

# MALADIES ET AFFECTIONS CHRONIQUES

Enquête de santé 2018

—

JOHAN VAN DER HEYDEN • RANA CHARAFEDDINE

## Sciensano

Epidémiologie et santé publique — Style de vie et maladies chroniques

**HIS 2018**

Juillet 2019 • Bruxelles • Belgique  
Numéro de référence interne : 2019/008

—

**Auteur principal : Johan Van der Heyden**

•

**Réviseur et traducteur : Rana Charafeddine**

•

**Éditeurs : Rana Charafeddine, Johan Van der Heyden**

Personne de contact : Johan Van der Heyden • T +32 2 642 57 26 • [johan.vanderheyden@sciensano.be](mailto:johan.vanderheyden@sciensano.be)

Merci de citer cette publication comme suit :

J. Van der Heyden, R. Charafeddine. Enquête de santé 2018 : Maladies et affections chroniques . Bruxelles, Belgique : Sciensano. Numéro de rapport : D/2019/14.440/27. Disponible en ligne : [www.enquetesante.be](http://www.enquetesante.be)



# TABLE DES MATIÈRES

<b>RÉSUMÉ</b> .....	<b>7</b>
<b>ABRÉVIATIONS</b> .....	<b>10</b>
<b>INTRODUCTION</b> .....	<b>11</b>
<b>QUESTIONS</b> .....	<b>15</b>
<b>INDICATEURS</b> .....	<b>17</b>
<b>RÉSULTATS</b> .....	<b>22</b>
<b>1. Maladie ou affection chronique auto-déclarée</b> .....	<b>22</b>
1.1. Prévalence en Belgique .....	22
1.2. Évolution .....	22
1.3. Variables démographiques .....	23
1.4. Variables socio-économiques .....	24
<b>2. Maladies chroniques spécifiques</b> .....	<b>24</b>
<b>2.1. Aperçu global</b> .....	<b>24</b>
<b>2.2. Hypertension</b> .....	<b>29</b>
2.2.1. Prévalence en Belgique .....	29
2.2.2. Évolution .....	29
2.2.3. Variables démographiques .....	31
2.2.4. Variables socio-économiques .....	31
<b>2.3. Hypercholestérolémie</b> .....	<b>32</b>
2.3.1. Prévalence en Belgique .....	32
2.3.2. Évolution .....	32
2.3.3. Variables démographiques .....	33
2.3.4. Variables socio-économiques .....	34
<b>2.4. Maladies cardiaques</b> .....	<b>35</b>
2.4.1. Prévalence en Belgique .....	35
2.4.2. Évolution .....	36
2.4.3. Variables démographiques .....	36
2.4.4. Variables socio-économiques .....	37
<b>2.5. Problèmes au bas du dos</b> .....	<b>37</b>
2.5.1. Prévalence en Belgique .....	37
2.5.2. Évolution .....	37
2.5.3. Variables démographiques .....	38
2.5.4. Variables Socio-économiques .....	39
<b>2.6. Problèmes au niveau du cou</b> .....	<b>40</b>
2.6.1. Prévalence en Belgique .....	40
2.6.2. Évolution .....	40
2.6.3. Variables démographiques .....	41
2.6.4. Variables socio-économiques .....	42
<b>2.7. Arthrose</b> .....	<b>42</b>
2.7.1. Prévalence en Belgique .....	42
2.7.2. Evolution .....	42
2.7.3. Variables démographiques .....	43
2.7.4. Variables socio-économiques .....	44
<b>2.8. Arthrite</b> .....	<b>44</b>
2.8.1. Prévalence en Belgique .....	44
2.8.2. Évolution .....	45
2.8.3. Variables démographiques .....	45
2.8.4. Variables socio-économiques .....	45

<b>2.9. Diabète</b>	<b>46</b>
2.9.1. Prévalence en Belgique	46
2.9.2. Évolution	47
2.9.3. Variables démographiques	48
2.9.4. Variables socio-économiques	49
<b>2.10. Troubles thyroïdiens</b>	<b>50</b>
2.10.1. Prévalence en Belgique	50
2.10.2. Evolution	50
2.10.3. Variables démographiques	51
2.10.4. Variables socio-économiques	52
<b>2.11. Troubles prostatiques</b>	<b>53</b>
2.11.1. Prévalence en Belgique	53
2.11.2. Evolution	53
2.11.3. Variables démographiques	53
2.11.4. Variables socio-économiques	54
<b>2.12. Incontinence urinaire</b>	<b>55</b>
2.12.1. Prévalence en Belgique	55
2.12.2. Evolution	55
2.12.3. Variables démographiques	56
2.12.4. Variables socio-démographiques	56
<b>2.13. Allergie</b>	<b>57</b>
2.13.1. Prévalence en Belgique	57
2.13.2. Évolution	57
2.13.3. Variables démographiques	58
2.13.4. Variables socio-économiques	59
<b>2.14. Maux de tête sérieux - migraine</b>	<b>60</b>
2.14.1. Prévalence en Belgique	60
2.14.2. Évolution	60
2.14.3. Variables démographiques	60
2.14.4. Variables socio-économiques	61
<b>2.15. Fatigue chronique</b>	<b>62</b>
2.15.1. Prévalence en Belgique	62
2.15.2. Évolution	62
2.15.3. Variables démographiques	63
2.15.4. Variables socio-économiques	63
<b>2.16. Dépression</b>	<b>64</b>
2.16.1. Prévalence en Belgique	64
2.16.2. Évolution	64
2.16.3. Variables démographiques	65
2.16.4. Variables socio-économiques	67
<b>2.17. Ostéoporose</b>	<b>67</b>
2.17.1. Prévalence en Belgique	67
2.17.2. Évolution	68
2.17.3. Variables démographiques	68
2.17.4. Variables socio-économiques	69
<b>2.18. Cataracte</b>	<b>69</b>
2.18.1. Prévalence en Belgique	69
2.18.2. Évolution	70
2.18.3. Variables démographiques	70
2.18.4. Variables socio-économiques	70
<b>2.19. Asthme</b>	<b>71</b>
2.19.1. Prévalence en Belgique	71
2.19.2. Evolution	71
2.19.3. Variables démographiques	72
2.19.4. Variables socio-économiques	72

<b>3. MULTIMORBIDITÉ</b> .....	<b>73</b>
3.1. Prévalence en Belgique .....	73
3.2. Évolution .....	75
3.3. Variables démographiques .....	75
3.4. Variables socio-économiques.....	76
<b>SYNTHÈSE ET CONCLUSION</b> .....	<b>77</b>
<b>TABLEAU DE SYNTHÈSE</b> .....	<b>81</b>
<b>RÉFÉRENCES</b> .....	<b>98</b>
<b>LISTE DES TABLEAUX</b> .....	<b>99</b>

# RÉSUMÉ

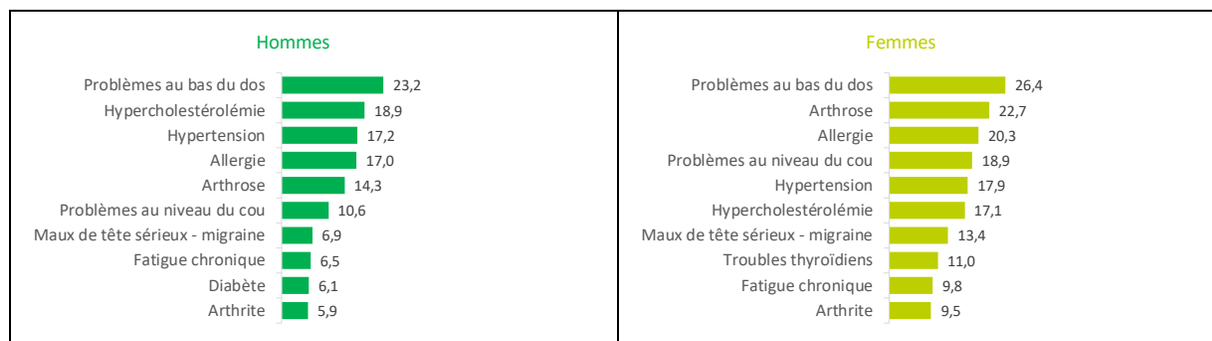
Ce module vise à explorer dans quelle mesure les maladies chroniques constituent un problème au niveau de la population générale. Il ne faut pas perdre de vue le fait qu'il s'agit bien ici d'information rapportée par les personnes elles-mêmes; il est donc nécessaire d'interpréter les résultats avec une certaine prudence. Les données sur les maladies chroniques qui proviennent de l'enquête sont malgré tout très précieuses car qu'il s'agit souvent de la seule source d'information disponible qui permette d'évaluer l'importance d'une série de problèmes de santé au niveau de la population générale.

Parmi les personnes âgées de 15 ans et plus, près d'une personne sur trois (29,3 %) répond " oui " à la question de savoir si elle souffre d'une maladie chronique. Ce pourcentage augmente fortement avec l'âge et est plus élevé chez les femmes, les personnes peu instruites et en Région wallonne.

Dans le cadre de l'enquête de santé, la prévalence de 38 maladies chroniques ou maladies avec des effets chroniques sont étudiées. Les dix les plus fréquentes figurent dans la Figure 1.

Les problèmes au niveau du bas du dos figurent en tête de liste chez les hommes et chez les femmes. Les autres maladies et affections chroniques avec une prévalence de plus de 15 % dans la population sont l'hypercholestérolémie, l'hypertension, les allergies, et chez les femmes l'arthrose et les problèmes au niveau du cou.

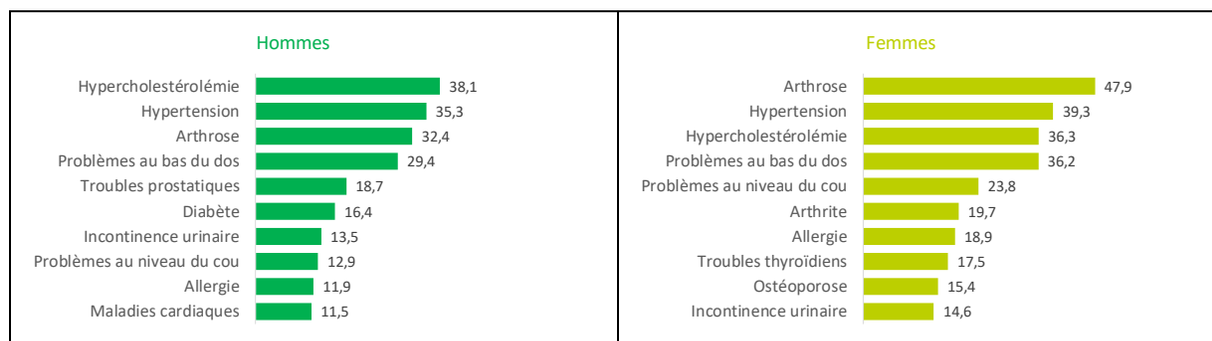
**Figure 1 | Les dix maladies et affections chroniques les plus fréquentes au sein la population de 15 ans et plus. Pourcentage de la population touchée par cette maladie ou affection au cours des 12 derniers mois, Enquête de santé, Belgique 2018**



La Figure 2 montre la même information pour les 65 ans et plus. Les trois affections les plus fréquemment signalées ici, tant chez les hommes que chez les femmes, sont l'hypercholestérolémie (le plus souvent chez les hommes), l'hypertension et l'arthrose (le plus souvent chez les femmes).

Dans le top 10 des personnes de 65 ans et plus, des affections comme l'incontinence urinaire, les troubles de la prostate et les maladies cardiaques chez les hommes et l'ostéoporose chez les femmes remplacent la fatigue chronique et les maux de tête sévères comme la migraine qui figurent dans le top 10 de la population générale.

**Figure 2 | Les dix maladies et affections chroniques les plus fréquentes au sein la population de 65 ans et plus. Pourcentage de la population touchée par cette maladie ou affection au cours des 12 derniers mois, Enquête de santé, Belgique 2018**



Les résultats de l'enquête de santé montrent que les maladies et affections chroniques les plus fréquentes continuent d'augmenter. Le pourcentage de la population souffrant d'hypertension, de problèmes au niveau du dos, de problèmes au niveau du cou, d'arthrose, de diabète, de troubles thyroïdiens n'a jamais été aussi élevé depuis la première enquête de santé, et bien que cette augmentation soit due en partie au vieillissement de la population, elle n'explique pas l'ensemble de cette tendance. Les maladies qui touchent les plus jeunes, comme les allergies et l'asthme, ont également augmenté au cours des cinq dernières années. De plus, un nombre croissant de personnes souffrent de dépression et de fatigue chronique. L'augmentation d'un certain nombre de maladies chroniques majeures se traduit également par une augmentation significative de la multimorbidité, dont la prévalence a presque doublé au cours des 20 dernières années.

Les causes de l'augmentation du nombre de personnes atteintes de maladies chroniques sont sans aucun doute multifactorielles. Les modes de vie individuels ainsi que les environnements physiques et sociaux jouent un rôle. Sur la base d'une étude transversale telle que l'enquête de santé, il n'est toutefois pas possible d'établir des liens de causalité sans équivoque qui puissent expliquer cette tendance.

Pour de nombreuses maladies chroniques, nous constatons des prévalences plus élevées chez les femmes que chez les hommes. C'est le cas de l'arthrose, de l'arthrite, des problèmes au bas du dos, des problèmes au niveau du cou, des troubles thyroïdiens, de l'incontinence urinaire, de la cataracte, des allergies, des migraines, de l'asthme, de la dépression, de la fatigue chronique et de l'ostéoporose. Pour quelques affections seulement (hypercholestérolémie, insuffisance coronarienne, autres pathologies cardiaques graves), on constate une prévalence plus élevée chez les hommes.

Le fait que les maladies chroniques soient plus fréquentes chez les personnes peu instruites que chez les personnes plus instruites a déjà été établi dans la toute première enquête de santé en 1997. Vingt ans plus tard, cela n'a toujours pas changé. Les personnes peu instruites sont plus susceptibles que les personnes plus instruites de souffrir d'hypertension, d'hypercholestérolémie, d'infarctus, de problèmes au bas du dos, d'arthrose, d'arthrite, de diabète, d'incontinence urinaire, de maux de tête sévères comme la migraine, de fatigue chronique, de dépression et d'asthme et sont donc beaucoup plus susceptibles de souffrir de multimorbidité.

Bien qu'il y ait quelques différences dans la morbidité chronique entre les Régions flamande et wallonne, l'ordre de grandeur du problème est assez similaire dans les deux Régions. En Région wallonne, la prévalence du diabète, des troubles thyroïdiens, de la dépression et de l'asthme est plus élevée. En Région flamande, nous constatons une prévalence plus élevée de personnes souffrant de problèmes au bas du dos, de problèmes au niveau du cou et de maux de tête sévères tels que la migraine. La multimorbidité est à peu près la même dans les deux Régions.

En Région bruxelloise, la prévalence de plusieurs maladies chroniques est plus faible qu'en Flandre et en Wallonie, et il en va de même pour la multimorbidité. Par ailleurs, l'évolution, entre 2013 et 2018, de certaines maladies, mais aussi de la morbidité chronique auto-déclarée et de la multimorbidité, semble être plus favorable à Bruxelles que dans les autres Régions. Cela peut s'expliquer par le fait que Bruxelles compte un grand nombre d'habitants ayant une nationalité ou un pays de naissance en dehors de l'UE. Pour plusieurs maladies chroniques, la prévalence dans ce groupe de population est inférieure à celle des ressortissants belges.

### **Conclusion**

Les résultats de l'enquête de santé montrent que le nombre de personnes atteintes d'une maladie chronique ou de multimorbidité continue d'augmenter de manière significative en Belgique. Cela a des répercussions sur les soins de santé. Dans les années à venir, des ressources budgétaires suffisantes devront être mises à disposition pour fournir les soins nécessaires au nombre croissant de malades chroniques. En raison de la multimorbidité croissante, l'organisation des soins devra également être réorientée.

Il est tout aussi important que les politiques de prévention en matière de santé continuent à se concentrer sur les déterminants principaux des maladies chroniques comme le tabagisme, les habitudes alimentaires, la consommation d'alcool et l'activité physique. Le contexte psychosocial ne doit pas, aussi, être négligé. Les résultats de l'enquête de santé montrent que le nombre de personnes souffrant de dépression et de fatigue chronique augmente en Belgique ; les politiques de santé doivent en tenir compte.

La présence d'inégalités socioéconomiques dans la prévalence des maladies et affections chroniques demeure un problème. Comme la santé est un droit humain universel, l'élaboration et l'évaluation de programmes visant à s'attaquer à ces inégalités socioéconomiques demeurent une priorité.

# ABRÉVIATIONS



<b>DDD</b>	Daily Defined Dose, traduit en dose quotidienne définie
<b>EHIS</b>	European Health Interview Survey, traduit en enquête européenne de santé par interview
<b>EU-SILC</b>	EU statistics on income and living conditions, traduit en enquête européenne sur les revenus et les conditions de vie
<b>MEHM</b>	Minimal European Health Module, traduit en module de santé minimum européen
<b>OMS</b>	Organisation Mondiale de la Santé

# INTRODUCTION



Les maladies chroniques se caractérisent par une durée relativement longue et résultent d'une combinaison de facteurs génétiques, physiologiques, comportementaux et environnementaux (1). Les maladies chroniques comprennent également les problèmes de santé qui ne sont pas forcément considérés d'emblée comme des maladies, mais qui représentent malgré tous des facteurs de risque importants pour la santé, comme l'hypertension artérielle ou l'hypercholestérolémie.

Les maladies chroniques ont des conséquences spécifiques en ce qui concerne la perception de la santé, les capacités fonctionnelles dans la vie de tous les jours et la consommation de soins. Il est donc important pour les décideurs dans le domaine de la santé publique : de connaître la prévalence de ces maladies, d'identifier les pathologies les plus fréquentes, et de déterminer l'impact de ces maladies sur les capacités fonctionnelles et sur la consommation de soins (2). Les personnes qui souffrent de maladies chroniques ont des besoins accrus en matière de soins, avec des coûts plus élevés (3). L'information sur la prévalence de ces maladies est donc nécessaire pour pouvoir estimer les besoins en matière de soins de santé et les coûts y afférant.

Inclure un module sur les maladies chroniques dans une enquête de santé est important pour plusieurs raisons:

- elle permet de mesurer la prévalence de certains indicateurs spécifiques de l'OMS, en particulier la prévalence des maladies cardiovasculaires, des troubles de l'appareil locomoteur, du diabète et des maladies respiratoires chroniques ;
- elle permet de récolter des informations importantes sur des pathologies au sujet desquelles il existe relativement peu d'informations disponibles par ailleurs (migraine, allergie,..) ;
- elle permet de valider des taux de prévalence estimés à partir d'autres sources de données, d'autant plus que les chiffres de l'enquête de santé sont représentatifs de l'ensemble de la population ;
- elle permet aussi de mesurer la multimorbidité, car l'information est recueillie au même moment chez les mêmes individus à propos de toute une série de maladies ;
- elle permet d'étudier le lien entre la présence d'une maladie chronique et le statut fonctionnel de la personne.
- elle permet d'étudier le lien entre maladie chronique et consommation de soins, tant en ce qui concerne les contacts avec les médecins (généralistes et spécialistes), les hospitalisations que la consommation de médicaments.

Ce module est constitué de trois parties. La première partie porte sur les maladies et affections chroniques en général. Ici c'est le répondant lui-même qui définit ce qu'il entend par maladie chronique, et ce à partir d'une question globale à ce sujet.

La deuxième partie de ce module porte sur la prévalence des maladies spécifiques. Le terme de "prévalence" utilisé ici fait référence à la période calculée sur une période de temps donnée, en l'occurrence la présence d'une maladie au cours des 12 derniers mois qui précèdent l'interview. Ces maladies et affections concernent aussi bien des maladies en tant que telles (comme le diabète), que des problématiques moins spécifiques (comme la fatigue chronique) ou même certaines maladies qui ont plutôt un caractère aigu mais rentrent dans le cadre d'une problématique ayant une origine chronique (comme la fracture de hanche qui est surtout utilisée ici comme un indicateur d'ostéoporose sévère au sein de la population des personnes âgées). Chez les enfants, la prévalence de la plupart des maladies et affections chroniques est très faible. Par conséquent, les indicateurs présentés dans ce module ne sont donc calculés que pour la population de 15 ans et plus.

Il faut bien entendu souligner les limites d'une enquête de santé, notamment en ce qui concerne la mesure du taux de prévalence des maladies chroniques. Il s'agit ici d'information auto-rapportée. Il n'est pas exclu que certaines personnes rapportent de manière erronée la présence ou l'absence d'une maladie en raison d'une connaissance insuffisante du domaine médical ou d'une préférence pour ne pas déclarer certaines maladies.

Des études ont montré que la validité de l'information varie aussi suivant le type de pathologie, en particulier chez les personnes âgées (4). Les résultats peuvent également être faussés si la prévalence des maladies ou affections chroniques est systématiquement différente chez les répondants et les non-répondants.

La liste initiale des maladies et affections utilisée depuis la première enquête de santé en 1997 est basée sur le questionnaire de l'enquête de santé menée aux Pays Bas (5). En 2001 et 2004 elle fut adaptée par nos soins. En 2008 cette liste fut complétée et harmonisée avec les questions proposées dans le cadre de l'Enquête Européenne de Santé par Interview (EHIS). Eurostat a révisé cette liste en 2013 et l'a limitée à 15 maladies. La liste complète des pathologies reprises dans l'enquête de santé en Belgique depuis l'enquête de 2013 est toutefois plus longue et comprend au total 38 maladies (Tableau 3).

La troisième partie de ce module porte sur le concept de "multimorbidité". Il s'agit d'un terme général qui correspond à l'apparition de plus d'une maladie chronique (co-occurrence) chez un même individu au cours d'une période déterminée.

La multimorbidité entraîne souvent des problèmes de santé supplémentaires chez le patient, comme les limitations fonctionnelles, la dégradation de la qualité de vie, l'augmentation de la consommation de soins et le risque de complications liées aux traitements, et enfin un risque plus élevé de décès précoce. Comme il y a souvent beaucoup de prestataires de soins de santé différents impliqués dans le traitement, la prise en charge du patient risque de se fragmenter sans qu'un prestataire ait une vue globale.

Il n'existe pas de définition univoque de la multimorbidité. La prévalence de cette dernière varie par conséquent assez nettement d'une étude à l'autre. Une revue systématique qui a été menée à ce sujet fait la distinction entre les études portant sur la prévalence de la multimorbidité enregistrée en première ligne et celles qui se basent sur la population générale (6). Des études de prévalence de la multimorbidité ont été réalisées sur base des données des enquêtes de santé du Canada, des Etats Unis et d'Espagne (7-10) .

**Tableau 1 | Liste des maladies reprises dans le questionnaire et disponibilité de l'information par année d'enquête, Enquête de santé, Belgique 2018**

Maladies	'97	'01	'04	'08	'13	'18
<b>Maladies et facteurs de risques cardiovasculaires</b>						
Infarctus (ou ses conséquences) <sup>1</sup>	(x)	(x)	(x)	x	x	x
Insuffisance coronarienne (angine de poitrine) <sup>1</sup>	(x)	(x)	(x)		x	x
Autres affections cardiaques graves <sup>1</sup>	(x)	(x)	(x)		x	x
Artériopathie (rétrécissement vaisseaux sanguins abdomen ou jambes)					x	x
Accident vasculaire cérébral (hémorragie cérébrale, thrombose) ou ses conséquences	x	x	x	x	x	x
Tension artérielle élevée (hypertension)	x	x	x	x	x	x
Hypercholestérolémie					x	x
<b>Maladies respiratoires chroniques</b>						
Asthme (ou asthme allergique) <sup>2</sup>	(x)	x	x	x	x	x
Bronchite chronique, pathologie respiratoire obstructive chronique, emphysème <sup>2</sup>	(x)	x	x	x	x	x
<b>Troubles du système locomoteur</b>						
Arthrite rhumatoïde (inflammation des articulations)	x	x	x	x	x	x
Arthrose (usure des articulations)	x	x	x	x	x	x
Problèmes au bas du dos/autres pathologies chroniques au niveau du dos <sup>3</sup>	(x)	(x)	(x)	x	x	x
Problème au niveau du cou / autres pathologies chroniques au cou				x	x	x
<b>Maladies du système hormonal</b>						
Diabète	x	x	x	x	x	x
Troubles thyroïdiens	x	x	x	x	x	x
<b>Maladies neurologiques</b>						
Maladie de Parkinson	x	x	x	x	x	x
Épilepsie	x	x	x	x	x	x
<b>Maladies du système digestif</b>						
Ulcère de l'estomac ou du duodénum	x	x	x	x	x	x
Cirrhose du foie, autres troubles hépatiques	x	x	x	x	x	x
Troubles digestifs graves perturbations pour une période d'au moins 3 mois	x	x	x	x	x	x
Calculs vésiculaires ou troubles vésiculaires	x	x	x	x	x	x
<b>Maladies du système urogénital</b>						
Calculs rénaux	x	x	x	x	x	x
Troubles rénaux sérieux en dehors des calculs rénaux	x	x	x	x	x	x
Cystite chronique	x	x	x	x	x	x
Incontinence urinaire, problème de rétention d'urine				x	x	x
Troubles prostatiques <sup>4</sup>	(x)	x	x	x	x	x
<b>Maladies des yeux</b>						
Cataracte	x	x	x	x	x	x
Glaucome (tension oculaire élevée)	x	x	x	x	x	x
Rétinopathie diabétique					x	x
Dégénérescence maculaire					x	x
<b>Autres maladies</b>						
Allergie, comme écoulement nasal, inflammation des yeux (conjonctivite), éruption cutanée, allergie alimentaire, autres allergie (à l'exception de l'asthme allergique)	x	x	x	x	x	x
Cancer	x	x	x	x	x	x
Maux de tête sérieux – migraine	x	x	x	x	x	x
Troubles de l'humeur sérieux ou dépression pour une période de 2 semaines au moins	x	x	x	x	x	x
Fatigue chronique pour une période d'au moins 3 mois		x	x	x	x	x

<sup>1</sup> En 1997, 2001 et 2004 la question posée était "Affection cardiaque grave ou infarctus". Afin d'harmoniser avec le questionnaire provenant de EHIS, cette question a été remplacée en 2008 par deux questions provenant du questionnaire EHIS, qui portaient seulement sur l'infarctus et l'insuffisance coronarienne. En conséquence une comparaison avec les enquêtes réalisées précédemment en Belgique, n'est pas possible. En 2013 l'item "autres affections cardiaques graves" a été rajouté. La mise en commun des trois items correspond plus ou moins avec la question plus globale posée en 1997, 2001 et 2004.

<sup>2</sup> En 1997 une seule question était posée à propos de "asthme, bronchite chronique ou BPCO".

<sup>3</sup> En 1997, 2001 et 2004 la formulation suivante fut utilisée: "Affection persistante au niveau du dos de plus de 3 mois, lumbago, sciatique ou hernie discale". Cette formulation a été modifiée pour des raisons d'intégration dans l'EHIS. En conséquence une comparaison avec les enquêtes réalisées précédemment en Belgique, n'est pas possible.

<sup>4</sup> En 1997 cette question n'était posée que chez les personnes âgées.

Troubles sérieux ou chroniques de la peau	X	X	X	X	X	X
Ostéoporose (décalcification des os)	X	X	X	X	X	X
Fracture de la hanche	X	X	X	X	X	X

# QUESTIONS

## Questions sur les maladies et affections chroniques en général

Une première question de ce module porte sur la présence de maladies chroniques en général. Il convient de noter que cette question diffère de celle qui a été abordée dans les enquêtes de santé précédentes ("Avez-vous une ou plusieurs maladies de longue durée, maladies de longue durée ou handicaps ? ") qui portait non seulement sur les maladies chroniques, mais aussi sur les handicaps et faisait partie du questionnaire face à face.

Cette question provient de l'auto-questionnaire et fait partie du module de santé minimum européen (MEHM). Le MEHM s'agit d'une série de trois questions incluses dans l'enquête européenne de santé par interview (EHIS) et dans les statistiques européennes sur les revenus et les conditions de vie (EU-SILC), et donc utilisées dans tous les États membres pour collecter des données sur les maladies chroniques dans la population générale. Les deux autres questions du MEHM ont été traitées dans les autres modules du rapport, notamment les modules « Santé subjective » et « Limitations fonctionnelles ».

**SH02.** Souffrez-vous d'une maladie ou d'un problème de santé chronique ?

## Questions sur les maladies et affections spécifiques

Dans le questionnaire en rapport avec les maladies chroniques spécifiques, la liste des maladies est passée en revue avec la question suivante :

**MA01.** Avez-vous souffert de l'une des maladies ou affections suivantes au cours des douze derniers mois ? (*Oui / Non*)

Si la réponse est positive pour l'une ou plusieurs des pathologies citées, une question complémentaire est posée :

**MA02.** Avez-vous été pris en charge pour cette maladie au cours des 12 derniers mois, que ce soit par un médecin ou un autre professionnel de la santé ? (*Oui / Non*)

Pour les personnes qui ont souffert soit d'hypertension, soit d'hypercholestérolémie au cours des douze mois précédant l'enquête, les questions suivantes sont également posées :

**MA03 - MA05.** Pour cette maladie ou affection, avez-vous suivi un régime diététique au cours des 12 derniers mois ? (*Oui / Non*)

**MA04 - MA06.** Pour cette maladie ou affection, avez-vous pris, des médicaments au cours des 12 derniers mois ? (*Oui / Non*)

Pour les personnes qui déclarent avoir souffert de diabète, au cours des 12 derniers mois, des questions supplémentaires sont posées :

**MA07.** Pour cette maladie ou affection, avez-vous suivi un régime diététique au cours des 12 derniers mois ? (*Oui / Non*)

**MA08.** Pour cette maladie ou affection, avez-vous pris des injections d'insuline au cours des 12 derniers mois?  
(*Oui / Non*)

**MA09.** Pour cette maladie ou affection, avez-vous pris des pilules ou des comprimés au cours des 12 derniers mois ? (*Oui / Non*)

Pour les personnes qui déclarent avoir souffert de dépression, au cours des 12 derniers mois, des questions supplémentaires sont posées :

**MA 10.** Pour cette maladie ou affection, avez-vous pris, des médicaments au cours des 12 derniers mois ?  
(*Oui / Non*)

**MA 11.** Pour cette maladie ou affection, avez-vous suivi une psychothérapie au cours des 12 derniers mois ?  
(*Oui / Non*)

# INDICATEURS

Un premier indicateur est basé sur la question générale des maladies chroniques.

**MA\_SH02** Pourcentage de la population de 15 ans et plus qui déclare souffrir d'une maladie ou d'une affection chronique

Une série d'indicateurs concerne les maladies et affections chroniques spécifiques. Pour chacune des 38 maladies reprises dans le Tableau 1, on présente la prévalence annuelle. En outre, pour certaines maladies (diabète, hypertension artérielle, hypercholestérolémie), le type de prise en charge est étudié plus en détails.

Au départ, les indicateurs ont été calculés pour la population âgée de 15 ans et plus. De plus, les mêmes indicateurs ont également été calculés séparément pour la population âgée de 65 ans et plus.

- MA01\_1** Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec **asthme** au cours des 12 derniers mois
- MA02\_1** Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec **bronchite chronique, maladies pulmonaires chroniques obstructives, emphysème** au cours des 12 derniers mois
- MA03\_1** Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec **infarctus du myocarde** au cours des 12 derniers mois
- MA04\_1** Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec **maladie des coronaires (angine de poitrine)** au cours des 12 derniers mois
- MA05\_1** Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec **maladie cardiaque grave (sauf infarctus du myocarde ou maladie des coronaires)** au cours des 12 derniers mois
- MA06\_1** Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec **tension artérielle élevée (hypertension)** au cours des 12 derniers mois
- MA06\_3** Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec **tension artérielle élevée (hypertension)** ayant suivi un **régime diététique** pour ce problème au cours des 12 derniers mois
- MA06\_4** Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec **tension artérielle élevée (hypertension)** ayant pris des **médicaments** pour traiter ce problème au cours des 12 derniers mois
- MA06\_5** Distribution de la population de 15 ans et plus avec **tension artérielle élevée (hypertension)** selon le type de **traitement**
- MA07\_1** Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec **hypercholestérolémie** au cours des 12 derniers mois
- MA07\_3** Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec **hypercholestérolémie** ayant suivi un **régime diététique** pour ce problème au cours des 12 derniers mois
- MA07\_4** Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec **hypercholestérolémie** ayant pris des **médicaments** pour traiter ce problème au cours des 12 derniers mois
- MA07\_5** Distribution de la population de 15 ans et plus avec **hypercholestérolémie** selon le type de **traitement**
- MA08\_1** Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec **accident vasculaire cérébral (hémorragie cérébrale, thrombose)** au cours des 12 derniers mois
- MA09\_1** Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec **rétrécissement des artères au niveau des jambes ou bien au niveau du ventre** au cours des 12 derniers mois
- MA10\_1** Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec **arthrite rhumatoïde (inflammation des articulations)** au cours des 12 derniers mois
- MA11\_1** Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec **arthrose (dégénérescence des articulations)** au cours des 12 derniers mois
- MA12\_1** Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec **affection persistante au (bas du) dos** au cours des 12 derniers mois

MA13_1	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec <b>affection persistante au (bas du) dos</b> au cours des 12 derniers mois
MA14_1	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec <b>diabète</b> au cours des 12 derniers mois
MA14_3	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec <b>diabète</b> ayant suivi un <b>régime diététique</b> pour cette maladie au cours des 12 derniers mois
MA14_4	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec <b>diabète</b> ayant pris des <b>médicaments</b> pour traiter cette maladie au cours des 12 derniers mois
MA14_5	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec <b>diabète</b> ayant traité cette maladie avec de <b>l'insuline</b> au cours des 12 derniers mois
MA14_6	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec <b>diabète</b> ayant traité cette maladie avec des <b>antidiabétiques oraux</b> au cours des 12 derniers mois
MA14_7	Distribution de la population de 15 ans et plus avec <b>diabète</b> selon le type de <b>traitement</b>
MA15_1	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec <b>allergie</b> au cours des 12 derniers mois
MA16_1	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec <b>ulcère à l'estomac ou au duodénum</b> au cours des 12 derniers mois
MA17_1	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec <b>cirrhose ou autre maladie du foie</b> au cours des 12 derniers mois
MA18_1	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec <b>cancer</b> au cours des 12 derniers mois
MA19_1	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec <b>maux de tête grave (ex. migraine)</b> au cours des 12 derniers mois
MA20_1	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec <b>incontinence urinaire</b> au cours des 12 derniers mois
MA21_1	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec <b>dépression sérieuse</b> au cours des 12 derniers mois
MA22_1	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec <b>troubles de la thyroïde</b> au cours des 12 derniers mois
MA2301_1	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec <b>cataracte</b> au cours des 12 derniers mois
MA2302_1	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec <b>glaucome</b> au cours des 12 derniers mois
MA2303_1	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec <b>dégénérescence maculaire</b> au cours des 12 derniers mois
MA2304_1	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec <b>rétinopathie diabétique</b> au cours des 12 derniers mois
MA24_1	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec <b>maladie de Parkinson</b> au cours des 12 derniers mois
MA25_1	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec <b>épilepsie</b> au cours des 12 derniers mois
MA26_1	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec <b>fatigue chronique</b> au cours des 12 derniers mois
MA27_1	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec <b>ostéoporose</b> au cours des 12 derniers mois
MA28_1	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec <b>fracture de la hanche</b> au cours des 12 derniers mois
MA29_1	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec <b>troubles intestinaux graves</b> au cours des 12 derniers mois
MA30_1	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec <b>calculs rénaux</b> au cours des 12 derniers mois
MA31_1	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec <b>maladie rénale grave, autre que calculs rénaux</b> au cours des 12 derniers mois
MA32_1	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec <b>inflammation chronique de la vessie (ex : cystite chronique ...)</b> au cours des 12 derniers mois
MA33_1	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec <b>affection cutanée grave ou chronique</b> au cours des 12 derniers mois

MA34_1	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec <b>affection cutanée grave ou chronique</b> au cours des 12 derniers mois
MA35_1	Pourcentage de la population masculine de 15 ans et plus avec <b>troubles prostatiques</b> au cours des 12 derniers mois
MA01_10	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec <b>asthme</b> au cours des 12 derniers mois
MA02_10	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec <b>bronchite chronique, maladies pulmonaires chroniques obstructives, emphysème</b> au cours des 12 derniers mois
MA03_10	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec <b>infarctus du myocarde</b> au cours des 12 derniers mois
MA04_10	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec <b>maladie des coronaires (angine de poitrine)</b> au cours des 12 derniers mois
MA05_10	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec <b>maladie cardiaque grave (sauf infarctus du myocarde ou maladie des coronaires)</b> au cours des 12 derniers mois
MA06_10	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec <b>tension artérielle élevée (hypertension)</b> au cours des 12 derniers mois
MA06_30	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec <b>tension artérielle élevée (hypertension)</b> ayant suivi un régime diététique pour ce problème au cours des 12 derniers mois
MA06_40	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec <b>tension artérielle élevée (hypertension)</b> ayant pris des médicaments pour traiter ce problème au cours des 12 derniers mois
MA06_50	Distribution de la population de 65 ans et plus avec <b>tension artérielle élevée (hypertension)</b> selon le type de traitement
MA07_10	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec <b>hypercholestérolémie</b> au cours des 12 derniers mois
MA07_30	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec <b>hypercholestérolémie</b> ayant suivi un régime diététique pour ce problème au cours des 12 derniers mois
MA07_40	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec <b>hypercholestérolémie</b> ayant pris des médicaments pour traiter ce problème au cours des 12 derniers mois
MA07_50	Distribution de la population de 65 ans et plus avec <b>hypercholestérolémie</b> selon le type de traitement
MA08_10	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec <b>accident vasculaire cérébral (hémorragie cérébrale, thrombose)</b> au cours des 12 derniers mois
MA09_10	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec <b>rétrécissement des artères au niveau des jambes</b> ou bien au niveau du ventre au cours des 12 derniers mois
MA10_10	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec <b>arthrite rhumatoïde (inflammation des articulations)</b> au cours des 12 derniers mois
MA11_10	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec <b>arthrose (dégénérescence des articulations)</b> au cours des 12 derniers mois
MA12_10	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec <b>affection persistante au (bas du) dos</b> au cours des 12 derniers mois
MA13_10	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec <b>affection persistante au niveau de la nuque ou du cou</b> au cours des 12 derniers mois
MA14_10	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec <b>diabète</b> au cours des 12 derniers mois
MA14_30	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec <b>diabète</b> ayant suivi un régime diététique pour cette maladie au cours des 12 derniers mois
MA14_40	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec <b>diabète</b> ayant pris des médicaments pour traiter cette maladie au cours des 12 derniers mois
MA14_50	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec <b>diabète</b> ayant traité cette maladie avec de l'insuline au cours des 12 derniers mois
MA14_60	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec <b>diabète</b> ayant traité cette maladie avec des antidiabétiques oraux au cours des 12 derniers mois
MA14_70	Distribution de la population de 65 ans et plus avec <b>diabète</b> selon le type de traitement
MA15_10	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec <b>allergie</b> au cours des 12 derniers mois

- MA16\_10** Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec **ulcère à l'estomac** ou au duodénum au cours des 12 derniers mois
- MA17\_10** Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec **cirrhose ou autre maladie du foie** au cours des 12 derniers mois
- MA18\_10** Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec **cancer** au cours des 12 derniers mois
- MA19\_10** Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec **maux de tête grave (p.e. migraine)** au cours des 12 derniers mois
- MA20\_10** Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec **incontinence urinaire** au cours des 12 derniers mois
- MA21\_10** Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec **dépression sérieuse** au cours des 12 derniers mois
- MA22\_10** Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec **troubles de la thyroïde** au cours des 12 derniers mois
- MA2301\_10** Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec **cataracte** au cours des 12 derniers mois
- MA2302\_10** Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec **glaucome** au cours des 12 derniers mois
- MA2303\_10** Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec **dégénérescence maculaire** au cours des 12 derniers mois
- MA2304\_10** Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec **rétinopathie diabétique** au cours des 12 derniers mois
- MA24\_10** Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec **maladie de Parkinson** au cours des 12 derniers mois
- MA25\_10** Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec **épilepsie** au cours des 12 derniers mois
- MA26\_10** Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec **fatigue chronique** au cours des 12 derniers mois
- MA27\_10** Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec **ostéoporose** au cours des 12 derniers mois
- MA28\_10** Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec **fracture de la hanche** au cours des 12 derniers mois
- MA29\_10** Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec **troubles intestinaux graves** au cours des 12 derniers mois
- MA30\_10** Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec **calculs rénaux** au cours des 12 derniers mois
- MA31\_10** Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec **maladie rénale grave, autre que calculs rénaux** au cours des 12 derniers mois
- MA32\_10** Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec **inflammation chronique de la vessie (ex : cystite chronique ...)** au cours des 12 derniers mois
- MA33\_10** Pourcentage de la population de 65 ans et plus **avec inflammation chronique de la vessie (ex : cystite chronique ...)** au cours des 12 derniers mois
- MA34\_10** Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec **calculs ou inflammation de la vésicule** au cours des 12 derniers mois
- MA35\_10** Pourcentage de la population masculine de 65 ans et plus avec **troubles prostatiques** au cours des 12 derniers mois

La troisième partie de ce module traite de la multimorbidité.

Les deux premiers indicateurs de multimorbidité sont basés sur six maladies sélectionnées, comme suggéré dans une étude canadienne, pour étudier la multimorbidité à partir des données d'une enquête de santé (8). Il s'agit de l'arthrite/arthrose, du cancer, du diabète, de l'hypertension artérielle, des maladies cardiaques et des maladies respiratoires obstructives chroniques.

Une autre série d'indicateurs sera également présentée sur base cette fois de 25 maladies ; les pathologies sélectionnées ici devaient avoir été reprises au moins dans les enquêtes de santé réalisées en Belgique en 2001, 2004 et 2013. Les maladies qui ont été reprises sont les suivantes: asthme, maladies respiratoires obstructives chroniques, maladies cardiaques, hypertension artérielle, accident vasculaire cérébral (ou ses conséquences), arthrite/arthrose, diabète, allergie, ulcère de l'estomac, troubles digestives chroniques, troubles hépatiques, calculs vésiculaires/inflammation de la vésicule biliaire, cancer, céphalée sérieuse, dépression, troubles thyroïdiens, glaucome, cataracte, maladie de Parkinson, épilepsie, troubles rénaux sérieux/ calculs rénaux, cystite chronique, fatigue chronique, ostéoporose, maladie sérieuse de la peau. Quelques maladies n'ont pas été reprises parce qu'elles ne figuraient pas dans la liste des pathologies sélectionnées dans au moins trois enquêtes ; il s'agit de : troubles vasculaires périphériques, hypercholestérolémie, problèmes au bas du dos ou autres pathologies chroniques au niveau du dos, problèmes au niveau du cou ou autres pathologies chroniques au niveau du cou, dégénérescence maculaire, rétinopathie diabétique, fracture de la hanche, troubles prostatiques.

Les indicateurs de multimorbidité ne sont pas disponibles pour l'enquête de santé 2008; en effet, le questionnaire utilisé au cours de cette enquête ne reprenait dans le domaine des pathologies cardiaques que les infarctus (ou ses conséquences) et l'insuffisance coronarienne<sup>5</sup>.

Lors de la construction de cette liste, quelques maladies ont parfois été regroupées. L'infarctus (ou ses conséquences), l'insuffisance coronarienne et les autres pathologies cardiaques forment ensemble les maladies cardiaques. L'arthrite et l'arthrose ont été combinées car il a été supposé que ces termes sont parfois confondus. Les calculs rénaux et les troubles rénaux sérieux (sans les calculs rénaux) forment ici une seule catégorie.

Plus précisément, les indicateurs suivants sont proposés dans cette section :

- MA\_1** Distribution de la population de 15 ans et plus selon le nombre d'affections dont ils souffrent
- MA\_2** Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec multimorbidité
- MA\_3** Nombre moyen d'affections chroniques par personne dans la population de 15 ans et plus (sur un total de 25 affections)
- MA\_10** Distribution de la population de 65 ans et plus selon le nombre d'affections dont ils souffrent
- MA\_20** Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec multimorbidité
- MA\_30** Nombre moyen d'affections chroniques par personne dans la population de 65 ans et plus (sur un total de 25 affections)

Dans ce module, seul l'indicateur MA\_2 est traité en détail. Toutefois, des tableaux de base sont présentés pour tous les indicateurs.

---

<sup>5</sup> En 1997, 2001 et 2004 la question posée était "Affection cardiaque grave ou infarctus". Afin d'harmoniser avec le questionnaire provenant de EHIS, cette question a été remplacée en 2008 par deux questions provenant du questionnaire EHIS, qui portaient seulement l'infarctus (ou conséquences) et l'insuffisance coronarienne. En conséquence une comparaison avec les enquêtes réalisées précédemment en Belgique, n'est pas possible. En 2013 l'item "autres affections cardiaques graves" a été rajouté. La mise en commun des trois items correspond plus ou moins avec la question plus globale posée en 1997, 2001 et 2004.

# RÉSULTATS



## 1. Maladie ou affection chronique auto-déclarée

### 1.1. PRÉVALENCE EN BELGIQUE

En Belgique, 29,3% de la population de 15 ans et plus déclare souffrir d'une maladie ou d'une affection chronique.

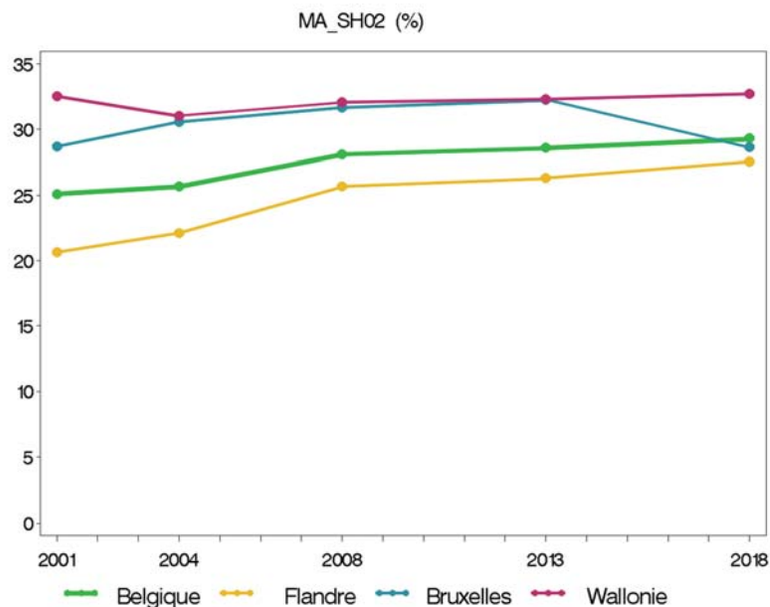
#### Spécificités régionales

Le pourcentage de personnes qui souffrent d'une maladie chronique est significativement plus élevé en Région wallonne (32,7%) qu'en Régions flamande (27,6%) et bruxelloise (28,7%) (Figure 3).

### 1.2. ÉVOLUTION

Le pourcentage de personnes qui déclarent souffrir d'une maladie ou d'une affection chronique a augmenté significativement entre 2001 (25,1 %) et 2018 (29,3 %) (Figure 3). Cette augmentation peut s'expliquer en partie, mais pas entièrement, par le vieillissement de la population.

Figure 3 | Pourcentage de la population de 15 ans et plus souffrant d'une maladie ou d'une affection chronique auto-déclarée, par année et par Région, Enquête de santé, Belgique 2018



#### Spécificités régionales

La tendance observée pour la Belgique est principalement déterminée par l'évolution en Région flamande. En Région flamande, le pourcentage de personnes qui rapportent souffrir d'une maladie ou d'une affection chronique est passé de 20,6% en 2001 à 27,6% en 2018.

En Région bruxelloise, on observe une augmentation de 28,7% en 2001 à 32,3% en 2013, mais en 2018, curieusement, ce pourcentage est retombé à 28,7%. Cette diminution est significative après standardisation pour l'âge et le sexe.

En Région wallonne, le pourcentage de personnes souffrant d'une maladie ou d'une affection chronique auto-déclarée est resté relativement stable entre 2001 (32,5%) et 2018 (32,7%).

### 1.3. VARIABLES DÉMOGRAPHIQUES

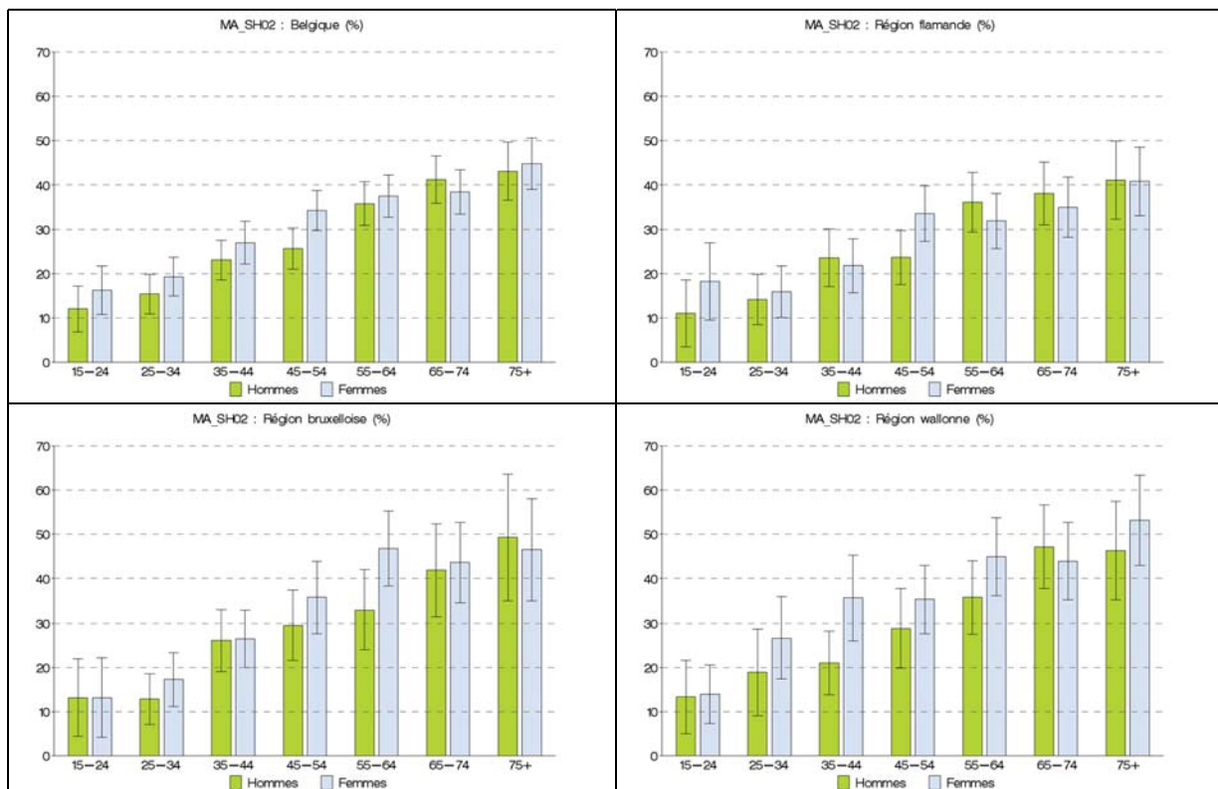
Le pourcentage de personnes qui déclarent souffrir d'une maladie ou d'une affection chronique est significativement plus élevé chez les femmes (31,3 %) que chez les hommes (27,2 %) et augmente fortement avec l'âge, passant de 14,1 % chez les 15-24 ans à 44,1 % chez les personnes âgées de 75 ans et plus (Figure 4).

#### Spécificités régionales

Dans les trois régions, le pourcentage de personnes qui déclarent souffrir d'une maladie ou d'une affection chronique est plus élevé chez les femmes que chez les hommes : 28,6% contre 26,5% en Région flamande, 31,1% contre 26,0% en Région bruxelloise et 36,3% contre 28,7% en Région wallonne. La différence est donc la plus faible en Région flamande et la plus importante en Région wallonne. Dans les Régions flamande et bruxelloise, la différence n'est plus significative après standardisation pour l'âge.

Le gradient de l'âge est plus prononcé en Région wallonne, où le pourcentage de personnes déclarant souffrir d'une maladie ou d'une affection chronique passe de 13,6% chez les 15-24 ans à 50,4% chez les 75 ans et plus. En Région flamande, ces pourcentages sont respectivement de 14,6% et 40,9% et en Région bruxelloise de 13,2% et 47,6% (Figure 4).

Figure 4 | Pourcentage de la population âgée de 15 ans et plus souffrant d'une maladie ou d'une affection chronique auto-déclarée, par sexe, par âge et par Région, Enquête de Santé, Belgique 2018



## 1.4. VARIABLES SOCIO-ÉCONOMIQUES

Le pourcentage de personnes ayant déclaré souffrir d'une maladie ou d'une affection chronique est le plus élevé chez les personnes sans diplôme ou ayant au plus un diplôme d'études primaires (45,0 %). Au fur et à mesure que le niveau d'instruction augmente, ce pourcentage diminue jusqu'à 25,6 % pour les personnes les plus instruites. Lorsque nous standardisons pour l'âge et le sexe, les différences sont réduites, mais la différence entre les personnes les plus instruites et les moins instruites demeure significative.

### Spécificités régionales

Ces différences socio-économiques se retrouvent également dans chacune des régions. La différence la plus prononcée se trouve en Région flamande, où la prévalence est deux fois plus élevée chez les personnes les moins instruites (46,7%) que chez les plus instruites (23,3%). Même après standardisation pour l'âge et le sexe, cette différence est très significative. En Région bruxelloise, les pourcentages sont respectivement de 36,5% et 26,5% pour les personnes les moins et les plus instruites, et de 44,8% et 29,8% en Région wallonne, mais après standardisation pour l'âge et le sexe, ces différences ne sont plus significatives.

## 2. Maladies chroniques spécifiques

Les taux de prévalence qui sont présentés ici couvrent une période d'un an, c'est-à-dire la présence de la maladie concernée au cours des douze mois qui ont précédé l'enquête. Cela couvre donc aussi l'apparition éventuelle de cette maladie au cours de la même période.

### 2.1. Aperçu global

Comme déjà indiqué, l'enquête de santé porte sur la prévalence de 38 maladies et affections chroniques. Dans certains cas (crise cardiaque, accident vasculaire cérébral, fracture de la hanche), il s'agit de maladies et d'affections aiguës aux conséquences chroniques importantes.

La Figure 5 présente les dix maladies et affections chroniques les plus fréquemment signalées chez les hommes et les femmes de 15 ans et plus, et ce pour la Belgique et les trois régions. La Figure 6 présente la même information pour les 65 ans et plus.

Les maladies ou affections suivantes figurent dans le top 10 des maladies les plus fréquentes selon l'un ou l'autre classement :

Maladies cardiovasculaires/facteurs de risque cardiovasculaires

- Hypertension
- Hypercholestérolémie
- Troubles cardiaques (sauf infarctus/insuffisance coronarienne)

Troubles de l'appareil locomoteur

- Problèmes au bas du dos
- Problèmes au niveau du cou
- Arthrose
- Arthrite

Maladies endocriniennes

- Diabète
- Troubles thyroïdiens

#### Maladies de l'appareil génito-urinaire

- Troubles prostatiques (chez les hommes)
- Incontinence urinaire

#### Autres maladies et affections

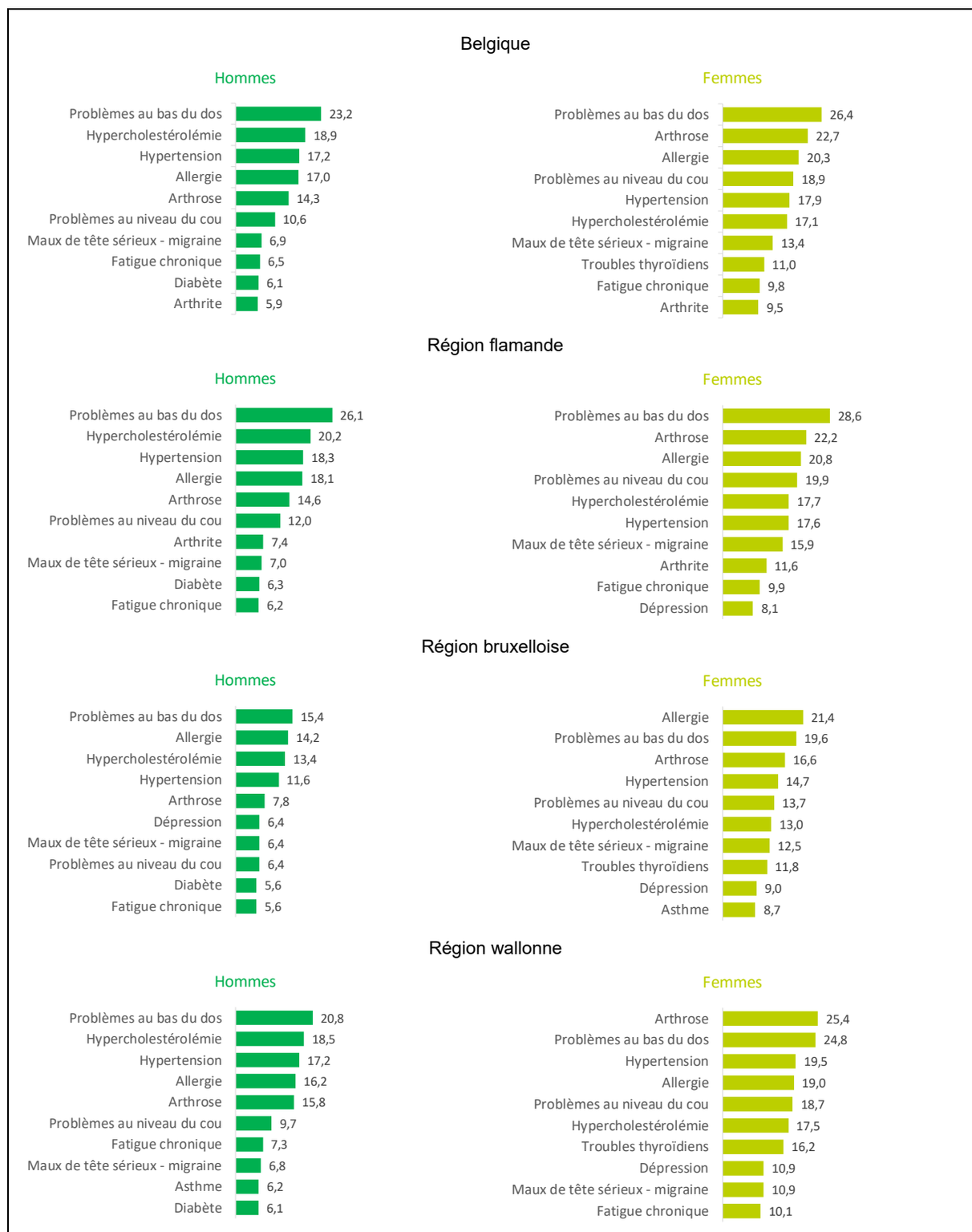
- Allergie
- Maux de tête sérieux comme les migraines
- Fatigue chronique
- Dépression
- Ostéoporose
- Cataracte

Ces maladies seront examinées en détail plus loin dans ce module. Dans l'ensemble, on peut dire que les maladies et affections les plus fréquentes dans la population sont les problèmes musculo-squelettiques (problèmes au bas du dos, arthrose, arthrite, problèmes au niveau du cou), les facteurs de risque cardiovasculaire (hypertension, hypercholestérolémie) et les allergies. Chez les femmes, les troubles thyroïdiens et chez les hommes âgés de 65 ans et plus, les troubles prostatiques sont également parmi le top 10.

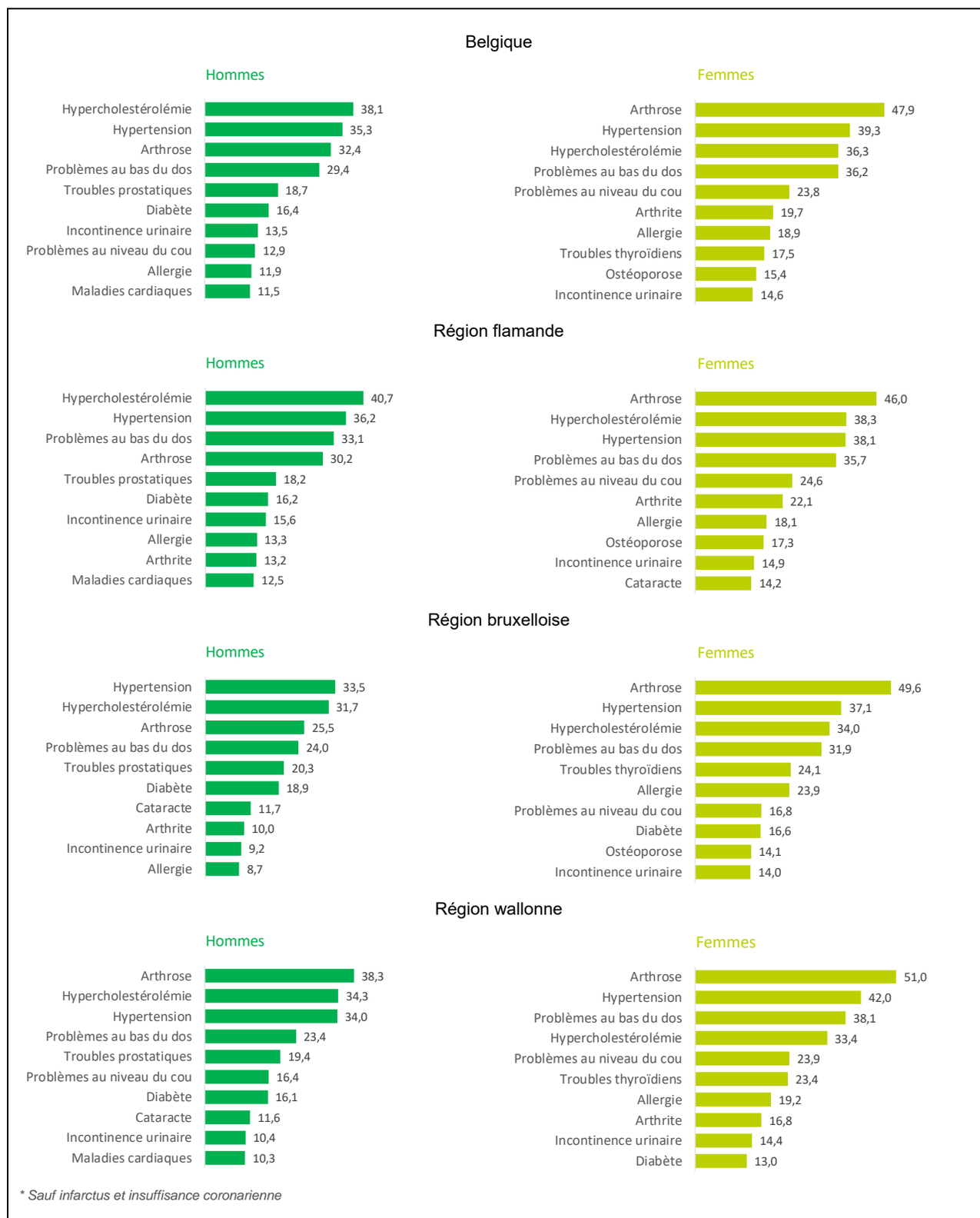
Une maladie qui n'est pas dans le top 10, mais dont la prévalence a fortement augmenté entre 2013 et 2018, est l'asthme. Cette condition est également examinée en détail plus loin dans le texte.

Des tableaux de base sont présentés pour toutes les maladies, tant pour le groupe d'âge de 15 ans et plus que pour 65 ans et plus.

**Figure 5 | Les dix maladies et affections chroniques les plus fréquemment rapportées dans la population de 15 ans et plus. Pourcentage de la population touchée par cette maladie ou affection au cours des 12 derniers mois, par sexe et par Région, Enquête de santé, Belgique 2018**



**Figure 6 | Les dix maladies et affections chroniques les plus fréquemment rapportées dans la population de 65 ans et plus. Pourcentage de la population touchée par cette maladie ou affection au cours des 12 derniers mois, par sexe et par Région, Enquête de santé, Belgique 2018**





## 2.2. Hypertension

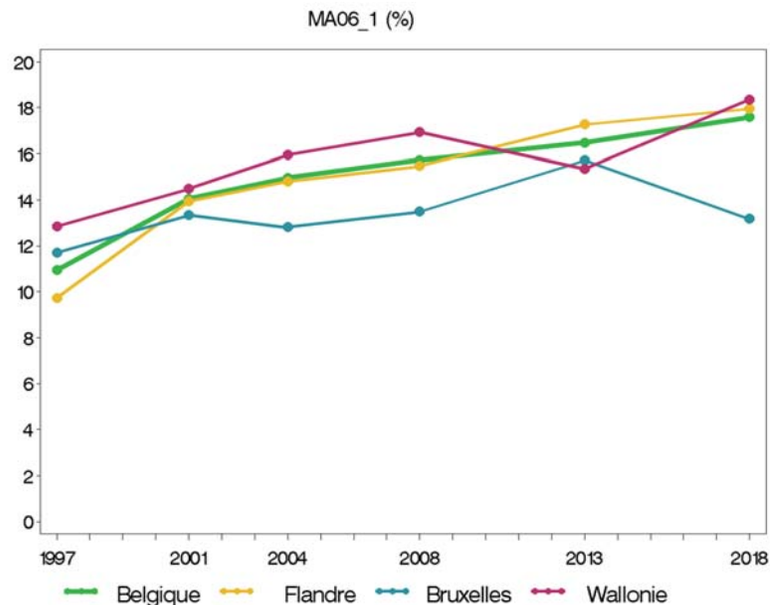
### 2.2.1. PRÉVALENCE EN BELGIQUE

En Belgique, 17,6% de la population âgée de 15 ans et plus déclare avoir souffert d'hypertension au cours des 12 mois qui ont précédé l'entretien. Parmi ceux-ci, 10,4% n'ont suivi aucun traitement, 2,1% ont suivi uniquement un régime alimentaire spécifique, et 87,5% ont suivi un traitement médicamenteux.

#### Spécificités régionales

Le pourcentage de personnes qui déclare avoir souffert d'hypertension est nettement plus faible en Région bruxelloise (13,2%) qu'en Région flamande (17,9%) et en Région wallonne (18,4%) (Figure 7). Après standardisation pour l'âge et le sexe, il n'y a qu'une différence significative entre les Régions bruxelloise et wallonne.

Figure 7 | Pourcentage de la population de 15 ans et plus qui déclare avoir souffert d'hypertension au cours des douze derniers mois, par année et par Région, Enquête de santé, Belgique 2018



### 2.2.2. ÉVOLUTION

En Belgique, le pourcentage de personnes qui déclare avoir souffert d'hypertension a augmenté de manière significative entre 1997 (10,9%) et 2018 (17,6%) (Figure 7). Cette augmentation peut s'expliquer en partie, mais pas entièrement, par le vieillissement de la population.

#### Spécificités régionales

La tendance observée pour la Belgique est encore plus prononcée en Région flamande, où le pourcentage de personnes qui déclare avoir souffert d'hypertension a augmenté régulièrement de 9,7% à 17,9% entre 1997 et 2018.

En Région bruxelloise, l'augmentation du pourcentage de personnes qui déclare souffrir d'hypertension entre 1997 et 2008 a été plutôt limitée (de 11,7% à 13,5%), mais elle a été plus importante entre 2008 et 2013 (à 15,7%). Curieusement, entre 2013 et 2018, on observe une diminution de ce pourcentage à 13,2%. Cette diminution est également significative après standardisation pour l'âge et le sexe.

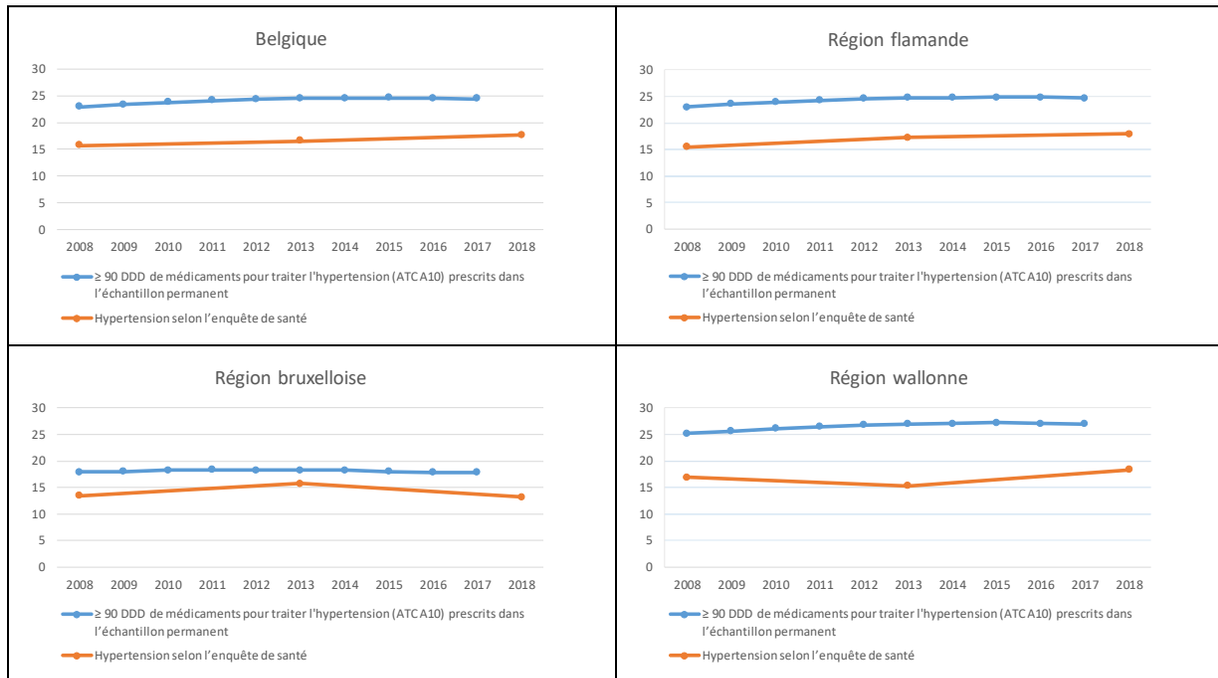
En Région wallonne, entre 1997 (12,9%) et 2018 (18,4%), on observe une augmentation du pourcentage de personnes souffrant d'hypertension, mais l'augmentation est légèrement moins prononcée qu'en Région flamande et la tendance en 2013 est à la baisse. L'augmentation entre 2013 et 2018 est significative, même après standardisation pour l'âge et le sexe.

### Comparaison des tendances de l'enquête de santé avec les tendances des organismes assureurs

La Figure 8 compare, entre 2008 et 2018, le pourcentage de personnes souffrant d'hypertension selon l'enquête de santé avec le pourcentage de personnes à qui l'on a prescrit des médicaments pour une durée d'au moins 90 jours pour traiter l'hypertension selon les données de l'échantillon permanent de l'Agence intermutualiste (AIM). L'échantillon permanent suit toutes les dépenses en soins de santé remboursées par l'AMI (y compris les frais de médicaments remboursés) pour un groupe d'environ 300.000 personnes et ce sur plusieurs années. Ce groupe de personnes a été tiré de façon aléatoire parmi la population totale affiliée dans les mutualités (1 personne sur 40 pour le groupe âgé de moins de 65 ans et 1 personne sur 20 pour le groupe plus âgé) (11).

Les médicaments sélectionnés appartiennent aux classes ATC C03 (diurétiques), C07 (bêta-bloquants), C08 (antagonistes du calcium) et C09 (médicaments agissant sur le système rénine-angiotensine). Ces médicaments sont habituellement utilisés pour traiter l'hypertension, mais peuvent aussi avoir d'autres indications.

**Figure 8 | Pourcentage de personnes ayant déclaré une hypertension selon l'enquête de santé par rapport au pourcentage de personnes à qui l'on a prescrit des médicaments pour une durée d'au moins 90 jours pour traiter l'hypertension selon l'échantillon permanent, par année et par Région, 2008-2018**

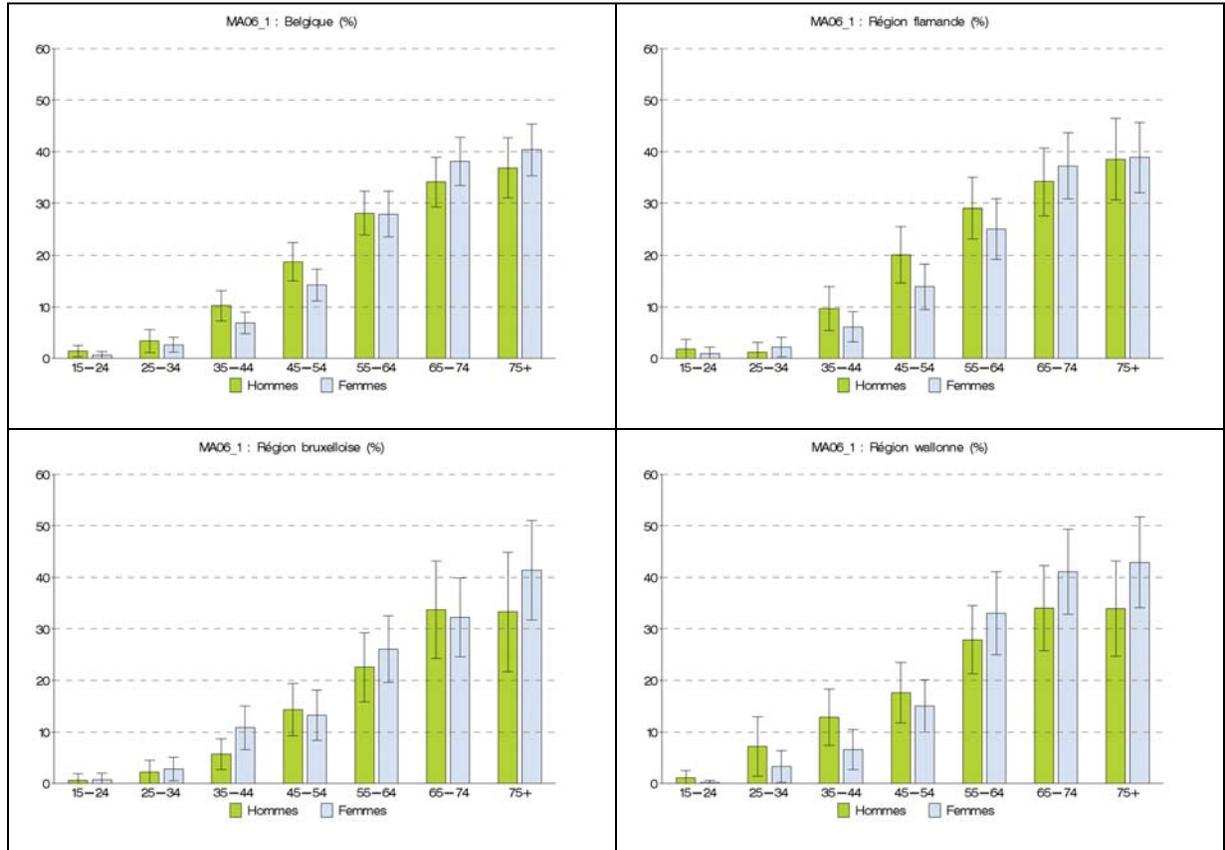


Les deux sources de données montrent une légère augmentation sur l'ensemble de la période dans les Régions flamande et wallonne. En Région bruxelloise, ce pourcentage reste stable.

### 2.2.3. VARIABLES DEMOGRAPHIQUES

Le pourcentage de personnes souffrant d'hypertension est comparable chez les hommes (17,2%) et chez les femmes (17,9%), mais augmente fortement avec l'âge : de 1,0% chez les 15-24 ans pour atteindre 39,0% chez les personnes âgées de 75 ans et plus (Figure 9).

Figure 9 | Pourcentage de la population de 15 ans et plus qui déclare avoir souffert d'hypertension au cours des douze derniers mois, par sexe, par âge et par Région, Enquête de Santé, Belgique 2018



#### Spécificités régionales

Dans les Régions flamande et wallonne, le pourcentage de personnes souffrant d'hypertension ne diffère pas entre les hommes et les femmes. En Région bruxelloise, en revanche, le pourcentage de femmes souffrant d'hypertension (14,7%) est nettement supérieur à celui des hommes (11,6%). Après standardisation pour l'âge, cette différence devient moins prononcée et n'est plus significative.

L'augmentation du pourcentage de personnes souffrant d'hypertension en fonction de l'âge est du même ordre de grandeur dans toutes les régions. (Figure 9)

### 2.2.4.VARIABLES SOCIO-ÉCONOMIQUES

Le pourcentage de personnes souffrant d'hypertension est le plus élevé chez les personnes sans diplôme ou ayant au plus un diplôme d'études primaires (28,6 %). Au fur et à mesure que le niveau d'éducation augmente, ce pourcentage diminue jusqu'à 14,0 % pour les personnes les plus instruites. Après standardisation pour l'âge et le sexe, les différences sont considérablement réduites. Néanmoins, le pourcentage de personnes souffrant d'hypertension, même après standardisation, est sensiblement plus élevé chez les personnes diplômées du secondaire inférieur que chez les personnes les plus instruites.

### Spécificités régionales

Dans les trois régions, on observe le même gradient selon le niveau d'éducation. En Région flamande et en Région wallonne, après standardisation pour l'âge et le sexe, on ne constate plus de différences significatives dans le pourcentage de personnes souffrant d'hypertension entre les plus et les moins instruits. Dans la Région bruxelloise, ce pourcentage est nettement plus faible chez les plus instruits par rapports aux autres niveaux d'instruction, même après standardisation pour l'âge et le sexe.

## 2.3. Hypercholestérolémie

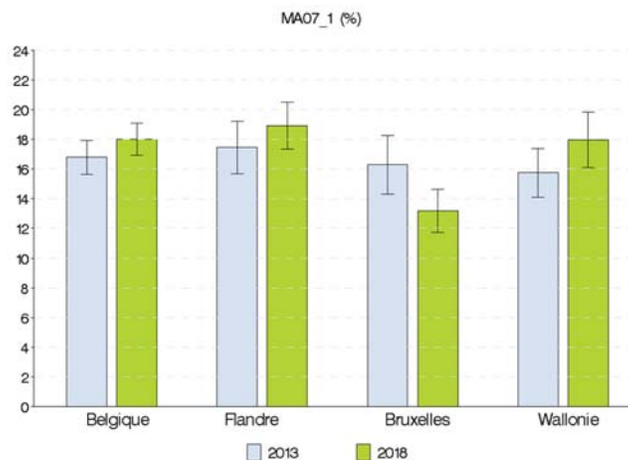
### 2.3.1. PRÉVALENCE EN BELGIQUE

En Belgique, 18,0% de la population de 15 ans et plus déclare avoir souffert d'hypercholestérolémie au cours des douze mois qui ont précédé l'interview. Parmi ceux-ci, 23,6% n'ont suivi aucun traitement, 6,6% ont suivi uniquement un régime alimentaire spécifique et 69,7% ont suivi un traitement médicamenteux.

### Spécificités régionales

Le pourcentage de personnes présentant une hypercholestérolémie est significativement plus faible en Région bruxelloise (13,2%) qu'en Régions flamande (18,9%) et wallonne (18,0%) (Figure 10), et cela reste le cas après standardisation pour l'âge et le sexe.

Figure 10 | Pourcentage de la population de 15 ans et plus qui déclare avoir souffert d'hypercholestérolémie au cours des douze derniers mois, au cours des douze mois précédant l'entretien, par année et par Région, Enquête de santé, Belgique 2018



### 2.3.2. ÉVOLUTION

Le pourcentage de personnes présentant une hypercholestérolémie en Belgique a légèrement augmenté entre 2013 (16,8%) et 2018 (18,0%) (Figure 10), mais la différence entre les deux années n'est pas significative.

### Spécificités régionales

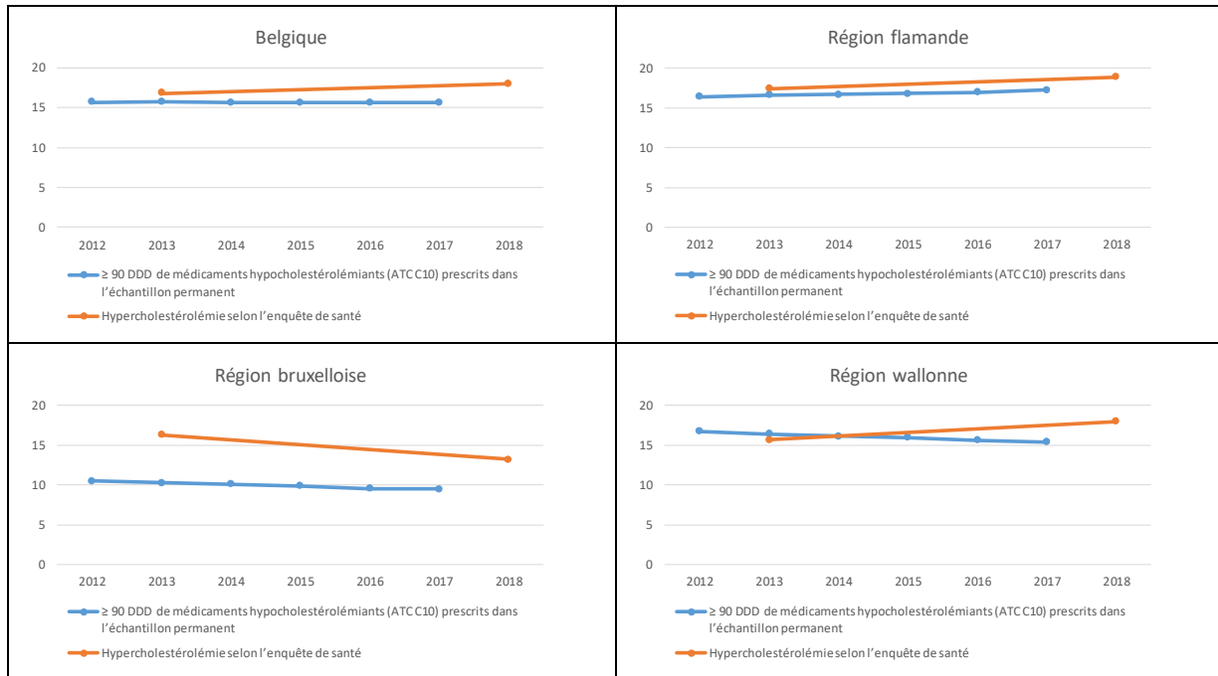
La tendance observée pour la Belgique se retrouve tant en Région flamande qu'en Région wallonne. Il s'agit d'une légère augmentation, qui n'est pas significative.

En Région bruxelloise, le pourcentage de personnes présentant une hypercholestérolémie a sensiblement diminué, passant de 16,3% en 2013 à 13,2% en 2018. Cette diminution est significative après standardisation pour l'âge et le sexe.

### Comparaison des tendances de l'enquête de santé avec les tendances des organismes assureurs

La Figure 11 compare, entre 2012 et 2018, le pourcentage de personnes souffrant d'une hypercholestérolémie selon l'enquête de santé avec le pourcentage de personnes à qui l'on a prescrit des inhibiteurs du cholestérol (classe ATC C10) pour une durée d'au moins 90 jours selon les données de l'échantillon permanent de l'Agence intermutualiste (AIM).

**Figure 11 | Pourcentage de personnes ayant déclaré une hypercholestérolémie selon l'enquête de santé par rapport au pourcentage de personnes à qui l'on a prescrit des médicaments hypocholestérolémiants pour une durée d'au moins 90 jours selon l'échantillon permanent, par année et par Région, 2012-2018**

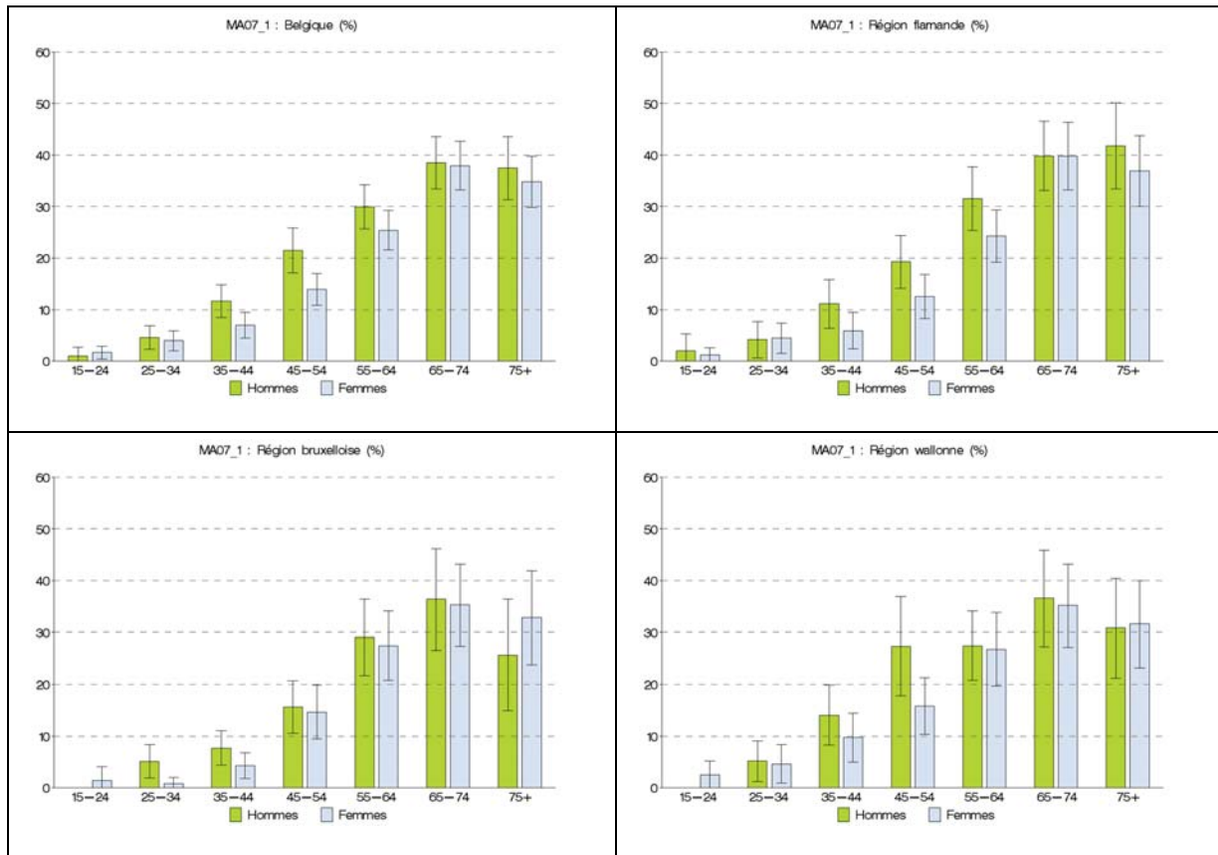


Les tendances dans les régions flamande et bruxelloise sont assez comparables pour ces deux sources de données. En revanche, ce n'est pas le cas pour la Région wallonne.

### 2.3.3. VARIABLES DÉMOGRAPHIQUES

Le pourcentage de personnes présentant une hypercholestérolémie est significativement plus élevé chez les hommes (18,9 %) que chez les femmes (17,1 %). Cette prévalence augmente d'abord fortement avec l'âge de 1,3 % chez les 15-24 ans à 38,2 % chez les personnes de 65 à 74 ans, mais ensuite diminue jusqu'à 35,9 % chez les personnes âgées de 75 ans et plus (Figure 12). Toutefois, cette dernière baisse n'est pas significative.

Figure 12 | Pourcentage de la population de 15 ans et plus qui déclare avoir souffert d'hypercholestérolémie au cours des douze derniers mois, par sexe, par âge et par Région, Enquête de santé, Belgique 2018



### Spécificités régionales

La différence de prévalence de l'hypercholestérolémie entre les hommes et les femmes n'est significative qu'en Région flamande. Dans la Région bruxelloise, cette prévalence est comparable entre les hommes (13,4%) et les femmes (13,0%). La Figure 12 montre également que c'est surtout dans le groupe d'âge des 35 et 64 ans que l'on observe en Région flamande une prévalence de l'hypercholestérolémie plus élevée chez les hommes que chez les femmes.

### 2.3.4. VARIABLES SOCIO-ÉCONOMIQUES

La prévalence de l'hypercholestérolémie est la plus élevée chez les personnes n'ayant pas de diplôme ou au plus un diplôme d'études primaires (28,1%). Au fur et à mesure que le niveau d'éducation augmente, ce pourcentage diminue jusqu'à 14,7 % pour les personnes les plus instruites. Après standardisation pour l'âge et le sexe, les différences sont considérablement réduites. Néanmoins, le pourcentage de personnes présentant de l'hypercholestérolémie, même après standardisation, est significativement plus élevé chez les personnes ayant un diplôme du secondaire inférieur que chez les personnes plus instruites.

### Spécificités régionales

Lorsque nous examinons la relation entre la prévalence de l'hypercholestérolémie et le niveau d'éducation après standardisation pour l'âge et du sexe, nous constatons de légères différences entre les trois régions. En Région flamande, cette prévalence est plus élevée chez les personnes ayant au plus un diplôme du secondaire inférieur que chez les personnes plus instruites. En Région bruxelloise, la prévalence est plus élevée chez les

personnes sans diplôme ou ayant au plus un diplôme d'études primaires que chez les plus instruites. En Région wallonne, nous ne constatons aucune différence notable selon le niveau d'éducation.

En Région bruxelloise, les personnes ayant une nationalité ou le pays de naissance en dehors de l'UE sont moins susceptibles que les Belges de déclarer de l'hypercholestérolémie, même après standardisation pour l'âge, le sexe et l'éducation.

## 2.4. Maladies cardiaques

Parmi la liste des maladies étudiées dans l'enquête sur la santé, il y a trois affections cardiaques :

- Infarctus du myocarde
- Insuffisance coronarienne
- Autres maladies cardiaques graves

Seule cette dernière catégorie figure dans le top 10 des maladies et affections mentionnées précédemment, en particulier pour les hommes de 65 ans et plus. Il n'est pas précisé de quelle affection cardiaque il s'agit, mais on peut supposer qu'il s'agit principalement de décompensation cardiaque et des arythmies cardiaques.

Par souci d'exhaustivité, nous discuterons les trois maladies cardiaques couvertes par l'enquête de santé. Pour l'infarctus du myocarde et l'insuffisance coronarienne, il existe des données comparatives dans l'enquête sur la santé depuis 2008, pour "les autres maladies cardiaques graves" il n'existe de données qu'à partir de 2013.

Une crise cardiaque est un événement aigu et normalement ce problème est présenté comme une incidence ou un taux d'attaque dans une population. Toutefois, l'enquête de santé ne recueille que des données sur la prévalence. Dans le contexte d'une crise cardiaque, il s'agit du pourcentage de personnes qui ont eu une ou plusieurs crises cardiaques dans l'année précédant l'enquête.

### 2.4.1. PRÉVALENCE EN BELGIQUE

En Belgique, 0,7% de la population de 15 ans et plus déclare avoir souffert d'infarctus dans les 12 mois précédant l'interview, 1,3% déclare avoir souffert d'une maladie coronarienne, tandis que 3,4% déclare avoir souffert d'une autre maladie cardiaque grave.

#### Spécificités régionales

En Région flamande, ces pourcentages sont respectivement de 0,6%, 1,3% et 4,0%, en Région bruxelloise de 0,6%, 1,0% et 1,6% et en Région wallonne de 1,0%, 1,4% et 2,9% (Figure 13).

Il n'y a pas de différences régionales significatives dans la prévalence de l'infarctus et des maladies coronariennes. En Région bruxelloise, cependant, le nombre de personnes ayant signalé une autre maladie cardiaque grave est nettement inférieur aux deux autres régions, même après standardisation pour l'âge et du sexe (Figure 13).

**Figure 13 | Pourcentage de la population de 15 ans et plus qui déclare avoir souffert d'une maladie cardiaque au cours des douze derniers mois, par année et par Région, Enquête de santé, Belgique 2018**



### 2.4.2. ÉVOLUTION

La Figure 13 montre que l'évolution de la prévalence des maladies cardiaques entre 2013 et 2018 diffère selon la maladie. Entre 2008 et 2018, la prévalence de l'infarctus est demeurée relativement stable. La prévalence des maladies coronariennes est passée de 2,1 % en 2008 à 1,5 % en 2013 et à 1,3 % en 2018. Cette diminution est significative. Par contre, le pourcentage de personnes atteintes d'une autre maladie cardiaque grave (à l'exclusion de l'infarctus du myocarde et de l'insuffisance coronarienne) est passé de 2,2 % à 3,4 % entre 2013 et 2018, et cette différence est significative après standardisation pour l'âge et le sexe.

#### Spécificités régionales

Dans les Régions flamande et wallonne, l'évolution de la prévalence des maladies cardiaques est similaire à celle observée pour l'ensemble du pays. L'augmentation significative du pourcentage de personnes souffrant d'une autre maladie cardiaque grave (à l'exclusion de l'infarctus du myocarde et de l'insuffisance coronarienne) observée en Régions flamande et wallonne entre 2013 et 2018 n'est pas observée dans la Région bruxelloise.

### 2.4.3. VARIABLES DÉMOGRAPHIQUES

En règle générale, toutes les maladies cardiaques augmentent avec l'âge et la prévalence de ces maladies est plus élevée chez les hommes que chez les femmes. Cependant, pour les maladies coronariennes, la différence entre les hommes et les femmes n'est pas significative après standardisation pour l'âge.

#### Spécificités régionales

Dans les trois régions, la prévalence des maladies cardiaques augmente avec l'âge. C'est important toutefois de signaler qu'en Région flamande, la prévalence de souffrir d'une autre maladie cardiaque grave (à l'exception

de l'infarctus du myocarde et de l'insuffisance coronarienne) est très élevé parmi les 75 ans et plus (15,5 %). Dans les Régions bruxelloise et wallonne, ce taux est respectivement de 7,6% et de 6,0%.

En outre, en Région wallonne, la prévalence de l'infarctus et l'insuffisance coronarienne est comparable entre les hommes et les femmes, alors que la prévalence de ces affections est beaucoup plus élevée chez les hommes que chez les femmes dans les Régions bruxelloise et flamande.

#### **2.4.4. VARIABLES SOCIO-ÉCONOMIQUES**

Pour chacune de ces trois conditions, la prévalence est plus élevée chez les moins instruits. Après standardisation pour l'âge et le sexe, les différences ne sont plus significatives, sauf pour la prévalence de l'infarctus pour laquelle, après standardisation, un gradient socio-économique est clairement observé.

##### **Spécificités régionales**

Pour l'infarctus, après standardisation pour l'âge et le sexe, les différences selon le niveau d'instruction sont beaucoup plus évidentes en Région flamande que dans les autres régions. Pour les autres maladies cardiaques, il y a peu ou pas de différences dans les tendances entre les régions.

## **2.5. Problèmes au bas du dos**

#### **2.5.1. PRÉVALENCE EN BELGIQUE**

En Belgique, 24,8% de la population de 15 ans et plus déclare avoir souffert des problèmes au bas du dos au cours des 12 mois précédant l'interview.

##### **Spécificités régionales**

Le pourcentage de personnes qui déclare avoir souffert de problèmes au bas du dos est plus élevé en Région flamande (27,4%), puis en Région wallonne (22,9%) et en Région bruxelloise (17,5%) (Figure 14). Ces différences entre les régions sont significatives, même après standardisation pour l'âge et le sexe.

#### **2.5.2. ÉVOLUTION**

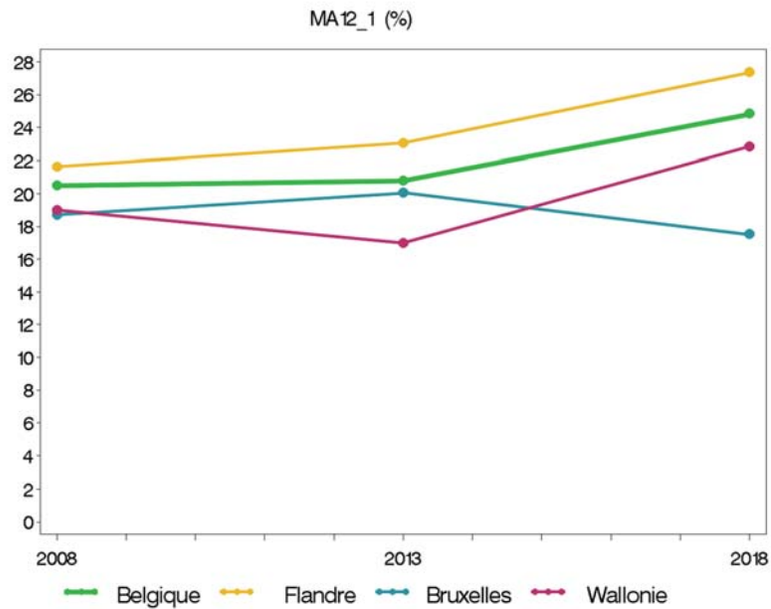
Le pourcentage de personnes qui déclare avoir souffert de problèmes au bas du dos est demeuré stable entre 2008 (20,5 %) et 2013 (20,8 %), mais a augmenté considérablement pour atteindre 24,8 % en 2018 (Figure 14). Cette augmentation est significative après standardisation pour l'âge et le sexe.

##### **Spécificités régionales**

La tendance observée pour la Belgique se retrouve tant en Région flamande qu'en Région wallonne. L'augmentation du pourcentage de personnes souffrant de problèmes au niveau du dos entre 2013 et 2018 est plus prononcée en Région wallonne (de 17,0% à 22,9%) qu'en Région flamande (de 23,1% à 27,4%), mais l'augmentation en Région flamande est également significative après standardisation pour l'âge et le sexe.

En Région bruxelloise, la prévalence des problèmes au niveau du dos est passée de 20,1% à 17,5% entre 2013 et 2018, mais cette baisse n'est pas significative après standardisation pour l'âge et le sexe.

Figure 14 | Pourcentage de la population de 15 ans et plus qui déclare avoir souffert de problèmes au bas du dos au cours des douze derniers mois, par année et par Région, Enquête de santé, Belgique 2018



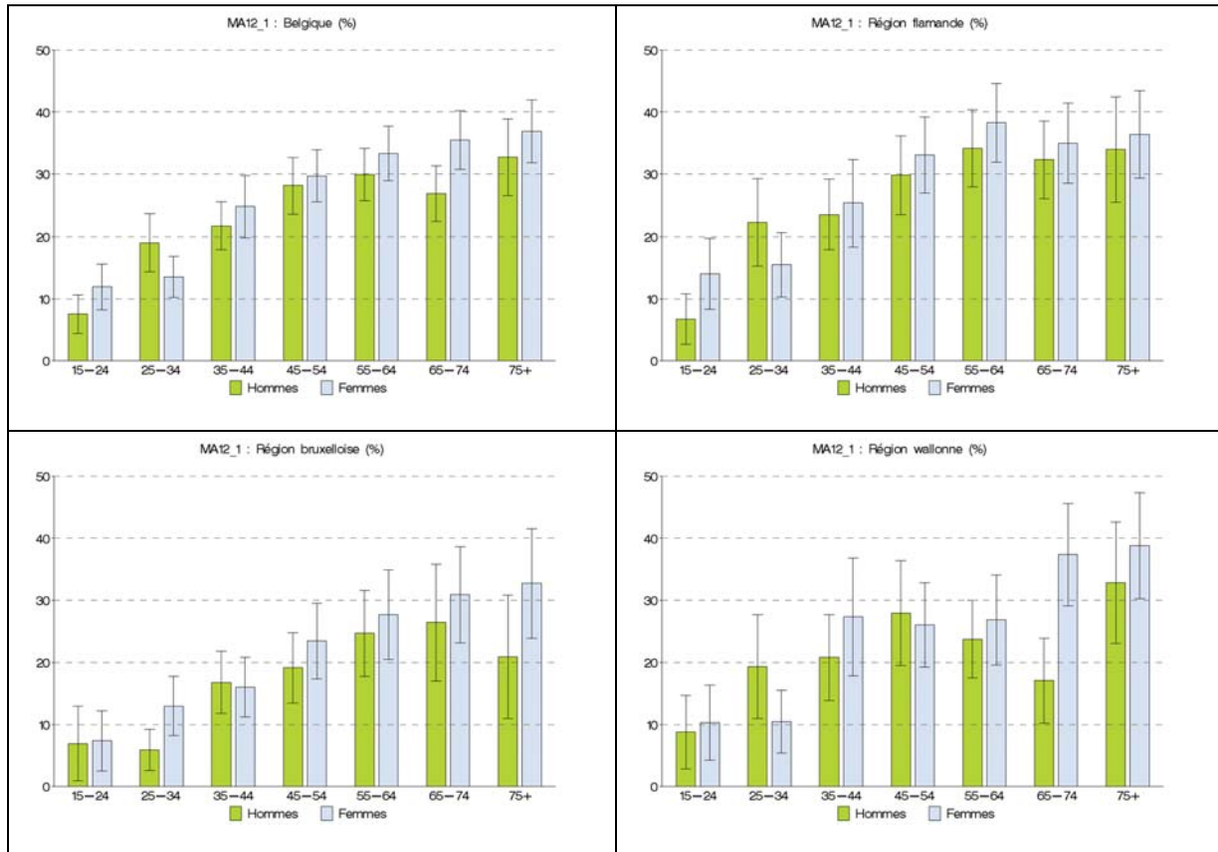
### 2.5.3. VARIABLES DÉMOGRAPHIQUES

Le pourcentage de femmes de 15 ans et plus souffrant de problèmes au niveau du dos (26,4%) est plus élevé que celui des hommes (23,2%) et cette différence demeure significative après standardisation pour l'âge. La prévalence des problèmes au niveau du dos augmente fortement avec l'âge, passant de 9,7% chez les 15-24 ans à 35,2% chez les 75 ans et plus (Figure 15).

#### Spécificités régionales

Bien que la prévalence des problèmes au niveau du dos soit plus élevée chez les femmes que chez les hommes dans toutes les régions, la différence après standardisation pour l'âge n'est significative que dans la Région bruxelloise. L'augmentation avec l'âge est assez comparable dans les trois régions (Figure 15).

Figure 15 | Pourcentage de la population de 15 ans et plus qui déclare avoir souffert de problèmes au niveau du dos au cours des douze derniers mois, par sexe, par âge et par Région, Enquête de santé, Belgique 2018



### 2.5.4. VARIABLES SOCIO-ÉCONOMIQUES

Le pourcentage de personnes souffrant de problèmes au niveau du dos est le plus élevé chez les personnes sans diplôme ou ayant au plus un diplôme d'études primaires (32,8%). Au fur et à mesure que le niveau de scolarité augmente, ce pourcentage diminue à 21,0 % pour les personnes les plus diplômées. Lorsque nous standardisons pour l'âge et le sexe, les différences sont considérablement réduites et on ne retrouve plus de gradient clair selon le niveau d'instruction, bien que les personnes les moins instruites signalent plus souvent un problème au niveau du dos que les plus instruites. De plus, les personnes diplômées du secondaire supérieur sont également plus susceptibles de signaler des problèmes au niveau du dos que les personnes ayant un diplôme de l'enseignement supérieur.

#### Spécificités régionales

Tant en Flandre qu'en Wallonie, après standardisation pour l'âge et le sexe, nous constatons une prévalence significativement plus élevée de problèmes au niveau du dos chez les personnes sans diplôme ou ayant au plus un diplôme d'études primaires et les personnes ayant un diplôme du secondaire supérieur par rapport aux personnes ayant un diplôme d'études supérieures. Dans la Région bruxelloise, on trouve également un gradient selon le niveau d'instruction après standardisation pour l'âge et le sexe, avec une prévalence plus élevée parmi les moins instruits. Toutefois, ces différences ne sont pas significatives.

## 2.6. Problèmes au niveau du cou

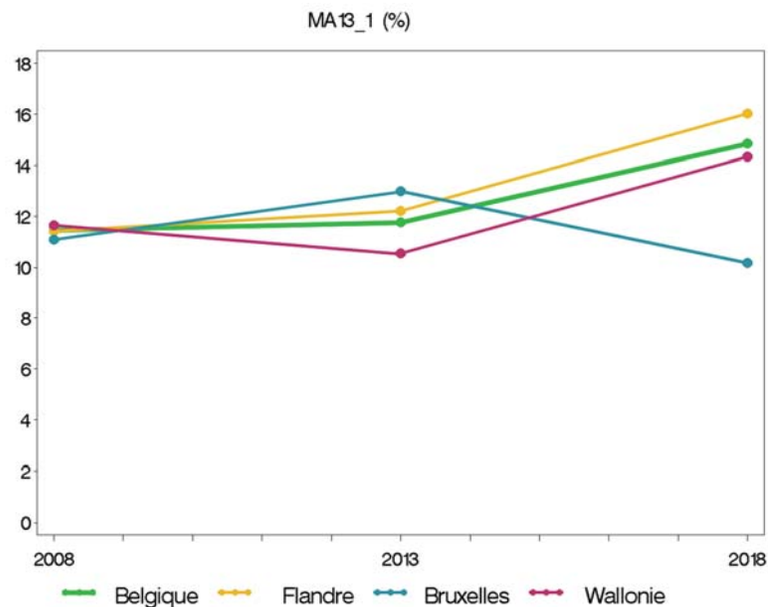
### 2.6.1. PRÉVALENCE EN BELGIQUE

En Belgique, 14,9% de la population de 15 ans et plus déclare avoir souffert de problèmes au niveau du cou dans les 12 mois qui ont précédé l'interview.

#### Spécificités régionales

Le pourcentage de personnes souffrant de problèmes au niveau du cou est plus élevé en Région flamande (16,0%), et puis en Région wallonne (14,3%) et enfin en Région bruxelloise (10,2%) (Figure 16). La différence entre la Région flamande et la Région wallonne n'est pas significative, mais en Région bruxelloise, le pourcentage de personnes souffrant d'un problème au niveau du cou est nettement plus faible qu'en Flandre et en Wallonie, même après standardisation pour l'âge et le sexe.

Figure 16 | Pourcentage de la population de 15 ans et plus qui déclare avoir souffert de problèmes au niveau du cou au cours des douze derniers mois, par année et par Région, Enquête de santé, Belgique 2018



### 2.6.2. ÉVOLUTION

Le pourcentage de personnes qui déclare avoir souffert de problèmes au niveau du cou est resté stable entre 2008 (11,5 %) et 2013 (11,8 %), mais a augmenté considérablement en 2018 pour atteindre 14,9% (Figure 16). Cette augmentation est significative après standardisation pour l'âge et le sexe.

#### Spécificités régionales

La tendance observée pour la Belgique se retrouve tant en Région flamande qu'en Région wallonne. L'augmentation du pourcentage de personnes souffrant de problèmes au niveau du cou entre 2013 et 2018 est du même ordre de grandeur en Région wallonne (de 10,5% à 14,3%) et en Région flamande (de 12,2% à 16,0%) (Figure 16).

En Région bruxelloise, la prévalence des problèmes au niveau du cou a diminué de manière significative, passant de 13,0% en 2013 à 10,2% en 2018. Même après standardisation pour l'âge et le sexe, la diminution reste significative.

### 2.6.3. VARIABLES DÉMOGRAPHIQUES

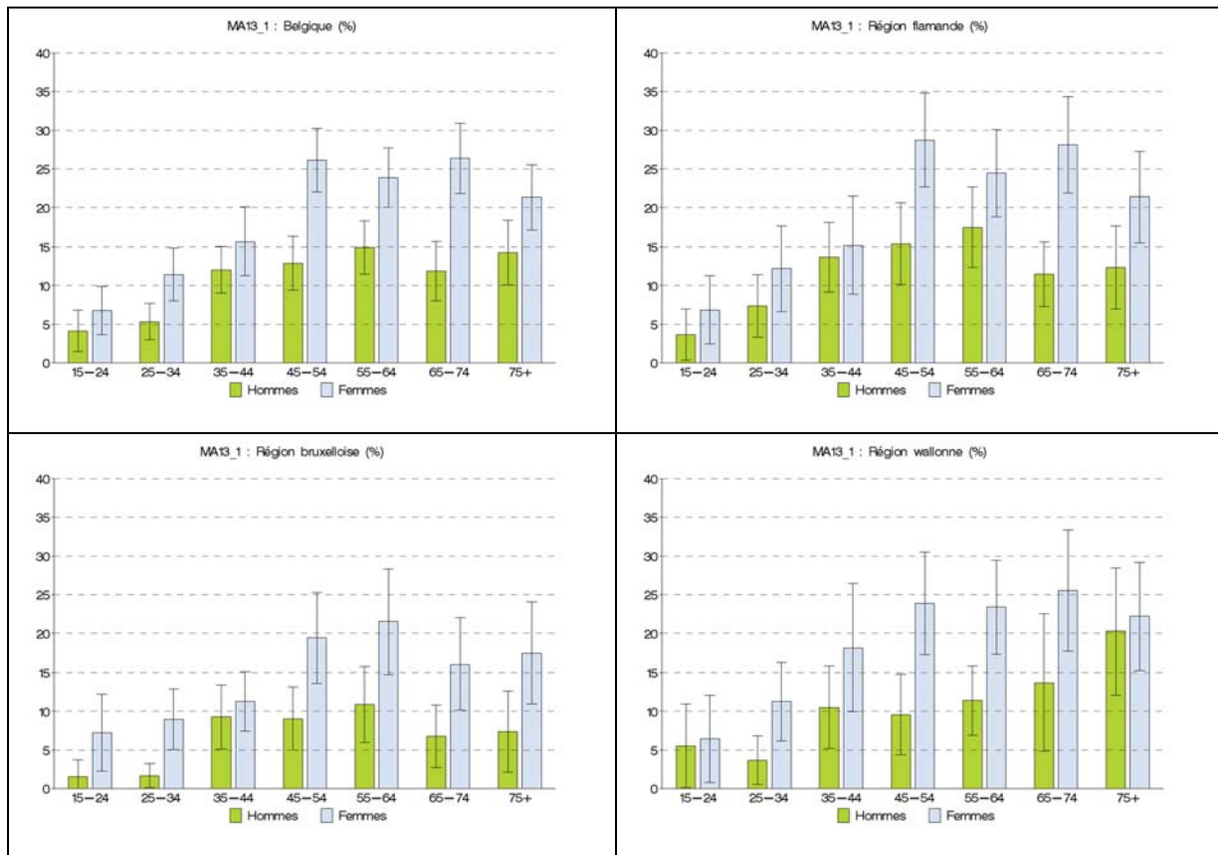
Le pourcentage de femmes de 15 ans et plus ayant un problème au niveau du cou (13,7 %) est considérablement plus élevé que le pourcentage d'hommes rapportant ce problème (6,4 %) et cette différence demeure significative après standardisation pour l'âge. La prévalence des problèmes au niveau du cou augmente d'abord avec l'âge (de 5,4 % chez les 15-24 ans à 19,4 % chez les 45-54 ans), mais demeure stable dans les groupes plus âgés (Figure 17).

#### Spécificités régionales

Les problèmes au niveau du cou sont plus fréquents chez les femmes que chez les hommes dans les trois régions. De même, les différences en fonction de l'âge sont comparables dans les trois régions (Figure 17).

Il est à noter qu'en Région bruxelloise, les personnes de nationalité non européenne sont nettement moins susceptibles d'indiquer qu'elles souffrent d'un problème au niveau cou.

Figure 17 | Pourcentage de la population de 15 ans et plus qui déclare avoir souffert de problèmes au niveau du cou au cours des douze derniers mois, par sexe, par âge et par Région, Enquête de Santé, Belgique 2018



## 2.6.4. VARIABLES SOCIO-ÉCONOMIQUES

Il n'y a pas de différences significatives dans le pourcentage de personnes souffrant de problèmes au niveau du cou selon le niveau d'éducation, même après standardisation pour l'âge et le sexe.

### Spécificités régionales

Egalement, dans les trois régions, il n'y a pas de différences significatives en fonction du niveau d'instruction pour les problèmes au niveau du cou.

## 2.7. Arthrose

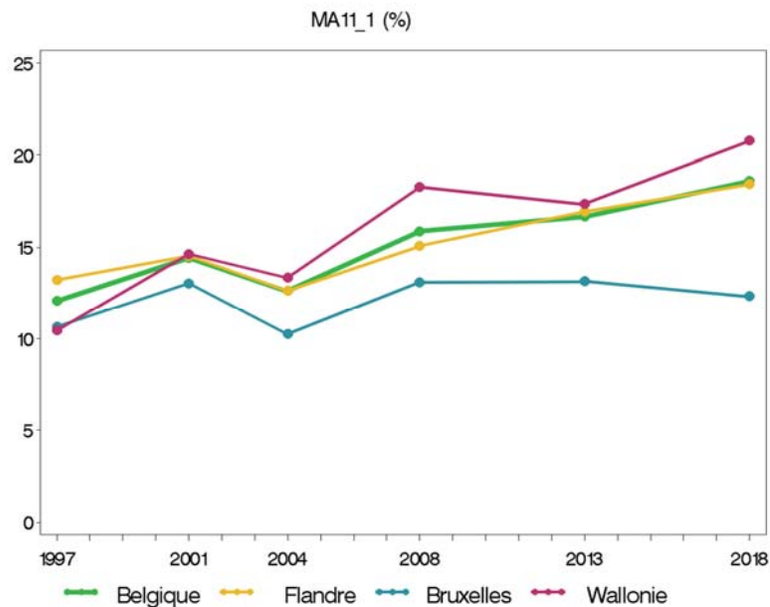
### 2.7.1. PRÉVALENCE EN BELGIQUE

En Belgique, 18,6% de la population de 15 ans et plus déclare avoir souffert d'arthrose au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview.

### Spécificités régionales

Le pourcentage de personnes atteintes d'arthrose est plus élevé en Région wallonne (20,8%), puis en Région flamande (18,4%) et enfin en Région bruxelloise (12,3%) (Figure 18). Les différences entre les Régions sont significatives après standardisation pour l'âge et le sexe.

Figure 18 | Pourcentage de la population de 15 ans et plus qui déclare avoir souffert d'arthrose au cours des douze derniers mois, par année et par Région, Enquête de santé, Belgique 2018



### 2.7.2. EVOLUTION

Le pourcentage de personnes souffrant d'arthrose est resté relativement stable entre 1997 (12,1 %) et 2004 (12,6 %), mais a augmenté depuis : 15,9 % en 2008, 16,7 % en 2013 et 18,6 % en 2018 (Figure 18). L'augmentation est significative, même après standardisation pour l'âge et le sexe. L'augmentation de la prévalence de l'arthrose n'est donc pas seulement imputable au vieillissement de la population.

## Spécificités régionales

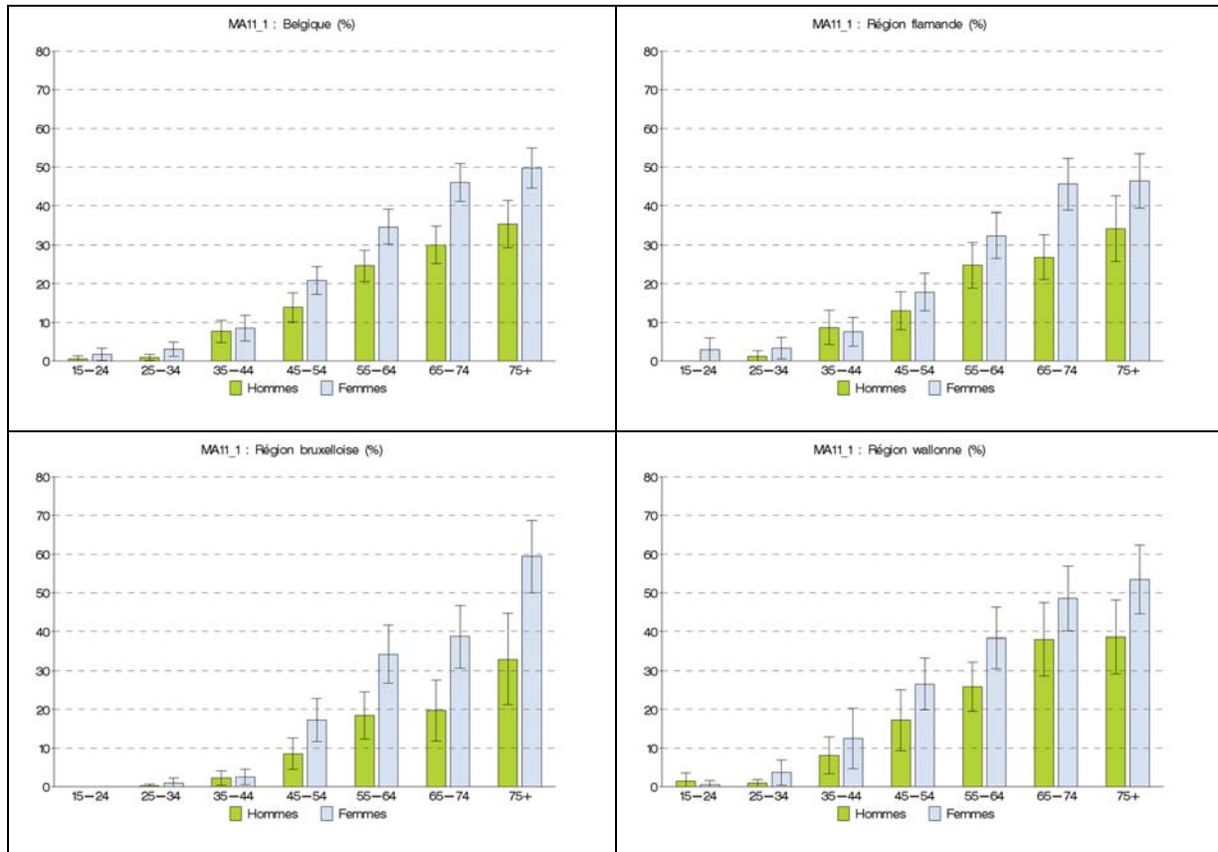
La tendance observée pour la Belgique se retrouve tant en Région flamande qu'en Région wallonne, mais l'augmentation du pourcentage de personnes atteintes d'arthrose entre 2004 et 2018 est un peu plus prononcée en Région wallonne (de 13,4% à 20,8%) qu'en Région flamande (de 12,6% à 18,0%) (Figure 18).

En Région bruxelloise, la prévalence de l'arthrose varie très peu entre 1997 et 2018.

### 2.7.3. VARIABLES DÉMOGRAPHIQUES

Le pourcentage de femmes de 15 ans et plus atteintes d'arthrose (22,7 %) est considérablement plus élevé que le pourcentage d'hommes atteints de ce problème (14,3 %) et cette différence demeure significative après standardisation pour l'âge. La prévalence de l'arthrose augmente fortement avec l'âge, passant de 1,1 % chez les 15-24 ans à 44,1 % chez les 75 ans et plus (Figure 19).

**Figure 19 | Pourcentage de la population de 15 ans et plus qui déclare avoir souffert d'arthrose au cours des douze derniers mois, par sexe, par âge et par Région, Enquête de Santé, Belgique 2018**



## Spécificités régionales

Les tendances par âge et par sexe dans la prévalence de l'arthrose sont les mêmes dans les trois régions (Figure 19).

Il convient de noter qu'en Région bruxelloise, les personnes de nationalité non belge (qu'elles soient ressortissantes de l'UE ou non) sont nettement moins susceptibles d'indiquer qu'elles souffrent d'arthrose.

## 2.7.4. VARIABLES SOCIO-ÉCONOMIQUES

D'après les taux bruts, la prévalence de l'arthrose semble augmenter à mesure que le niveau d'instruction diminue, mais après standardisation pour l'âge et le sexe, on retrouve uniquement une différence significative entre les personnes diplômées de l'enseignement supérieur et les personnes appartenant aux trois autres niveaux d'instruction moins élevés.

### Spécificités régionales

Les analyses par région montrent que seule la Région flamande présente une différence significative dans la prévalence de l'arthrose entre les personnes les plus diplômées et les trois autres catégories de personnes moins instruites. En Régions bruxelloise et wallonne, après standardisation pour l'âge et le sexe, aucune différence significative n'est constatée en fonction du niveau d'instruction.

## 2.8. Arthrite

Dans l'enquête de santé, l'arthrose (usure des articulations) et la polyarthrite rhumatoïde (inflammation des articulations) sont examinées. Il est clair que les répondants ne sont pas toujours capables de distinguer entre ces deux conditions. En outre, il est possible que des répondants souffrant de problème rhumatismaux déclarent erronément être atteints d'arthrite rhumatoïde. Dans cette section, nous utilisons le terme "arthrite".

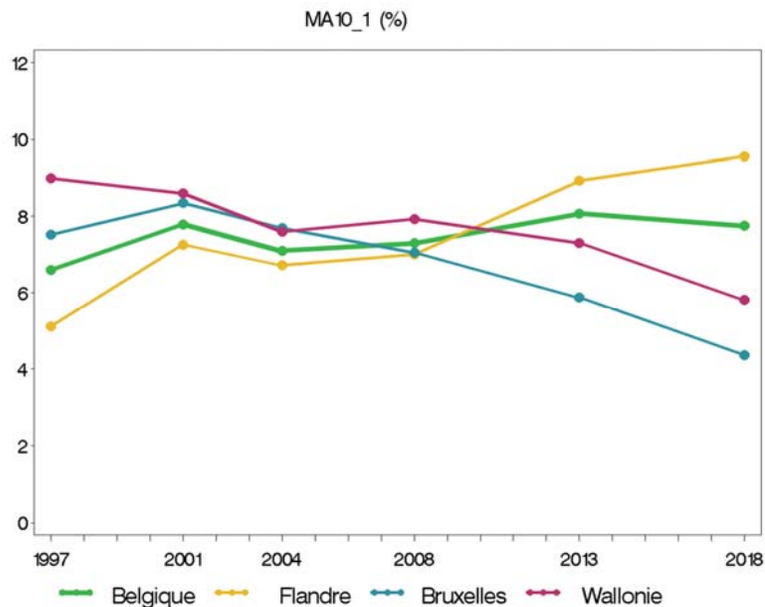
### 2.8.1. PRÉVALENCE EN BELGIQUE

En Belgique, 7,8% de la population de 15 ans et plus déclare avoir souffert d'arthrite dans les 12 mois qui ont précédé l'interview.

### Spécificités régionales

Le pourcentage de personnes souffrant d'arthrite est de 9,6% en Région flamande, 5,8% en Région wallonne et 4,4% en Région bruxelloise (Figure 20). Après standardisation pour l'âge et le sexe, seules les différences entre la Région flamande, d'une part, et les Régions bruxelloise et wallonne, d'autre part, sont significatives.

Figure 20 | Pourcentage de la population (de 15 ans et plus) qui déclare avoir souffert de problèmes d'arthrite au cours des douze derniers mois, par année et par Région, Enquête de santé, Belgique 2018



## 2.8.2. ÉVOLUTION

Au niveau de la Belgique, le pourcentage de personnes atteintes d'arthrite est resté relativement constant entre 1997 et 2018 (entre 6,6% et 8,1%) (Figure 20).

### Spécificités régionales

Pour cette condition, les tendances sont très différentes d'une région à l'autre. En Région flamande, la prévalence de l'arthrite est passée de 5,1% à 9,6% entre 1997 et 2018. En Région bruxelloise, on note une baisse de 7,5% en 1997 à 4,4% en 2018 sur la même période. En Région wallonne, on observe également une baisse significative (9,0% en 1997, 5,8% en 2018). Ces différences sont significatives, même après standardisation par âge et par sexe.

## 2.8.3. VARIABLES DÉMOGRAPHIQUES

Le pourcentage de femmes de 15 ans et plus souffrant d'arthrite (9,5 %) est significativement plus élevé que le pourcentage d'hommes souffrant de ce problème (5,9 %) et cette différence est significative après standardisation pour l'âge. La prévalence de l'arthrite augmente avec l'âge, passant de 1,6% chez les 15-24 ans à 17,4% chez les 75 ans et plus (Figure 21).

### Spécificités régionales

Les différences dans la prévalence de l'arthrite selon l'âge et le sexe sont les mêmes dans les trois régions (Figure 21).

Dans la Région bruxelloise, la prévalence d'arthrite est moins élevée parmi les personnes nées en dehors de l'UE que parmi celles nées en Belgique, mais cette différence n'est pas significative après standardisation pour l'âge, le sexe et l'éducation.

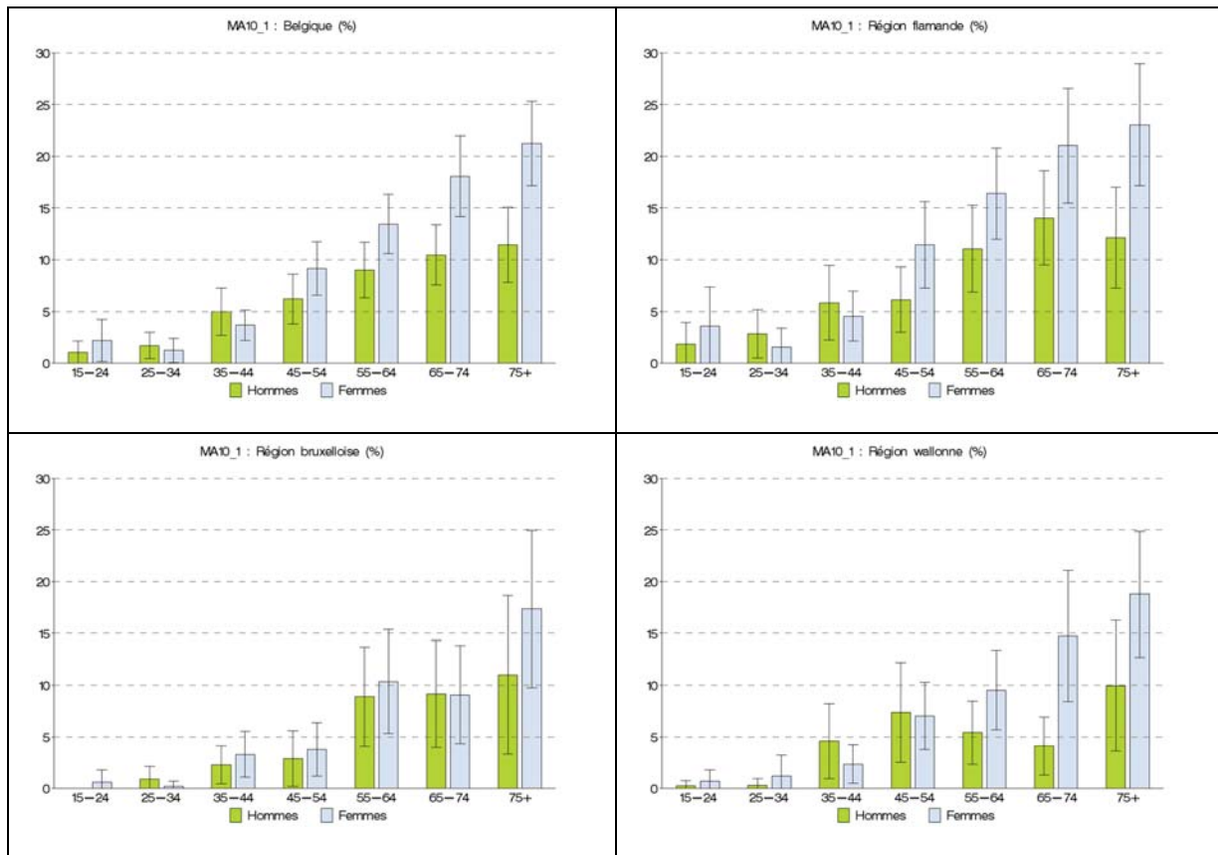
## 2.8.4. VARIABLES SOCIO-ÉCONOMIQUES

D'après les taux bruts, la prévalence de l'arthrite semble augmenter à mesure que le niveau de scolarité diminue, mais après standardisation pour l'âge et le sexe, on ne retrouve une différence significative qu'entre les personnes diplômées de l'enseignement supérieur et les personnes appartenant aux trois autres niveaux d'instruction moins élevés.

### Spécificités régionales

Dans les trois régions, la prévalence de l'arthrite est la plus faible parmi les plus instruits, mais après standardisation pour l'âge et le sexe, la différence avec les personnes ayant un niveau d'instruction moins élevé n'est significative qu'en Région wallonne.

Figure 21 | Pourcentage de la population (de 15 ans et plus) qui déclare avoir souffert de problèmes d'arthrite au cours des douze derniers mois, par sexe, par âge et par Région, Enquête de Santé, Belgique 2018



## 2.9. Diabète

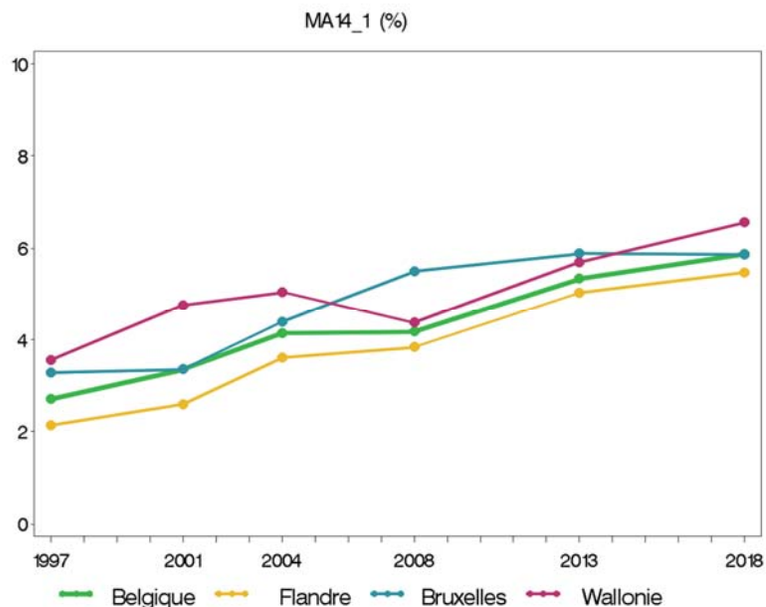
### 2.9.1. PRÉVALENCE EN BELGIQUE

En Belgique, 5,9% de la population de 15 ans et plus déclare avoir souffert de diabète au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview. Parmi eux, 4,7 % déclarent n'avoir suivi aucun traitement, 3,8 % ont suivi uniquement un régime particulier, 61,8 % ont pris des antidiabétiques oraux et 29,7 % ont pris de l'insuline. Donc, 91,5% des personnes souffrant de diabète déclarent avoir suivi un traitement médicamenteux.

#### Spécificités régionales

Le pourcentage de personnes qui déclarent avoir souffert de diabète est de 6,6% en Région wallonne, 5,9% en Région bruxelloise et 5,5% en Région flamande (Figure 22). Après standardisation pour l'âge et le sexe, le pourcentage de personnes souffrant de diabète est nettement plus faible en Région flamande que dans les deux autres régions.

Figure 22 | Pourcentage de la population de 15 ans et plus qui déclare avoir souffert de diabète au cours des douze mois derniers mois, par année et par Région, Enquête de santé, Belgique 2018



### 2.9.2. ÉVOLUTION

En Belgique, le pourcentage de personnes souffrant de diabète a augmenté de manière significative entre 1997 (2,7%) et 2018 (5,9%) (Figure 22). Cette augmentation est assez linéaire au fil des années et peut s'expliquer en partie, mais certainement pas entièrement, par le vieillissement de la population.

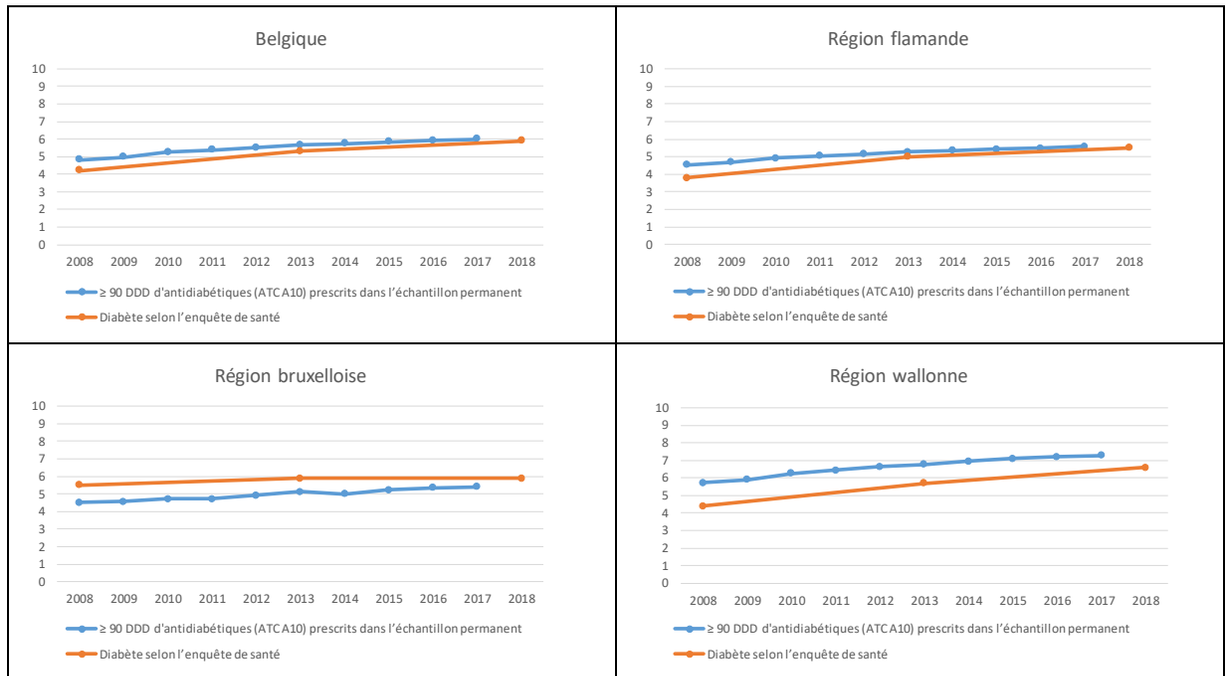
#### Spécificités régionales

Nous retrouvons une augmentation du pourcentage de personnes souffrant de diabète dans les trois régions. Entre 1997 et 2018, ce pourcentage est passé de 2,1% à 5,5% en Région flamande, de 3,3% à 5,9% en Région bruxelloise, et de 3,6% à 6,6% en Région wallonne.

#### Comparaison des tendances de l'enquête de santé avec les tendances des organismes assureurs

La Figure 23 compare, entre 2008 et 2018, le pourcentage de personnes souffrant de diabète selon l'enquête de santé avec le pourcentage de personnes à qui l'on a prescrit des médicaments antidiabétiques (classe ATC A10) pour une durée d'au moins 90 jours selon les données de l'échantillon permanent de l'Agence intermutualiste (AIM).

**Figure 23 | Pourcentage de personnes qui déclare avoir souffert de diabète selon l'enquête de santé par rapport au pourcentage de personnes à qui l'on a prescrit des antidiabétiques pour une durée d'au moins 90 jours selon l'échantillon permanent, par année et par Région, 2008-2018**

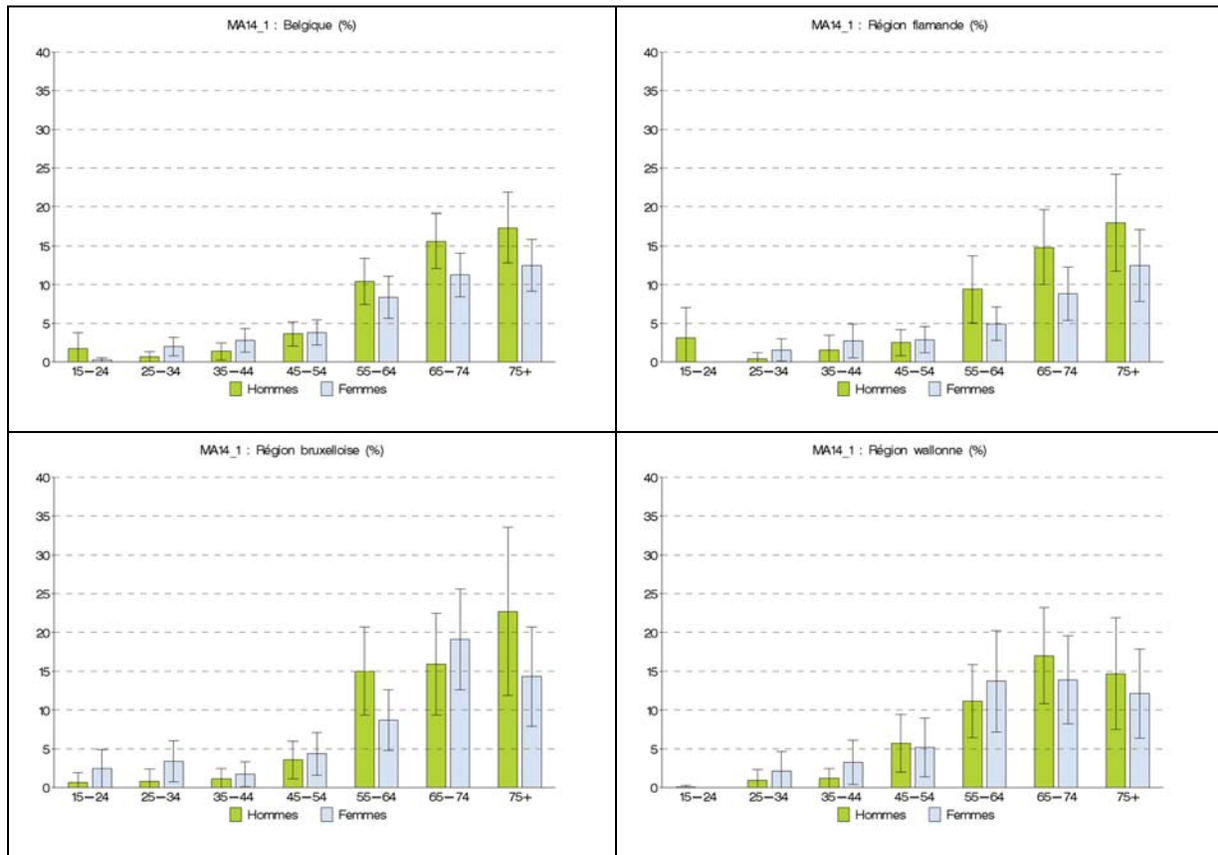


Les tendances dans les trois régions sont assez similaires entre les deux sources de données.

### 2.9.3. VARIABLES DÉMOGRAPHIQUES

En Belgique, le pourcentage de personnes souffrant de diabète est légèrement plus élevé chez les hommes (6,1%) que chez les femmes (5,6%), mais cette différence n'est pas significative. La prévalence du diabète augmente fortement avec l'âge : de 1,0 % chez les 15-24 ans à 14,4 % chez les 75 ans et plus (Figure 24).

Figure 24 | Pourcentage de la population de 15 ans et plus qui déclare avoir souffert de diabète au cours des douze mois derniers mois, par sexe, par âge et par Région, Enquête de Santé, Belgique 2018



### Spécificités régionales

En Région flamande, la prévalence du diabète après standardisation pour l'âge est nettement plus élevée chez les hommes que chez les femmes. Dans les deux autres régions, aucune différence selon le sexe n'est détectée.

Dans les trois régions, on retrouve une forte augmentation de la prévalence du diabète avec l'âge (Figure 24).

En Région bruxelloise, après standardisation pour l'âge, le sexe et le niveau d'instruction, on ne retrouve pas de différence dans la prévalence du diabète selon la nationalité ou le pays de naissance.

### 2.9.4. VARIABLES SOCIO-ÉCONOMIQUES

Le pourcentage de personnes souffrant du diabète est le plus élevé chez les personnes sans diplôme ou ayant au plus un diplôme d'études primaires (13,4%). Au fur et à mesure que le niveau d'éducation augmente, ce pourcentage diminue jusqu'à 3,6 % pour les personnes les plus instruites. Ces différences diminuent après standardisation pour l'âge et le sexe, mais le gradient selon le niveau d'instruction persiste : la prévalence du diabète diminue à mesure que le niveau d'instruction augmente.

### Spécificités régionales

Dans les trois régions, on observe le même gradient selon le niveau d'instruction, même après standardisation pour l'âge et le sexe.

## 2.10. Troubles thyroïdiens

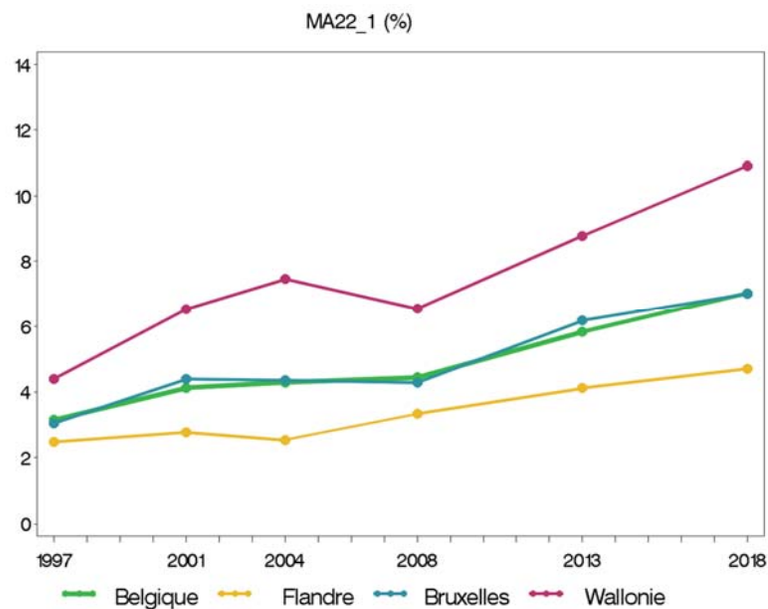
### 2.10.1. PRÉVALENCE EN BELGIQUE

7,0% de la population de 15 ans et plus déclare avoir souffert de troubles thyroïdiens au cours des douze mois qui ont précédé l'interview.

#### Spécificités régionales

Le pourcentage de personnes qui déclarent avoir souffert de troubles thyroïdiens au cours des douze derniers mois est de 10,9% en Région wallonne, de 7,0% en Région bruxelloise et de 4,7% en Région flamande (Figure 25). Les différences entre les régions restent significatives après standardisation pour l'âge et le sexe.

Figure 25 | Pourcentage de la population de 15 ans et plus qui déclare avoir souffert de troubles thyroïdiens au cours des douze derniers mois, par année et par Région, Enquête de santé, Belgique 2018



### 2.10.2. EVOLUTION

Le pourcentage de personnes souffrant de troubles thyroïdiens en Belgique a augmenté de manière significative entre 1997 (3,1%) et 2018 (7,0%) (Figure 25). Cette augmentation ne s'explique pas par le vieillissement de la population. Même après standardisation pour l'âge et le sexe, la forte augmentation persiste.

#### Spécificités régionales

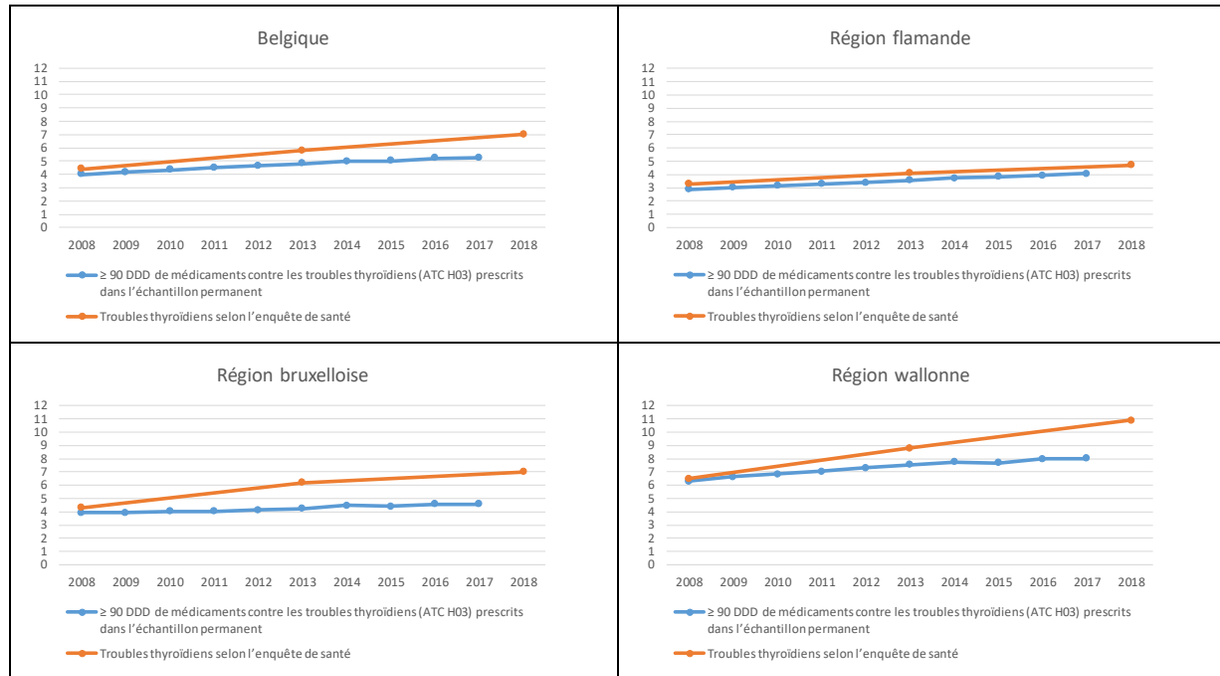
Comme pour l'ensemble du pays, le pourcentage de personnes souffrant de troubles thyroïdiens a augmenté dans les trois régions. Cette augmentation est plus prononcée en Région wallonne et moins prononcée en Région flamande, même si l'augmentation en Flandre reste significative. Entre 1997 et 2018, la prévalence des troubles thyroïdiens est passée de 4,4% à 10,9% en Région wallonne, de 3,0% à 7,0% en Région bruxelloise et de 2,5% à 4,7% en Région flamande.

#### Comparaison des tendances de l'enquête de santé avec les tendances des organismes assureurs

La figure 26 compare, entre 2008 et 2018, le pourcentage de personnes souffrant de troubles thyroïdiens selon l'enquête de santé avec le pourcentage de personnes à qui l'on a prescrit des médicaments contre les troubles

thyroïdiens (classe ATC H03) pour une durée d'au moins 90 jours selon les données de l'échantillon permanent de l'Agence intermutualiste (AIM).

**Figure 26 | Pourcentage de personnes qui déclare avoir souffert de troubles thyroïdiens selon l'enquête de santé par rapport au pourcentage de personnes à qui l'on a prescrit des médicaments contre les troubles thyroïdiens pour une durée d'au moins 90 jours selon l'échantillon permanent, par année et par Région, 2008-2018**

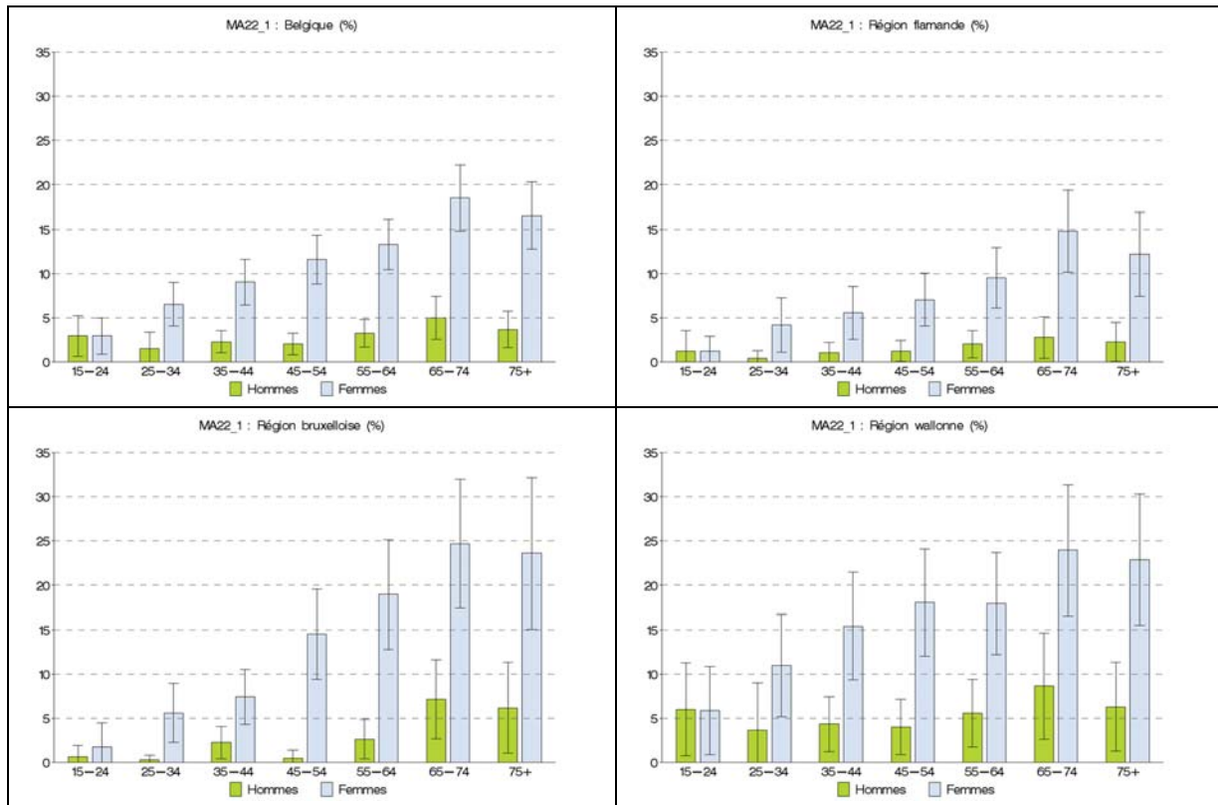


Les tendances dans les trois régions sont assez similaires entre les deux sources de données.

### 2.10.3. VARIABLES DÉMOGRAPHIQUES

La prévalence des troubles thyroïdiens est quatre fois plus élevée chez les femmes (11,0%) que chez les hommes (2,8%) et augmente fortement avec l'âge : de 2,9% chez les 15-24 ans à 12,2% chez les 65-74 ans et 11,5% chez les 75 ans et plus (Figure 27).

Figure 27 | Pourcentage de la population de 15 ans et plus qui déclare avoir souffert de troubles thyroïdiens au cours des douze derniers mois, par sexe, par âge et par Région, Enquête de Santé, Belgique 2018



### Spécificités régionales

Les différences d'âge et de sexe dans les trois régions vont dans le même sens que les différences observées pour l'ensemble du pays.

En Région bruxelloise, les personnes ayant une nationalité non européenne sont nettement moins susceptibles de souffrir de troubles thyroïdiens que les personnes ayant une nationalité belge, et cette différence reste significative après standardisation pour l'âge, le sexe et le niveau d'instruction.

### 2.10.4. VARIABLES SOCIO-ÉCONOMIQUES

Selon les taux bruts, la prévalence des troubles thyroïdiens diminue à mesure que le niveau d'instruction augmente, mais la standardisation pour l'âge et le sexe indique que cela est entièrement dû au fait que les personnes peu instruites sont généralement plus âgées. Après standardisation pour l'âge et le sexe, aucune différence selon le niveau d'instruction n'est observée dans la prévalence des troubles thyroïdiens.

### Spécificités régionales

Après standardisation pour l'âge et le sexe, aucune région ne présente de différence dans la prévalence des troubles thyroïdiens selon le niveau d'instruction.

## 2.11. Troubles prostatiques

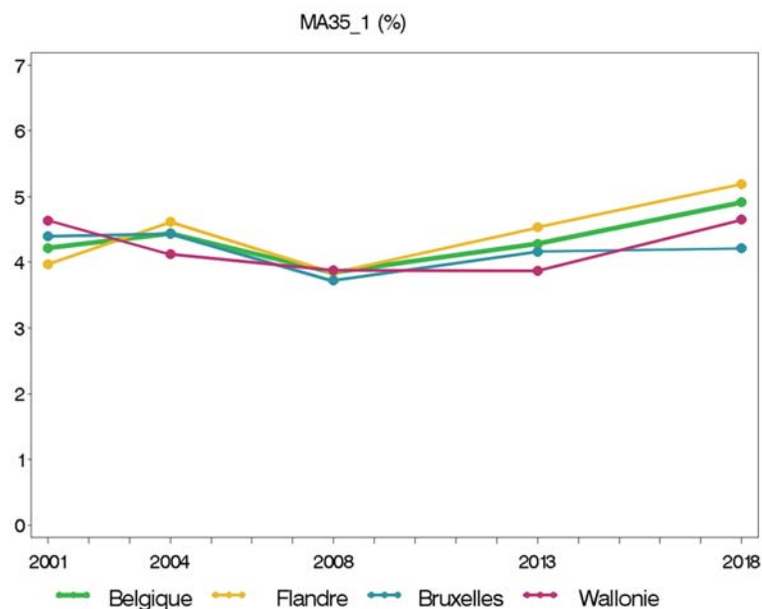
### 2.11.1. PRÉVALENCE EN BELGIQUE

Parmi les hommes de 15 ans et plus, 4,9% déclarent avoir souffert de troubles prostatiques au cours des douze mois qui ont précédé l'interview.

#### Spécificités régionales

Le pourcentage d'hommes souffrant de troubles prostatiques est de 5,2% en Région flamande, 4,7% en Région wallonne et 4,2% en Région bruxelloise (Figure 28). Toutefois, les différences entre les régions ne sont pas significatives après standardisation pour l'âge.

Figure 28 | Pourcentage des hommes (de 15 ans et plus) qui déclarent avoir souffert de troubles prostatiques au cours des douze derniers mois, par année et par Région, Enquête de santé, Belgique, 2018



### 2.11.2. EVOLUTION

Le pourcentage d'hommes souffrant de troubles prostatiques en Belgique a légèrement augmenté depuis 2008, mais cette augmentation s'explique pleinement par le vieillissement de la population. Après standardisation pour l'âge, l'augmentation n'est plus significative.

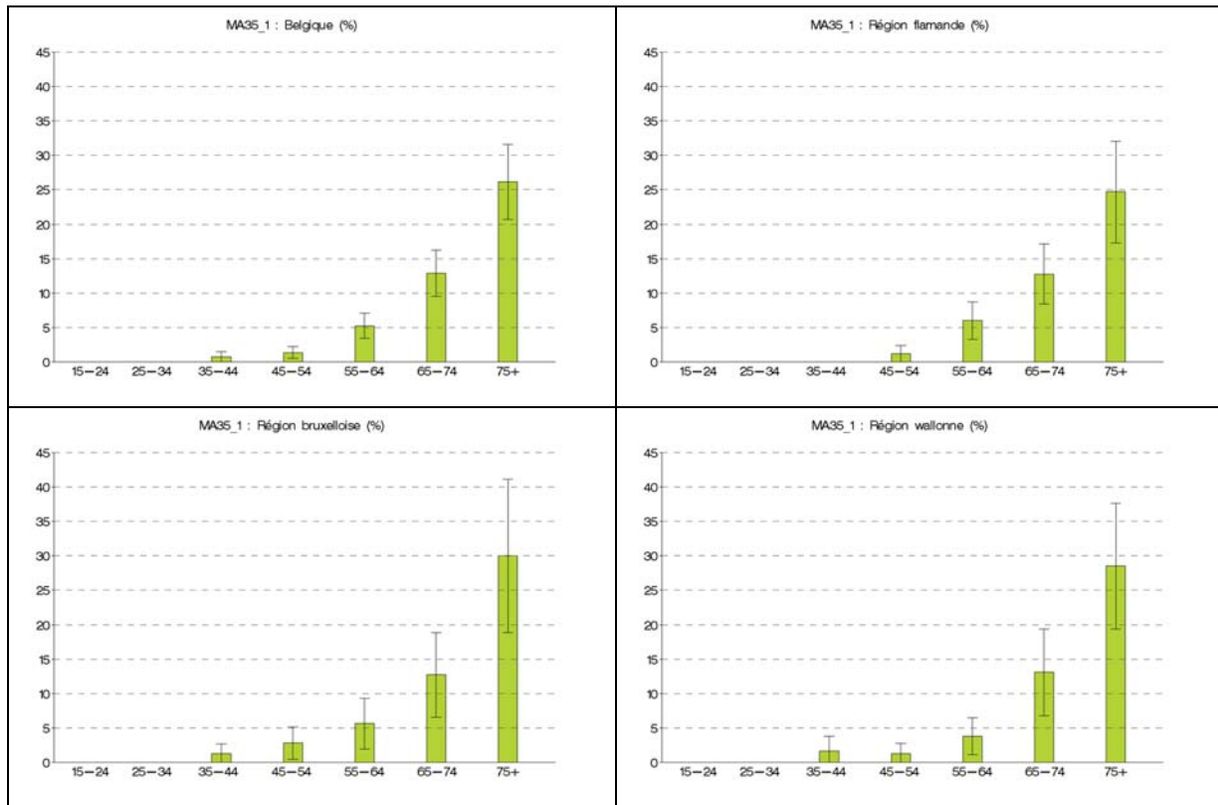
#### Spécificités régionales

De même, après standardisation pour l'âge, le pourcentage d'hommes souffrant de troubles prostatiques n'augmente pas dans les trois régions (figure 28).

### 2.11.3. VARIABLES DÉMOGRAPHIQUES

La maladie de la prostate est une maladie typique de la vieillesse et sa prévalence est faible en dessous de 65 ans. Parmi les 65 ans et plus, 18,7% des hommes souffrent de cette maladie. Chez les 75 ans et plus, ce pourcentage passe à 26,1 % (Figure 29).

Figure 29 | Pourcentage des hommes de 15 ans et plus qui déclarent avoir souffert de troubles prostatiques au cours des douze derniers mois, par sexe, par âge et par Région, Enquête de Santé, Belgique 2018



### Spécificités régionales

La distribution selon l'âge est comparable dans les 3 régions. En Région flamande, 18,2% des hommes de 65 ans et plus se plaignent de problèmes de prostate. En Région bruxelloise, ce pourcentage est de 20,3% et en Région wallonne de 19,4%.

Il est remarquable de constater qu'en Région bruxelloise, les troubles prostatiques sont beaucoup plus fréquents chez les citoyens de l'UE non belges que chez les Belges, et cette différence est significative après standardisation pour l'âge et le niveau d'instruction.

### 2.11.4. VARIABLES SOCIO-ÉCONOMIQUES

Selon les taux bruts, les troubles de la prostate diminuent à mesure que le niveau d'éducation augmente, mais après standardisation pour l'âge, on n'observe plus de différences significatives dans la prévalence des troubles de la prostate en fonction du niveau d'éducation. Le gradient observé peut donc s'expliquer par la relation entre l'âge et le niveau d'éducation.

### Spécificités régionales

Après standardisation pour l'âge, aucune région ne présente de différence dans la prévalence des troubles prostatiques selon le niveau d'instruction.

## 2.12. Incontinence urinaire

### 2.12.1. PRÉVALENCE EN BELGIQUE

5% de la population de 15 ans et plus déclare avoir souffert d'incontinence urinaire au cours des douze mois qui ont précédé l'interview.

#### Spécificités régionales

Le pourcentage de personnes souffrant d'incontinence urinaire est de 5,6% en Région flamande, 4,5% en Région wallonne et 3,5% en Région bruxelloise (Figure 30). Toutefois, les différences entre les Régions ne sont pas significatives après standardisation pour l'âge et le sexe.

### 2.12.2. EVOLUTION

Le pourcentage de personnes souffrant d'incontinence urinaire en Belgique a augmenté de manière significative entre 2008 (3,6%) et 2018 (5,0%) (Figure 30). Cette augmentation ne s'explique pas entièrement par le vieillissement de la population. Même après standardisation pour l'âge et le sexe, l'augmentation reste significative.

#### Spécificités régionales

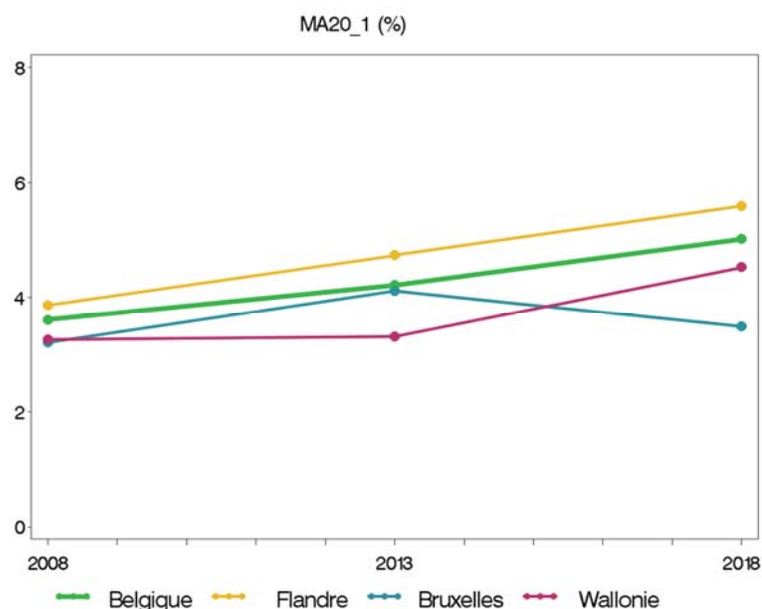
L'évolution n'est pas identique dans les trois régions (Figure 30).

En Région flamande, le pourcentage de personnes souffrant d'incontinence augmente sensiblement, passant de 3,9% en 2008 à 5,6% en 2018. Cette augmentation reste significative après standardisation pour l'âge et le sexe.

En Région wallonne, ce pourcentage passe de 3,3% à 4,5% entre 2008 et 2018, mais l'augmentation n'est pas significative.

En Région bruxelloise, il n'y a pas de différences significatives entre 2008 et 2018.

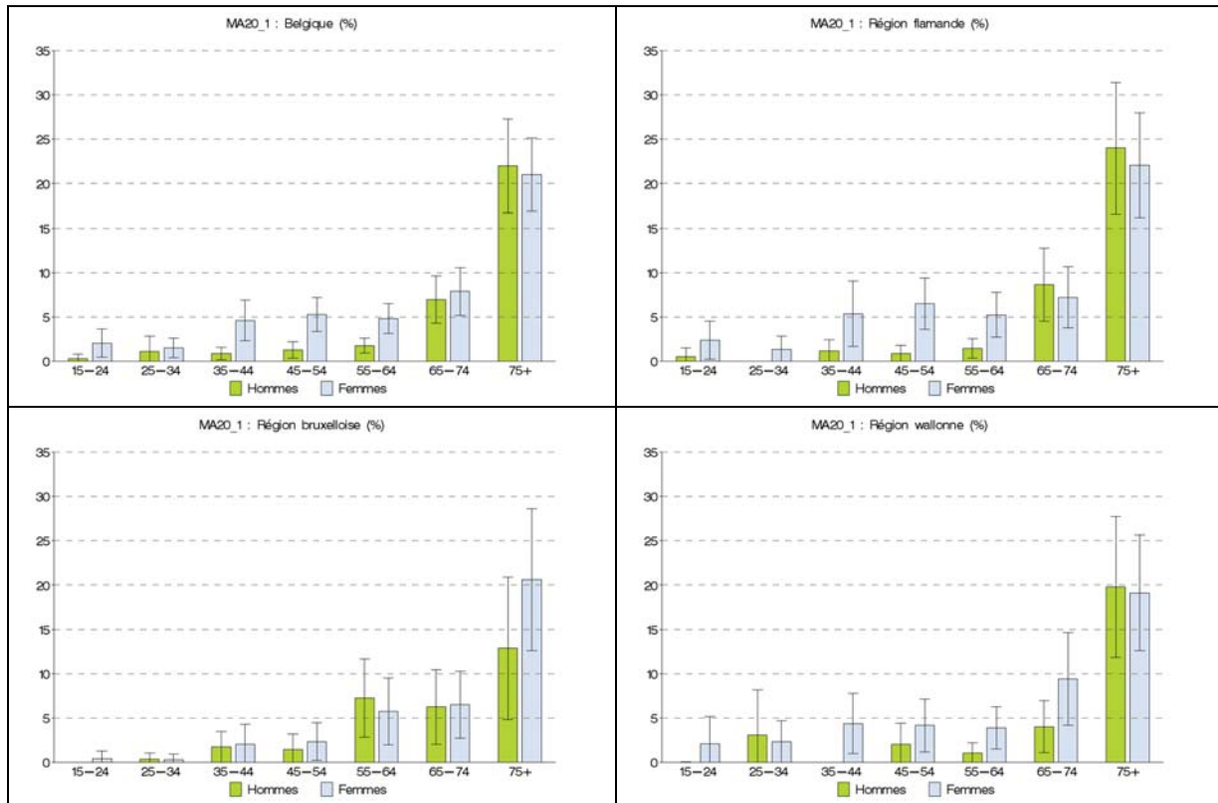
Figure 30 | Pourcentage de la population de 15 ans et plus qui déclare avoir souffert d'incontinence urinaire au cours des douze derniers mois, par année et par Région, Enquête de santé, Belgique 2018



### 2.12.3. VARIABLES DÉMOGRAPHIQUES

La prévalence de l'incontinence urinaire est plus élevée chez les femmes (6,4%) que chez les hommes (3,6%) et augmente avec l'âge. Ce n'est qu'à partir de 65 ans que la prévalence de l'incontinence augmente significativement. Environ 1 personne sur 5 (21,4 %) de 75 ans et plus est touchée par ce problème (Figure 31).

Figure 31 | Pourcentage de la population de 15 ans et plus qui déclare avoir souffert d'incontinence urinaire au cours des douze derniers mois, par sexe, par âge et par Région, Enquête de Santé, Belgique 2018



#### Spécificités régionales

Dans les Régions flamande et wallonne, l'incontinence urinaire est plus fréquente chez les femmes que chez les hommes. Dans la Région bruxelloise, l'écart entre les hommes et les femmes n'est pas significatif, et il diminue après standardisation pour l'âge. Dans les trois Régions, la prévalence augmente fortement avec l'âge.

Dans la Région bruxelloise, la prévalence de l'incontinence urinaire est nettement moins élevée chez les personnes ayant une nationalité hors EU que chez les Belges, et cette différence reste significative après standardisation pour l'âge, le sexe et le niveau d'instruction.

### 2.12.4. VARIABLES SOCIO-DÉMOGRAPHIQUES

Les taux bruts suggèrent que l'incontinence urinaire diminue à mesure que le niveau d'instruction augmente. Après standardisation pour l'âge et le sexe, les différences diminuent, mais elles ne disparaissent pas. Même après standardisation pour l'âge et le sexe, la prévalence de l'incontinence est plus élevée chez les personnes les moins instruites par rapport au plus instruites.

### Spécificités régionales

Les différences selon le niveau d'instruction ne se retrouvent pas dans toutes les régions. Dans les Régions flamande et wallonne, après standardisation pour l'âge et le sexe, on observe une prévalence significativement plus élevée de l'incontinence urinaire parmi les personnes les moins instruites. En Région bruxelloise, aucune différence selon le niveau d'instruction n'est observée après standardisation pour l'âge et le sexe.

## 2.13. Allergie

Ce sujet couvre toutes les formes d'allergie comme l'écoulement nasal, l'inflammation des yeux, l'éruption cutanée, l'allergie alimentaire, ... à l'exception de l'asthme allergique.

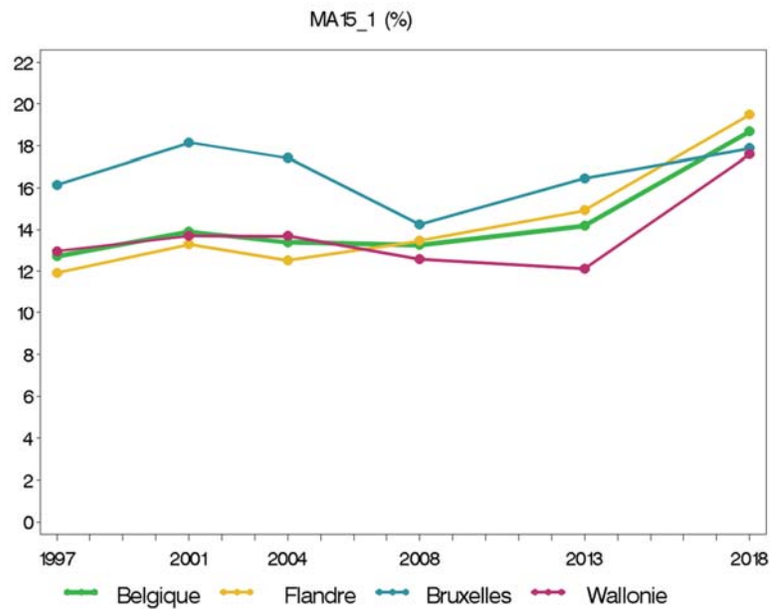
### 2.13.1. PRÉVALENCE EN BELGIQUE

En Belgique, 18,7% de la population de 15 ans et plus déclare avoir souffert de problèmes d'allergie au cours des douze mois qui ont précédé l'interview.

### Spécificités régionales

Le pourcentage de personnes qui déclarent avoir souffert de problèmes d'allergie est de 19,5% en Région flamande, 17,9% en Région bruxelloise et 17,6% en Région wallonne. Toutefois, les différences entre les Régions ne sont pas significatives lorsqu'on tient compte de l'âge et du sexe (Figure 32).

Figure 32 | Pourcentage de la population de 15 ans et plus qui déclare avoir souffert de problèmes d'allergie au cours des douze derniers mois, par année et par Région, Enquête de santé, Belgique, 2018



### 2.13.2. ÉVOLUTION

Entre 1997 et 2013, le pourcentage de personnes qui déclarent avoir souffert de problèmes d'allergie est resté stable autour de 13 à 14 %, mais en 2018, il a augmenté de façon significative pour atteindre 18,7 % (Figure 32). L'augmentation demeure significative après standardisation pour l'âge et le sexe.

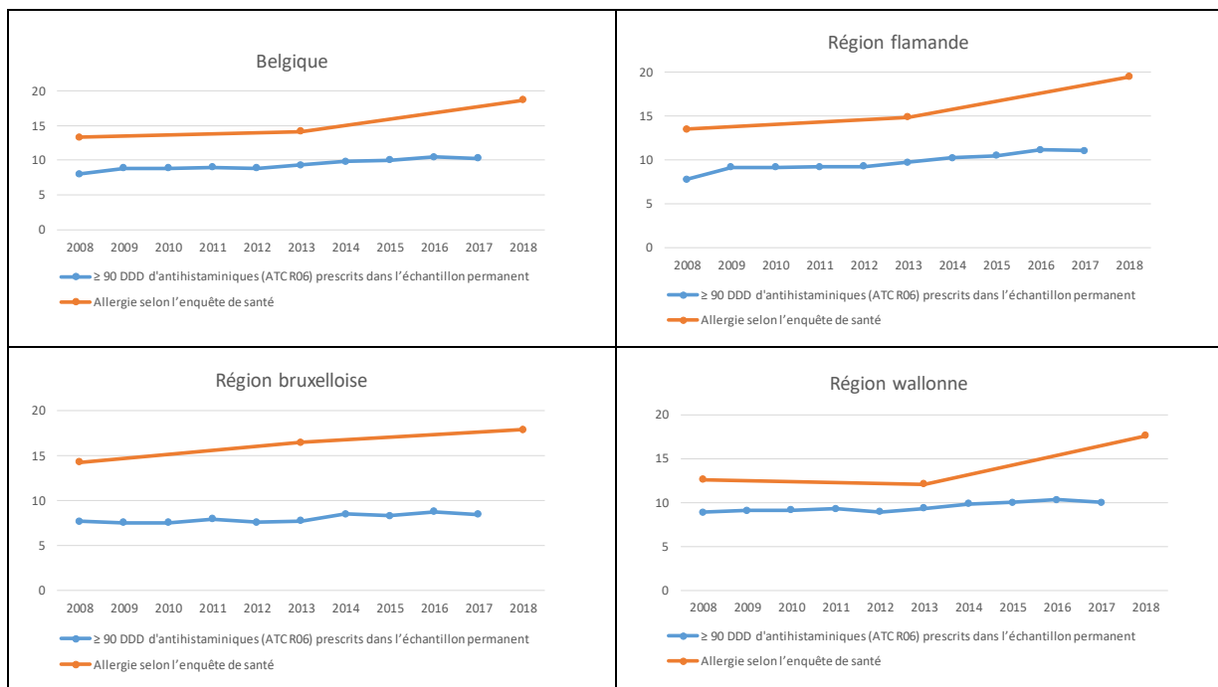
### Spécificités régionales

Tant en Région flamande qu'en Région wallonne, la prévalence de l'allergie augmente sensiblement entre 2013 et 2018. En Région flamande, il y a une augmentation de 14,9% à 19,5%, en Région wallonne une augmentation de 12,1 à 17,6%. En Région bruxelloise, l'augmentation entre 2013 (16,5%) et 2018 (17,9%) est moindre et non significative.

### Comparaison des tendances de l'enquête de santé avec les tendances des organismes assureurs

La Figure 33 compare, entre 2008 et 2018, le pourcentage de personnes souffrant de problèmes d'allergie selon l'enquête de santé avec le pourcentage de personnes à qui l'on a prescrit des antihistaminiques (classe ATC H03) pour une durée d'au moins 90 jours selon les données de l'échantillon permanent de l'Agence intermutualiste (AIM).

**Figure 33 | Pourcentage de personnes qui déclare avoir souffert de problèmes d'allergie selon l'enquête de santé par rapport au pourcentage de personnes à qui l'on a prescrit des antihistaminiques pour une durée d'au moins 90 jours selon l'échantillon permanent, par année et par Région, 2008-2018**

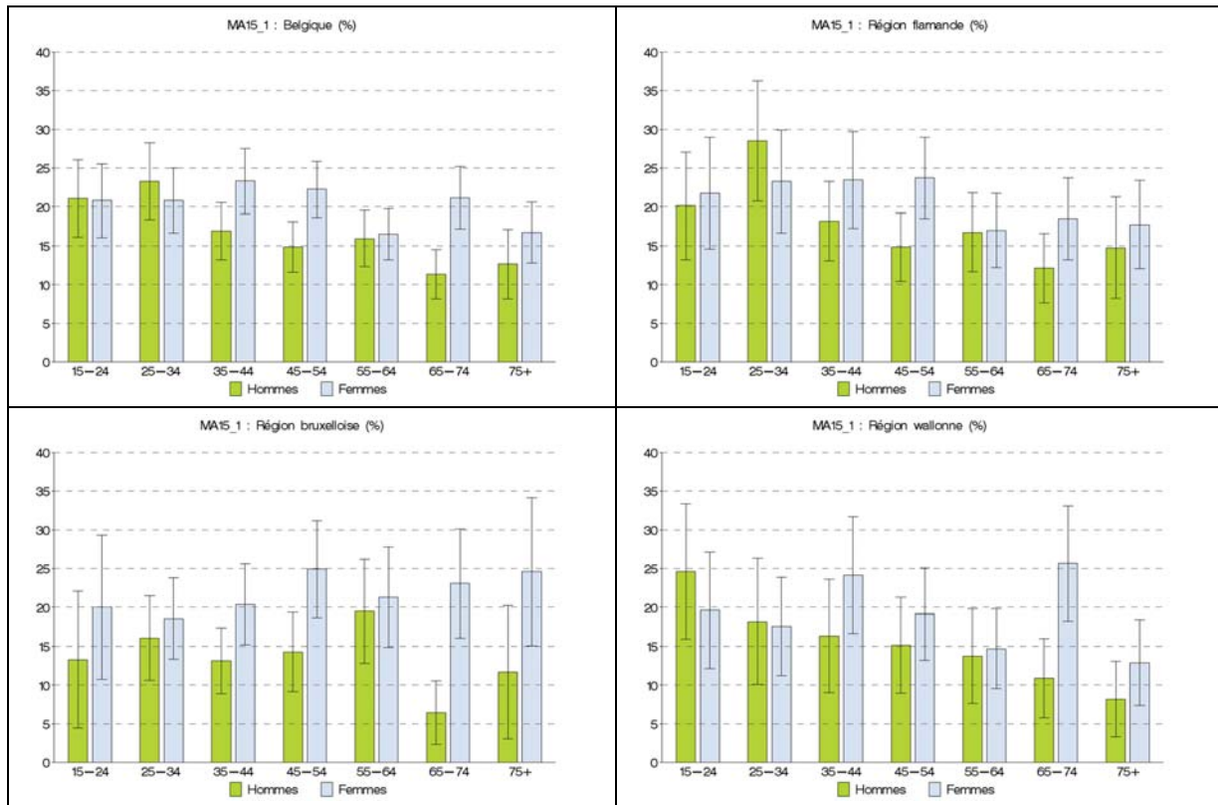


Les tendances entre les deux sources de données sont assez semblables dans les trois régions, bien que l'augmentation dans l'enquête de la santé soit plus prononcée.

### 2.13.3. VARIABLES DÉMOGRAPHIQUES

La prévalence de l'allergie est plus élevée chez les femmes (20,3 %) que chez les hommes (17,0 %) et cette différence est significative après standardisation pour l'âge. Les différences en termes d'âge sont relativement limitées, mais une prévalence légèrement supérieure (plus de 20%) est observée dans le groupe d'âge des moins de 45 ans (Figure 34). La prévalence de l'allergie chez les personnes de 75 ans et plus est la plus faible (15,1%).

Figure 34 | Pourcentage de la population de 15 ans et plus qui déclare avoir souffert de problèmes d'allergie au cours des douze derniers mois, par sexe, par âge et par Région, Enquête de Santé, Belgique 2018



### Spécificités régionales

Dans les trois régions, la prévalence des allergies est plus élevée chez les femmes que chez les hommes, mais cette différence n'est significative qu'en Région bruxelloise (Figure 34).

Les différences de prévalence en fonction de l'âge sont assez limitées dans toutes les régions, mais en Région wallonne, la prévalence chez les 75 ans et plus (11,2%) est beaucoup plus faible qu'en Régions flamande (16,5%) et bruxelloise (19,8%).

En Région bruxelloise, la prévalence de l'allergie est nettement plus faible chez les personnes de nationalité ou de pays de naissance hors EU que chez les Belges. De même, les personnes nées dans un pays de l'EU hors la Belgique sont également nettement moins susceptibles de déclarer une allergie que les personnes nées en Belgique.

### 2.13.4. VARIABLES SOCIO-ÉCONOMIQUES

Au niveau de la Belgique, il n'y a pas d'association entre la prévalence de l'allergie et le niveau d'instruction.

### Spécificités régionales

En Région wallonne et en Région flamande, la prévalence de l'allergie ne varie pas en fonction du niveau d'instruction. En revanche, en Région bruxelloise la prévalence de l'allergie augmente avec le niveau d'instruction. La différence entre les moins instruits et les plus instruits est significative, même après standardisation pour l'âge et le sexe.

## 2.14. Maux de tête sérieux - migraine

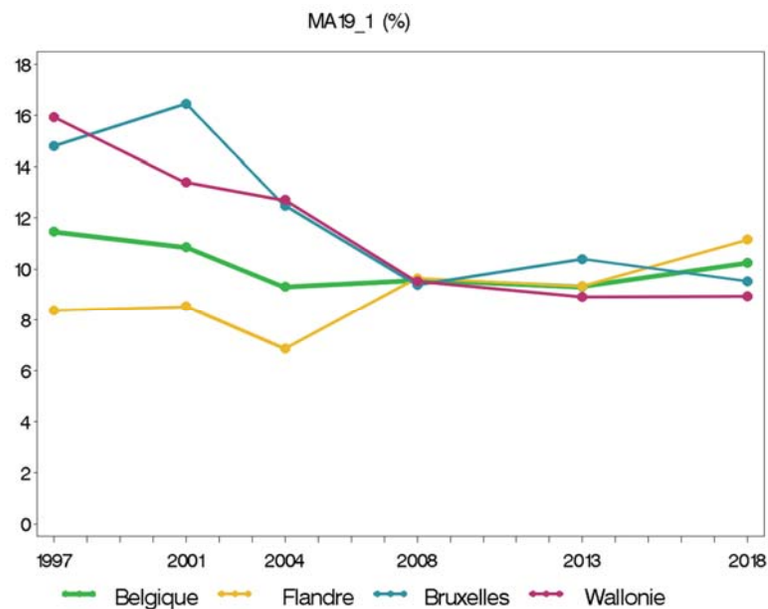
### 2.14.1. PRÉVALENCE EN BELGIQUE

En Belgique, 10,2% de la population de 15 ans et plus déclare avoir souffert de maux de tête sérieux ou de migraine au cours des douze mois qui ont précédé l'interview. Dans le texte qui suit on appellera ce groupe de pathologies "maux de tête sérieux".

#### Spécificités régionales

Le pourcentage de personnes souffrant de maux de tête sérieux est de 11,2% en Région flamande, 9,5% en Région bruxelloise et 8,9% en Région wallonne (Figure 35). La différence entre la Région flamande et les deux autres régions est significative, même après standardisation pour l'âge et le sexe.

Figure 35 | Pourcentage de la population de 15 ans et plus qui déclare avoir souffert de maux de tête sérieux au cours des douze derniers mois, par année et par Région, Enquête de santé, Belgique 2018



### 2.14.2. ÉVOLUTION

En Belgique, entre 1997 et 2018, le pourcentage de personnes souffrant de maux de tête sérieux est resté relativement stable (Figure 35).

#### Spécificités régionales

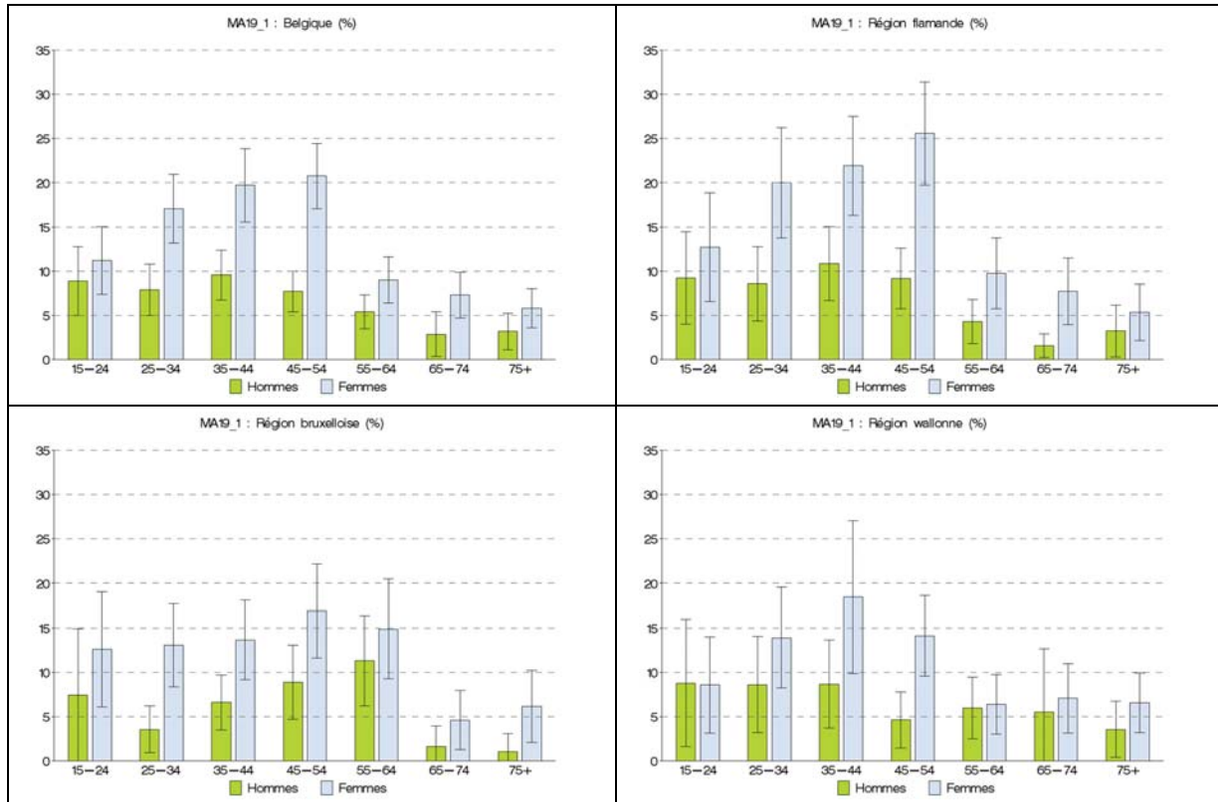
Entre 1997 et 2008, on trouve d'importantes différences régionales dans l'évolution de la prévalence des maux de tête sérieux (Figure 28), en particulier une diminution de cette prévalence en Régions wallonne et bruxelloise et aucune tendance claire en Région flamande. Entre 2008 et 2018, le pourcentage de personnes souffrant de maux de tête sérieux dans les trois régions est resté relativement stable. Néanmoins, entre 2013 et 2018, la Région flamande a enregistré une augmentation, qui est également significative après standardisation pour l'âge et le sexe.

### 2.14.3. VARIABLES DÉMOGRAPHIQUES

La prévalence des maux de tête sérieux est environ deux fois plus élevée chez les femmes (13,4%) que chez les hommes (6,9%) et même après standardisation pour l'âge, cette différence reste significative. Chez les 15

à 24 ans, cette prévalence est de 10,0 %, et elle atteint un maximum de 14,6% chez les 35-44 ans, puis diminue à 4,8% chez les 75 ans et plus (Figure 36).

**Figure 36 | Pourcentage de la population de 15 ans et plus qui déclare avoir souffert de maux de tête sérieux au cours des douze derniers mois, par sexe, par âge et par Région, Enquête de Santé, Belgique 2018**



### Spécificités régionales

Les tendances par sexe et par âge sont comparables dans les trois régions. En Région flamande, cependant, la prévalence la plus élevée est enregistrée chez les 55-64 ans et en Région bruxelloise chez les 45-54 ans.

En Région bruxelloise, la prévalence des maux de tête sérieux, après standardisation pour l'âge et le sexe, est significativement plus faible chez les personnes ayant une nationalité hors EU que chez les Belges.

### 2.14.4. VARIABLES SOCIO-ÉCONOMIQUES

Les maux de tête sérieux sont nettement plus fréquents chez les personnes les moins instruites que chez les plus instruites, même après standardisation pour l'âge et du sexe. Par contre, au niveau de la Belgique, il n'existe pas de gradient clair dans la relation entre maux de tête sérieux et niveau d'instruction.

### Spécificités régionales

Les différences de la prévalence des maux de tête sérieux selon le niveau d'instruction ne sont pas les mêmes dans les trois régions.

En Région flamande, le gradient selon le niveau d'instruction est clair : plus le niveau d'instruction est élevé, plus le pourcentage de personnes souffrant de maux de tête sérieux est faible. En Région bruxelloise, après standardisation pour l'âge et le sexe, il n'y a pas de différences significatives en termes de niveau d'instruction.

En Région wallonne, après standardisation pour l'âge et le sexe, les maux de tête sérieux sont significativement plus fréquents chez les diplômés du secondaire supérieur que chez les diplômés de l'enseignement supérieur.

## 2.15. Fatigue chronique

La fatigue chronique est définie dans l'enquête de santé comme étant la "fatigue chronique pour une période d'au moins 3 mois". La fatigue chronique peut bien sûr être un symptôme d'un certain nombre de maladies, comme le cancer et l'insuffisance cardiaque, mais dans la littérature, elle est également considérée comme une entité en soi, qui se produit souvent sans maladie sous-jacente et pour laquelle il est important de collecter des données au niveau de la population générale.

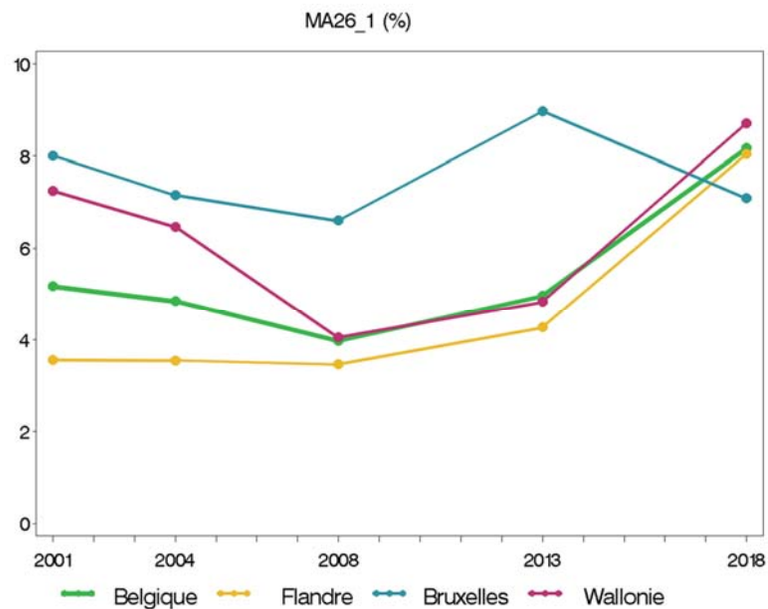
### 2.15.1. PRÉVALENCE EN BELGIQUE

En Belgique, 8,2% de la population de 15 ans et plus de 15 ans et plus déclare avoir souffert de fatigue chronique au cours des douze mois qui ont précédé l'interview.

#### Spécificités régionales

Le pourcentage de personnes souffrant de fatigue chronique est de 8,0% en Région flamande, 7,1% en Région bruxelloise et 8,7% en Région wallonne (Figure 37). Les différences entre les régions ne sont pas significatives, même après standardisation pour l'âge et le sexe.

Figure 37 | Pourcentage de la population de 15 ans et plus qui déclare avoir souffert de fatigue chronique au cours des douze derniers mois, par année et par Région, Enquête de santé, Belgique 2018



### 2.15.2. ÉVOLUTION

Le pourcentage de personnes souffrant de fatigue chronique est passé de 5,2 % en 2001 à 4,0 % en 2008, avant de remonter à 5,0 % en 2013. En 2018, cette hausse s'est poursuivie jusqu'à 8,2 % (Figure 37). L'augmentation entre 2013 et 2018 est significative après standardisation pour l'âge et le sexe.

#### Spécificités régionales

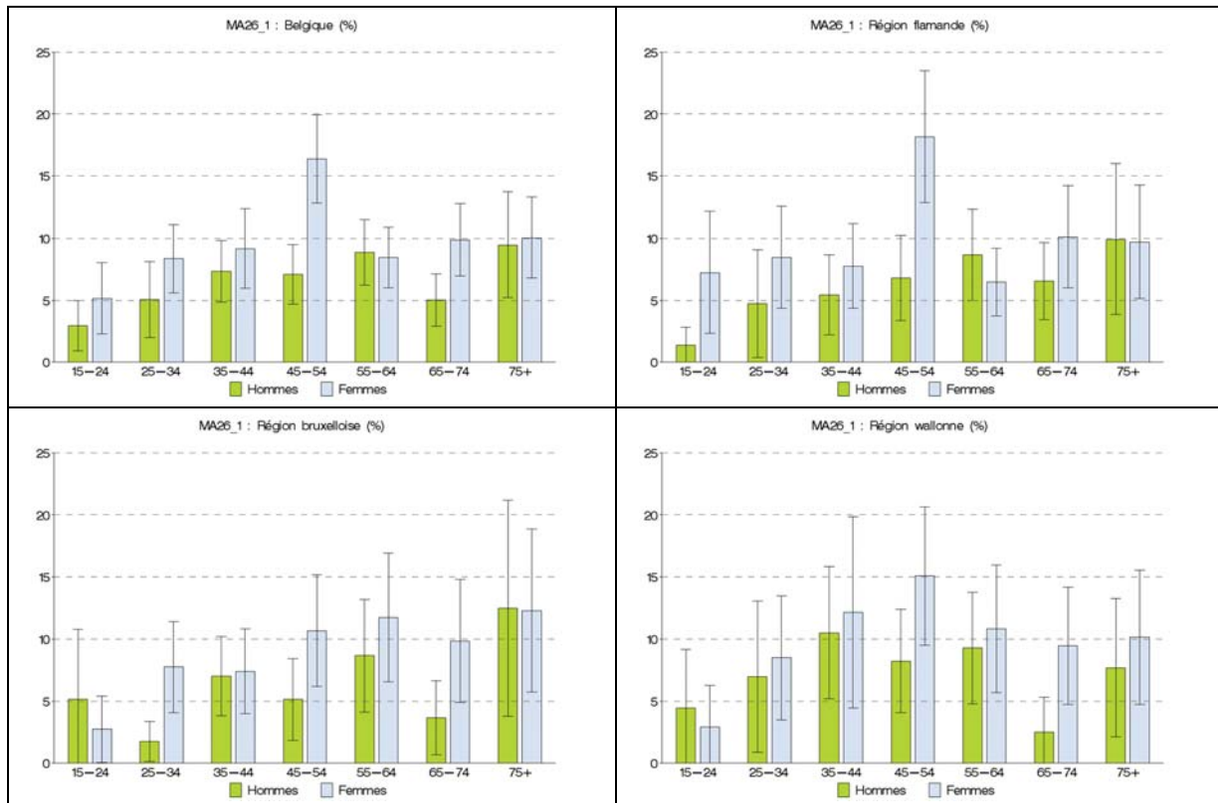
Entre 2013 et 2018, le pourcentage de personnes souffrant de fatigue chronique est passé de 4,3% à 8,0% en Région flamande. En Région wallonne, il y a une augmentation de 4,8% à 8,7%. En Région bruxelloise, en

revanche, on observe une baisse de 9,0% à 7,1%. Toutes ces différences sont significatives après standardisation pour l'âge et le sexe.

### 2.15.3. VARIABLES DÉMOGRAPHIQUES

La prévalence de la fatigue chronique est plus élevée chez les femmes (9,8 %) que chez les hommes (6,5 %), et cette différence est significative même après standardisation pour l'âge. Les différences de prévalence selon l'âge ne montrent pas de tendance claire. Le pourcentage de personnes souffrant de fatigue chronique est particulièrement élevé chez les femmes de 45 à 54 ans (Figure 38).

Figure 38 | Pourcentage de la population de 15 ans et plus qui déclare avoir souffert de fatigue chronique au cours des douze derniers mois, par sexe, par âge et par Région, Enquête de Santé, Belgique 2018



#### Spécificités régionales

Dans les trois régions, la fatigue chronique est plus fréquente chez les femmes que chez les hommes, mais en Région wallonne, cette différence est moins prononcée et non significative.

Dans les Régions flamande et wallonne, la fatigue chronique est plus fréquente chez les femmes âgées de 45 à 54 ans (Figure 38). En Région bruxelloise, la plus forte prévalence de fatigue chronique est observée chez les 75 ans et plus ; dans ce groupe d'âge la prévalence de fatigue chronique est comparable entre les hommes et les femmes.

### 2.15.4. VARIABLES SOCIO-ÉCONOMIQUES

La prévalence de la fatigue chronique diminue à mesure que le niveau de scolarité augmente. Ce gradient persiste même après standardisation pour l'âge et le sexe.

### Spécificités régionales

Le gradient selon le niveau d'instruction constaté pour la Belgique se retrouve dans les 3 régions, mais les différences entre les niveaux d'instructions ne sont pas significatives.

## 2.16. Dépression

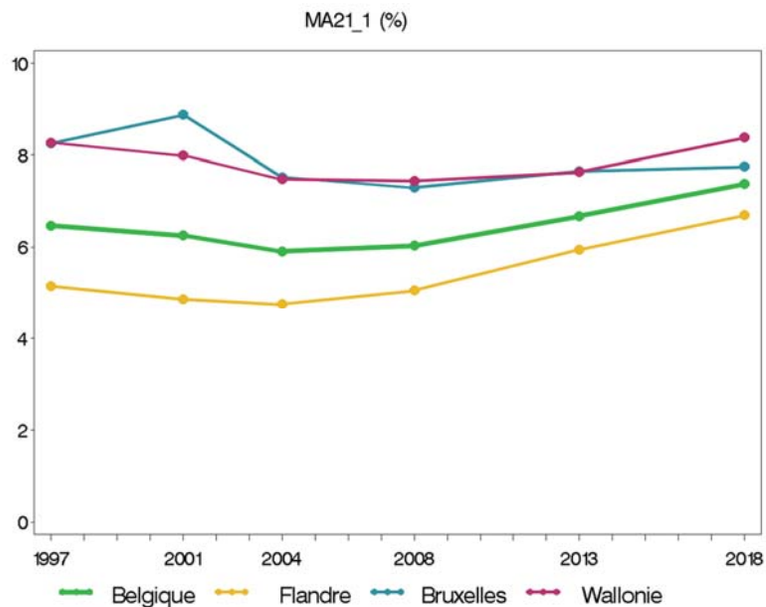
### 2.16.1. PRÉVALENCE EN BELGIQUE

Au total, 7,4% de la population de 15 ans et plus déclare avoir souffert de dépression au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview. Plus précisément, il s'agit d'une dépression sérieuse ou d'une dépression ayant duré au moins 2 semaines.

### Spécificités régionales

Le pourcentage de personnes souffrant de dépression est de 8,4% en Région wallonne, 7,7% en Région bruxelloise et 6,7% en Région flamande (Figure 39). Seule la différence entre la Région wallonne et la Région flamande est significative, après standardisation pour l'âge et le sexe.

Figure 39 | Pourcentage de la population de 15 ans et plus qui déclare avoir souffert de dépression au cours des douze derniers mois, par année et par Région, Enquête de santé, Belgique 2018



### 2.16.2. ÉVOLUTION

Le pourcentage de personnes souffrant de dépression est resté relativement stable entre 1997 et 2008 (taux variant entre 5,9% et 6,5%), mais il est passé de 6,0% en 2008 à 7,4% en 2018. Il s'agit d'une augmentation faible mais significative, et qui est restée significative après standardisation pour l'âge et le sexe.

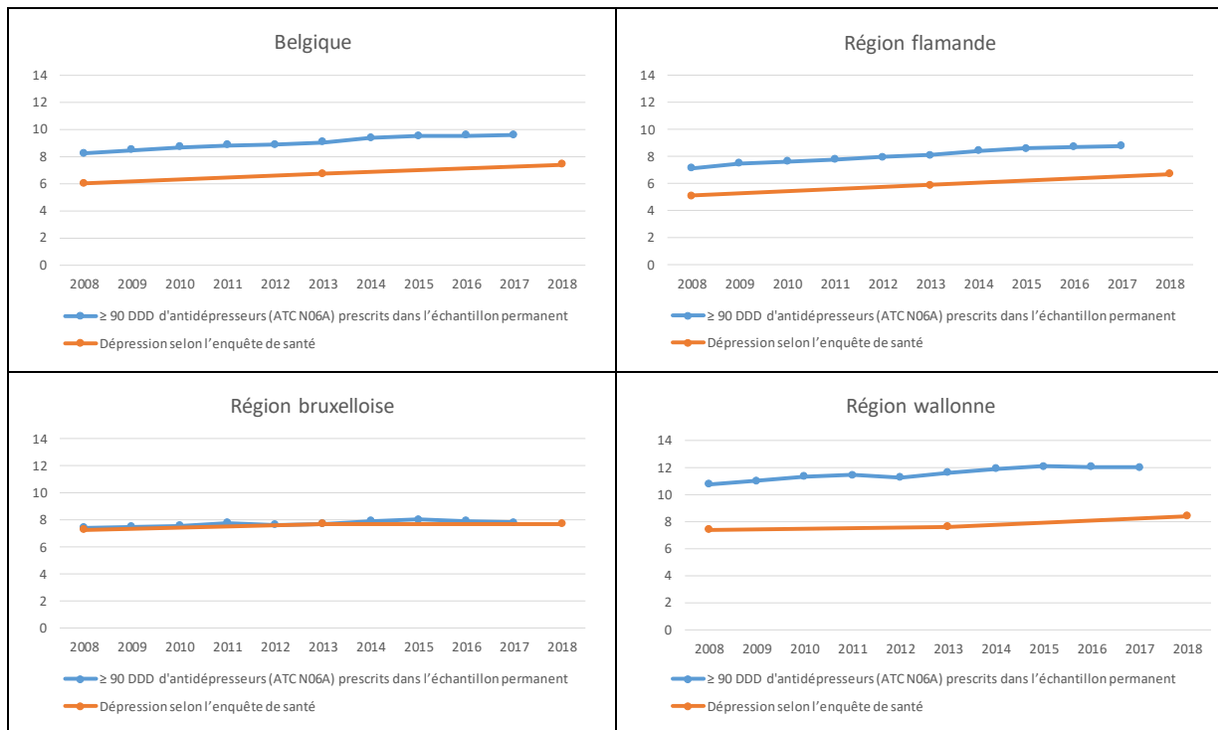
### Spécificités régionales

L'augmentation entre 2008 et 2018 est observée en Région flamande et en Région wallonne, mais n'est significative qu'en Région flamande. Aucune augmentation de la prévalence de dépression n'est observée en Région bruxelloise.

## Comparaison des tendances de l'enquête de santé avec les tendances des organismes assureurs

La figure 40 compare, entre 2008 et 2018, le pourcentage de personnes souffrant de dépression selon l'enquête de santé avec le pourcentage de personnes à qui l'on a prescrit des antidépresseurs (classe ATC N06A) pour une durée d'au moins 90 jours selon les données de l'échantillon permanent de l'Agence intermutualiste (AIM).

**Figure 40 | Pourcentage de personnes qui déclare avoir souffert de dépression selon l'enquête de santé par rapport au pourcentage de personnes à qui l'on a prescrit des antidépresseurs pour une durée d'au moins 90 jours selon l'échantillon permanent, par année et par Région, 2008-2018**



Les tendances dans les trois régions sont très similaires entre les deux sources de données. Il est toutefois frappant de constater que la différence entre le pourcentage de personnes souffrant de dépression dans l'enquête de santé et le pourcentage de personnes à qui l'on a prescrit des antidépresseurs pour une durée d'au moins 90 jours sur base des données de l'échantillon permanent est beaucoup plus importante en Région flamande et en Région wallonne qu'en Région bruxelloise.

### 2.16.3. VARIABLES DÉMOGRAPHIQUES

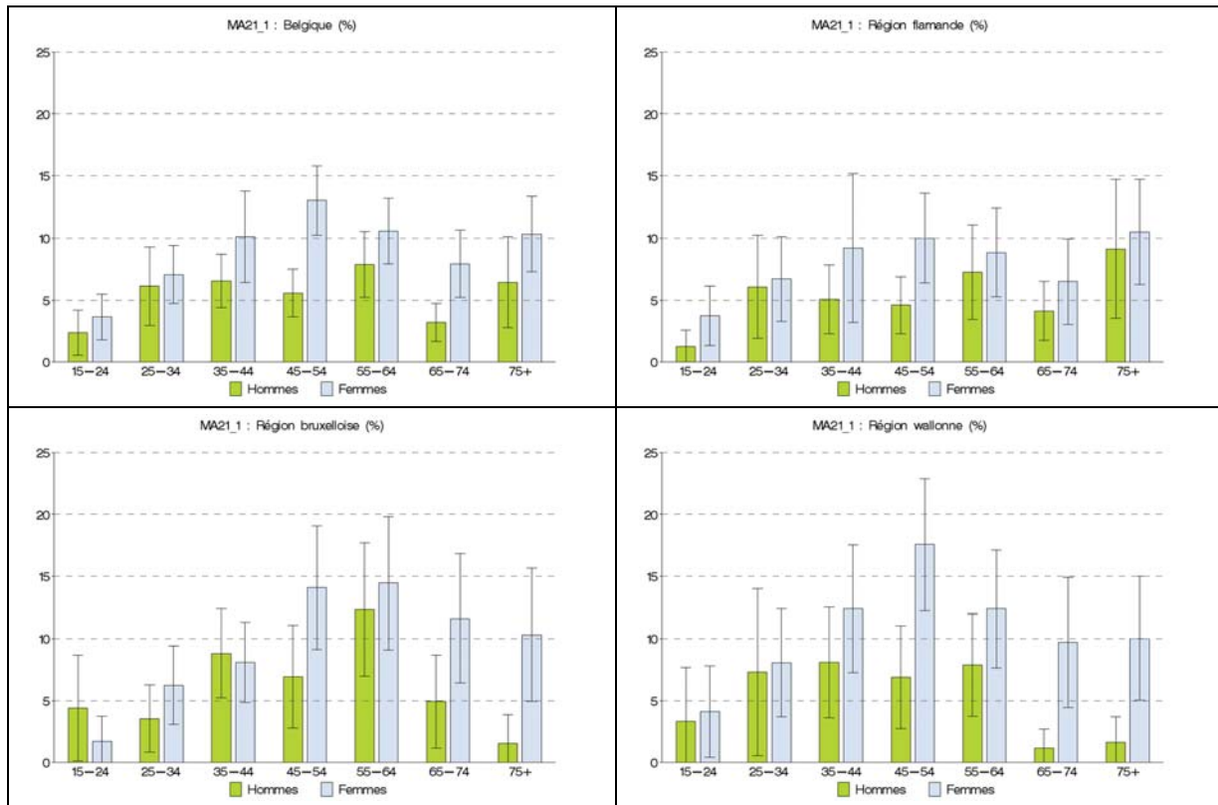
La prévalence de la dépression est plus élevée chez les femmes (9,1%) que chez les hommes (8,6%) et cette différence reste significative même après standardisation pour l'âge. La prévalence de la dépression est la plus faible dans le groupe des 15-24 ans, où elle est de 3,0%, et augmente graduellement à 9,2% chez les 45-64 ans, où elle est la plus élevée (Figure 41). Parmi les 75 ans et plus, on note également un pourcentage élevé de personnes qui déclarent souffrir de dépression (8,8%).

#### Spécificités régionales

Les différences en fonction de l'âge et du sexe dans la prévalence de la dépression sont assez semblables dans les trois régions. Cependant, il est à noter que la dépression chez les hommes de 75 ans et plus, est plus fréquente en Région flamande que dans les autres régions.

En Région bruxelloise, la dépression est nettement plus fréquente chez les personnes de nationalité belge par rapport aux autres citoyens de l'UE ou aux personnes de nationalité non européenne.

Figure 41 | Pourcentage de la population de 15 ans et plus qui déclare avoir souffert de dépression au cours des douze derniers mois, par sexe, par âge et par Région, Enquête de Santé, Belgique 2018



#### 2.16.4. VARIABLES SOCIO-ÉCONOMIQUES

La prévalence de la dépression diminue à mesure que le niveau d'instruction augmente. Ce gradient persiste même après standardisation pour l'âge et le sexe. Les différences selon le niveau d'instruction sont importantes ; la dépression survient deux fois plus souvent chez les personnes les moins instruites que chez les plus instruites.

##### Spécificités régionales

Comme pour le pays dans son ensemble, nous constatons, dans les trois régions, un gradient dans la prévalence de la dépression selon le niveau d'instruction.

## 2.17. Ostéoporose

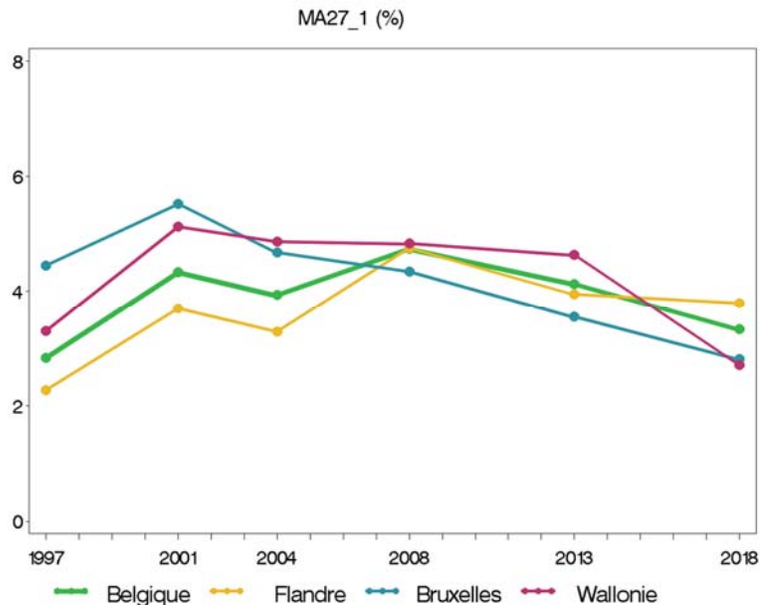
### 2.17.1. PRÉVALENCE EN BELGIQUE

3,3% de la population de 15 ans et plus déclare avoir souffert de problèmes d'ostéoporose au cours des douze mois qui ont précédé l'interview.

##### Spécificités régionales

Le pourcentage de personnes souffrant d'ostéoporose est de 3,8% en Région flamande, 2,8% en Région bruxelloise et 2,7% en Région flamande (Figure 42). Aucune différence n'est significative après standardisation pour l'âge et le sexe.

Figure 42 | Pourcentage de la population de 15 ans et plus qui déclare avoir souffert d'ostéoporose au cours des douze derniers mois, par année et par Région, Enquête de santé, Belgique 2018



### 2.17.2. ÉVOLUTION

Le pourcentage de personnes souffrant d'ostéoporose est passé de 2,8 % en 1997 à 4,7 % en 2008, mais a diminué ensuite : 4,1% en 2013 et 3,3% en 2018 (Figure 42). La diminution entre 2013 et 2018 est significative, même après standardisation pour l'âge et le sexe.

#### Spécificités régionales

La diminution de la prévalence de l'ostéoporose entre 2013 et 2018 est plus prononcée en Région wallonne (de 4,6% à 2,7%), mais se retrouve également en Région bruxelloise (de 3,6% à 2,8). En Région flamande, bien qu'il y ait eu une légère baisse entre 2008 (4,8%) et 2013 (3,9%), la prévalence en 2018 (3,8%) reste pratiquement là même qu'en 2013.

### 2.17.3. VARIABLES DÉMOGRAPHIQUES

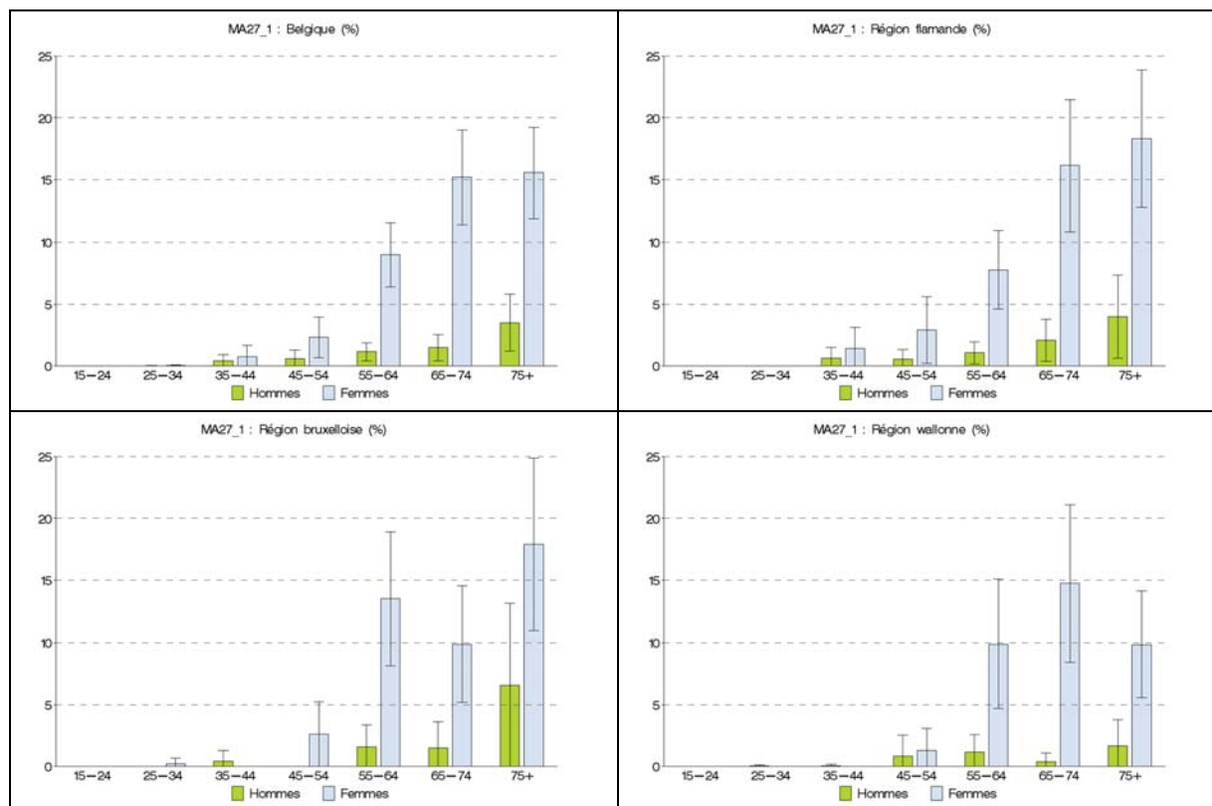
La prévalence de l'ostéoporose est beaucoup plus élevée chez les femmes (6,5 %) que chez les hommes (1,0 %) et augmente fortement avec l'âge (Figure 43).

#### Spécificités régionales

Les différences en termes d'âge et de sexe sont comparables dans les trois régions.

En Région bruxelloise, l'ostéoporose est nettement moins fréquente chez les personnes de nationalité hors EU que chez les Belges, même après standardisation pour l'âge, le sexe et le niveau d'éducation. Les personnes nées hors EU sont également moins susceptibles de souffrir d'ostéoporose que les personnes nées en Belgique.

Figure 43 | Pourcentage de la population de 15 ans et plus qui déclare avoir souffert d'ostéoporose au cours des douze derniers mois, par sexe, par âge et par Région, Enquête de Santé, Belgique 2018



#### 2.17.4. VARIABLES SOCIO-ÉCONOMIQUES

Les taux bruts suggèrent que la prévalence de l'ostéoporose diminue à mesure que le niveau d'éducation augmente. Ce gradient est probablement dû au fait que les personnes peu instruites sont généralement plus âgées car après standardisation pour l'âge et le sexe, aucune différence n'est observée dans la prévalence de l'ostéoporose en fonction du niveau d'instruction.

#### Spécificités régionales

Dans les trois régions, après standardisation pour l'âge et le sexe, on n'observe aucune différence significative de la prévalence de l'ostéoporose en fonction du niveau d'éducation.

## 2.18. Cataracte

La cataracte est une des pathologies oculaires les plus fréquentes. Il convient de noter que les anomalies réfractives (telles que la myopie et l'hypermétropie) ne sont pas incluses dans l'enquête de santé.

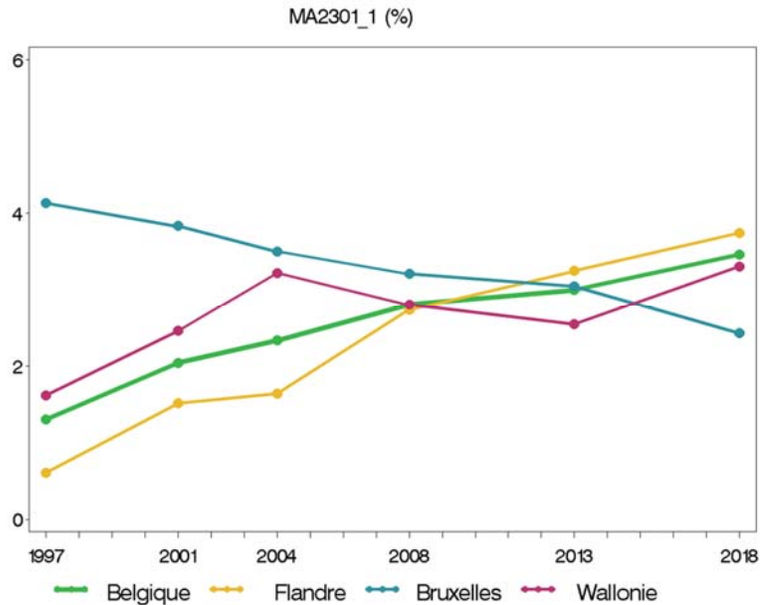
#### 2.18.1. PRÉVALENCE EN BELGIQUE

En Belgique, 3,5% de la population de 15 ans et plus déclare avoir souffert de cataracte au cours des douze mois qui ont précédé l'interview.

### Spécificités régionales

Le pourcentage de personnes souffrant de cataracte est de 3,7% en Région flamande, 2,4% en Région bruxelloise et 3,3% en Région wallonne (Figure 44). Aucune différence régionale n'est significative après standardisation pour l'âge et le sexe.

Figure 44 | Pourcentage de la population de 15 ans et plus qui déclare avoir souffert de cataracte au cours des douze derniers mois, par année et par Région, Enquête de santé, Belgique 2018



### 2.18.2. ÉVOLUTION

Le pourcentage de personnes souffrant de cataracte a régulièrement augmenté entre 1997 et 2018. Ce pourcentage est passé de 1,3 % en 1997 à 3,5% en 2018 (Figure 44). Après standardisation pour l'âge et le sexe, les différences diminuent, car la cataracte est effectivement une maladie de vieillesse, mais restent significatives.

### Spécificités régionales

L'évolution de la prévalence de la cataracte est différente entre les trois régions. Entre 1997 et 2018, on observe une augmentation progressive en Région flamande, une diminution en Région bruxelloise, et une prévalence stable en Région wallonne surtout après standardisation pour l'âge et le sexe.

### 2.18.3. VARIABLES DÉMOGRAPHIQUES

La prévalence de la cataracte augmente fortement avec l'âge et est plus élevée chez les femmes (4,1%) que chez les hommes (2,8%) (Figure 45). Cependant, après standardisation pour l'âge, il semble que la cataracte se manifeste dans la même mesure chez les hommes que chez les femmes.

### Spécificités régionales

Les différences en termes d'âge et de sexe sont les mêmes dans les trois régions.

### 2.18.4. VARIABLES SOCIO-ÉCONOMIQUES

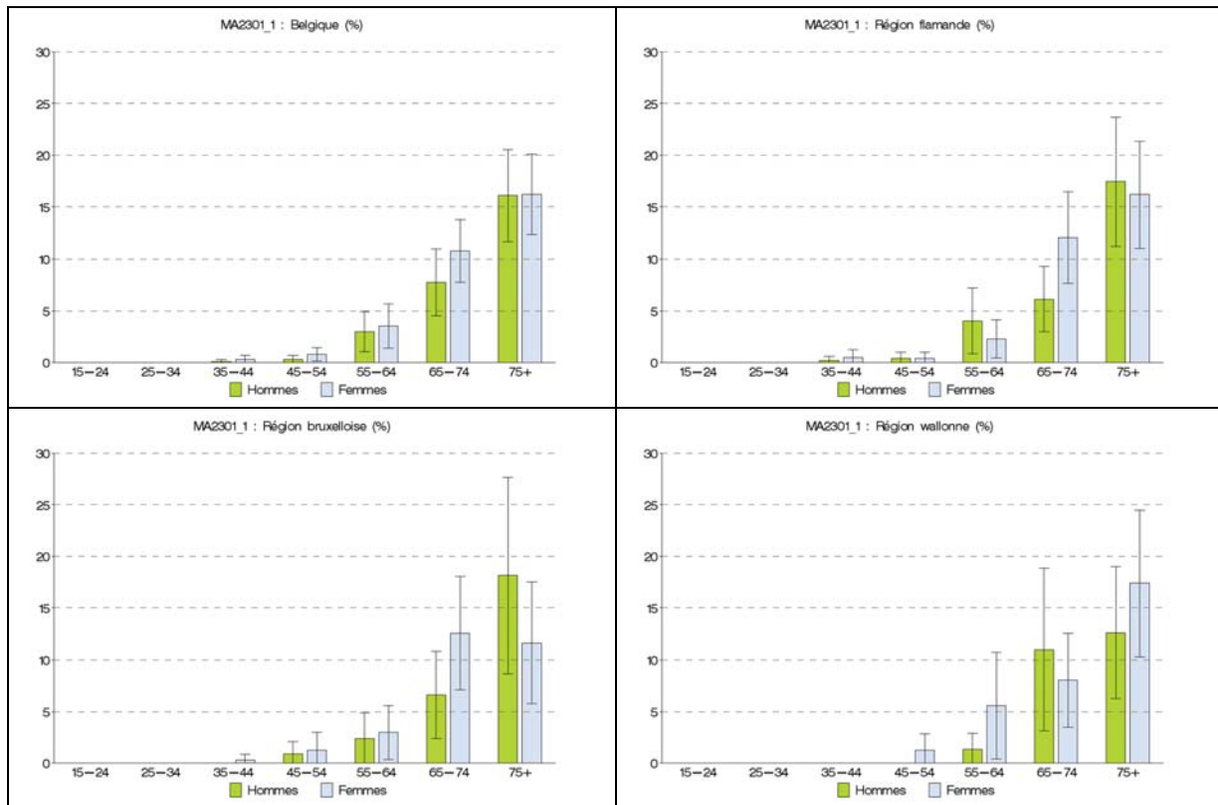
Les taux bruts suggèrent que la prévalence de la cataracte diminue à mesure que le niveau d'éducation augmente. Ce gradient est probablement dû au fait que les personnes peu instruites sont généralement plus

âgées car après standardisation pour l'âge et le sexe, aucune différence n'est observée dans la prévalence de la cataracte en fonction du niveau d'instruction.

### Spécificités régionales

Dans les trois régions, après standardisation pour l'âge et le sexe, on n'observe aucune différence significative de la prévalence de la cataracte en fonction du niveau d'éducation.

Figure 45 | Pourcentage de la population de 15 ans et plus qui déclare avoir souffert de cataracte au cours des douze derniers mois, par sexe, par âge et par Région, Enquête de Santé, Belgique 2018



## 2.19. Asthme

### 2.19.1. PRÉVALENCE EN BELGIQUE

5,8% de la population de 15 ans et plus déclare avoir eu des problèmes d'asthme au cours des douze mois qui ont précédé l'interview.

### Spécificités régionales

Le pourcentage de personnes souffrant de l'asthme est de 4,6% en Région flamande, 7,2% en Région bruxelloise et 7,3% en Région flamande (Figure 46). La différence entre la Région flamande et les deux autres régions est significative, même après standardisation pour l'âge et le sexe.

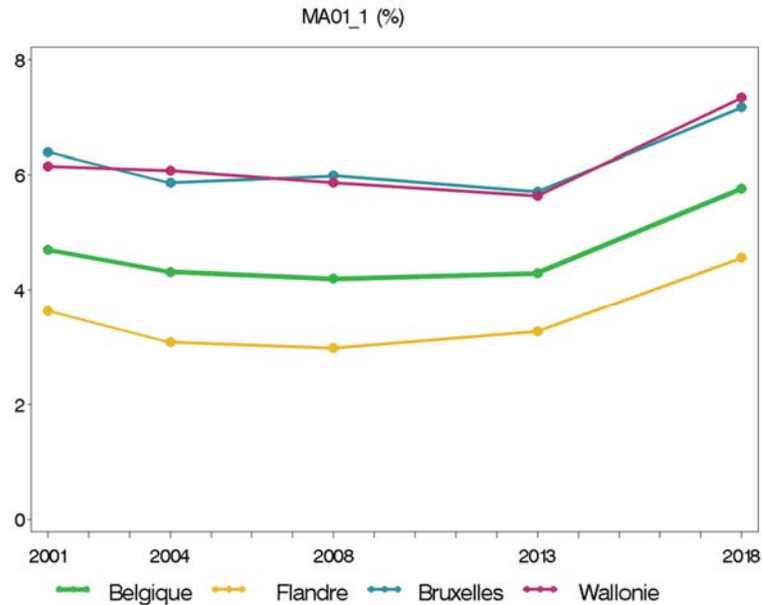
### 2.19.2. EVOLUTION

Le pourcentage de personnes souffrant d'asthme est resté relativement stable entre 1997 et 2013 (avec des taux variant autour de 4,5 %), mais a augmenté de façon significative de 4,3 % en 2013 à 5,8 % en 2018 (Figure 46). La différence entre ces deux années reste significative après standardisation pour l'âge et le sexe.

### Spécificités régionales

L'augmentation de la prévalence de l'asthme entre 2013 et 2018 est observée dans les trois régions. Après standardisation pour l'âge et le sexe, cette augmentation n'est significative que dans les Régions flamande et wallonne.

Figure 46 | Pourcentage de la population de 15 ans et plus qui déclare avoir souffert d'asthme au cours des douze derniers mois, par année et par Région, Enquête de santé, Belgique 2018



### 2.19.3. VARIABLES DÉMOGRAPHIQUES

La prévalence de l'asthme est plus élevée chez les femmes (6,5 %) que chez les hommes (5,0 %) et cette différence est significative après standardisation pour l'âge. Il n'y a pas de différences significatives en fonction de l'âge (Figure 47).

### Spécificités régionales

Dans les trois régions, la prévalence de l'asthme est plus élevée chez les femmes que chez les hommes, mais cette différence n'est significative que dans la Région bruxelloise.

Dans la Région bruxelloise, la prévalence de l'asthme est nettement plus faible chez les personnes de nationalité non belge par rapport aux citoyens de l'UE et aux citoyens non européens.

### 2.19.4. VARIABLES SOCIO-ÉCONOMIQUES

La prévalence de l'asthme présente un gradient selon le niveau d'instruction : plus le niveau d'instruction est élevé, plus la prévalence est faible.

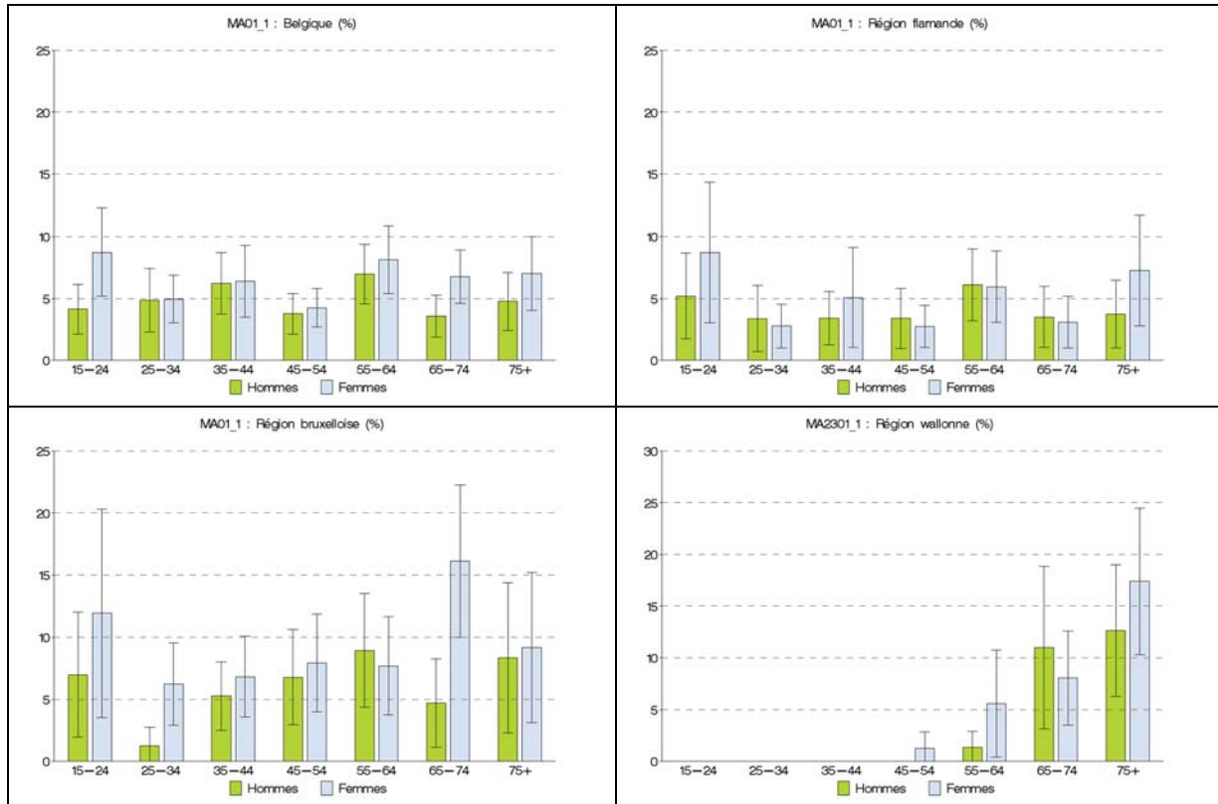
### Spécificités régionales

En Région flamande, on ne trouve pas de différences significatives dans la prévalence de l'asthme selon le niveau d'instruction.

En Région bruxelloise, la prévalence de l'asthme est la plus élevée chez les diplômés du secondaire inférieur ; la différence entre ce groupe et les diplômés de l'enseignement supérieur est significative.

En Région wallonne, il existe une différence importante et significative dans la prévalence de l'asthme entre les personnes les moins instruites et les plus instruites.

**Figure 47 | Pourcentage de la population de 15 ans et plus qui déclare avoir souffert d'asthme au cours des douze derniers mois, par sexe, par âge et par Région, Enquête de Santé, Belgique 2018**



### 3. MULTIMORBIDITÉ

La multimorbidité est définie ici comme étant le fait de souffrir d'au moins deux des six maladies chroniques suivantes : maladie cardiaque, maladie respiratoire chronique, diabète, cancer, arthrite et/ou arthrose, et hypertension.

#### 3.1. PRÉVALENCE EN BELGIQUE

En Belgique, 60,5% de la population de 15 ans et plus déclare ne souffrir d'aucune de ces six maladies, 24,3% souffre d'une de ces maladies, 10,6% de deux maladies et 4,6% de trois maladies ou plus. Le taux de prévalence de la multimorbidité s'élève donc à 15,2%.

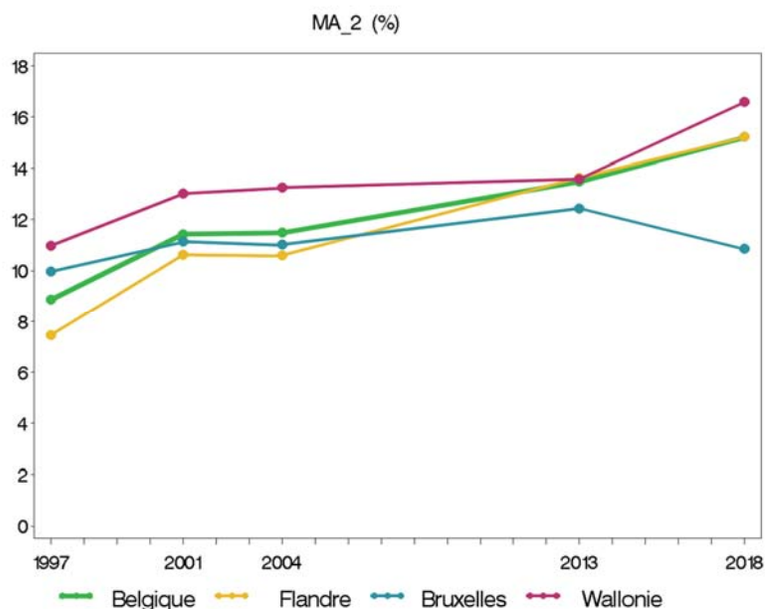
Pour les personnes de plus de 65 ans, ces chiffres sont respectivement de 28,4%, 33,7%, 24,9% et 13,0%. Le taux de prévalence de la multimorbidité parmi les 65 ans et plus s'élève donc à 37,9%.

#### Spécificités régionales

En Région flamande, 15,2% de la population souffre de multimorbidité, en Région bruxelloise 10,9% et en Région wallonne 16,6% (Figure 48). La différence entre la Région bruxelloise et les deux autres régions est significative même après standardisation pour l'âge et le sexe.



Figure 48 | Pourcentage de la population de 15 ans et plus qui déclare avoir souffert de multimorbidité au cours des douze derniers mois, par année et par Région, Enquête de santé, Belgique 2018



### 3.2. ÉVOLUTION

Le pourcentage de personnes souffrant de multimorbidité est passé de 8,9 % en 1997 à 15,2 % en 2018 (Figure 48). Cette augmentation s'explique en grande partie par le vieillissement de la population, car après standardisation pour l'âge et le sexe, cette augmentation devient moins importante mais reste quand même significative.

#### Spécificités régionales

La tendance observée pour la Belgique se retrouve dans les Régions flamande et wallonne : par exemple, le pourcentage de personnes souffrant de multimorbidité augmente en Région flamande de 7,5% en 1997 à 15,2% en 2018 et en Région wallonne de 11,0% en 1997 à 16,6% en 2018. En Région bruxelloise, cette prévalence est restée stable et a même diminué entre 2013 et 2018, mais de manière non significative.

### 3.3. VARIABLES DÉMOGRAPHIQUES

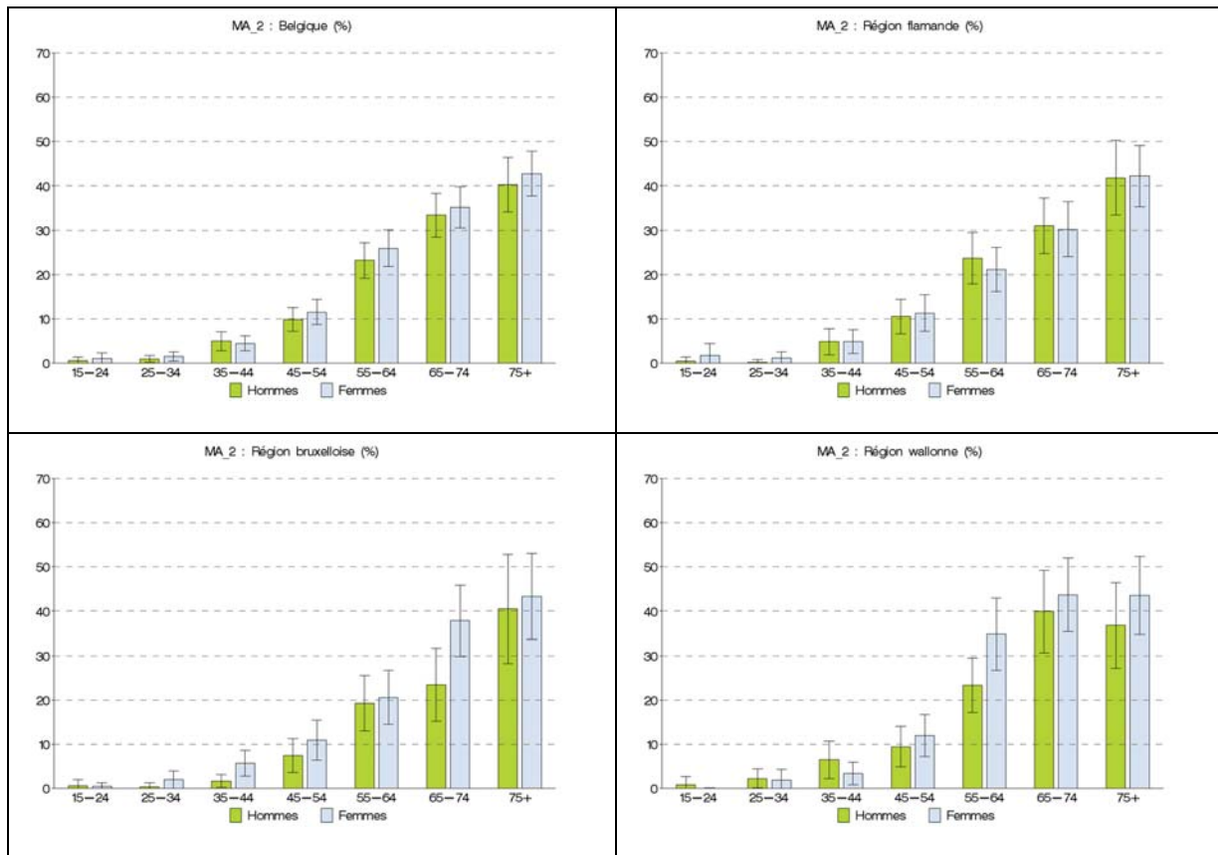
Le pourcentage de personnes souffrant de multimorbidité est significativement plus élevé chez les femmes (16,6%) que chez les hommes (13,7%), mais cette différence n'est plus significative après standardisation pour l'âge (Figure 49). La prévalence de la multimorbidité augmente fortement avec l'âge : de 0,8% chez les 15-24 ans à 41,8% chez les 75 ans et plus. Dans le groupe de personnes de 65 ans et plus, le pourcentage de personnes souffrant de multimorbidité est de 36,4% pour les hommes et 39,1% pour les femmes.

#### Spécificités régionales

En Région bruxelloise, la multimorbidité est plus fréquente chez les femmes que chez les hommes. En revanche, en Régions flamande et wallonne, après standardisation pour l'âge, on n'observe pas de différences significatives dans la prévalence de la multimorbidité selon le sexe.

La distribution de la prévalence de multimorbidité selon l'âge ne diffère pas entre les régions.

Figure 49 | Pourcentage de la population de 15 ans et plus qui déclare avoir souffert de multimorbidité au cours des douze derniers mois, par sexe, par âge et par Région, Enquête de Santé, Belgique 2018



### 3.4. VARIABLES SOCIO-ÉCONOMIQUES

Le pourcentage de personnes souffrant de multimorbidité est le plus élevé chez les personnes sans diplôme ou ayant au plus un diplôme d'études primaires (31,1%). Au fur et à mesure que le niveau d'instruction augmente, ce pourcentage diminue jusqu'à 10,1 % pour les personnes les plus instruites. Après standardisation pour l'âge et le sexe, les différences sont réduites, mais restent significatives entre les personnes les plus instruites et les moins instruites.

#### Spécificités régionales

Ces différences selon le niveau d'instruction se retrouvent également dans les trois Régions.

# SYNTHÈSE ET CONCLUSION



L'information sur la prévalence des maladies chroniques au niveau de la population est un élément essentiel d'un système d'information sanitaire. Pour la planification des soins, il est important d'estimer l'ordre de grandeur de ce problème le plus précisément possible car les implications budgétaires des maladies chroniques sont énormes. La facture des quatre principales maladies chroniques dans l'UE s'élève à près de 500 milliards d'euros, soit environ 35 % des dépenses totales de soins de santé (12). A ce coût médical direct s'ajoute un coût indirect non médical élevé - principalement dû aux pertes de production et de productivité - de 321 milliards d'euros en 2015 (2,2 % du PIB européen). Entre autres sources de données, une enquête de santé demeure une source importante de données sur la prévalence des maladies et affections chroniques dans la population générale.

Dans ce module, nous abordons les maladies chroniques sous trois angles différents :

1. Une première approche porte sur la présence des maladies chroniques en général. Dans ce type d'approche globale, c'est le répondant lui-même qui décide ce qu'il comprend par maladie chronique. Cet aspect subjectif n'a certainement pas qu'une connotation négative. Au contraire, il est aussi important pour les responsables de santé publique, de collecter de l'information sur le fait de souffrir d'une maladie chronique tel que ressenti par le patient.
2. Ensuite, la fréquence des maladies chroniques spécifiques est évaluée. Bien que les informations soient fondées sur l'auto-déclaration, il est généralement admis que ce type de méthodologie basée sur des interviews permet de fournir une information suffisamment fiable, et qu'il s'agit d'un mode de collecte de données efficace et pratique (13). Pour certaines maladies et affections, il n'existe pas d'autres sources de données qui permettent de produire des chiffres représentatifs au niveau de la population totale. Le choix des maladies et des affections incluses dans l'enquête belge de santé repose principalement sur la liste des maladies pour lesquelles la Belgique doit fournir des informations à Eurostat dans le cadre de l'enquête européenne de santé (EHIS). Pour les autres maladies et affections, elles doivent être suffisamment répandues dans la population générale et, en raison de leur gravité et/ou de leur fréquence, avoir un impact significatif sur le fardeau de la maladie dans la population.
3. Finalement, en recueillant des informations sur un large éventail de maladies en même temps, l'enquête de santé est un excellent outil pour fournir des informations sur la multimorbidité.

Essentiellement, le module sur les maladies chroniques de l'enquête de santé tente de répondre à un certain nombre de questions que nous allons aborder ci-dessous.

## **Quelles sont les maladies et les affections les plus fréquentes dans la population générale ?**

L'inclusion simultanée d'un grand nombre de maladies dans l'enquête de santé, permet de faire un classement des maladies les plus fréquentes. C'est important, toutefois, de faire quelques précisions à cet égard. Bien sûr, la liste des maladies n'est pas exhaustive. Afin de s'assurer que certaines maladies fréquentes ne sont pas oubliées, une question ouverte a été ajoutée à la fin de la liste des maladies pour que les répondants puissent mentionner les maladies qui ne figurent pas dans cette liste. Sur la base de l'analyse des réponses à cette question ouverte, il n'y a jusqu'à présent aucune justification pour ajouter des maladies ou troubles supplémentaires. Une autre difficulté dans l'établissement d'un tel classement réside dans le fait que certaines maladies ou affections de la liste sont beaucoup plus spécifiques que d'autres. Le diabète, par exemple, est un trouble très bien défini, tandis que les problèmes au niveau du dos comprennent différents syndromes pathologiques. Un dernier problème est que la validité de l'information peut varier d'une maladie à l'autre, de

sorte que les différences de prévalence ne sont pas seulement dues au degré de présence d'une maladie ou d'un trouble dans la population, mais aussi à la connaissance de la maladie et à toute réticence de la part du répondant à indiquer qu'il est atteint de cette maladie.

Malgré ces limites, l'enquête de santé permet de donner une idée des principales maladies et affections qui se manifestent dans la population. Le top 10 des maladies les plus fréquentes obtenu dans l'enquête de santé est très différent du top 10 des causes de décès où les maladies cardiovasculaires et le cancer sont en tête de liste (14). Dans l'enquête de santé, les troubles de l'appareil locomoteur, comme les problèmes au niveau du bas du dos et l'arthrose, sont en tête de liste. Ce sont des conditions dont les gens ne meurent pas, mais qui ont un impact important sur le fonctionnement et la qualité de vie. Il en va de même pour les allergies, qui figurent parmi les cinq premières maladies chez les hommes et les femmes âgés de 15 ans et plus. Bien qu'aucune maladie cardiovasculaire ne figure en tête de liste, deux facteurs de risque majeurs - l'hypertension et l'hypercholestérolémie – comptent parmi le top 5.

En résumé, les problèmes de santé les plus fréquents auxquels fait face la population sont 1) les problèmes au niveau du bas du dos et l'arthrose 2) l'hypertension et l'hypercholestérolémie 3) les allergies. Les deux premiers problèmes sont particulièrement importants du point de vue de la santé publique. Les problèmes du bas du dos, par exemple, ont non seulement un impact sur la qualité de vie, mais sont aussi une cause importante de perte de productivité. L'hypertension et l'hypercholestérolémie sont souvent asymptomatiques, surtout dans la phase initiale, et on peut donc supposer que la prévalence réelle est beaucoup plus élevée que la prévalence auto-déclarée. Certains des répondants à l'enquête de santé de 2018 ont également participé à une enquête de santé par examen qui comprend une mesure de la tension artérielle et une détermination du cholestérol sanguin. Les résultats, qui seront publiés dans un rapport séparé, permettront d'estimer encore mieux la proportion de la population à risque dans le pays.

### **Comment le nombre de personnes qui rapportent une ou plusieurs maladies chroniques évolue-t-il avec le temps ?**

Une enquête de santé est un outil important pour mesurer la prévalence des maladies et affections chroniques dans le temps. L'enquête belge de santé étant organisée depuis 1997 et ayant eu sa sixième édition en 2018, elle permet de se faire une bonne idée de l'évolution de la prévalence de nombreuses maladies chroniques au cours des deux dernières décennies.

Nous avons utilisé l'échantillon permanent (EPS) pour évaluer la validité des résultats de l'enquête de santé (11). L'échantillon permanent suit toutes les dépenses en soins de santé remboursées par l'AMI (y compris les frais de médicaments remboursés) pour un groupe d'environ 300.000 personnes et ce sur plusieurs années. Ce groupe de personnes a été tiré de façon aléatoire parmi la population totale affiliée dans les mutualités (1 personne sur 40 pour le groupe âgé de moins de 65 ans et 1 personne sur 20 pour le groupe plus âgé) (11). Pour 6 maladies figurant sur la liste de l'enquête de santé pour lesquelles il existe des médicaments remboursés plus ou moins spécifiques, la prévalence des maladies dans l'enquête de santé depuis 2008 a été comparée au nombre de personnes qui ont utilisé une certaine quantité du médicament correspondant. Il s'agit notamment de l'hypertension, de l'hypercholestérolémie, du diabète, des maladies thyroïdiennes, des allergies et de la dépression. Dans l'ensemble, il apparaît que l'évolution de la prévalence de ces maladies sur la base de l'enquête de santé correspond assez bien à l'évolution du nombre de personnes prenant un médicament spécifique pour ces maladies ou affections sur la base des données EPS.

Les résultats de l'enquête de santé montrent que les maladies et troubles chroniques les plus fréquents continuent d'augmenter. Le pourcentage de la population souffrant d'hypertension, de problèmes au niveau du bas du dos, de problèmes au niveau du cou, d'arthrose, de diabète, de troubles thyroïdiens n'a jamais été aussi élevé depuis la première enquête de santé, et bien que cette augmentation soit due en partie au vieillissement de la population, elle n'explique pas l'ensemble de cette tendance. Les maladies qui touchent également les groupes de population plus jeunes, comme les allergies et l'asthme, ont également augmenté au cours des cinq dernières années. De plus, un taux croissant de personnes souffrent de dépression et de fatigue chronique.

L'augmentation d'un certain nombre de maladies chroniques majeures se traduit également par une augmentation significative de la multimorbidité, dont la prévalence a presque doublé au cours des 20 dernières années.

Les résultats de l'enquête belge de santé sont conformes à ceux observés dans de nombreux pays, notamment l'enquête nationale de santé menée aux États-Unis depuis plus de 50 ans (15). De même, plus près de chez nous, aux Pays-Bas, tant sur base des données d'enquête que sur base des données des médecins généralistes, il a été conclu que le nombre croissant de maladies chroniques ne peut s'expliquer uniquement par le vieillissement de la population (16).

Les causes du nombre croissant de personnes atteintes de maladies chroniques sont sans aucun doute multifactorielles. Les modes de vie individuels ainsi que les environnements physiques et sociaux jouent un rôle. Sur base d'une étude transversale telle que l'enquête de santé, il n'est toutefois pas possible d'établir des liens de causalité sans équivoque qui puissent expliquer cette tendance.

### **Quelles sont les différences sociodémographiques et régionales observées ?**

Pour de nombreuses maladies chroniques, nous constatons des prévalences plus élevées chez les femmes que chez les hommes. C'est le cas de l'arthrose, de l'arthrite, des problèmes au niveau du bas du dos, des douleurs au niveau du cou, des troubles thyroïdiens, de l'incontinence urinaire, de la cataracte, des allergies, des migraines, de l'asthme, de la dépression, de la fatigue chronique et de l'ostéoporose. Pour quelques troubles seulement (hypercholestérolémie, insuffisance coronarienne, autres pathologies cardiaques graves), on constate une prévalence plus élevée chez les hommes. La prévalence plus élevée des maladies chroniques chez les femmes est confirmée dans la littérature. Parmi les causes possibles suggérées, on peut citer un risque biologique plus important, un risque acquis plus important, un effet du genre sur l'information rapportée lors de l'enquête et une différence en termes de consommation de soins (17).

Le fait que les maladies chroniques soient plus fréquentes chez les personnes peu instruites que chez les personnes plus instruites a déjà été établi dans la toute première enquête de santé et correspond aux données de la littérature à cet égard (18). Dans l'enquête de 2018 également, nous ne pouvons que conclure que ces inégalités persistent, et cela s'applique à la morbidité chronique auto-déclarée, à un grand nombre de maladies chroniques spécifiques et à la multimorbidité.

Bien qu'il y ait quelques différences dans la morbidité chronique entre les Régions flamande et wallonne, l'ordre de grandeur du problème est assez similaire dans les deux régions. En Région wallonne, la prévalence du diabète, des troubles thyroïdiens, de la dépression et de l'asthme est plus élevée. En Région flamande, nous constatons une prévalence plus élevée de personnes souffrant de lombalgies, de problèmes au niveau du cou et de maux de tête sévères tels que la migraine. La multimorbidité est à peu près la même dans les deux régions.

En Région bruxelloise, la prévalence de plusieurs maladies chroniques est plus faible qu'en Flandre et en Wallonie, et il en va de même pour la multimorbidité. Par ailleurs, l'évolution, entre 2013 et 2018, de certaines maladies, mais aussi de la morbidité chronique auto-déclarée et de la multimorbidité, semble être plus favorable à Bruxelles que dans les autres régions. Cela peut s'expliquer par le fait que Bruxelles compte un grand nombre d'habitants ayant une nationalité ou un pays de naissance en dehors de l'UE. Pour plusieurs maladies chroniques, la prévalence dans ce groupe de population est inférieure à celle des ressortissants belges. Il n'est pas possible de déterminer, sur base des résultats, si cela est dû à une incidence plus faible des affections ou à une déclaration moins fréquente de l'affection.

## **Recommandations**

Les résultats de l'enquête de santé montrent que le nombre de personnes atteintes d'une maladie chronique ou de multimorbidité continue d'augmenter de manière significative en Belgique. Cela a des répercussions sur les soins de santé. Dans les années à venir, des ressources budgétaires suffisantes devront être mises à disposition pour fournir les soins nécessaires au nombre croissant de malades chroniques. En raison de la multimorbidité croissante, l'organisation des soins devra également être réorientée.

Il est tout aussi important que les politiques de prévention en matière de santé continuent à se concentrer sur les déterminants principaux des maladies chroniques comme le tabagisme, les habitudes alimentaires, la consommation d'alcool et l'activité physique. Le contexte psychosocial ne doit pas, aussi, être négligé. Les résultats de l'enquête de santé montrent que le nombre de personnes souffrant de dépression et de fatigue chronique augmente en Belgique ; les politiques de santé doivent en tenir compte.

La présence d'inégalités socioéconomiques dans la prévalence des maladies et troubles chroniques demeure un problème. Comme la santé est un droit humain universel, l'élaboration et l'évaluation de programmes visant à s'attaquer à ces inégalités socioéconomiques demeurent une priorité.

Enfin, dans ce module, comme dans un certain nombre d'autres modules de ce rapport, nous notons quelques résultats remarquables pour la Région bruxelloise, où l'évolution semble légèrement plus favorable que dans les autres Régions. Il est nécessaire d'examiner plus en détail ce phénomène.

# TABLEAUX DE SYNTHÈSE

Tableau 2 | Évolution des maladies et affections chroniques en Belgique 1997-2018

	1997	2001	2004	2008	2013	2018
<b>Pourcentage de la population de 15 ans et plus souffrant de :</b>						
maladie ou affection chronique auto-déclarée		25,1	25,7	28,1	28,6	29,3
multimorbidité	8,9	11,4	11,5		13,5	15,2

Tableau 3 | Évolution des maladies et affections chroniques en Région flamande 1997-2018

	1997	2001	2004	2008	2013	2018
<b>Pourcentage de la population de 15 ans et plus souffrant de :</b>						
maladie ou affection chronique auto-déclarée		20,6	22,1	25,7	26,3	27,6
multimorbidité	7,5	10,6	10,6		13,6	15,2

Tableau 4 | Évolution des maladies et affections chroniques en Région bruxelloise 1997-2018

	1997	2001	2004	2008	2013	2018
<b>Pourcentage de la population de 15 ans et plus souffrant de :</b>						
maladie ou affection chronique auto-déclarée		28,7	30,6	31,7	32,3	28,7
multimorbidité	10,0	11,1	11,0		12,4	10,9

Tableau 5 | Évolution des maladies et affections chroniques en Région wallonne 1997-2018

	1997	2001	2004	2008	2013	2018
<b>Pourcentage de la population de 15 ans et plus souffrant de :</b>						
maladie ou affection chronique auto-déclarée		32,5	31,0	32,1	32,3	32,7
multimorbidité	11,0	13,0	13,3		13,6	16,6

**Tableau 6 | Prévalence des maladies et affections chroniques (par ordre décroissant du taux de prévalence dans l'enquête de santé 2018) - Hommes de 15 ans et plus – Enquête de santé, Belgique**

	1997 (n =4139)	2001 (n =4928)	2004 (n =5164)	2008 (n =4417)	2013 (n =4343)	2018 (n = 4674)
Problèmes au bas du dos	-	-	-	17,8	18,7	23,2
Hypercholestérolémie	-	-	-	-	16,3	18,9
Hypertension	9,5	12,5	13,4	13,7	15,6	17,2
Allergie	10,4	12,3	11,2	10,9	12,7	17,0
Arthrose	9,6	10,4	9,7	10,5	11,8	14,3
Problèmes au niveau du cou	-	-	-	7,8	9,1	10,6
Maux de tête sérieux - migraine	7,0	6,2	5,6	4,7	5,1	6,9
Fatigue chronique	-	3,5	3,4	2,4	3,6	6,5
Diabète	2,5	3,2	4,1	4,1	5,4	6,1
Arthrite	4,4	5,3	5,3	4,8	6,5	5,9
Dépression	4,7	4,8	4,6	4,3	4,9	5,4
Asthme	-	4,9	4,2	3,4	4,4	5,0
Troubles prostatiques	-	4,2	4,4	3,8	4,3	4,9
Maladies cardiaques (sauf infarctus/insuffisance coronarienne)	-	-	-	-	2,8	3,8
Bronchite chronique ou emphysème	-	6,0	5,8	3,9	3,5	3,7
Incontinence urinaire	-	-	-	2,2	2,9	3,6
Maladie cutanée sérieuse ou chronique	3,2	3,1	3,8	2,6	2,6	3,3
Troubles digestifs depuis plus de 3 mois	2,7	2,6	2,9	2,0	2,2	3,2
Ulcère de l'estomac	3,0	3,5	2,9	3,7	2,5	3,0
Cataracte	0,8	1,2	1,5	1,9	2,1	2,8
Troubles thyroïdiens	1,0	1,6	1,4	1,6	1,8	2,8
Rétrécissement vasculaire jambes / abdomen	-	-	-	-	2,0	2,2
Cancer	0,7	1,3	0,7	2,0	1,4	2,1
Insuffisance coronarienne	-	-	-	2,6	1,7	1,6
Calculs rénaux	1,1	0,9	1,2	1,0	1,2	1,2
Glaucome	1,2	1,8	2,1	1,2	0,7	1,2
Accident vasculaire cérébral (ou ses conséquences)	0,6	0,7	0,7	1,0	1,1	1,1
Infarctus (ou ses conséquences)	-	-	-	1,0	1,3	1,0
Cystite chronique	0,8	1,0	1,2	0,6	1,1	1,0
Épilepsie	0,5	0,8	0,9	0,4	1,0	1,0
Ostéoporose	0,9	1,5	1,0	1,5	1,4	0,8
Troubles hépatiques	0,8	0,8	0,9	0,6	0,7	0,8
Maladie rénale grave, à l'exception des calculs rénaux	0,7	0,5	0,5	0,6	1,0	0,7
Calculs vésiculaires ou troubles vésiculaires	0,3	0,6	0,6	0,4	0,5	0,6
Maladie de Parkinson	0,2	0,3	0,3	0,4	0,4	0,5
Fracture de la hanche	0,2	0,4	0,3	0,3	0,5	0,4
Dégénérescence maculaire	-	-	-	-	0,5	0,4
Rétinopathie diabétique	-	-	-	-	0,2	< 0,1

**Tableau 7 | Prévalence des maladies et affections chroniques (par ordre décroissant du taux de prévalence dans l'enquête de santé 2018) - Femmes de 15 ans et plus – Belgique**

	1997 (n =4421)	2001 (n =5228)	2004 (n =6056)	2008 (n =5234)	2013 (n =4770)	2018 (n = 5079)
Problèmes au bas du dos	-	-	-	23,0	22,7	26,4
Arthrose	14,5	18,2	15,4	20,9	21,2	22,7
Allergie	15,0	15,4	15,5	15,5	15,6	20,3
Problèmes au niveau du cou	-	-	-	14,9	14,3	18,9
Hypertension	12,4	15,5	16,4	17,7	17,3	17,9
Hypercholestérolémie	-	-	-	-	17,3	17,1
Maux de tête sérieux - migraine	15,8	15,3	12,8	14,2	13,2	13,4
Troubles thyroïdiens	5,3	6,5	7,0	7,1	9,6	11,0
Fatigue chronique	-	6,7	6,3	5,4	6,2	9,8
Arthrite	8,7	10,2	8,8	9,7	9,6	9,5
Dépression	8,2	7,7	7,1	7,7	8,3	9,1
Asthme	-	4,5	4,4	4,9	4,2	6,5
Incontinence urinaire	-	-	-	4,9	5,4	6,4
Troubles digestifs depuis plus de 3 mois	4,4	4,3	3,4	4,1	3,3	6,1
Ostéoporose	4,8	7,0	6,7	7,8	6,7	5,7
Diabète	3,0	3,5	4,2	4,3	5,2	5,6
Bronchite chronique ou emphysème	-	6,1	5,8	4,1	4,4	4,6
Maladie cutanée sérieuse ou chronique	3,9	4,0	3,6	3,1	3,1	4,5
Cataracte	1,8	2,8	3,1	3,7	3,9	4,1
Ulcère de l'estomac	3,1	4,2	3,6	3,9	2,9	4,1
Cystite chronique	3,0	2,8	3,0	2,1	2,3	3,2
Maladies cardiaques (sauf infarctus/insuffisance coronarienne)	-	-	-	-	1,7	3,0
Cancer	1,6	2,0	1,6	2,1	2,5	2,8
Rétrécissement vasculaire jambes / abdomen	-	-	-	-	2,7	2,0
Glaucome	1,5	2,6	2,5	2,3	1,2	1,4
Calculs vésiculaires ou troubles vésiculaires	1,3	1,3	1,4	0,9	1,0	1,4
Maladie rénale grave, à l'exception des calculs rénaux	0,9	0,8	0,8	0,8	0,9	1,3
Troubles hépatiques	1,0	1,1	0,7	0,5	0,6	1,2
Insuffisance coronarienne	-	-	-	1,7	1,2	1,1
Épilepsie	0,7	0,5	0,7	1,0	0,8	0,8
Calculs rénaux	0,9	0,9	1,0	0,4	0,4	0,7
Fracture de la hanche	0,3	0,6	0,6	0,5	0,7	0,6
Dégénérescence maculaire	-	-	-	-	0,6	0,6
Infarctus (ou ses conséquences)	-	-	-	0,6	0,8	0,5
Accident vasculaire cérébral (ou ses conséquences)	1,1	0,6	0,8	1,2	0,9	0,4
Maladie de Parkinson	0,5	0,4	0,4	0,4	0,6	0,4
Rétinopathie diabétique	-	-	-	-	0,1	0,2

**Tableau 8 | Prévalence des maladies et affections chroniques (par ordre décroissant du taux de prévalence dans l'enquête de santé 2018) - Hommes de 65 ans et plus – Belgique**

	1997 (n =756)	2001 (n =938)	2004 (n =1404)	2008 (n =1057)	2013 (n =891)	2018 (n = 1092)
Hypercholestérolémie	-	-	-	-	31,9	38,1
Hypertension	21,0	27,3	30,7	33,8	35,2	35,3
Arthrose	21,4	27,7	23,5	27,3	28,4	32,4
Problèmes au bas du dos	-	-	-	24,1	27,5	29,4
Troubles prostatiques	13,6	17,3	16,7	14,9	16,8	18,7
Diabète	9,2	10,6	10,7	11,1	14,6	16,4
Incontinence urinaire	-	-	-	8,8	10,9	13,5
Problèmes au niveau du cou	-	-	-	13,5	16,2	12,9
Allergie	6,8	6,8	8,6	8,8	10,2	11,9
Maladies cardiaques (sauf infarctus/insuffisance coronarienne)	-	-	-	-	8,1	11,5
Cataracte	5,5	5,8	6,2	8,3	8,5	11,4
Arthrite	13,0	11,8	11,8	13,0	15,4	10,9
Bronchite chronique ou emphysème	-	15,2	14,3	11,2	8,4	7,7
Fatigue chronique	-	6,1	4,4	2,8	4,6	7,0
Cancer	3,0	5,3	2,6	6,7	4,6	7,0
Insuffisance coronarienne	-	-	-	7,6	6,0	5,8
Troubles digestifs depuis plus de 3 mois	4,2	3,8	4,8	4,1	5,8	5,7
Rétrécissement vasculaire jambes / abdomen	-	-	-	-	7,1	5,5
Troubles thyroïdiens	1,8	3,7	3,3	3,3	3,0	5,4
Dépression	4,4	6,5	3,6	5,1	5,0	4,6
Maladie cutanée sérieuse ou chronique	4,2	3,5	3,6	4,5	4,8	4,3
Asthme	-	8,6	6,5	5,7	4,9	4,1
Accident vasculaire cérébral (ou ses conséquences)	2,0	3,1	2,3	3,0	3,2	3,4
Cystite chronique	3,6	3,3	3,1	2,0	3,9	3,3
Infarctus (ou ses conséquences)	-	-	-	2,7	3,8	3,3
Maux de tête sérieux - migraine	5,3	4,4	3,1	2,6	4,5	3,0
Glaucome	3,7	4,2	5,6	4,2	1,7	2,8
Maladie de Parkinson	1,3	1,4	1,2	1,3	1,9	2,5
Ostéoporose	3,1	4,1	2,5	5,5	4,3	2,4
Maladie rénale grave, à l'exception des calculs rénaux	2,7	0,9	1,1	1,3	2,8	2,2
Ulcère de l'estomac	5,9	5,9	3,8	5,5	4,8	2,1
Fracture de la hanche	1,2	1,5	0,8	0,8	2,2	1,9
Calculs rénaux	2,5	1,4	1,5	2,0	1,9	1,8
Épilepsie	2,2	1,1	0,6	0,1	1,6	1,6
Calculs vésiculaires ou troubles vésiculaires	1,5	1,6	1,5	1,3	1,7	1,5
Troubles hépatiques	3,0	1,2	1,0	0,5	1,1	1,5
Dégénérescence maculaire	-	-	-	-	1,8	1,4
Rétinopathie diabétique	-	-	-	-	0,8	0,1

**Tableau 9 | Prévalence des maladies et affections chroniques (par ordre décroissant du taux de prévalence dans l'enquête de santé 2018) - Femmes de 65 ans et plus – Belgique**

	1997 (n =1006)	2001 (n =1199)	2004 (n =2111)	2008 (n =1802)	2013 (n =1135)	2018 (n =1291)
Arthrose	38,8	47,3	39,9	50,4	49,8	47,9
Hypertension	32,0	37,5	36,4	38,8	38,0	39,3
Hypercholestérolémie	-	-	-	-	38,2	36,3
Problèmes au bas du dos	-	-	-	36,4	34,2	36,2
Problèmes au niveau du cou	-	-	-	21,8	20,0	23,8
Arthrite	22,2	25,1	22,3	25,6	21,1	19,7
Allergie	9,1	13,1	13,9	11,1	10,4	18,9
Troubles thyroïdiens	6,2	11,6	10,9	10,4	13,2	17,5
Ostéoporose	15,5	20,8	19,2	22,6	19,5	15,4
Incontinence urinaire	-	-	-	14,0	15,7	14,6
Cataracte	10,4	11,5	12,2	13,2	13,4	13,6
Diabète	6,5	9,2	10,6	10,5	12,4	11,9
Fatigue chronique	-	9,8	9,2	6,5	6,0	10,0
Dépression	11,3	8,4	8,0	8,0	11,1	9,2
Bronchite chronique ou emphysème	-	9,7	9,6	7,0	7,7	8,5
Troubles digestifs depuis plus de 3 mois	5,9	9,0	5,6	6,8	6,2	8,5
Maladies cardiaques (sauf infarctus/insuffisance coronarienne)	-	-	-	-	4,9	7,2
Asthme	-	6,3	6,2	5,5	3,2	6,9
Maux de tête sérieux - migraine	9,5	9,4	8,6	10,2	11,6	6,5
Maladie cutanée sérieuse ou chronique	3,8	4,0	4,3	2,4	3,7	5,4
Rétrécissement vasculaire jambes / abdomen	-	-	-	-	7,4	5,3
Cystite chronique	4,4	4,5	5,4	3,6	3,9	5,3
Cancer	5,4	4,0	2,3	5,3	5,3	4,7
Ulcère de l'estomac	4,7	7,4	5,5	5,9	5,0	4,3
Glaucome	3,2	7,5	6,6	7,2	3,7	3,7
Calculs vésiculaires ou troubles vésiculaires	3,1	3,5	3,1	1,8	1,3	2,6
Insuffisance coronarienne	-	-	-	5,9	4,3	2,3
Fracture de la hanche	1,6	2,5	2,1	1,8	2,3	2,3
Troubles hépatiques	0,9	2,4	2,2	0,9	0,6	2,0
Dégénérescence maculaire	-	-	-	-	2,4	1,9
Maladie rénale grave, à l'exception des calculs rénaux	2,1	1,9	1,1	1,0	1,7	1,8
Maladie de Parkinson	2,4	1,4	1,5	1,7	2,3	1,6
Infarctus (ou ses conséquences)	-	-	-	2,0	2,4	1,4
Accident vasculaire cérébral (ou ses conséquences)	5,9	1,6	2,3	3,1	2,0	1,0
Calculs rénaux	1,4	1,5	1,2	0,8	0,6	0,7
Épilepsie	0,5	0,5	0,5	0,6	0,7	0,6
Rétinopathie diabétique	-	-	-	-	0,2	0,2

**Tableau 10 | Prévalence des maladies et affections chroniques (par ordre décroissant du taux de prévalence dans l'enquête de santé 2018) - Hommes de 15 ans et plus – Région flamande**

	1997 (n =1471)	2001 (n =1746)	2004 (n =1879)	2008 (n =1613)	2013 (n =1444)	2018 (n = 1769)
Problèmes au bas du dos	-	-	-	18,1	20,8	26,1
Hypercholestérolémie	-	-	-	-	16,6	20,2
Hypertension	9,3	12,1	13,4	13,1	15,9	18,3
Allergie	9,3	12,0	10,6	10,9	13,1	18,1
Arthrose	11,1	10,7	10,0	10,1	12,5	14,6
Problèmes au niveau du cou	-	-	-	7,6	9,9	12,0
Arthrite	3,9	4,9	5,7	4,4	7,2	7,4
Maux de tête sérieux - migraine	4,8	4,7	3,3	4,4	4,4	7,0
Diabète	2,1	2,6	3,4	3,9	4,6	6,3
Fatigue chronique	-	2,5	2,1	2,0	2,6	6,2
Dépression	4,0	4,3	3,3	3,3	4,1	5,3
Troubles prostatiques	-	4,0	4,6	3,8	4,5	5,2
Maladies cardiaques (sauf infarctus/insuffisance coronarienne)	-	-	-	-	3,0	4,3
Asthme	-	3,8	3,0	2,3	3,5	4,1
Incontinence urinaire	-	-	-	2,3	3,2	4,1
Troubles digestifs depuis plus de 3 mois	2,5	2,5	2,5	1,9	1,8	3,9
Bronchite chronique ou emphysème	-	4,5	4,5	3,1	2,8	3,8
Maladie cutanée sérieuse ou chronique	3,2	3,0	3,6	3,0	2,6	3,7
Cataracte	0,5	0,9	1,1	1,8	2,3	3,2
Rétrécissement vasculaire jambes / abdomen	-	-	-	-	2,0	2,5
Cancer	0,3	1,0	0,6	2,3	1,4	2,3
Ulcère de l'estomac	1,7	2,3	1,3	2,4	1,3	1,9
Insuffisance coronarienne	-	-	-	2,3	1,3	1,7
Troubles thyroïdiens	0,8	1,2	0,7	0,9	1,1	1,5
Glaucome	1,0	1,6	2,2	1,2	0,7	1,4
Cystite chronique	0,5	1,0	0,8	0,5	0,8	1,2
Calculs rénaux	1,1	1,0	1,3	1,0	1,2	1,1
Ostéoporose	0,5	1,5	0,9	1,6	1,2	1,0
Accident vasculaire cérébral (ou ses conséquences)	0,6	0,6	0,7	0,6	1,1	1,0
Infarctus (ou ses conséquences)	-	-	-	0,6	1,0	0,9
Troubles hépatiques	0,3	0,5	0,4	0,5	0,8	0,8
Épilepsie	0,5	0,9	0,9	0,2	1,1	0,7
Calculs vésiculaires ou troubles vésiculaires	0,1	0,4	0,3	0,6	0,5	0,7
Maladie de Parkinson	0,2	0,5	0,3	0,6	0,5	0,7
Maladie rénale grave, à l'exception des calculs rénaux	0,5	0,4	0,5	0,7	1,1	0,6
Fracture de la hanche	0,0	0,3	0,2	0,1	0,7	0,3
Dégénérescence maculaire	-	-	-	-	0,2	0,3
Rétinopathie diabétique	-	-	-	-	0,2	< 0,1

**Tableau 11| Prévalence des maladies et affections chroniques (par ordre décroissant du taux de prévalence dans l'enquête de santé 2018) - Femmes de 15 ans et plus – Région flamande**

	1997 (n =1515)	2001 (n =1752)	2004 (n =2087)	2008 (n =1798)	2013 (n =1547)	2018 (n = 1870)
Problèmes au bas du dos	-	-	-	24,9	25,2	28,6
Arthrose	15,4	18,3	15,2	19,8	21,1	22,2
Allergie	14,6	14,5	14,4	15,9	16,6	20,8
Problèmes au niveau du cou	-	-	-	15,0	14,4	19,9
Hypercholestérolémie	-	-	-	-	18,3	17,7
Hypertension	10,3	15,8	16,2	17,7	18,6	17,6
Maux de tête sérieux - migraine	12,0	12,3	10,4	14,7	14,0	15,9
Arthrite	6,3	9,6	7,7	9,5	10,6	11,6
Fatigue chronique	-	4,7	5,0	4,9	5,8	9,9
Dépression	6,3	5,5	6,2	6,7	7,6	8,1
Troubles thyroïdiens	4,2	4,3	4,3	5,7	6,9	7,8
Incontinence urinaire	-	-	-	5,4	6,2	7,1
Troubles digestifs depuis plus de 3 mois	3,8	3,8	2,9	3,8	3,7	6,9
Ostéoporose	4,0	5,8	5,6	7,7	6,5	6,5
Asthme	-	3,5	3,2	3,6	3,1	5,0
Diabète	2,2	2,6	3,8	3,8	5,4	4,7
Maladie cutanée sérieuse ou chronique	3,2	3,7	3,1	2,9	3,3	4,7
Cataracte	0,7	2,1	2,2	3,6	4,2	4,3
Maladies cardiaques (sauf infarctus/insuffisance coronarienne)	-	-	-	-	2,0	3,7
Bronchite chronique ou emphysème	-	4,8	4,7	3,6	3,8	3,5
Cystite chronique	2,7	2,7	2,3	1,9	2,3	3,5
Cancer	1,8	1,8	1,7	1,9	2,5	2,9
Rétrécissement vasculaire jambes / abdomen	-	-	-	-	3,4	2,3
Calculs vésiculaires ou troubles vésiculaires	1,3	1,5	1,3	0,8	1,0	1,9
Ulcère de l'estomac	1,9	2,7	1,9	1,9	1,4	1,7
Troubles hépatiques	1,0	1,0	0,6	0,3	0,6	1,4
Glaucome	1,3	1,9	2,2	2,2	1,2	1,2
Insuffisance coronarienne	-	-	-	1,8	1,3	0,9
Épilepsie	0,8	0,5	0,5	1,1	0,9	0,8
Maladie rénale grave, à l'exception des calculs rénaux	0,9	0,6	0,9	0,7	1,1	0,7
Fracture de la hanche	0,1	0,4	0,5	0,4	0,6	0,6
Calculs rénaux	1,0	1,1	1,1	0,4	0,5	0,5
Dégénérescence maculaire	-	-	-	-	0,4	0,5
Maladie de Parkinson	0,4	0,4	0,4	0,5	0,7	0,4
Infarctus (ou ses conséquences)	-	-	-	0,6	0,8	0,3
Accident vasculaire cérébral (ou ses conséquences)	0,6	0,3	0,5	0,9	0,6	0,1
Rétinopathie diabétique	-	-	-	-	0,1	0,1

**Tableau 12 | Prévalence des maladies et affections chroniques (par ordre décroissant du taux de prévalence dans l'enquête de santé 2018) - Hommes de 65 ans et plus – Région flamande**

	1997 (n =247)	2001 (n =332)	2004 (n =534)	2008 (n =438)	2013 (n =336)	2018 (n=467)
Hypercholestérolémie	-	-	-	-	31,6	40,7
Hypertension	20,6	28,0	31,0	32,5	35,8	36,2
Problèmes au bas du dos	-	-	-	21,8	29,0	33,1
Arthrose	22,8	28,5	22,7	26,8	29,1	30,2
Troubles prostatiques	11,5	17,9	16,1	13,3	15,7	18,2
Diabète	8,9	9,8	8,9	11,3	12,7	16,2
Incontinence urinaire	-	-	-	8,8	10,1	15,6
Allergie	4,6	5,8	6,4	8,8	9,5	13,3
Arthrite	10,8	11,2	9,9	12,7	16,3	13,2
Maladies cardiaques (sauf infarctus/insuffisance coronarienne)	-	-	-	-	8,1	12,5
Problèmes au niveau du cou	-	-	-	13,2	17,5	11,9
Cataracte	4,5	4,4	3,5	7,9	8,4	11,2
Fatigue chronique	-	5,6	2,8	1,4	3,4	8,1
Cancer	1,6	4,4	2,5	7,2	4,3	7,6
Troubles digestifs depuis plus de 3 mois	3,2	4,1	4,5	3,6	4,2	7,1
Bronchite chronique ou emphysème	-	12,3	12,3	9,7	8,4	6,8
Dépression	1,8	7,5	3,2	6,2	3,9	6,4
Rétrécissement vasculaire jambes / abdomen	-	-	-	-	6,7	6,1
Insuffisance coronarienne	-	-	-	6,6	4,4	5,8
Maladie cutanée sérieuse ou chronique	5,0	2,8	2,9	5,6	5,1	4,8
Cystite chronique	1,8	3,9	2,2	1,1	2,5	3,8
Asthme	-	7,3	5,9	4,9	4,7	3,6
Accident vasculaire cérébral (ou ses conséquences)	2,2	2,9	2,6	2,5	2,5	3,6
Infarctus (ou ses conséquences)	-	-	-	1,6	2,2	3,3
Maladie de Parkinson	2,1	2,0	1,1	1,7	2,1	3,0
Glaucome	3,7	3,3	6,0	4,7	1,8	3,0
Ostéoporose	1,7	5,2	1,9	5,8	3,6	2,9
Troubles thyroïdiens	0,7	2,7	1,5	1,5	2,2	2,5
Maux de tête sérieux - migraine	2,9	2,9	1,4	2,5	2,8	2,3
Maladie rénale grave, à l'exception des calculs rénaux	0,6	0,6	0,8	0,8	2,2	2,3
Calculs vésiculaires ou troubles vésiculaires	0,7	1,4	0,2	0,9	1,5	1,8
Calculs rénaux	3,3	1,4	1,7	1,9	0,8	1,7
Épilepsie	3,9	1,6	0,6	0,0	2,0	1,6
Troubles hépatiques	0,6	0,8	0,8	0,6	1,3	1,6
Fracture de la hanche	0,3	1,4	0,6	0,4	2,9	1,5
Ulcère de l'estomac	3,5	5,2	1,7	3,9	2,6	1,0
Dégénérescence maculaire	-	-	-	-	0,8	0,8
Rétinopathie diabétique	-	-	-	-	0,7	< 0,1

**Tableau 13 | Prévalence des maladies et affections chroniques (par ordre décroissant du taux de prévalence dans l'enquête de santé 2018) - Femmes de 65 ans et plus – Région flamande**

	1997 (n =312)	2001 (n =358)	2004 (n =714)	2008 (n =660)	2013 (n =409)	2018 (n=513)
Arthrose	39,4	48,5	41,5	49,5	48,7	46,0
Hypercholestérolémie	-	-	-	-	41,2	38,3
Hypertension	25,1	39,1	37,3	38,5	41,0	38,1
Problèmes au bas du dos	-	-	-	38,2	34,0	35,7
Problèmes au niveau du cou	-	-	-	20,2	19,0	24,6
Arthrite	13,8	25,2	20,3	25,1	22,0	22,1
Allergie	8,4	11,5	13,1	9,4	9,9	18,1
Ostéoporose	11,9	17,7	16,8	22,1	18,3	17,3
Incontinence urinaire	-	-	-	15,6	17,1	14,9
Cataracte	4,4	8,8	8,5	12,6	14,0	14,2
Troubles thyroïdiens	5,9	8,9	8,1	8,3	9,0	13,4
Diabète	4,3	7,4	9,8	10,3	14,2	10,7
Fatigue chronique	-	8,1	7,1	5,1	5,7	9,9
Troubles digestifs depuis plus de 3 mois	5,0	8,6	5,3	5,9	6,1	9,7
Maladies cardiaques (sauf infarctus/insuffisance coronarienne)	-	-	-	-	5,6	8,9
Dépression	10,0	5,1	7,6	6,5	11,4	8,6
Bronchite chronique ou emphysème	-	7,5	8,6	7,1	8,0	6,6
Cystite chronique	2,8	3,7	5,1	3,4	3,6	6,6
Maux de tête sérieux - migraine	4,2	7,2	6,0	10,3	12,5	6,5
Rétrécissement vasculaire jambes / abdomen	-	-	-	-	9,9	6,1
Maladie cutanée sérieuse ou chronique	2,3	4,3	4,7	2,3	3,2	5,7
Asthme	-	5,2	5,3	6,0	2,1	5,2
Cancer	6,9	4,1	2,6	5,6	5,3	4,5
Calculs vésiculaires ou troubles vésiculaires	3,8	4,2	3,4	2,2	1,5	3,3
Glaucome	2,5	6,6	6,4	7,1	3,4	3,0
Troubles hépatiques	0,8	2,6	2,3	0,8	0,6	2,8
Ulcère de l'estomac	2,7	5,5	3,4	2,4	1,8	1,8
Fracture de la hanche	0,5	1,4	1,5	1,3	1,7	1,8
Insuffisance coronarienne	-	-	-	5,7	4,7	1,5
Maladie de Parkinson	2,4	1,2	1,3	1,9	2,8	1,5
Dégénérescence maculaire	-	-	-	-	1,5	1,4
Maladie rénale grave, à l'exception des calculs rénaux	2,8	1,6	1,5	1,0	2,2	1,3
Infarctus (ou ses conséquences)	-	-	-	2,1	2,3	0,7
Calculs rénaux	1,7	1,7	1,3	0,9	0,9	0,7
Épilepsie	0,3	0,3	0,4	0,5	0,6	0,5
Accident vasculaire cérébral (ou ses conséquences)	4,4	0,7	1,4	2,1	1,3	0,2
Rétinopathie diabétique	-	-	-	-	0,3	< 0,1

**Tableau 14 | Prévalence des maladies et affections chroniques (par ordre décroissant du taux de prévalence dans l'enquête de santé 2018) - Hommes de 15 ans et plus – Région bruxelloise**

	1997 (n = 1236)	2001 (n = 1166)	2004 (n = 1334)	2008 (n = 1275)	2013 (n = 1177)	2018 (n = 1169)
Problèmes au bas du dos	-	-	-	15,4	17,9	15,4
Allergie	13,9	15,9	13,9	11,4	14,4	14,2
Hypercholestérolémie	-	-	-	-	16,8	13,4
Hypertension	9,6	11,6	10,8	11,8	14,1	11,6
Arthrose	7,6	8,6	6,5	7,3	7,5	7,8
Problèmes au niveau du cou	-	-	-	7,3	9,6	6,4
Maux de tête sérieux - migraine	11,0	10,5	9,9	5,7	7,7	6,4
Dépression	5,9	6,1	6,6	5,7	6,8	6,4
Fatigue chronique	-	5,3	5,8	4,2	7,6	5,6
Diabète	3,1	2,8	3,7	5,4	6,1	5,6
Asthme	-	7,1	5,1	5,2	5,8	5,5
Troubles prostatiques	-	4,4	4,4	3,7	4,2	4,2
Arthrite	5,4	4,7	4,8	4,6	4,7	3,6
Ulcère de l'estomac	6,0	3,8	6,1	6,0	3,7	3,4
Bronchite chronique ou emphysème	-	7,1	6,5	5,0	3,0	3,2
Incontinence urinaire	-	-	-	1,8	3,0	2,8
Maladie cutanée sérieuse ou chronique	3,7	4,4	4,3	1,9	3,1	2,5
Troubles digestifs depuis plus de 3 mois	4,4	2,2	3,2	2,9	3,7	2,0
Maladies cardiaques (sauf infarctus/insuffisance coronarienne)	-	-	-	-	2,4	2,0
Cataracte	3,0	3,2	2,5	2,6	2,2	2,0
Troubles thyroïdiens	1,0	1,6	1,5	1,5	1,8	1,9
Insuffisance coronarienne	-	-	-	3,0	1,8	1,5
Épilepsie	0,7	0,8	1,3	0,6	0,9	1,3
Rétrécissement vasculaire jambes / abdomen	-	-	-	-	3,4	1,2
Cancer	1,9	1,5	1,5	1,2	1,6	1,2
Troubles hépatiques	3,1	1,4	1,9	0,5	0,8	1,1
Cystite chronique	1,6	1,1	1,5	1,1	1,3	0,9
Calculs rénaux	1,0	0,8	1,1	1,1	1,1	0,9
Infarctus (ou ses conséquences)	-	-	-	2,2	0,9	0,9
Maladie rénale grave, à l'exception des calculs rénaux	2,4	0,5	0,5	0,9	1,5	0,8
Ostéoporose	1,6	1,5	1,3	1,4	0,6	0,8
Glaucome	2,2	1,9	2,4	1,8	0,5	0,8
Accident vasculaire cérébral (ou ses conséquences)	1,2	0,8	0,8	2,1	0,3	0,5
Maladie de Parkinson	0,3	0,4	0,4	0,4	0,3	0,5
Dégénérescence maculaire	-	-	-	-	0,5	0,4
Fracture de la hanche	0,8	0,7	0,4	0,1	0,4	0,2
Calculs vésiculaires ou troubles vésiculaires	1,1	0,6	0,5	0,2	0,2	0,2
Rétinopathie diabétique	-	-	-	-	0,4	0,1

**Tableau 15 | Prévalence des maladies et affections chroniques (par ordre décroissant du taux de prévalence dans l'enquête de santé 2018) - Femmes de 15 ans et plus – Région bruxelloise**

	1997 (n = 1332)	2001 (n = 1331)	2004 (n = 1651)	2008 (n = 1556)	2013 (n = 1355)	2018 (n = 1344)
Allergie	18,2	20,3	20,7	16,9	18,4	21,4
Problèmes au bas du dos	-	-	-	21,8	22,1	19,6
Arthrose	13,4	17,0	13,7	18,4	18,4	16,6
Hypertension	13,7	14,9	14,7	15,0	17,3	14,7
Problèmes au niveau du cou	-	-	-	14,6	16,1	13,7
Hypercholestérolémie	-	-	-	-	15,8	13,0
Maux de tête sérieux - migraine	18,3	21,8	14,8	12,8	13,0	12,5
Troubles thyroïdiens	4,9	6,9	7,0	6,8	10,3	11,8
Dépression	10,4	11,4	8,4	8,8	8,4	9,0
Asthme	-	5,8	6,6	6,7	5,6	8,7
Fatigue chronique	-	10,5	8,4	8,8	10,2	8,5
Diabète	3,4	3,8	5,1	5,6	5,7	6,2
Arthrite	9,5	11,6	10,4	9,3	7,0	5,1
Ostéoporose	7,1	9,1	7,8	7,1	6,3	4,7
Ulcère de l'estomac	4,0	6,0	5,9	6,7	4,0	4,4
Bronchite chronique ou emphysème	-	8,0	5,9	4,7	4,0	4,2
Incontinence urinaire	-	-	-	4,5	5,2	4,1
Maladie cutanée sérieuse ou chronique	3,7	4,7	4,7	3,7	3,6	4,1
Troubles digestifs depuis plus de 3 mois	6,5	5,4	4,4	4,5	3,0	3,6
Cystite chronique	2,3	2,4	3,6	2,4	2,3	3,0
Cataracte	5,2	4,4	4,5	3,7	3,8	2,8
Glaucome	1,4	2,9	2,7	2,6	1,3	1,9
Cancer	1,4	2,7	1,7	2,6	2,9	1,5
Maladies cardiaques (sauf infarctus/insuffisance coronarienne)	-	-	-	-	1,8	1,3
Rétrécissement vasculaire jambes / abdomen	-	-	-	-	1,7	1,3
Maladie rénale grave, à l'exception des calculs rénaux	0,9	0,7	0,6	0,7	0,9	1,3
Calculs vésiculaires ou troubles vésiculaires	1,2	1,4	0,8	0,8	0,7	1,2
Troubles hépatiques	1,6	1,3	1,1	0,8	1,0	1,1
Dégénérescence maculaire	-	-	-	-	1,0	1,0
Insuffisance coronarienne	-	-	-	2,0	0,6	0,7
Épilepsie	0,2	0,8	0,9	0,9	0,6	0,6
Fracture de la hanche	0,6	1,0	0,6	1,3	0,4	0,5
Calculs rénaux	1,4	0,6	1,1	0,8	0,9	0,4
Accident vasculaire cérébral (ou ses conséquences)	1,4	0,7	0,8	1,8	0,9	0,3
Infarctus (ou ses conséquences)	-	-	-	0,7	0,4	0,3
Maladie de Parkinson	0,3	0,7	0,5	0,4	0,3	0,2
Rétinopathie diabétique	-	-	-	-	0,3	0,1

**Tableau 16 | Prévalence des maladies et affections chroniques (par ordre décroissant du taux de prévalence dans l'enquête de santé 2018) - Hommes de 65 ans et plus – Région bruxelloise**

	1997 (n =246)	2001 (n =216)	2004 (n =375)	2008 (n =252)	2013 (n =172)	2018 (n = 213)
Hypertension	24,6	33,9	33,2	35,3	39,6	33,5
Hypercholestérolémie	-	-	-	-	39,4	31,7
Arthrose	17,5	26,4	24,8	29,6	26,1	25,5
Problèmes au bas du dos	-	-	-	26,6	26,7	24,0
Troubles prostatiques	8,6	18,5	19,1	19,6	21,8	20,3
Diabète	8,3	8,3	12,7	16,0	22,9	18,9
Cataracte	16,2	15,7	12,2	16,5	10,5	11,7
Arthrite	15,3	15,6	12,9	13,4	17,4	10,0
Incontinence urinaire	-	-	-	9,9	16,2	9,2
Allergie	9,5	10,1	11,4	12,8	12,6	8,7
Insuffisance coronarienne	-	-	-	15,3	6,1	8,7
Maladies cardiaques (sauf infarctus/insuffisance coronarienne)	-	-	-	-	9,6	8,2
Fatigue chronique	-	7,6	8,1	9,6	11,7	7,5
Problèmes au niveau du cou	-	-	-	12,5	17,5	7,0
Troubles thyroïdiens	1,5	4,0	2,3	3,2	2,4	6,7
Asthme	-	9,7	6,2	9,1	9,7	6,3
Infarctus (ou ses conséquences)	-	-	-	9,9	2,5	6,2
Bronchite chronique ou emphysème	-	15,6	13,5	14,5	8,5	6,0
Maladie cutanée sérieuse ou chronique	4,7	5,3	7,5	2,2	6,6	5,4
Rétrécissement vasculaire jambes / abdomen	-	-	-	-	13,4	5,2
Maladie rénale grave, à l'exception des calculs rénaux	14,5	1,2	2,0	4,7	4,5	4,0
Maladie de Parkinson	1,4	1,7	1,7	2,0	2,0	3,9
Ostéoporose	2,3	5,3	2,9	6,6	2,4	3,7
Troubles digestifs depuis plus de 3 mois	6,4	1,0	6,7	8,5	7,2	3,5
Ulcère de l'estomac	10,0	8,7	9,6	9,3	7,1	3,4
Dépression	6,0	9,2	6,3	7,0	5,2	3,4
Glaucome	8,9	5,1	7,5	8,3	1,9	3,2
Accident vasculaire cérébral (ou ses conséquences)	4,2	4,0	3,3	7,4	2,1	3,1
Calculs rénaux	2,3	3,7	1,8	5,6	3,1	2,3
Épilepsie	0,6	1,3	0,0	0,0	0,7	2,2
Troubles hépatiques	15,4	1,2	2,1	2,0	0,9	2,1
Cancer	10,2	5,6	4,3	3,2	9,2	2,0
Dégénérescence maculaire	-	-	-	-	1,8	1,9
Cystite chronique	5,3	4,5	3,9	4,9	5,5	1,5
Maux de tête sérieux - migraine	7,8	7,7	6,5	2,9	9,6	1,4
Fracture de la hanche	4,1	3,2	1,7	0,6	1,1	1,1
Calculs vésiculaires ou troubles vésiculaires	3,3	1,8	1,9	1,1	0,8	0,6
Rétinopathie diabétique	-	-	-	-	1,7	0,4

**Tableau 17 | Prévalence des maladies et affections chroniques (par ordre décroissant du taux de prévalence dans l'enquête de santé 2018) - Femmes de 65 ans et plus – Région bruxelloise**

	1997 (n =319)	2001 (n =333)	2004 (n =593)	2008 (n =490)	2013 (n =255)	2018 (n = 290)
Arthrose	33,3	44,5	36,2	47,1	51,4	49,6
Hypertension	28,2	29,5	34,5	36,0	41,0	37,1
Hypercholestérolémie	-	-	-	-	38,8	34,0
Problèmes au bas du dos	-	-	-	31,8	39,5	31,9
Troubles thyroïdiens	8,0	8,0	12,3	12,2	17,3	24,1
Allergie	12,8	18,6	15,3	12,3	17,2	23,9
Problèmes au niveau du cou	-	-	-	22,8	25,9	16,8
Diabète	7,8	9,0	10,6	13,1	14,2	16,6
Ostéoporose	22,6	27,3	23,4	23,1	19,4	14,1
Incontinence urinaire	-	-	-	14,7	21,7	14,0
Arthrite	23,5	27,8	27,2	20,3	18,0	13,5
Asthme	-	8,8	6,3	6,9	6,6	12,5
Cataracte	21,7	16,9	18,0	13,6	15,6	12,1
Fatigue chronique	-	14,0	11,8	11,7	12,1	11,1
Dépression	9,3	15,1	9,0	10,4	10,2	10,9
Maladie cutanée sérieuse ou chronique	5,1	6,4	3,4	1,1	4,3	7,5
Glaucome	3,8	6,9	8,0	7,0	3,0	7,5
Bronchite chronique ou emphysème	-	15,2	10,6	7,2	7,9	7,3
Ulcère de l'estomac	5,4	9,9	7,5	9,5	6,2	7,0
Troubles digestifs depuis plus de 3 mois	9,9	8,9	7,4	8,7	6,9	6,8
Maux de tête sérieux - migraine	18,8	12,4	9,2	9,7	11,1	5,4
Dégénérescence maculaire	-	-	-	-	3,7	4,9
Maladies cardiaques (sauf infarctus/insuffisance coronarienne)	-	-	-	-	5,3	4,3
Rétrécissement vasculaire jambes / abdomen	-	-	-	-	4,1	4,1
Cystite chronique	2,6	4,9	4,7	4,0	5,1	3,6
Cancer	2,4	3,4	2,7	5,2	5,3	3,1
Maladie rénale grave, à l'exception des calculs rénaux	1,3	1,2	0,7	0,6	1,8	3,0
Insuffisance coronarienne	-	-	-	6,7	2,3	2,7
Fracture de la hanche	2,3	3,9	1,5	4,4	1,8	2,0
Infarctus (ou ses conséquences)	-	-	-	3,2	1,0	1,7
Accident vasculaire cérébral (ou ses conséquences)	6,2	2,5	2,3	6,7	2,4	1,2
Calculs vésiculaires ou troubles vésiculaires	3,0	2,7	2,5	1,4	2,5	1,1
Troubles hépatiques	1,4	2,0	2,0	1,1	1,4	0,7
Maladie de Parkinson	1,3	2,2	2,2	1,8	1,2	0,7
Épilepsie	0,3	1,9	0,8	1,3	0,8	0,6
Rétinopathie diabétique	-	-	-	-	0,9	0,4
Calculs rénaux	1,1	1,5	1,2	0,2	0,7	0,4

**Tableau 18 | Prévalence des maladies et affections chroniques (par ordre décroissant du taux de prévalence dans l'enquête de santé 2018) - Hommes de 15 ans et plus – Région wallonne**

	1997 (n =1432)	2001 (n =2016)	2004 (n =1951)	2008 (n =1529)	2013 (n =1722)	2018 (n = 1736)
Problèmes au bas du dos	-	-	-	17,9	15,3	20,8
Hypercholestérolémie	-	-	-	-	15,5	18,5
Hypertension	9,8	13,6	14,4	15,4	15,8	17,2
Allergie	11,3	11,8	11,4	10,5	11,4	16,2
Arthrose	7,6	10,4	10,3	12,3	12,0	15,8
Problèmes au niveau du cou	-	-	-	8,5	7,4	9,7
Fatigue chronique	-	5,1	5,0	2,8	4,0	7,3
Maux de tête sérieux - migraine	10,0	7,6	8,5	4,9	5,6	6,8
Asthme	-	6,3	6,3	5,0	5,5	6,2
Diabète	2,9	4,7	5,5	4,0	6,7	6,1
Dépression	5,7	5,4	6,5	5,6	5,5	5,7
Troubles thyroïdiens	1,4	2,4	2,8	3,0	3,1	5,3
Ulcère de l'estomac	4,3	5,5	5,1	5,4	4,3	4,8
Troubles prostatiques	-	4,6	4,1	3,9	3,9	4,7
Arthrite	5,0	6,1	4,7	5,5	5,9	4,1
Bronchite chronique ou emphysème	-	8,4	8,0	5,1	4,8	3,8
Maladies cardiaques (sauf infarctus/insuffisance coronarienne)	-	-	-	-	2,6	3,4
Incontinence urinaire	-	-	-	2,2	2,4	2,9
Maladie cutanée sérieuse ou chronique	3,2	2,8	3,9	2,3	2,5	2,8
Cataracte	0,5	1,2	2,1	1,7	1,6	2,4
Troubles digestifs depuis plus de 3 mois	2,5	3,0	3,6	1,8	2,5	2,3
Rétrécissement vasculaire jambes / abdomen	-	-	-	-	1,6	2,1
Cancer	1,1	1,7	0,7	1,6	1,2	2,0
Épilepsie	0,5	0,8	0,9	0,8	1,0	1,4
Insuffisance coronarienne	-	-	-	3,0	2,4	1,3
Accident vasculaire cérébral (ou ses conséquences)	0,4	0,9	0,7	1,3	1,4	1,3
Calculs rénaux	1,0	0,8	1,1	0,9	1,2	1,3
Infarctus (ou ses conséquences)	-	-	-	1,1	2,0	1,0
Glaucome	1,1	2,2	1,9	1,1	0,8	1,0
Cystite chronique	1,2	1,1	2,0	0,8	1,5	0,7
Troubles hépatiques	0,9	1,0	1,6	0,8	0,4	0,7
Fracture de la hanche	0,4	0,5	0,2	0,7	0,3	0,7
Maladie rénale grave, à l'exception des calculs rénaux	0,6	0,7	0,5	0,4	0,8	0,6
Calculs vésiculaires ou troubles vésiculaires	0,3	0,8	1,2	0,2	0,5	0,6
Ostéoporose	1,2	1,5	0,9	1,2	2,1	0,5
Dégénérescence maculaire	-	-	-	-	1,0	0,5
Maladie de Parkinson	0,1	0,1	0,3	0,1	0,2	0,3
Rétinopathie diabétique	-	-	-	-	0,1	0,1

**Tableau 19 | Prévalence des maladies et affections chroniques (par ordre décroissant du taux de prévalence dans l'enquête de santé 2018) - Femmes de 15 ans et plus – Région wallonne**

	1997 (n =1574)	2001 (n =2145)	2004 (n =2318)	2008 (n =1880)	2013 (n =1868)	2018 (n = 1865)
Arthrose	13,2	18,5	16,1	23,8	22,3	25,4
Problèmes au bas du dos	-	-	-	20,0	18,6	24,8
Hypertension	15,8	15,3	17,4	18,3	15,0	19,5
Allergie	14,7	15,4	15,8	14,4	12,8	19,0
Problèmes au niveau du cou	-	-	-	14,6	13,5	18,7
Hypercholestérolémie	-	-	-	-	16,0	17,5
Troubles thyroïdiens	7,3	10,3	11,6	9,8	14,0	16,2
Maux de tête sérieux - migraine	21,8	18,7	16,5	13,7	12,0	10,9
Dépression	10,8	10,4	8,3	9,1	9,6	10,9
Fatigue chronique	-	9,2	7,8	5,2	5,6	10,1
Asthme	-	6,0	5,9	6,7	5,8	8,4
Ulcère de l'estomac	4,8	6,3	5,7	6,6	5,3	8,4
Arthrite	12,9	10,9	10,2	10,2	8,7	7,4
Diabète	4,2	4,9	4,7	4,8	4,8	7,0
Bronchite chronique ou emphysème	-	7,9	7,8	5,0	5,7	6,6
Incontinence urinaire	-	-	-	4,2	4,2	6,0
Troubles digestifs depuis plus de 3 mois	4,6	4,9	4,1	4,5	2,9	5,6
Ostéoporose	5,3	8,5	8,5	8,2	7,0	4,8
Maladie cutanée sérieuse ou chronique	5,1	4,2	4,0	3,7	2,6	4,3
Cataracte	2,7	3,6	4,2	3,8	3,4	4,2
Cancer	1,4	2,2	1,2	2,3	2,4	2,9
Cystite chronique	3,7	3,6	4,0	2,2	2,5	2,8
Maladies cardiaques (sauf infarctus/insuffisance coronarienne)	-	-	-	-	1,3	2,4
Maladie rénale grave, à l'exception des calculs rénaux	0,9	1,2	0,7	1,2	0,6	2,2
Rétrécissement vasculaire jambes / abdomen	-	-	-	-	1,8	1,8
Glaucome	2,1	3,8	2,9	2,4	1,3	1,5
Insuffisance coronarienne	-	-	-	1,6	1,3	1,4
Calculs rénaux	0,6	0,8	0,9	0,4	0,1	1,1
Infarctus (ou ses conséquences)	-	-	-	0,5	0,9	1,0
Calculs vésiculaires ou troubles vésiculaires	1,2	1,0	1,8	1,0	0,9	1,0
Accident vasculaire cérébral (ou ses conséquences)	1,8	1,1	1,2	1,5	1,4	0,9
Fracture de la hanche	0,5	0,9	0,8	0,5	0,9	0,8
Épilepsie	0,9	0,5	0,9	0,8	0,7	0,8
Troubles hépatiques	0,8	1,1	0,8	0,6	0,4	0,8
Dégénérescence maculaire	-	-	-	-	0,9	0,6
Maladie de Parkinson	0,6	0,3	0,3	0,3	0,4	0,5
Rétinopathie diabétique	-	-	-	-	0,1	0,5

**Tableau 20 | Prévalence des maladies et affections chroniques (par ordre décroissant du taux de prévalence dans l'enquête de santé 2018) - Hommes de 65 ans et plus – Région wallonne**

	1997 (n =263)	2001 (n =390)	2004 (n =495)	2008 (n =367)	2013 (n =383)	2018 (n=412)
Arthrose	20,7	26,4	24,6	27,7	27,5	38,3
Hypercholestérolémie	-	-	-	-	30,5	34,3
Hypertension	20,4	23,9	29,3	36,2	32,7	34,0
Problèmes au bas du dos	-	-	-	28,2	24,7	23,4
Troubles prostatiques	18,8	15,9	17,1	17,2	17,8	19,4
Problèmes au niveau du cou	-	-	-	14,5	13,2	16,4
Diabète	10,1	12,9	13,9	9,3	16,5	16,1
Cataracte	3,0	5,5	1,0	6,9	8,2	11,6
Incontinence urinaire	-	-	-	8,4	11,1	10,4
Maladies cardiaques (sauf infarctus/insuffisance coronarienne)	-	-	-	-	7,7	10,3
Allergie	9,2	7,6	12,7	7,6	10,9	9,8
Bronchite chronique ou emphysème	-	20,6	18,7	13,6	8,3	9,8
Troubles thyroïdiens	3,8	5,4	7,6	7,5	4,8	7,7
Cancer	2,6	6,9	2,3	6,7	4,0	6,9
Arthrite	15,6	12,0	15,6	13,6	13,1	6,5
Insuffisance coronarienne	-	-	-	7,6	9,4	5,1
Maux de tête sérieux - migraine	8,0	6,2	5,5	2,5	6,9	4,7
Fatigue chronique	-	6,7	6,8	3,8	5,4	4,6
Asthme	-	10,8	7,9	6,6	4,1	4,5
Rétrécissement vasculaire jambes / abdomen	-	-	-	-	6,1	4,4
Ulcère de l'estomac	8,2	6,5	6,6	8,2	8,8	4,1
Troubles digestifs depuis plus de 3 mois	4,8	4,1	4,8	3,7	8,9	3,2
Accident vasculaire cérébral (ou ses conséquences)	4,2	4,0	3,3	7,4	2,1	3,1
Maladie cutanée sérieuse ou chronique	2,8	4,5	4,0	2,9	3,7	3,0
Fracture de la hanche	1,5	1,1	0,9	1,9	1,1	2,9
Cystite chronique	5,7	1,9	4,8	3,2	6,5	2,8
Infarctus (ou ses conséquences)	-	-	-	3,0	7,4	2,7
Dégénérescence maculaire	-	-	-	-	3,8	2,6
Glaucome	1,7	5,8	4,2	1,8	1,4	2,4
Calculs rénaux	1,5	0,8	1,2	1,0	3,9	1,9
Maladie rénale grave, à l'exception des calculs rénaux	1,4	1,2	1,4	1,5	3,7	1,5
Dépression	7,8	3,8	3,5	2,3	7,4	1,4
Maladie de Parkinson	0,0	0,3	1,1	0,3	1,3	1,4
Épilepsie	0,0	0,2	0,7	0,2	1,0	1,4
Calculs vésiculaires ou troubles vésiculaires	2,0	2,2	2,1	0,1	2,3	1,2
Troubles hépatiques	2,1	2,0	1,0	0,0	0,8	1,0
Ostéoporose	5,6	1,8	3,6	4,6	6,1	0,9
Rétinopathie diabétique	-	-	-	-	0,6	0,3

**Tableau 21 | Prévalence des maladies et affections chroniques (par ordre décroissant du taux de prévalence dans l'enquête de santé 2018) - Femmes de 65 ans et plus – Région wallonne**

	1997 (n =375)	2001 (n =508)	2004 (n =804)	2008 (n =652)	2013 (n =471)	2018 (n = 488)
Arthrose	40,2	46,1	38,1	53,1	51,6	51,0
Hypertension	43,7	37,5	35,5	40,2	31,5	42,0
Problèmes au bas du dos	-	-	-	34,3	33,3	38,1
Hypercholestérolémie	-	-	-	-	32,4	33,4
Problèmes au niveau du cou	-	-	-	24,8	20,3	23,9
Troubles thyroïdiens	5,9	17,0	15,3	13,9	20,2	23,4
Allergie	8,5	14,0	14,9	14,0	9,8	19,2
Arthrite	34,1	24,1	24,3	28,0	20,4	16,8
Incontinence urinaire	-	-	-	10,8	11,7	14,4
Diabète	9,2	12,2	11,8	10,1	8,6	13,0
Cataracte	14,5	14,3	16,9	14,3	11,8	12,8
Ostéoporose	17,8	23,9	22,1	23,5	21,8	12,3
Bronchite chronique ou emphysème	-	11,7	10,9	6,8	7,1	12,1
Dépression	14,1	11,9	8,4	9,9	10,8	9,9
Fatigue chronique	-	11,4	12,0	7,8	4,9	9,8
Asthme	-	7,5	7,8	4,1	4,4	8,6
Ulcère de l'estomac	7,5	9,8	8,5	11,6	10,8	8,4
Maux de tête sérieux - migraine	13,4	12,2	13,1	10,2	10,1	6,8
Troubles digestifs depuis plus de 3 mois	5,7	9,6	5,6	7,9	6,2	6,7
Cancer	4,5	4,0	1,8	4,9	5,1	5,5
Maladies cardiaques (sauf infarctus/insuffisance coronarienne)	-	-	-	-	3,6	4,6
Maladie cutanée sérieuse ou chronique	5,4	2,8	3,9	3,1	4,4	4,3
Rétrécissement vasculaire jambes / abdomen	-	-	-	-	3,5	4,2
Glaucome	3,9	9,2	6,5	7,3	4,5	4,1
Insuffisance coronarienne	-	-	-	6,0	4,2	3,7
Cystite chronique	7,4	5,6	6,2	3,7	4,1	3,3
Fracture de la hanche	3,0	3,9	3,1	2,2	3,4	3,2
Infarctus (ou ses conséquences)	-	-	-	1,6	2,8	2,7
Maladie rénale grave, à l'exception des calculs rénaux	1,5	2,7	0,5	1,3	0,8	2,5
Accident vasculaire cérébral (ou ses conséquences)	8,1	2,9	4,0	3,8	3,2	2,4
Dégénérescence maculaire	-	-	-	-	3,7	2,0
Maladie de Parkinson	2,7	1,4	1,6	1,4	1,7	1,8
Calculs vésiculaires ou troubles vésiculaires	2,2	2,5	2,8	1,1	0,5	1,5
Troubles hépatiques	0,9	2,3	2,0	1,2	0,4	1,0
Épilepsie	0,8	0,6	0,5	0,5	0,9	0,7
Calculs rénaux	1,2	1,2	0,9	0,8	0,0	0,6
Rétinopathie diabétique					0,0	0,4

# RÉFÉRENCES

- (1) World Health Organization. Noncommunicable Disease Fact Sheet. Report 2018 June 1 [cited 2019 May 27]; Available from: URL: <https://www.who.int/en/news-room/fact-sheets/detail/noncommunicable-diseases>
- (2) Verbrugge LM, Patrick DL. Seven chronic conditions: Their impact on US adults' activity levels and use of medical services. *Am J Public Health* 1995;85:173-82.
- (3) Hoffman C, Rice D, Sung HY. Persons with chronic conditions. Their prevalence and costs. *JAMA* 1996 Nov 13;276(18):1473-9.
- (4) Beckett M, Weinstein M, Goldman N, Yu-Hsuan L. Do health interview surveys yield reliable data on chronic illness among older respondents? *Am J Epidemiol* 2000 Feb 1;151(3):315-23.
- (5) Mootz M, Van den Berg J. [Indicators of health status in the CBS-Health Interview Survey]. *Mndber Gezondheid (CBS)* 1989;2:4-10.
- (6) Fortin M, Stewart M, Poitras ME, Almirall J, Maddocks H. A systematic review of prevalence studies on multimorbidity: toward a more uniform methodology. *Ann Fam Med* 2012 Mar;10(2):142-51.
- (7) Chronic Conditions: Making the Case for Ongoing Care. 2004. Baltimore, Partnership for Solutions, Johns Hopkins University. Online Source
- (8) Cazale L, Dumitru V. Les maladies chroniques au Québec : quelques faits marquants. *Zoom Santé* 2008;(Mars):1-4.
- (9) Loza E, Jover JA, Rodriguez L, Carmona L. Multimorbidity: prevalence, effect on quality of life and daily functioning, and variation of this effect when one condition is a rheumatic disease. *Semin Arthritis Rheum* 2009 Feb;38(4):312-9.
- (10) Rapoport J, Jacobs P, Bell NR, Klarenbach S. Refining the measurement of the economic burden of chronic diseases in Canada. *Chronic Dis Can* 2004;25(1):13-21.
- (11) InterMutualistisch Agentschap. De Permanente Steekproef. 2019. 30-5-2019. Online Source
- (12) Albrecht J, Vandenberghe Désirée. De kost van chronische aandoeningen; wat is de impact van een sterk preventiebeleid? Itinera Institute; 2018.
- (13) Heliövaara M, Aromaa A, Klaukka T, Knekt P, Joukamaa M, Impivaara O. Reliability and Validity of Interview Data on Chronic Diseases - The Mini-Finland Health Survey. *J Clin Epidemiol* 1993;46:181-91.
- (14) Statistics Belgium. België - Sterfgevallen per geslacht en gewest, voor enkele groepen van doodsoorzaken, 2016. 21-1-0019. 30-5-0019. Online Source
- (15) Freid VM, Bernstein AB, Bush MA. Multiple chronic conditions among adults aged 45 and over: trends over the past 10 years. *NCHS Data Brief* 2012 Jul;(100):1-8.
- (16) van Oostrom SH, Gijzen R, Stirbu I, Korevaar JC, Schellevis FG, Picavet HS, et al. Time Trends in Prevalence of Chronic Diseases and Multimorbidity Not Only due to Aging: Data from General Practices and Health Surveys. *PLoS One* 2016;11(8):e0160264.
- (17) Macintyre S, Hunt K, Sweeting H. Gender differences in health: are things really as simple as they seem? *Soc Sci Med* 1996 Feb;42(4):617-24.
- (18) Dalstra JA, Kunst AE, Borrell C, Breeze E, Cambois E, Costa G, et al. Socioeconomic differences in the prevalence of common chronic diseases: an overview of eight European countries. *Int J Epidemiol* 2005 Apr;34(2):316-26.

# LISTE DES TABLEAUX

Tableau B1	Pourcentage de la population de 15 ans et plus qui déclare souffrir d'une maladie ou d'une affection chronique, Belgique .....	118
Tableau B2	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec asthme au cours des 12 derniers mois, Belgique.	119
Tableau B3	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec bronchite chronique, maladies pulmonaires chroniques obstructives, emphysème au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	120
Tableau B4	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec infarctus dy myocarde au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	121
Tableau B5	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec maladie des coronaires (angine de poitrine) au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	122
Tableau B6	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec maladie cardiaque grave (sauf infarctus du myocarde ou maladie des coronaires) au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	123
Tableau B7	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec tension élevée (hypertension) au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	124
Tableau B8	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) ayant suivi un régime diététique pour ce problème au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	125
Tableau B9	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) ayant pris des médicaments pour traiter ce problème au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	126
Tableau B10	Distribution de la population de 15 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) selon le type de traitement, Belgique .....	127
Tableau B11	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec hypercholestérolémie au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	128
Tableau B12	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec hypercholestérolémie ayant suivi un régime diététique pour ce problème au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	129
Tableau B13	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec hypercholestérolémie ayant pris des médicaments pour traiter ce problème au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	130
Tableau B14	Distribution de la population de 15 ans et plus avec hypercholestérolémie selon le type de traitement, Belgique .....	131
Tableau B15	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec accident vasculaire cérébral (hémorragie cérébrale, thrombose) au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	132
Tableau B16	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec rétrécissement des artères au niveau des jambes ou bien au niveau du ventre au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	133
Tableau B17	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec arthrite rhumatoïde (inflammation des articulations) au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	134
Tableau B18	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec arthrose (dégénérescence des articulations) au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	135
Tableau B19	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec affection persistante au (bas du) dos au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	136
Tableau B20	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec affection persistante au niveau de la nuque ou du cou au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	137
Tableau B21	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec diabète au cours des 12 derniers mois, Belgique.	138
Tableau B22	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec diabète ayant suivi un régime diététique pour cette maladie au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	139

Tableau B23	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec diabète ayant pris des médicaments pour traiter cette maladie au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	140
Tableau B24	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec diabète ayant traité cette maladie avec de l'insuline au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	141
Tableau B25	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec diabète ayant traité cette maladie avec des antidiabétiques oraux au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	142
Tableau B26	Distribution de la population de 15 ans et plus avec diabète selon le type de traitement, Belgique .....	143
Tableau B27	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec allergie au cours des 12 derniers mois, Belgique..	144
Tableau B28	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec ulcère à l'estomac ou au duodénum au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	145
Tableau B29	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec cirrhose ou autre maladie du foie au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	146
Tableau B30	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec cancer au cours des 12 derniers mois, Belgique..	147
Tableau B31	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec maux de tête grave (p.e. migraine) au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	148
Tableau B32	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec incontinence urinaire au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	149
Tableau B33	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec dépression sérieuse au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	150
Tableau B34	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec troubles de la thyroïde au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	151
Tableau B35	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec cataracte au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	152
Tableau B36	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec glaucome au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	153
Tableau B37	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec dégénérescence maculaire au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	154
Tableau B38	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec rétinopathie diabétique au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	155
Tableau B39	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec maladie de Parkinson au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	156
Tableau B40	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec épilepsie au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	157
Tableau B41	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec fatigue chronique au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	158
Tableau B42	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec ostéoporose au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	159
Tableau B43	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec fracture de la hanche au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	160
Tableau B44	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec troubles intestinaux graves au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	161
Tableau B45	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec calculs rénaux au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	162

Tableau B46	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec maladie rénale grave, autre que calculs rénaux au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	163
Tableau B47	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec inflammation chronique de la vessie (ex : cystite chronique ...) au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	164
Tableau B48	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec affection cutanée grave ou chronique au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	165
Tableau B49	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec calculs ou inflammation de la vésicule au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	166
Tableau B50	Pourcentage de la population masculine de 15 ans et plus avec troubles prostatiques au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	167
Tableau B51	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec asthme au cours des 12 derniers mois, Belgique.	168
Tableau B52	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec bronchite chronique, maladies pulmonaires chroniques obstructives, emphysème au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	169
Tableau B53	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec infarctus du myocarde au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	170
Tableau B54	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec maladie des coronaires (angine de poitrine) au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	171
Tableau B55	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec maladie cardiaque grave (sauf infarctus du myocarde ou maladie des coronaires) au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	172
Tableau B56	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	173
Tableau B57	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) ayant suivi un régime diététique pour ce problème au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	174
Tableau B58	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) ayant pris des médicaments pour traiter ce problème au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	175
Tableau B59	Distribution de la population de 65 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) selon le type de traitement, Belgique.....	176
Tableau B60	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec hypercholestérolémie au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	177
Tableau B61	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec hypercholestérolémie ayant suivi un régime diététique pour ce problème au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	178
Tableau B62	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec de hypercholestérolémie ayant pris des médicaments pour traiter ce problème au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	179
Tableau B63	Distribution de la population de 65 ans et plus avec de hypercholestérolémie selon le type de traitement, Belgique .....	180
Tableau B64	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec accident vasculaire cérébral (hémorragie cérébrale, thrombose) au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	181
Tableau B65	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec rétrécissement des artères au niveau des jambes ou bien au niveau du ventre au cours des 12 derniers mois, Belgique.....	182
Tableau B66	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec arthrite rhumatoïde (inflammation des articulations) au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	183
Tableau B67	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec arthrose (dégénérescence des articulations) au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	184

Tableau B68	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec affection persistante au (bas du) dos au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	185
Tableau B69	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec affection persistante au niveau de la nuque ou du cou au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	186
Tableau B70	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec diabète au cours des 12 derniers mois, Belgique.	187
Tableau B71	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec diabète ayant suivi un régime diététique pour cette maladie au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	188
Tableau B72	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec diabète ayant pris des médicaments pour traiter cette maladie au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	189
Tableau B73	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec diabète ayant traité cette maladie avec de l'insuline au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	190
Tableau B74	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec diabète ayant traité cette maladie avec des antidiabétiques oraux au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	191
Tableau B75	Distribution de la population de 65 ans et plus avec diabète selon le type de traitement, Belgique .....	192
Tableau B76	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec allergie au cours des 12 derniers mois, Belgique.	193
Tableau B77	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec ulcère à l'estomac ou au duodénum au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	194
Tableau B78	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec cirrhose ou autre maladie du foie au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	195
Tableau B79	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec cancer au cours des 12 derniers mois, Belgique..	196
Tableau B80	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec maux de tête grave (p.e. migraine) au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	197
Tableau B81	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec incontinence urinaire au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	198
Tableau B82	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec dépression sérieuse au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	199
Tableau B83	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec troubles de la thyroïde au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	200
Tableau B84	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec cataracte au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	201
Tableau B85	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec glaucome au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	202
Tableau B86	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec dégénérescence maculaire au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	203
Tableau B87	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec rétinopathie diabétique au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	204
Tableau B88	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec maladie de Parkinson au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	205
Tableau B89	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec épilepsie au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	206
Tableau B90	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec fatigue chronique au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	207
Tableau B91	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec ostéoporose au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	208

Tableau B92	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec fracture de la hanche au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	209
Tableau B93	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec troubles intestinaux graves au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	210
Tableau B94	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec calculs rénaux au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	211
Tableau B95	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec maladie rénale grave, autre que calculs rénaux au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	212
Tableau B96	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec inflammation chronique de la vessie (ex : cystite chronique ...) au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	213
Tableau B97	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec affection cutanée grave ou chronique au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	214
Tableau B98	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec calculs ou inflammation de la vésicule au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	215
Tableau B99	Pourcentage de la population masculine de 65 ans et plus avec troubles prostatiques au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	216
Tableau B100	Distribution de la population de 15 ans et plus selon le nombre d'affections dont ils souffrent °, Belgique .....	217
Tableau B101	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec multimorbidité *, Belgique.....	218
Tableau B102	Nombre moyen d'affections chroniques par personne dans la population de 15 ans et plus (sur un total de 25 affections°), Belgique.....	219
Tableau B103	Distribution de la population de 65 ans et plus selon le nombre d'affections dont ils souffrent °, Belgique .....	220
Tableau B104	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec multimorbidité *, Belgique.....	221
Tableau B105	Nombre moyen d'affections chroniques par personne dans la population de 65 ans et plus (sur un total de 25 affections°), Belgique.....	222
Tableau B106	Pourcentage de la population de 15 ans et plus qui déclare souffrir d'une maladie ou d'une affection chronique, Région flamande .....	223
Tableau B107	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec asthme au cours des 12 derniers mois, Région flamande .....	224
Tableau B108	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec bronchite chronique, maladies pulmonaires chroniques obstructives, emphysème au cours des 12 derniers mois, Région flamande .....	225
Tableau B109	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec infarctus dy myocarde au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	226
Tableau B110	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec maladie des coronaires (angine de poitrine) au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	227
Tableau B111	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec maladie cardiaque grave (sauf infarctus du myocarde ou maladie des coronaires) au cours des 12 derniers mois, Région flamande .....	228
Tableau B112	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) au cours des 12 derniers mois, Région flamande .....	229
Tableau B113	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) ayant suivi un régime diététique pour ce problème au cours des 12 derniers mois, Région flamande .....	230
Tableau B114	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) ayant pris des médicaments pour traiter ce problème au cours des 12 derniers mois, Région flamande .....	231

Tableau B115	Distribution de la population de 15 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) selon le type de traitement, Région flamande .....	232
Tableau B116	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec hypercholestérolémie au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	233
Tableau B117	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec hypercholestérolémie ayant suivi un régime diététique pour ce problème au cours des 12 derniers mois, Région flamande .....	234
Tableau B118	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec hypercholestérolémie ayant pris des médicaments pour traiter ce problème au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	235
Tableau B119	Distribution de la population de 15 ans et plus avec hypercholestérolémie selon le type de traitement, Région flamande .....	236
Tableau B120	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec accident vasculaire cérébral (hémorragie cérébrale, thrombose) au cours des 12 derniers mois, Région flamande .....	237
Tableau B121	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec rétrécissement des artères au niveau des jambes ou bien au niveau du ventre au cours des 12 derniers mois, Région flamande .....	238
Tableau B122	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec arthrite rhumatoïde (inflammation des articulations) au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	239
Tableau B123	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec arthrose (dégénérescence des articulations) au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	240
Tableau B124	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec affection persistante au (bas du) dos au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	241
Tableau B125	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec affection persistante au niveau de la nuque ou du cou au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	242
Tableau B126	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec diabète au cours des 12 derniers mois, Région flamande .....	243
Tableau B127	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec diabète ayant suivi un régime diététique pour cette maladie au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	244
Tableau B128	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec diabète ayant pris des médicaments pour traiter cette maladie au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	245
Tableau B129	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec diabète ayant traité cette maladie avec de l'insuline au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	246
Tableau B130	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec diabète ayant traité cette maladie avec des antidiabétiques oraux au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	247
Tableau B131	Distribution de la population de 15 ans et plus avec diabète selon le type de traitement, Région flamande .....	248
Tableau B132	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec allergie au cours des 12 derniers mois, Région flamande .....	249
Tableau B133	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec ulcère à l'estomac ou au duodénum au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	250
Tableau B134	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec cirrhose ou autre maladie du foie au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	251
Tableau B135	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec cancer au cours des 12 derniers mois, Région flamande .....	252
Tableau B136	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec maux de tête grave (p.e. migraine) au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	253

Tableau B137	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec incontinence urinaire au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	254
Tableau B138	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec dépression sérieuse au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	255
Tableau B139	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec troubles de la thyroïde au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	256
Tableau B140	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec cataracte au cours des 12 derniers mois, Région flamande .....	257
Tableau B141	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec glaucome au cours des 12 derniers mois, Région flamande .....	258
Tableau B142	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec dégénérescence maculaire au cours des 12 derniers mois, Région flamande .....	259
Tableau B143	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec rétinopathie diabétique au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	260
Tableau B144	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec maladie de Parkinson au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	261
Tableau B145	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec épilepsie au cours des 12 derniers mois, Région flamande .....	262
Tableau B146	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec fatigue chronique au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	263
Tableau B147	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec ostéoporose au cours des 12 derniers mois, Région flamande .....	264
Tableau B148	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec fracture de la hanche au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	265
Tableau B149	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec troubles intestinaux graves au cours des 12 derniers mois, Région flamande .....	266
Tableau B150	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec calculs rénaux au cours des 12 derniers mois, Région flamande .....	267
Tableau B151	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec maladie rénale grave, autre que calculs rénaux au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	268
Tableau B152	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec inflammation chronique de la vessie (ex : cystite chronique ...) au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	269
Tableau B153	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec affection cutanée grave ou chronique au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	270
Tableau B154	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec calculs ou inflammation de la vésicule au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	271
Tableau B155	Pourcentage de la population masculine de 15 ans et plus avec troubles prostatiques au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	272
Tableau B156	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec asthme au cours des 12 derniers mois, Région flamande .....	273
Tableau B157	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec bronchite chronique, maladies pulmonaires chroniques obstructives, emphysème au cours des 12 derniers mois, Région flamande .....	274
Tableau B158	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec infarctus du myocarde au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	275

Tableau B159	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec maladie des coronaires (angine de poitrine) au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	276
Tableau B160	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec maladie cardiaque grave (sauf infarctus du myocarde ou maladie des coronaires) au cours des 12 derniers mois, Région flamande .....	277
Tableau B161	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) au cours des 12 derniers mois, Région flamande .....	278
Tableau B162	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) ayant suivi un régime diététique pour ce problème au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	279
Tableau B163	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) ayant pris des médicaments pour traiter ce problème au cours des 12 derniers mois, Région flamande .....	280
Tableau B164	Distribution de la population de 65 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) selon le type de traitement, Région flamande .....	281
Tableau B165	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec hypercholestérolémie au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	282
Tableau B166	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec hypercholestérolémie ayant suivi un régime diététique pour ce problème au cours des 12 derniers mois, Région flamande .....	283
Tableau B167	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec de hypercholestérolémie ayant pris des médicaments pour traiter ce problème au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	284
Tableau B168	Distribution de la population de 65 ans et plus avec de hypercholestérolémie selon le type de traitement, Région flamande.....	285
Tableau B169	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec accident vasculaire cérébral (hémorragie cérébrale, thrombose) au cours des 12 derniers mois, Région flamande .....	286
Tableau B170	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec rétrécissement des artères au niveau des jambes ou bien au niveau du ventre au cours des 12 derniers mois, Région flamande .....	287
Tableau B171	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec arthrite rhumatoïde (inflammation des articulations) au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	288
Tableau B172	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec arthrose (dégénérescence des articulations) au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	289
Tableau B173	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec affection persistante au (bas du) dos au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	290
Tableau B174	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec affection persistante au niveau de la nuque ou du cou au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	291
Tableau B175	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec diabète au cours des 12 derniers mois, Région flamande .....	292
Tableau B176	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec diabète ayant suivi un régime diététique pour cette maladie au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	293
Tableau B177	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec diabète ayant pris des médicaments pour traiter cette maladie au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	294
Tableau B178	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec diabète ayant traité cette maladie avec de l'insuline au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	295
Tableau B179	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec diabète ayant traité cette maladie avec des antidiabétiques oraux au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	296
Tableau B180	Distribution de la population de 65 ans et plus avec diabète selon le type de traitement, Région flamande .....	297

Tableau B181	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec allergie au cours des 12 derniers mois, Région flamande .....	298
Tableau B182	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec ulcère à l'estomac ou au duodénum au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	299
Tableau B183	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec cirrhose ou autre maladie du foie au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	300
Tableau B184	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec cancer au cours des 12 derniers mois, Région flamande .....	301
Tableau B185	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec maux de tête grave (p.e. migraine) au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	302
Tableau B186	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec incontinence urinaire au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	303
Tableau B187	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec dépression sérieuse au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	304
Tableau B188	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec troubles de la thyroïde au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	305
Tableau B189	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec cataracte au cours des 12 derniers mois, Région flamande .....	306
Tableau B190	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec glaucome au cours des 12 derniers mois, Région flamande .....	307
Tableau B191	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec dégénérescence maculaire au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	308
Tableau B192	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec rétinopathie diabétique au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	309
Tableau B193	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec maladie de Parkinson au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	310
Tableau B194	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec épilepsie au cours des 12 derniers mois, Région flamande .....	311
Tableau B195	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec fatigue chronique au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	312
Tableau B196	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec ostéoporose au cours des 12 derniers mois, Région flamande .....	313
Tableau B197	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec fracture de la hanche au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	314
Tableau B198	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec troubles intestinaux graves au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	315
Tableau B199	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec calculs rénaux au cours des 12 derniers mois, Région flamande .....	316
Tableau B200	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec maladie rénale grave, autre que calculs rénaux au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	317
Tableau B201	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec inflammation chronique de la vessie (ex : cystite chronique ...) au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	318
Tableau B202	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec affection cutanée grave ou chronique au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	319

Tableau B203	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec calculs ou inflammation de la vésicule au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	320
Tableau B204	Pourcentage de la population masculine de 65 ans et plus avec troubles prostatiques au cours des 12 derniers mois, Région flamande.....	321
Tableau B205	Distribution de la population de 15 ans et plus selon le nombre d'affections dont ils souffrent °, Région flamande .....	322
Tableau B206	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec multimorbidité *, Région flamande .....	323
Tableau B207	Nombre moyen d'affections chroniques par personne dans la population de 15 ans et plus (sur un total de 25 affections°), Région flamande .....	324
Tableau B208	Distribution de la population de 65 ans et plus selon le nombre d'affections dont ils souffrent °, Région flamande .....	325
Tableau B209	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec multimorbidité *, Région flamande .....	326
Tableau B210	Nombre moyen d'affections chroniques par personne dans la population de 65 ans et plus (sur un total de 25 affections°), Région flamande .....	327
Tableau B211	Pourcentage de la population de 15 ans et plus qui déclare souffrir d'une maladie ou d'une affection chronique, Région bruxelloise .....	328
Tableau B212	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec asthme au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise.....	329
Tableau B213	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec bronchite chronique, maladies pulmonaires chroniques obstructives, emphysème au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise.....	330
Tableau B214	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec infarctus dy myocarde au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	331
Tableau B215	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec maladie des coronaires (angine de poitrine) au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	332
Tableau B216	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec maladie cardiaque grave (sauf infarctus du myocarde ou maladie des coronaires) au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	333
Tableau B217	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	334
Tableau B218	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) ayant suivi un régime diététique pour ce problème au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise.....	335
Tableau B219	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) ayant pris des médicaments pour traiter ce problème au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	336
Tableau B220	Distribution de la population de 15 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) selon le type de traitement, Région bruxelloise.....	337
Tableau B221	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec hypercholestérolémie au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	338
Tableau B222	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec hypercholestérolémie ayant suivi un régime diététique pour ce problème au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise.....	339
Tableau B223	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec hypercholestérolémie ayant pris des médicaments pour traiter ce problème au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	340
Tableau B224	Distribution de la population de 15 ans et plus avec hypercholestérolémie selon le type de traitement, Région bruxelloise.....	341
Tableau B225	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec accident vasculaire cérébral (hémorragie cérébrale, thrombose) au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise.....	342

Tableau B226	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec rétrécissement des artères au niveau des jambes ou bien au niveau du ventre au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	343
Tableau B227	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec arthrite rhumatoïde (inflammation des articulations) au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	344
Tableau B228	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec arthrose (dégénérescence des articulations) au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	345
Tableau B229	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec affection persistante au (bas du) dos au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	346
Tableau B230	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec affection persistante au niveau de la nuque ou du cou au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	347
Tableau B231	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec diabète au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	348
Tableau B232	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec diabète ayant suivi un régime diététique pour cette maladie au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	349
Tableau B233	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec diabète ayant pris des médicaments pour traiter cette maladie au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	350
Tableau B234	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec diabète ayant traité cette maladie avec de l'insuline au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	351
Tableau B235	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec diabète ayant traité cette maladie avec des antidiabétiques oraux au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	352
Tableau B236	Distribution de la population de 15 ans et plus avec diabète selon le type de traitement, Région bruxelloise .....	353
Tableau B237	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec allergie au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	354
Tableau B238	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec ulcère à l'estomac ou au duodénum au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	355
Tableau B239	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec cirrhose ou autre maladie du foie au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	356
Tableau B240	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec cancer au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	357
Tableau B241	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec maux de tête grave (p.e. migraine) au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	358
Tableau B242	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec incontinence urinaire au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	359
Tableau B243	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec dépression sérieuse au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	360
Tableau B244	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec troubles de la thyroïde au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	361
Tableau B245	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec cataracte au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	362
Tableau B246	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec glaucome au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	363
Tableau B247	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec dégénérescence maculaire au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	364

Tableau B248	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec rétinopathie diabétique au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	365
Tableau B249	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec maladie de Parkinson au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	366
Tableau B250	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec épilepsie au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise.....	367
Tableau B251	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec fatigue chronique au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	368
Tableau B252	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec ostéoporose au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise.....	369
Tableau B253	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec fracture de la hanche au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	370
Tableau B254	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec troubles intestinaux graves au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	371
Tableau B255	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec calculs rénaux au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise.....	372
Tableau B256	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec maladie rénale grave, autre que calculs rénaux au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	373
Tableau B257	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec inflammation chronique de la vessie (ex : cystite chronique ...) au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	374
Tableau B258	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec affection cutanée grave ou chronique au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	375
Tableau B259	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec calculs ou inflammation de la vésicule au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise.....	376
Tableau B260	Pourcentage de la population masculine de 15 ans et plus avec troubles prostatiques au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	377
Tableau B261	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec asthme au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise.....	378
Tableau B262	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec bronchite chronique, maladies pulmonaires chroniques obstructives, emphysème au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise.....	379
Tableau B263	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec infarctus du myocarde au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	380
Tableau B264	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec maladie des coronaires (angine de poitrine) au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	381
Tableau B265	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec maladie cardiaque grave (sauf infarctus du myocarde ou maladie des coronaires) au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	382
Tableau B266	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	383
Tableau B267	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) ayant suivi un régime diététique pour ce problème au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise.....	384
Tableau B268	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) ayant pris des médicaments pour traiter ce problème au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	385
Tableau B269	Distribution de la population de 65 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) selon le type de traitement, Région bruxelloise.....	386

Tableau B270	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec hypercholestérolémie au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	387
Tableau B271	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec hypercholestérolémie ayant suivi un régime diététique pour ce problème au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise.....	388
Tableau B272	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec de hypercholestérolémie ayant pris des médicaments pour traiter ce problème au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	389
Tableau B273	Distribution de la population de 65 ans et plus avec de hypercholestérolémie selon le type de traitement, Région bruxelloise .....	390
Tableau B274	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec accident vasculaire cérébral (hémorragie cérébrale, thrombose) au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise.....	391
Tableau B275	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec rétrécissement des artères au niveau des jambes ou bien au niveau du ventre au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	392
Tableau B276	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec arthrite rhumatoïde (inflammation des articulations) au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	393
Tableau B277	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec arthrose (dégénérescence des articulations) au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	394
Tableau B278	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec affection persistante au (bas du) dos au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	395
Tableau B279	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec affection persistante au niveau de la nuque ou du cou au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	396
Tableau B280	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec diabète au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise.....	397
Tableau B281	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec diabète ayant suivi un régime diététique pour cette maladie au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	398
Tableau B282	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec diabète ayant pris des médicaments pour traiter cette maladie au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	399
Tableau B283	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec diabète ayant traité cette maladie avec de l'insuline au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	400
Tableau B284	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec diabète ayant traité cette maladie avec des antidiabétiques oraux au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	401
Tableau B285	Distribution de la population de 65 ans et plus avec diabète selon le type de traitement, Région bruxelloise .....	402
Tableau B286	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec allergie au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise.....	403
Tableau B287	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec ulcère à l'estomac ou au duodénum au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	404
Tableau B288	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec cirrhose ou autre maladie du foie au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	405
Tableau B289	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec cancer au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise.....	406
Tableau B290	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec maux de tête grave (p.e. migraine) au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	407
Tableau B291	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec incontinence urinaire au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	408

Tableau B292	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec dépression sérieuse au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	409
Tableau B293	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec troubles de la thyroïde au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	410
Tableau B294	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec cataracte au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise.....	411
Tableau B295	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec glaucome au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise.....	412
Tableau B296	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec dégénérescence maculaire au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	413
Tableau B297	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec rétinopathie diabétique au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	414
Tableau B298	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec maladie de Parkinson au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	415
Tableau B299	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec épilepsie au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise.....	416
Tableau B300	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec fatigue chronique au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	417
Tableau B301	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec ostéoporose au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise.....	418
Tableau B302	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec fracture de la hanche au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	419
Tableau B303	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec troubles intestinaux graves au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	420
Tableau B304	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec calculs rénaux au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise.....	421
Tableau B305	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec maladie rénale grave, autre que calculs rénaux au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	422
Tableau B306	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec inflammation chronique de la vessie (ex : cystite chronique ...) au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	423
Tableau B307	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec affection cutanée grave ou chronique au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	424
Tableau B308	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec calculs ou inflammation de la vésicule au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	425
Tableau B309	Pourcentage de la population masculine de 65 ans et plus avec troubles prostatiques au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise .....	426
Tableau B310	Distribution de la population de 15 ans et plus selon le nombre d'affections dont ils souffrent °, Région bruxelloise.....	427
Tableau B311	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec multimorbidité *, Région bruxelloise.....	428
Tableau B312	Nombre moyen d'affections chroniques par personne dans la population de 15 ans et plus (sur un total de 25 affections°), Région bruxelloise.....	429
Tableau B313	Distribution de la population de 65 ans et plus selon le nombre d'affections dont ils souffrent °, Région bruxelloise.....	430
Tableau B314	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec multimorbidité *, Région bruxelloise.....	431

Tableau B315	Nombre moyen d'affections chroniques par personne dans la population de 65 ans et plus (sur un total de 25 affections°), Région bruxelloise.....	432
Tableau B316	Pourcentage de la population de 15 ans et plus qui déclare souffrir d'une maladie ou d'une affection chronique, Région wallonne .....	433
Tableau B317	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec asthme au cours des 12 derniers mois, Région wallonne.....	434
Tableau B318	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec bronchite chronique, maladies pulmonaires chroniques obstructives, emphysème au cours des 12 derniers mois, Région wallonne.....	435
Tableau B319	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec infarctus dy myocarde au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	436
Tableau B320	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec maladie des coronaires (angine de poitrine) au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	437
Tableau B321	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec maladie cardiaque grave (sauf infarctus du myocarde ou maladie des coronaires) au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	438
Tableau B322	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	439
Tableau B323	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) ayant suivi un régime diététique pour ce problème au cours des 12 derniers mois, Région wallonne.....	440
Tableau B324	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) ayant pris des médicaments pour traiter ce problème au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	441
Tableau B325	Distribution de la population de 15 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) selon le type de traitement, Région wallonne .....	442
Tableau B326	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec hypercholestérolémie au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	443
Tableau B327	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec hypercholestérolémie ayant suivi un régime diététique pour ce problème au cours des 12 derniers mois, Région wallonne.....	444
Tableau B328	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec hypercholestérolémie ayant pris des médicaments pour traiter ce problème au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	445
Tableau B329	Distribution de la population de 15 ans et plus avec hypercholestérolémie selon le type de traitement, Région wallonne.....	446
Tableau B330	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec accident vasculaire cérébral (hémorragie cérébrale, thrombose) au cours des 12 derniers mois, Région wallonne.....	447
Tableau B331	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec rétrécissement des artères au niveau des jambes ou bien au niveau du ventre au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	448
Tableau B332	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec arthrite rhumatoïde (inflammation des articulations) au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	449
Tableau B333	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec arthrose (dégénérescence des articulations) au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	450
Tableau B334	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec affection persistante au (bas du) dos au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	451
Tableau B335	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec affection persistante au niveau de la nuque ou du cou au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	452
Tableau B336	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec diabète au cours des 12 derniers mois, Région wallonne.....	453

Tableau B337	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec diabète ayant suivi un régime diététique pour cette maladie au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	454
Tableau B338	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec diabète ayant pris des médicaments pour traiter cette maladie au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	455
Tableau B339	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec diabète ayant traité cette maladie avec de l'insuline au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	456
Tableau B340	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec diabète ayant traité cette maladie avec des antidiabétiques oraux au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	457
Tableau B341	Distribution de la population de 15 ans et plus avec diabète selon le type de traitement, Région wallonne .....	458
Tableau B342	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec allergie au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	459
Tableau B343	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec ulcère à l'estomac ou au duodénum au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	460
Tableau B344	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec cirrhose ou autre maladie du foie au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	461
Tableau B345	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec cancer au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	462
Tableau B346	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec maux de tête grave (p.e. migraine) au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	463
Tableau B347	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec incontinence urinaire au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	464
Tableau B348	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec dépression sérieuse au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	465
Tableau B349	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec troubles de la thyroïde au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	466
Tableau B350	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec cataracte au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	467
Tableau B351	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec glaucome au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	468
Tableau B352	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec dégénérescence maculaire au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	469
Tableau B353	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec rétinopathie diabétique au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	470
Tableau B354	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec maladie de Parkinson au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	471
Tableau B355	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec épilepsie au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	472
Tableau B356	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec fatigue chronique au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	473
Tableau B357	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec ostéoporose au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	474
Tableau B358	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec fracture de la hanche au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	475

Tableau B359	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec troubles intestinaux graves au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	476
Tableau B360	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec calculs rénaux au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	477
Tableau B361	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec maladie rénale grave, autre que calculs rénaux au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	478
Tableau B362	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec inflammation chronique de la vessie (ex : cystite chronique ...) au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	479
Tableau B363	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec affection cutanée grave ou chronique au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	480
Tableau B364	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec calculs ou inflammation de la vésicule au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	481
Tableau B365	Pourcentage de la population masculine de 15 ans et plus avec troubles prostatiques au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	482
Tableau B366	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec asthme au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	483
Tableau B367	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec bronchite chronique, maladies pulmonaires chroniques obstructives, emphysème au cours des 12 derniers mois, Région wallonne.....	484
Tableau B368	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec infarctus du myocarde au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	485
Tableau B369	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec maladie des coronaires (angine de poitrine) au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	486
Tableau B370	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec maladie cardiaque grave (sauf infarctus du myocarde ou maladie des coronaires) au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	487
Tableau B371	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	488
Tableau B372	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) ayant suivi un régime diététique pour ce problème au cours des 12 derniers mois, Région wallonne.....	489
Tableau B373	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) ayant pris des médicaments pour traiter ce problème au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	490
Tableau B374	Distribution de la population de 65 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) selon le type de traitement, Région wallonne .....	491
Tableau B375	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec hypercholestérolémie au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	492
Tableau B376	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec hypercholestérolémie ayant suivi un régime diététique pour ce problème au cours des 12 derniers mois, Région wallonne.....	493
Tableau B377	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec de hypercholestérolémie ayant pris des médicaments pour traiter ce problème au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	494
Tableau B378	Distribution de la population de 65 ans et plus avec de hypercholestérolémie selon le type de traitement, Région wallonne .....	495
Tableau B379	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec accident vasculaire cérébral (hémorragie cérébrale, thrombose) au cours des 12 derniers mois, Région wallonne.....	496
Tableau B380	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec rétrécissement des artères au niveau des jambes ou bien au niveau du ventre au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	497

Tableau B381	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec arthrite rhumatoïde (inflammation des articulations) au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	498
Tableau B382	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec arthrose (dégénérescence des articulations) au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	499
Tableau B383	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec affection persistante au (bas du) dos au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	500
Tableau B384	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec affection persistante au niveau de la nuque ou du cou au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	501
Tableau B385	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec diabète au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	502
Tableau B386	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec diabète ayant suivi un régime diététique pour cette maladie au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	503
Tableau B387	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec diabète ayant pris des médicaments pour traiter cette maladie au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	504
Tableau B388	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec diabète ayant traité cette maladie avec de l'insuline au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	505
Tableau B389	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec diabète ayant traité cette maladie avec des antidiabétiques oraux au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	506
Tableau B390	Distribution de la population de 65 ans et plus avec diabète selon le type de traitement, Région wallonne .....	507
Tableau B391	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec allergie au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	508
Tableau B392	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec ulcère à l'estomac ou au duodénum au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	509
Tableau B393	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec cirrhose ou autre maladie du foie au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	510
Tableau B394	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec cancer au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	511
Tableau B395	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec maux de tête grave (p.e. migraine) au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	512
Tableau B396	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec incontinence urinaire au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	513
Tableau B397	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec dépression sérieuse au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	514
Tableau B398	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec troubles de la thyroïde au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	515
Tableau B399	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec cataracte au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	516
Tableau B400	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec glaucome au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	517
Tableau B401	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec dégénérescence maculaire au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	518
Tableau B402	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec rétinopathie diabétique au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	519

Tableau B403	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec maladie de Parkinson au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	520
Tableau B404	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec épilepsie au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	521
Tableau B405	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec fatigue chronique au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	522
Tableau B406	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec ostéoporose au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	523
Tableau B407	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec fracture de la hanche au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	524
Tableau B408	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec troubles intestinaux graves au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	525
Tableau B409	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec calculs rénaux au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	526
Tableau B410	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec maladie rénale grave, autre que calculs rénaux au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	527
Tableau B411	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec inflammation chronique de la vessie (ex : cystite chronique ...) au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	528
Tableau B412	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec affection cutanée grave ou chronique au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	529
Tableau B413	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec calculs ou inflammation de la vésicule au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	530
Tableau B414	Pourcentage de la population masculine de 65 ans et plus avec troubles prostatiques au cours des 12 derniers mois, Région wallonne .....	531
Tableau B415	Distribution de la population de 15 ans et plus selon le nombre d'affections dont ils souffrent °, Région wallonne .....	532
Tableau B416	Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec multimorbidité *, Région wallonne.....	533
Tableau B417	Nombre moyen d'affections chroniques par personne dans la population de 15 ans et plus (sur un total de 25 affections°), Région wallonne.....	534
Tableau B418	Distribution de la population de 65 ans et plus selon le nombre d'affections dont ils souffrent °, Région wallonne .....	535
Tableau B419	Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec multimorbidité *, Région wallonne.....	536
Tableau B420	Nombre moyen d'affections chroniques par personne dans la population de 65 ans et plus (sur un total de 25 affections°), Région wallonne.....	538

**Tableau B1** Pourcentage de la population de 15 ans et plus qui déclare souffrir d'une maladie ou d'une affection chronique, Belgique

MA_SH02		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	27,2	(25,2-29,1)	26,0	(24,0-28,0)	3762
	<b>Femme</b>	31,3	(29,4-33,2)	29,4	(27,3-31,5)	4183
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	14,1	(10,4-17,8)	14,1	(10,8-18,3)	720
	<b>25 - 34</b>	17,4	(14,2-20,7)	17,4	(14,4-20,8)	1038
	<b>35 - 44</b>	25,0	(21,7-28,3)	25,0	(21,9-28,4)	1292
	<b>45 - 54</b>	30,0	(26,7-33,3)	30,0	(26,8-33,4)	1461
	<b>55 - 64</b>	36,7	(32,9-40,4)	36,6	(32,9-40,5)	1449
	<b>65 - 74</b>	39,7	(36,0-43,4)	39,6	(35,9-43,3)	1118
	<b>75 +</b>	44,1	(39,8-48,3)	43,7	(39,5-48,0)	867
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	45,0	(39,1-50,9)	36,6	(30,6-42,9)	486
	<b>Secondaire inférieur</b>	32,8	(28,7-36,8)	27,1	(23,5-30,9)	989
	<b>Secondaire supérieur</b>	30,6	(27,9-33,2)	29,3	(26,6-32,2)	2387
	<b>Enseignement supérieur</b>	25,6	(23,6-27,6)	25,4	(23,4-27,5)	3931
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	27,6	(25,6-29,5)	25,5	(23,5-27,6)	3202
	<b>Région bruxelloise</b>	28,7	(26,2-31,1)	28,8	(26,5-31,3)	1831
	<b>Région wallonne</b>	32,7	(30,0-35,4)	31,4	(28,7-34,1)	2912
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	25,1	(23,9-26,3)	24,5	(23,3-25,8)	9069
	<b>2004</b>	25,7	(24,4-27,0)	25,0	(23,7-26,3)	8842
	<b>2008</b>	28,1	(26,6-29,6)	26,7	(25,3-28,2)	7386
	<b>2013</b>	28,6	(27,0-30,2)	26,4	(24,8-28,0)	6299
	<b>2018</b>	29,3	(27,9-30,8)	27,0	(25,6-28,5)	7945

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B2 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec asthme au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA01_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	5,0	(4,1-5,8)	4,9	(4,1-5,8)	4673
	<b>Femme</b>	6,5	(5,5-7,5)	6,4	(5,5-7,4)	5079
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	6,4	(4,4-8,4)	6,4	(4,6-8,7)	1059
	<b>25 - 34</b>	4,9	(3,3-6,5)	4,9	(3,5-6,7)	1338
	<b>35 - 44</b>	6,3	(4,4-8,2)	6,3	(4,6-8,4)	1578
	<b>45 - 54</b>	4,0	(2,9-5,1)	4,0	(3,0-5,3)	1725
	<b>55 - 64</b>	7,6	(5,8-9,4)	7,5	(5,9-9,5)	1669
	<b>65 - 74</b>	5,3	(3,9-6,7)	5,2	(4,0-6,8)	1289
	<b>75 +</b>	6,1	(4,1-8,2)	5,9	(4,3-8,2)	1094
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	8,4	(5,9-10,8)	8,2	(6,0-11,1)	723
	<b>Secondaire inférieur</b>	6,7	(4,6-8,8)	6,6	(4,8-8,9)	1276
	<b>Secondaire supérieur</b>	6,2	(4,9-7,5)	6,0	(4,9-7,4)	2892
	<b>Enseignement supérieur</b>	4,8	(4,0-5,6)	4,7	(3,9-5,5)	4680
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	4,6	(3,7-5,4)	4,4	(3,7-5,3)	3639
	<b>Région bruxelloise</b>	7,2	(5,9-8,4)	7,1	(5,9-8,5)	2513
	<b>Région wallonne</b>	7,3	(6,0-8,6)	7,1	(5,9-8,5)	3600
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	4,7	(4,1-5,3)	4,7	(4,2-5,3)	10064
	<b>2004</b>	4,3	(3,8-4,9)	4,3	(3,8-4,9)	11135
	<b>2008</b>	4,2	(3,6-4,8)	4,2	(3,7-4,8)	9589
	<b>2013</b>	4,3	(3,7-4,9)	4,3	(3,7-4,9)	9113
	<b>2018</b>	5,8	(5,1-6,4)	5,7	(5,1-6,4)	9752

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B3** Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec bronchite chronique, maladies pulmonaires chroniques obstructives, emphysème au cours des 12 derniers mois, Belgique

MA02_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	3,7	(3,0-4,4)	3,2	(2,6-3,9)	4671
	Femme	4,6	(3,8-5,4)	3,6	(2,9-4,5)	5077
GROUPE D'AGE	15 - 24	1,4	(0,4-2,4)	1,4	(0,7-2,8)	1057
	25 - 34	1,7	(0,8-2,6)	1,7	(1,0-2,9)	1338
	35 - 44	2,1	(1,1-3,1)	2,1	(1,3-3,4)	1578
	45 - 54	3,3	(2,3-4,4)	3,3	(2,4-4,5)	1725
	55 - 64	6,4	(4,9-7,9)	6,4	(5,0-8,1)	1669
	65 - 74	6,5	(4,7-8,4)	6,5	(4,9-8,6)	1287
	75 +	9,8	(7,3-12,3)	9,7	(7,5-12,5)	1094
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	11,9	(8,4-15,4)	7,6	(5,4-10,7)	723
	Secondaire inférieur	7,3	(5,3-9,3)	5,2	(3,8-7,1)	1276
	Secondaire supérieur	4,2	(3,2-5,1)	3,7	(2,9-4,8)	2890
	Enseignement supérieur	2,2	(1,6-2,7)	2,1	(1,6-2,7)	4678
REGION	Région flamande	3,6	(2,9-4,3)	2,8	(2,2-3,6)	3636
	Région bruxelloise	3,7	(2,8-4,6)	3,5	(2,7-4,5)	2512
	Région wallonne	5,2	(4,2-6,2)	4,3	(3,5-5,4)	3600
ANNEE	2001	6,0	(5,4-6,6)	5,6	(5,0-6,2)	10041
	2004	5,8	(5,2-6,4)	5,3	(4,8-5,9)	11132
	2008	4,0	(3,5-4,5)	3,6	(3,2-4,1)	9576
	2013	4,0	(3,4-4,5)	3,5	(3,0-4,0)	9113
	2018	4,2	(3,6-4,7)	3,6	(3,1-4,1)	9748

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B4 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec infarctus dy myocarde au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA03_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	1,0	(0,6-1,3)	0,8	(0,5-1,2)	4674
	<b>Femme</b>	0,5	(0,3-0,8)	0,4	(0,2-0,7)	5079
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	1059
	<b>25 - 34</b>	0,0	.	.	.	1338
	<b>35 - 44</b>	0,2	(0,0-0,5)	0,2	(0,1-0,8)	1578
	<b>45 - 54</b>	0,2	(0,0-0,6)	0,2	(0,1-0,8)	1725
	<b>55 - 64</b>	1,1	(0,5-1,7)	1,0	(0,6-1,8)	1670
	<b>65 - 74</b>	2,1	(1,2-3,0)	2,0	(1,3-3,2)	1289
	<b>75 +</b>	2,4	(0,9-3,8)	2,4	(1,3-4,3)	1094
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	2,9	(0,6-5,2)	1,3	(0,6-2,6)	723
	<b>Secondaire inférieur</b>	1,2	(0,5-1,9)	0,6	(0,3-1,3)	1276
	<b>Secondaire supérieur</b>	0,7	(0,4-1,1)	0,5	(0,3-0,8)	2892
	<b>Enseignement supérieur</b>	0,4	(0,2-0,6)	0,4	(0,2-0,8)	4681
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	0,6	(0,3-0,9)	0,0	(0,0-0,0)	3639
	<b>Région bruxelloise</b>	0,6	(0,2-1,0)	0,0	(0,0-0,0)	2513
	<b>Région wallonne</b>	1,0	(0,6-1,4)	0,0	(0,0-0,0)	3601
<b>ANNEE</b>	<b>2008</b>	0,8	(0,6-0,9)	0,5	(0,4-0,7)	9598
	<b>2013</b>	1,0	(0,7-1,3)	0,7	(0,5-1,0)	9112
	<b>2018</b>	0,7	(0,5-1,0)	0,5	(0,3-0,7)	9753

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B5 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec maladie des coronaires (angine de poitrine) au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA04_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	1,5	(1,0-2,0)	0,9	(0,6-1,4)	4673
	<b>Femme</b>	1,1	(0,6-1,5)	0,5	(0,3-0,9)	5078
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	1059
	<b>25 - 34</b>	0,1	(0,0-0,2)	0,2	(0,1-0,7)	1338
	<b>35 - 44</b>	0,1	(0,0-0,2)	0,2	(0,1-0,8)	1578
	<b>45 - 54</b>	0,4	(0,0-0,7)	0,4	(0,1-0,9)	1725
	<b>55 - 64</b>	2,3	(1,0-3,5)	2,2	(1,2-3,9)	1669
	<b>65 - 74</b>	3,0	(1,8-4,1)	2,9	(2,0-4,2)	1288
	<b>75 +</b>	4,7	(2,9-6,6)	4,8	(3,3-7,1)	1094
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	2,5	(1,2-3,8)	0,7	(0,4-1,4)	721
	<b>Secondaire inférieur</b>	2,2	(1,2-3,2)	0,8	(0,4-1,4)	1276
	<b>Secondaire supérieur</b>	1,6	(0,8-2,3)	0,8	(0,5-1,4)	2892
	<b>Enseignement supérieur</b>	0,7	(0,4-1,0)	0,6	(0,4-0,9)	4681
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	1,3	(0,8-1,8)	0,1	(0,0-0,1)	3637
	<b>Région bruxelloise</b>	1,0	(0,6-1,4)	0,1	(0,0-0,1)	2513
	<b>Région wallonne</b>	1,4	(0,9-1,8)	0,1	(0,0-0,1)	3601
<b>ANNEE</b>	<b>2008</b>	2,1	(1,7-2,6)	1,2	(0,9-1,5)	9578
	<b>2013</b>	1,5	(1,1-1,8)	0,8	(0,6-1,1)	9112
	<b>2018</b>	1,3	(1,0-1,6)	0,7	(0,5-0,9)	9751

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B6** Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec maladie cardiaque grave (sauf infarctus du myocarde ou maladie des coronaires) au cours des 12 derniers mois, Belgique

MA05_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	3,8	(3,0-4,5)	2,0	(1,4-2,7)	4674
	Femme	3,0	(2,4-3,7)	1,3	(0,9-1,9)	5078
GROUPE D'AGE	15 - 24	0,0	(0,0-0,0)	0,2	(0,0-0,6)	1059
	25 - 34	0,4	(0,0-0,9)	0,4	(0,1-1,2)	1338
	35 - 44	0,8	(0,3-1,3)	0,8	(0,4-1,5)	1578
	45 - 54	2,2	(1,2-3,1)	2,1	(1,4-3,2)	1725
	55 - 64	5,2	(3,7-6,6)	5,1	(3,8-6,8)	1670
	65 - 74	6,4	(4,4-8,4)	6,3	(4,6-8,6)	1289
	75 +	12,0	(9,2-14,8)	12,2	(9,6-15,4)	1093
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	8,4	(5,3-11,5)	2,1	(1,3-3,6)	723
	Secondaire inférieur	5,7	(3,9-7,6)	1,9	(1,2-2,9)	1276
	Secondaire supérieur	2,7	(1,9-3,4)	1,3	(0,9-1,9)	2892
	Enseignement supérieur	2,5	(1,8-3,1)	1,5	(1,1-2,1)	4680
REGION	Région flamande	4,0	(3,2-4,8)	1,2	(0,8-1,7)	3639
	Région bruxelloise	1,6	(1,1-2,1)	0,6	(0,4-1,0)	2513
	Région wallonne	2,9	(2,1-3,7)	0,9	(0,6-1,4)	3600
ANNEE	2013	2,2	(1,8-2,6)	1,2	(0,9-1,5)	9111
	2018	3,4	(2,9-3,9)	1,8	(1,4-2,2)	9752

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B7 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec tension élevée (hypertension) au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA06_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	17,2	(15,8-18,6)	11,6	(10,2-13,3)	4671
	Femme	17,9	(16,5-19,3)	11,1	(9,7-12,5)	5075
GROUPE D'AGE	15 - 24	1,0	(0,4-1,7)	1,0	(0,5-2,0)	1057
	25 - 34	3,0	(1,7-4,3)	3,0	(1,9-4,6)	1338
	35 - 44	8,6	(6,8-10,4)	8,6	(6,9-10,5)	1577
	45 - 54	16,5	(14,1-18,9)	16,5	(14,2-19,0)	1723
	55 - 64	28,1	(25,0-31,1)	28,0	(25,1-31,2)	1669
	65 - 74	36,2	(32,8-39,7)	36,3	(32,9-39,8)	1289
	75 +	39,0	(35,0-42,9)	39,1	(35,2-43,1)	1093
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	28,6	(23,9-33,3)	12,2	(9,7-15,2)	723
	Secondaire inférieur	25,2	(22,0-28,4)	12,8	(10,7-15,3)	1274
	Secondaire supérieur	17,4	(15,6-19,2)	11,8	(10,1-13,8)	2890
	Enseignement supérieur	14,0	(12,6-15,4)	10,4	(9,1-11,9)	4678
REGION	Région flamande	17,9	(16,5-19,4)	11,0	(9,7-12,6)	3636
	Région bruxelloise	13,2	(11,8-14,6)	10,0	(8,7-11,5)	2512
	Région wallonne	18,4	(16,6-20,2)	12,3	(10,6-14,1)	3598
ANNEE	1997	10,9	(10,0-11,9)	9,2	(8,3-10,2)	8543
	2001	14,1	(13,0-15,1)	10,2	(9,4-11,1)	10055
	2004	15,0	(14,0-15,9)	10,9	(10,0-11,8)	11123
	2008	15,7	(14,7-16,8)	11,2	(10,4-12,1)	9524
	2013	16,5	(15,3-17,6)	11,5	(10,6-12,5)	9112
	2018	17,6	(16,6-18,6)	12,0	(11,2-12,9)	9746

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B8 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) ayant suivi un régime diététique pour ce problème au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA06_3		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	17,8	(14,4-21,3)	18,7	(14,3-24,0)	855
	<b>Femme</b>	21,3	(17,8-24,8)	22,9	(17,8-28,9)	934
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	7,0	(5,2-8,8)	33,6	(11,6-66,0)	14
	<b>25 - 34</b>	10,9	(2,5-19,4)	13,4	(5,2-30,2)	39
	<b>35 - 44</b>	24,3	(14,3-34,3)	24,8	(16,3-35,9)	134
	<b>45 - 54</b>	18,0	(12,4-23,7)	18,3	(13,3-24,7)	270
	<b>55 - 64</b>	23,5	(17,8-29,2)	23,4	(18,3-29,5)	441
	<b>65 - 74</b>	16,1	(11,8-20,4)	15,8	(12,0-20,6)	462
	<b>75 +</b>	20,3	(14,7-25,8)	19,7	(14,7-25,8)	429
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	21,7	(13,0-30,4)	23,1	(14,3-35,1)	204
	<b>Secondaire inférieur</b>	19,9	(14,3-25,4)	21,2	(14,7-29,4)	314
	<b>Secondaire supérieur</b>	18,0	(13,8-22,3)	19,4	(14,5-25,4)	543
	<b>Enseignement supérieur</b>	20,4	(16,2-24,7)	21,9	(16,6-28,3)	678
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	18,1	(14,7-21,6)	14,9	(11,1-19,7)	711
	<b>Région bruxelloise</b>	31,2	(25,8-36,6)	26,1	(19,6-33,9)	386
	<b>Région wallonne</b>	19,6	(15,3-24,0)	16,1	(11,7-21,7)	692
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	29,1	(25,2-33,1)	27,9	(23,8-32,3)	1311
	<b>2008</b>	22,9	(19,4-26,4)	21,6	(17,9-25,8)	1160
	<b>2013</b>	21,3	(18,0-24,5)	20,1	(16,6-24,0)	1533
	<b>2018</b>	19,7	(17,1-22,2)	18,7	(15,8-22,1)	1789

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B9 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) ayant pris des médicaments pour traiter ce problème au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA06_4		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	85,9	(82,5-89,2)	77,8	(71,6-82,9)	855
	Femme	89,0	(86,5-91,4)	78,8	(72,8-83,7)	934
GROUPE D'AGE	15 - 24	41,6	(5,5-77,7)	41,9	(16,4-72,7)	14
	25 - 34	42,7	(19,2-66,1)	42,8	(23,6-64,3)	39
	35 - 44	67,0	(55,9-78,1)	67,1	(55,8-76,8)	134
	45 - 54	82,0	(75,8-88,2)	82,1	(75,2-87,4)	270
	55 - 64	92,9	(90,1-95,6)	92,9	(89,6-95,2)	441
	65 - 74	92,8	(90,0-95,6)	92,7	(89,4-95,1)	462
	75 +	93,3	(90,1-96,4)	93,2	(89,4-95,8)	429
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	89,7	(84,7-94,7)	69,9	(55,0-81,6)	204
	Secondaire inférieur	88,6	(83,9-93,3)	74,4	(63,2-83,2)	314
	Secondaire supérieur	85,7	(81,6-89,9)	77,6	(70,4-83,4)	543
	Enseignement supérieur	88,0	(84,8-91,2)	81,7	(75,4-86,7)	678
REGION	Région flamande	88,7	(86,1-91,4)	79,2	(73,1-84,2)	711
	Région bruxelloise	84,0	(79,8-88,2)	75,7	(68,2-81,9)	386
	Région wallonne	86,3	(82,4-90,1)	77,6	(70,6-83,3)	692
ANNEE	1997	78,7	(75,2-82,2)	73,5	(68,9-77,7)	1108
	2001	78,3	(75,1-81,6)	67,4	(62,2-72,1)	1406
	2008	80,6	(77,4-83,8)	69,9	(64,8-74,5)	1147
	2013	90,8	(88,7-92,8)	84,6	(80,9-87,6)	1532
	2018	87,5	(85,4-89,6)	79,3	(75,7-82,5)	1789

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B10 Distribution de la population de 15 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) selon le type de traitement, Belgique**

MA06_5		Pas de traitement	Régime, pas de médicaments	Traitement médicamenteux	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	11,9	2,3	85,9	855
	<b>Femme</b>	9,0	2,0	89,0	934
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	55,0	3,4	41,6	14
	<b>25 - 34</b>	50,0	7,4	42,7	39
	<b>35 - 44</b>	30,9	2,1	67,0	134
	<b>45 - 54</b>	12,0	6,0	82,0	270
	<b>55 - 64</b>	5,9	1,2	92,9	441
	<b>65 - 74</b>	6,5	0,7	92,8	462
	<b>75 +</b>	5,4	1,3	93,3	429
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	9,1	1,2	89,7	204
	<b>Secondaire inférieur</b>	8,6	2,8	88,6	314
	<b>Secondaire supérieur</b>	12,3	1,9	85,7	543
	<b>Enseignement supérieur</b>	9,7	2,3	88,0	678
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	9,2	2,1	88,7	711
	<b>Région bruxelloise</b>	13,3	2,7	84,0	386
	<b>Région wallonne</b>	11,6	2,1	86,3	692
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	12,8	3,7	83,5	1338
	<b>2008</b>	17,8	1,5	80,6	1146
	<b>2013</b>	7,8	1,5	90,8	1532
	<b>2018</b>	10,4	2,1	87,5	1789

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

**Tableau B11 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec hypercholestérolémie au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA07_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	18,9	(17,4-20,5)	13,9	(12,1-15,9)	4648
	<b>Femme</b>	17,1	(15,8-18,5)	11,3	(9,8-12,9)	5070
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	1,3	(0,3-2,4)	1,3	(0,6-2,9)	1051
	<b>25 - 34</b>	4,3	(2,8-5,8)	4,3	(3,0-6,0)	1331
	<b>35 - 44</b>	9,3	(7,3-11,4)	9,3	(7,4-11,5)	1575
	<b>45 - 54</b>	17,7	(15,0-20,4)	17,6	(15,1-20,4)	1717
	<b>55 - 64</b>	27,6	(24,7-30,5)	27,6	(24,8-30,6)	1664
	<b>65 - 74</b>	38,2	(34,7-41,8)	38,3	(34,8-41,9)	1288
	<b>75 +</b>	35,9	(31,8-39,9)	36,4	(32,4-40,6)	1092
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	28,1	(23,4-32,9)	13,6	(10,6-17,3)	720
	<b>Secondaire inférieur</b>	25,4	(22,2-28,6)	14,2	(11,8-17,0)	1272
	<b>Secondaire supérieur</b>	17,6	(15,6-19,6)	12,7	(10,8-14,9)	2881
	<b>Enseignement supérieur</b>	14,7	(13,2-16,2)	11,6	(10,0-13,4)	4665
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	18,9	(17,3-20,5)	12,7	(11,0-14,5)	3625
	<b>Région bruxelloise</b>	13,2	(11,7-14,6)	10,6	(9,1-12,3)	2501
	<b>Région wallonne</b>	18,0	(16,1-19,8)	12,8	(10,9-14,9)	3592
<b>ANNEE</b>	<b>2013</b>	16,8	(15,6-17,9)	11,8	(10,7-13,1)	9097
	<b>2018</b>	18,0	(16,9-19,1)	12,5	(11,3-13,7)	9718

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B12 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec hypercholestérolémie ayant suivi un régime diététique pour ce problème au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA07_3		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	24,0	(20,3-27,7)	26,8	(20,8-33,7)	885
	<b>Femme</b>	28,0	(24,2-31,8)	31,2	(24,9-38,3)	894
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	44,5	(24,5-64,4)	49,6	(15,6-83,9)	12
	<b>25 - 34</b>	23,0	(6,8-39,3)	23,2	(11,9-40,3)	53
	<b>35 - 44</b>	36,1	(24,9-47,3)	36,8	(26,5-48,4)	128
	<b>45 - 54</b>	22,7	(16,6-28,9)	23,2	(17,5-29,9)	277
	<b>55 - 64</b>	22,8	(18,2-27,4)	22,9	(18,6-27,8)	467
	<b>65 - 74</b>	27,9	(22,7-33,0)	27,7	(22,9-33,1)	481
	<b>75 +</b>	25,8	(19,2-32,4)	25,4	(19,4-32,5)	361
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	22,5	(13,3-31,6)	24,4	(15,1-36,8)	197
	<b>Secondaire inférieur</b>	24,9	(19,1-30,7)	27,8	(20,2-37,1)	315
	<b>Secondaire supérieur</b>	24,5	(19,7-29,4)	27,2	(20,5-35,2)	522
	<b>Enseignement supérieur</b>	27,8	(23,4-32,3)	30,9	(24,2-38,4)	708
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	26,4	(22,6-30,2)	29,0	(22,7-36,3)	747
	<b>Région bruxelloise</b>	35,2	(29,7-40,7)	38,2	(30,3-46,9)	389
	<b>Région wallonne</b>	23,1	(18,6-27,6)	25,2	(19,0-32,6)	643
<b>ANNEE</b>	<b>2013</b>	30,7	(27,2-34,1)	31,7	(26,9-37,0)	1518
	<b>2018</b>	26,0	(23,2-28,7)	27,0	(22,6-31,9)	1779

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B13 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec hypercholestérolémie ayant pris des médicaments pour traiter ce problème au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA07_4		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	70,8	(66,5-75,1)	60,8	(52,1-68,8)	885
	<b>Femme</b>	68,6	(64,5-72,7)	51,3	(43,5-59,1)	894
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	32,4	(28,3-36,6)	38,9	(10,4-77,8)	12
	<b>25 - 34</b>	24,2	(7,9-40,6)	23,7	(11,9-41,8)	53
	<b>35 - 44</b>	37,1	(25,7-48,6)	35,7	(25,6-47,3)	128
	<b>45 - 54</b>	50,5	(41,9-59,2)	49,4	(40,9-57,9)	277
	<b>55 - 64</b>	74,5	(69,2-79,7)	74,3	(68,6-79,4)	467
	<b>65 - 74</b>	81,4	(76,8-86,0)	81,6	(76,7-85,8)	481
	<b>75 +</b>	87,9	(83,5-92,2)	88,4	(83,4-92,0)	361
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	81,7	(74,6-88,8)	61,0	(47,6-72,9)	197
	<b>Secondaire inférieur</b>	76,3	(70,1-82,6)	56,6	(45,0-67,5)	315
	<b>Secondaire supérieur</b>	74,3	(69,1-79,6)	63,2	(54,0-71,4)	522
	<b>Enseignement supérieur</b>	60,2	(54,9-65,6)	48,7	(40,9-56,6)	708
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	73,3	(69,4-77,3)	57,8	(49,1-66,1)	747
	<b>Région bruxelloise</b>	64,5	(59,0-70,0)	50,7	(41,5-59,9)	389
	<b>Région wallonne</b>	64,6	(58,9-70,3)	51,8	(42,1-61,4)	643
<b>ANNEE</b>	<b>2013</b>	74,6	(71,5-77,7)	60,1	(53,9-66,0)	1518
	<b>2018</b>	69,7	(66,7-72,8)	53,2	(46,7-59,7)	1779

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B14** Distribution de la population de 15 ans et plus avec hypercholestérolémie selon le type de traitement, Belgique

MA07_5		Pas de traitement	Régime, pas de médicaments	Traitement médicamenteux	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	23,7	5,5	70,8	885
	<b>Femme</b>	23,6	7,8	68,6	894
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	55,5	12,0	32,4	12
	<b>25 - 34</b>	57,9	17,9	24,2	53
	<b>35 - 44</b>	41,3	21,5	37,1	128
	<b>45 - 54</b>	40,9	8,5	50,5	277
	<b>55 - 64</b>	21,3	4,2	74,5	467
	<b>65 - 74</b>	15,1	3,6	81,4	481
	<b>75 +</b>	8,5	3,7	87,9	361
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	14,8	3,4	81,7	197
	<b>Secondaire inférieur</b>	19,7	4,0	76,3	315
	<b>Secondaire supérieur</b>	20,8	4,8	74,3	522
	<b>Enseignement supérieur</b>	30,1	9,6	60,2	708
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	19,3	7,4	73,3	747
	<b>Région bruxelloise</b>	26,4	9,1	64,5	389
	<b>Région wallonne</b>	30,6	4,8	64,6	643
<b>ANNEE</b>	<b>2013</b>	17,9	7,4	74,6	1518
	<b>2018</b>	23,6	6,6	69,7	1779

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

**Tableau B15 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec accident vasculaire cérébral (hémorragie cérébrale, thrombose) au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA08_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	1,1	(0,6-1,5)	0,9	(0,6-1,4)	4674
	<b>Femme</b>	0,4	(0,2-0,6)	0,3	(0,2-0,6)	5078
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	1059
	<b>25 - 34</b>	0,0	.	.	.	1338
	<b>35 - 44</b>	0,1	(0,0-0,2)	0,2	(0,0-0,7)	1578
	<b>45 - 54</b>	0,5	(0,1-0,9)	0,4	(0,2-1,0)	1725
	<b>55 - 64</b>	1,1	(0,5-1,8)	1,0	(0,5-1,8)	1669
	<b>65 - 74</b>	1,7	(0,9-2,5)	1,5	(0,9-2,4)	1289
	<b>75 +</b>	2,4	(1,0-3,8)	2,3	(1,3-4,1)	1094
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	3,1	(0,8-5,5)	1,3	(0,7-2,6)	723
	<b>Secondaire inférieur</b>	1,1	(0,5-1,7)	0,5	(0,3-1,1)	1276
	<b>Secondaire supérieur</b>	0,5	(0,2-0,7)	0,3	(0,2-0,5)	2892
	<b>Enseignement supérieur</b>	0,5	(0,3-0,8)	0,6	(0,3-1,0)	4680
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	0,6	(0,2-0,9)	0,0	(0,0-0,0)	3638
	<b>Région bruxelloise</b>	0,4	(0,2-0,6)	0,0	(0,0-0,0)	2513
	<b>Région wallonne</b>	1,1	(0,7-1,5)	0,0	(0,0-0,0)	3601
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	0,8	(0,5-1,2)	0,9	(0,6-1,3)	8542
	<b>2001</b>	0,6	(0,5-0,8)	0,5	(0,4-0,7)	10069
	<b>2004</b>	0,7	(0,5-0,9)	0,6	(0,4-0,7)	11112
	<b>2008</b>	1,1	(0,8-1,4)	0,8	(0,6-1,0)	9594
	<b>2013</b>	1,0	(0,7-1,2)	0,7	(0,5-1,0)	9112
	<b>2018</b>	0,7	(0,5-0,9)	0,5	(0,4-0,7)	9752

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B16 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec rétrécissement des artères au niveau des jambes ou bien au niveau du ventre au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA09_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	2,2	(1,6-2,8)	1,5	(1,1-2,2)	4670
	<b>Femme</b>	2,0	(1,5-2,5)	1,2	(0,8-1,8)	5069
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	1059
	<b>25 - 34</b>	0,3	(0,0-0,8)	0,4	(0,1-1,2)	1337
	<b>35 - 44</b>	0,9	(0,0-1,7)	0,9	(0,3-2,3)	1577
	<b>45 - 54</b>	1,7	(0,9-2,5)	1,6	(1,0-2,7)	1725
	<b>55 - 64</b>	2,7	(1,8-3,7)	2,7	(1,9-3,9)	1670
	<b>65 - 74</b>	3,6	(2,4-4,8)	3,6	(2,6-5,0)	1286
	<b>75 +</b>	7,3	(5,2-9,5)	7,5	(5,5-10,0)	1085
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	6,6	(3,7-9,5)	2,7	(1,6-4,5)	723
	<b>Secondaire inférieur</b>	4,1	(2,6-5,5)	2,1	(1,3-3,4)	1271
	<b>Secondaire supérieur</b>	1,6	(1,1-2,1)	1,1	(0,8-1,7)	2888
	<b>Enseignement supérieur</b>	1,3	(0,9-1,8)	1,2	(0,8-1,7)	4677
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	2,4	(1,8-2,9)	0,2	(0,2-0,3)	3630
	<b>Région bruxelloise</b>	1,2	(0,8-1,6)	0,1	(0,1-0,2)	2510
	<b>Région wallonne</b>	1,9	(1,4-2,5)	0,2	(0,1-0,3)	3599
<b>ANNEE</b>	<b>2013</b>	2,4	(1,9-2,8)	1,4	(1,1-1,8)	9103
	<b>2018</b>	2,1	(1,7-2,5)	1,2	(0,9-1,6)	9739

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B17 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec arthrite rhumatoïde (inflammation des articulations) au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA10_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	5,9	(5,0-6,8)	4,5	(3,7-5,5)	4668
	Femme	9,5	(8,5-10,5)	6,8	(5,8-8,1)	5075
GROUPE D'AGE	15 - 24	1,6	(0,5-2,8)	1,6	(0,8-3,2)	1057
	25 - 34	1,5	(0,5-2,5)	1,5	(0,7-2,8)	1338
	35 - 44	4,3	(3,0-5,7)	4,3	(3,1-5,9)	1578
	45 - 54	7,7	(5,9-9,4)	7,6	(6,0-9,5)	1723
	55 - 64	11,3	(9,3-13,2)	11,1	(9,3-13,2)	1665
	65 - 74	14,5	(11,9-17,0)	14,2	(11,8-16,8)	1289
	75 +	17,4	(14,3-20,4)	16,6	(13,8-19,7)	1093
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	13,7	(10,2-17,2)	6,8	(5,0-9,3)	722
	Secondaire inférieur	11,5	(9,2-13,8)	6,6	(5,0-8,7)	1275
	Secondaire supérieur	8,0	(6,7-9,3)	6,1	(5,0-7,6)	2888
	Enseignement supérieur	5,7	(4,8-6,6)	4,7	(3,9-5,7)	4677
REGION	Région flamande	9,6	(8,4-10,7)	6,8	(5,6-8,1)	3635
	Région bruxelloise	4,4	(3,5-5,2)	3,6	(2,9-4,5)	2512
	Région wallonne	5,8	(4,8-6,8)	4,2	(3,4-5,1)	3596
ANNEE	1997	6,6	(5,7-7,4)	5,6	(4,9-6,5)	8538
	2001	7,8	(7,0-8,5)	5,6	(5,1-6,3)	10070
	2004	7,1	(6,4-7,8)	5,1	(4,5-5,7)	11091
	2008	7,3	(6,6-8,0)	5,1	(4,6-5,7)	9527
	2013	8,1	(7,3-8,9)	5,5	(4,9-6,2)	9111
	2018	7,8	(7,1-8,5)	5,2	(4,6-5,8)	9743

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B18 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec arthrose (dégénérescence des articulations) au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA11_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	14,3	(12,9-15,7)	8,7	(7,5-10,2)	4671
	<b>Femme</b>	22,7	(21,1-24,2)	14,1	(12,2-16,1)	5075
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	1,1	(0,2-2,0)	1,2	(0,5-2,5)	1057
	<b>25 - 34</b>	2,0	(1,0-3,0)	2,0	(1,2-3,2)	1338
	<b>35 - 44</b>	8,1	(5,9-10,2)	7,9	(6,1-10,3)	1578
	<b>45 - 54</b>	17,3	(14,6-20,0)	17,1	(14,6-20,0)	1723
	<b>55 - 64</b>	29,8	(26,6-32,9)	29,5	(26,3-32,8)	1668
	<b>65 - 74</b>	38,5	(35,0-42,0)	38,1	(34,6-41,7)	1289
	<b>75 +</b>	44,1	(40,1-48,0)	42,7	(38,7-46,7)	1093
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	32,8	(27,8-37,8)	13,1	(10,1-16,8)	723
	<b>Secondaire inférieur</b>	26,3	(23,0-29,6)	12,1	(9,8-14,8)	1275
	<b>Secondaire supérieur</b>	19,3	(17,3-21,3)	12,6	(10,6-14,8)	2889
	<b>Enseignement supérieur</b>	14,1	(12,5-15,6)	9,8	(8,4-11,4)	4678
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	18,4	(16,9-20,0)	10,4	(8,9-12,2)	3633
	<b>Région bruxelloise</b>	12,3	(10,9-13,8)	8,5	(7,2-9,9)	2513
	<b>Région wallonne</b>	20,8	(18,7-22,9)	13,1	(11,2-15,4)	3600
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	12,1	(11,0-13,2)	9,4	(8,3-10,6)	8542
	<b>2001</b>	14,4	(13,4-15,4)	9,3	(8,5-10,2)	10059
	<b>2004</b>	12,6	(11,8-13,5)	7,8	(7,2-8,6)	11097
	<b>2008</b>	15,9	(14,8-17,0)	10,2	(9,3-11,1)	9430
	<b>2013</b>	16,7	(15,6-17,8)	10,3	(9,4-11,3)	9107
	<b>2018</b>	18,6	(17,5-19,7)	11,5	(10,5-12,5)	9746

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B19 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec affection persistante au (bas du) dos au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA12_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	23,2	(21,5-24,9)	22,3	(20,6-24,2)	4671
	<b>Femme</b>	26,4	(24,6-28,1)	24,8	(23,1-26,6)	5076
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	9,7	(7,1-12,2)	9,7	(7,4-12,6)	1056
	<b>25 - 34</b>	16,3	(13,4-19,2)	16,3	(13,6-19,4)	1338
	<b>35 - 44</b>	23,2	(20,1-26,4)	23,3	(20,2-26,6)	1578
	<b>45 - 54</b>	28,9	(25,9-32,0)	29,0	(26,0-32,1)	1723
	<b>55 - 64</b>	31,7	(28,7-34,7)	31,6	(28,7-34,7)	1669
	<b>65 - 74</b>	31,4	(28,2-34,7)	31,4	(28,2-34,8)	1289
	<b>75 +</b>	35,2	(31,0-39,4)	34,9	(30,9-39,2)	1094
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	32,8	(27,3-38,2)	27,1	(22,1-32,7)	723
	<b>Secondaire inférieur</b>	27,3	(24,0-30,6)	23,6	(20,6-26,8)	1275
	<b>Secondaire supérieur</b>	27,9	(25,5-30,3)	27,2	(24,9-29,7)	2890
	<b>Enseignement supérieur</b>	21,0	(19,4-22,7)	20,7	(19,0-22,5)	4678
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	27,4	(25,6-29,2)	25,7	(23,9-27,6)	3636
	<b>Région bruxelloise</b>	17,5	(15,8-19,2)	17,5	(15,8-19,3)	2513
	<b>Région wallonne</b>	22,9	(20,7-25,0)	21,8	(19,7-24,1)	3598
<b>ANNEE</b>	<b>2008</b>	20,5	(19,3-21,7)	19,5	(18,3-20,7)	9408
	<b>2013</b>	20,8	(19,6-22,0)	19,5	(18,4-20,8)	9110
	<b>2018</b>	24,8	(23,6-26,1)	23,4	(22,2-24,7)	9747

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B20 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec affection persistante au niveau de la nuque ou du cou au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA13_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	10,6	(9,4-11,9)	9,8	(8,7-11,2)	4670
	<b>Femme</b>	18,9	(17,3-20,4)	17,5	(15,9-19,3)	5078
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	5,4	(3,1-7,7)	5,2	(3,4-8,0)	1056
	<b>25 - 34</b>	8,4	(6,3-10,5)	8,1	(6,3-10,4)	1338
	<b>35 - 44</b>	13,8	(10,9-16,7)	13,5	(10,9-16,6)	1578
	<b>45 - 54</b>	19,4	(16,7-22,2)	19,1	(16,5-22,0)	1725
	<b>55 - 64</b>	19,5	(16,9-22,1)	19,0	(16,5-21,8)	1669
	<b>65 - 74</b>	19,5	(16,4-22,7)	18,8	(15,9-22,1)	1289
	<b>75 +</b>	18,6	(15,5-21,7)	17,1	(14,4-20,3)	1093
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	16,7	(12,7-20,6)	13,3	(10,1-17,3)	723
	<b>Secondaire inférieur</b>	17,3	(14,5-20,1)	14,2	(11,8-17,1)	1276
	<b>Secondaire supérieur</b>	15,4	(13,6-17,2)	14,2	(12,5-16,2)	2890
	<b>Enseignement supérieur</b>	13,4	(11,8-15,0)	12,3	(10,8-14,1)	4679
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	16,0	(14,5-17,6)	14,2	(12,7-15,9)	3636
	<b>Région bruxelloise</b>	10,2	(8,9-11,5)	9,6	(8,3-11,0)	2513
	<b>Région wallonne</b>	14,3	(12,6-16,1)	12,9	(11,2-14,8)	3599
<b>ANNEE</b>	<b>2008</b>	11,5	(10,6-12,3)	10,0	(9,2-10,9)	9496
	<b>2013</b>	11,8	(10,8-12,7)	10,1	(9,3-11,0)	9111
	<b>2018</b>	14,9	(13,8-15,9)	12,9	(11,9-14,1)	9748

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B21 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec diabète au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA14_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	6,1	(5,2-7,0)	4,3	(3,4-5,4)	4671
	Femme	5,6	(4,8-6,5)	3,5	(2,9-4,4)	5079
GROUPE D'AGE	15 - 24	1,0	(0,0-2,1)	1,0	(0,4-2,8)	1059
	25 - 34	1,3	(0,7-2,0)	1,3	(0,8-2,2)	1338
	35 - 44	2,1	(1,1-3,0)	2,0	(1,3-3,2)	1577
	45 - 54	3,7	(2,6-4,8)	3,7	(2,7-5,0)	1724
	55 - 64	9,4	(7,4-11,3)	9,3	(7,6-11,5)	1669
	65 - 74	13,3	(11,1-15,5)	13,3	(11,2-15,7)	1289
	75 +	14,4	(11,8-17,1)	14,6	(12,1-17,5)	1094
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	13,4	(10,4-16,4)	5,9	(4,3-8,0)	723
	Secondaire inférieur	9,1	(7,1-11,1)	4,6	(3,5-6,2)	1276
	Secondaire supérieur	6,2	(5,0-7,4)	4,4	(3,4-5,7)	2889
	Enseignement supérieur	3,6	(2,9-4,3)	2,9	(2,3-3,7)	4681
REGION	Région flamande	5,5	(4,6-6,3)	3,4	(2,7-4,3)	3638
	Région bruxelloise	5,9	(4,9-6,8)	4,8	(3,9-5,9)	2513
	Région wallonne	6,6	(5,4-7,7)	4,4	(3,6-5,5)	3599
ANNEE	1997	2,7	(2,2-3,2)	2,2	(1,8-2,6)	8544
	2001	3,4	(2,9-3,8)	2,2	(1,9-2,6)	9968
	2004	4,1	(3,6-4,7)	2,7	(2,3-3,2)	11127
	2008	4,2	(3,7-4,7)	2,7	(2,3-3,1)	9545
	2013	5,3	(4,7-6,0)	3,4	(2,9-3,9)	9113
	2018	5,9	(5,3-6,5)	3,6	(3,1-4,1)	9750

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B22 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec diabète ayant suivi un régime diététique pour cette maladie au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA14_3		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	57,0	(49,8-64,3)	57,8	(46,4-68,3)	315
	Femme	61,2	(54,3-68,1)	61,6	(50,8-71,4)	313
GROUPE D'AGE	15 - 24	53,3	(41,9-64,7)	56,4	(14,0-91,1)	9
	25 - 34	57,5	(28,1-86,9)	56,5	(31,2-78,8)	19
	35 - 44	65,3	(40,2-90,4)	64,8	(40,5-83,2)	30
	45 - 54	62,3	(47,5-77,0)	62,3	(46,8-75,6)	66
	55 - 64	62,0	(51,6-72,5)	62,3	(51,5-71,9)	157
	65 - 74	55,7	(46,8-64,6)	56,0	(46,9-64,7)	191
	75 +	57,8	(48,2-67,4)	57,7	(47,5-67,3)	156
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	53,3	(41,8-64,8)	52,5	(36,1-68,4)	107
	Secondaire inférieur	56,2	(45,3-67,1)	55,8	(41,8-69,0)	124
	Secondaire supérieur	59,1	(50,1-68,0)	59,0	(46,4-70,5)	202
	Enseignement supérieur	63,2	(53,8-72,7)	63,1	(49,9-74,5)	175
REGION	Région flamande	63,3	(55,9-70,7)	64,3	(52,9-74,3)	222
	Région bruxelloise	57,4	(49,3-65,5)	57,5	(46,9-67,5)	173
	Région wallonne	53,7	(45,2-62,2)	52,9	(41,0-64,5)	233
ANNEE	2001	69,3	(63,1-75,6)	72,3	(65,0-78,6)	366
	2008	63,8	(57,6-70,1)	66,6	(59,1-73,4)	469
	2013	57,1	(50,9-63,3)	60,2	(52,6-67,3)	557
	2018	59,1	(54,0-64,2)	61,7	(54,5-68,5)	628

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B23 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec diabète ayant pris des médicaments pour traiter cette maladie au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA14_4		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	94,7	(91,7-97,7)	98,8	(97,9-99,3)	315
	Femme	88,2	(84,0-92,3)	97,8	(96,4-98,6)	313
GROUPE D'AGE	15 - 24	100	(100,0-100,0)	100	(100,0-100,0)	9
	25 - 34	59,1	(47,2-71,0)	63,1	(36,9-83,4)	19
	35 - 44	79,5	(61,7-97,3)	81,5	(62,4-92,1)	30
	45 - 54	95,3	(89,4-100,0)	95,5	(85,3-98,8)	66
	55 - 64	94,5	(90,0-99,0)	94,6	(87,9-97,7)	157
	65 - 74	93,3	(88,3-98,2)	93,3	(86,2-96,9)	191
	75 +	91,3	(86,0-96,5)	91,7	(85,0-95,5)	156
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	92,5	(87,7-97,4)	98,7	(96,2-99,6)	107
	Secondaire inférieur	94,4	(89,7-99,0)	98,8	(97,0-99,6)	124
	Secondaire supérieur	93,4	(89,4-97,4)	98,7	(97,4-99,4)	202
	Enseignement supérieur	89,5	(83,8-95,3)	98,0	(96,3-98,9)	175
REGION	Région flamande	91,5	(87,4-95,5)	98,3	(97,2-99,0)	222
	Région bruxelloise	87,3	(81,3-93,3)	97,8	(95,9-98,8)	173
	Région wallonne	92,7	(88,7-96,6)	98,7	(97,3-99,3)	233
ANNEE	2001	90,5	(86,7-94,3)	88,4	(82,4-92,5)	370
	2008	91,3	(88,5-94,2)	89,6	(84,2-93,3)	467
	2013	92,8	(89,9-95,8)	91,5	(87,0-94,6)	557
	2018	91,5	(88,8-94,1)	89,8	(85,5-93,0)	628

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B24 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec diabète ayant traité cette maladie avec de l'insuline au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA14_5		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	32,4	(25,3-39,6)	42,7	(32,8-53,3)	315
	Femme	26,8	(20,2-33,4)	38,5	(28,5-49,7)	313
GROUPE D'AGE	15 - 24	94,2	(83,9-100,0)	93,8	(71,6-98,9)	9
	25 - 34	38,1	(16,9-59,4)	39,1	(18,6-64,4)	19
	35 - 44	25,9	(0,8-51,0)	26,4	(10,2-53,2)	30
	45 - 54	25,1	(10,6-39,6)	25,1	(14,2-40,3)	66
	55 - 64	34,0	(22,1-45,9)	33,7	(23,3-46,0)	157
	65 - 74	27,4	(19,3-35,5)	27,2	(19,7-36,2)	191
	75 +	23,5	(15,2-31,8)	23,5	(16,3-32,7)	156
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	27,2	(16,0-38,3)	42,4	(27,3-59,2)	107
	Secondaire inférieur	25,7	(15,9-35,5)	35,7	(23,1-50,7)	124
	Secondaire supérieur	35,8	(27,1-44,6)	44,5	(33,1-56,4)	202
	Enseignement supérieur	27,6	(17,6-37,6)	37,0	(25,2-50,7)	175
REGION	Région flamande	34,4	(26,9-42,0)	45,9	(35,8-56,4)	222
	Région bruxelloise	26,2	(18,7-33,7)	34,2	(23,6-46,6)	173
	Région wallonne	24,0	(16,6-31,4)	34,7	(24,3-46,8)	233
ANNEE	2001	40,5	(33,8-47,1)	55,4	(47,2-63,3)	365
	2008	28,8	(23,4-34,1)	42,0	(34,2-50,1)	467
	2013	28,1	(22,9-33,4)	42,0	(34,7-49,7)	557
	2018	29,7	(24,8-34,6)	42,0	(35,3-49,0)	628

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B25 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec diabète ayant traité cette maladie avec des antidiabétiques oraux au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA14_6		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	82,7	(76,0-89,4)	71,9	(61,3-80,6)	314
	Femme	76,0	(69,9-82,2)	61,3	(49,4-72,0)	313
GROUPE D'AGE	15 - 24	10,8	(0,0-21,8)	16,9	(3,5-53,4)	9
	25 - 34	20,9	(0,0-47,5)	28,8	(10,1-59,2)	19
	35 - 44	70,8	(49,0-92,6)	72,5	(50,2-87,4)	30
	45 - 54	81,3	(69,1-93,5)	81,6	(67,8-90,3)	66
	55 - 64	78,2	(67,4-89,0)	78,0	(65,2-87,0)	157
	65 - 74	88,6	(82,6-94,6)	88,5	(80,8-93,4)	191
	75 +	86,6	(80,2-93,0)	87,0	(79,3-92,1)	155
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	86,0	(78,7-93,4)	68,7	(48,0-83,9)	106
	Secondaire inférieur	81,4	(72,9-90,0)	65,8	(49,7-79,0)	124
	Secondaire supérieur	79,1	(70,7-87,5)	69,4	(56,2-80,1)	202
	Enseignement supérieur	77,0	(67,4-86,7)	64,0	(48,8-76,8)	175
REGION	Région flamande	77,6	(70,5-84,6)	59,7	(48,4-70,1)	221
	Région bruxelloise	77,5	(69,9-85,1)	67,3	(51,4-80,0)	173
	Région wallonne	82,5	(75,7-89,4)	67,8	(53,7-79,3)	233
ANNEE	2001	69,7	(63,3-76,1)	58,2	(49,5-66,4)	373
	2008	76,7	(72,0-81,4)	66,8	(59,0-73,8)	466
	2013	79,9	(75,0-84,7)	70,7	(63,4-77,1)	556
	2018	79,4	(74,9-84,0)	70,8	(63,8-76,9)	627

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B26** Distribution de la population de 15 ans et plus avec diabète selon le type de traitement, Belgique

MA14_7		Régime, pas				N
		Pas de traitement	de médicaments	Antidiabétiques oraux	Insuline	
SEXE	Homme	3,5	1,9	62,2	32,4	315
	Femme	6,0	5,9	61,3	26,8	313
GROUPE D'AGE	15 - 24	0,0	0,0	5,8	94,2	9
	25 - 34	19,1	21,8	20,9	38,1	19
	35 - 44	14,5	6,0	53,6	25,9	30
	45 - 54	3,8	0,9	70,2	25,1	66
	55 - 64	3,6	1,9	60,5	34,0	157
	65 - 74	1,5	5,2	65,9	27,4	191
	75 +	5,7	3,0	67,8	23,5	156
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	7,5	0,0	65,3	27,2	107
	Secondaire inférieur	3,5	2,2	68,6	25,7	124
	Secondaire supérieur	3,4	3,2	57,6	35,8	202
	Enseignement supérieur	4,6	5,9	61,9	27,6	175
REGION	Région flamande	3,9	4,7	57,0	34,4	222
	Région bruxelloise	6,0	6,7	61,1	26,2	173
	Région wallonne	5,4	1,9	68,7	24,0	233
ANNEE	2001	2,9	6,9	49,7	40,5	364
	2008	4,5	4,2	62,5	28,8	466
	2013	4,2	2,9	64,7	28,1	557
	2018	4,7	3,8	61,8	29,7	628

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

**Tableau B27 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec allergie au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA15_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	17,0	(15,4-18,6)	16,8	(15,3-18,4)	4674
	Femme	20,3	(18,7-21,8)	20,2	(18,7-21,8)	5078
GROUPE D'AGE	15 - 24	21,0	(17,5-24,4)	21,0	(17,7-24,6)	1059
	25 - 34	22,1	(18,8-25,3)	22,0	(18,9-25,5)	1338
	35 - 44	20,1	(17,4-22,8)	20,1	(17,5-22,9)	1578
	45 - 54	18,5	(16,1-21,0)	18,5	(16,2-21,1)	1725
	55 - 64	16,2	(13,9-18,6)	16,2	(13,9-18,7)	1670
	65 - 74	16,5	(13,9-19,2)	16,4	(13,9-19,3)	1289
	75 +	15,1	(12,2-18,1)	14,8	(12,1-17,9)	1093
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	16,4	(12,2-20,6)	17,5	(13,4-22,6)	723
	Secondaire inférieur	14,9	(12,1-17,6)	15,2	(12,6-18,3)	1275
	Secondaire supérieur	18,7	(16,6-20,9)	18,5	(16,5-20,7)	2892
	Enseignement supérieur	19,9	(18,4-21,5)	19,4	(17,9-21,0)	4681
REGION	Région flamande	19,5	(17,9-21,1)	19,4	(17,8-21,0)	3639
	Région bruxelloise	17,9	(16,0-19,8)	17,1	(15,3-19,1)	2513
	Région wallonne	17,6	(15,8-19,4)	17,3	(15,6-19,2)	3600
ANNEE	2001	13,9	(13,0-14,8)	13,3	(12,4-14,2)	10047
	2004	13,4	(12,4-14,4)	12,8	(11,9-13,8)	11130
	2008	13,3	(12,2-14,3)	12,8	(11,8-13,8)	9517
	2013	14,2	(13,1-15,3)	13,8	(12,7-14,9)	9112
	2018	18,7	(17,6-19,8)	18,3	(17,2-19,4)	9752

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B28 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec ulcère à l'estomac ou au duodénum au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA16_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	3,0	(2,3-3,7)	2,9	(2,2-3,8)	4671
	Femme	4,1	(3,3-5,0)	3,9	(3,2-4,9)	5078
GROUPE D'AGE	15 - 24	1,8	(0,4-3,2)	1,8	(0,9-3,9)	1057
	25 - 34	2,9	(1,3-4,5)	2,9	(1,7-4,9)	1337
	35 - 44	5,0	(3,2-6,7)	4,9	(3,4-7,0)	1578
	45 - 54	3,5	(2,4-4,6)	3,4	(2,5-4,7)	1725
	55 - 64	4,9	(3,3-6,6)	4,9	(3,5-6,8)	1670
	65 - 74	3,5	(2,3-4,6)	3,4	(2,4-4,8)	1289
	75 +	3,3	(1,9-4,6)	3,1	(2,1-4,7)	1093
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	4,0	(2,2-5,7)	4,1	(2,6-6,5)	723
	Secondaire inférieur	5,7	(3,6-7,8)	5,5	(3,7-8,2)	1275
	Secondaire supérieur	3,8	(2,8-4,9)	3,6	(2,7-4,9)	2891
	Enseignement supérieur	2,8	(2,0-3,5)	2,5	(1,9-3,3)	4680
REGION	Région flamande	1,8	(1,2-2,3)	1,7	(1,2-2,3)	3636
	Région bruxelloise	3,9	(3,1-4,7)	3,7	(3,0-4,6)	2513
	Région wallonne	6,5	(5,1-7,9)	6,2	(4,9-7,8)	3600
ANNEE	1997	3,0	(2,5-3,5)	3,0	(2,5-3,5)	8545
	2001	3,8	(3,4-4,3)	3,5	(3,1-4,0)	10072
	2004	3,3	(2,8-3,7)	3,0	(2,6-3,4)	11112
	2008	3,8	(3,2-4,3)	3,4	(2,9-4,0)	9587
	2013	2,7	(2,3-3,2)	2,4	(2,1-2,9)	9112
	2018	3,6	(3,0-4,2)	3,2	(2,7-3,8)	9749

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B29 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec cirrhose ou autre maladie du foie au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA17_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	0,8	(0,5-1,1)	0,7	(0,5-1,1)	4674
	Femme	1,2	(0,8-1,5)	0,9	(0,7-1,4)	5078
GROUPE D'AGE	15 - 24	0,0	.	.	.	1059
	25 - 34	0,2	(0,0-0,4)	0,3	(0,1-0,9)	1338
	35 - 44	0,5	(0,1-1,0)	0,5	(0,2-1,3)	1578
	45 - 54	1,1	(0,5-1,7)	1,1	(0,6-1,9)	1725
	55 - 64	1,8	(1,0-2,6)	1,8	(1,2-2,8)	1670
	65 - 74	1,9	(0,7-3,2)	1,9	(1,0-3,7)	1288
	75 +	1,6	(0,6-2,6)	1,6	(0,9-2,8)	1094
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	2,3	(0,4-4,2)	1,6	(0,6-4,2)	723
	Secondaire inférieur	1,7	(0,7-2,8)	1,2	(0,7-2,2)	1276
	Secondaire supérieur	0,6	(0,3-0,9)	0,5	(0,3-0,9)	2892
	Enseignement supérieur	0,8	(0,5-1,1)	0,8	(0,5-1,2)	4680
REGION	Région flamande	1,1	(0,7-1,5)	0,1	(0,1-0,2)	3638
	Région bruxelloise	1,1	(0,6-1,5)	0,1	(0,1-0,2)	2513
	Région wallonne	0,8	(0,4-1,1)	0,1	(0,0-0,1)	3601
ANNEE	2001	0,9	(0,7-1,2)	0,9	(0,7-1,2)	10056
	2004	0,8	(0,6-1,0)	0,7	(0,6-1,0)	11123
	2008	0,5	(0,4-0,7)	0,5	(0,4-0,7)	9602
	2013	0,6	(0,4-0,8)	0,6	(0,4-0,9)	9111
	2018	1,0	(0,7-1,2)	0,9	(0,7-1,2)	9752

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B30 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec cancer au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA18_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	2,1	(1,5-2,6)	1,4	(1,0-2,0)	4674
	<b>Femme</b>	2,8	(2,1-3,4)	1,7	(1,2-2,3)	5078
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,3	(0,0-0,7)	0,3	(0,1-1,1)	1059
	<b>25 - 34</b>	0,3	(0,0-0,8)	0,4	(0,1-1,2)	1338
	<b>35 - 44</b>	0,9	(0,4-1,4)	0,9	(0,5-1,6)	1578
	<b>45 - 54</b>	2,7	(1,5-3,9)	2,7	(1,7-4,2)	1725
	<b>55 - 64</b>	3,0	(1,9-4,1)	2,9	(2,0-4,2)	1670
	<b>65 - 74</b>	5,1	(3,6-6,5)	5,0	(3,7-6,7)	1289
	<b>75 +</b>	6,3	(4,0-8,6)	6,2	(4,2-9,0)	1093
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	5,9	(3,1-8,7)	2,3	(1,3-4,0)	723
	<b>Secondaire inférieur</b>	2,5	(1,4-3,6)	1,2	(0,7-2,0)	1276
	<b>Secondaire supérieur</b>	2,5	(1,7-3,3)	1,7	(1,1-2,5)	2891
	<b>Enseignement supérieur</b>	1,9	(1,4-2,4)	1,4	(1,0-2,0)	4681
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	2,6	(2,0-3,3)	1,6	(1,1-2,2)	3638
	<b>Région bruxelloise</b>	1,4	(0,9-1,9)	1,0	(0,7-1,6)	2513
	<b>Région wallonne</b>	2,5	(1,8-3,1)	1,6	(1,1-2,2)	3601
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	1,2	(0,8-1,6)	1,0	(0,7-1,5)	8539
	<b>2001</b>	1,7	(1,3-2,0)	1,1	(0,9-1,4)	10069
	<b>2004</b>	1,2	(0,9-1,4)	0,8	(0,6-1,0)	11086
	<b>2008</b>	2,0	(1,6-2,4)	1,3	(1,1-1,7)	9602
	<b>2013</b>	1,9	(1,5-2,4)	1,3	(1,0-1,6)	9111
	<b>2018</b>	2,4	(2,0-2,9)	1,5	(1,2-1,9)	9752

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B31 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec maux de tête grave (p.e. migraine) au cours des 12 derniers mois, Belgique**

<b>MA19_1</b>		<b>Taux brut (%)</b>	<b>IC 95% brut</b>	<b>Taux stand*</b>	<b>IC 95% stand</b>	<b>N</b>
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	6,9	(5,9-7,9)	6,2	(5,2-7,2)	4674
	<b>Femme</b>	13,4	(12,1-14,8)	12,7	(11,4-14,0)	5077
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	10,0	(7,3-12,7)	9,6	(7,2-12,7)	1059
	<b>25 - 34</b>	12,5	(10,0-15,0)	11,9	(9,7-14,6)	1337
	<b>35 - 44</b>	14,6	(12,0-17,1)	14,1	(11,8-16,7)	1578
	<b>45 - 54</b>	14,1	(11,9-16,4)	13,6	(11,6-15,9)	1724
	<b>55 - 64</b>	7,2	(5,6-8,9)	6,8	(5,4-8,6)	1670
	<b>65 - 74</b>	5,2	(3,4-7,0)	4,8	(3,4-6,8)	1289
	<b>75 +</b>	4,8	(3,2-6,3)	4,2	(3,0-5,8)	1094
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	10,4	(7,4-13,5)	13,0	(9,6-17,3)	723
	<b>Secondaire inférieur</b>	9,3	(6,8-11,8)	9,5	(7,2-12,5)	1275
	<b>Secondaire supérieur</b>	11,8	(10,1-13,5)	10,3	(8,8-12,0)	2892
	<b>Enseignement supérieur</b>	9,4	(8,3-10,6)	7,4	(6,4-8,6)	4680
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	11,2	(9,9-12,4)	9,9	(8,8-11,1)	3638
	<b>Région bruxelloise</b>	9,5	(8,1-11,0)	7,7	(6,5-9,1)	2513
	<b>Région wallonne</b>	8,9	(7,4-10,4)	7,7	(6,4-9,3)	3600
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	11,5	(10,5-12,4)	9,6	(8,7-10,5)	8538
	<b>2001</b>	10,9	(10,1-11,6)	9,3	(8,7-10,1)	10066
	<b>2004</b>	9,3	(8,5-10,1)	7,9	(7,2-8,7)	11117
	<b>2008</b>	9,6	(8,7-10,4)	8,3	(7,5-9,1)	9495
	<b>2013</b>	9,3	(8,4-10,2)	8,1	(7,3-8,9)	9111
	<b>2018</b>	10,2	(9,4-11,1)	9,0	(8,3-9,9)	9751

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B32 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec incontinence urinaire au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA20_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	3,6	(2,8-4,3)	2,5	(2,0-3,2)	4673
	<b>Femme</b>	6,4	(5,5-7,3)	4,1	(3,3-5,1)	5078
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	1,2	(0,3-2,0)	1,1	(0,6-2,3)	1057
	<b>25 - 34</b>	1,3	(0,3-2,3)	1,3	(0,6-2,8)	1338
	<b>35 - 44</b>	2,7	(1,5-3,9)	2,7	(1,7-4,1)	1578
	<b>45 - 54</b>	3,3	(2,2-4,3)	3,2	(2,3-4,4)	1725
	<b>55 - 64</b>	3,3	(2,4-4,3)	3,2	(2,4-4,3)	1670
	<b>65 - 74</b>	7,5	(5,6-9,3)	7,2	(5,6-9,3)	1289
	<b>75 +</b>	21,4	(18,0-24,8)	20,4	(17,1-24,0)	1094
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	17,2	(13,1-21,3)	6,6	(4,5-9,4)	723
	<b>Secondaire inférieur</b>	7,7	(5,6-9,8)	3,7	(2,5-5,4)	1276
	<b>Secondaire supérieur</b>	4,3	(3,3-5,2)	3,1	(2,4-4,1)	2891
	<b>Enseignement supérieur</b>	3,0	(2,4-3,7)	2,7	(2,1-3,4)	4680
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	5,6	(4,7-6,5)	3,5	(2,8-4,3)	3637
	<b>Région bruxelloise</b>	3,5	(2,7-4,3)	2,6	(2,1-3,4)	2513
	<b>Région wallonne</b>	4,5	(3,5-5,5)	3,0	(2,2-4,1)	3601
<b>ANNEE</b>	<b>2008</b>	3,6	(3,1-4,1)	2,1	(1,7-2,5)	9560
	<b>2013</b>	4,2	(3,6-4,8)	2,4	(2,0-2,8)	9112
	<b>2018</b>	5,0	(4,4-5,6)	2,8	(2,3-3,4)	9751

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B33 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec dépression sérieuse au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA21_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	5,5	(4,6-6,5)	5,2	(4,4-6,3)	4673
	Femme	9,1	(8,0-10,2)	8,6	(7,6-9,7)	5077
GROUPE D'AGE	15 - 24	3,0	(1,7-4,3)	2,9	(1,9-4,5)	1059
	25 - 34	6,6	(4,5-8,7)	6,4	(4,6-8,9)	1338
	35 - 44	8,3	(6,2-10,4)	8,1	(6,3-10,5)	1578
	45 - 54	9,2	(7,5-11,0)	9,1	(7,5-10,9)	1724
	55 - 64	9,2	(7,3-11,2)	9,0	(7,2-11,1)	1669
	65 - 74	5,7	(4,1-7,3)	5,5	(4,1-7,3)	1288
	75 +	8,8	(6,5-11,1)	8,2	(6,2-10,7)	1094
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	11,6	(8,2-15,0)	11,3	(8,3-15,2)	723
	Secondaire inférieur	11,3	(8,9-13,6)	10,6	(8,4-13,2)	1276
	Secondaire supérieur	7,5	(6,1-8,8)	7,0	(5,7-8,5)	2891
	Enseignement supérieur	5,5	(4,5-6,4)	4,9	(4,1-5,7)	4679
REGION	Région flamande	6,7	(5,7-7,7)	6,1	(5,2-7,1)	3638
	Région bruxelloise	7,7	(6,6-8,9)	7,2	(6,1-8,4)	2513
	Région wallonne	8,4	(7,0-9,7)	7,7	(6,5-9,2)	3599
ANNEE	1997	6,5	(5,7-7,2)	6,2	(5,5-7,0)	8545
	2001	6,3	(5,6-6,9)	5,8	(5,2-6,4)	10068
	2004	5,9	(5,2-6,6)	5,4	(4,8-6,1)	11114
	2008	6,0	(5,3-6,7)	5,5	(4,9-6,2)	9527
	2013	6,7	(5,9-7,4)	6,1	(5,4-6,8)	9112
	2018	7,4	(6,6-8,1)	6,8	(6,1-7,5)	9750

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B34 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec troubles de la thyroïde au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA22_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	2,8	(2,1-3,5)	2,6	(1,9-3,5)	4672
	<b>Femme</b>	11,0	(9,9-12,1)	10,1	(9,0-11,3)	5075
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	2,9	(1,2-4,7)	2,4	(1,3-4,6)	1056
	<b>25 - 34</b>	4,0	(2,5-5,6)	3,3	(2,2-5,0)	1337
	<b>35 - 44</b>	5,6	(4,2-7,0)	4,7	(3,5-6,2)	1576
	<b>45 - 54</b>	6,8	(5,3-8,3)	5,7	(4,5-7,2)	1725
	<b>55 - 64</b>	8,4	(6,8-10,0)	6,9	(5,6-8,6)	1670
	<b>65 - 74</b>	12,2	(9,8-14,5)	10,1	(8,1-12,5)	1289
	<b>75 +</b>	11,5	(9,0-14,0)	8,7	(6,8-11,0)	1094
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	9,9	(6,9-12,8)	5,7	(3,8-8,5)	723
	<b>Secondaire inférieur</b>	7,9	(5,6-10,3)	4,9	(3,3-7,3)	1274
	<b>Secondaire supérieur</b>	6,8	(5,7-8,0)	5,4	(4,4-6,5)	2890
	<b>Enseignement supérieur</b>	6,4	(5,5-7,4)	5,2	(4,3-6,3)	4679
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	4,7	(4,0-5,5)	3,3	(2,7-4,1)	3636
	<b>Région bruxelloise</b>	7,0	(5,9-8,1)	5,7	(4,7-6,8)	2513
	<b>Région wallonne</b>	10,9	(9,4-12,5)	8,4	(6,8-10,4)	3598
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	3,1	(2,5-3,7)	2,4	(2,0-3,0)	8539
	<b>2001</b>	4,1	(3,6-4,7)	2,9	(2,5-3,4)	10072
	<b>2004</b>	4,3	(3,8-4,8)	3,0	(2,7-3,5)	11122
	<b>2008</b>	4,4	(3,9-5,0)	3,1	(2,7-3,6)	9581
	<b>2013</b>	5,8	(5,2-6,5)	4,1	(3,6-4,6)	9110
	<b>2018</b>	7,0	(6,3-7,7)	5,0	(4,4-5,6)	9747

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B35 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec cataracte au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA2301_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	2,8	(2,2-3,5)	1,1	(0,7-1,6)	4672
	<b>Femme</b>	4,1	(3,3-4,8)	1,2	(0,8-1,8)	5079
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	1059
	<b>25 - 34</b>	0,0	.	.	.	1338
	<b>35 - 44</b>	0,2	(0,0-0,4)	0,2	(0,1-0,7)	1578
	<b>45 - 54</b>	0,6	(0,2-0,9)	0,6	(0,3-1,1)	1725
	<b>55 - 64</b>	3,3	(1,8-4,7)	3,3	(2,1-5,0)	1670
	<b>65 - 74</b>	9,4	(7,1-11,6)	9,3	(7,3-11,8)	1289
	<b>75 +</b>	16,2	(13,3-19,1)	16,0	(13,3-19,1)	1092
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	7,5	(4,9-10,1)	0,9	(0,5-1,7)	721
	<b>Secondaire inférieur</b>	5,2	(3,6-6,9)	0,9	(0,6-1,6)	1276
	<b>Secondaire supérieur</b>	3,3	(2,4-4,2)	1,1	(0,7-1,7)	2892
	<b>Enseignement supérieur</b>	2,5	(1,9-3,2)	1,2	(0,8-1,9)	4681
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	3,7	(3,0-4,5)	0,0	(0,0-0,0)	3638
	<b>Région bruxelloise</b>	2,4	(1,8-3,0)	0,0	(0,0-0,0)	2512
	<b>Région wallonne</b>	3,3	(2,4-4,2)	0,0	(0,0-0,0)	3601
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	1,3	(1,0-1,6)	0,8	(0,6-1,1)	8542
	<b>2001</b>	2,0	(1,7-2,4)	0,9	(0,7-1,1)	10064
	<b>2004</b>	2,3	(2,0-2,7)	1,0	(0,8-1,2)	11105
	<b>2008</b>	2,8	(2,4-3,2)	1,1	(0,9-1,3)	9564
	<b>2013</b>	3,0	(2,5-3,5)	1,2	(0,9-1,5)	9112
	<b>2018</b>	3,5	(3,0-4,0)	1,3	(1,0-1,6)	9751

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B36 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec glaucome au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA2302_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	1,2	(0,8-1,6)	0,9	(0,6-1,5)	4672
	<b>Femme</b>	1,4	(1,0-1,7)	0,9	(0,6-1,3)	5079
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	1059
	<b>25 - 34</b>	0,1	(0,0-0,3)	0,2	(0,1-0,9)	1338
	<b>35 - 44</b>	0,4	(0,0-0,8)	0,4	(0,2-1,1)	1578
	<b>45 - 54</b>	1,0	(0,4-1,6)	1,0	(0,5-1,8)	1725
	<b>55 - 64</b>	1,9	(0,9-2,9)	1,9	(1,1-3,2)	1670
	<b>65 - 74</b>	2,1	(1,1-3,1)	2,1	(1,3-3,3)	1289
	<b>75 +</b>	4,6	(3,0-6,2)	4,6	(3,3-6,4)	1092
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	2,0	(0,8-3,2)	0,6	(0,3-1,4)	721
	<b>Secondaire inférieur</b>	1,5	(0,7-2,3)	0,6	(0,3-1,2)	1276
	<b>Secondaire supérieur</b>	1,0	(0,6-1,4)	0,7	(0,4-1,0)	2892
	<b>Enseignement supérieur</b>	1,3	(0,9-1,8)	1,2	(0,7-1,9)	4681
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	1,3	(0,9-1,7)	0,1	(0,1-0,1)	3638
	<b>Région bruxelloise</b>	1,4	(0,9-1,9)	0,1	(0,1-0,2)	2512
	<b>Région wallonne</b>	1,3	(0,8-1,8)	0,1	(0,1-0,2)	3601
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	1,3	(1,0-1,7)	1,2	(0,9-1,7)	8542
	<b>2001</b>	2,2	(1,8-2,7)	1,6	(1,3-2,1)	10058
	<b>2004</b>	2,3	(1,9-2,7)	1,6	(1,3-2,0)	11100
	<b>2008</b>	1,8	(1,4-2,1)	1,2	(1,0-1,5)	9567
	<b>2013</b>	1,0	(0,7-1,2)	0,7	(0,5-0,9)	9112
	<b>2018</b>	1,3	(1,0-1,6)	0,9	(0,7-1,1)	9751

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B37 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec dégénérescence maculaire au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA2303_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	0,4	(0,2-0,6)	0,4	(0,2-0,7)	4672
	<b>Femme</b>	0,6	(0,3-0,8)	0,4	(0,2-0,7)	5079
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	1059
	<b>25 - 34</b>	0,0	.	.	.	1338
	<b>35 - 44</b>	0,3	(0,0-0,6)	0,3	(0,1-0,9)	1578
	<b>45 - 54</b>	0,1	(0,0-0,3)	0,2	(0,0-0,6)	1725
	<b>55 - 64</b>	0,3	(0,0-0,8)	0,3	(0,1-1,2)	1670
	<b>65 - 74</b>	0,7	(0,2-1,2)	0,7	(0,3-1,5)	1289
	<b>75 +</b>	2,7	(1,6-3,8)	2,7	(1,8-4,0)	1092
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	0,8	(0,1-1,5)	0,2	(0,1-0,6)	721
	<b>Secondaire inférieur</b>	1,1	(0,3-1,8)	0,4	(0,2-1,0)	1276
	<b>Secondaire supérieur</b>	0,3	(0,1-0,5)	0,2	(0,1-0,4)	2892
	<b>Enseignement supérieur</b>	0,4	(0,2-0,5)	0,4	(0,2-0,8)	4681
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	0,4	(0,2-0,6)	0,0	(0,0-0,0)	3638
	<b>Région bruxelloise</b>	0,7	(0,4-1,1)	0,0	(0,0-0,0)	2512
	<b>Région wallonne</b>	0,6	(0,3-0,9)	0,0	(0,0-0,0)	3601
<b>ANNEE</b>	<b>2013</b>	0,6	(0,4-0,8)	0,5	(0,3-0,8)	9112
	<b>2018</b>	0,5	(0,3-0,6)	0,4	(0,3-0,6)	9751

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B38 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec rétinopathie diabétique au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA2304_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	0,0	(0,0-0,1)	0,3	(0,1-0,5)	4672
	<b>Femme</b>	0,2	(0,0-0,5)	0,3	(0,1-0,7)	5079
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	1059
	<b>25 - 34</b>	0,0	.	.	.	1338
	<b>35 - 44</b>	0,0	.	.	.	1578
	<b>45 - 54</b>	0,0	.	.	.	1725
	<b>55 - 64</b>	0,4	(0,0-1,3)	0,5	(0,1-2,6)	1670
	<b>65 - 74</b>	0,1	(0,0-0,3)	0,2	(0,1-0,7)	1289
	<b>75 +</b>	0,2	(0,0-0,5)	0,4	(0,1-1,2)	1092
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	0,0	.	.	.	721
	<b>Secondaire inférieur</b>	0,1	(0,0-0,2)	0,1	(0,0-0,5)	1276
	<b>Secondaire supérieur</b>	0,3	(0,0-0,7)	0,3	(0,1-1,0)	2892
	<b>Enseignement supérieur</b>	0,0	(0,0-0,0)	0,3	(0,1-0,7)	4681
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	0,0	.	.	.	3638
	<b>Région bruxelloise</b>	0,1	(0,0-0,2)	0,0	(0,0-0,0)	2512
	<b>Région wallonne</b>	0,3	(0,0-0,7)	0,0	(0,0-0,0)	3601
<b>ANNEE</b>	<b>2013</b>	0,1	(0,1-0,2)	0,3	(0,2-0,5)	9112
	<b>2018</b>	0,1	(0,0-0,2)	0,3	(0,1-0,5)	9751

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B39 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec maladie de Parkinson au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA24_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	0,5	(0,3-0,8)	0,4	(0,2-0,7)	4672
	Femme	0,4	(0,2-0,6)	0,2	(0,1-0,5)	5077
GROUPE D'AGE	15 - 24	0,0	.	.	.	1059
	25 - 34	0,0	.	.	.	1338
	35 - 44	0,0	.	.	.	1575
	45 - 54	0,0	(0,0-0,0)	0,1	(0,0-0,3)	1725
	55 - 64	0,2	(0,0-0,4)	0,2	(0,1-0,5)	1670
	65 - 74	1,4	(0,6-2,2)	1,3	(0,7-2,5)	1288
	75 +	2,6	(1,4-3,9)	2,7	(1,7-4,2)	1094
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	1,7	(0,3-3,0)	0,4	(0,2-1,1)	723
	Secondaire inférieur	0,8	(0,3-1,2)	0,3	(0,1-0,6)	1275
	Secondaire supérieur	0,4	(0,1-0,7)	0,2	(0,1-0,5)	2889
	Enseignement supérieur	0,3	(0,1-0,4)	0,4	(0,2-0,7)	4681
REGION	Région flamande	0,6	(0,3-0,8)	0,0	(0,0-0,0)	3635
	Région bruxelloise	0,4	(0,2-0,5)	0,0	(0,0-0,0)	2513
	Région wallonne	0,4	(0,2-0,6)	0,0	(0,0-0,0)	3601
ANNEE	1997	0,3	(0,2-0,5)	0,4	(0,3-0,7)	8544
	2001	0,4	(0,2-0,5)	0,4	(0,2-0,6)	10061
	2004	0,3	(0,2-0,4)	0,4	(0,2-0,6)	11109
	2008	0,4	(0,3-0,6)	0,3	(0,2-0,5)	9601
	2013	0,5	(0,3-0,7)	0,4	(0,3-0,7)	9112
	2018	0,5	(0,3-0,6)	0,4	(0,3-0,6)	9749

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B40 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec épilepsie au cours des 12 derniers mois, Belgique**

<b>MA25_1</b>		<b>Taux brut (%)</b>	<b>IC 95% brut</b>	<b>Taux stand*</b>	<b>IC 95% stand</b>	<b>N</b>
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	1,0	(0,6-1,4)	0,9	(0,6-1,4)	4674
	<b>Femme</b>	0,8	(0,5-1,1)	0,7	(0,5-1,1)	5079
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,4	(0,1-0,8)	0,4	(0,2-1,0)	1059
	<b>25 - 34</b>	0,6	(0,0-1,1)	0,6	(0,2-1,5)	1338
	<b>35 - 44</b>	1,2	(0,5-2,0)	1,2	(0,7-2,3)	1578
	<b>45 - 54</b>	1,0	(0,4-1,6)	1,0	(0,5-1,8)	1725
	<b>55 - 64</b>	0,9	(0,3-1,6)	0,9	(0,5-1,8)	1670
	<b>65 - 74</b>	1,1	(0,3-2,0)	1,1	(0,5-2,5)	1289
	<b>75 +</b>	0,9	(0,3-1,6)	0,9	(0,5-1,9)	1094
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	3,1	(0,9-5,3)	3,3	(1,5-7,0)	723
	<b>Secondaire inférieur</b>	0,8	(0,3-1,3)	0,8	(0,4-1,6)	1276
	<b>Secondaire supérieur</b>	0,7	(0,4-1,0)	0,6	(0,4-1,0)	2892
	<b>Enseignement supérieur</b>	0,7	(0,4-1,0)	0,6	(0,4-1,0)	4681
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	0,8	(0,4-1,1)	0,7	(0,5-1,1)	3639
	<b>Région bruxelloise</b>	0,9	(0,5-1,4)	0,9	(0,5-1,5)	2513
	<b>Région wallonne</b>	1,0	(0,6-1,5)	1,0	(0,6-1,5)	3601
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	0,6	(0,3-0,9)	0,7	(0,4-1,2)	8541
	<b>2001</b>	0,7	(0,5-0,9)	0,7	(0,5-0,9)	10065
	<b>2004</b>	0,8	(0,6-1,0)	0,8	(0,6-1,0)	11120
	<b>2008</b>	0,7	(0,5-1,0)	0,7	(0,5-1,0)	9610
	<b>2013</b>	0,9	(0,6-1,2)	0,9	(0,7-1,2)	9112
	<b>2018</b>	0,9	(0,6-1,1)	0,9	(0,7-1,2)	9753

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B41 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec fatigue chronique au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA26_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	6,5	(5,4-7,5)	6,2	(5,2-7,4)	4672
	Femme	9,8	(8,6-11,0)	9,4	(8,2-10,7)	5077
GROUPE D'AGE	15 - 24	4,0	(2,3-5,8)	4,0	(2,6-6,1)	1058
	25 - 34	6,7	(4,6-8,9)	6,6	(4,8-9,1)	1338
	35 - 44	8,2	(6,2-10,3)	8,1	(6,3-10,4)	1578
	45 - 54	11,7	(9,4-13,9)	11,5	(9,5-13,9)	1724
	55 - 64	8,7	(6,9-10,4)	8,5	(6,9-10,5)	1669
	65 - 74	7,6	(5,8-9,4)	7,4	(5,8-9,4)	1289
	75 +	9,8	(7,2-12,4)	9,3	(7,0-12,2)	1093
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	10,4	(6,9-13,9)	9,7	(6,8-13,6)	723
	Secondaire inférieur	9,4	(7,3-11,6)	8,8	(6,8-11,2)	1276
	Secondaire supérieur	8,9	(7,3-10,4)	8,5	(7,0-10,3)	2891
	Enseignement supérieur	6,8	(5,8-7,9)	6,4	(5,5-7,5)	4678
REGION	Région flamande	8,0	(6,9-9,2)	7,5	(6,5-8,7)	3638
	Région bruxelloise	7,1	(6,0-8,2)	6,8	(5,8-8,0)	2513
	Région wallonne	8,7	(7,2-10,2)	8,2	(6,8-9,9)	3598
ANNEE	2001	5,2	(4,6-5,7)	4,7	(4,2-5,3)	10063
	2004	4,8	(4,3-5,4)	4,4	(3,9-4,9)	11113
	2008	4,0	(3,4-4,5)	3,6	(3,1-4,1)	9545
	2013	5,0	(4,4-5,6)	4,4	(3,9-5,0)	9111
	2018	8,2	(7,4-9,0)	7,4	(6,6-8,3)	9749

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B42 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec ostéoporose au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA27_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	0,8	(0,5-1,1)	0,4	(0,2-0,7)	4674
	<b>Femme</b>	5,7	(4,9-6,6)	2,4	(1,7-3,3)	5076
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	1059
	<b>25 - 34</b>	0,0	(0,0-0,1)	0,1	(0,0-0,5)	1338
	<b>35 - 44</b>	0,6	(0,1-1,1)	0,4	(0,2-1,1)	1578
	<b>45 - 54</b>	1,4	(0,6-2,3)	1,0	(0,5-1,9)	1725
	<b>55 - 64</b>	5,1	(3,7-6,5)	3,7	(2,8-5,0)	1668
	<b>65 - 74</b>	8,8	(6,6-10,9)	6,3	(4,9-8,2)	1289
	<b>75 +</b>	10,8	(8,4-13,3)	7,2	(5,4-9,5)	1093
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	6,5	(4,1-8,9)	1,0	(0,5-1,9)	722
	<b>Secondaire inférieur</b>	6,0	(4,3-7,7)	1,2	(0,7-1,9)	1276
	<b>Secondaire supérieur</b>	2,9	(2,1-3,7)	0,9	(0,6-1,4)	2891
	<b>Enseignement supérieur</b>	2,4	(1,9-3,0)	1,0	(0,6-1,6)	4680
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	3,8	(3,1-4,5)	0,1	(0,1-0,2)	3638
	<b>Région bruxelloise</b>	2,8	(2,1-3,5)	0,1	(0,1-0,2)	2513
	<b>Région wallonne</b>	2,7	(2,0-3,4)	0,1	(0,1-0,1)	3599
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	2,8	(2,3-3,3)	1,4	(1,0-1,8)	8545
	<b>2001</b>	4,3	(3,7-4,9)	1,6	(1,3-2,0)	10071
	<b>2004</b>	3,9	(3,5-4,4)	1,4	(1,2-1,7)	11067
	<b>2008</b>	4,7	(4,2-5,3)	1,7	(1,4-2,1)	9508
	<b>2013</b>	4,1	(3,6-4,7)	1,4	(1,1-1,7)	9099
	<b>2018</b>	3,3	(2,9-3,8)	1,1	(0,9-1,3)	9750

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B43 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec fracture de la hanche au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA28_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	0,4	(0,1-0,8)	0,3	(0,2-0,6)	4674
	Femme	0,6	(0,4-0,9)	0,3	(0,2-0,6)	5079
GROUPE D'AGE	15 - 24	0,0	.	.	.	1059
	25 - 34	0,1	(0,0-0,3)	0,3	(0,1-0,9)	1338
	35 - 44	0,1	(0,0-0,3)	0,1	(0,0-0,4)	1578
	45 - 54	0,1	(0,0-0,1)	0,1	(0,0-0,3)	1725
	55 - 64	0,1	(0,0-0,2)	0,2	(0,1-0,5)	1670
	65 - 74	1,7	(0,4-3,0)	1,7	(0,8-3,6)	1289
	75 +	2,6	(1,4-3,8)	2,6	(1,6-4,2)	1094
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	1,9	(0,5-3,3)	0,5	(0,2-1,1)	723
	Secondaire inférieur	0,9	(0,3-1,6)	0,3	(0,1-0,7)	1276
	Secondaire supérieur	0,3	(0,0-0,5)	0,1	(0,1-0,4)	2892
	Enseignement supérieur	0,4	(0,1-0,7)	0,4	(0,2-0,8)	4681
REGION	Région flamande	0,4	(0,2-0,7)	0,0	(0,0-0,0)	3639
	Région bruxelloise	0,3	(0,1-0,5)	0,0	(0,0-0,0)	2513
	Région wallonne	0,7	(0,2-1,2)	0,0	(0,0-0,1)	3601
ANNEE	2001	0,5	(0,4-0,7)	0,4	(0,3-0,6)	10070
	2004	0,4	(0,3-0,6)	0,4	(0,2-0,5)	11115
	2008	0,4	(0,3-0,5)	0,3	(0,2-0,4)	9604
	2013	0,6	(0,4-0,8)	0,5	(0,3-0,7)	9112
	2018	0,5	(0,3-0,7)	0,4	(0,3-0,6)	9753

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B44 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec troubles intestinaux graves au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA29_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	3,2	(2,4-3,9)	3,0	(2,4-3,8)	4673
	Femme	6,1	(5,2-7,1)	5,7	(4,8-6,7)	5077
GROUPE D'AGE	15 - 24	3,4	(1,9-5,0)	3,3	(2,1-5,2)	1057
	25 - 34	2,6	(1,2-4,0)	2,5	(1,5-4,2)	1338
	35 - 44	3,0	(2,0-4,0)	2,9	(2,0-4,0)	1578
	45 - 54	4,6	(3,2-6,1)	4,5	(3,3-6,0)	1724
	55 - 64	5,9	(4,2-7,6)	5,6	(4,2-7,5)	1670
	65 - 74	5,8	(4,1-7,6)	5,5	(4,1-7,5)	1289
	75 +	8,8	(6,4-11,3)	8,0	(5,9-10,8)	1094
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	10,2	(6,7-13,7)	7,3	(4,9-10,8)	723
	Secondaire inférieur	5,0	(3,2-6,8)	3,9	(2,7-5,6)	1276
	Secondaire supérieur	4,7	(3,6-5,9)	4,4	(3,4-5,7)	2891
	Enseignement supérieur	3,7	(3,0-4,5)	3,6	(3,0-4,4)	4679
REGION	Région flamande	5,4	(4,5-6,3)	4,8	(4,0-5,8)	3637
	Région bruxelloise	2,8	(2,2-3,5)	2,7	(2,1-3,5)	2513
	Région wallonne	4,0	(3,1-5,0)	3,6	(2,8-4,6)	3600
ANNEE	1997	3,5	(3,0-4,1)	3,6	(3,1-4,2)	8543
	2001	3,5	(2,9-4,0)	3,2	(2,8-3,8)	10054
	2004	3,2	(2,8-3,6)	2,9	(2,6-3,4)	11124
	2008	3,1	(2,6-3,5)	2,8	(2,4-3,2)	9601
	2013	2,8	(2,4-3,3)	2,5	(2,1-3,0)	9112
	2018	4,7	(4,1-5,3)	4,2	(3,7-4,8)	9750

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B45 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec calculs rénaux au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA30_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	1,2	(0,8-1,5)	1,0	(0,7-1,5)	4673
	Femme	0,7	(0,4-1,0)	0,6	(0,4-0,9)	5077
GROUPE D'AGE	15 - 24	0,1	(0,0-0,3)	0,2	(0,1-0,7)	1057
	25 - 34	0,5	(0,0-1,0)	0,5	(0,2-1,3)	1338
	35 - 44	0,8	(0,3-1,3)	0,8	(0,4-1,5)	1578
	45 - 54	1,6	(0,8-2,5)	1,6	(0,9-2,7)	1724
	55 - 64	1,0	(0,4-1,6)	0,9	(0,5-1,7)	1670
	65 - 74	0,8	(0,2-1,4)	0,8	(0,4-1,6)	1289
	75 +	1,5	(0,6-2,4)	1,6	(0,9-2,8)	1094
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	0,7	(0,0-1,6)	0,5	(0,1-1,8)	723
	Secondaire inférieur	0,4	(0,0-0,8)	0,3	(0,1-0,8)	1276
	Secondaire supérieur	1,1	(0,6-1,5)	0,9	(0,5-1,4)	2891
	Enseignement supérieur	0,9	(0,6-1,3)	0,8	(0,6-1,2)	4679
REGION	Région flamande	0,8	(0,5-1,1)	0,5	(0,3-0,9)	3637
	Région bruxelloise	0,6	(0,3-0,9)	0,5	(0,3-0,9)	2512
	Région wallonne	1,2	(0,7-1,7)	0,9	(0,6-1,5)	3601
ANNEE	1997	1,0	(0,7-1,3)	0,9	(0,7-1,2)	8544
	2001	0,9	(0,7-1,2)	0,8	(0,6-1,1)	10049
	2004	1,1	(0,8-1,4)	1,0	(0,8-1,3)	11121
	2008	0,7	(0,5-0,9)	0,6	(0,5-0,8)	9597
	2013	0,8	(0,5-1,0)	0,7	(0,5-0,9)	9112
	2018	0,9	(0,7-1,2)	0,8	(0,6-1,0)	9750

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B46 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec maladie rénale grave, autre que calculs rénaux au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA31_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	0,6	(0,4-0,9)	0,6	(0,4-0,9)	4674
	<b>Femme</b>	1,3	(0,9-1,6)	1,0	(0,7-1,5)	5078
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,2	(0,0-0,5)	0,4	(0,2-1,3)	1059
	<b>25 - 34</b>	0,8	(0,2-1,4)	0,8	(0,4-1,6)	1338
	<b>35 - 44</b>	0,6	(0,2-1,0)	0,6	(0,3-1,2)	1578
	<b>45 - 54</b>	1,3	(0,6-2,0)	1,3	(0,8-2,1)	1724
	<b>55 - 64</b>	0,3	(0,0-0,6)	0,3	(0,1-0,8)	1670
	<b>65 - 74</b>	1,8	(0,9-2,8)	1,7	(1,0-2,9)	1289
	<b>75 +</b>	2,2	(1,1-3,2)	2,0	(1,1-3,3)	1094
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	2,0	(0,8-3,1)	1,2	(0,6-2,2)	723
	<b>Secondaire inférieur</b>	0,8	(0,2-1,3)	0,5	(0,2-1,0)	1276
	<b>Secondaire supérieur</b>	1,1	(0,6-1,5)	0,9	(0,5-1,4)	2892
	<b>Enseignement supérieur</b>	0,8	(0,5-1,1)	0,8	(0,5-1,1)	4680
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	0,7	(0,4-1,0)	0,5	(0,3-0,8)	3639
	<b>Région bruxelloise</b>	1,1	(0,6-1,5)	0,8	(0,5-1,3)	2512
	<b>Région wallonne</b>	1,4	(0,9-1,9)	1,1	(0,7-1,5)	3601
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	0,8	(0,5-1,1)	0,9	(0,6-1,2)	8540
	<b>2001</b>	0,7	(0,4-0,9)	0,6	(0,4-0,8)	10050
	<b>2004</b>	0,6	(0,4-0,9)	0,6	(0,4-0,8)	11122
	<b>2008</b>	0,7	(0,5-0,9)	0,7	(0,5-0,9)	9603
	<b>2013</b>	1,0	(0,7-1,2)	0,8	(0,6-1,1)	9111
	<b>2018</b>	1,0	(0,7-1,2)	0,9	(0,7-1,1)	9752

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B47 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec inflammation chronique de la vessie (ex : cystite chronique ...) au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA32_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	1,0	(0,6-1,4)	0,9	(0,6-1,3)	4673
	<b>Femme</b>	3,2	(2,6-3,8)	2,7	(2,1-3,5)	5078
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	1,5	(0,5-2,5)	1,3	(0,7-2,5)	1057
	<b>25 - 34</b>	1,6	(0,5-2,7)	1,4	(0,7-2,8)	1338
	<b>35 - 44</b>	1,0	(0,5-1,6)	0,9	(0,5-1,5)	1578
	<b>45 - 54</b>	1,6	(0,9-2,3)	1,4	(0,9-2,2)	1725
	<b>55 - 64</b>	1,5	(0,9-2,1)	1,3	(0,8-2,0)	1670
	<b>65 - 74</b>	2,7	(1,6-3,9)	2,3	(1,5-3,6)	1289
	<b>75 +</b>	6,3	(4,2-8,4)	5,1	(3,3-7,8)	1094
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	3,6	(1,3-5,9)	1,7	(0,8-3,4)	723
	<b>Secondaire inférieur</b>	3,3	(1,9-4,7)	1,9	(1,2-3,1)	1276
	<b>Secondaire supérieur</b>	2,4	(1,7-3,2)	2,0	(1,4-2,7)	2891
	<b>Enseignement supérieur</b>	1,3	(0,9-1,6)	1,1	(0,8-1,5)	4680
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	2,4	(1,8-2,9)	1,7	(1,3-2,3)	3637
	<b>Région bruxelloise</b>	2,0	(1,4-2,6)	1,6	(1,2-2,2)	2513
	<b>Région wallonne</b>	1,8	(1,2-2,4)	1,3	(1,0-1,9)	3601
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	1,9	(1,5-2,3)	1,8	(1,5-2,2)	8543
	<b>2001</b>	1,9	(1,6-2,2)	1,6	(1,3-1,9)	10049
	<b>2004</b>	2,1	(1,8-2,4)	1,8	(1,5-2,1)	11118
	<b>2008</b>	1,4	(1,1-1,7)	1,1	(0,9-1,4)	9601
	<b>2013</b>	1,7	(1,4-2,1)	1,4	(1,1-1,7)	9112
	<b>2018</b>	2,1	(1,7-2,5)	1,7	(1,4-2,0)	9751

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B48 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec affection cutanée grave ou chronique au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA33_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	3,3	(2,6-4,0)	3,3	(2,7-4,0)	4674
	<b>Femme</b>	4,5	(3,6-5,4)	4,4	(3,6-5,4)	5078
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	3,1	(1,6-4,6)	3,1	(1,9-5,0)	1059
	<b>25 - 34</b>	3,8	(2,2-5,5)	3,8	(2,5-5,8)	1338
	<b>35 - 44</b>	3,5	(2,3-4,6)	3,4	(2,4-4,8)	1578
	<b>45 - 54</b>	4,0	(2,6-5,3)	4,0	(2,8-5,5)	1724
	<b>55 - 64</b>	3,7	(2,3-5,0)	3,6	(2,5-5,2)	1670
	<b>65 - 74</b>	4,8	(3,3-6,2)	4,7	(3,5-6,3)	1289
	<b>75 +</b>	5,1	(3,4-6,7)	4,9	(3,5-6,8)	1094
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	3,7	(1,9-5,4)	3,1	(1,9-5,0)	723
	<b>Secondaire inférieur</b>	3,0	(1,8-4,3)	2,7	(1,8-4,0)	1276
	<b>Secondaire supérieur</b>	3,8	(2,8-4,8)	3,7	(2,9-4,9)	2892
	<b>Enseignement supérieur</b>	4,2	(3,4-5,1)	4,3	(3,5-5,2)	4680
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	4,2	(3,5-5,0)	4,1	(3,4-4,9)	3639
	<b>Région bruxelloise</b>	3,3	(2,6-4,1)	3,3	(2,6-4,2)	2513
	<b>Région wallonne</b>	3,6	(2,6-4,6)	3,5	(2,6-4,6)	3600
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	3,5	(2,9-4,1)	3,6	(3,0-4,2)	8538
	<b>2001</b>	3,5	(3,1-4,0)	3,5	(3,1-4,0)	10059
	<b>2004</b>	3,7	(3,1-4,2)	3,6	(3,1-4,2)	11112
	<b>2008</b>	2,9	(2,3-3,4)	2,8	(2,4-3,4)	9603
	<b>2013</b>	2,8	(2,4-3,3)	2,8	(2,4-3,3)	9112
	<b>2018</b>	3,9	(3,4-4,5)	3,9	(3,4-4,5)	9752

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B49 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec calculs ou inflammation de la vésicule au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA34_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	0,6	(0,3-0,9)	0,5	(0,3-0,9)	4673
	Femme	1,5	(1,1-1,9)	1,3	(0,9-1,8)	5078
GROUPE D'AGE	15 - 24	0,5	(0,0-1,3)	0,7	(0,3-2,1)	1057
	25 - 34	0,3	(0,0-0,6)	0,3	(0,1-0,8)	1338
	35 - 44	0,9	(0,2-1,5)	0,8	(0,4-1,7)	1578
	45 - 54	1,4	(0,8-2,1)	1,3	(0,8-2,1)	1725
	55 - 64	0,5	(0,1-0,9)	0,5	(0,2-1,0)	1670
	65 - 74	2,2	(1,0-3,4)	2,0	(1,1-3,6)	1289
	75 +	2,0	(0,9-3,1)	1,7	(0,9-3,1)	1094
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	1,6	(0,0-3,4)	1,0	(0,3-3,3)	723
	Secondaire inférieur	1,2	(0,4-2,0)	0,8	(0,4-1,7)	1276
	Secondaire supérieur	1,2	(0,7-1,7)	0,9	(0,6-1,5)	2891
	Enseignement supérieur	0,9	(0,5-1,2)	0,8	(0,5-1,2)	4680
REGION	Région flamande	1,3	(0,8-1,7)	0,9	(0,6-1,4)	3637
	Région bruxelloise	0,7	(0,4-1,1)	0,6	(0,4-1,0)	2513
	Région wallonne	0,8	(0,4-1,1)	0,6	(0,4-0,9)	3601
ANNEE	1997	0,8	(0,5-1,0)	0,8	(0,6-1,2)	8543
	2001	0,9	(0,7-1,2)	0,8	(0,6-1,0)	10071
	2004	1,0	(0,8-1,2)	0,8	(0,6-1,0)	11100
	2008	0,6	(0,5-0,8)	0,5	(0,4-0,7)	9586
	2013	0,7	(0,5-1,0)	0,5	(0,4-0,8)	9110
	2018	1,1	(0,8-1,3)	0,8	(0,6-1,1)	9751

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B50 Pourcentage de la population masculine de 15 ans et plus avec troubles prostatiques au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA35_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>GROUPE D'AGE</b>						
	15 - 24	0,0	.	.	.	514
	25 - 34	0,0	.	.	.	618
	35 - 44	0,7	(0,0-1,5)	1,0	(0,4-2,4)	768
	45 - 54	1,4	(0,5-2,3)	1,4	(0,7-2,6)	846
	55 - 64	5,3	(3,4-7,1)	5,3	(3,7-7,4)	830
	65 - 74	12,9	(9,6-16,2)	12,9	(9,9-16,6)	621
	75 +	26,1	(20,7-31,6)	26,1	(21,1-31,9)	469
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>						
	Primaire/sans diplôme	10,9	(5,4-16,3)	2,0	(1,0-3,6)	333
	Secondaire inférieur	7,9	(5,2-10,7)	2,1	(1,3-3,6)	572
	Secondaire supérieur	4,0	(2,9-5,1)	1,7	(1,1-2,5)	1440
	Enseignement supérieur	4,1	(3,2-5,1)	2,4	(1,7-3,4)	2236
<b>REGION</b>						
	Région flamande	5,2	(4,1-6,3)	2,0	(1,4-2,8)	1766
	Région bruxelloise	4,2	(3,1-5,3)	2,5	(1,7-3,6)	1168
	Région wallonne	4,7	(3,4-5,9)	2,1	(1,4-3,1)	1732
<b>ANNEE</b>						
	2001	4,2	(3,6-4,9)	2,0	(1,7-2,5)	4876
	2004	4,4	(3,8-5,1)	2,2	(1,7-2,7)	5066
	2008	3,8	(3,1-4,6)	1,8	(1,4-2,3)	4352
	2013	4,3	(3,5-5,1)	1,9	(1,5-2,4)	4343
	2018	4,9	(4,2-5,7)	2,1	(1,7-2,6)	4666

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B51 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec asthme au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA01_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	4,1	(2,7-5,5)	4,1	(2,9-5,7)	1092
	Femme	6,9	(5,0-8,7)	6,8	(5,2-8,9)	1291
GROUPE D'AGE	65 - 74	5,3	(3,9-6,7)	5,2	(3,9-6,8)	1289
	75 +	6,1	(4,1-8,2)	5,8	(4,2-8,0)	1094
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	8,1	(5,0-11,2)	7,6	(5,1-11,3)	382
	Secondaire inférieur	5,9	(2,5-9,2)	5,5	(3,2-9,4)	507
	Secondaire supérieur	5,0	(3,0-7,0)	4,8	(3,2-7,3)	621
	Enseignement supérieur	5,1	(3,3-6,8)	5,0	(3,6-7,1)	818
REGION	Région flamande	4,5	(2,9-6,1)	4,4	(3,1-6,2)	980
	Région bruxelloise	9,9	(7,1-12,7)	9,5	(7,1-12,7)	503
	Région wallonne	6,9	(4,8-9,0)	6,6	(4,8-9,0)	900
ANNEE	2001	7,3	(5,8-8,7)	7,3	(5,9-8,9)	2116
	2004	6,3	(5,1-7,5)	6,3	(5,2-7,7)	3477
	2008	5,6	(4,1-7,1)	5,6	(4,3-7,3)	2838
	2013	3,9	(2,9-5,0)	3,9	(3,0-5,1)	2026
	2018	5,7	(4,5-6,9)	5,7	(4,6-7,0)	2383

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B52 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec bronchite chronique, maladies pulmonaires chroniques obstructives, emphysème au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA02_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	7,7	(5,5-9,9)	7,6	(5,7-10,1)	1091
	Femme	8,5	(6,4-10,5)	8,2	(6,4-10,4)	1290
GROUPE D'AGE	65 - 74	6,5	(4,7-8,4)	6,6	(4,9-8,6)	1287
	75 +	9,8	(7,3-12,3)	9,8	(7,6-12,6)	1094
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	14,1	(9,0-19,2)	13,2	(9,2-18,7)	382
	Secondaire inférieur	10,4	(6,6-14,1)	10,1	(7,0-14,4)	507
	Secondaire supérieur	5,8	(3,4-8,2)	5,8	(3,8-8,7)	620
	Enseignement supérieur	5,8	(3,7-7,8)	5,9	(4,1-8,4)	817
REGION	Région flamande	6,7	(4,7-8,7)	6,5	(4,8-8,8)	979
	Région bruxelloise	6,8	(4,5-9,0)	6,5	(4,7-9,1)	502
	Région wallonne	11,2	(8,3-14,0)	11,0	(8,5-14,1)	900
ANNEE	2001	12,0	(10,1-13,8)	11,9	(10,2-13,9)	2114
	2004	11,5	(9,9-13,2)	11,6	(10,0-13,3)	3482
	2008	8,7	(7,3-10,2)	8,6	(7,2-10,2)	2825
	2013	8,0	(6,4-9,6)	7,8	(6,4-9,5)	2026
	2018	8,1	(6,6-9,6)	7,9	(6,6-9,6)	2381

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B53 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec infarctus du myocarde au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA03_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	3,3	(1,6-5,0)	3,3	(2,0-5,5)	1092
	<b>Femme</b>	1,4	(0,7-2,2)	1,4	(0,8-2,4)	1291
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	2,1	(1,2-3,0)	1,9	(1,1-3,1)	1289
	<b>75 +</b>	2,4	(0,9-3,8)	2,3	(1,3-4,0)	1094
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	5,0	(1,0-9,0)	4,9	(2,4-9,5)	382
	<b>Secondaire inférieur</b>	1,7	(0,4-3,0)	1,6	(0,7-3,6)	507
	<b>Secondaire supérieur</b>	2,2	(0,9-3,5)	2,0	(1,1-3,7)	621
	<b>Enseignement supérieur</b>	1,4	(0,5-2,3)	1,2	(0,6-2,4)	818
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	1,8	(0,7-3,0)	1,7	(0,9-2,9)	980
	<b>Région bruxelloise</b>	3,5	(1,3-5,7)	3,3	(1,7-6,2)	503
	<b>Région wallonne</b>	2,7	(1,4-4,0)	2,5	(1,4-4,3)	900
<b>ANNEE</b>	<b>2008</b>	2,3	(1,6-3,0)	2,2	(1,6-3,0)	2829
	<b>2013</b>	3,0	(1,7-4,2)	2,8	(1,8-4,2)	2025
	<b>2018</b>	2,2	(1,4-3,1)	2,1	(1,5-3,0)	2383

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B54 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec maladie des coronaires (angine de poitrine) au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA04_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	5,8	(3,6-8,0)	5,7	(4,0-8,2)	1091
	Femme	2,3	(1,4-3,2)	2,2	(1,4-3,2)	1291
GROUPE D'AGE	65 - 74	3,0	(1,8-4,1)	2,6	(1,7-3,8)	1288
	75 +	4,7	(2,9-6,6)	4,4	(3,0-6,4)	1094
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	3,8	(1,7-6,0)	3,0	(1,6-5,7)	381
	Secondaire inférieur	4,0	(1,9-6,0)	3,6	(2,0-6,3)	507
	Secondaire supérieur	4,4	(1,8-7,0)	3,8	(2,2-6,5)	621
	Enseignement supérieur	3,0	(1,6-4,3)	2,7	(1,7-4,2)	818
REGION	Région flamande	3,4	(1,9-4,9)	2,9	(1,9-4,4)	979
	Région bruxelloise	5,2	(2,9-7,4)	4,6	(2,9-7,3)	503
	Région wallonne	4,3	(2,6-5,9)	3,8	(2,5-5,8)	900
ANNEE	2008	6,6	(5,2-8,0)	6,0	(4,8-7,5)	2811
	2013	5,0	(3,5-6,6)	4,6	(3,3-6,2)	2025
	2018	3,8	(2,7-4,9)	3,4	(2,6-4,5)	2382

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B55 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec maladie cardiaque grave (sauf infarctus du myocarde ou maladie des coronaires) au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA05_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	11,5	(8,5-14,6)	11,3	(8,6-14,6)	1092
	<b>Femme</b>	7,2	(5,2-9,1)	6,6	(4,9-8,7)	1290
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	6,4	(4,4-8,4)	6,1	(4,4-8,3)	1289
	<b>75 +</b>	12,0	(9,2-14,8)	11,9	(9,4-15,0)	1093
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	11,8	(7,0-16,6)	9,9	(6,5-14,8)	382
	<b>Secondaire inférieur</b>	10,7	(6,9-14,6)	10,1	(6,8-14,6)	507
	<b>Secondaire supérieur</b>	7,7	(4,7-10,6)	7,1	(4,9-10,3)	621
	<b>Enseignement supérieur</b>	7,8	(4,8-10,8)	7,7	(5,2-11,2)	817
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	10,5	(8,0-13,0)	9,7	(7,6-12,2)	980
	<b>Région bruxelloise</b>	5,9	(3,7-8,2)	5,5	(3,7-8,0)	503
	<b>Région wallonne</b>	7,0	(4,5-9,5)	6,6	(4,4-9,6)	899
<b>ANNEE</b>	<b>2013</b>	6,3	(4,9-7,7)	5,7	(4,5-7,3)	2026
	<b>2018</b>	9,1	(7,3-10,8)	8,4	(6,9-10,2)	2382

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B56 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA06_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	35,3	(31,6-39,0)	35,4	(31,8-39,2)	1092
	<b>Femme</b>	39,3	(35,8-42,7)	39,2	(35,8-42,7)	1290
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	36,2	(32,8-39,7)	36,3	(32,9-39,9)	1289
	<b>75 +</b>	39,0	(35,0-42,9)	38,8	(34,9-42,8)	1093
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	41,8	(34,9-48,7)	41,1	(34,4-48,1)	382
	<b>Secondaire inférieur</b>	38,3	(32,6-43,9)	37,9	(32,4-43,7)	506
	<b>Secondaire supérieur</b>	35,3	(30,5-40,0)	35,3	(30,7-40,2)	621
	<b>Enseignement supérieur</b>	36,4	(31,9-40,9)	36,8	(32,3-41,4)	818
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	37,2	(33,7-40,8)	37,2	(33,7-40,8)	980
	<b>Région bruxelloise</b>	35,6	(31,0-40,2)	35,4	(31,0-40,1)	503
	<b>Région wallonne</b>	38,6	(34,1-43,1)	38,5	(34,2-43,1)	899
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	27,6	(23,9-31,3)	27,4	(23,9-31,2)	1761
	<b>2001</b>	33,3	(30,0-36,6)	33,1	(29,9-36,5)	2115
	<b>2004</b>	34,0	(31,7-36,4)	33,9	(31,6-36,2)	3474
	<b>2008</b>	36,7	(33,7-39,7)	36,5	(33,5-39,6)	2798
	<b>2013</b>	36,8	(33,8-39,8)	36,6	(33,7-39,7)	2025
	<b>2018</b>	37,6	(35,0-40,2)	37,5	(34,9-40,1)	2382

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B57 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) ayant suivi un régime diététique pour ce problème au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA06_30		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	16,6	(11,2-21,9)	16,5	(11,9-22,6)	392
	Femme	19,2	(14,8-23,7)	18,9	(15,0-23,6)	499
GROUPE D'AGE	65 - 74	16,1	(11,8-20,4)	16,1	(12,2-20,8)	462
	75 +	20,3	(14,7-25,8)	20,0	(15,0-26,2)	429
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	18,6	(8,7-28,5)	16,7	(9,2-28,4)	156
	Secondaire inférieur	14,4	(8,1-20,7)	13,7	(8,7-20,8)	187
	Secondaire supérieur	16,6	(10,0-23,2)	16,4	(11,1-23,7)	229
	Enseignement supérieur	22,0	(15,6-28,5)	22,4	(16,6-29,6)	293
REGION	Région flamande	18,3	(13,3-23,3)	18,0	(13,7-23,4)	371
	Région bruxelloise	22,4	(15,5-29,4)	21,9	(15,7-29,6)	176
	Région wallonne	16,9	(11,5-22,4)	16,6	(11,9-22,7)	344
ANNEE	2001	32,6	(26,3-39,0)	31,6	(25,9-38,0)	605
	2008	23,2	(17,8-28,7)	22,6	(17,8-28,3)	666
	2013	21,1	(16,4-25,9)	20,8	(16,5-25,8)	715
	2018	18,2	(14,6-21,7)	17,8	(14,6-21,6)	891

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B58 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) ayant pris des médicaments pour traiter ce problème au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA06_40		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	95,1	(92,6-97,6)	95,1	(92,0-97,1)	392
	<b>Femme</b>	91,6	(88,5-94,7)	91,6	(88,0-94,2)	499
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	92,8	(90,0-95,6)	93,0	(89,6-95,3)	462
	<b>75 +</b>	93,3	(90,1-96,4)	93,7	(90,2-96,0)	429
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	91,4	(85,7-97,2)	91,7	(84,5-95,8)	156
	<b>Secondaire inférieur</b>	94,3	(89,8-98,7)	94,6	(88,7-97,5)	187
	<b>Secondaire supérieur</b>	91,4	(86,9-96,0)	91,7	(85,9-95,3)	229
	<b>Enseignement supérieur</b>	94,7	(91,9-97,5)	94,8	(91,3-97,0)	293
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	93,1	(90,3-95,9)	93,3	(90,0-95,6)	371
	<b>Région bruxelloise</b>	93,1	(88,6-97,7)	93,5	(87,4-96,8)	176
	<b>Région wallonne</b>	92,9	(89,2-96,5)	93,3	(89,0-96,0)	344
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	90,6	(86,5-94,8)	91,3	(86,8-94,4)	490
	<b>2001</b>	85,6	(81,5-89,8)	86,1	(81,7-89,6)	654
	<b>2008</b>	86,2	(82,4-90,0)	86,6	(82,3-89,9)	657
	<b>2013</b>	96,1	(94,3-97,9)	96,1	(93,9-97,6)	715
	<b>2018</b>	93,0	(90,9-95,1)	93,1	(90,8-94,9)	891

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B59** Distribution de la population de 65 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) selon le type de traitement, Belgique

MA06_50		Pas de traitement	Régime, pas de médicaments	Traitement médicamenteux	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	4,3	0,6	95,1	392
	<b>Femme</b>	7,1	1,3	91,6	499
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	6,5	0,7	92,8	462
	<b>75 +</b>	5,4	1,3	93,3	429
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	8,6	0,0	91,4	156
	<b>Secondaire inférieur</b>	4,7	1,0	94,3	187
	<b>Secondaire supérieur</b>	6,6	2,0	91,4	229
	<b>Enseignement supérieur</b>	4,6	0,7	94,7	293
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	5,8	1,1	93,1	371
	<b>Région bruxelloise</b>	6,5	0,4	93,1	176
	<b>Région wallonne</b>	6,2	1,0	92,9	344
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	6,9	1,3	91,8	622
	<b>2008</b>	13,2	0,5	86,3	656
	<b>2013</b>	3,4	0,5	96,1	715
	<b>2018</b>	6,0	1,0	93,0	891

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

**Tableau B60 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec hypercholestérolémie au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA07_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	38,1	(34,1-42,0)	38,0	(34,1-42,0)	1089
	<b>Femme</b>	36,3	(32,9-39,8)	36,4	(33,1-39,9)	1291
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	38,2	(34,7-41,8)	38,2	(34,7-41,8)	1288
	<b>75 +</b>	35,9	(31,8-39,9)	35,9	(32,0-40,1)	1092
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	35,8	(29,0-42,6)	36,5	(29,8-43,7)	381
	<b>Secondaire inférieur</b>	38,3	(32,8-43,7)	38,6	(33,2-44,1)	507
	<b>Secondaire supérieur</b>	38,3	(33,0-43,7)	38,3	(33,0-43,8)	620
	<b>Enseignement supérieur</b>	35,4	(30,9-39,9)	35,0	(30,6-39,7)	818
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	39,3	(35,6-43,1)	39,4	(35,7-43,2)	978
	<b>Région bruxelloise</b>	33,0	(28,2-37,8)	33,1	(28,5-38,1)	503
	<b>Région wallonne</b>	33,7	(29,3-38,1)	33,7	(29,5-38,3)	899
<b>ANNEE</b>	<b>2013</b>	35,5	(32,5-38,6)	35,6	(32,6-38,7)	2023
	<b>2018</b>	37,1	(34,4-39,8)	37,1	(34,4-39,8)	2380

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B61 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec hypercholestérolémie ayant suivi un régime diététique pour ce problème au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA07_30		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	26,9	(20,9-32,9)	26,8	(21,2-33,3)	381
	<b>Femme</b>	26,9	(21,7-32,1)	26,9	(22,1-32,4)	461
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	27,9	(22,7-33,0)	27,9	(23,1-33,3)	481
	<b>75 +</b>	25,8	(19,2-32,4)	25,8	(19,8-32,9)	361
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	24,9	(12,8-37,0)	24,8	(14,9-38,4)	126
	<b>Secondaire inférieur</b>	23,5	(16,0-31,0)	23,5	(16,9-31,7)	191
	<b>Secondaire supérieur</b>	21,8	(14,9-28,7)	21,8	(15,7-29,4)	229
	<b>Enseignement supérieur</b>	35,0	(27,1-43,0)	35,1	(27,4-43,5)	278
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	27,8	(22,4-33,3)	27,9	(22,8-33,6)	387
	<b>Région bruxelloise</b>	36,5	(27,2-45,8)	36,5	(27,7-46,2)	166
	<b>Région wallonne</b>	22,6	(15,7-29,5)	22,5	(16,3-30,2)	289
<b>ANNEE</b>	<b>2013</b>	26,4	(21,1-31,7)	26,2	(21,5-31,6)	664
	<b>2018</b>	26,9	(22,8-31,0)	26,8	(22,9-31,1)	842

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B62 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec de hypercholestérolémie ayant pris des médicaments pour traiter ce problème au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA07_40		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	88,3	(84,2-92,5)	88,8	(84,0-92,4)	381
	<b>Femme</b>	81,3	(76,7-85,9)	81,4	(76,3-85,6)	461
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	81,4	(76,8-86,0)	81,5	(76,4-85,7)	481
	<b>75 +</b>	87,9	(83,5-92,2)	88,4	(83,4-92,1)	361
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	88,2	(80,5-95,9)	88,1	(78,2-93,8)	126
	<b>Secondaire inférieur</b>	82,9	(75,9-89,9)	83,3	(74,8-89,3)	191
	<b>Secondaire supérieur</b>	86,5	(80,8-92,2)	87,4	(80,9-91,9)	229
	<b>Enseignement supérieur</b>	82,0	(76,3-87,7)	83,3	(76,8-88,2)	278
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	88,9	(85,3-92,5)	89,3	(85,4-92,2)	387
	<b>Région bruxelloise</b>	81,2	(74,4-88,0)	82,3	(74,7-88,0)	166
	<b>Région wallonne</b>	75,2	(67,8-82,6)	76,3	(67,9-83,1)	289
<b>ANNEE</b>	<b>2013</b>	88,7	(85,6-91,9)	89,3	(85,6-92,2)	664
	<b>2018</b>	84,4	(81,2-87,6)	84,9	(81,4-87,9)	842

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B63** Distribution de la population de 65 ans et plus avec de hypercholestérolémie selon le type de traitement, Belgique

MA07_50		Pas de traitement	Régime, pas de médicaments	Traitement médicamenteux	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	9,2	2,4	88,3	381
	<b>Femme</b>	14,2	4,6	81,3	461
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	15,1	3,6	81,4	481
	<b>75 +</b>	8,5	3,7	87,9	361
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	8,6	3,1	88,2	126
	<b>Secondaire inférieur</b>	13,7	3,4	82,9	191
	<b>Secondaire supérieur</b>	11,5	2,0	86,5	229
	<b>Enseignement supérieur</b>	13,0	4,9	82,0	278
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	7,2	3,9	88,9	387
	<b>Région bruxelloise</b>	15,3	3,5	81,2	166
	<b>Région wallonne</b>	21,8	3,0	75,2	289
<b>ANNEE</b>	<b>2013</b>	8,5	2,8	88,7	664
	<b>2018</b>	12,0	3,6	84,4	842

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

**Tableau B64 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec accident vasculaire cérébral (hémorragie cérébrale, thrombose) au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA08_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	3,4	(1,7-5,1)	3,4	(2,1-5,5)	1092
	<b>Femme</b>	1,0	(0,4-1,5)	0,9	(0,5-1,6)	1291
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	1,7	(0,9-2,5)	1,3	(0,8-2,2)	1289
	<b>75 +</b>	2,4	(1,0-3,8)	2,1	(1,2-3,6)	1094
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	5,2	(1,1-9,3)	4,4	(2,2-8,4)	382
	<b>Secondaire inférieur</b>	2,2	(0,9-3,5)	1,9	(1,0-3,7)	507
	<b>Secondaire supérieur</b>	0,9	(0,1-1,7)	0,7	(0,3-1,7)	621
	<b>Enseignement supérieur</b>	1,4	(0,5-2,4)	1,1	(0,6-2,1)	818
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	1,7	(0,5-2,8)	1,3	(0,8-2,3)	980
	<b>Région bruxelloise</b>	2,0	(0,9-3,0)	1,6	(0,9-3,0)	503
	<b>Région wallonne</b>	2,7	(1,4-4,0)	2,3	(1,3-3,9)	900
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	4,4	(2,3-6,5)	4,5	(2,8-7,1)	1762
	<b>2001</b>	2,2	(1,5-3,0)	2,1	(1,5-2,9)	2120
	<b>2004</b>	2,3	(1,6-3,1)	2,2	(1,6-3,0)	3466
	<b>2008</b>	3,0	(2,2-3,8)	2,7	(2,0-3,6)	2829
	<b>2013</b>	2,5	(1,6-3,4)	2,2	(1,6-3,1)	2026
	<b>2018</b>	2,0	(1,2-2,8)	1,8	(1,2-2,7)	2383

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B65 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec rétrécissement des artères au niveau des jambes ou bien au niveau du ventre au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA09_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	5,5	(3,5-7,5)	5,3	(3,8-7,5)	1090
	<b>Femme</b>	5,3	(3,8-6,8)	4,8	(3,5-6,6)	1281
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	3,6	(2,4-4,8)	3,6	(2,6-5,0)	1286
	<b>75 +</b>	7,3	(5,2-9,5)	7,4	(5,4-9,9)	1085
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	10,4	(5,6-15,2)	8,9	(5,5-14,1)	382
	<b>Secondaire inférieur</b>	5,7	(3,0-8,3)	5,3	(3,3-8,4)	503
	<b>Secondaire supérieur</b>	3,9	(2,2-5,5)	3,7	(2,4-5,9)	618
	<b>Enseignement supérieur</b>	4,3	(2,5-6,1)	4,4	(2,9-6,6)	814
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	6,1	(4,3-7,9)	5,7	(4,3-7,6)	972
	<b>Région bruxelloise</b>	4,5	(2,6-6,5)	4,2	(2,7-6,5)	500
	<b>Région wallonne</b>	4,3	(2,7-5,8)	4,0	(2,7-5,9)	899
<b>ANNEE</b>	<b>2013</b>	7,3	(5,4-9,1)	7,0	(5,3-9,2)	2017
	<b>2018</b>	5,4	(4,2-6,6)	5,3	(4,2-6,6)	2371

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B66 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec arthrite rhumatoïde (inflammation des articulations) au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA10_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	10,9	(8,6-13,2)	10,9	(8,8-13,4)	1091
	<b>Femme</b>	19,7	(16,9-22,5)	19,5	(16,9-22,5)	1291
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	14,5	(11,9-17,0)	14,2	(11,9-17,0)	1289
	<b>75 +</b>	17,4	(14,3-20,4)	16,4	(13,7-19,6)	1093
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	19,0	(13,5-24,5)	17,5	(12,8-23,5)	382
	<b>Secondaire inférieur</b>	16,5	(12,4-20,6)	15,3	(11,7-19,6)	506
	<b>Secondaire supérieur</b>	14,2	(10,6-17,8)	13,8	(10,6-17,7)	621
	<b>Enseignement supérieur</b>	15,1	(11,7-18,4)	15,1	(12,0-18,8)	818
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	18,1	(15,3-21,0)	17,5	(14,9-20,5)	980
	<b>Région bruxelloise</b>	12,0	(8,7-15,3)	11,3	(8,5-14,8)	503
	<b>Région wallonne</b>	12,5	(9,6-15,3)	11,8	(9,3-14,8)	899
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	18,5	(14,9-22,2)	17,9	(14,6-21,8)	1758
	<b>2001</b>	19,6	(17,0-22,3)	18,8	(16,4-21,4)	2119
	<b>2004</b>	17,9	(15,8-19,9)	17,2	(15,3-19,3)	3455
	<b>2008</b>	20,4	(18,1-22,6)	19,4	(17,2-21,7)	2784
	<b>2013</b>	18,7	(16,2-21,2)	17,8	(15,5-20,4)	2025
	<b>2018</b>	15,9	(13,9-17,9)	15,2	(13,4-17,2)	2382

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B67 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec arthrose (dégénérescence des articulations) au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA11_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	32,4	(28,6-36,1)	32,5	(28,8-36,4)	1092
	<b>Femme</b>	47,9	(44,4-51,5)	47,7	(44,2-51,3)	1290
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	38,5	(35,0-42,0)	38,7	(35,2-42,3)	1289
	<b>75 +</b>	44,1	(40,1-48,0)	43,2	(39,2-47,2)	1093
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	42,7	(35,8-49,6)	40,6	(33,8-47,7)	382
	<b>Secondaire inférieur</b>	40,2	(34,5-45,8)	38,5	(33,0-44,3)	507
	<b>Secondaire supérieur</b>	41,2	(36,6-45,8)	41,2	(36,6-46,0)	621
	<b>Enseignement supérieur</b>	40,6	(36,0-45,3)	41,5	(36,8-46,5)	817
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	39,0	(35,5-42,5)	38,7	(35,2-42,2)	979
	<b>Région bruxelloise</b>	39,7	(34,6-44,8)	38,9	(34,0-44,0)	503
	<b>Région wallonne</b>	45,7	(41,0-50,4)	45,3	(40,4-50,2)	900
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	31,9	(28,1-35,6)	31,0	(27,3-34,9)	1760
	<b>2001</b>	39,2	(36,1-42,3)	38,3	(35,2-41,4)	2120
	<b>2004</b>	33,0	(30,7-35,3)	32,1	(29,8-34,5)	3458
	<b>2008</b>	40,7	(37,7-43,7)	39,7	(36,6-43,0)	2716
	<b>2013</b>	40,8	(37,7-43,9)	39,8	(36,8-43,0)	2022
	<b>2018</b>	41,2	(38,6-43,8)	40,6	(37,9-43,3)	2382

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B68 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec affection persistante au (bas du) dos au cours des 12 derniers mois, Belgique**

<b>MA12_10</b>		<b>Taux brut (%)</b>	<b>IC 95% brut</b>	<b>Taux stand*</b>	<b>IC 95% stand</b>	<b>N</b>
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	29,4	(25,7-33,2)	29,5	(25,9-33,4)	1092
	<b>Femme</b>	36,2	(32,7-39,7)	36,0	(32,6-39,6)	1291
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	31,4	(28,2-34,7)	31,6	(28,3-35,0)	1289
	<b>75 +</b>	35,2	(31,0-39,4)	34,9	(30,8-39,2)	1094
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	34,5	(27,4-41,6)	33,3	(26,7-40,6)	382
	<b>Secondaire inférieur</b>	32,1	(26,7-37,5)	31,3	(26,2-36,9)	507
	<b>Secondaire supérieur</b>	36,0	(30,7-41,3)	36,0	(30,9-41,5)	621
	<b>Enseignement supérieur</b>	30,9	(26,6-35,3)	31,5	(27,2-36,0)	818
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	34,5	(30,9-38,2)	34,4	(30,8-38,1)	980
	<b>Région bruxelloise</b>	28,6	(24,0-33,2)	28,3	(23,9-33,1)	503
	<b>Région wallonne</b>	31,9	(27,6-36,3)	31,7	(27,5-36,2)	900
<b>ANNEE</b>	<b>2008</b>	31,4	(28,3-34,4)	31,0	(27,9-34,2)	2749
	<b>2013</b>	31,4	(28,5-34,3)	31,1	(28,3-34,1)	2025
	<b>2018</b>	33,3	(30,6-35,9)	33,1	(30,5-35,8)	2383

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B69 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec affection persistante au niveau de la nuque ou du cou au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA13_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	12,9	(10,1-15,7)	12,9	(10,3-15,9)	1091
	<b>Femme</b>	23,8	(20,7-26,9)	23,9	(20,9-27,1)	1291
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	19,5	(16,4-22,7)	19,2	(16,2-22,6)	1289
	<b>75 +</b>	18,6	(15,5-21,7)	17,4	(14,6-20,7)	1093
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	16,3	(11,3-21,3)	15,5	(11,2-21,2)	382
	<b>Secondaire inférieur</b>	20,2	(15,7-24,8)	18,9	(15,0-23,5)	507
	<b>Secondaire supérieur</b>	21,0	(16,8-25,2)	20,5	(16,5-25,1)	621
	<b>Enseignement supérieur</b>	17,3	(13,2-21,4)	16,9	(13,2-21,4)	818
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	19,0	(16,1-21,9)	18,4	(15,7-21,4)	979
	<b>Région bruxelloise</b>	12,8	(9,9-15,7)	12,0	(9,5-15,2)	503
	<b>Région wallonne</b>	20,7	(16,6-24,8)	19,8	(15,9-24,4)	900
<b>ANNEE</b>	<b>2008</b>	18,4	(16,1-20,6)	17,9	(15,7-20,2)	2799
	<b>2013</b>	18,4	(16,0-20,8)	17,9	(15,6-20,5)	2025
	<b>2018</b>	19,1	(16,9-21,3)	18,7	(16,6-21,0)	2382

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B70 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec diabète au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA14_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	16,4	(13,6-19,2)	16,4	(13,8-19,4)	1092
	<b>Femme</b>	11,9	(9,7-14,1)	11,8	(9,8-14,2)	1291
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	13,3	(11,1-15,5)	13,0	(11,0-15,4)	1289
	<b>75 +</b>	14,4	(11,8-17,1)	14,5	(12,0-17,3)	1094
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	20,0	(15,1-24,9)	19,9	(15,2-25,7)	382
	<b>Secondaire inférieur</b>	13,5	(9,8-17,2)	13,6	(10,3-17,8)	507
	<b>Secondaire supérieur</b>	12,8	(9,7-15,8)	12,6	(9,9-15,9)	621
	<b>Enseignement supérieur</b>	12,0	(9,2-14,9)	11,8	(9,2-15,0)	818
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	13,2	(10,9-15,4)	13,0	(10,9-15,4)	980
	<b>Région bruxelloise</b>	17,5	(13,8-21,3)	17,5	(14,0-21,6)	503
	<b>Région wallonne</b>	14,3	(11,3-17,3)	14,2	(11,4-17,5)	900
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	7,6	(5,7-9,5)	7,7	(6,0-9,8)	1761
	<b>2001</b>	9,8	(8,2-11,4)	9,8	(8,3-11,6)	2087
	<b>2004</b>	10,6	(9,2-12,1)	10,7	(9,3-12,2)	3479
	<b>2008</b>	10,7	(9,0-12,5)	10,7	(9,1-12,6)	2801
	<b>2013</b>	13,4	(11,1-15,6)	13,3	(11,2-15,7)	2026
	<b>2018</b>	13,8	(12,1-15,6)	13,8	(12,2-15,6)	2383

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B71 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec diabète ayant suivi un régime diététique pour cette maladie au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA14_30		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	55,2	(46,1-64,2)	55,2	(46,0-64,0)	173
	<b>Femme</b>	58,4	(49,3-67,4)	58,3	(48,7-67,2)	174
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	55,7	(46,8-64,6)	56,1	(47,0-64,8)	191
	<b>75 +</b>	57,8	(48,2-67,4)	57,9	(47,8-67,3)	156
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	54,3	(41,1-67,4)	53,0	(38,9-66,6)	79
	<b>Secondaire inférieur</b>	51,8	(36,3-67,3)	51,8	(37,0-66,3)	70
	<b>Secondaire supérieur</b>	57,8	(45,9-69,8)	59,0	(46,3-70,6)	93
	<b>Enseignement supérieur</b>	60,6	(48,2-72,9)	61,3	(47,7-73,4)	97
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	63,1	(54,4-71,9)	63,6	(54,5-71,9)	133
	<b>Région bruxelloise</b>	52,5	(41,0-63,9)	52,5	(41,2-63,5)	87
	<b>Région wallonne</b>	46,7	(35,1-58,3)	46,9	(35,6-58,5)	127
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	71,7	(63,7-79,8)	71,9	(63,6-79,0)	207
	<b>2008</b>	58,1	(49,2-66,9)	58,4	(49,5-66,8)	284
	<b>2013</b>	54,6	(45,7-63,4)	54,8	(45,7-63,5)	297
	<b>2018</b>	56,7	(50,3-63,2)	57,2	(50,4-63,8)	347

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B72 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec diabète ayant pris des médicaments pour traiter cette maladie au cours des 12 derniers mois, Belgique**

<b>MA14_40</b>		<b>Taux brut (%)</b>	<b>IC 95% brut</b>	<b>Taux stand*</b>	<b>IC 95% stand</b>	<b>N</b>
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	93,9	(89,5-98,2)	93,9	(87,7-97,1)	173
	<b>Femme</b>	90,6	(84,8-96,3)	90,8	(83,3-95,1)	174
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	93,3	(88,3-98,2)	93,1	(86,0-96,7)	191
	<b>75 +</b>	91,3	(86,0-96,5)	91,3	(84,6-95,3)	156
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	93,6	(89,3-97,9)	95,4	(87,6-98,4)	79
	<b>Secondaire inférieur</b>	100	(100,0-100,0)	100	(100,0-100,0)	70
	<b>Secondaire supérieur</b>	93,2	(87,1-99,3)	92,8	(82,0-97,3)	93
	<b>Enseignement supérieur</b>	86,5	(76,8-96,3)	86,4	(74,7-93,2)	97
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	92,3	(86,9-97,7)	92,3	(84,4-96,4)	133
	<b>Région bruxelloise</b>	86,5	(77,7-95,3)	86,8	(75,2-93,5)	87
	<b>Région wallonne</b>	93,8	(88,9-98,8)	93,9	(86,8-97,2)	127
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	94,7	(90,8-98,5)	94,8	(89,3-97,5)	212
	<b>2008</b>	94,6	(91,8-97,4)	94,7	(91,1-96,9)	284
	<b>2013</b>	94,9	(92,1-97,7)	95,0	(91,3-97,1)	297
	<b>2018</b>	92,3	(88,7-95,9)	92,3	(87,8-95,2)	347

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B73 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec diabète ayant traité cette maladie avec de l'insuline au cours des 12 derniers mois, Belgique**

<b>MA14_50</b>		<b>Taux brut (%)</b>	<b>IC 95% brut</b>	<b>Taux stand*</b>	<b>IC 95% stand</b>	<b>N</b>
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	27,1	(19,3-35,0)	27,1	(19,7-36,0)	173
	<b>Femme</b>	23,7	(15,5-31,8)	23,9	(16,7-32,9)	174
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	27,4	(19,3-35,5)	27,0	(19,4-36,2)	191
	<b>75 +</b>	23,5	(15,2-31,8)	23,4	(16,2-32,5)	156
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	27,2	(14,6-39,8)	28,3	(17,4-42,6)	79
	<b>Secondaire inférieur</b>	20,3	(8,8-31,7)	20,2	(11,2-33,9)	70
	<b>Secondaire supérieur</b>	31,3	(19,4-43,3)	30,4	(19,9-43,4)	93
	<b>Enseignement supérieur</b>	22,4	(11,4-33,4)	21,8	(12,5-35,4)	97
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	29,4	(20,9-37,9)	29,4	(21,5-38,8)	133
	<b>Région bruxelloise</b>	21,3	(11,5-31,0)	21,3	(13,2-32,4)	87
	<b>Région wallonne</b>	19,7	(10,9-28,5)	19,4	(12,1-29,5)	127
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	39,2	(30,2-48,2)	39,1	(30,7-48,2)	207
	<b>2008</b>	25,9	(19,2-32,5)	25,6	(19,6-32,8)	283
	<b>2013</b>	23,2	(17,0-29,3)	23,1	(17,5-29,7)	297
	<b>2018</b>	25,5	(19,7-31,2)	25,3	(19,9-31,5)	347

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B74 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec diabète ayant traité cette maladie avec des antidiabétiques oraux au cours des 12 derniers mois, Belgique**

<b>MA14_60</b>		<b>Taux brut (%)</b>	<b>IC 95% brut</b>	<b>Taux stand*</b>	<b>IC 95% stand</b>	<b>N</b>
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	90,1	(84,6-95,6)	90,1	(83,1-94,4)	172
	<b>Femme</b>	85,0	(78,3-91,7)	85,2	(77,0-90,8)	174
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	88,6	(82,6-94,6)	88,3	(80,5-93,2)	191
	<b>75 +</b>	86,6	(80,2-93,0)	86,7	(78,9-91,9)	155
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	88,5	(80,4-96,5)	90,5	(78,5-96,1)	78
	<b>Secondaire inférieur</b>	94,1	(86,9-100,0)	94,5	(82,5-98,4)	70
	<b>Secondaire supérieur</b>	87,6	(79,6-95,7)	86,6	(75,0-93,3)	93
	<b>Enseignement supérieur</b>	84,5	(74,7-94,4)	84,0	(71,8-91,6)	97
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	88,3	(82,1-94,5)	88,1	(80,0-93,3)	132
	<b>Région bruxelloise</b>	78,9	(68,2-89,6)	79,2	(66,3-88,1)	87
	<b>Région wallonne</b>	88,9	(81,6-96,2)	88,9	(79,3-94,4)	127
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	74,3	(65,8-82,7)	74,7	(65,7-82,0)	212
	<b>2008</b>	79,7	(73,9-85,6)	80,2	(73,7-85,4)	284
	<b>2013</b>	86,3	(81,6-91,1)	86,5	(81,1-90,6)	297
	<b>2018</b>	87,6	(83,2-92,0)	87,6	(82,5-91,4)	346

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B75 Distribution de la population de 65 ans et plus avec diabète selon le type de traitement, Belgique**

MA14_70		Pas de traitement	Régime, pas de médicaments		Antidiabétiques		N
			oraux	Insuline			
SEXE	Homme	3,6	2,6	66,7	27,1	173	
	Femme	3,7	5,7	66,9	23,7	174	
GROUPE D'AGE	65 - 74	1,5	5,2	65,9	27,4	191	
	75 +	5,7	3,0	67,8	23,5	156	
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	6,4	0,0	66,4	27,2	79	
	Secondaire inférieur	0,0	0,0	79,7	20,3	70	
	Secondaire supérieur	2,5	4,3	61,9	31,3	93	
	Enseignement supérieur	5,7	7,8	64,1	22,4	97	
REGION	Région flamande	3,6	4,1	62,9	29,4	133	
	Région bruxelloise	5,6	7,9	65,2	21,3	87	
	Région wallonne	3,1	3,1	74,1	19,7	127	
ANNEE	2001	1,3	4,3	55,2	39,2	207	
	2008	3,0	2,5	68,7	25,9	283	
	2013	2,6	2,5	71,7	23,2	297	
	2018	3,6	4,1	66,8	25,5	347	

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

**Tableau B76 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec allergie au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA15_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	11,9	(9,3-14,5)	11,8	(9,4-14,8)	1092
	<b>Femme</b>	18,9	(16,1-21,7)	19,0	(16,3-21,9)	1290
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	16,5	(13,9-19,2)	16,4	(13,9-19,3)	1289
	<b>75 +</b>	15,1	(12,2-18,1)	14,5	(11,8-17,7)	1093
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	15,9	(10,4-21,5)	15,5	(10,7-22,0)	382
	<b>Secondaire inférieur</b>	15,7	(11,1-20,2)	14,9	(11,1-19,8)	506
	<b>Secondaire supérieur</b>	12,5	(9,4-15,6)	12,2	(9,5-15,6)	621
	<b>Enseignement supérieur</b>	19,2	(15,6-22,8)	18,9	(15,6-22,8)	818
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	16,0	(13,2-18,7)	15,7	(13,1-18,7)	980
	<b>Région bruxelloise</b>	17,6	(13,3-22,0)	17,1	(13,3-21,8)	503
	<b>Région wallonne</b>	15,2	(12,0-18,4)	14,7	(11,9-18,1)	899
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	10,5	(8,6-12,3)	10,1	(8,5-12,1)	2117
	<b>2004</b>	11,7	(10,1-13,2)	11,3	(9,9-12,9)	3475
	<b>2008</b>	10,1	(8,1-12,2)	9,9	(8,0-12,2)	2818
	<b>2013</b>	10,3	(8,5-12,1)	10,1	(8,4-12,1)	2025
	<b>2018</b>	15,9	(13,9-17,8)	15,6	(13,7-17,7)	2382

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B77 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec ulcère à l'estomac ou au duodénum au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA16_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	2,1	(1,2-3,1)	2,1	(1,4-3,3)	1091
	<b>Femme</b>	4,3	(3,0-5,7)	4,3	(3,2-5,9)	1291
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	3,5	(2,3-4,6)	3,4	(2,4-4,7)	1289
	<b>75 +</b>	3,3	(1,9-4,6)	3,0	(2,0-4,5)	1093
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	3,4	(1,0-5,7)	3,2	(1,6-6,3)	382
	<b>Secondaire inférieur</b>	4,9	(2,3-7,4)	4,5	(2,6-7,7)	507
	<b>Secondaire supérieur</b>	3,5	(2,0-5,0)	3,4	(2,1-5,2)	621
	<b>Enseignement supérieur</b>	2,1	(1,1-3,0)	2,0	(1,2-3,1)	818
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	1,4	(0,7-2,2)	1,4	(0,8-2,3)	979
	<b>Région bruxelloise</b>	5,5	(3,2-7,8)	5,1	(3,4-7,8)	503
	<b>Région wallonne</b>	6,6	(4,3-8,9)	6,2	(4,3-8,8)	900
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	5,2	(3,7-6,8)	5,0	(3,7-6,8)	1762
	<b>2001</b>	6,8	(5,2-8,3)	6,7	(5,3-8,4)	2123
	<b>2004</b>	4,8	(3,7-5,8)	4,7	(3,8-5,8)	3466
	<b>2008</b>	5,7	(4,0-7,5)	5,7	(4,2-7,7)	2832
	<b>2013</b>	4,9	(3,4-6,4)	4,9	(3,6-6,6)	2026
	<b>2018</b>	3,4	(2,5-4,3)	3,4	(2,6-4,4)	2382

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B78 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec cirrhose ou autre maladie du foie au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA17_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	1,5	(0,3-2,6)	1,4	(0,7-3,0)	1092
	Femme	2,0	(0,9-3,2)	2,0	(1,2-3,5)	1290
GROUPE D'AGE	65 - 74	1,9	(0,7-3,2)	1,9	(1,0-3,7)	1288
	75 +	1,6	(0,6-2,6)	1,6	(0,9-2,8)	1094
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	1,5	(0,0-4,0)	1,6	(0,2-9,1)	382
	Secondaire inférieur	3,4	(1,0-5,8)	3,3	(1,7-6,4)	507
	Secondaire supérieur	1,1	(0,2-2,1)	1,1	(0,5-2,6)	621
	Enseignement supérieur	1,4	(0,3-2,4)	1,3	(0,6-3,0)	817
REGION	Région flamande	2,3	(1,0-3,5)	2,2	(1,3-3,9)	979
	Région bruxelloise	1,3	(0,4-2,2)	1,2	(0,6-2,5)	503
	Région wallonne	1,0	(0,3-1,7)	1,0	(0,5-1,9)	900
ANNEE	2001	1,9	(0,9-2,9)	1,8	(1,1-3,1)	2122
	2004	1,7	(1,0-2,3)	1,6	(1,1-2,3)	3473
	2008	0,8	(0,4-1,1)	0,7	(0,5-1,2)	2837
	2013	0,8	(0,4-1,3)	0,8	(0,5-1,4)	2024
	2018	1,8	(1,0-2,6)	1,7	(1,1-2,7)	2382

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B79 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec cancer au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA18_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	7,0	(4,7-9,2)	7,0	(5,0-9,6)	1092
	<b>Femme</b>	4,7	(3,0-6,3)	4,6	(3,2-6,5)	1290
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	5,1	(3,6-6,5)	4,9	(3,6-6,6)	1289
	<b>75 +</b>	6,3	(4,0-8,6)	6,3	(4,4-9,1)	1093
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	8,8	(4,1-13,6)	8,5	(5,0-14,1)	382
	<b>Secondaire inférieur</b>	5,0	(2,4-7,6)	5,0	(2,9-8,3)	507
	<b>Secondaire supérieur</b>	5,8	(3,3-8,4)	5,7	(3,6-8,9)	620
	<b>Enseignement supérieur</b>	4,6	(2,7-6,5)	4,5	(3,0-6,7)	818
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	5,8	(3,9-7,7)	5,6	(4,1-7,7)	979
	<b>Région bruxelloise</b>	2,6	(1,3-4,0)	2,6	(1,5-4,3)	503
	<b>Région wallonne</b>	6,1	(3,9-8,2)	6,0	(4,2-8,5)	900
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	4,5	(2,2-6,7)	4,4	(2,7-7,2)	1761
	<b>2001</b>	4,5	(3,0-6,0)	4,5	(3,2-6,3)	2121
	<b>2004</b>	2,4	(1,7-3,2)	2,4	(1,8-3,3)	3453
	<b>2008</b>	5,9	(4,4-7,4)	5,9	(4,6-7,6)	2835
	<b>2013</b>	5,0	(3,5-6,5)	5,0	(3,7-6,7)	2025
	<b>2018</b>	5,7	(4,3-7,0)	5,7	(4,5-7,2)	2382

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B80 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec maux de tête grave (p.e. migraine) au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA19_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	3,0	(1,3-4,7)	3,0	(1,7-5,2)	1092
	Femme	6,5	(4,8-8,2)	6,6	(5,0-8,5)	1291
GROUPE D'AGE	65 - 74	5,2	(3,4-7,0)	5,0	(3,4-7,2)	1289
	75 +	4,8	(3,2-6,3)	4,3	(3,0-6,1)	1094
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	7,8	(4,2-11,4)	7,6	(4,7-12,0)	382
	Secondaire inférieur	5,1	(2,6-7,6)	4,6	(2,8-7,5)	507
	Secondaire supérieur	4,7	(2,9-6,6)	4,4	(3,0-6,5)	621
	Enseignement supérieur	4,0	(1,7-6,2)	3,6	(1,9-6,7)	818
REGION	Région flamande	4,7	(3,2-6,2)	4,4	(3,1-6,0)	980
	Région bruxelloise	3,8	(2,1-5,4)	3,4	(2,2-5,4)	503
	Région wallonne	5,9	(3,6-8,3)	5,5	(3,4-8,6)	900
ANNEE	1997	7,8	(5,3-10,3)	6,6	(4,7-9,3)	1757
	2001	7,3	(5,9-8,8)	6,5	(5,3-7,9)	2119
	2004	6,3	(5,2-7,4)	5,5	(4,6-6,6)	3472
	2008	7,0	(5,5-8,5)	6,3	(5,0-7,8)	2806
	2013	8,6	(6,5-10,8)	7,8	(6,1-10,0)	2024
	2018	5,0	(3,8-6,2)	4,5	(3,5-5,8)	2383

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B81 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec incontinence urinaire au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA20_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	13,5	(10,7-16,4)	12,5	(10,0-15,5)	1092
	<b>Femme</b>	14,6	(12,1-17,2)	12,5	(10,3-15,1)	1291
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	7,5	(5,6-9,3)	7,5	(5,8-9,6)	1289
	<b>75 +</b>	21,4	(18,0-24,8)	21,4	(18,2-25,0)	1094
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	26,7	(20,3-33,0)	21,0	(15,4-28,1)	382
	<b>Secondaire inférieur</b>	14,3	(10,5-18,1)	12,4	(9,3-16,3)	507
	<b>Secondaire supérieur</b>	11,9	(8,5-15,3)	11,0	(8,2-14,5)	621
	<b>Enseignement supérieur</b>	9,6	(6,9-12,3)	9,8	(7,3-13,0)	818
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	15,2	(12,5-17,9)	13,4	(11,0-16,2)	980
	<b>Région bruxelloise</b>	12,0	(8,7-15,2)	10,3	(7,7-13,7)	503
	<b>Région wallonne</b>	12,7	(9,7-15,7)	11,3	(8,7-14,5)	900
<b>ANNEE</b>	<b>2008</b>	11,8	(10,1-13,6)	10,6	(8,9-12,5)	2802
	<b>2013</b>	13,7	(11,5-15,9)	12,2	(10,3-14,5)	2025
	<b>2018</b>	14,2	(12,2-16,1)	12,9	(11,2-14,9)	2383

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B82 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec dépression sérieuse au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA21_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	4,6	(2,8-6,5)	4,6	(3,1-6,8)	1092
	Femme	9,2	(7,1-11,2)	8,9	(7,0-11,1)	1290
GROUPE D'AGE	65 - 74	5,7	(4,1-7,3)	5,5	(4,2-7,3)	1288
	75 +	8,8	(6,5-11,1)	8,2	(6,1-10,9)	1094
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	12,5	(7,3-17,7)	11,1	(6,9-17,4)	382
	Secondaire inférieur	9,0	(5,7-12,3)	8,1	(5,5-11,7)	507
	Secondaire supérieur	6,0	(3,8-8,1)	5,7	(4,0-8,1)	621
	Enseignement supérieur	4,4	(2,8-6,0)	4,4	(3,0-6,3)	817
REGION	Région flamande	7,6	(5,6-9,6)	7,1	(5,4-9,3)	979
	Région bruxelloise	7,8	(5,4-10,3)	7,1	(5,2-9,8)	503
	Région wallonne	6,3	(4,1-8,5)	5,8	(4,1-8,1)	900
ANNEE	1997	8,5	(6,5-10,6)	8,1	(6,3-10,2)	1762
	2001	7,6	(5,9-9,3)	7,2	(5,7-9,1)	2119
	2004	6,1	(5,0-7,3)	5,8	(4,8-7,0)	3470
	2008	6,8	(4,9-8,6)	6,4	(4,7-8,5)	2813
	2013	8,6	(6,4-10,7)	8,1	(6,3-10,4)	2025
	2018	7,2	(5,8-8,6)	6,9	(5,6-8,3)	2382

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B83 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec troubles de la thyroïde au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA22_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	4,4	(2,8-6,1)	4,4	(3,0-6,3)	1092
	<b>Femme</b>	17,5	(14,9-20,2)	17,6	(15,1-20,4)	1291
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	12,2	(9,8-14,5)	10,5	(8,3-13,2)	1289
	<b>75 +</b>	11,5	(9,0-14,0)	9,0	(7,1-11,5)	1094
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	11,7	(7,6-15,8)	9,5	(6,3-14,0)	382
	<b>Secondaire inférieur</b>	10,8	(7,2-14,3)	8,3	(5,8-11,8)	507
	<b>Secondaire supérieur</b>	12,5	(9,3-15,8)	10,6	(7,8-14,2)	621
	<b>Enseignement supérieur</b>	11,9	(8,9-14,8)	10,2	(7,6-13,4)	818
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	8,6	(6,6-10,6)	7,1	(5,5-9,1)	980
	<b>Région bruxelloise</b>	16,9	(13,4-20,5)	14,1	(11,0-17,9)	503
	<b>Région wallonne</b>	16,8	(13,2-20,3)	14,1	(10,8-18,0)	900
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	4,5	(2,6-6,3)	3,4	(2,2-5,3)	1758
	<b>2001</b>	8,3	(6,3-10,3)	6,7	(5,2-8,7)	2120
	<b>2004</b>	7,7	(6,4-9,0)	6,3	(5,2-7,5)	3467
	<b>2008</b>	7,4	(6,1-8,8)	6,1	(5,0-7,4)	2828
	<b>2013</b>	8,9	(7,2-10,7)	7,4	(6,1-9,1)	2025
	<b>2018</b>	11,8	(10,1-13,5)	10,1	(8,6-11,8)	2383

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B84 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec cataracte au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA2301_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	11,4	(8,7-14,1)	11,2	(8,8-14,2)	1090
	<b>Femme</b>	13,6	(11,1-16,1)	12,9	(10,6-15,5)	1291
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	9,4	(7,1-11,6)	9,4	(7,4-11,9)	1289
	<b>75 +</b>	16,2	(13,3-19,1)	16,1	(13,4-19,2)	1092
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	11,8	(7,6-16,1)	9,7	(6,5-14,3)	380
	<b>Secondaire inférieur</b>	11,0	(7,3-14,8)	10,0	(7,0-14,2)	507
	<b>Secondaire supérieur</b>	13,5	(10,0-17,0)	13,0	(10,0-16,9)	621
	<b>Enseignement supérieur</b>	13,3	(9,9-16,7)	13,8	(10,7-17,7)	818
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	12,9	(10,4-15,4)	12,4	(10,2-15,0)	979
	<b>Région bruxelloise</b>	11,9	(8,7-15,1)	11,3	(8,6-14,9)	502
	<b>Région wallonne</b>	12,3	(9,0-15,6)	11,9	(8,9-15,7)	900
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	8,5	(6,3-10,7)	8,4	(6,5-10,9)	1760
	<b>2001</b>	9,1	(7,6-10,7)	8,5	(7,1-10,1)	2119
	<b>2004</b>	9,7	(8,3-11,1)	9,2	(7,9-10,6)	3464
	<b>2008</b>	11,2	(9,5-12,8)	10,1	(8,7-11,8)	2797
	<b>2013</b>	11,4	(9,4-13,3)	10,3	(8,6-12,3)	2025
	<b>2018</b>	12,6	(10,8-14,5)	11,7	(10,0-13,6)	2381

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B85 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec glaucome au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA2302_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	2,8	(1,6-4,0)	2,7	(1,7-4,3)	1090
	<b>Femme</b>	3,7	(2,3-5,0)	3,3	(2,3-4,6)	1291
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	2,1	(1,1-3,1)	2,1	(1,3-3,3)	1289
	<b>75 +</b>	4,6	(3,0-6,2)	4,5	(3,2-6,3)	1092
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	2,5	(0,9-4,2)	1,9	(0,9-3,8)	380
	<b>Secondaire inférieur</b>	2,9	(1,0-4,8)	2,4	(1,3-4,5)	507
	<b>Secondaire supérieur</b>	3,3	(1,6-5,0)	3,0	(1,7-5,4)	621
	<b>Enseignement supérieur</b>	4,0	(2,2-5,9)	4,1	(2,7-6,4)	818
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	3,0	(1,8-4,1)	2,7	(1,8-4,1)	979
	<b>Région bruxelloise</b>	5,7	(3,3-8,1)	5,2	(3,4-7,9)	502
	<b>Région wallonne</b>	3,4	(1,6-5,1)	3,1	(1,9-5,1)	900
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	3,4	(2,3-4,5)	3,3	(2,4-4,7)	1759
	<b>2001</b>	6,1	(4,8-7,4)	6,0	(4,8-7,4)	2112
	<b>2004</b>	6,2	(4,9-7,4)	6,0	(4,9-7,4)	3460
	<b>2008</b>	5,9	(4,5-7,3)	5,7	(4,5-7,3)	2811
	<b>2013</b>	2,9	(1,9-3,8)	2,8	(2,0-3,8)	2025
	<b>2018</b>	3,3	(2,4-4,2)	3,2	(2,4-4,2)	2381

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B86 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec dégénérescence maculaire au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA2303_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	1,4	(0,7-2,1)	1,2	(0,7-2,0)	1090
	<b>Femme</b>	1,9	(1,0-2,7)	1,4	(0,8-2,5)	1291
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	0,7	(0,2-1,2)	0,7	(0,3-1,5)	1289
	<b>75 +</b>	2,7	(1,6-3,8)	2,7	(1,8-3,9)	1092
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	1,4	(0,2-2,6)	0,8	(0,3-2,3)	380
	<b>Secondaire inférieur</b>	1,8	(0,5-3,0)	1,2	(0,6-2,6)	507
	<b>Secondaire supérieur</b>	1,4	(0,5-2,4)	1,1	(0,6-2,3)	621
	<b>Enseignement supérieur</b>	2,0	(0,8-3,2)	1,9	(1,0-3,4)	818
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	1,1	(0,4-1,8)	0,9	(0,5-1,6)	979
	<b>Région bruxelloise</b>	3,7	(1,8-5,5)	2,9	(1,6-5,0)	502
	<b>Région wallonne</b>	2,2	(1,0-3,4)	1,8	(1,0-3,3)	900
<b>ANNEE</b>	<b>2013</b>	2,1	(1,3-2,9)	1,8	(1,1-2,9)	2025
	<b>2018</b>	1,7	(1,1-2,2)	1,5	(1,0-2,1)	2381

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B87 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec rétinopathie diabétique au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA2304_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	0,1	(0,0-0,3)	0,2	(0,1-0,9)	1090
	<b>Femme</b>	0,2	(0,0-0,4)	0,3	(0,1-0,9)	1291
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	0,1	(0,0-0,3)	0,2	(0,1-0,8)	1289
	<b>75 +</b>	0,2	(0,0-0,5)	0,4	(0,1-1,1)	1092
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	0,0	.	.	.	380
	<b>Secondaire inférieur</b>	0,2	(0,0-0,6)	0,2	(0,0-1,7)	507
	<b>Secondaire supérieur</b>	0,3	(0,0-0,9)	0,3	(0,1-1,5)	621
	<b>Enseignement supérieur</b>	0,0	(0,0-0,1)	0,1	(0,0-0,4)	818
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	0,0	.	.	.	979
	<b>Région bruxelloise</b>	0,4	(0,0-0,9)	0,3	(0,1-1,5)	502
	<b>Région wallonne</b>	0,4	(0,0-0,9)	0,3	(0,1-1,5)	900
<b>ANNEE</b>	<b>2013</b>	0,5	(0,1-0,8)	0,5	(0,3-0,9)	2025
	<b>2018</b>	0,2	(0,0-0,3)	0,3	(0,1-0,7)	2381

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B88 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec maladie de Parkinson au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA24_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	2,5	(1,3-3,8)	2,5	(1,5-3,9)	1092
	Femme	1,6	(0,7-2,4)	1,4	(0,8-2,6)	1290
GROUPE D'AGE	65 - 74	1,4	(0,6-2,2)	1,3	(0,7-2,5)	1288
	75 +	2,6	(1,4-3,9)	2,6	(1,6-4,1)	1094
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	3,0	(0,6-5,4)	2,5	(1,1-5,6)	382
	Secondaire inférieur	1,8	(0,7-3,0)	1,7	(0,9-3,4)	506
	Secondaire supérieur	1,9	(0,4-3,4)	1,7	(0,8-3,9)	621
	Enseignement supérieur	1,7	(0,5-2,9)	1,7	(0,8-3,4)	818
REGION	Région flamande	2,2	(1,1-3,2)	2,0	(1,2-3,3)	979
	Région bruxelloise	2,0	(0,8-3,2)	1,8	(1,0-3,4)	503
	Région wallonne	1,6	(0,6-2,7)	1,5	(0,8-2,9)	900
ANNEE	1997	1,9	(0,8-3,1)	2,0	(1,1-3,5)	1762
	2001	1,4	(0,9-1,9)	1,3	(0,9-1,9)	2116
	2004	1,3	(0,9-1,8)	1,3	(0,9-1,8)	3464
	2008	1,6	(0,9-2,2)	1,4	(0,9-2,2)	2832
	2013	2,1	(1,2-3,1)	1,9	(1,2-3,0)	2025
	2018	2,0	(1,3-2,7)	1,8	(1,2-2,6)	2382

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B89 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec épilepsie au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA25_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	1,6	(0,4-2,7)	1,6	(0,8-3,2)	1092
	Femme	0,6	(0,2-1,1)	0,6	(0,3-1,3)	1291
GROUPE D'AGE	65 - 74	1,1	(0,3-2,0)	1,0	(0,5-2,1)	1289
	75 +	0,9	(0,3-1,6)	0,9	(0,4-1,7)	1094
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	2,2	(0,0-5,0)	2,3	(0,7-7,6)	382
	Secondaire inférieur	0,8	(0,0-1,5)	0,7	(0,3-2,0)	507
	Secondaire supérieur	0,5	(0,0-1,1)	0,4	(0,1-1,4)	621
	Enseignement supérieur	1,0	(0,2-1,8)	0,8	(0,3-2,0)	818
REGION	Région flamande	1,0	(0,2-1,8)	0,9	(0,4-1,8)	980
	Région bruxelloise	1,2	(0,0-2,4)	1,1	(0,4-3,0)	503
	Région wallonne	1,0	(0,2-1,9)	0,9	(0,4-2,3)	900
ANNEE	1997	1,2	(0,0-2,7)	1,1	(0,3-3,8)	1761
	2001	0,8	(0,3-1,2)	0,7	(0,4-1,3)	2120
	2004	0,5	(0,2-0,8)	0,5	(0,3-0,9)	3476
	2008	0,4	(0,1-0,6)	0,5	(0,2-1,1)	2842
	2013	1,1	(0,5-1,7)	1,0	(0,6-1,8)	2025
	2018	1,0	(0,5-1,6)	1,0	(0,6-1,6)	2383

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B90 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec fatigue chronique au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA26_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	7,0	(4,7-9,2)	7,0	(5,1-9,5)	1092
	<b>Femme</b>	10,0	(7,8-12,2)	9,8	(7,8-12,2)	1290
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	7,6	(5,8-9,4)	7,6	(5,9-9,6)	1289
	<b>75 +</b>	9,8	(7,2-12,4)	9,6	(7,2-12,6)	1093
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	11,0	(6,0-16,0)	10,3	(6,5-16,0)	382
	<b>Secondaire inférieur</b>	9,3	(5,9-12,6)	8,8	(6,2-12,5)	507
	<b>Secondaire supérieur</b>	8,6	(5,5-11,6)	8,5	(5,9-11,9)	621
	<b>Enseignement supérieur</b>	7,0	(4,7-9,3)	7,1	(5,1-9,8)	817
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	9,1	(6,9-11,3)	8,9	(6,9-11,4)	979
	<b>Région bruxelloise</b>	9,6	(6,6-12,7)	9,3	(6,7-12,8)	503
	<b>Région wallonne</b>	7,6	(5,2-10,0)	7,4	(5,4-10,1)	900
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	8,3	(6,7-9,9)	8,0	(6,6-9,7)	2117
	<b>2004</b>	7,2	(5,9-8,4)	6,9	(5,8-8,2)	3467
	<b>2008</b>	5,0	(3,9-6,1)	4,7	(3,8-5,9)	2810
	<b>2013</b>	5,4	(4,2-6,7)	5,2	(4,1-6,5)	2024
	<b>2018</b>	8,7	(7,1-10,2)	8,4	(7,0-10,1)	2382

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B91 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec ostéoporose au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA27_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	2,4	(1,2-3,5)	2,4	(1,4-3,9)	1092
	<b>Femme</b>	15,4	(12,8-18,0)	15,3	(12,8-18,2)	1290
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	8,8	(6,6-10,9)	6,6	(5,0-8,6)	1289
	<b>75 +</b>	10,8	(8,4-13,3)	7,4	(5,4-10,0)	1093
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	8,7	(5,1-12,3)	5,7	(3,5-9,3)	381
	<b>Secondaire inférieur</b>	12,4	(8,6-16,2)	8,3	(5,7-11,9)	507
	<b>Secondaire supérieur</b>	8,8	(6,0-11,6)	6,5	(4,4-9,4)	621
	<b>Enseignement supérieur</b>	9,0	(6,3-11,7)	7,0	(5,0-9,8)	818
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	10,9	(8,6-13,3)	8,0	(6,0-10,4)	980
	<b>Région bruxelloise</b>	9,8	(7,0-12,7)	6,8	(4,7-9,7)	503
	<b>Région wallonne</b>	7,5	(5,2-9,7)	5,1	(3,6-7,2)	899
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	10,5	(8,2-12,8)	7,8	(6,1-10,0)	1761
	<b>2001</b>	13,9	(11,4-16,4)	10,5	(8,6-12,8)	2123
	<b>2004</b>	12,2	(10,6-13,7)	9,2	(8,0-10,7)	3439
	<b>2008</b>	15,5	(13,5-17,4)	11,8	(10,1-13,7)	2756
	<b>2013</b>	13,1	(11,1-15,1)	9,8	(8,2-11,7)	2016
	<b>2018</b>	9,7	(8,1-11,4)	7,3	(6,1-8,7)	2382

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B92 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec fracture de la hanche au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA28_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	1,9	(0,3-3,5)	1,9	(0,8-4,5)	1092
	Femme	2,3	(1,3-3,2)	2,2	(1,4-3,4)	1291
GROUPE D'AGE	65 - 74	1,7	(0,4-3,0)	1,7	(0,8-3,6)	1289
	75 +	2,6	(1,4-3,8)	2,6	(1,6-4,2)	1094
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	3,4	(0,9-5,8)	3,1	(1,4-6,4)	382
	Secondaire inférieur	2,4	(0,8-3,9)	2,2	(1,1-4,4)	507
	Secondaire supérieur	0,9	(0,0-1,9)	0,8	(0,2-2,8)	621
	Enseignement supérieur	2,5	(0,4-4,6)	2,6	(1,1-5,7)	818
REGION	Région flamande	1,7	(0,8-2,6)	1,6	(1,0-2,7)	980
	Région bruxelloise	1,6	(0,5-2,7)	1,6	(0,8-3,1)	503
	Région wallonne	3,1	(0,9-5,3)	3,0	(1,3-6,5)	900
ANNEE	2001	2,1	(1,3-2,8)	2,0	(1,4-2,8)	2122
	2004	1,5	(0,9-2,2)	1,5	(1,0-2,2)	3469
	2008	1,4	(0,9-1,9)	1,3	(0,9-1,9)	2832
	2013	2,2	(1,3-3,1)	2,1	(1,3-3,2)	2025
	2018	2,1	(1,2-3,0)	2,0	(1,3-3,1)	2383

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B93 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec troubles intestinaux graves au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA29_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	5,7	(3,5-7,8)	5,6	(3,9-8,2)	1092
	Femme	8,5	(6,5-10,5)	8,2	(6,4-10,5)	1291
GROUPE D'AGE	65 - 74	5,8	(4,1-7,6)	5,8	(4,3-7,8)	1289
	75 +	8,8	(6,4-11,3)	8,6	(6,3-11,5)	1094
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	12,2	(6,8-17,6)	11,1	(6,8-17,7)	382
	Secondaire inférieur	8,1	(4,4-11,8)	7,6	(4,8-12,0)	507
	Secondaire supérieur	6,2	(3,9-8,5)	6,1	(4,2-8,8)	621
	Enseignement supérieur	5,4	(3,5-7,3)	5,5	(3,9-7,8)	818
REGION	Région flamande	8,6	(6,4-10,8)	8,3	(6,3-10,8)	980
	Région bruxelloise	5,4	(3,3-7,6)	5,1	(3,4-7,6)	503
	Région wallonne	5,2	(3,3-7,2)	5,0	(3,5-7,2)	900
ANNEE	1997	5,2	(3,7-6,8)	5,2	(3,8-7,0)	1759
	2001	6,8	(4,8-8,9)	6,7	(5,0-8,9)	2120
	2004	5,2	(4,2-6,3)	5,1	(4,2-6,2)	3472
	2008	5,6	(4,4-6,9)	5,4	(4,3-6,8)	2833
	2013	6,1	(4,6-7,5)	5,8	(4,6-7,4)	2025
	2018	7,3	(5,8-8,8)	7,1	(5,7-8,7)	2383

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B94 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec calculs rénaux au cours des 12 derniers mois, Belgique**

<b>MA30_10</b>		<b>Taux brut (%)</b>	<b>IC 95% brut</b>	<b>Taux stand*</b>	<b>IC 95% stand</b>	<b>N</b>
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	1,8	(0,8-2,8)	1,7	(1,0-3,1)	1092
	<b>Femme</b>	0,7	(0,0-1,3)	0,6	(0,2-1,4)	1291
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	0,8	(0,2-1,4)	0,7	(0,3-1,4)	1289
	<b>75 +</b>	1,5	(0,6-2,4)	1,4	(0,7-2,9)	1094
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	0,5	(0,0-1,1)	0,4	(0,1-1,2)	382
	<b>Secondaire inférieur</b>	0,7	(0,0-1,6)	0,5	(0,1-2,6)	507
	<b>Secondaire supérieur</b>	1,8	(0,3-3,2)	1,4	(0,6-3,5)	621
	<b>Enseignement supérieur</b>	1,3	(0,5-2,1)	1,1	(0,6-2,2)	818
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	1,2	(0,4-1,9)	0,9	(0,4-1,9)	980
	<b>Région bruxelloise</b>	1,2	(0,0-2,4)	1,0	(0,4-2,7)	503
	<b>Région wallonne</b>	1,1	(0,2-2,0)	1,0	(0,4-2,2)	900
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	1,9	(0,9-2,8)	1,9	(1,1-3,1)	1760
	<b>2001</b>	1,5	(0,8-2,1)	1,4	(0,9-2,2)	2121
	<b>2004</b>	1,3	(0,7-1,9)	1,3	(0,8-2,0)	3473
	<b>2008</b>	1,3	(0,7-1,9)	1,2	(0,8-2,0)	2833
	<b>2013</b>	1,1	(0,6-1,7)	1,1	(0,7-1,8)	2025
	<b>2018</b>	1,1	(0,6-1,7)	1,1	(0,7-1,8)	2383

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B95 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec maladie rénale grave, autre que calculs rénaux au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA31_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	2,2	(1,0-3,4)	2,2	(1,3-3,7)	1092
	Femme	1,8	(1,0-2,7)	1,8	(1,1-2,9)	1291
GROUPE D'AGE	65 - 74	1,8	(0,9-2,8)	1,8	(1,1-3,0)	1289
	75 +	2,2	(1,1-3,2)	2,2	(1,3-3,5)	1094
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	3,0	(1,1-5,0)	3,0	(1,5-5,8)	382
	Secondaire inférieur	1,4	(0,2-2,7)	1,4	(0,6-3,5)	507
	Secondaire supérieur	2,4	(0,7-4,1)	2,4	(1,2-4,7)	621
	Enseignement supérieur	1,6	(0,7-2,5)	1,6	(0,9-2,8)	818
REGION	Région flamande	1,8	(0,8-2,7)	1,7	(1,0-2,9)	980
	Région bruxelloise	3,4	(1,6-5,3)	3,4	(2,0-5,8)	503
	Région wallonne	2,1	(0,9-3,3)	2,1	(1,1-3,8)	900
ANNEE	1997	2,3	(0,9-3,7)	2,3	(1,3-4,2)	1759
	2001	1,5	(0,6-2,3)	1,5	(0,8-2,6)	2119
	2004	1,1	(0,6-1,6)	1,1	(0,7-1,7)	3475
	2008	1,1	(0,7-1,6)	1,1	(0,7-1,7)	2836
	2013	2,2	(1,3-3,1)	2,2	(1,4-3,3)	2024
	2018	2,0	(1,3-2,7)	2,0	(1,4-2,8)	2383

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B96 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec inflammation chronique de la vessie (ex : cystite chronique ...) au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA32_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	3,3	(1,5-5,2)	3,2	(1,9-5,3)	1092
	Femme	5,3	(3,7-6,9)	4,7	(3,4-6,6)	1291
GROUPE D'AGE	65 - 74	2,7	(1,6-3,9)	2,7	(1,8-4,1)	1289
	75 +	6,3	(4,2-8,4)	6,1	(4,1-8,9)	1094
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	5,8	(1,7-9,9)	4,5	(2,1-9,3)	382
	Secondaire inférieur	5,5	(2,8-8,3)	4,8	(2,8-7,9)	507
	Secondaire supérieur	4,9	(2,6-7,1)	4,5	(2,9-7,1)	621
	Enseignement supérieur	2,6	(1,2-4,1)	2,7	(1,5-4,7)	818
REGION	Région flamande	5,4	(3,6-7,1)	4,8	(3,4-6,8)	980
	Région bruxelloise	2,8	(1,1-4,4)	2,4	(1,3-4,3)	503
	Région wallonne	3,1	(1,5-4,7)	2,7	(1,6-4,6)	900
ANNEE	1997	4,0	(2,4-5,7)	4,1	(2,7-6,1)	1760
	2001	4,0	(2,9-5,1)	3,9	(2,9-5,0)	2121
	2004	4,4	(3,5-5,4)	4,3	(3,4-5,4)	3468
	2008	2,9	(2,1-3,7)	2,7	(2,0-3,6)	2831
	2013	3,9	(2,8-5,0)	3,6	(2,7-4,9)	2025
	2018	4,4	(3,2-5,6)	4,2	(3,2-5,5)	2383

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B97 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec affection cutanée grave ou chronique au cours des 12 derniers mois, Belgique**

<b>MA33_10</b>		<b>Taux brut (%)</b>	<b>IC 95% brut</b>	<b>Taux stand*</b>	<b>IC 95% stand</b>	<b>N</b>
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	4,3	(2,7-5,9)	4,3	(3,0-6,3)	1092
	<b>Femme</b>	5,4	(3,9-6,9)	5,4	(4,0-7,1)	1291
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	4,8	(3,3-6,2)	4,8	(3,5-6,4)	1289
	<b>75 +</b>	5,1	(3,4-6,7)	5,0	(3,6-6,9)	1094
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	4,0	(1,6-6,4)	3,9	(2,1-7,0)	382
	<b>Secondaire inférieur</b>	4,6	(2,2-7,0)	4,4	(2,6-7,5)	507
	<b>Secondaire supérieur</b>	4,5	(2,7-6,3)	4,5	(3,0-6,7)	621
	<b>Enseignement supérieur</b>	6,0	(3,8-8,3)	6,1	(4,2-8,8)	818
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	5,3	(3,8-6,9)	5,3	(3,9-7,1)	980
	<b>Région bruxelloise</b>	6,6	(4,0-9,3)	6,6	(4,3-9,8)	503
	<b>Région wallonne</b>	3,8	(2,1-5,4)	3,7	(2,4-5,8)	900
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	4,0	(2,5-5,5)	4,0	(2,8-5,8)	1760
	<b>2001</b>	3,8	(2,8-4,8)	3,8	(2,9-5,0)	2119
	<b>2004</b>	4,0	(3,0-5,0)	4,0	(3,2-5,2)	3469
	<b>2008</b>	3,3	(1,6-4,9)	3,3	(2,0-5,4)	2837
	<b>2013</b>	4,1	(2,9-5,3)	4,1	(3,1-5,5)	2025
	<b>2018</b>	4,9	(3,8-6,0)	4,9	(3,9-6,1)	2383

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B98 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec calculs ou inflammation de la vésicule au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA34_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	1,5	(0,3-2,7)	1,5	(0,7-3,3)	1092
	Femme	2,6	(1,5-3,7)	2,6	(1,7-3,9)	1291
GROUPE D'AGE	65 - 74	2,2	(1,0-3,4)	2,2	(1,2-3,8)	1289
	75 +	2,0	(0,9-3,1)	1,9	(1,1-3,4)	1094
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	1,9	(0,0-4,5)	1,8	(0,3-8,8)	382
	Secondaire inférieur	1,6	(0,3-2,9)	1,5	(0,7-3,2)	507
	Secondaire supérieur	2,1	(0,7-3,6)	2,1	(1,0-4,2)	621
	Enseignement supérieur	2,7	(1,1-4,2)	2,6	(1,4-4,7)	818
REGION	Région flamande	2,6	(1,4-3,9)	2,6	(1,5-4,2)	980
	Région bruxelloise	0,9	(0,2-1,6)	0,8	(0,4-1,9)	503
	Région wallonne	1,4	(0,4-2,3)	1,3	(0,6-2,6)	900
ANNEE	1997	2,5	(1,4-3,5)	2,4	(1,6-3,7)	1759
	2001	2,7	(1,8-3,7)	2,6	(1,8-3,7)	2123
	2004	2,4	(1,7-3,1)	2,3	(1,7-3,1)	3464
	2008	1,6	(1,0-2,2)	1,5	(1,0-2,3)	2828
	2013	1,4	(0,7-2,2)	1,4	(0,8-2,3)	2023
	2018	2,1	(1,3-2,9)	2,0	(1,3-3,0)	2383

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B99 Pourcentage de la population masculine de 65 ans et plus avec troubles prostatiques au cours des 12 derniers mois, Belgique**

MA35_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>GROUPE D'AGE</b>						
	<b>65 - 74</b>	12,9	(9,6-16,2)	12,9	(9,9-16,6)	621
	<b>75 +</b>	26,1	(20,7-31,6)	26,1	(21,1-31,9)	469
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>						
	<b>Primaire/sans diplôme</b>	23,0	(12,5-33,5)	18,7	(11,4-29,1)	151
	<b>Secondaire inférieur</b>	18,2	(11,8-24,6)	16,8	(11,8-23,3)	210
	<b>Secondaire supérieur</b>	15,7	(10,7-20,7)	15,1	(10,8-20,7)	291
	<b>Enseignement supérieur</b>	20,6	(15,3-25,9)	21,0	(16,0-27,1)	412
<b>REGION</b>						
	<b>Région flamande</b>	18,2	(14,0-22,3)	17,0	(13,4-21,3)	467
	<b>Région bruxelloise</b>	20,3	(14,3-26,4)	19,3	(14,1-25,9)	213
	<b>Région wallonne</b>	19,4	(14,0-24,7)	18,8	(14,0-24,7)	410
<b>ANNEE</b>						
	<b>1997</b>	13,6	(9,9-17,3)	14,2	(10,8-18,5)	752
	<b>2001</b>	17,3	(14,2-20,4)	17,4	(14,5-20,7)	932
	<b>2004</b>	16,7	(14,0-19,4)	16,7	(14,2-19,7)	1380
	<b>2008</b>	14,9	(11,7-18,1)	14,7	(11,7-18,2)	1027
	<b>2013</b>	16,8	(13,4-20,2)	16,5	(13,4-20,1)	891
	<b>2018</b>	18,7	(15,6-21,8)	18,4	(15,6-21,6)	1090

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B100 Distribution de la population de 15 ans et plus selon le nombre d'affections dont ils souffrent °, Belgique**

MA_1		Pas de maladie	1	2	3 ou plus	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	63,5	22,7	9,9	3,9	4662
	<b>Femme</b>	57,6	25,8	11,3	5,4	5070
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	88,8	10,4	0,8	0,0	1057
	<b>25 - 34</b>	87,4	11,4	1,0	0,2	1338
	<b>35 - 44</b>	75,6	19,7	4,1	0,6	1576
	<b>45 - 54</b>	59,9	29,4	8,2	2,5	1720
	<b>55 - 64</b>	40,4	35,0	17,2	7,4	1664
	<b>65 - 74</b>	30,5	35,1	23,9	10,4	1286
	<b>75 +</b>	26,2	32,0	26,0	15,7	1091
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	42,0	26,9	16,4	14,6	721
	<b>Secondaire inférieur</b>	47,8	27,5	17,3	7,5	1274
	<b>Secondaire supérieur</b>	58,9	25,7	11,5	3,8	2883
	<b>Enseignement supérieur</b>	67,7	22,2	7,1	3,0	4673
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	60,3	24,5	10,7	4,5	3628
	<b>Région bruxelloise</b>	68,7	20,4	7,7	3,2	2511
	<b>Région wallonne</b>	58,2	25,2	11,2	5,3	3593
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	69,9	21,2	6,7	2,2	8521
	<b>2001</b>	66,3	22,3	8,3	3,1	9857
	<b>2004</b>	66,4	22,2	8,3	3,1	10908
	<b>2013</b>	64,4	22,1	9,4	4,1	9103
	<b>2018</b>	60,5	24,3	10,6	4,6	9732

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

° sur un total de 6 maladies chroniques: BPCO, maladie cardiaques, diabète, arthrite/arthrose, hypertension, cancer

Tableau B101 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec multimorbidité \*, Belgique

MA_2		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	13,7	(12,4-15,0)	7,7	(6,4-9,1)	4662
	Femme	16,6	(15,3-18,0)	8,5	(7,1-10,1)	5070
GROUPE D'AGE	15 - 24	0,8	(0,0-1,6)	0,8	(0,3-2,1)	1057
	25 - 34	1,3	(0,6-1,9)	1,3	(0,7-2,1)	1338
	35 - 44	4,7	(3,4-6,1)	4,7	(3,6-6,3)	1576
	45 - 54	10,7	(8,7-12,7)	10,7	(8,9-12,8)	1720
	55 - 64	24,6	(21,7-27,5)	24,6	(21,8-27,6)	1664
	65 - 74	34,3	(30,8-37,9)	34,3	(30,8-37,9)	1286
	75 +	41,8	(37,8-45,7)	41,5	(37,6-45,5)	1091
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	31,1	(26,2-36,0)	10,6	(7,9-14,0)	721
	Secondaire inférieur	24,7	(21,5-28,0)	10,1	(8,1-12,6)	1274
	Secondaire supérieur	15,4	(13,7-17,1)	9,0	(7,4-10,8)	2883
	Enseignement supérieur	10,1	(8,8-11,4)	6,5	(5,4-7,8)	4673
REGION	Région flamande	15,2	(13,8-16,6)	7,6	(6,3-9,0)	3628
	Région bruxelloise	10,9	(9,5-12,2)	7,0	(5,8-8,4)	2511
	Région wallonne	16,6	(14,7-18,4)	9,3	(7,7-11,1)	3593
ANNEE	1997	8,9	(7,9-9,8)	6,1	(5,4-7,0)	8521
	2001	11,4	(10,5-12,4)	6,5	(5,8-7,2)	9857
	2004	11,5	(10,7-12,3)	6,4	(5,8-7,1)	10908
	2013	13,5	(12,4-14,5)	7,2	(6,5-8,0)	9103
	2018	15,2	(14,2-16,2)	8,1	(7,3-8,9)	9732

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

Plus d'une des 6 maladies suivantes: BPCO, maladie cardiaques, diabète, arthrite/arthrose, hypertension, cancer

**Tableau B102 Nombre moyen d'affections chroniques par personne dans la population de 15 ans et plus (sur un total de 25 affections°), Belgique**

MA_3		Moyenne brut	CI 95% brut	Moyenne stand*	CI 95% stand	N
SEXE	Homme	1,2	(1,1-1,2)	1,2	(1,1-1,3)	4655
	Femme	1,7	(1,6-1,7)	1,6	(1,6-1,7)	5059
GROUPE D'AGE	15 - 24	0,6	(0,5-0,8)	0,7	(0,5-0,8)	1055
	25 - 34	0,8	(0,7-0,9)	0,8	(0,7-0,9)	1336
	35 - 44	1,1	(1,0-1,2)	1,1	(1,0-1,2)	1572
	45 - 54	1,4	(1,3-1,5)	1,4	(1,3-1,5)	1719
	55 - 64	1,8	(1,6-1,9)	1,8	(1,6-1,9)	1662
	65 - 74	2,1	(2,0-2,3)	2,1	(2,0-2,3)	1284
	75 +	2,6	(2,4-2,8)	2,5	(2,3-2,7)	1086
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	2,2	(1,9-2,5)	1,8	(1,5-2,1)	718
	Secondaire inférieur	1,8	(1,6-1,9)	1,5	(1,4-1,7)	1270
	Secondaire supérieur	1,4	(1,3-1,5)	1,5	(1,4-1,6)	2879
	Enseignement supérieur	1,2	(1,1-1,2)	1,3	(1,2-1,3)	4667
REGION	Région flamande	1,4	(1,3-1,5)	1,4	(1,3-1,4)	3618
	Région bruxelloise	1,2	(1,1-1,3)	1,3	(1,3-1,4)	2509
	Région wallonne	1,5	(1,4-1,6)	1,5	(1,4-1,6)	3587
ANNEE	2001	1,1	(1,1-1,2)	1,2	(1,2-1,3)	9764
	2004	1,1	(1,1-1,2)	1,2	(1,1-1,2)	10529
	2013	1,2	(1,1-1,2)	1,2	(1,2-1,3)	9084
	2018	1,4	(1,4-1,5)	1,4	(1,4-1,5)	9714

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression linéaire (Population belge de 2018 comme référence)

° Asthme, BPCO, maladie cardiaque, hypertension, accident vasculaire cérébral, arthrite/arthrose, diabète, allergie, ulcère à l'estomac ou au duodénum, troubles intestinaux graves, cirrhose ou autre maladie du foie, calculs ou inflammation de la vésicule, tumeur maligne ou cancer, maux de tête grave/migraine, dépression, troubles de la thyroïde, cataracte, glaucome, maladie de Parkinson, épilepsie, maladie rénale grave/calculs rénaux, inflammation chronique de la vessie, fatigue chronique, ostéoporose, affection cutanée grave ou chronique

**Tableau B103 Distribution de la population de 65 ans et plus selon le nombre d'affections dont ils souffrent °, Belgique**

MA_10		Pas de maladie	1	2	3 ou plus	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	31,8	31,7	24,0	12,4	1090
	<b>Femme</b>	25,8	35,1	25,6	13,4	1287
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	30,5	35,1	23,9	10,4	1286
	<b>75 +</b>	26,2	32,0	26,0	15,7	1091
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	25,4	32,7	19,0	22,8	381
	<b>Secondaire inférieur</b>	28,5	30,4	28,5	12,6	506
	<b>Secondaire supérieur</b>	30,5	34,0	25,2	10,4	619
	<b>Enseignement supérieur</b>	28,6	36,3	23,9	11,2	816
<b>REGION</b>	<b>Région flamande</b>	29,5	34,3	23,4	12,7	976
	<b>Région bruxelloise</b>	28,7	34,5	24,8	12,0	502
	<b>Région wallonne</b>	26,3	32,1	27,8	13,7	899
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	31,9	37,5	21,2	9,3	1757
	<b>2001</b>	29,1	36,8	23,1	11,0	2053
	<b>2004</b>	31,3	35,4	22,6	10,8	3376
	<b>2013</b>	31,0	32,9	23,3	12,8	2021
	<b>2018</b>	28,4	33,7	24,9	13,0	2377

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

° sur un total de 6 maladies chroniques: BPCO, maladie cardiaques, diabète, arthrite/arthrose, hypertension, cancer

Tableau B104 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec multimorbidité \*, Belgique

MA_20		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	36,4	(32,5-40,3)	36,6	(32,8-40,5)	1090
	Femme	39,1	(35,6-42,6)	38,7	(35,3-42,2)	1287
GROUPE D'AGE	65 - 74	34,3	(30,8-37,9)	34,4	(31,0-38,0)	1286
	75 +	41,8	(37,8-45,7)	41,7	(37,8-45,7)	1091
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	41,9	(35,0-48,8)	40,0	(33,4-47,0)	381
	Secondaire inférieur	41,1	(35,3-46,8)	40,5	(34,9-46,3)	506
	Secondaire supérieur	35,6	(31,0-40,2)	35,6	(31,2-40,3)	619
	Enseignement supérieur	35,1	(30,2-39,9)	35,9	(31,1-41,0)	816
REGION	Région flamande	36,2	(32,6-39,7)	36,0	(32,5-39,6)	976
	Région bruxelloise	36,8	(31,9-41,6)	36,4	(31,8-41,4)	502
	Région wallonne	41,5	(36,8-46,2)	41,5	(36,8-46,3)	899
ANNEE	1997	30,6	(26,4-34,7)	30,9	(26,9-35,2)	1757
	2001	34,1	(31,1-37,1)	34,0	(31,1-36,9)	2053
	2004	33,4	(30,9-35,8)	33,3	(31,0-35,8)	3376
	2013	36,1	(33,1-39,1)	35,7	(32,8-38,7)	2021
	2018	37,9	(35,3-40,6)	37,7	(35,1-40,4)	2377

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

Plus d'une des 6 maladies suivantes: BPCO, maladie cardiaques, diabète, arthrite/arthrose, hypertension, cancer

**Tableau B105 Nombre moyen d'affections chroniques par personne dans la population de 65 ans et plus (sur un total de 25 affections°), Belgique**

MA_30		Moyenne brut	CI 95% brut	Moyenne stand*	CI 95% stand	N
SEXE	Homme	2,0	(1,8-2,2)	2,0	(1,8-2,2)	1087
	Femme	2,6	(2,5-2,8)	2,6	(2,4-2,7)	1283
GROUPE D'AGE	65 - 74	2,1	(2,0-2,3)	2,1	(2,0-2,3)	1284
	75 +	2,6	(2,4-2,8)	2,5	(2,3-2,7)	1086
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	2,8	(2,4-3,2)	2,7	(2,2-3,1)	378
	Secondaire inférieur	2,4	(2,2-2,7)	2,4	(2,1-2,6)	505
	Secondaire supérieur	2,2	(2,0-2,4)	2,2	(2,0-2,4)	619
	Enseignement supérieur	2,2	(2,0-2,4)	2,3	(2,1-2,4)	814
REGION	Région flamande	2,3	(2,1-2,5)	2,3	(2,1-2,5)	971
	Région bruxelloise	2,4	(2,2-2,6)	2,4	(2,2-2,6)	501
	Région wallonne	2,4	(2,2-2,6)	2,4	(2,2-2,6)	898
ANNEE	2001	2,2	(2,1-2,4)	2,2	(2,1-2,3)	2020
	2004	2,1	(2,0-2,2)	2,1	(2,0-2,2)	3194
	2013	2,2	(2,1-2,4)	2,2	(2,1-2,3)	2009
	2018	2,3	(2,2-2,5)	2,3	(2,2-2,5)	2370

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression linéaire (Population belge de 2018 comme référence)

° Asthme, BPCO, maladie cardiaque, hypertension, accident vasculaire cérébral, arthrite/arthrose, diabète, allergie, ulcère à l'estomac ou au duodénum, troubles intestinaux graves, cirrhose ou autre maladie du foie, calculs ou inflammation de la vésicule, tumeur maligne ou cancer, maux de tête grave/migraine, dépression, troubles de la thyroïde, cataracte, glaucome, maladie de Parkinson, épilepsie, maladie rénale grave/calculs rénaux, inflammation chronique de la vessie, fatigue chronique, ostéoporose, affection cutanée grave ou chronique

**Tableau B106 Pourcentage de la population de 15 ans et plus qui déclare souffrir d'une maladie ou d'une affection chronique, Région flamande**

MA_SH02		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	26,5	(23,9-29,1)	25,0	(22,4-27,8)	1540
	<b>Femme</b>	28,6	(25,9-31,2)	26,4	(23,7-29,3)	1662
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	14,6	(8,9-20,3)	14,6	(9,7-21,3)	287
	<b>25 - 34</b>	15,1	(10,9-19,2)	15,0	(11,4-19,7)	385
	<b>35 - 44</b>	22,7	(18,3-27,1)	22,7	(18,6-27,4)	478
	<b>45 - 54</b>	28,5	(24,0-33,0)	28,5	(24,3-33,2)	589
	<b>55 - 64</b>	34,0	(28,9-39,1)	34,0	(29,1-39,3)	606
	<b>65 - 74</b>	36,4	(31,5-41,3)	36,4	(31,6-41,4)	469
	<b>75 +</b>	40,9	(35,3-46,6)	40,8	(35,3-46,5)	388
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	46,7	(37,9-55,6)	38,0	(29,5-47,3)	159
	<b>Secondaire inférieur</b>	32,3	(26,7-37,9)	25,9	(21,0-31,5)	392
	<b>Secondaire supérieur</b>	29,5	(26,1-32,9)	27,7	(24,4-31,4)	1090
	<b>Enseignement supérieur</b>	23,3	(20,7-26,0)	23,3	(20,6-26,2)	1536
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	20,6	(18,9-22,3)	19,9	(18,3-21,7)	3240
	<b>2004</b>	22,1	(20,4-23,9)	21,1	(19,4-23,0)	3394
	<b>2008</b>	25,7	(23,6-27,7)	24,1	(22,1-26,1)	2897
	<b>2013</b>	26,3	(24,1-28,5)	23,7	(21,6-25,9)	2456
	<b>2018</b>	27,6	(25,6-29,5)	24,8	(22,9-26,9)	3202

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

Tableau B107 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec asthme au cours des 12 derniers mois, Région flamande

MA01_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	4,1	(3,1-5,1)	4,0	(3,1-5,1)	1769
	Femme	5,0	(3,7-6,3)	4,7	(3,7-6,1)	1870
GROUPE D'AGE	15 - 24	6,9	(3,7-10,2)	6,9	(4,3-10,9)	380
	25 - 34	3,1	(1,5-4,6)	3,1	(1,8-5,1)	452
	35 - 44	4,2	(2,0-6,5)	4,2	(2,5-7,1)	534
	45 - 54	3,1	(1,6-4,6)	3,1	(1,9-5,0)	639
	55 - 64	6,0	(4,0-8,0)	6,0	(4,3-8,4)	654
	65 - 74	3,3	(1,7-4,9)	3,3	(2,0-5,3)	519
	75 +	5,8	(2,9-8,7)	5,7	(3,5-9,2)	461
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	6,3	(3,0-9,7)	5,8	(3,2-10,2)	205
	Secondaire inférieur	5,9	(3,1-8,8)	5,6	(3,6-8,7)	459
	Secondaire supérieur	5,1	(3,6-6,6)	4,9	(3,6-6,6)	1223
	Enseignement supérieur	3,7	(2,7-4,8)	3,6	(2,7-4,8)	1723
ANNEE	2001	3,6	(2,9-4,4)	3,6	(2,9-4,4)	3476
	2004	3,1	(2,4-3,8)	3,1	(2,4-3,8)	3937
	2008	3,0	(2,2-3,8)	2,9	(2,3-3,8)	3397
	2013	3,3	(2,5-4,1)	3,2	(2,5-4,1)	2991
	2018	4,6	(3,7-5,4)	4,4	(3,7-5,3)	3639

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B108 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec bronchite chronique, maladies pulmonaires chroniques obstructives, emphysème au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA02_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	3,8	(2,7-4,9)	3,1	(2,2-4,3)	1768
	Femme	3,5	(2,5-4,4)	2,6	(1,9-3,6)	1868
GROUPE D'AGE	15 - 24	1,4	(0,0-2,8)	1,4	(0,5-3,7)	378
	25 - 34	1,5	(0,1-2,9)	1,5	(0,6-3,8)	452
	35 - 44	1,5	(0,4-2,6)	1,5	(0,7-3,1)	534
	45 - 54	3,1	(1,6-4,6)	3,1	(1,9-5,0)	639
	55 - 64	5,2	(3,2-7,3)	5,2	(3,5-7,7)	654
	65 - 74	4,9	(2,5-7,3)	4,9	(3,0-8,0)	518
	75 +	8,6	(5,3-11,8)	8,7	(5,9-12,5)	461
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	11,0	(5,3-16,7)	6,9	(3,9-12,1)	205
	Secondaire inférieur	7,2	(4,3-10,2)	5,0	(3,1-8,1)	459
	Secondaire supérieur	3,5	(2,3-4,6)	3,0	(2,1-4,3)	1221
	Enseignement supérieur	1,9	(1,2-2,6)	1,8	(1,2-2,8)	1722
ANNEE	2001	4,7	(3,8-5,5)	4,2	(3,5-5,0)	3474
	2004	4,6	(3,8-5,3)	4,0	(3,4-4,8)	3941
	2008	3,3	(2,7-4,0)	2,8	(2,3-3,5)	3388
	2013	3,3	(2,6-4,1)	2,7	(2,1-3,4)	2991
	2018	3,6	(2,9-4,3)	2,9	(2,3-3,5)	3636

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B109 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec infarctus dy myocarde au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA03_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	0,9	(0,3-1,5)	0,6	(0,3-1,2)	1769
	<b>Femme</b>	0,3	(0,1-0,5)	0,2	(0,1-0,4)	1870
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	380
	<b>25 - 34</b>	0,0	.	.	.	452
	<b>35 - 44</b>	0,2	(0,0-0,5)	0,1	(0,0-1,0)	534
	<b>45 - 54</b>	0,2	(0,0-0,6)	0,2	(0,0-1,1)	639
	<b>55 - 64</b>	0,6	(0,0-1,2)	0,5	(0,2-1,3)	654
	<b>65 - 74</b>	1,4	(0,3-2,5)	1,1	(0,5-2,7)	519
	<b>75 +</b>	2,3	(0,2-4,5)	2,1	(0,9-4,7)	461
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	2,8	(0,0-7,2)	0,8	(0,2-3,1)	205
	<b>Secondaire inférieur</b>	1,1	(0,1-2,1)	0,4	(0,1-1,5)	459
	<b>Secondaire supérieur</b>	0,8	(0,3-1,2)	0,4	(0,2-0,9)	1223
	<b>Enseignement supérieur</b>	0,1	(0,0-0,3)	0,2	(0,1-0,5)	1723
<b>ANNEE</b>	<b>2008</b>	0,6	(0,3-0,8)	0,4	(0,3-0,7)	3393
	<b>2013</b>	0,9	(0,4-1,3)	0,6	(0,4-1,2)	2991
	<b>2018</b>	0,6	(0,3-0,9)	0,4	(0,2-0,7)	3639

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B110 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec maladie des coronaires (angine de poitrine) au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA04_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	1,7	(0,9-2,5)	1,0	(0,5-1,8)	1768
	<b>Femme</b>	0,9	(0,3-1,6)	0,4	(0,2-1,0)	1869
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	380
	<b>25 - 34</b>	0,0	.	.	.	452
	<b>35 - 44</b>	0,0	.	.	.	534
	<b>45 - 54</b>	0,5	(0,0-1,1)	0,5	(0,2-1,4)	639
	<b>55 - 64</b>	2,4	(0,4-4,3)	2,1	(0,8-5,6)	653
	<b>65 - 74</b>	2,3	(0,9-3,7)	2,2	(1,2-4,0)	518
	<b>75 +</b>	4,5	(1,8-7,2)	4,5	(2,5-7,9)	461
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	0,4	(0,0-1,2)	0,1	(0,0-0,7)	203
	<b>Secondaire inférieur</b>	2,8	(1,1-4,5)	0,8	(0,3-1,9)	459
	<b>Secondaire supérieur</b>	2,0	(0,8-3,2)	0,9	(0,5-1,8)	1223
	<b>Enseignement supérieur</b>	0,6	(0,2-1,0)	0,5	(0,2-1,0)	1723
<b>ANNEE</b>	<b>2008</b>	2,0	(1,4-2,6)	1,1	(0,7-1,7)	3386
	<b>2013</b>	1,3	(0,7-1,9)	0,7	(0,4-1,2)	2990
	<b>2018</b>	1,3	(0,8-1,8)	0,7	(0,4-1,0)	3637

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B111 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec maladie cardiaque grave (sauf infarctus du myocarde ou maladie des coronaires) au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA05_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	4,3	(3,1-5,5)	2,0	(1,3-3,1)	1769
	Femme	3,7	(2,7-4,8)	1,5	(0,9-2,3)	1870
GROUPE D'AGE	15 - 24	0,0	.	.	.	380
	25 - 34	0,6	(0,0-1,4)	0,6	(0,1-2,3)	452
	35 - 44	0,6	(0,0-1,1)	0,6	(0,2-1,5)	534
	45 - 54	2,1	(0,9-3,3)	2,1	(1,1-3,7)	639
	55 - 64	5,8	(3,6-7,9)	5,7	(3,9-8,2)	654
	65 - 74	5,8	(3,3-8,3)	5,8	(3,7-8,8)	519
	75 +	15,5	(11,2-19,7)	15,7	(11,9-20,5)	461
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	12,0	(6,0-17,9)	2,6	(1,2-5,2)	205
	Secondaire inférieur	7,8	(4,6-11,1)	2,1	(1,2-3,9)	459
	Secondaire supérieur	3,0	(1,9-4,1)	1,3	(0,8-2,2)	1223
	Enseignement supérieur	2,9	(2,0-3,8)	1,8	(1,2-2,8)	1723
ANNEE	2013	2,4	(1,8-3,1)	1,2	(0,8-1,7)	2991
	2018	4,0	(3,2-4,8)	1,9	(1,4-2,6)	3639

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B112 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA06_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	18,3	(16,2-20,4)	11,4	(9,4-13,8)	1767
	<b>Femme</b>	17,6	(15,7-19,6)	10,0	(8,3-12,1)	1869
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	1,4	(0,2-2,5)	1,4	(0,6-3,1)	378
	<b>25 - 34</b>	1,7	(0,4-3,0)	1,7	(0,8-3,7)	452
	<b>35 - 44</b>	7,9	(5,4-10,4)	7,9	(5,7-10,8)	533
	<b>45 - 54</b>	17,1	(13,6-20,7)	17,0	(13,8-20,9)	639
	<b>55 - 64</b>	27,1	(22,9-31,2)	27,0	(23,1-31,3)	654
	<b>65 - 74</b>	35,8	(31,0-40,6)	35,8	(31,2-40,8)	519
	<b>75 +</b>	38,7	(33,5-44,0)	39,0	(33,9-44,4)	461
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	34,1	(26,0-42,2)	13,7	(9,7-19,0)	205
	<b>Secondaire inférieur</b>	26,6	(21,8-31,4)	11,6	(8,8-15,1)	459
	<b>Secondaire supérieur</b>	18,1	(15,7-20,6)	11,1	(8,9-13,7)	1222
	<b>Enseignement supérieur</b>	13,8	(11,8-15,8)	9,9	(8,1-12,1)	1721
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	9,7	(8,4-11,0)	8,0	(6,8-9,4)	2981
	<b>2001</b>	13,9	(12,3-15,5)	9,8	(8,6-11,2)	3468
	<b>2004</b>	14,8	(13,5-16,1)	10,2	(9,1-11,5)	3939
	<b>2008</b>	15,5	(13,9-17,1)	10,3	(9,1-11,6)	3363
	<b>2013</b>	17,3	(15,5-19,1)	11,3	(9,9-12,8)	2990
	<b>2018</b>	17,9	(16,5-19,4)	11,4	(10,2-12,7)	3636

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B113 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) ayant suivi un régime diététique pour ce problème au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA06_3		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	18,3	(13,2-23,3)	16,9	(10,8-25,5)	351
	Femme	18,0	(13,5-22,4)	17,2	(10,8-26,4)	360
GROUPE D'AGE	15 - 24	0,0	.	.	.	6
	25 - 34	0,0	.	.	.	8
	35 - 44	25,8	(9,3-42,4)	25,9	(13,4-44,0)	43
	45 - 54	15,0	(7,1-22,9)	15,0	(8,9-24,4)	106
	55 - 64	19,5	(12,5-26,4)	19,5	(13,5-27,3)	177
	65 - 74	14,4	(8,5-20,3)	14,4	(9,5-21,2)	179
	75 +	22,2	(14,2-30,1)	22,1	(15,2-31,0)	192
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	20,8	(7,2-34,4)	16,8	(7,2-34,3)	73
	Secondaire inférieur	12,8	(6,3-19,3)	11,2	(5,6-21,3)	134
	Secondaire supérieur	18,4	(12,7-24,1)	17,7	(10,9-27,4)	256
	Enseignement supérieur	18,9	(13,0-24,7)	17,6	(10,9-27,1)	239
ANNEE	2001	32,7	(26,6-38,8)	30,7	(24,1-38,2)	445
	2008	20,6	(15,3-25,9)	18,8	(13,6-25,4)	425
	2013	19,0	(14,2-23,7)	17,2	(12,4-23,2)	530
	2018	18,1	(14,7-21,6)	16,7	(12,7-21,5)	711

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B114 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) ayant pris des médicaments pour traiter ce problème au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA06_4		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	87,0	(82,8-91,2)	79,4	(70,4-86,1)	351
	Femme	90,5	(87,1-93,8)	82,6	(74,6-88,4)	360
GROUPE D'AGE	15 - 24	50,5	(0,0-100,0)	51,5	(16,4-85,1)	6
	25 - 34	57,8	(0,0-100,0)	57,1	(20,8-87,1)	8
	35 - 44	68,3	(51,6-85,0)	68,9	(51,5-82,2)	43
	45 - 54	81,0	(71,8-90,1)	81,4	(71,3-88,5)	106
	55 - 64	93,7	(89,9-97,5)	93,8	(88,9-96,6)	177
	65 - 74	92,3	(88,3-96,2)	92,2	(87,2-95,4)	179
	75 +	93,9	(89,9-97,9)	93,8	(88,4-96,8)	192
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	89,4	(81,5-97,3)	70,0	(46,1-86,4)	73
	Secondaire inférieur	90,2	(83,9-96,4)	77,5	(60,6-88,5)	134
	Secondaire supérieur	87,8	(83,2-92,4)	80,9	(71,7-87,6)	256
	Enseignement supérieur	88,7	(84,1-93,3)	83,7	(74,5-90,0)	239
ANNEE	1997	78,0	(72,7-83,4)	74,5	(67,2-80,6)	358
	2001	78,2	(73,5-83,0)	67,0	(59,2-73,9)	495
	2008	81,7	(77,1-86,3)	69,2	(61,4-76,1)	416
	2013	90,1	(87,1-93,0)	83,4	(77,7-87,9)	530
	2018	88,7	(86,1-91,4)	80,7	(75,6-85,0)	711

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

Tableau B115 Distribution de la population de 15 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) selon le type de traitement, Région flamande

MA06_5		Pas de traitement	Régime, pas de médicaments	Traitement médicamenteux	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	10,2	2,8	87,0	351
	<b>Femme</b>	8,2	1,4	90,5	360
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	49,5	0,0	50,5	6
	<b>25 - 34</b>	42,2	0,0	57,8	8
	<b>35 - 44</b>	29,3	2,4	68,3	43
	<b>45 - 54</b>	12,5	6,6	81,0	106
	<b>55 - 64</b>	5,1	1,2	93,7	177
	<b>65 - 74</b>	7,1	0,7	92,3	179
	<b>75 +</b>	4,6	1,5	93,9	192
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	9,6	1,0	89,4	73
	<b>Secondaire inférieur</b>	7,6	2,2	90,2	134
	<b>Secondaire supérieur</b>	10,0	2,2	87,8	256
	<b>Enseignement supérieur</b>	9,0	2,3	88,7	239
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	11,4	4,5	84,1	458
	<b>2008</b>	16,6	1,7	81,7	416
	<b>2013</b>	8,7	1,2	90,1	530
	<b>2018</b>	9,2	2,1	88,7	711

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

**Tableau B116 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec hypercholestérolémie au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA07_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	20,2	(18,0-22,4)	14,3	(11,7-17,3)	1758
	<b>Femme</b>	17,7	(15,7-19,6)	11,2	(9,2-13,5)	1867
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	1,6	(0,0-3,4)	1,6	(0,5-4,7)	377
	<b>25 - 34</b>	4,3	(2,1-6,6)	4,3	(2,5-7,2)	450
	<b>35 - 44</b>	8,5	(5,6-11,5)	8,4	(6,0-11,8)	533
	<b>45 - 54</b>	16,0	(12,7-19,3)	15,8	(12,8-19,4)	635
	<b>55 - 64</b>	27,9	(23,7-32,0)	27,8	(23,8-32,1)	652
	<b>65 - 74</b>	39,8	(34,9-44,7)	39,9	(35,0-44,9)	518
	<b>75 +</b>	38,9	(33,3-44,5)	39,4	(33,9-45,1)	460
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	29,9	(22,0-37,8)	13,0	(8,8-18,6)	203
	<b>Secondaire inférieur</b>	31,1	(26,0-36,2)	15,8	(12,2-20,2)	456
	<b>Secondaire supérieur</b>	19,1	(16,4-21,9)	13,1	(10,4-16,3)	1218
	<b>Enseignement supérieur</b>	14,4	(12,4-16,4)	11,5	(9,4-14,0)	1720
<b>ANNEE</b>	<b>2013</b>	17,4	(15,7-19,2)	12,0	(10,4-13,8)	2987
	<b>2018</b>	18,9	(17,3-20,5)	12,7	(11,2-14,5)	3625

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B117 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec hypercholestérolémie ayant suivi un régime diététique pour ce problème au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA07_3		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	25,3	(20,1-30,4)	29,7	(21,7-39,1)	379
	Femme	27,7	(22,4-32,9)	32,8	(24,1-42,8)	368
GROUPE D'AGE	15 - 24	64,3	(24,9-100,0)	64,8	(18,9-93,6)	5
	25 - 34	21,3	(0,0-46,0)	21,2	(7,6-47,1)	17
	35 - 44	42,4	(24,0-60,9)	43,0	(26,6-61,1)	45
	45 - 54	25,6	(16,5-34,7)	25,9	(17,8-36,2)	97
	55 - 64	18,5	(12,6-24,4)	18,6	(13,5-25,2)	196
	65 - 74	29,1	(22,3-36,0)	29,1	(22,8-36,3)	210
	75 +	26,4	(17,7-35,1)	26,3	(18,5-35,8)	177
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	21,8	(6,4-37,1)	24,2	(11,0-45,0)	63
	Secondaire inférieur	22,1	(14,9-29,4)	26,6	(16,8-39,5)	152
	Secondaire supérieur	24,8	(18,6-31,0)	28,5	(20,0-38,7)	265
	Enseignement supérieur	31,0	(24,5-37,6)	35,7	(25,8-46,9)	258
ANNEE	2013	28,3	(23,2-33,4)	29,3	(22,9-36,6)	534
	2018	26,4	(22,6-30,2)	27,0	(21,1-34,0)	747

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B118 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec hypercholestérolémie ayant pris des médicaments pour traiter ce problème au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA07_4		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	74,5	(69,1-79,9)	64,5	(53,5-74,2)	379
	Femme	72,1	(66,5-77,6)	53,1	(42,5-63,4)	368
GROUPE D'AGE	15 - 24	52,0	(20,1-83,8)	50,3	(11,7-88,6)	5
	25 - 34	21,8	(0,0-46,3)	21,7	(7,2-49,7)	17
	35 - 44	34,5	(16,4-52,7)	32,6	(18,2-51,2)	45
	45 - 54	49,9	(38,6-61,3)	48,4	(37,3-59,7)	97
	55 - 64	73,9	(66,4-81,4)	73,4	(65,1-80,4)	196
	65 - 74	84,8	(79,2-90,4)	85,1	(78,9-89,8)	210
	75 +	93,3	(89,3-97,3)	93,6	(88,5-96,5)	177
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	88,8	(80,8-96,9)	68,8	(46,2-85,0)	63
	Secondaire inférieur	83,9	(76,8-91,1)	61,2	(45,0-75,2)	152
	Secondaire supérieur	76,3	(69,8-82,9)	64,4	(52,9-74,5)	265
	Enseignement supérieur	62,4	(55,1-69,6)	52,1	(41,2-62,8)	258
ANNEE	2013	77,7	(73,3-82,1)	62,5	(53,8-70,4)	534
	2018	73,3	(69,4-77,3)	55,7	(47,0-64,0)	747

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B119 Distribution de la population de 15 ans et plus avec hypercholestérolémie selon le type de traitement, Région flamande**

MA07_5		Pas de traitement	Régime, pas de médicaments	Traitement médicamenteux	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	18,9	6,7	74,5	379
	<b>Femme</b>	19,8	8,2	72,1	368
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	35,7	12,3	52,0	5
	<b>25 - 34</b>	56,8	21,3	21,8	17
	<b>35 - 44</b>	33,6	31,8	34,5	45
	<b>45 - 54</b>	38,4	11,6	49,9	97
	<b>55 - 64</b>	23,0	3,1	73,9	196
	<b>65 - 74</b>	11,3	3,9	84,8	210
	<b>75 +</b>	2,8	3,9	93,3	177
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	6,3	4,8	88,8	63
	<b>Secondaire inférieur</b>	13,1	3,0	83,9	152
	<b>Secondaire supérieur</b>	18,0	5,6	76,3	265
	<b>Enseignement supérieur</b>	26,2	11,4	62,4	258
<b>ANNEE</b>	<b>2013</b>	16,4	6,0	77,7	534
	<b>2018</b>	19,3	7,4	73,3	747

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

**Tableau B120 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec accident vasculaire cérébral (hémorragie cérébrale, thrombose) au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA08_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	1,0	(0,4-1,6)	0,7	(0,4-1,4)	1769
	<b>Femme</b>	0,1	(0,0-0,3)	0,1	(0,0-0,2)	1869
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	380
	<b>25 - 34</b>	0,0	.	.	.	452
	<b>35 - 44</b>	0,0	.	.	.	534
	<b>45 - 54</b>	0,1	(0,0-0,4)	0,1	(0,0-0,6)	639
	<b>55 - 64</b>	0,8	(0,0-1,5)	0,4	(0,1-1,4)	653
	<b>65 - 74</b>	1,9	(0,7-3,1)	1,1	(0,6-2,3)	519
	<b>75 +</b>	1,5	(0,0-3,5)	1,0	(0,3-3,4)	461
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	3,0	(0,0-7,3)	0,8	(0,2-2,5)	205
	<b>Secondaire inférieur</b>	1,1	(0,2-2,0)	0,3	(0,1-1,0)	459
	<b>Secondaire supérieur</b>	0,4	(0,1-0,7)	0,1	(0,0-0,4)	1223
	<b>Enseignement supérieur</b>	0,3	(0,0-0,6)	0,2	(0,1-0,5)	1722
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	0,6	(0,3-0,9)	0,7	(0,4-1,3)	2981
	<b>2001</b>	0,4	(0,2-0,7)	0,3	(0,2-0,6)	3479
	<b>2004</b>	0,6	(0,3-0,8)	0,5	(0,3-0,7)	3934
	<b>2008</b>	0,8	(0,4-1,1)	0,5	(0,3-0,9)	3397
	<b>2013</b>	0,8	(0,5-1,2)	0,6	(0,4-1,0)	2991
	<b>2018</b>	0,6	(0,2-0,9)	0,4	(0,2-0,7)	3638

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B121 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec rétrécissement des artères au niveau des jambes ou bien au niveau du ventre au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA09_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	2,5	(1,6-3,4)	1,5	(0,9-2,5)	1767
	Femme	2,3	(1,5-3,0)	1,2	(0,8-2,0)	1863
GROUPE D'AGE	15 - 24	0,0	.	.	.	380
	25 - 34	0,6	(0,0-1,4)	0,6	(0,1-2,4)	452
	35 - 44	1,0	(0,0-2,5)	1,0	(0,3-4,0)	533
	45 - 54	1,3	(0,5-2,1)	1,3	(0,7-2,4)	639
	55 - 64	2,7	(1,3-4,1)	2,7	(1,6-4,5)	654
	65 - 74	3,9	(2,2-5,6)	3,9	(2,5-6,0)	518
	75 +	8,5	(5,1-11,8)	8,6	(5,8-12,6)	454
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	8,1	(2,8-13,4)	2,7	(1,3-5,8)	205
	Secondaire inférieur	5,4	(2,9-7,8)	2,3	(1,2-4,3)	455
	Secondaire supérieur	2,0	(1,2-2,7)	1,2	(0,7-2,1)	1221
	Enseignement supérieur	1,3	(0,7-2,0)	1,1	(0,6-2,0)	1721
ANNEE	2013	2,7	(2,0-3,5)	1,4	(1,0-2,1)	2990
	2018	2,4	(1,8-2,9)	1,2	(0,8-1,8)	3630

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B122 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec arthrite rhumatoïde (inflammation des articulations) au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA10_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	7,4	(6,0-8,8)	5,7	(4,5-7,3)	1767
	<b>Femme</b>	11,6	(10,0-13,2)	8,8	(7,2-10,7)	1868
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	2,7	(0,5-4,9)	2,7	(1,2-5,8)	378
	<b>25 - 34</b>	2,2	(0,5-3,9)	2,1	(1,0-4,7)	452
	<b>35 - 44</b>	5,2	(3,0-7,4)	5,1	(3,4-7,8)	534
	<b>45 - 54</b>	8,7	(6,1-11,3)	8,6	(6,4-11,5)	639
	<b>55 - 64</b>	13,7	(10,8-16,7)	13,6	(10,9-16,8)	652
	<b>65 - 74</b>	17,7	(14,0-21,5)	17,4	(14,0-21,4)	519
	<b>75 +</b>	18,6	(14,2-23,0)	17,8	(14,0-22,4)	461
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	16,4	(10,2-22,7)	8,6	(5,4-13,4)	204
	<b>Secondaire inférieur</b>	15,5	(11,5-19,4)	8,9	(6,3-12,5)	459
	<b>Secondaire supérieur</b>	9,5	(7,6-11,4)	7,4	(5,7-9,4)	1221
	<b>Enseignement supérieur</b>	7,2	(5,8-8,5)	6,3	(4,9-7,9)	1722
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	5,1	(4,1-6,1)	4,6	(3,7-5,7)	2980
	<b>2001</b>	7,3	(6,2-8,4)	5,5	(4,7-6,5)	3478
	<b>2004</b>	6,7	(5,8-7,7)	5,0	(4,2-5,8)	3934
	<b>2008</b>	7,0	(6,0-8,0)	5,0	(4,3-5,8)	3364
	<b>2013</b>	8,9	(7,7-10,2)	6,2	(5,3-7,4)	2991
	<b>2018</b>	9,6	(8,4-10,7)	6,6	(5,7-7,6)	3635

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B123 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec arthrose (dégénérescence des articulations) au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA11_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	14,6	(12,6-16,6)	8,9	(7,2-10,9)	1767
	<b>Femme</b>	22,1	(20,0-24,3)	13,8	(11,3-16,7)	1866
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	1,5	(0,0-3,0)	1,4	(0,5-3,9)	378
	<b>25 - 34</b>	2,3	(0,7-3,9)	2,2	(1,1-4,4)	452
	<b>35 - 44</b>	8,1	(5,4-10,9)	8,0	(5,7-11,2)	534
	<b>45 - 54</b>	15,3	(11,8-18,9)	15,2	(12,0-19,2)	637
	<b>55 - 64</b>	28,6	(24,3-32,9)	28,4	(24,2-33,0)	653
	<b>65 - 74</b>	36,7	(32,2-41,3)	36,3	(32,0-40,9)	519
	<b>75 +</b>	41,4	(36,0-46,8)	40,3	(35,0-45,8)	460
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	31,5	(23,5-39,5)	12,0	(8,1-17,4)	205
	<b>Secondaire inférieur</b>	31,4	(26,3-36,6)	14,3	(10,8-18,7)	458
	<b>Secondaire supérieur</b>	19,5	(16,8-22,2)	12,4	(9,8-15,6)	1221
	<b>Enseignement supérieur</b>	13,1	(11,1-15,0)	9,5	(7,7-11,6)	1720
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	13,2	(11,5-14,9)	11,0	(9,3-13,0)	2983
	<b>2001</b>	14,5	(13,0-16,0)	9,6	(8,5-10,9)	3472
	<b>2004</b>	12,6	(11,4-13,9)	7,9	(6,9-9,0)	3927
	<b>2008</b>	15,1	(13,5-16,7)	9,5	(8,3-10,8)	3315
	<b>2013</b>	17,0	(15,3-18,6)	10,3	(9,0-11,7)	2991
	<b>2018</b>	18,4	(16,9-20,0)	11,0	(9,8-12,4)	3633

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B124 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec affection persistante au (bas du) dos au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA12_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	26,1	(23,7-28,6)	24,7	(22,2-27,2)	1768
	<b>Femme</b>	28,6	(26,1-31,0)	26,7	(24,2-29,4)	1868
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	10,3	(6,8-13,8)	10,3	(7,3-14,5)	378
	<b>25 - 34</b>	18,8	(14,4-23,3)	18,8	(14,8-23,7)	452
	<b>35 - 44</b>	24,4	(20,0-28,8)	24,4	(20,3-29,1)	534
	<b>45 - 54</b>	31,4	(27,1-35,8)	31,5	(27,3-36,0)	638
	<b>55 - 64</b>	36,2	(32,1-40,4)	36,2	(32,2-40,5)	654
	<b>65 - 74</b>	33,7	(29,3-38,2)	33,7	(29,3-38,3)	519
	<b>75 +</b>	35,4	(29,5-41,3)	35,2	(29,6-41,3)	461
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	35,4	(26,7-44,2)	29,5	(21,9-38,5)	205
	<b>Secondaire inférieur</b>	30,2	(25,2-35,3)	25,5	(21,0-30,6)	458
	<b>Secondaire supérieur</b>	31,3	(27,9-34,6)	29,8	(26,6-33,3)	1222
	<b>Enseignement supérieur</b>	23,0	(20,7-25,4)	22,5	(20,1-25,1)	1722
<b>ANNEE</b>	<b>2008</b>	21,6	(19,8-23,4)	20,5	(18,8-22,3)	3302
	<b>2013</b>	23,1	(21,2-24,9)	21,6	(19,8-23,5)	2990
	<b>2018</b>	27,4	(25,6-29,2)	25,7	(23,9-27,5)	3636

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B125 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec affection persistante au niveau de la nuque ou du cou au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

<b>MA13_1</b>		<b>Taux brut (%)</b>	<b>IC 95% brut</b>	<b>Taux stand*</b>	<b>IC 95% stand</b>	<b>N</b>
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	12,0	(10,2-13,8)	10,8	(9,1-12,7)	1767
	<b>Femme</b>	19,9	(17,7-22,2)	18,3	(16,0-20,8)	1869
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	5,2	(2,2-8,3)	5,1	(2,8-9,0)	378
	<b>25 - 34</b>	9,8	(6,4-13,3)	9,5	(6,6-13,4)	452
	<b>35 - 44</b>	14,4	(10,1-18,8)	14,1	(10,3-19,0)	534
	<b>45 - 54</b>	21,8	(17,7-25,9)	21,7	(17,8-26,1)	639
	<b>55 - 64</b>	21,0	(17,1-24,9)	20,7	(17,0-24,9)	654
	<b>65 - 74</b>	20,2	(16,2-24,3)	19,6	(16,0-23,8)	519
	<b>75 +</b>	17,7	(13,5-21,9)	16,6	(12,9-21,0)	460
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	17,9	(11,3-24,5)	14,7	(9,6-22,0)	205
	<b>Secondaire inférieur</b>	20,4	(16,0-24,8)	16,9	(13,1-21,6)	459
	<b>Secondaire supérieur</b>	16,1	(13,6-18,6)	14,4	(12,2-17,1)	1222
	<b>Enseignement supérieur</b>	14,6	(12,3-16,9)	13,2	(11,0-15,7)	1722
<b>ANNEE</b>	<b>2008</b>	11,4	(10,1-12,7)	9,9	(8,8-11,2)	3344
	<b>2013</b>	12,2	(10,9-13,6)	10,5	(9,3-11,9)	2990
	<b>2018</b>	16,0	(14,5-17,6)	14,0	(12,5-15,6)	3636

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B126 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec diabète au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA14_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	6,3	(4,9-7,6)	4,3	(3,1-5,9)	1768
	<b>Femme</b>	4,7	(3,7-5,7)	2,9	(2,1-3,8)	1870
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	1,6	(0,0-3,6)	1,5	(0,4-5,2)	380
	<b>25 - 34</b>	1,0	(0,2-1,8)	1,0	(0,4-2,2)	452
	<b>35 - 44</b>	2,1	(0,7-3,6)	2,1	(1,0-4,1)	534
	<b>45 - 54</b>	2,7	(1,5-3,9)	2,6	(1,7-4,1)	638
	<b>55 - 64</b>	7,2	(4,8-9,5)	7,0	(5,0-9,7)	654
	<b>65 - 74</b>	11,7	(8,8-14,5)	11,6	(9,0-14,7)	519
	<b>75 +</b>	14,7	(11,1-18,3)	14,9	(11,6-19,0)	461
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	14,6	(9,7-19,4)	5,8	(3,6-9,3)	205
	<b>Secondaire inférieur</b>	9,0	(6,2-11,8)	4,1	(2,7-6,3)	459
	<b>Secondaire supérieur</b>	5,4	(3,9-6,9)	3,6	(2,5-5,3)	1222
	<b>Enseignement supérieur</b>	3,5	(2,5-4,5)	2,9	(2,1-4,0)	1723
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	2,1	(1,5-2,8)	1,8	(1,3-2,4)	2982
	<b>2001</b>	2,6	(2,0-3,2)	1,7	(1,3-2,2)	3461
	<b>2004</b>	3,6	(2,8-4,4)	2,3	(1,7-3,1)	3935
	<b>2008</b>	3,8	(3,1-4,6)	2,3	(1,8-2,9)	3382
	<b>2013</b>	5,0	(4,0-6,0)	3,0	(2,3-3,8)	2991
	<b>2018</b>	5,5	(4,6-6,3)	3,1	(2,5-3,9)	3638

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B127 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec diabète ayant suivi un régime diététique pour cette maladie au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

<b>MA14_3</b>		<b>Taux brut (%)</b>	<b>IC 95% brut</b>	<b>Taux stand*</b>	<b>IC 95% stand</b>	<b>N</b>
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	63,1	(52,6-73,5)	66,0	(49,3-79,5)	115
	<b>Femme</b>	63,6	(53,7-73,4)	64,6	(49,1-77,5)	107
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	52,2	.	.	.	3
	<b>25 - 34</b>	79,6	(16,3-100,0)	79,9	(29,2-97,5)	6
	<b>35 - 44</b>	63,2	(21,4-100,0)	63,4	(29,5-87,7)	11
	<b>45 - 54</b>	70,0	(51,1-88,9)	70,1	(47,5-85,8)	21
	<b>55 - 64</b>	60,9	(43,2-78,5)	60,6	(43,2-75,7)	48
	<b>65 - 74</b>	61,7	(48,9-74,4)	61,5	(48,2-73,3)	65
	<b>75 +</b>	64,4	(51,9-76,9)	64,4	(50,7-76,0)	68
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	53,7	(36,4-71,0)	53,6	(29,4-76,3)	35
	<b>Secondaire inférieur</b>	62,4	(48,4-76,4)	62,9	(42,0-79,9)	48
	<b>Secondaire supérieur</b>	69,2	(57,7-80,7)	70,4	(53,0-83,4)	73
	<b>Enseignement supérieur</b>	64,0	(49,1-78,9)	65,3	(46,9-80,0)	62
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	72,1	(61,5-82,6)	77,3	(64,7-86,3)	98
	<b>2008</b>	63,1	(53,0-73,2)	67,7	(54,2-78,8)	160
	<b>2013</b>	57,1	(47,1-67,1)	62,0	(48,4-74,0)	164
	<b>2018</b>	63,3	(55,9-70,7)	67,6	(55,8-77,5)	222

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B128 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec diabète ayant pris des médicaments pour traiter cette maladie au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA14_4		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	96,6	(93,0-100,0)	99,4	(98,4-99,8)	115
	Femme	84,8	(77,4-92,3)	97,5	(94,7-98,8)	107
GROUPE D'AGE	15 - 24	100	.	.	.	3
	25 - 34	55,7	(43,7-67,7)	66,1	(27,8-90,8)	6
	35 - 44	71,3	(36,0-100,0)	76,6	(46,1-92,6)	11
	45 - 54	97,8	(93,1-100,0)	98,3	(87,9-99,8)	21
	55 - 64	95,1	(88,1-100,0)	95,1	(82,7-98,7)	48
	65 - 74	91,5	(83,2-99,8)	91,9	(76,5-97,5)	65
	75 +	93,0	(85,8-100,0)	94,1	(83,7-98,0)	68
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	91,7	(82,3-100,0)	99,2	(95,2-99,9)	35
	Secondaire inférieur	95,3	(88,7-100,0)	99,2	(95,9-99,8)	48
	Secondaire supérieur	96,5	(92,3-100,0)	99,5	(97,6-99,9)	73
	Enseignement supérieur	87,7	(78,4-97,0)	98,0	(95,9-99,1)	62
ANNEE	2001	92,4	(86,4-98,4)	97,9	(95,2-99,1)	100
	2008	96,7	(94,1-99,3)	99,2	(98,2-99,7)	160
	2013	93,0	(88,3-97,7)	98,3	(96,5-99,2)	164
	2018	91,5	(87,4-95,5)	98,0	(96,7-98,8)	222

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B129 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec diabète ayant traité cette maladie avec de l'insuline au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA14_5		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	38,1	(27,4-48,8)	86,0	(78,4-91,2)	115
	Femme	29,7	(19,9-39,5)	83,7	(74,3-90,2)	107
GROUPE D'AGE	15 - 24	100	.	.	.	3
	25 - 34	55,7	(43,7-67,7)	56,9	(20,9-86,9)	6
	35 - 44	27,8	(0,0-69,3)	28,2	(6,8-67,7)	11
	45 - 54	29,5	(5,0-53,9)	29,5	(13,3-53,1)	21
	55 - 64	37,8	(17,9-57,8)	37,1	(21,3-56,3)	48
	65 - 74	34,7	(21,7-47,7)	34,3	(22,4-48,5)	65
	75 +	25,0	(13,4-36,5)	24,9	(15,2-37,9)	68
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	27,8	(10,3-45,2)	83,9	(67,0-93,0)	35
	Secondaire inférieur	25,0	(11,2-38,9)	79,7	(62,7-90,2)	48
	Secondaire supérieur	47,1	(34,6-59,6)	89,3	(82,6-93,7)	73
	Enseignement supérieur	32,1	(16,3-48,0)	81,2	(66,7-90,3)	62
ANNEE	2001	37,9	(26,6-49,2)	89,8	(83,5-93,9)	97
	2008	26,6	(18,6-34,6)	83,7	(75,6-89,5)	159
	2013	28,1	(20,0-36,2)	85,3	(78,4-90,3)	164
	2018	34,4	(26,9-42,0)	87,1	(82,0-90,9)	222

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B130 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec diabète ayant traité cette maladie avec des antidiabétiques oraux au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA14_6		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	82,2	(71,8-92,6)	69,6	(50,9-83,5)	114
	Femme	71,7	(62,6-80,8)	46,6	(30,0-63,9)	107
GROUPE D'AGE	15 - 24	0,0	.	.	.	3
	25 - 34	0,0	.	.	.	6
	35 - 44	55,6	(12,7-98,4)	58,9	(29,4-83,2)	11
	45 - 54	78,2	(56,7-99,8)	79,5	(56,1-92,2)	21
	55 - 64	77,6	(59,8-95,4)	75,8	(52,3-89,9)	48
	65 - 74	86,2	(76,7-95,8)	85,9	(72,3-93,4)	65
	75 +	90,0	(82,0-98,1)	90,8	(80,2-96,0)	67
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	86,3	(76,2-96,4)	64,9	(32,4-87,7)	34
	Secondaire inférieur	85,7	(74,8-96,6)	61,6	(35,4-82,4)	48
	Secondaire supérieur	78,3	(65,9-90,6)	66,5	(47,9-81,1)	73
	Enseignement supérieur	71,1	(55,4-86,8)	48,2	(24,2-73,0)	62
ANNEE	2001	70,1	(59,6-80,6)	52,1	(36,8-67,0)	101
	2008	83,9	(77,8-90,0)	71,3	(57,6-82,0)	160
	2013	79,6	(72,2-86,9)	64,1	(51,2-75,2)	164
	2018	77,6	(70,5-84,6)	64,5	(53,7-74,1)	221

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B131 Distribution de la population de 15 ans et plus avec diabète selon le type de traitement, Région flamande**

MA14_7		Pas de traitement	Régime, pas de médicaments	Antidiabétiques oraux	Insuline	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	2,0	1,4	58,5	38,1	115
	<b>Femme</b>	6,3	8,9	55,1	29,7	107
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	0,0	0,0	100,0	3
	<b>25 - 34</b>	0,0	44,3	0,0	55,7	6
	<b>35 - 44</b>	21,2	7,6	43,5	27,8	11
	<b>45 - 54</b>	0,0	2,2	68,4	29,5	21
	<b>55 - 64</b>	2,7	2,1	57,3	37,8	48
	<b>65 - 74</b>	2,0	6,5	56,8	34,7	65
	<b>75 +</b>	4,9	2,1	68,0	25,0	68
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	8,3	0,0	63,9	27,8	35
	<b>Secondaire inférieur</b>	2,3	2,4	70,3	25,0	48
	<b>Secondaire supérieur</b>	1,6	1,8	49,4	47,1	73
	<b>Enseignement supérieur</b>	3,2	9,2	55,5	32,1	62
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	0,6	7,4	54,2	37,9	97
	<b>2008</b>	1,8	1,4	70,1	26,6	159
	<b>2013</b>	4,9	2,1	64,9	28,1	164
	<b>2018</b>	3,9	4,7	57,0	34,4	222

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

**Tableau B132 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec allergie au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA15_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	18,1	(15,8-20,3)	17,9	(15,8-20,2)	1769
	<b>Femme</b>	20,8	(18,6-23,1)	20,8	(18,7-23,1)	1870
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	21,0	(16,0-25,9)	21,0	(16,4-26,4)	380
	<b>25 - 34</b>	25,9	(20,7-31,0)	25,8	(21,1-31,3)	452
	<b>35 - 44</b>	20,8	(17,0-24,7)	20,8	(17,2-25,0)	534
	<b>45 - 54</b>	19,1	(15,7-22,6)	19,2	(16,0-22,9)	639
	<b>55 - 64</b>	16,9	(13,5-20,3)	16,8	(13,7-20,5)	654
	<b>65 - 74</b>	15,5	(11,9-19,1)	15,4	(12,2-19,3)	519
	<b>75 +</b>	16,5	(12,3-20,7)	16,3	(12,5-20,8)	461
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	17,6	(10,6-24,5)	19,4	(12,8-28,2)	205
	<b>Secondaire inférieur</b>	17,3	(13,0-21,7)	18,4	(14,3-23,5)	459
	<b>Secondaire supérieur</b>	18,3	(15,5-21,2)	18,2	(15,6-21,2)	1223
	<b>Enseignement supérieur</b>	21,0	(18,7-23,3)	20,2	(18,0-22,7)	1723
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	13,3	(11,9-14,7)	12,4	(11,2-13,8)	3471
	<b>2004</b>	12,5	(11,1-13,9)	11,8	(10,5-13,2)	3938
	<b>2008</b>	13,5	(11,9-15,1)	12,9	(11,4-14,5)	3365
	<b>2013</b>	14,9	(13,3-16,6)	14,4	(12,9-16,1)	2991
	<b>2018</b>	19,5	(17,9-21,1)	19,1	(17,6-20,8)	3639

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B133 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec ulcère à l'estomac ou au duodénum au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA16_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	1,9	(1,0-2,8)	1,7	(1,1-2,6)	1767
	<b>Femme</b>	1,7	(1,0-2,3)	1,5	(1,0-2,3)	1869
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,7	(0,0-1,4)	0,7	(0,2-1,9)	378
	<b>25 - 34</b>	3,2	(0,6-5,8)	3,2	(1,4-7,0)	452
	<b>35 - 44</b>	2,2	(0,8-3,5)	2,1	(1,1-4,1)	534
	<b>45 - 54</b>	2,0	(0,8-3,3)	2,0	(1,1-3,7)	639
	<b>55 - 64</b>	1,2	(0,4-2,1)	1,2	(0,6-2,5)	654
	<b>65 - 74</b>	1,7	(0,6-2,8)	1,7	(0,9-3,2)	519
	<b>75 +</b>	1,2	(0,1-2,2)	1,2	(0,5-2,8)	460
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	1,8	(0,0-3,6)	2,4	(0,8-6,6)	205
	<b>Secondaire inférieur</b>	4,6	(1,3-7,8)	5,0	(2,5-9,6)	459
	<b>Secondaire supérieur</b>	1,4	(0,7-2,1)	1,2	(0,7-2,1)	1222
	<b>Enseignement supérieur</b>	1,3	(0,7-1,9)	1,0	(0,6-1,7)	1722
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	1,8	(1,2-2,4)	1,8	(1,3-2,4)	2983
	<b>2001</b>	2,5	(1,9-3,1)	2,3	(1,8-3,0)	3478
	<b>2004</b>	1,6	(1,1-2,1)	1,5	(1,0-2,0)	3932
	<b>2008</b>	2,1	(1,4-2,9)	1,9	(1,3-2,7)	3398
	<b>2013</b>	1,3	(0,9-1,8)	1,2	(0,9-1,7)	2991
	<b>2018</b>	1,8	(1,2-2,3)	1,6	(1,1-2,2)	3636

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B134 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec cirrhose ou autre maladie du foie au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA17_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	0,8	(0,3-1,3)	0,7	(0,3-1,3)	1769
	<b>Femme</b>	1,4	(0,8-2,0)	0,9	(0,6-1,5)	1869
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	380
	<b>25 - 34</b>	0,0	.	.	.	452
	<b>35 - 44</b>	0,7	(0,0-1,5)	0,7	(0,2-2,3)	534
	<b>45 - 54</b>	1,3	(0,4-2,2)	1,3	(0,6-2,6)	639
	<b>55 - 64</b>	1,4	(0,3-2,5)	1,4	(0,6-2,9)	654
	<b>65 - 74</b>	2,6	(0,5-4,6)	2,5	(1,1-5,5)	518
	<b>75 +</b>	2,0	(0,5-3,5)	1,9	(0,9-3,9)	461
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	3,6	(0,0-7,4)	2,0	(0,5-7,7)	205
	<b>Secondaire inférieur</b>	2,2	(0,4-4,0)	1,3	(0,5-3,0)	459
	<b>Secondaire supérieur</b>	0,7	(0,2-1,2)	0,5	(0,3-1,1)	1223
	<b>Enseignement supérieur</b>	0,7	(0,3-1,2)	0,7	(0,3-1,4)	1722
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	0,8	(0,4-1,1)	0,7	(0,4-1,0)	3474
	<b>2004</b>	0,5	(0,3-0,7)	0,4	(0,3-0,7)	3932
	<b>2008</b>	0,4	(0,2-0,6)	0,4	(0,2-0,6)	3395
	<b>2013</b>	0,7	(0,4-1,0)	0,6	(0,4-1,1)	2990
	<b>2018</b>	1,1	(0,7-1,5)	0,9	(0,6-1,3)	3638

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

Tableau B135 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec cancer au cours des 12 derniers mois, Région flamande

MA18_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	2,3	(1,5-3,1)	1,5	(0,9-2,4)	1769
	Femme	2,9	(1,9-3,9)	1,7	(1,1-2,8)	1869
GROUPE D'AGE	15 - 24	0,3	(0,0-0,9)	0,3	(0,0-2,1)	380
	25 - 34	0,6	(0,0-1,4)	0,6	(0,1-2,4)	452
	35 - 44	0,9	(0,1-1,7)	0,9	(0,3-2,2)	534
	45 - 54	3,2	(1,3-5,1)	3,2	(1,8-5,8)	639
	55 - 64	2,5	(1,0-3,9)	2,4	(1,4-4,4)	654
	65 - 74	4,9	(2,9-6,9)	4,8	(3,2-7,3)	519
	75 +	6,8	(3,6-10,1)	6,7	(4,1-10,9)	460
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	6,6	(1,7-11,6)	2,5	(1,1-5,7)	205
	Secondaire inférieur	3,2	(1,5-4,8)	1,4	(0,7-2,7)	459
	Secondaire supérieur	3,0	(1,7-4,2)	1,9	(1,1-3,2)	1222
	Enseignement supérieur	1,8	(1,0-2,5)	1,4	(0,8-2,2)	1723
ANNEE	1997	1,1	(0,5-1,6)	1,0	(0,6-1,8)	2981
	2001	1,4	(0,9-1,9)	1,0	(0,6-1,4)	3478
	2004	1,2	(0,8-1,6)	0,8	(0,5-1,1)	3925
	2008	2,1	(1,5-2,7)	1,3	(1,0-1,9)	3396
	2013	2,0	(1,3-2,6)	1,2	(0,9-1,7)	2991
	2018	2,6	(2,0-3,3)	1,6	(1,1-2,1)	3638

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B136 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec maux de tête grave (p.e. migraine) au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA19_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	7,0	(5,7-8,4)	6,1	(4,9-7,5)	1769
	<b>Femme</b>	15,1	(13,1-17,1)	14,1	(12,2-16,2)	1869
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	10,9	(6,9-14,9)	10,3	(7,0-14,9)	380
	<b>25 - 34</b>	14,4	(10,4-18,3)	13,5	(10,2-17,7)	451
	<b>35 - 44</b>	16,3	(12,8-19,8)	15,6	(12,4-19,4)	534
	<b>45 - 54</b>	17,1	(13,6-20,6)	16,5	(13,4-20,0)	639
	<b>55 - 64</b>	7,0	(4,7-9,4)	6,5	(4,6-9,1)	654
	<b>65 - 74</b>	4,8	(2,7-6,9)	4,4	(2,8-6,7)	519
	<b>75 +</b>	4,5	(2,3-6,7)	3,8	(2,3-6,3)	461
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	11,5	(6,2-16,9)	15,7	(9,6-24,8)	205
	<b>Secondaire inférieur</b>	10,9	(6,7-15,1)	12,5	(8,5-18,1)	458
	<b>Secondaire supérieur</b>	11,9	(9,7-14,1)	9,9	(8,1-12,1)	1223
	<b>Enseignement supérieur</b>	10,6	(8,9-12,3)	7,7	(6,4-9,3)	1723
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	8,4	(7,1-9,6)	6,5	(5,5-7,7)	2979
	<b>2001</b>	8,5	(7,5-9,6)	6,9	(6,1-7,9)	3475
	<b>2004</b>	6,9	(5,8-7,9)	5,5	(4,7-6,5)	3931
	<b>2008</b>	9,6	(8,3-11,0)	8,0	(6,9-9,2)	3364
	<b>2013</b>	9,3	(8,0-10,7)	7,8	(6,7-9,0)	2991
	<b>2018</b>	11,2	(9,9-12,4)	9,6	(8,5-10,8)	3638

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B137 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec incontinence urinaire au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

<b>MA20_1</b>		<b>Taux brut (%)</b>	<b>IC 95% brut</b>	<b>Taux stand*</b>	<b>IC 95% stand</b>	<b>N</b>
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	4,1	(3,0-5,1)	2,6	(1,9-3,4)	1768
	<b>Femme</b>	7,1	(5,8-8,4)	4,1	(3,0-5,5)	1869
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	1,4	(0,3-2,6)	1,4	(0,6-3,1)	378
	<b>25 - 34</b>	0,7	(0,0-1,4)	0,7	(0,2-2,0)	452
	<b>35 - 44</b>	3,3	(1,3-5,2)	3,2	(1,8-5,7)	534
	<b>45 - 54</b>	3,6	(2,1-5,1)	3,6	(2,4-5,3)	639
	<b>55 - 64</b>	3,4	(2,0-4,7)	3,3	(2,2-4,9)	654
	<b>65 - 74</b>	7,9	(5,3-10,5)	7,7	(5,4-10,7)	519
	<b>75 +</b>	22,9	(18,1-27,6)	21,9	(17,5-27,1)	461
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	25,4	(18,1-32,8)	9,3	(5,7-14,8)	205
	<b>Secondaire inférieur</b>	8,3	(5,6-11,0)	3,3	(2,2-5,0)	459
	<b>Secondaire supérieur</b>	4,7	(3,3-6,0)	3,0	(2,2-4,1)	1222
	<b>Enseignement supérieur</b>	3,3	(2,3-4,3)	2,8	(2,0-3,8)	1722
<b>ANNEE</b>	<b>2008</b>	3,9	(3,1-4,6)	2,0	(1,5-2,5)	3384
	<b>2013</b>	4,7	(3,8-5,6)	2,3	(1,8-3,0)	2991
	<b>2018</b>	5,6	(4,7-6,5)	2,7	(2,2-3,5)	3637

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B138 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec dépression sérieuse au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA21_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	5,3	(4,0-6,5)	4,9	(3,9-6,3)	1769
	<b>Femme</b>	8,1	(6,5-9,6)	7,5	(6,1-9,1)	1869
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	2,5	(1,1-3,9)	2,5	(1,4-4,2)	380
	<b>25 - 34</b>	6,4	(3,6-9,2)	6,3	(4,0-9,8)	452
	<b>35 - 44</b>	7,1	(3,8-10,4)	7,0	(4,4-10,9)	534
	<b>45 - 54</b>	7,2	(5,0-9,4)	7,1	(5,3-9,6)	639
	<b>55 - 64</b>	8,1	(5,4-10,7)	7,9	(5,6-11,0)	654
	<b>65 - 74</b>	5,4	(3,2-7,5)	5,2	(3,5-7,7)	518
	<b>75 +</b>	9,9	(6,6-13,3)	9,5	(6,7-13,3)	461
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	11,0	(5,6-16,4)	10,0	(6,0-16,2)	205
	<b>Secondaire inférieur</b>	12,5	(9,0-15,9)	11,6	(8,6-15,5)	459
	<b>Secondaire supérieur</b>	6,5	(4,8-8,2)	6,0	(4,6-7,9)	1223
	<b>Enseignement supérieur</b>	4,8	(3,5-6,1)	4,4	(3,4-5,7)	1722
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	5,1	(4,1-6,2)	5,0	(4,0-6,2)	2983
	<b>2001</b>	4,9	(4,0-5,7)	4,5	(3,8-5,4)	3475
	<b>2004</b>	4,8	(3,8-5,7)	4,4	(3,6-5,4)	3932
	<b>2008</b>	5,1	(4,1-6,0)	4,6	(3,8-5,6)	3378
	<b>2013</b>	5,9	(4,9-7,0)	5,4	(4,5-6,5)	2991
	<b>2018</b>	6,7	(5,7-7,7)	6,1	(5,2-7,1)	3638

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B139 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec troubles de la thyroïde au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA22_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	1,5	(0,9-2,1)	1,3	(0,8-2,0)	1768
	<b>Femme</b>	7,8	(6,4-9,1)	6,4	(5,1-8,0)	1868
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	1,2	(0,0-2,7)	0,9	(0,3-3,2)	378
	<b>25 - 34</b>	2,3	(0,7-4,0)	1,7	(0,9-3,5)	451
	<b>35 - 44</b>	3,3	(1,7-4,9)	2,5	(1,5-4,1)	534
	<b>45 - 54</b>	4,1	(2,5-5,6)	3,2	(2,1-4,8)	639
	<b>55 - 64</b>	5,8	(3,9-7,6)	4,5	(3,1-6,4)	654
	<b>65 - 74</b>	9,1	(6,4-11,8)	6,9	(4,9-9,7)	519
	<b>75 +</b>	8,1	(5,1-11,1)	5,6	(3,7-8,5)	461
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	7,0	(3,0-11,0)	2,9	(1,4-5,9)	205
	<b>Secondaire inférieur</b>	5,7	(3,1-8,2)	2,6	(1,5-4,3)	458
	<b>Secondaire supérieur</b>	4,9	(3,7-6,2)	3,1	(2,2-4,4)	1222
	<b>Enseignement supérieur</b>	4,1	(3,1-5,1)	2,9	(2,0-4,2)	1722
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	2,5	(1,8-3,2)	1,8	(1,3-2,5)	2978
	<b>2001</b>	2,8	(2,1-3,5)	1,8	(1,3-2,4)	3477
	<b>2004</b>	2,5	(1,9-3,1)	1,6	(1,2-2,1)	3931
	<b>2008</b>	3,3	(2,6-4,1)	2,1	(1,6-2,7)	3396
	<b>2013</b>	4,1	(3,2-5,0)	2,5	(2,0-3,2)	2991
	<b>2018</b>	4,7	(4,0-5,5)	2,9	(2,3-3,5)	3636

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B140 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec cataracte au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA2301_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	3,2	(2,3-4,2)	1,0	(0,6-1,7)	1768
	<b>Femme</b>	4,2	(3,2-5,3)	1,0	(0,6-1,7)	1870
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	380
	<b>25 - 34</b>	0,0	.	.	.	452
	<b>35 - 44</b>	0,3	(0,0-0,8)	0,3	(0,1-1,1)	534
	<b>45 - 54</b>	0,4	(0,0-0,8)	0,4	(0,1-1,1)	639
	<b>55 - 64</b>	3,2	(1,3-5,0)	3,2	(1,8-5,6)	654
	<b>65 - 74</b>	9,3	(6,5-12,1)	9,3	(6,8-12,4)	519
	<b>75 +</b>	16,7	(12,7-20,7)	16,6	(13,0-21,0)	460
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	9,3	(4,8-13,9)	1,0	(0,4-2,1)	204
	<b>Secondaire inférieur</b>	6,4	(3,8-9,0)	0,9	(0,5-1,7)	459
	<b>Secondaire supérieur</b>	4,3	(3,0-5,6)	1,2	(0,7-2,0)	1223
	<b>Enseignement supérieur</b>	2,1	(1,3-3,0)	0,9	(0,5-1,7)	1723
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	0,6	(0,3-0,9)	0,5	(0,3-1,0)	2980
	<b>2001</b>	1,5	(1,1-2,0)	0,7	(0,5-1,1)	3477
	<b>2004</b>	1,6	(1,2-2,0)	0,7	(0,5-1,1)	3930
	<b>2008</b>	2,7	(2,2-3,3)	1,1	(0,8-1,5)	3386
	<b>2013</b>	3,2	(2,4-4,1)	1,3	(0,9-1,9)	2991
	<b>2018</b>	3,7	(3,0-4,5)	1,4	(1,1-1,9)	3638

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B141 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec glaucome au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA2302_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	1,4	(0,7-2,0)	0,8	(0,4-1,5)	1768
	<b>Femme</b>	1,2	(0,7-1,6)	0,6	(0,3-1,0)	1870
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	380
	<b>25 - 34</b>	0,2	(0,0-0,6)	0,2	(0,0-1,3)	452
	<b>35 - 44</b>	0,7	(0,0-1,4)	0,7	(0,2-2,0)	534
	<b>45 - 54</b>	0,3	(0,0-0,7)	0,3	(0,1-1,1)	639
	<b>55 - 64</b>	2,2	(0,6-3,9)	2,2	(1,1-4,4)	654
	<b>65 - 74</b>	2,0	(0,7-3,4)	2,0	(1,0-3,9)	519
	<b>75 +</b>	3,9	(2,0-5,8)	4,0	(2,5-6,4)	460
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	2,7	(0,3-5,0)	0,7	(0,2-2,0)	204
	<b>Secondaire inférieur</b>	1,4	(0,4-2,4)	0,4	(0,2-1,1)	459
	<b>Secondaire supérieur</b>	1,0	(0,4-1,5)	0,5	(0,2-1,0)	1223
	<b>Enseignement supérieur</b>	1,3	(0,6-2,0)	0,9	(0,5-1,6)	1723
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	1,1	(0,7-1,5)	1,1	(0,7-1,8)	2981
	<b>2001</b>	1,8	(1,1-2,4)	1,3	(0,8-1,9)	3475
	<b>2004</b>	2,2	(1,7-2,8)	1,6	(1,2-2,1)	3930
	<b>2008</b>	1,7	(1,2-2,2)	1,1	(0,8-1,6)	3385
	<b>2013</b>	0,9	(0,6-1,3)	0,7	(0,4-1,1)	2991
	<b>2018</b>	1,3	(0,9-1,7)	0,8	(0,5-1,1)	3638

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B142 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec dégénérescence maculaire au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA2303_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	0,3	(0,0-0,6)	0,3	(0,1-0,7)	1768
	<b>Femme</b>	0,5	(0,2-0,8)	0,3	(0,1-0,6)	1870
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	380
	<b>25 - 34</b>	0,0	.	.	.	452
	<b>35 - 44</b>	0,1	(0,0-0,3)	0,1	(0,0-0,8)	534
	<b>45 - 54</b>	0,2	(0,0-0,5)	0,2	(0,0-1,3)	639
	<b>55 - 64</b>	0,5	(0,0-1,2)	0,5	(0,1-2,2)	654
	<b>65 - 74</b>	0,4	(0,0-0,9)	0,4	(0,1-1,4)	519
	<b>75 +</b>	1,9	(0,6-3,1)	1,9	(1,0-3,7)	460
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	0,5	(0,0-1,5)	0,1	(0,0-1,5)	204
	<b>Secondaire inférieur</b>	1,3	(0,1-2,6)	0,5	(0,1-2,0)	459
	<b>Secondaire supérieur</b>	0,2	(0,0-0,5)	0,2	(0,1-0,5)	1223
	<b>Enseignement supérieur</b>	0,3	(0,0-0,5)	0,3	(0,2-0,8)	1723
<b>ANNEE</b>	<b>2013</b>	0,3	(0,1-0,5)	0,4	(0,2-0,8)	2991
	<b>2018</b>	0,4	(0,2-0,6)	0,3	(0,2-0,6)	3638

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B143 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec rétinopathie diabétique au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA2304_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	0,0	.	.	.	1768
	<b>Femme</b>	0,0	.	.	.	1870
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	380
	<b>25 - 34</b>	0,0	.	.	.	452
	<b>35 - 44</b>	0,0	.	.	.	534
	<b>45 - 54</b>	0,0	.	.	.	639
	<b>55 - 64</b>	0,0	.	.	.	654
	<b>65 - 74</b>	0,0	.	.	.	519
	<b>75 +</b>	0,0	.	.	.	460
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	0,0	.	.	.	204
	<b>Secondaire inférieur</b>	0,0	.	.	.	459
	<b>Secondaire supérieur</b>	0,0	.	.	.	1223
	<b>Enseignement supérieur</b>	0,0	.	.	.	1723
<b>ANNEE</b>	<b>2013</b>	0,1	(0,0-0,2)	0,3	(0,1-0,7)	2991
	<b>2018</b>	0,0	.	.	.	3638

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B144 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec maladie de Parkinson au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA24_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	0,7	(0,3-1,1)	0,4	(0,2-1,0)	1767
	<b>Femme</b>	0,4	(0,1-0,8)	0,2	(0,1-0,5)	1868
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	380
	<b>25 - 34</b>	0,0	.	.	.	452
	<b>35 - 44</b>	0,0	.	.	.	531
	<b>45 - 54</b>	0,0	.	.	.	639
	<b>55 - 64</b>	0,2	(0,0-0,5)	0,2	(0,0-0,7)	654
	<b>65 - 74</b>	1,5	(0,4-2,7)	1,4	(0,6-3,3)	518
	<b>75 +</b>	2,8	(1,1-4,6)	2,8	(1,5-5,2)	461
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	2,0	(0,0-4,2)	0,3	(0,1-1,3)	205
	<b>Secondaire inférieur</b>	0,5	(0,0-1,0)	0,1	(0,0-0,4)	458
	<b>Secondaire supérieur</b>	0,7	(0,2-1,2)	0,3	(0,1-0,7)	1220
	<b>Enseignement supérieur</b>	0,3	(0,0-0,6)	0,3	(0,1-0,9)	1723
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	0,3	(0,1-0,6)	0,5	(0,2-1,1)	2984
	<b>2001</b>	0,4	(0,2-0,6)	0,4	(0,2-0,6)	3476
	<b>2004</b>	0,3	(0,2-0,5)	0,3	(0,2-0,6)	3928
	<b>2008</b>	0,6	(0,3-0,9)	0,4	(0,2-0,7)	3401
	<b>2013</b>	0,6	(0,3-0,9)	0,5	(0,3-0,9)	2991
	<b>2018</b>	0,6	(0,3-0,8)	0,4	(0,2-0,6)	3635

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B145 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec épilepsie au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA25_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	0,7	(0,2-1,2)	0,6	(0,3-1,1)	1769
	<b>Femme</b>	0,8	(0,4-1,3)	0,7	(0,3-1,3)	1870
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,1	(0,0-0,4)	0,1	(0,0-0,9)	380
	<b>25 - 34</b>	0,5	(0,0-1,0)	0,5	(0,2-1,5)	452
	<b>35 - 44</b>	0,9	(0,0-1,9)	0,9	(0,3-2,8)	534
	<b>45 - 54</b>	1,2	(0,2-2,2)	1,2	(0,5-2,7)	639
	<b>55 - 64</b>	0,6	(0,0-1,4)	0,6	(0,2-2,2)	654
	<b>65 - 74</b>	1,5	(0,1-2,9)	1,5	(0,6-3,9)	519
	<b>75 +</b>	0,5	(0,0-1,0)	0,5	(0,1-1,5)	461
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	2,3	(0,0-5,6)	2,2	(0,5-8,5)	205
	<b>Secondaire inférieur</b>	0,5	(0,0-1,1)	0,4	(0,1-1,5)	459
	<b>Secondaire supérieur</b>	0,6	(0,2-1,0)	0,4	(0,2-1,0)	1223
	<b>Enseignement supérieur</b>	0,8	(0,3-1,3)	0,6	(0,3-1,1)	1723
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	0,6	(0,0-1,2)	0,7	(0,3-1,7)	2981
	<b>2001</b>	0,7	(0,4-1,0)	0,6	(0,4-1,0)	3476
	<b>2004</b>	0,7	(0,4-1,0)	0,7	(0,4-1,0)	3934
	<b>2008</b>	0,7	(0,3-1,0)	0,7	(0,4-1,2)	3403
	<b>2013</b>	1,0	(0,6-1,4)	1,0	(0,6-1,5)	2991
	<b>2018</b>	0,8	(0,4-1,1)	0,7	(0,5-1,2)	3639

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B146 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec fatigue chronique au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA26_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	6,2	(4,7-7,6)	5,8	(4,6-7,4)	1769
	<b>Femme</b>	9,9	(8,2-11,5)	9,4	(7,8-11,2)	1869
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	4,3	(1,7-6,9)	4,2	(2,3-7,5)	380
	<b>25 - 34</b>	6,6	(3,5-9,7)	6,5	(4,0-10,3)	452
	<b>35 - 44</b>	6,6	(4,3-8,9)	6,5	(4,5-9,2)	534
	<b>45 - 54</b>	12,3	(9,0-15,6)	12,2	(9,3-15,7)	639
	<b>55 - 64</b>	7,6	(5,3-9,9)	7,4	(5,4-10,1)	654
	<b>65 - 74</b>	8,4	(5,8-11,1)	8,2	(5,9-11,1)	519
	<b>75 +</b>	9,8	(6,1-13,5)	9,2	(6,2-13,5)	460
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	10,5	(4,9-16,2)	9,4	(5,3-16,3)	205
	<b>Secondaire inférieur</b>	9,7	(6,7-12,6)	8,8	(6,3-12,2)	459
	<b>Secondaire supérieur</b>	8,5	(6,3-10,6)	7,9	(6,0-10,2)	1223
	<b>Enseignement supérieur</b>	6,8	(5,4-8,3)	6,3	(5,1-7,8)	1722
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	3,6	(2,9-4,3)	3,2	(2,6-3,9)	3475
	<b>2004</b>	3,5	(2,8-4,3)	3,1	(2,5-3,9)	3930
	<b>2008</b>	3,5	(2,7-4,2)	3,0	(2,4-3,8)	3381
	<b>2013</b>	4,3	(3,4-5,1)	3,7	(3,0-4,6)	2991
	<b>2018</b>	8,0	(6,9-9,2)	7,1	(6,1-8,3)	3638

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B147 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec ostéoporose au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA27_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	1,0	(0,5-1,5)	0,5	(0,2-0,9)	1769
	<b>Femme</b>	6,5	(5,2-7,8)	2,6	(1,7-4,0)	1869
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	380
	<b>25 - 34</b>	0,0	.	.	.	452
	<b>35 - 44</b>	1,0	(0,0-2,0)	0,8	(0,3-2,0)	534
	<b>45 - 54</b>	1,7	(0,3-3,0)	1,3	(0,6-2,8)	639
	<b>55 - 64</b>	4,4	(2,7-6,1)	3,3	(2,2-4,9)	653
	<b>65 - 74</b>	9,5	(6,5-12,5)	7,1	(5,1-9,9)	519
	<b>75 +</b>	12,4	(8,8-16,1)	8,8	(6,1-12,4)	461
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	9,6	(5,3-13,9)	1,5	(0,6-3,3)	205
	<b>Secondaire inférieur</b>	9,1	(6,0-12,2)	1,7	(0,9-3,2)	459
	<b>Secondaire supérieur</b>	3,0	(1,9-4,0)	0,9	(0,5-1,7)	1223
	<b>Enseignement supérieur</b>	2,5	(1,6-3,4)	1,1	(0,6-2,0)	1722
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	2,3	(1,5-3,0)	1,2	(0,7-2,0)	2983
	<b>2001</b>	3,7	(2,8-4,6)	1,4	(1,0-2,0)	3479
	<b>2004</b>	3,3	(2,7-3,9)	1,2	(0,9-1,6)	3920
	<b>2008</b>	4,8	(4,0-5,6)	1,7	(1,3-2,3)	3357
	<b>2013</b>	3,9	(3,2-4,7)	1,3	(1,0-1,8)	2985
	<b>2018</b>	3,8	(3,1-4,5)	1,2	(0,9-1,6)	3638

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

Tableau B148 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec fracture de la hanche au cours des 12 derniers mois, Région flamande

MA28_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	0,3	(0,0-0,6)	0,2	(0,1-0,5)	1769
	Femme	0,6	(0,2-0,9)	0,2	(0,1-0,6)	1870
GROUPE D'AGE	15 - 24	0,0	.	.	.	380
	25 - 34	0,2	(0,0-0,6)	0,2	(0,0-1,3)	452
	35 - 44	0,1	(0,0-0,3)	0,1	(0,0-0,8)	534
	45 - 54	0,0	.	.	.	639
	55 - 64	0,0	.	.	.	654
	65 - 74	0,9	(0,1-1,6)	0,8	(0,3-2,1)	519
	75 +	2,5	(1,0-4,1)	2,5	(1,3-4,9)	461
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	1,2	(0,0-2,7)	0,2	(0,0-0,9)	205
	Secondaire inférieur	1,5	(0,3-2,6)	0,4	(0,1-1,0)	459
	Secondaire supérieur	0,2	(0,0-0,6)	0,1	(0,0-0,5)	1223
	Enseignement supérieur	0,3	(0,0-0,5)	0,3	(0,1-0,7)	1723
ANNEE	2001	0,4	(0,1-0,6)	0,3	(0,2-0,5)	3479
	2004	0,4	(0,1-0,6)	0,3	(0,2-0,5)	3933
	2008	0,2	(0,1-0,4)	0,2	(0,1-0,4)	3401
	2013	0,6	(0,3-0,9)	0,5	(0,3-0,9)	2991
	2018	0,4	(0,2-0,7)	0,3	(0,2-0,5)	3639

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B149 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec troubles intestinaux graves au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA29_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	3,9	(2,8-5,0)	3,6	(2,7-4,7)	1768
	<b>Femme</b>	6,9	(5,5-8,3)	6,2	(5,0-7,7)	1869
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	3,2	(1,4-5,1)	3,1	(1,7-5,5)	378
	<b>25 - 34</b>	4,2	(1,6-6,8)	4,1	(2,2-7,3)	452
	<b>35 - 44</b>	2,4	(1,2-3,6)	2,3	(1,4-3,9)	534
	<b>45 - 54</b>	6,0	(3,8-8,2)	5,9	(4,0-8,5)	639
	<b>55 - 64</b>	5,7	(3,5-8,0)	5,6	(3,7-8,3)	654
	<b>65 - 74</b>	7,2	(4,5-9,9)	6,9	(4,7-10,1)	519
	<b>75 +</b>	10,0	(6,4-13,6)	9,3	(6,3-13,5)	461
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	12,4	(6,3-18,6)	8,7	(4,9-15,2)	205
	<b>Secondaire inférieur</b>	6,6	(3,5-9,7)	4,9	(3,1-7,7)	459
	<b>Secondaire supérieur</b>	5,4	(3,8-7,1)	4,9	(3,6-6,7)	1222
	<b>Enseignement supérieur</b>	4,4	(3,3-5,5)	4,2	(3,3-5,4)	1722
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	3,2	(2,4-3,9)	3,3	(2,6-4,2)	2982
	<b>2001</b>	3,1	(2,3-4,0)	2,9	(2,3-3,8)	3472
	<b>2004</b>	2,7	(2,2-3,3)	2,5	(2,0-3,1)	3935
	<b>2008</b>	2,9	(2,2-3,5)	2,6	(2,0-3,3)	3400
	<b>2013</b>	2,8	(2,1-3,4)	2,4	(1,9-3,0)	2991
	<b>2018</b>	5,4	(4,5-6,3)	4,8	(4,0-5,7)	3637

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B150 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec calculs rénaux au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA30_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	1,1	(0,6-1,6)	0,9	(0,5-1,6)	1768
	<b>Femme</b>	0,5	(0,1-0,8)	0,3	(0,2-0,7)	1869
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	378
	<b>25 - 34</b>	0,4	(0,0-1,1)	0,4	(0,1-1,6)	452
	<b>35 - 44</b>	0,4	(0,0-0,8)	0,4	(0,1-1,0)	534
	<b>45 - 54</b>	1,3	(0,3-2,3)	1,1	(0,5-2,4)	639
	<b>55 - 64</b>	0,9	(0,1-1,6)	0,8	(0,3-2,0)	654
	<b>65 - 74</b>	0,6	(0,0-1,4)	0,6	(0,2-1,8)	519
	<b>75 +</b>	1,7	(0,4-3,0)	1,6	(0,7-3,7)	461
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	0,3	(0,0-0,8)	0,1	(0,0-0,9)	205
	<b>Secondaire inférieur</b>	0,4	(0,0-1,1)	0,2	(0,0-1,5)	459
	<b>Secondaire supérieur</b>	1,1	(0,5-1,7)	0,8	(0,4-1,5)	1222
	<b>Enseignement supérieur</b>	0,7	(0,3-1,1)	0,6	(0,3-1,0)	1722
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	1,1	(0,7-1,5)	0,9	(0,6-1,4)	2982
	<b>2001</b>	1,0	(0,6-1,4)	0,8	(0,6-1,2)	3470
	<b>2004</b>	1,2	(0,7-1,7)	1,0	(0,7-1,5)	3931
	<b>2008</b>	0,7	(0,4-1,0)	0,6	(0,4-0,9)	3396
	<b>2013</b>	0,8	(0,4-1,1)	0,7	(0,4-1,0)	2991
	<b>2018</b>	0,8	(0,5-1,1)	0,6	(0,4-0,9)	3637

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B151 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec maladie rénale grave, autre que calculs rénaux au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA31_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	0,6	(0,2-1,1)	0,4	(0,2-0,8)	1769
	<b>Femme</b>	0,7	(0,3-1,1)	0,4	(0,2-0,9)	1870
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,4	(0,0-1,0)	0,4	(0,1-1,7)	380
	<b>25 - 34</b>	0,3	(0,0-0,9)	0,3	(0,0-2,0)	452
	<b>35 - 44</b>	0,1	(0,0-0,2)	0,1	(0,0-0,6)	534
	<b>45 - 54</b>	0,5	(0,0-1,1)	0,5	(0,2-1,6)	639
	<b>55 - 64</b>	0,3	(0,0-0,8)	0,3	(0,1-1,6)	654
	<b>65 - 74</b>	1,3	(0,2-2,4)	1,3	(0,5-3,0)	519
	<b>75 +</b>	2,3	(0,7-3,8)	2,3	(1,1-4,5)	461
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	1,2	(0,0-2,5)	0,3	(0,1-1,1)	205
	<b>Secondaire inférieur</b>	0,3	(0,0-0,7)	0,1	(0,0-0,4)	459
	<b>Secondaire supérieur</b>	0,9	(0,3-1,6)	0,5	(0,3-1,1)	1223
	<b>Enseignement supérieur</b>	0,5	(0,2-0,9)	0,4	(0,2-0,9)	1723
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	0,7	(0,3-1,0)	0,8	(0,5-1,4)	2978
	<b>2001</b>	0,5	(0,2-0,8)	0,5	(0,3-0,8)	3472
	<b>2004</b>	0,7	(0,4-1,0)	0,6	(0,4-1,0)	3936
	<b>2008</b>	0,7	(0,4-0,9)	0,6	(0,4-0,9)	3400
	<b>2013</b>	1,1	(0,7-1,5)	0,9	(0,6-1,4)	2991
	<b>2018</b>	0,7	(0,4-1,0)	0,6	(0,4-0,9)	3639

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B152 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec inflammation chronique de la vessie (ex : cystite chronique ...) au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA32_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	1,2	(0,5-1,8)	0,9	(0,5-1,6)	1768
	<b>Femme</b>	3,5	(2,6-4,4)	2,7	(1,9-3,8)	1869
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	1,3	(0,0-2,9)	1,2	(0,4-3,6)	378
	<b>25 - 34</b>	1,9	(0,0-3,7)	1,6	(0,6-4,3)	452
	<b>35 - 44</b>	0,8	(0,1-1,4)	0,7	(0,3-1,6)	534
	<b>45 - 54</b>	1,3	(0,5-2,2)	1,2	(0,6-2,3)	639
	<b>55 - 64</b>	1,6	(0,7-2,5)	1,4	(0,8-2,5)	654
	<b>65 - 74</b>	3,9	(2,0-5,7)	3,4	(2,1-5,5)	519
	<b>75 +</b>	7,0	(3,9-10,0)	5,8	(3,3-10,2)	461
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	5,9	(1,1-10,7)	2,6	(1,0-6,6)	205
	<b>Secondaire inférieur</b>	4,3	(2,0-6,6)	2,2	(1,1-4,4)	459
	<b>Secondaire supérieur</b>	2,8	(1,6-3,9)	2,1	(1,3-3,3)	1222
	<b>Enseignement supérieur</b>	1,2	(0,7-1,7)	1,1	(0,7-1,6)	1722
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	1,6	(1,1-2,0)	1,5	(1,1-2,0)	2981
	<b>2001</b>	1,6	(1,2-2,1)	1,3	(1,0-1,8)	3473
	<b>2004</b>	1,5	(1,1-2,0)	1,2	(0,9-1,6)	3934
	<b>2008</b>	1,2	(0,8-1,6)	0,9	(0,6-1,3)	3399
	<b>2013</b>	1,6	(1,0-2,1)	1,1	(0,8-1,6)	2991
	<b>2018</b>	2,4	(1,8-2,9)	1,7	(1,3-2,2)	3637

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

Tableau B153 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec affection cutanée grave ou chronique au cours des 12 derniers mois, Région flamande

MA33_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	3,7	(2,8-4,7)	3,7	(2,8-4,8)	1769
	Femme	4,7	(3,5-5,8)	4,5	(3,5-5,8)	1870
GROUPE D'AGE	15 - 24	3,4	(1,0-5,8)	3,4	(1,7-6,7)	380
	25 - 34	4,4	(2,4-6,3)	4,3	(2,7-6,8)	452
	35 - 44	3,0	(1,5-4,5)	3,0	(1,8-4,9)	534
	45 - 54	4,9	(2,7-7,2)	4,9	(3,2-7,7)	639
	55 - 64	3,5	(2,0-5,1)	3,5	(2,3-5,4)	654
	65 - 74	5,0	(3,0-7,1)	5,0	(3,3-7,4)	519
	75 +	5,6	(3,3-8,0)	5,5	(3,6-8,3)	461
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	4,5	(1,5-7,5)	3,5	(1,7-7,2)	205
	Secondaire inférieur	3,7	(1,8-5,6)	3,1	(1,9-5,2)	459
	Secondaire supérieur	3,6	(2,3-4,8)	3,4	(2,4-4,8)	1223
	Enseignement supérieur	4,8	(3,6-5,9)	4,8	(3,7-6,2)	1723
ANNEE	1997	3,2	(2,3-4,0)	3,2	(2,5-4,1)	2979
	2001	3,3	(2,7-4,0)	3,3	(2,7-4,0)	3475
	2004	3,3	(2,5-4,2)	3,3	(2,6-4,2)	3932
	2008	2,9	(2,1-3,7)	2,9	(2,1-3,8)	3399
	2013	2,9	(2,2-3,6)	2,9	(2,3-3,6)	2991
	2018	4,2	(3,5-5,0)	4,2	(3,5-5,0)	3639

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B154 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec calculs ou inflammation de la vésicule au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA34_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	0,7	(0,2-1,2)	0,5	(0,3-1,1)	1768
	<b>Femme</b>	1,9	(1,1-2,6)	1,5	(0,9-2,3)	1869
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	1,1	(0,0-2,5)	1,0	(0,2-3,6)	378
	<b>25 - 34</b>	0,3	(0,0-0,8)	0,3	(0,1-1,2)	452
	<b>35 - 44</b>	0,9	(0,0-1,9)	0,8	(0,3-2,2)	534
	<b>45 - 54</b>	1,3	(0,4-2,3)	1,2	(0,6-2,6)	639
	<b>55 - 64</b>	0,6	(0,0-1,2)	0,5	(0,2-1,6)	654
	<b>65 - 74</b>	2,9	(1,0-4,8)	2,6	(1,2-5,2)	519
	<b>75 +</b>	2,4	(0,7-4,0)	2,0	(0,9-4,3)	461
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	2,2	(0,0-5,4)	1,0	(0,2-5,5)	205
	<b>Secondaire inférieur</b>	1,6	(0,3-3,0)	0,9	(0,3-2,4)	459
	<b>Secondaire supérieur</b>	1,5	(0,7-2,2)	1,1	(0,6-1,9)	1222
	<b>Enseignement supérieur</b>	1,0	(0,4-1,5)	0,8	(0,5-1,4)	1722
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	0,7	(0,4-1,1)	0,8	(0,4-1,4)	2981
	<b>2001</b>	1,0	(0,6-1,3)	0,7	(0,5-1,1)	3479
	<b>2004</b>	0,8	(0,5-1,1)	0,6	(0,4-0,9)	3933
	<b>2008</b>	0,7	(0,4-0,9)	0,5	(0,3-0,7)	3395
	<b>2013</b>	0,8	(0,4-1,1)	0,5	(0,3-0,8)	2990
	<b>2018</b>	1,3	(0,8-1,7)	0,8	(0,6-1,2)	3637

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B155 Pourcentage de la population masculine de 15 ans et plus avec troubles prostatiques au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA35_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>GROUPE D'AGE</b>						
	15 - 24	0,0	.	.	.	199
	25 - 34	0,0	.	.	.	206
	35 - 44	0,0	.	.	.	260
	45 - 54	1,2	(0,0-2,4)	1,2	(0,4-3,2)	305
	55 - 64	6,0	(3,3-8,8)	6,0	(3,8-9,4)	329
	65 - 74	12,8	(8,5-17,1)	12,8	(9,1-17,8)	258
	75 +	24,7	(17,3-32,0)	24,7	(18,1-32,6)	209
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>						
	Primaire/sans diplôme	14,8	(4,3-25,3)	1,9	(0,8-4,9)	90
	Secondaire inférieur	9,4	(4,9-13,8)	1,7	(0,8-3,6)	204
	Secondaire supérieur	4,0	(2,5-5,5)	1,2	(0,6-2,2)	615
	Enseignement supérieur	4,3	(2,9-5,6)	2,2	(1,2-4,0)	844
<b>ANNEE</b>						
	2001	4,0	(3,0-4,9)	1,9	(1,4-2,6)	1738
	2004	4,6	(3,6-5,6)	2,1	(1,5-2,9)	1850
	2008	3,8	(2,8-4,9)	1,6	(1,1-2,3)	1594
	2013	4,5	(3,3-5,8)	1,9	(1,3-2,6)	1444
	2018	5,2	(4,1-6,3)	2,0	(1,5-2,7)	1766

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B156 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec asthme au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA01_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	3,6	(1,8-5,4)	3,5	(2,1-5,9)	467
	Femme	5,2	(2,7-7,8)	4,9	(3,1-7,7)	513
GROUPE D'AGE	65 - 74	3,3	(1,7-4,9)	3,3	(2,0-5,4)	519
	75 +	5,8	(2,9-8,7)	5,7	(3,5-9,0)	461
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	3,7	(0,6-6,8)	3,1	(1,4-7,1)	139
	Secondaire inférieur	7,3	(2,2-12,5)	6,7	(3,5-12,3)	234
	Secondaire supérieur	4,4	(2,0-6,9)	4,3	(2,4-7,5)	312
	Enseignement supérieur	2,9	(0,7-5,0)	3,0	(1,4-6,1)	287
ANNEE	2001	6,1	(4,0-8,1)	6,1	(4,3-8,5)	689
	2004	5,6	(3,9-7,2)	5,6	(4,1-7,5)	1239
	2008	5,5	(3,3-7,8)	5,5	(3,6-8,3)	1093
	2013	3,2	(1,8-4,7)	3,2	(2,0-5,0)	745
	2018	4,5	(2,9-6,1)	4,5	(3,1-6,4)	980

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B157 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec bronchite chronique, maladies pulmonaires chroniques obstructives, emphysème au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA02_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	6,8	(3,8-9,8)	6,6	(4,2-10,2)	467
	Femme	6,6	(4,1-9,2)	6,2	(4,1-9,3)	512
GROUPE D'AGE	65 - 74	4,9	(2,5-7,3)	4,9	(3,0-8,0)	518
	75 +	8,6	(5,3-11,8)	8,6	(5,8-12,4)	461
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	11,2	(3,6-18,9)	10,0	(5,1-18,6)	139
	Secondaire inférieur	8,8	(4,0-13,5)	8,4	(4,8-14,3)	234
	Secondaire supérieur	4,7	(1,8-7,6)	4,6	(2,4-8,5)	311
	Enseignement supérieur	5,3	(2,3-8,2)	5,4	(3,1-9,3)	287
ANNEE	2001	9,5	(6,9-12,2)	9,5	(7,2-12,4)	688
	2004	10,2	(8,0-12,5)	10,2	(8,2-12,8)	1242
	2008	8,2	(6,1-10,3)	8,0	(6,2-10,3)	1083
	2013	8,2	(5,8-10,5)	7,9	(5,9-10,4)	745
	2018	6,7	(4,7-8,7)	6,5	(4,8-8,7)	979

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B158 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec infarctus du myocarde au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA03_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	3,3	(0,8-5,8)	3,2	(1,6-6,3)	467
	Femme	0,7	(0,0-1,4)	0,7	(0,2-2,0)	513
GROUPE D'AGE	65 - 74	1,4	(0,3-2,5)	1,0	(0,4-2,7)	519
	75 +	2,3	(0,2-4,5)	1,8	(0,8-4,1)	461
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	4,5	(0,0-11,2)	3,2	(1,0-10,3)	139
	Secondaire inférieur	1,3	(0,0-2,9)	1,0	(0,2-4,6)	234
	Secondaire supérieur	2,1	(0,5-3,7)	1,5	(0,6-3,8)	312
	Enseignement supérieur	0,8	(0,0-1,9)	0,5	(0,1-2,3)	287
ANNEE	2008	1,9	(0,9-2,8)	1,7	(1,0-2,8)	1084
	2013	2,3	(0,7-3,9)	2,0	(1,0-4,1)	745
	2018	1,8	(0,7-3,0)	1,6	(0,9-3,0)	980

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B159 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec maladie des coronaires (angine de poitrine) au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA04_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	5,8	(2,7-9,0)	5,5	(3,3-9,2)	466
	<b>Femme</b>	1,5	(0,4-2,6)	1,3	(0,6-2,9)	513
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	2,3	(0,9-3,7)	1,8	(0,9-3,5)	518
	<b>75 +</b>	4,5	(1,8-7,2)	3,7	(2,0-6,8)	461
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	0,6	(0,0-1,9)	0,4	(0,0-3,2)	138
	<b>Secondaire inférieur</b>	4,3	(1,4-7,2)	3,3	(1,3-7,8)	234
	<b>Secondaire supérieur</b>	4,8	(1,1-8,4)	3,4	(1,8-6,3)	312
	<b>Enseignement supérieur</b>	2,6	(0,5-4,6)	1,9	(0,8-4,5)	287
<b>ANNEE</b>	<b>2008</b>	6,1	(4,1-8,1)	5,4	(3,8-7,7)	1079
	<b>2013</b>	4,5	(2,2-6,9)	3,9	(2,3-6,5)	744
	<b>2018</b>	3,4	(1,9-4,9)	2,9	(1,9-4,5)	979

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B160 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec maladie cardiaque grave (sauf infarctus du myocarde ou maladie des coronaires) au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA05_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	12,5	(8,4-16,6)	11,5	(8,2-15,9)	467
	Femme	8,9	(5,9-12,0)	7,6	(5,2-11,0)	513
GROUPE D'AGE	65 - 74	5,8	(3,3-8,3)	5,6	(3,6-8,6)	519
	75 +	15,5	(11,2-19,7)	15,4	(11,6-20,1)	461
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	14,9	(6,9-23,0)	11,2	(6,3-19,0)	139
	Secondaire inférieur	13,6	(7,7-19,4)	11,8	(7,2-18,7)	234
	Secondaire supérieur	7,9	(4,0-11,8)	6,9	(4,3-10,9)	312
	Enseignement supérieur	8,9	(4,9-12,9)	8,8	(5,4-13,9)	287
ANNEE	2013	6,7	(4,6-8,8)	6,0	(4,3-8,4)	745
	2018	10,5	(8,0-13,0)	9,6	(7,6-12,2)	980

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B161 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA06_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	36,2	(31,1-41,2)	36,2	(31,3-41,4)	467
	<b>Femme</b>	38,1	(33,4-42,8)	37,9	(33,4-42,7)	513
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	35,8	(31,0-40,6)	35,9	(31,2-40,8)	519
	<b>75 +</b>	38,7	(33,5-44,0)	38,7	(33,6-44,1)	461
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	47,4	(37,3-57,5)	46,9	(37,2-56,9)	139
	<b>Secondaire inférieur</b>	36,7	(29,3-44,0)	36,4	(29,4-44,0)	234
	<b>Secondaire supérieur</b>	35,3	(29,2-41,5)	35,4	(29,5-41,7)	312
	<b>Enseignement supérieur</b>	34,1	(27,7-40,5)	34,3	(28,1-41,1)	287
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	23,3	(18,3-28,3)	23,0	(18,4-28,4)	558
	<b>2001</b>	34,3	(29,2-39,4)	34,2	(29,3-39,5)	686
	<b>2004</b>	34,5	(31,1-37,9)	34,4	(31,1-37,9)	1241
	<b>2008</b>	35,9	(31,5-40,3)	35,8	(31,5-40,3)	1073
	<b>2013</b>	38,7	(34,4-43,1)	38,7	(34,4-43,1)	744
	<b>2018</b>	37,2	(33,7-40,8)	37,2	(33,7-40,8)	980

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B162 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) ayant suivi un régime diététique pour ce problème au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA06_30		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	16,8	(9,1-24,5)	16,4	(10,2-25,3)	167
	Femme	19,5	(13,3-25,6)	18,7	(13,6-25,2)	204
GROUPE D'AGE	65 - 74	14,4	(8,5-20,3)	14,4	(9,5-21,3)	179
	75 +	22,2	(14,2-30,1)	22,0	(15,1-31,0)	192
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	21,6	(6,6-36,6)	18,0	(8,1-35,4)	65
	Secondaire inférieur	13,9	(5,3-22,6)	12,9	(7,0-22,8)	90
	Secondaire supérieur	15,2	(7,4-23,0)	14,6	(8,5-24,0)	118
	Enseignement supérieur	22,5	(12,5-32,6)	23,1	(14,6-34,7)	93
ANNEE	2001	38,1	(28,4-47,8)	36,6	(28,0-46,1)	201
	2008	19,8	(11,8-27,8)	19,0	(12,6-27,7)	257
	2013	19,0	(12,2-25,7)	18,4	(12,8-25,7)	278
	2018	18,3	(13,3-23,3)	17,9	(13,5-23,5)	371

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B163 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) ayant pris des médicaments pour traiter ce problème au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA06_40		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	94,9	(91,3-98,5)	95,0	(90,1-97,5)	167
	Femme	91,7	(87,6-95,9)	91,7	(86,4-95,0)	204
GROUPE D'AGE	65 - 74	92,3	(88,3-96,2)	92,4	(87,2-95,6)	179
	75 +	93,9	(89,9-97,9)	94,2	(89,3-96,9)	192
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	89,1	(80,3-97,9)	88,4	(76,6-94,7)	65
	Secondaire inférieur	97,7	(95,1-100,0)	97,8	(92,9-99,3)	90
	Secondaire supérieur	89,3	(83,0-95,7)	89,7	(81,4-94,5)	118
	Enseignement supérieur	97,0	(93,6-100,0)	97,2	(91,4-99,2)	93
ANNEE	1997	88,6	(81,7-95,6)	89,4	(81,4-94,3)	147
	2001	87,3	(81,7-92,9)	87,8	(81,4-92,2)	227
	2008	86,4	(80,9-91,9)	86,7	(80,3-91,3)	251
	2013	96,1	(93,5-98,7)	96,2	(92,7-98,1)	278
	2018	93,1	(90,3-95,9)	93,2	(89,8-95,5)	371

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B164 Distribution de la population de 65 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) selon le type de traitement, Région flamande**

MA06_50		Pas de traitement	Régime, pas de médicaments	Traitement médicamenteux	N
SEXE	Homme	4,6	0,4	94,9	167
	Femme	6,7	1,6	91,7	204
GROUPE D'AGE	65 - 74	7,1	0,7	92,3	179
	75 +	4,6	1,5	93,9	192
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	10,9	0,0	89,1	65
	Secondaire inférieur	1,5	0,8	97,7	90
	Secondaire supérieur	7,8	2,9	89,3	118
	Enseignement supérieur	3,0	0,0	97,0	93
ANNEE	2001	4,1	1,6	94,3	209
	2008	13,0	0,6	86,4	251
	2013	3,3	0,6	96,1	278
	2018	5,8	1,1	93,1	371

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

**Tableau B165 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec hypercholestérolémie au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA07_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	40,7	(35,4-46,0)	40,7	(35,5-46,1)	465
	Femme	38,3	(33,5-43,0)	38,3	(33,7-43,1)	513
GROUPE D'AGE	65 - 74	39,8	(34,9-44,7)	39,7	(34,9-44,7)	518
	75 +	38,9	(33,3-44,5)	38,9	(33,5-44,7)	460
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	37,7	(27,7-47,7)	38,0	(28,6-48,5)	138
	Secondaire inférieur	43,1	(35,6-50,7)	43,4	(36,1-51,0)	234
	Secondaire supérieur	38,5	(31,5-45,6)	38,5	(31,7-45,7)	312
	Enseignement supérieur	37,5	(31,3-43,8)	37,3	(31,1-43,9)	287
ANNEE	2013	37,1	(32,6-41,5)	37,0	(32,7-41,5)	744
	2018	39,3	(35,6-43,1)	39,3	(35,7-43,1)	978

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B166 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec hypercholestérolémie ayant suivi un régime diététique pour ce problème au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA07_30		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	28,7	(20,6-36,9)	28,7	(21,2-37,5)	183
	Femme	27,1	(20,2-34,0)	27,2	(20,9-34,5)	204
GROUPE D'AGE	65 - 74	29,1	(22,3-36,0)	29,1	(22,8-36,3)	210
	75 +	26,4	(17,7-35,1)	26,4	(18,8-35,9)	177
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	26,1	(8,0-44,2)	26,3	(12,6-46,8)	51
	Secondaire inférieur	24,9	(15,4-34,3)	24,9	(16,7-35,3)	106
	Secondaire supérieur	22,8	(14,0-31,6)	22,8	(15,2-32,5)	126
	Enseignement supérieur	37,2	(25,9-48,5)	37,1	(26,6-49,0)	100
ANNEE	2013	25,0	(17,4-32,6)	24,9	(18,4-32,8)	256
	2018	27,8	(22,4-33,3)	27,8	(22,6-33,7)	387

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B167 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec de hypercholestérolémie ayant pris des médicaments pour traiter ce problème au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA07_40		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	91,9	(87,7-96,0)	92,6	(87,3-95,8)	183
	Femme	86,4	(80,9-91,8)	87,0	(80,9-91,3)	204
GROUPE D'AGE	65 - 74	84,8	(79,2-90,4)	84,9	(78,7-89,6)	210
	75 +	93,3	(89,3-97,3)	93,5	(88,3-96,5)	177
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	93,7	(86,4-100,0)	93,0	(80,7-97,7)	51
	Secondaire inférieur	91,2	(83,8-98,5)	91,4	(82,2-96,1)	106
	Secondaire supérieur	90,4	(84,4-96,3)	91,2	(84,1-95,3)	126
	Enseignement supérieur	83,7	(76,1-91,3)	86,1	(76,5-92,3)	100
ANNEE	2013	90,6	(86,3-94,9)	91,3	(85,4-94,9)	256
	2018	88,9	(85,3-92,5)	89,5	(85,5-92,5)	387

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B168** Distribution de la population de 65 ans et plus avec de hypercholestérolémie selon le type de traitement, Région flamande

MA07_50		Pas de traitement	Régime, pas de médicaments	Traitement médicamenteux	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	5,4	2,7	91,9	183
	<b>Femme</b>	8,7	4,9	86,4	204
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	11,3	3,9	84,8	210
	<b>75 +</b>	2,8	3,9	93,3	177
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	1,3	5,0	93,7	51
	<b>Secondaire inférieur</b>	6,9	2,0	91,2	106
	<b>Secondaire supérieur</b>	6,8	2,8	90,4	126
	<b>Enseignement supérieur</b>	11,3	5,0	83,7	100
<b>ANNEE</b>	<b>2013</b>	6,9	2,5	90,6	256
	<b>2018</b>	7,2	3,9	88,9	387

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

**Tableau B169 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec accident vasculaire cérébral (hémorragie cérébrale, thrombose) au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA08_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	3,6	(1,1-6,1)	3,6	(1,7-7,4)	467
	<b>Femme</b>	0,2	(0,0-0,4)	0,2	(0,0-0,7)	513
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	1,9	(0,7-3,1)	0,7	(0,3-1,7)	519
	<b>75 +</b>	1,5	(0,0-3,5)	0,6	(0,2-2,3)	461
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	4,7	(0,0-11,5)	2,2	(0,6-7,8)	139
	<b>Secondaire inférieur</b>	1,6	(0,0-3,3)	0,7	(0,2-2,4)	234
	<b>Secondaire supérieur</b>	0,7	(0,0-1,6)	0,2	(0,1-0,9)	312
	<b>Enseignement supérieur</b>	1,4	(0,0-2,9)	0,4	(0,1-1,5)	287
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	3,5	(1,5-5,5)	3,5	(2,0-6,3)	559
	<b>2001</b>	1,6	(0,6-2,6)	1,5	(0,8-2,7)	690
	<b>2004</b>	1,9	(1,0-2,9)	1,8	(1,1-3,0)	1237
	<b>2008</b>	2,3	(1,1-3,4)	2,0	(1,2-3,4)	1089
	<b>2013</b>	1,8	(0,7-3,0)	1,6	(0,9-2,9)	745
	<b>2018</b>	1,7	(0,5-2,8)	1,4	(0,7-2,7)	980

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B170 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec rétrécissement des artères au niveau des jambes ou bien au niveau du ventre au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA09_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	6,1	(3,2-9,1)	5,8	(3,7-9,1)	466
	Femme	6,1	(3,8-8,4)	5,5	(3,7-8,1)	506
GROUPE D'AGE	65 - 74	3,9	(2,2-5,6)	3,9	(2,5-6,0)	518
	75 +	8,5	(5,1-11,8)	8,5	(5,7-12,4)	454
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	12,7	(4,6-20,7)	10,7	(5,5-19,8)	139
	Secondaire inférieur	6,9	(2,9-10,9)	6,3	(3,6-10,9)	231
	Secondaire supérieur	4,1	(1,9-6,2)	3,9	(2,2-6,8)	310
	Enseignement supérieur	4,8	(2,0-7,5)	4,9	(2,7-8,6)	285
ANNEE	2013	8,5	(5,8-11,3)	8,2	(5,8-11,6)	744
	2018	6,1	(4,3-7,9)	6,0	(4,4-8,0)	972

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B171 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec arthrite rhumatoïde (inflammation des articulations) au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA10_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	13,2	(9,9-16,5)	13,2	(10,2-16,9)	467
	Femme	22,1	(18,0-26,1)	22,1	(18,3-26,3)	513
GROUPE D'AGE	65 - 74	17,7	(14,0-21,5)	17,6	(14,1-21,6)	519
	75 +	18,6	(14,2-23,0)	17,9	(14,0-22,5)	461
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	22,7	(14,0-31,4)	22,0	(14,6-31,7)	139
	Secondaire inférieur	19,8	(13,7-25,9)	18,8	(13,6-25,5)	234
	Secondaire supérieur	14,3	(9,6-19,0)	14,1	(10,1-19,4)	312
	Enseignement supérieur	18,5	(13,4-23,6)	18,4	(13,8-24,2)	287
ANNEE	1997	12,5	(8,3-16,8)	12,1	(8,5-17,0)	555
	2001	19,2	(15,1-23,2)	18,6	(15,0-22,8)	689
	2004	15,7	(12,9-18,5)	15,3	(12,8-18,2)	1237
	2008	19,8	(16,6-23,1)	19,1	(16,1-22,6)	1065
	2013	19,5	(15,9-23,1)	18,8	(15,5-22,7)	745
	2018	18,1	(15,3-21,0)	17,6	(15,0-20,6)	980

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B172 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec arthrose (dégénérescence des articulations) au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA11_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	30,2	(25,2-35,2)	30,2	(25,5-35,4)	467
	Femme	46,0	(41,1-50,9)	45,8	(41,0-50,8)	512
GROUPE D'AGE	65 - 74	36,7	(32,2-41,3)	36,9	(32,5-41,6)	519
	75 +	41,4	(36,0-46,8)	40,7	(35,3-46,2)	460
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	39,9	(29,6-50,3)	38,3	(28,4-49,4)	139
	Secondaire inférieur	42,9	(35,5-50,3)	41,5	(34,2-49,1)	234
	Secondaire supérieur	37,1	(31,2-42,9)	37,1	(31,4-43,1)	312
	Enseignement supérieur	37,6	(31,2-43,9)	38,2	(32,0-44,9)	286
ANNEE	1997	32,6	(26,6-38,7)	31,7	(25,9-38,0)	557
	2001	39,9	(35,3-44,5)	39,3	(34,8-44,1)	689
	2004	33,3	(29,9-36,7)	32,7	(29,4-36,2)	1231
	2008	39,6	(35,1-44,1)	39,0	(34,4-43,9)	1031
	2013	40,2	(35,9-44,5)	39,5	(35,2-44,0)	745
	2018	39,0	(35,5-42,5)	38,5	(35,0-42,2)	979

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B173 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec affection persistante au (bas du) dos au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA12_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	33,0	(27,9-38,2)	33,1	(28,1-38,5)	467
	Femme	35,7	(30,9-40,5)	35,7	(31,0-40,6)	513
GROUPE D'AGE	65 - 74	33,7	(29,3-38,2)	33,8	(29,4-38,5)	519
	75 +	35,4	(29,5-41,3)	35,3	(29,7-41,4)	461
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	34,7	(24,1-45,3)	34,2	(24,7-45,2)	139
	Secondaire inférieur	31,0	(23,6-38,4)	30,7	(23,9-38,3)	234
	Secondaire supérieur	37,8	(30,9-44,7)	37,9	(31,3-45,0)	312
	Enseignement supérieur	33,4	(27,4-39,3)	33,7	(27,8-40,0)	287
ANNEE	2008	31,3	(26,9-35,8)	31,1	(26,8-35,8)	1049
	2013	31,8	(27,8-35,8)	31,7	(27,8-35,9)	744
	2018	34,5	(30,9-38,2)	34,5	(30,9-38,3)	980

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B174 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec affection persistante au niveau de la nuque ou du cou au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA13_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	11,9	(8,6-15,2)	11,8	(8,8-15,5)	466
	<b>Femme</b>	24,6	(20,4-28,9)	24,8	(20,8-29,3)	513
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	20,2	(16,2-24,3)	19,8	(16,1-24,0)	519
	<b>75 +</b>	17,7	(13,5-21,9)	16,4	(12,7-21,0)	460
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	12,7	(6,3-19,2)	12,1	(7,0-20,2)	139
	<b>Secondaire inférieur</b>	21,6	(15,5-27,8)	20,0	(14,9-26,2)	234
	<b>Secondaire supérieur</b>	21,6	(16,1-27,0)	21,0	(16,0-27,0)	312
	<b>Enseignement supérieur</b>	16,4	(11,2-21,5)	15,6	(11,1-21,4)	287
<b>ANNEE</b>	<b>2008</b>	17,2	(14,1-20,3)	16,7	(13,9-20,0)	1069
	<b>2013</b>	18,3	(15,0-21,7)	18,0	(14,9-21,7)	744
	<b>2018</b>	19,0	(16,1-21,9)	18,7	(16,0-21,7)	979

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B175 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec diabète au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA14_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	16,2	(12,4-20,1)	16,2	(12,7-20,4)	467
	Femme	10,7	(7,8-13,6)	10,5	(8,0-13,7)	513
GROUPE D'AGE	65 - 74	11,7	(8,8-14,5)	11,3	(8,7-14,4)	519
	75 +	14,7	(11,1-18,3)	14,6	(11,4-18,7)	461
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	19,7	(12,7-26,6)	18,6	(12,4-26,9)	139
	Secondaire inférieur	12,2	(7,7-16,7)	12,1	(8,3-17,3)	234
	Secondaire supérieur	11,1	(7,3-14,9)	10,7	(7,5-14,9)	312
	Enseignement supérieur	13,0	(8,7-17,3)	12,8	(9,0-17,8)	287
ANNEE	1997	6,2	(3,4-8,9)	6,4	(4,1-9,8)	558
	2001	8,4	(6,2-10,6)	8,4	(6,5-10,9)	680
	2004	9,4	(7,4-11,4)	9,5	(7,6-11,7)	1239
	2008	10,7	(8,2-13,2)	10,6	(8,3-13,4)	1080
	2013	13,6	(10,2-16,9)	13,4	(10,3-17,2)	745
	2018	13,2	(10,9-15,4)	13,0	(10,9-15,4)	980

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B176 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec diabète ayant suivi un régime diététique pour cette maladie au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA14_30		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	60,6	(48,4-72,8)	60,5	(48,0-71,8)	72
	Femme	66,2	(54,0-78,4)	65,9	(52,3-77,4)	61
GROUPE D'AGE	65 - 74	61,7	(48,9-74,4)	62,6	(49,3-74,2)	65
	75 +	64,4	(51,9-76,9)	64,7	(51,1-76,3)	68
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	56,7	(36,9-76,5)	55,1	(34,4-74,3)	30
	Secondaire inférieur	64,3	(46,1-82,5)	64,8	(45,8-80,0)	30
	Secondaire supérieur	64,3	(48,0-80,7)	65,9	(47,9-80,3)	35
	Enseignement supérieur	64,1	(46,3-81,9)	65,0	(44,5-81,2)	37
ANNEE	2001	72,1	(59,3-84,9)	72,6	(59,1-83,0)	63
	2008	54,0	(40,9-67,1)	54,9	(42,0-67,2)	114
	2013	55,6	(42,3-69,0)	55,5	(42,1-68,1)	101
	2018	63,1	(54,4-71,9)	64,2	(54,6-72,7)	133

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B177 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec diabète ayant pris des médicaments pour traiter cette maladie au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA14_40		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	94,0	(87,7-100,0)	94,0	(83,9-97,9)	72
	Femme	90,2	(80,9-99,5)	90,0	(76,5-96,1)	61
GROUPE D'AGE	65 - 74	91,5	(83,2-99,8)	91,1	(77,9-96,7)	65
	75 +	93,0	(85,8-100,0)	93,0	(82,1-97,4)	68
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	95,1	(87,2-100,0)	96,1	(78,2-99,4)	30
	Secondaire inférieur	100	(100,0-100,0)	100	(100,0-100,0)	30
	Secondaire supérieur	96,7	(90,0-100,0)	96,4	(75,4-99,6)	35
	Enseignement supérieur	84,2	(69,0-99,4)	84,3	(67,2-93,4)	37
ANNEE	2001	94,4	(87,5-100,0)	94,4	(82,1-98,4)	65
	2008	97,7	(95,6-99,9)	97,7	(94,4-99,1)	114
	2013	95,5	(91,8-99,2)	95,6	(89,9-98,1)	101
	2018	92,3	(86,9-97,7)	92,2	(84,4-96,2)	133

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B178 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec diabète ayant traité cette maladie avec de l'insuline au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA14_50		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	29,1	(17,9-40,3)	29,1	(19,0-41,9)	72
	Femme	29,8	(16,9-42,6)	30,9	(19,7-44,9)	61
GROUPE D'AGE	65 - 74	34,7	(21,7-47,7)	35,0	(23,0-49,3)	65
	75 +	25,0	(13,4-36,5)	25,0	(15,4-38,0)	68
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	28,1	(8,9-47,4)	30,1	(15,1-51,0)	30
	Secondaire inférieur	23,5	(7,4-39,7)	24,6	(11,6-44,7)	30
	Secondaire supérieur	41,0	(22,0-60,0)	42,1	(25,6-60,5)	35
	Enseignement supérieur	24,6	(8,9-40,4)	24,4	(11,1-45,6)	37
ANNEE	2001	35,8	(22,1-49,6)	35,9	(23,7-50,2)	62
	2008	21,6	(13,1-30,1)	21,6	(14,3-31,3)	113
	2013	20,6	(12,0-29,1)	20,6	(13,3-30,4)	101
	2018	29,4	(20,9-37,9)	29,5	(21,5-38,9)	133

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B179 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec diabète ayant traité cette maladie avec des antidiabétiques oraux au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA14_60		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	91,4	(84,4-98,5)	91,5	(81,8-96,3)	71
	Femme	84,6	(74,3-94,8)	84,0	(70,9-91,9)	61
GROUPE D'AGE	65 - 74	86,2	(76,7-95,8)	85,4	(72,1-92,9)	65
	75 +	90,0	(82,0-98,1)	90,1	(79,4-95,6)	67
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	93,3	(84,3-100,0)	94,5	(76,7-98,9)	29
	Secondaire inférieur	95,3	(88,2-100,0)	95,3	(81,0-99,0)	30
	Secondaire supérieur	89,1	(77,7-100,0)	87,7	(69,0-95,8)	35
	Enseignement supérieur	82,6	(67,4-97,7)	82,5	(64,9-92,3)	37
ANNEE	2001	73,0	(59,9-86,2)	72,8	(58,4-83,6)	65
	2008	84,9	(77,7-92,1)	84,6	(75,7-90,6)	114
	2013	87,0	(80,3-93,6)	87,1	(78,8-92,5)	101
	2018	88,3	(82,1-94,5)	88,0	(80,1-93,0)	132

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B180 Distribution de la population de 65 ans et plus avec diabète selon le type de traitement, Région flamande**

MA14_70		Pas de traitement	Régime, pas de médicaments	Antidiabétiques oraux	Insuline	N
SEXE	Homme	3,6	2,4	65,0	29,1	72
	Femme	3,7	6,1	60,4	29,8	61
GROUPE D'AGE	65 - 74	2,0	6,5	56,8	34,7	65
	75 +	4,9	2,1	68,0	25,0	68
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	4,9	0,0	67,0	28,1	30
	Secondaire inférieur	0,0	0,0	76,5	23,5	30
	Secondaire supérieur	3,3	0,0	55,7	41,0	35
	Enseignement supérieur	5,9	9,9	59,6	24,6	37
ANNEE	2001	0,9	5,1	58,2	35,8	62
	2008	1,4	0,9	76,1	21,6	113
	2013	2,2	2,3	74,9	20,6	101
	2018	3,6	4,1	62,9	29,4	133

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

**Tableau B181 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec allergie au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA15_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	13,3	(9,5-17,1)	13,3	(9,9-17,6)	467
	<b>Femme</b>	18,1	(14,3-21,9)	18,1	(14,5-22,2)	513
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	15,5	(11,9-19,1)	15,5	(12,2-19,4)	519
	<b>75 +</b>	16,5	(12,3-20,7)	16,2	(12,4-20,9)	461
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	16,9	(8,6-25,2)	16,1	(9,5-25,9)	139
	<b>Secondaire inférieur</b>	17,0	(10,7-23,2)	16,3	(11,2-23,1)	234
	<b>Secondaire supérieur</b>	11,0	(7,3-14,7)	10,9	(7,7-15,2)	312
	<b>Enseignement supérieur</b>	20,1	(14,8-25,5)	20,4	(15,6-26,3)	287
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	9,1	(6,4-11,7)	8,9	(6,6-11,8)	688
	<b>2004</b>	10,1	(8,0-12,2)	9,9	(8,1-12,2)	1240
	<b>2008</b>	9,1	(6,0-12,2)	9,0	(6,3-12,6)	1082
	<b>2013</b>	9,7	(7,3-12,1)	9,6	(7,4-12,3)	745
	<b>2018</b>	16,0	(13,2-18,7)	15,9	(13,3-18,8)	980

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B182 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec ulcère à l'estomac ou au duodénum au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

<b>MA16_10</b>		<b>Taux brut (%)</b>	<b>IC 95% brut</b>	<b>Taux stand*</b>	<b>IC 95% stand</b>	<b>N</b>
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	1,0	(0,1-1,9)	1,0	(0,4-2,5)	466
	<b>Femme</b>	1,8	(0,6-2,9)	1,8	(0,9-3,4)	513
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	1,7	(0,6-2,8)	1,7	(0,9-3,1)	519
	<b>75 +</b>	1,2	(0,1-2,2)	1,1	(0,4-2,7)	460
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	1,5	(0,0-3,6)	1,6	(0,3-6,7)	139
	<b>Secondaire inférieur</b>	2,2	(0,2-4,2)	2,1	(0,8-5,4)	234
	<b>Secondaire supérieur</b>	1,2	(0,1-2,3)	1,2	(0,4-3,0)	312
	<b>Enseignement supérieur</b>	0,8	(0,0-1,8)	0,7	(0,2-2,4)	287
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	3,0	(1,3-4,7)	3,0	(1,7-5,1)	559
	<b>2001</b>	5,3	(3,2-7,5)	5,3	(3,5-7,9)	690
	<b>2004</b>	2,6	(1,3-4,0)	2,6	(1,6-4,3)	1233
	<b>2008</b>	3,0	(0,4-5,6)	3,0	(1,3-6,9)	1091
	<b>2013</b>	2,1	(0,8-3,4)	2,1	(1,2-3,8)	745
	<b>2018</b>	1,4	(0,7-2,2)	1,4	(0,9-2,4)	979

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B183 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec cirrhose ou autre maladie du foie au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA17_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	1,6	(0,0-3,3)	1,6	(0,5-4,4)	467
	<b>Femme</b>	2,8	(1,0-4,6)	2,8	(1,5-5,3)	512
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	2,6	(0,5-4,6)	2,5	(1,1-5,7)	518
	<b>75 +</b>	2,0	(0,5-3,5)	1,9	(0,9-3,8)	461
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	2,7	(0,0-7,3)	2,9	(0,4-17,0)	139
	<b>Secondaire inférieur</b>	4,2	(0,5-7,9)	4,0	(1,8-9,1)	234
	<b>Secondaire supérieur</b>	1,2	(0,0-2,6)	1,2	(0,4-3,5)	312
	<b>Enseignement supérieur</b>	1,7	(0,0-3,5)	1,5	(0,5-4,7)	286
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	1,8	(0,5-3,1)	1,7	(0,8-3,5)	689
	<b>2004</b>	1,6	(0,7-2,6)	1,5	(0,9-2,7)	1237
	<b>2008</b>	0,7	(0,2-1,2)	0,7	(0,3-1,4)	1088
	<b>2013</b>	0,9	(0,3-1,5)	0,9	(0,4-1,8)	744
	<b>2018</b>	2,3	(1,0-3,5)	2,2	(1,2-3,8)	979

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

Tableau B184 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec cancer au cours des 12 derniers mois, Région flamande

MA18_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	7,6	(4,3-10,8)	7,5	(4,9-11,4)	467
	Femme	4,4	(2,1-6,8)	4,3	(2,6-7,0)	512
GROUPE D'AGE	65 - 74	4,9	(2,9-6,9)	4,6	(3,0-6,9)	519
	75 +	6,8	(3,6-10,1)	6,7	(4,1-10,9)	460
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	9,7	(2,2-17,1)	8,9	(4,1-18,2)	139
	Secondaire inférieur	5,3	(2,1-8,6)	5,2	(2,8-9,4)	234
	Secondaire supérieur	6,2	(2,7-9,8)	5,9	(3,2-10,5)	311
	Enseignement supérieur	4,1	(1,3-6,8)	3,9	(2,0-7,5)	287
ANNEE	1997	4,7	(0,8-8,6)	4,6	(2,0-10,0)	559
	2001	4,2	(1,9-6,5)	4,1	(2,4-7,2)	690
	2004	2,5	(1,4-3,6)	2,5	(1,6-3,8)	1233
	2008	6,3	(4,0-8,5)	6,2	(4,4-8,9)	1088
	2013	4,9	(2,7-7,1)	4,9	(3,1-7,6)	745
	2018	5,8	(3,9-7,7)	5,8	(4,2-8,1)	979

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B185 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec maux de tête grave (p.e. migraine) au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA19_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	2,3	(0,8-3,8)	2,3	(1,2-4,5)	467
	Femme	6,5	(4,1-8,9)	6,5	(4,5-9,5)	513
GROUPE D'AGE	65 - 74	4,8	(2,7-6,9)	4,4	(2,9-6,7)	519
	75 +	4,5	(2,3-6,7)	3,9	(2,2-6,7)	461
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	7,4	(2,0-12,9)	7,0	(3,2-14,7)	139
	Secondaire inférieur	5,5	(1,9-9,1)	4,7	(2,4-9,0)	234
	Secondaire supérieur	4,6	(2,2-6,9)	4,2	(2,4-7,0)	312
	Enseignement supérieur	2,9	(0,8-5,0)	2,6	(1,2-5,3)	287
ANNEE	1997	3,7	(1,9-5,5)	2,9	(1,7-4,9)	556
	2001	5,3	(3,5-7,2)	4,4	(3,0-6,4)	689
	2004	4,0	(2,6-5,3)	3,3	(2,3-4,6)	1236
	2008	6,9	(4,7-9,2)	5,9	(4,2-8,1)	1080
	2013	8,3	(5,6-11,0)	7,1	(5,2-9,8)	745
	2018	4,7	(3,2-6,2)	4,0	(2,8-5,5)	980

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B186 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec incontinence urinaire au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA20_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	15,6	(11,5-19,7)	14,2	(10,7-18,6)	467
	<b>Femme</b>	14,9	(11,4-18,4)	12,6	(9,7-16,2)	513
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	7,9	(5,3-10,5)	7,9	(5,6-10,9)	519
	<b>75 +</b>	22,9	(18,1-27,6)	22,9	(18,5-28,0)	461
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	33,0	(23,4-42,5)	26,6	(18,0-37,4)	139
	<b>Secondaire inférieur</b>	14,3	(9,4-19,3)	12,3	(8,5-17,6)	234
	<b>Secondaire supérieur</b>	11,8	(7,4-16,3)	10,7	(7,3-15,4)	312
	<b>Enseignement supérieur</b>	11,0	(6,7-15,3)	11,2	(7,4-16,6)	287
<b>ANNEE</b>	<b>2008</b>	12,7	(10,1-15,3)	11,2	(8,8-14,2)	1078
	<b>2013</b>	14,1	(11,1-17,1)	12,3	(9,9-15,2)	745
	<b>2018</b>	15,2	(12,5-17,9)	13,6	(11,2-16,4)	980

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B187 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec dépression sérieuse au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA21_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	6,4	(3,5-9,3)	6,2	(4,0-9,5)	467
	Femme	8,6	(5,8-11,3)	8,0	(5,7-11,2)	512
GROUPE D'AGE	65 - 74	5,4	(3,2-7,5)	5,4	(3,6-7,9)	518
	75 +	9,9	(6,6-13,3)	9,8	(6,9-13,7)	461
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	12,6	(4,9-20,2)	11,2	(5,8-20,5)	139
	Secondaire inférieur	11,9	(6,8-17,0)	11,2	(7,2-16,9)	234
	Secondaire supérieur	5,8	(3,2-8,5)	5,7	(3,6-9,0)	312
	Enseignement supérieur	3,5	(1,3-5,8)	3,7	(1,9-6,8)	286
ANNEE	1997	6,6	(3,8-9,5)	6,6	(4,2-10,0)	559
	2001	6,1	(3,7-8,6)	6,0	(3,9-9,0)	687
	2004	5,6	(3,9-7,4)	5,5	(4,1-7,5)	1234
	2008	6,3	(3,5-9,2)	6,1	(3,8-9,8)	1082
	2013	8,2	(5,5-10,8)	7,9	(5,6-10,9)	745
	2018	7,6	(5,6-9,6)	7,4	(5,7-9,6)	979

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B188 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec troubles de la thyroïde au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA22_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	2,5	(0,9-4,2)	2,5	(1,3-4,7)	467
	Femme	13,4	(10,1-16,8)	13,5	(10,5-17,2)	513
GROUPE D'AGE	65 - 74	9,1	(6,4-11,8)	7,3	(5,0-10,4)	519
	75 +	8,1	(5,1-11,1)	5,9	(3,8-9,0)	461
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	8,5	(3,2-13,8)	6,5	(3,1-13,3)	139
	Secondaire inférieur	8,2	(3,8-12,7)	5,9	(3,3-10,3)	234
	Secondaire supérieur	9,2	(5,7-12,7)	7,3	(4,6-11,3)	312
	Enseignement supérieur	8,6	(5,0-12,3)	6,7	(4,2-10,7)	287
ANNEE	1997	3,8	(1,4-6,2)	2,7	(1,4-5,2)	556
	2001	6,2	(3,6-8,9)	4,8	(3,1-7,4)	688
	2004	5,2	(3,6-6,8)	4,0	(2,9-5,5)	1231
	2008	5,4	(3,7-7,1)	4,1	(2,9-5,8)	1088
	2013	6,1	(4,1-8,1)	4,7	(3,3-6,7)	745
	2018	8,6	(6,6-10,6)	6,9	(5,3-8,9)	980

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B189 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec cataracte au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA2301_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	11,2	(7,9-14,6)	11,0	(8,1-14,6)	466
	<b>Femme</b>	14,2	(10,8-17,6)	13,4	(10,3-17,2)	513
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	9,3	(6,5-12,1)	9,3	(6,9-12,5)	519
	<b>75 +</b>	16,7	(12,7-20,7)	16,6	(12,9-21,0)	460
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	12,6	(6,2-19,1)	10,5	(6,0-17,8)	138
	<b>Secondaire inférieur</b>	11,7	(6,7-16,8)	10,6	(6,6-16,6)	234
	<b>Secondaire supérieur</b>	16,2	(11,3-21,0)	15,7	(11,5-21,0)	312
	<b>Enseignement supérieur</b>	10,2	(6,1-14,3)	10,6	(7,1-15,5)	287
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	4,5	(2,3-6,6)	4,5	(2,8-7,3)	557
	<b>2001</b>	6,9	(4,8-9,1)	6,6	(4,8-9,0)	688
	<b>2004</b>	6,3	(4,6-8,0)	6,1	(4,7-7,9)	1234
	<b>2008</b>	10,6	(8,2-12,9)	9,8	(7,8-12,2)	1078
	<b>2013</b>	11,6	(8,8-14,4)	10,6	(8,2-13,5)	745
	<b>2018</b>	12,9	(10,4-15,4)	12,0	(9,8-14,6)	979

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B190 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec glaucome au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA2302_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	3,0	(1,2-4,7)	2,8	(1,5-5,3)	466
	<b>Femme</b>	3,0	(1,4-4,5)	2,7	(1,6-4,5)	513
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	2,0	(0,7-3,4)	2,0	(1,0-3,9)	519
	<b>75 +</b>	3,9	(2,0-5,8)	3,9	(2,4-6,3)	460
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	2,9	(0,3-5,5)	2,3	(0,9-5,9)	138
	<b>Secondaire inférieur</b>	2,2	(0,4-4,0)	2,0	(0,9-4,3)	234
	<b>Secondaire supérieur</b>	3,0	(0,9-5,1)	2,8	(1,3-6,2)	312
	<b>Enseignement supérieur</b>	3,6	(1,0-6,2)	3,7	(1,9-7,3)	287
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	3,0	(1,6-4,4)	3,0	(1,9-4,8)	557
	<b>2001</b>	5,1	(3,3-7,0)	5,1	(3,6-7,2)	686
	<b>2004</b>	6,2	(4,5-8,0)	6,2	(4,7-8,2)	1235
	<b>2008</b>	6,1	(4,0-8,2)	6,0	(4,2-8,4)	1079
	<b>2013</b>	2,7	(1,4-3,9)	2,6	(1,6-4,2)	745
	<b>2018</b>	3,0	(1,8-4,1)	2,9	(2,0-4,3)	979

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B191 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec dégénérescence maculaire au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA2303_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	0,8	(0,0-1,5)	0,6	(0,2-1,6)	466
	Femme	1,4	(0,3-2,4)	1,0	(0,4-2,5)	513
GROUPE D'AGE	65 - 74	0,4	(0,0-0,9)	0,4	(0,1-1,3)	519
	75 +	1,9	(0,6-3,1)	1,8	(0,9-3,6)	460
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	0,8	(0,0-2,3)	0,4	(0,0-5,0)	138
	Secondaire inférieur	1,4	(0,0-3,0)	0,9	(0,3-2,8)	234
	Secondaire supérieur	1,0	(0,0-2,2)	0,7	(0,2-2,3)	312
	Enseignement supérieur	1,2	(0,0-2,5)	1,1	(0,4-2,9)	287
ANNEE	2013	1,2	(0,4-2,0)	0,9	(0,4-1,8)	745
	2018	1,1	(0,4-1,8)	0,9	(0,5-1,6)	979

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B192 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec rétinopathie diabétique au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA2304_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	0,0	.	.	.	466
	Femme	0,0	.	.	.	513
GROUPE D'AGE	65 - 74	0,0	.	.	.	519
	75 +	0,0	.	.	.	460
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	0,0	.	.	.	138
	Secondaire inférieur	0,0	.	.	.	234
	Secondaire supérieur	0,0	.	.	.	312
	Enseignement supérieur	0,0	.	.	.	287
ANNEE	2013	0,5	(0,0-1,0)	.	.	745
	2018	0,0	.	.	.	979

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B193 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec maladie de Parkinson au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA24_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	3,0	(1,2-4,8)	2,8	(1,6-5,1)	467
	Femme	1,5	(0,3-2,8)	1,4	(0,6-3,4)	512
GROUPE D'AGE	65 - 74	1,5	(0,4-2,7)	1,4	(0,6-3,3)	518
	75 +	2,8	(1,1-4,6)	2,7	(1,5-5,0)	461
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	3,1	(0,0-6,6)	2,4	(0,7-8,1)	139
	Secondaire inférieur	1,0	(0,0-2,1)	0,9	(0,3-2,5)	233
	Secondaire supérieur	2,6	(0,5-4,8)	2,3	(1,0-5,6)	312
	Enseignement supérieur	2,2	(0,2-4,2)	2,1	(0,8-5,3)	287
ANNEE	1997	2,3	(0,3-4,3)	2,4	(1,0-5,7)	559
	2001	1,5	(0,7-2,3)	1,4	(0,8-2,5)	689
	2004	1,2	(0,5-1,8)	1,1	(0,7-2,0)	1235
	2008	1,8	(0,8-2,9)	1,7	(0,9-2,9)	1091
	2013	2,5	(1,1-3,9)	2,2	(1,3-3,9)	745
	2018	2,2	(1,1-3,2)	2,0	(1,2-3,2)	979

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B194 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec épilepsie au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

<b>MA25_10</b>		<b>Taux brut (%)</b>	<b>IC 95% brut</b>	<b>Taux stand*</b>	<b>IC 95% stand</b>	<b>N</b>
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	1,6	(0,0-3,2)	1,4	(0,5-3,4)	467
	<b>Femme</b>	0,5	(0,0-1,1)	0,5	(0,1-1,6)	513
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	1,5	(0,1-2,9)	1,3	(0,5-3,0)	519
	<b>75 +</b>	0,5	(0,0-1,0)	0,4	(0,1-1,5)	461
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	2,3	(0,0-6,8)	2,2	(0,5-9,5)	139
	<b>Secondaire inférieur</b>	0,4	(0,0-1,1)	0,3	(0,1-1,8)	234
	<b>Secondaire supérieur</b>	0,6	(0,0-1,3)	0,3	(0,0-2,7)	312
	<b>Enseignement supérieur</b>	1,0	(0,0-2,2)	0,5	(0,1-2,6)	287
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	1,8	(0,0-4,8)	1,5	(0,3-6,1)	558
	<b>2001</b>	0,8	(0,1-1,5)	0,6	(0,3-1,6)	689
	<b>2004</b>	0,5	(0,0-0,9)	0,4	(0,1-1,0)	1237
	<b>2008</b>	0,3	(0,0-0,6)	0,4	(0,1-1,4)	1093
	<b>2013</b>	1,2	(0,3-2,1)	1,0	(0,4-2,4)	745
	<b>2018</b>	1,0	(0,2-1,8)	0,8	(0,4-1,8)	980

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B195 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec fatigue chronique au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA26_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	8,1	(4,8-11,3)	8,1	(5,4-11,9)	467
	<b>Femme</b>	9,9	(6,8-13,0)	9,8	(7,2-13,3)	512
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	8,4	(5,8-11,1)	8,4	(6,2-11,5)	519
	<b>75 +</b>	9,8	(6,1-13,5)	9,7	(6,6-14,1)	460
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	10,9	(3,3-18,5)	10,6	(5,2-20,4)	139
	<b>Secondaire inférieur</b>	9,8	(5,5-14,2)	9,6	(6,2-14,7)	234
	<b>Secondaire supérieur</b>	9,0	(4,9-13,1)	9,0	(5,7-13,9)	312
	<b>Enseignement supérieur</b>	7,3	(3,8-10,8)	7,4	(4,6-11,7)	286
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	7,0	(4,8-9,2)	6,8	(5,0-9,3)	687
	<b>2004</b>	5,2	(3,6-6,8)	5,1	(3,7-6,9)	1235
	<b>2008</b>	3,5	(2,1-4,9)	3,4	(2,2-5,0)	1084
	<b>2013</b>	4,7	(3,1-6,4)	4,5	(3,2-6,4)	745
	<b>2018</b>	9,1	(6,9-11,3)	8,8	(6,8-11,3)	979

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B196 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec ostéoporose au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA27_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	2,9	(1,1-4,7)	2,9	(1,6-5,3)	467
	Femme	17,3	(13,5-21,1)	17,1	(13,6-21,2)	513
GROUPE D'AGE	65 - 74	9,5	(6,5-12,5)	7,4	(5,2-10,4)	519
	75 +	12,4	(8,8-16,1)	9,1	(6,2-13,2)	461
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	10,8	(5,4-16,2)	7,5	(4,1-13,3)	139
	Secondaire inférieur	16,5	(10,6-22,3)	11,7	(7,6-17,6)	234
	Secondaire supérieur	8,5	(4,9-12,1)	6,5	(3,9-10,6)	312
	Enseignement supérieur	9,7	(5,4-13,9)	7,8	(4,8-12,3)	287
ANNEE	1997	7,7	(4,6-10,8)	5,9	(3,9-8,9)	558
	2001	12,3	(8,5-16,1)	9,6	(6,9-13,3)	690
	2004	10,2	(8,2-12,3)	8,0	(6,4-10,0)	1225
	2008	15,0	(12,2-17,8)	11,8	(9,4-14,5)	1056
	2013	12,0	(9,3-14,6)	9,1	(7,1-11,6)	740
	2018	10,9	(8,6-13,3)	8,4	(6,6-10,6)	980

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B197 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec fracture de la hanche au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA28_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	1,5	(0,1-2,8)	1,3	(0,6-3,0)	467
	Femme	1,8	(0,7-3,0)	1,5	(0,7-3,3)	513
GROUPE D'AGE	65 - 74	0,9	(0,1-1,6)	0,9	(0,3-2,1)	519
	75 +	2,5	(1,0-4,1)	2,5	(1,3-4,8)	461
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	2,0	(0,0-4,2)	1,4	(0,3-5,3)	139
	Secondaire inférieur	3,1	(0,7-5,5)	2,5	(1,1-5,6)	234
	Secondaire supérieur	0,8	(0,0-2,2)	0,7	(0,1-3,5)	312
	Enseignement supérieur	1,4	(0,1-2,8)	1,5	(0,6-3,7)	287
ANNEE	2001	1,4	(0,4-2,4)	1,4	(0,7-2,7)	690
	2004	1,1	(0,3-2,0)	1,1	(0,5-2,4)	1235
	2008	0,9	(0,2-1,6)	0,8	(0,4-1,9)	1091
	2013	2,2	(1,0-3,5)	2,1	(1,1-3,8)	745
	2018	1,7	(0,8-2,6)	1,6	(0,9-2,6)	980

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B198 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec troubles intestinaux graves au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

<b>MA29_10</b>		<b>Taux brut (%)</b>	<b>IC 95% brut</b>	<b>Taux stand*</b>	<b>IC 95% stand</b>	<b>N</b>
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	7,1	(3,9-10,4)	7,1	(4,5-11,0)	467
	<b>Femme</b>	9,7	(6,8-12,7)	9,5	(7,0-12,9)	513
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	7,2	(4,5-9,9)	7,2	(5,0-10,4)	519
	<b>75 +</b>	10,0	(6,4-13,6)	9,8	(6,7-14,2)	461
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	14,5	(5,8-23,1)	13,7	(7,0-25,1)	139
	<b>Secondaire inférieur</b>	11,3	(5,5-17,0)	10,9	(6,4-17,7)	234
	<b>Secondaire supérieur</b>	6,3	(3,3-9,3)	6,3	(3,9-9,9)	312
	<b>Enseignement supérieur</b>	6,4	(3,5-9,3)	6,6	(4,2-10,2)	287
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	4,3	(2,0-6,5)	4,2	(2,5-7,2)	557
	<b>2001</b>	6,7	(3,4-9,9)	6,6	(4,1-10,4)	688
	<b>2004</b>	4,9	(3,4-6,4)	4,9	(3,6-6,6)	1239
	<b>2008</b>	4,9	(3,1-6,8)	4,7	(3,2-6,9)	1090
	<b>2013</b>	5,3	(3,5-7,1)	5,1	(3,6-7,1)	745
	<b>2018</b>	8,6	(6,4-10,8)	8,4	(6,4-10,9)	980

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B199 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec calculs rénaux au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

<b>MA30_10</b>		<b>Taux brut (%)</b>	<b>IC 95% brut</b>	<b>Taux stand*</b>	<b>IC 95% stand</b>	<b>N</b>
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	1,7	(0,4-2,9)	1,5	(0,6-3,6)	467
	<b>Femme</b>	0,7	(0,0-1,7)	0,6	(0,2-2,0)	513
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	0,6	(0,0-1,4)	0,6	(0,2-1,8)	519
	<b>75 +</b>	1,7	(0,4-3,0)	1,6	(0,6-3,9)	461
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	0,4	(0,0-1,3)	0,3	(0,0-2,0)	139
	<b>Secondaire inférieur</b>	0,8	(0,0-2,2)	0,6	(0,1-5,5)	234
	<b>Secondaire supérieur</b>	2,0	(0,2-3,8)	1,6	(0,6-4,2)	312
	<b>Enseignement supérieur</b>	0,9	(0,0-1,7)	0,8	(0,3-2,0)	287
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	2,3	(0,7-4,0)	2,3	(1,1-4,7)	557
	<b>2001</b>	1,5	(0,5-2,6)	1,5	(0,8-3,0)	689
	<b>2004</b>	1,5	(0,6-2,3)	1,4	(0,8-2,6)	1235
	<b>2008</b>	1,3	(0,4-2,3)	1,3	(0,7-2,6)	1089
	<b>2013</b>	0,8	(0,2-1,5)	0,8	(0,4-1,8)	745
	<b>2018</b>	1,2	(0,4-1,9)	1,1	(0,6-2,2)	980

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B200 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec maladie rénale grave, autre que calculs rénaux au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA31_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	2,3	(0,5-4,1)	2,2	(1,0-4,9)	467
	Femme	1,3	(0,4-2,3)	1,2	(0,6-2,5)	513
GROUPE D'AGE	65 - 74	1,3	(0,2-2,4)	1,2	(0,5-2,8)	519
	75 +	2,3	(0,7-3,8)	2,2	(1,1-4,3)	461
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	1,9	(0,0-4,0)	1,6	(0,5-4,7)	139
	Secondaire inférieur	0,6	(0,0-1,4)	0,5	(0,1-2,2)	234
	Secondaire supérieur	2,8	(0,4-5,2)	2,6	(1,1-5,7)	312
	Enseignement supérieur	1,5	(0,2-2,8)	1,5	(0,6-3,6)	287
ANNEE	1997	1,9	(0,0-3,7)	1,8	(0,7-4,7)	556
	2001	1,2	(0,0-2,3)	1,2	(0,4-3,0)	688
	2004	1,2	(0,5-1,9)	1,2	(0,6-2,2)	1239
	2008	0,9	(0,2-1,5)	0,9	(0,4-1,8)	1091
	2013	2,2	(1,0-3,4)	2,2	(1,3-3,7)	745
	2018	1,8	(0,8-2,7)	1,8	(1,0-3,0)	980

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B201 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec inflammation chronique de la vessie (ex : cystite chronique ...) au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA32_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	3,8	(1,0-6,6)	3,7	(1,9-7,3)	467
	<b>Femme</b>	6,6	(4,3-8,9)	6,2	(4,2-9,1)	513
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	3,9	(2,0-5,7)	3,8	(2,4-6,0)	519
	<b>75 +</b>	7,0	(3,9-10,0)	6,7	(4,0-11,0)	461
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	8,7	(1,4-16,0)	7,3	(3,0-17,1)	139
	<b>Secondaire inférieur</b>	5,3	(1,9-8,8)	4,7	(2,4-9,0)	234
	<b>Secondaire supérieur</b>	5,6	(2,7-8,6)	5,4	(3,2-9,0)	312
	<b>Enseignement supérieur</b>	3,6	(1,1-6,1)	3,7	(1,9-7,2)	287
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	2,4	(0,9-3,8)	2,4	(1,3-4,3)	557
	<b>2001</b>	3,8	(2,2-5,4)	3,6	(2,3-5,5)	688
	<b>2004</b>	3,8	(2,5-5,2)	3,7	(2,6-5,3)	1236
	<b>2008</b>	2,4	(1,3-3,5)	2,2	(1,4-3,5)	1091
	<b>2013</b>	3,1	(1,8-4,5)	2,8	(1,8-4,3)	745
	<b>2018</b>	5,4	(3,6-7,1)	5,0	(3,5-7,0)	980

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B202 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec affection cutanée grave ou chronique au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA33_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	4,8	(2,5-7,2)	4,8	(3,0-7,8)	467
	Femme	5,7	(3,6-7,8)	5,6	(3,9-8,1)	513
GROUPE D'AGE	65 - 74	5,0	(3,0-7,1)	5,0	(3,3-7,5)	519
	75 +	5,6	(3,3-8,0)	5,6	(3,7-8,4)	461
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	4,8	(1,2-8,5)	4,6	(2,1-9,7)	139
	Secondaire inférieur	5,8	(2,4-9,2)	5,6	(3,1-10,0)	234
	Secondaire supérieur	3,7	(1,6-5,8)	3,7	(2,1-6,5)	312
	Enseignement supérieur	7,2	(3,6-10,7)	7,3	(4,4-11,9)	287
ANNEE	1997	3,4	(1,5-5,3)	3,5	(2,0-6,0)	558
	2001	3,6	(2,1-5,2)	3,6	(2,4-5,5)	689
	2004	3,9	(2,5-5,3)	3,9	(2,7-5,6)	1236
	2008	3,7	(1,1-6,2)	3,7	(1,8-7,3)	1090
	2013	4,0	(2,4-5,6)	4,0	(2,7-5,8)	745
	2018	5,3	(3,8-6,9)	5,3	(3,9-7,1)	980

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B203 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec calculs ou inflammation de la vésicule au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA34_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	1,8	(0,0-3,6)	1,7	(0,6-4,8)	467
	Femme	3,3	(1,6-5,1)	3,4	(2,0-5,6)	513
GROUPE D'AGE	65 - 74	2,9	(1,0-4,8)	2,8	(1,4-5,6)	519
	75 +	2,4	(0,7-4,0)	2,2	(1,1-4,6)	461
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	3,4	(0,0-8,4)	3,4	(0,6-16,6)	139
	Secondaire inférieur	1,8	(0,0-3,5)	1,6	(0,6-4,4)	234
	Secondaire supérieur	2,6	(0,5-4,8)	2,5	(1,1-5,8)	312
	Enseignement supérieur	3,1	(0,6-5,5)	2,9	(1,3-6,3)	287
ANNEE	1997	2,5	(0,8-4,3)	2,4	(1,2-4,7)	556
	2001	3,0	(1,4-4,6)	2,8	(1,7-4,7)	690
	2004	2,4	(1,4-3,5)	2,3	(1,5-3,5)	1236
	2008	2,1	(1,1-3,1)	1,9	(1,2-3,2)	1087
	2013	1,5	(0,6-2,4)	1,4	(0,7-2,6)	744
	2018	2,6	(1,4-3,9)	2,5	(1,5-4,1)	980

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B204 Pourcentage de la population masculine de 65 ans et plus avec troubles prostatiques au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

MA35_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>GROUPE D'AGE</b>						
	<b>65 - 74</b>	12,8	(8,5-17,1)	12,8	(9,1-17,8)	258
	<b>75 +</b>	24,7	(17,3-32,0)	24,7	(18,1-32,6)	209
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>						
	<b>Primaire/sans diplôme</b>	25,7	(9,5-41,9)	21,4	(10,6-38,3)	59
	<b>Secondaire inférieur</b>	17,1	(8,8-25,4)	15,6	(9,5-24,5)	98
	<b>Secondaire supérieur</b>	14,2	(8,2-20,3)	13,6	(8,7-20,5)	155
	<b>Enseignement supérieur</b>	21,1	(13,6-28,5)	21,4	(14,7-30,1)	150
<b>ANNEE</b>						
	<b>1997</b>	11,5	(6,2-16,9)	12,2	(7,6-18,9)	243
	<b>2001</b>	17,9	(13,4-22,4)	18,0	(13,8-23,1)	332
	<b>2004</b>	16,1	(12,3-19,9)	16,2	(12,7-20,4)	523
	<b>2008</b>	13,2	(8,8-17,7)	13,0	(9,2-18,1)	427
	<b>2013</b>	15,7	(11,0-20,5)	15,3	(11,2-20,5)	336
	<b>2018</b>	18,2	(14,0-22,3)	17,7	(14,0-22,0)	467

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B205 Distribution de la population de 15 ans et plus selon le nombre d'affections dont ils souffrent °, Région flamande**

MA_1		Pas de maladie	1	2	3 ou plus	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	62,2	23,2	10,5	4,0	1764
	<b>Femme</b>	58,4	25,7	11,0	4,9	1864
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	86,1	12,7	1,1	0,0	378
	<b>25 - 34</b>	88,9	10,3	0,8	0,0	452
	<b>35 - 44</b>	78,4	16,7	4,5	0,3	533
	<b>45 - 54</b>	61,8	27,3	8,7	2,2	637
	<b>55 - 64</b>	41,5	36,1	16,4	6,0	652
	<b>65 - 74</b>	32,0	37,4	21,2	9,4	517
	<b>75 +</b>	26,9	31,1	25,8	16,3	459
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	38,6	30,6	14,2	16,6	203
	<b>Secondaire inférieur</b>	42,5	27,8	21,8	7,9	459
	<b>Secondaire supérieur</b>	58,4	25,9	11,8	3,9	1218
	<b>Enseignement supérieur</b>	68,7	22,0	6,6	2,7	1719
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	72,3	20,2	5,9	1,6	2970
	<b>2001</b>	68,2	21,2	7,8	2,8	3437
	<b>2004</b>	67,5	21,9	7,9	2,7	3876
	<b>2013</b>	63,9	22,4	10,0	3,7	2990
	<b>2018</b>	60,3	24,5	10,7	4,5	3628

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

° sur un total de 6 maladies chroniques: BPCO, maladie cardiaques, diabète, arthrite/arthrose, hypertension, cancer

Tableau B206 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec multimorbidité \*, Région flamande

MA_2		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	14,5	(12,6-16,4)	7,6	(6,0-9,7)	1764
	Femme	15,9	(14,0-17,7)	7,6	(5,9-9,8)	1864
GROUPE D'AGE	15 - 24	1,1	(0,0-2,5)	1,1	(0,3-3,7)	378
	25 - 34	0,8	(0,0-1,5)	0,8	(0,3-2,0)	452
	35 - 44	4,9	(2,9-6,8)	4,9	(3,3-7,2)	533
	45 - 54	10,9	(8,1-13,8)	10,9	(8,4-14,1)	637
	55 - 64	22,4	(18,5-26,2)	22,4	(18,8-26,4)	652
	65 - 74	30,6	(26,1-35,0)	30,6	(26,3-35,2)	517
	75 +	42,1	(36,6-47,5)	42,1	(36,7-47,6)	459
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	30,8	(22,7-38,8)	9,3	(6,1-13,9)	203
	Secondaire inférieur	29,7	(24,7-34,7)	11,4	(8,4-15,2)	459
	Secondaire supérieur	15,7	(13,5-18,0)	8,5	(6,5-11,0)	1218
	Enseignement supérieur	9,4	(7,6-11,1)	6,0	(4,6-7,8)	1719
ANNEE	1997	7,5	(6,2-8,8)	5,1	(4,1-6,3)	2970
	2001	10,6	(9,3-12,0)	5,7	(4,8-6,8)	3437
	2004	10,6	(9,4-11,7)	5,5	(4,7-6,5)	3876
	2013	13,6	(12,0-15,2)	6,7	(5,6-7,9)	2990
	2018	15,2	(13,8-16,6)	7,3	(6,3-8,6)	3628

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

Plus d'une des 6 maladies suivantes: BPCO, maladie cardiaques, diabète, arthrite/arthrose, hypertension, cancer

**Tableau B207 Nombre moyen d'affections chroniques par personne dans la population de 15 ans et plus (sur un total de 25 affections°), Région flamande**

MA_3		Moyenne brut	CI 95% brut	Moyenne stand*	CI 95% stand	N
SEXE	Homme	1,2	(1,1-1,3)	1,2	(1,1-1,3)	1760
	Femme	1,6	(1,5-1,7)	1,5	(1,5-1,6)	1858
GROUPE D'AGE	15 - 24	0,7	(0,5-0,8)	0,7	(0,5-0,8)	378
	25 - 34	0,8	(0,7-1,0)	0,8	(0,7-1,0)	451
	35 - 44	0,9	(0,8-1,1)	1,0	(0,8-1,1)	530
	45 - 54	1,3	(1,2-1,5)	1,4	(1,2-1,5)	637
	55 - 64	1,6	(1,5-1,8)	1,6	(1,5-1,8)	651
	65 - 74	2,0	(1,8-2,2)	2,0	(1,8-2,2)	515
	75 +	2,6	(2,3-2,9)	2,5	(2,2-2,8)	456
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	2,4	(1,8-2,9)	1,8	(1,4-2,3)	202
	Secondaire inférieur	2,0	(1,8-2,2)	1,6	(1,4-1,8)	457
	Secondaire supérieur	1,4	(1,3-1,5)	1,4	(1,3-1,5)	1215
	Enseignement supérieur	1,1	(1,0-1,2)	1,2	(1,2-1,3)	1716
ANNEE	2001	1,0	(0,9-1,1)	1,1	(1,0-1,1)	3408
	2004	1,0	(0,9-1,0)	1,0	(1,0-1,1)	3767
	2013	1,2	(1,1-1,2)	1,2	(1,1-1,2)	2983
	2018	1,4	(1,3-1,5)	1,4	(1,3-1,4)	3618

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression linéaire (Population belge de 2018 comme référence)

° Asthme, BPCO, maladie cardiaque, hypertension, accident vasculaire cérébral, arthrite/arthrose, diabète, allergie, ulcère à l'estomac ou au duodénum, troubles intestinaux graves, cirrhose ou autre maladie du foie, calculs ou inflammation de la vésicule, tumeur maligne ou cancer, maux de tête grave/migraine, dépression, troubles de la thyroïde, cataracte, glaucome, maladie de Parkinson, épilepsie, maladie rénale grave/calculs rénaux, inflammation chronique de la vessie, fatigue chronique, ostéoporose, affection cutanée grave ou chronique

**Tableau B208 Distribution de la population de 65 ans et plus selon le nombre d'affections dont ils souffrent °, Région flamande**

MA_10		Pas de maladie	1	2	3 ou plus	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	31,8	32,3	23,0	12,9	466
	<b>Femme</b>	27,7	36,0	23,8	12,6	510
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	32,0	37,4	21,2	9,4	517
	<b>75 +</b>	26,9	31,1	25,8	16,3	459
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	25,3	34,1	17,0	23,6	138
	<b>Secondaire inférieur</b>	27,4	29,2	30,8	12,6	234
	<b>Secondaire supérieur</b>	32,7	33,7	23,7	9,9	310
	<b>Enseignement supérieur</b>	30,3	38,9	19,6	11,3	286
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	35,2	39,2	18,7	6,8	555
	<b>2001</b>	31,0	34,8	24,5	9,8	674
	<b>2004</b>	31,8	36,1	22,7	9,5	1212
	<b>2013</b>	30,6	31,9	25,3	12,2	744
	<b>2018</b>	29,5	34,3	23,4	12,7	976

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

° sur un total de 6 maladies chroniques: BPCO, maladie cardiaques, diabète, arthrite/arthrose, hypertension, cancer

Tableau B209 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec multimorbidité \*, Région flamande

MA_20		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	35,9	(30,7-41,1)	35,9	(30,9-41,2)	466
	Femme	36,4	(31,6-41,2)	35,7	(31,1-40,6)	510
GROUPE D'AGE	65 - 74	30,6	(26,1-35,0)	30,6	(26,3-35,2)	517
	75 +	42,1	(36,6-47,5)	42,1	(36,7-47,6)	459
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	40,6	(30,0-51,1)	37,8	(28,3-48,5)	138
	Secondaire inférieur	43,4	(35,8-51,0)	42,6	(35,2-50,3)	234
	Secondaire supérieur	33,6	(27,8-39,5)	33,4	(27,9-39,3)	310
	Enseignement supérieur	30,9	(24,3-37,5)	31,8	(25,5-38,9)	286
ANNEE	1997	25,6	(19,5-31,7)	26,0	(20,4-32,6)	555
	2001	34,2	(29,7-38,7)	34,3	(30,1-38,8)	674
	2004	32,1	(28,7-35,6)	32,3	(29,0-35,9)	1212
	2013	37,6	(33,2-41,9)	37,1	(32,9-41,5)	744
	2018	36,2	(32,6-39,7)	35,9	(32,5-39,5)	976

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

Plus d'une des 6 maladies suivantes: BPCO, maladie cardiaques, diabète, arthrite/arthrose, hypertension, cancer

**Tableau B210 Nombre moyen d'affections chroniques par personne dans la population de 65 ans et plus (sur un total de 25 affections°), Région flamande**

MA_30		Moyenne brut	CI 95% brut	Moyenne stand*	CI 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	2,0	(1,8-2,3)	2,0	(1,8-2,3)	464
	<b>Femme</b>	2,5	(2,3-2,7)	2,5	(2,3-2,7)	507
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	2,0	(1,8-2,2)	2,0	(1,9-2,2)	515
	<b>75 +</b>	2,6	(2,3-2,9)	2,6	(2,3-2,9)	456
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	2,8	(2,1-3,6)	2,7	(2,0-3,4)	137
	<b>Secondaire inférieur</b>	2,5	(2,2-2,9)	2,4	(2,1-2,8)	233
	<b>Secondaire supérieur</b>	2,1	(1,8-2,4)	2,1	(1,9-2,4)	310
	<b>Enseignement supérieur</b>	2,1	(1,8-2,3)	2,1	(1,9-2,4)	284
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	2,0	(1,9-2,2)	2,1	(1,9-2,2)	665
	<b>2004</b>	1,9	(1,8-2,0)	1,9	(1,8-2,0)	1159
	<b>2013</b>	2,1	(1,9-2,3)	2,1	(1,9-2,3)	738
	<b>2018</b>	2,3	(2,1-2,5)	2,3	(2,1-2,5)	971

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression linéaire (Population belge de 2018 comme référence)

° Asthme, BPCO, maladie cardiaque, hypertension, accident vasculaire cérébral, arthrite/arthrose, diabète, allergie, ulcère à l'estomac ou au duodénum, troubles intestinaux graves, cirrhose ou autre maladie du foie, calculs ou inflammation de la vésicule, tumeur maligne ou cancer, maux de tête grave/migraine, dépression, troubles de la thyroïde, cataracte, glaucome, maladie de Parkinson, épilepsie, maladie rénale grave/calculs rénaux, inflammation chronique de la vessie, fatigue chronique, ostéoporose, affection cutanée grave ou chronique

**Tableau B211 Pourcentage de la population de 15 ans et plus qui déclare souffrir d'une maladie ou d'une affection chronique, Région bruxelloise**

MA_SH02		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	26,0	(22,8-29,2)	26,6	(23,3-30,1)	840
	<b>Femme</b>	31,1	(27,9-34,3)	30,7	(27,4-34,2)	991
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	13,2	(6,9-19,4)	13,2	(8,1-20,7)	128
	<b>25 - 34</b>	15,1	(10,9-19,4)	15,1	(11,3-19,8)	318
	<b>35 - 44</b>	26,3	(21,4-31,2)	26,3	(21,7-31,4)	377
	<b>45 - 54</b>	32,6	(26,7-38,5)	32,6	(27,0-38,7)	316
	<b>55 - 64</b>	40,5	(33,8-47,2)	40,3	(33,8-47,1)	293
	<b>65 - 74</b>	42,8	(36,2-49,5)	42,6	(36,1-49,3)	240
	<b>75 +</b>	47,6	(38,0-57,1)	47,0	(37,7-56,5)	159
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	36,5	(26,3-46,8)	35,3	(26,5-45,2)	108
	<b>Secondaire inférieur</b>	39,4	(29,2-49,7)	36,4	(27,0-47,0)	150
	<b>Secondaire supérieur</b>	26,6	(21,8-31,5)	28,0	(23,3-33,3)	413
	<b>Enseignement supérieur</b>	26,5	(23,5-29,5)	26,3	(23,3-29,6)	1114
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	28,7	(26,5-30,9)	28,6	(26,4-31,0)	2158
	<b>2004</b>	30,6	(28,2-33,0)	31,5	(29,0-34,1)	2006
	<b>2008</b>	31,7	(29,3-34,1)	32,6	(30,1-35,3)	1867
	<b>2013</b>	32,3	(29,0-35,5)	32,5	(29,4-35,8)	1317
	<b>2018</b>	28,7	(26,2-31,1)	28,5	(26,1-31,0)	1831

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B212 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec asthme au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA01_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	5,5	(4,1-6,9)	5,7	(4,4-7,2)	1169
	<b>Femme</b>	8,7	(6,8-10,6)	8,9	(7,2-11,0)	1344
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	9,5	(4,5-14,5)	9,3	(5,5-15,3)	230
	<b>25 - 34</b>	3,8	(2,0-5,7)	3,7	(2,3-5,9)	447
	<b>35 - 44</b>	6,0	(3,9-8,1)	5,9	(4,2-8,4)	516
	<b>45 - 54</b>	7,3	(4,4-10,3)	7,2	(4,8-10,8)	439
	<b>55 - 64</b>	8,3	(5,2-11,3)	8,1	(5,5-11,7)	378
	<b>65 - 74</b>	10,9	(7,2-14,7)	10,6	(7,5-14,7)	291
	<b>75 +</b>	8,9	(4,6-13,2)	8,2	(5,0-13,3)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	9,1	(4,9-13,4)	8,7	(5,4-13,7)	227
	<b>Secondaire inférieur</b>	12,5	(4,8-20,3)	11,5	(6,3-20,1)	222
	<b>Secondaire supérieur</b>	6,3	(4,2-8,4)	6,4	(4,5-8,9)	610
	<b>Enseignement supérieur</b>	6,1	(4,7-7,5)	6,0	(4,7-7,7)	1401
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	6,4	(5,3-7,5)	6,5	(5,5-7,7)	2447
	<b>2004</b>	5,9	(4,8-6,9)	6,0	(5,0-7,1)	2966
	<b>2008</b>	6,0	(4,9-7,1)	6,1	(5,1-7,3)	2796
	<b>2013</b>	5,7	(4,3-7,1)	5,9	(4,6-7,6)	2532
	<b>2018</b>	7,2	(5,9-8,4)	7,4	(6,2-8,8)	2513

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B213 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec bronchite chronique, maladies pulmonaires chroniques obstructives, emphysème au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA02_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	3,2	(2,2-4,2)	3,0	(2,2-4,1)	1168
	<b>Femme</b>	4,2	(2,8-5,7)	3,8	(2,5-5,9)	1344
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	2,2	(0,0-5,9)	2,2	(0,4-10,8)	230
	<b>25 - 34</b>	1,4	(0,2-2,6)	1,4	(0,6-3,3)	447
	<b>35 - 44</b>	1,2	(0,3-2,1)	1,2	(0,6-2,5)	516
	<b>45 - 54</b>	4,2	(2,2-6,3)	4,2	(2,6-6,8)	439
	<b>55 - 64</b>	8,8	(5,5-12,0)	8,7	(5,9-12,6)	378
	<b>65 - 74</b>	6,9	(3,9-9,9)	6,8	(4,4-10,4)	290
	<b>75 +</b>	6,6	(3,3-9,9)	6,4	(3,8-10,5)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	8,0	(4,1-12,0)	6,2	(3,6-10,4)	227
	<b>Secondaire inférieur</b>	7,9	(1,8-14,0)	6,7	(2,8-15,2)	222
	<b>Secondaire supérieur</b>	4,2	(2,6-5,8)	4,1	(2,8-5,9)	610
	<b>Enseignement supérieur</b>	1,9	(1,2-2,7)	1,7	(1,1-2,6)	1400
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	7,6	(6,4-8,8)	7,3	(6,1-8,6)	2427
	<b>2004</b>	6,2	(5,2-7,2)	6,0	(5,1-7,2)	2961
	<b>2008</b>	4,8	(3,9-5,7)	4,7	(3,9-5,7)	2795
	<b>2013</b>	3,5	(2,6-4,4)	3,5	(2,7-4,6)	2532
	<b>2018</b>	3,7	(2,8-4,6)	3,7	(2,8-4,7)	2512

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B214 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec infarctus dy myocarde au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA03_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	0,9	(0,3-1,5)	0,9	(0,4-1,7)	1169
	<b>Femme</b>	0,3	(0,0-0,7)	0,2	(0,1-0,7)	1344
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	230
	<b>25 - 34</b>	0,0	.	.	.	447
	<b>35 - 44</b>	0,0	.	.	.	516
	<b>45 - 54</b>	0,0	.	.	.	439
	<b>55 - 64</b>	0,4	(0,0-1,0)	0,3	(0,1-1,5)	378
	<b>65 - 74</b>	3,2	(0,0-6,4)	2,8	(1,1-6,9)	291
	<b>75 +</b>	3,8	(0,8-6,9)	3,7	(1,5-8,9)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	2,4	(0,0-4,9)	1,8	(0,6-4,9)	227
	<b>Secondaire inférieur</b>	1,5	(0,0-4,0)	0,9	(0,2-3,3)	222
	<b>Secondaire supérieur</b>	0,3	(0,0-0,7)	0,2	(0,0-0,7)	610
	<b>Enseignement supérieur</b>	0,4	(0,1-0,6)	0,2	(0,1-0,7)	1401
<b>ANNEE</b>	<b>2008</b>	1,4	(0,9-1,9)	0,9	(0,6-1,4)	2809
	<b>2013</b>	0,7	(0,3-1,0)	0,5	(0,3-0,9)	2532
	<b>2018</b>	0,6	(0,2-1,0)	0,5	(0,3-0,9)	2513

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B215 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec maladie des coronaires (angine de poitrine) au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA04_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	1,5	(0,7-2,2)	1,1	(0,6-2,1)	1169
	<b>Femme</b>	0,6	(0,3-1,0)	0,3	(0,1-0,7)	1344
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	.
	<b>25 - 34</b>	0,0	.	.	.	.
	<b>35 - 44</b>	0,0	.	.	.	.
	<b>45 - 54</b>	0,2	(0,0-0,5)	0,2	(0,0-0,8)	439
	<b>55 - 64</b>	1,4	(0,2-2,6)	1,2	(0,5-2,9)	378
	<b>65 - 74</b>	5,0	(1,5-8,4)	4,4	(2,2-8,4)	291
	<b>75 +</b>	5,4	(2,5-8,3)	5,3	(3,0-9,3)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	1,5	(0,0-3,0)	1,1	(0,3-3,5)	227
	<b>Secondaire inférieur</b>	2,4	(0,0-5,1)	1,2	(0,4-4,2)	222
	<b>Secondaire supérieur</b>	0,5	(0,0-1,1)	0,3	(0,1-0,8)	610
	<b>Enseignement supérieur</b>	1,0	(0,6-1,5)	0,5	(0,3-1,0)	1401
<b>ANNEE</b>	<b>2008</b>	2,5	(1,8-3,1)	1,4	(1,0-2,1)	2796
	<b>2013</b>	1,1	(0,6-1,7)	0,7	(0,4-1,2)	2532
	<b>2018</b>	1,0	(0,6-1,4)	0,7	(0,4-1,1)	2513

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B216 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec maladie cardiaque grave (sauf infarctus du myocarde ou maladie des coronaires) au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA05_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	2,0	(1,2-2,8)	1,7	(1,0-3,0)	1169
	Femme	1,3	(0,7-1,9)	0,9	(0,5-1,5)	1344
GROUPE D'AGE	15 - 24	0,0	.	.	.	.
	25 - 34	0,0	.	.	.	.
	35 - 44	0,8	(0,0-1,6)	0,7	(0,3-2,1)	516
	45 - 54	1,4	(0,1-2,7)	1,3	(0,5-3,2)	439
	55 - 64	2,5	(0,8-4,2)	2,4	(1,2-4,8)	378
	65 - 74	4,3	(2,0-6,6)	4,1	(2,4-7,1)	291
	75 +	7,6	(3,8-11,5)	7,9	(4,7-12,8)	212
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	4,7	(1,8-7,6)	3,1	(1,4-7,0)	227
	Secondaire inférieur	2,6	(0,6-4,6)	1,9	(0,8-4,8)	222
	Secondaire supérieur	0,8	(0,2-1,4)	0,7	(0,3-1,4)	610
	Enseignement supérieur	1,4	(0,8-2,1)	1,1	(0,6-1,7)	1401
ANNEE	2013	2,1	(1,4-2,8)	1,6	(1,1-2,5)	2531
	2018	1,6	(1,1-2,1)	1,3	(0,9-1,9)	2513

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B217 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA06_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	11,6	(9,7-13,5)	8,8	(6,8-11,3)	1168
	<b>Femme</b>	14,7	(12,7-16,7)	10,4	(8,2-13,1)	1344
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,7	(0,0-1,6)	0,7	(0,2-2,6)	230
	<b>25 - 34</b>	2,5	(0,9-4,2)	2,5	(1,3-4,8)	447
	<b>35 - 44</b>	8,2	(5,6-10,8)	8,2	(6,0-11,2)	516
	<b>45 - 54</b>	13,8	(10,4-17,2)	13,8	(10,7-17,6)	439
	<b>55 - 64</b>	24,4	(19,6-29,1)	24,3	(19,9-29,4)	377
	<b>65 - 74</b>	32,9	(27,3-38,6)	32,8	(27,4-38,6)	291
	<b>75 +</b>	38,4	(31,1-45,7)	37,8	(30,9-45,3)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	18,9	(13,7-24,2)	11,1	(7,6-15,8)	227
	<b>Secondaire inférieur</b>	18,0	(12,6-23,5)	11,9	(8,2-17,2)	222
	<b>Secondaire supérieur</b>	13,0	(10,2-15,8)	11,1	(8,1-14,9)	609
	<b>Enseignement supérieur</b>	11,5	(9,7-13,4)	8,2	(6,4-10,5)	1401
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	11,7	(10,0-13,4)	9,1	(7,6-10,7)	2562
	<b>2001</b>	13,3	(11,8-14,8)	9,9	(8,5-11,5)	2454
	<b>2004</b>	12,8	(11,5-14,1)	9,8	(8,6-11,1)	2953
	<b>2008</b>	13,5	(12,0-14,9)	10,7	(9,3-12,2)	2782
	<b>2013</b>	15,7	(13,9-17,6)	13,2	(11,5-15,1)	2532
	<b>2018</b>	13,2	(11,8-14,6)	10,5	(9,2-12,0)	2512

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B218 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) ayant suivi un régime diététique pour ce problème au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA06_3		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	34,2	(26,1-42,4)	77,3	(67,1-85,1)	161
	Femme	29,0	(22,4-35,6)	73,6	(64,2-81,3)	225
GROUPE D'AGE	15 - 24	100	(100,0-100,0)	100	(100,0-100,0)	2
	25 - 34	8,0	(0,0-26,3)	8,1	(1,1-41,4)	11
	35 - 44	36,5	(19,7-53,3)	37,1	(22,5-54,5)	42
	45 - 54	36,0	(22,3-49,7)	35,7	(23,7-49,9)	59
	55 - 64	43,4	(31,9-54,8)	43,6	(32,6-55,2)	96
	65 - 74	24,1	(13,7-34,4)	24,1	(15,4-35,7)	96
	75 +	21,0	(11,4-30,5)	21,5	(13,4-32,6)	80
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	44,3	(28,4-60,3)	85,7	(72,2-93,2)	50
	Secondaire inférieur	30,3	(12,5-48,1)	74,2	(54,1-87,5)	41
	Secondaire supérieur	36,2	(25,5-47,0)	78,3	(68,1-85,9)	97
	Enseignement supérieur	26,1	(18,5-33,6)	70,5	(58,5-80,2)	189
ANNEE	2001	29,7	(24,2-35,3)	30,7	(23,8-38,6)	311
	2008	29,8	(23,3-36,4)	29,5	(22,3-38,0)	290
	2013	40,1	(33,9-46,3)	40,1	(32,0-48,6)	420
	2018	31,2	(25,8-36,6)	31,1	(24,5-38,7)	386

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B219 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) ayant pris des médicaments pour traiter ce problème au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA06_4		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	82,8	(75,9-89,7)	73,8	(60,6-83,7)	161
	Femme	84,9	(79,8-89,9)	77,0	(64,4-86,1)	225
GROUPE D'AGE	15 - 24	52,0	(0,0-100,0)	52,0	(6,9-94,1)	2
	25 - 34	22,4	(0,0-54,9)	22,2	(5,7-57,3)	11
	35 - 44	70,3	(55,2-85,4)	69,8	(53,3-82,4)	42
	45 - 54	81,0	(70,0-92,0)	81,1	(67,9-89,7)	59
	55 - 64	88,3	(81,4-95,1)	88,2	(79,5-93,5)	96
	65 - 74	94,3	(89,5-99,1)	94,3	(87,2-97,6)	96
	75 +	92,1	(84,7-99,6)	91,9	(80,2-97,0)	80
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	75,8	(63,0-88,6)	57,3	(36,5-75,8)	50
	Secondaire inférieur	85,0	(73,3-96,7)	69,3	(46,9-85,3)	41
	Secondaire supérieur	81,0	(71,5-90,5)	77,6	(62,1-88,0)	97
	Enseignement supérieur	88,8	(83,4-94,2)	82,4	(69,2-90,7)	189
ANNEE	1997	79,1	(72,7-85,5)	73,5	(64,3-81,1)	328
	2001	81,2	(76,4-86,0)	75,7	(68,5-81,7)	320
	2008	73,4	(67,5-79,4)	66,2	(57,7-73,8)	289
	2013	88,8	(85,3-92,4)	85,2	(79,7-89,5)	419
	2018	84,0	(79,8-88,2)	78,9	(72,6-84,1)	386

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

Tableau B220 Distribution de la population de 15 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) selon le type de traitement, Région bruxelloise

MA06_5		Pas de traitement	Régime, pas de médicaments	Traitement médicamenteux	N
SEXE	Homme	14,9	2,4	82,8	161
	Femme	12,2	2,9	84,9	225
GROUPE D'AGE	15 - 24	0,0	48,0	52,0	2
	25 - 34	69,6	8,0	22,4	11
	35 - 44	26,8	3,0	70,3	42
	45 - 54	16,9	2,1	81,0	59
	55 - 64	6,9	4,8	88,3	96
	65 - 74	4,9	0,8	94,3	96
	75 +	7,9	0,0	92,1	80
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	17,7	6,5	75,8	50
	Secondaire inférieur	7,3	7,7	85,0	41
	Secondaire supérieur	16,2	2,8	81,0	97
	Enseignement supérieur	10,8	0,4	88,8	189
ANNEE	2001	15,1	3,3	81,6	318
	2008	24,1	2,1	73,8	288
	2013	8,6	2,6	88,8	419
	2018	13,3	2,7	84,0	386

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

**Tableau B221 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec hypercholestérolémie au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA07_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	13,4	(11,3-15,4)	10,3	(7,7-13,6)	1160
	<b>Femme</b>	13,0	(11,1-14,9)	9,1	(6,6-12,3)	1341
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,7	(0,0-2,1)	0,7	(0,1-4,8)	226
	<b>25 - 34</b>	2,9	(1,2-4,5)	2,9	(1,6-5,1)	442
	<b>35 - 44</b>	6,0	(3,9-8,1)	6,0	(4,2-8,4)	516
	<b>45 - 54</b>	15,2	(11,4-18,9)	15,1	(11,8-19,2)	438
	<b>55 - 64</b>	28,2	(23,3-33,2)	28,2	(23,6-33,4)	376
	<b>65 - 74</b>	35,8	(29,7-41,9)	35,9	(30,0-42,2)	291
	<b>75 +</b>	30,2	(22,6-37,7)	30,5	(23,5-38,5)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	21,0	(15,7-26,3)	13,2	(9,0-18,8)	227
	<b>Secondaire inférieur</b>	13,1	(7,4-18,9)	8,4	(4,5-14,9)	221
	<b>Secondaire supérieur</b>	12,2	(9,5-14,8)	10,2	(7,3-14,0)	608
	<b>Enseignement supérieur</b>	12,6	(10,6-14,5)	9,1	(6,8-12,2)	1392
<b>ANNEE</b>	<b>2013</b>	16,3	(14,3-18,3)	13,0	(10,7-15,7)	2530
	<b>2018</b>	13,2	(11,7-14,6)	9,8	(8,2-11,7)	2501

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B222 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec hypercholestérolémie ayant suivi un régime diététique pour ce problème au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA07_3		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	33,6	(26,1-41,2)	79,9	(71,5-86,4)	186
	Femme	36,7	(29,4-44,0)	82,1	(74,8-87,7)	203
GROUPE D'AGE	15 - 24	0,0	.	.	.	1
	25 - 34	30,8	(0,0-63,3)	31,9	(10,9-64,2)	13
	35 - 44	41,6	(23,1-60,1)	42,2	(25,9-60,3)	32
	45 - 54	29,9	(18,4-41,3)	30,0	(20,0-42,3)	67
	55 - 64	36,6	(26,5-46,7)	36,6	(27,3-47,0)	110
	65 - 74	34,7	(24,0-45,4)	34,6	(24,8-45,9)	101
	75 +	38,8	(22,6-54,9)	38,2	(23,7-55,1)	65
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	39,3	(24,5-54,1)	82,0	(68,9-90,3)	56
	Secondaire inférieur	44,4	(24,4-64,5)	87,1	(75,8-93,6)	29
	Secondaire supérieur	39,3	(28,0-50,6)	82,7	(72,5-89,7)	93
	Enseignement supérieur	30,3	(22,6-38,0)	76,0	(66,1-83,7)	205
ANNEE	2013	48,8	(42,2-55,4)	54,6	(43,3-65,4)	411
	2018	35,2	(29,7-40,7)	41,5	(31,6-52,2)	389

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B223 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec hypercholestérolémie ayant pris des médicaments pour traiter ce problème au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA07_4		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	63,0	(55,3-70,8)	90,0	(84,1-93,9)	186
	Femme	65,9	(58,7-73,0)	87,2	(80,4-91,9)	203
GROUPE D'AGE	15 - 24	0,0	.	.	.	1
	25 - 34	9,5	(0,0-30,0)	8,7	(1,2-42,9)	13
	35 - 44	35,2	(17,3-53,2)	34,1	(19,5-52,5)	32
	45 - 54	54,3	(40,9-67,7)	54,0	(40,7-66,8)	67
	55 - 64	67,6	(58,0-77,3)	67,7	(57,4-76,5)	110
	65 - 74	77,4	(68,3-86,4)	77,6	(67,6-85,2)	101
	75 +	85,8	(75,3-96,3)	86,5	(73,0-93,8)	65
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	76,3	(64,2-88,4)	92,6	(85,2-96,5)	56
	Secondaire inférieur	69,9	(48,6-91,1)	90,8	(80,8-95,9)	29
	Secondaire supérieur	62,9	(51,6-74,1)	89,2	(80,9-94,1)	93
	Enseignement supérieur	60,5	(52,6-68,3)	85,4	(76,4-91,4)	205
ANNEE	2013	61,8	(55,3-68,4)	51,3	(41,1-61,4)	411
	2018	64,5	(59,0-70,0)	53,1	(42,7-63,3)	389

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B224** Distribution de la population de 15 ans et plus avec hypercholestérolémie selon le type de traitement, Région bruxelloise

MA07_5		Pas de traitement	Régime, pas de médicaments	Traitement médicamenteux	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	27,2	9,8	63,0	186
	<b>Femme</b>	25,7	8,5	65,9	203
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	100,0	0,0	0,0	1
	<b>25 - 34</b>	59,7	30,8	9,5	13
	<b>35 - 44</b>	46,2	18,6	35,2	32
	<b>45 - 54</b>	36,2	9,5	54,3	67
	<b>55 - 64</b>	21,8	10,6	67,6	110
	<b>65 - 74</b>	17,5	5,1	77,4	101
	<b>75 +</b>	12,7	1,5	85,8	65
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	14,4	9,3	76,3	56
	<b>Secondaire inférieur</b>	24,4	5,7	69,9	29
	<b>Secondaire supérieur</b>	25,2	12,0	62,9	93
	<b>Enseignement supérieur</b>	31,0	8,5	60,5	205
<b>ANNEE</b>	<b>2013</b>	18,9	19,3	61,8	411
	<b>2018</b>	26,4	9,1	64,5	389

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

**Tableau B225 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec accident vasculaire cérébral (hémorragie cérébrale, thrombose) au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA08_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	0,5	(0,2-0,8)	0,6	(0,3-1,3)	1169
	<b>Femme</b>	0,3	(0,0-0,6)	0,3	(0,1-0,8)	1344
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	230
	<b>25 - 34</b>	0,0	.	.	.	447
	<b>35 - 44</b>	0,2	(0,0-0,7)	0,2	(0,0-1,4)	516
	<b>45 - 54</b>	0,0	.	.	.	439
	<b>55 - 64</b>	0,4	(0,0-1,1)	0,3	(0,0-2,7)	378
	<b>65 - 74</b>	2,3	(0,7-3,9)	2,2	(1,1-4,4)	291
	<b>75 +</b>	1,6	(0,2-3,0)	1,7	(0,7-3,9)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	0,2	(0,0-0,5)	0,6	(0,1-3,4)	227
	<b>Secondaire inférieur</b>	1,0	(0,0-2,0)	1,0	(0,3-2,9)	222
	<b>Secondaire supérieur</b>	0,3	(0,0-0,8)	0,3	(0,1-1,1)	610
	<b>Enseignement supérieur</b>	0,4	(0,1-0,7)	0,4	(0,1-0,9)	1401
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	1,3	(0,4-2,2)	1,1	(0,6-2,1)	2562
	<b>2001</b>	0,7	(0,4-1,1)	0,6	(0,4-0,9)	2449
	<b>2004</b>	0,8	(0,5-1,1)	0,6	(0,4-1,1)	2951
	<b>2008</b>	2,0	(1,4-2,6)	1,5	(1,1-2,1)	2804
	<b>2013</b>	0,6	(0,3-1,0)	0,6	(0,4-1,1)	2531
	<b>2018</b>	0,4	(0,2-0,6)	0,4	(0,2-0,7)	2513

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B226 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec rétrécissement des artères au niveau des jambes ou bien au niveau du ventre au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA09_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	1,2	(0,6-1,7)	1,0	(0,5-2,0)	1169
	Femme	1,3	(0,8-1,9)	0,8	(0,5-1,5)	1341
GROUPE D'AGE	15 - 24	0,0	.	.	.	230
	25 - 34	0,0	.	.	.	447
	35 - 44	0,2	(0,0-0,5)	0,2	(0,0-1,1)	516
	45 - 54	1,1	(0,2-1,9)	1,0	(0,4-2,4)	439
	55 - 64	2,5	(1,0-4,1)	2,5	(1,4-4,7)	378
	65 - 74	3,7	(1,6-5,8)	3,7	(2,1-6,5)	289
	75 +	5,4	(2,4-8,5)	5,5	(3,2-9,5)	211
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	3,6	(1,2-6,0)	2,3	(1,0-5,2)	227
	Secondaire inférieur	2,2	(0,5-3,9)	1,5	(0,5-4,7)	222
	Secondaire supérieur	0,9	(0,2-1,5)	0,7	(0,3-1,6)	609
	Enseignement supérieur	0,9	(0,4-1,3)	0,6	(0,3-1,1)	1399
ANNEE	2013	2,5	(1,8-3,2)	2,0	(1,4-2,8)	2529
	2018	1,2	(0,8-1,6)	1,0	(0,7-1,5)	2510

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B227 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec arthrite rhumatoïde (inflammation des articulations) au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA10_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	3,6	(2,5-4,7)	2,5	(1,6-4,0)	1168
	<b>Femme</b>	5,1	(3,8-6,3)	3,2	(2,1-4,9)	1344
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,3	(0,0-0,9)	0,3	(0,0-2,1)	230
	<b>25 - 34</b>	0,5	(0,0-1,2)	0,5	(0,2-1,7)	447
	<b>35 - 44</b>	2,8	(1,3-4,3)	2,8	(1,6-4,8)	516
	<b>45 - 54</b>	3,3	(1,5-5,2)	3,3	(1,9-5,8)	439
	<b>55 - 64</b>	9,6	(6,1-13,2)	9,6	(6,6-13,7)	377
	<b>65 - 74</b>	9,1	(5,6-12,6)	9,0	(6,1-13,1)	291
	<b>75 +</b>	15,0	(9,4-20,6)	14,6	(10,0-20,9)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	9,4	(5,1-13,7)	5,1	(2,9-9,0)	227
	<b>Secondaire inférieur</b>	6,2	(2,6-9,7)	3,7	(2,0-6,9)	222
	<b>Secondaire supérieur</b>	3,8	(2,3-5,3)	2,9	(1,8-4,6)	610
	<b>Enseignement supérieur</b>	3,4	(2,3-4,4)	2,3	(1,3-3,8)	1400
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	7,5	(6,0-9,0)	5,6	(4,4-7,0)	2562
	<b>2001</b>	8,3	(7,1-9,6)	5,8	(4,7-7,1)	2452
	<b>2004</b>	7,7	(6,7-8,7)	5,6	(4,7-6,6)	2938
	<b>2008</b>	7,1	(6,0-8,1)	5,1	(4,3-6,1)	2790
	<b>2013</b>	5,9	(4,7-7,0)	4,4	(3,5-5,5)	2532
	<b>2018</b>	4,4	(3,5-5,2)	3,1	(2,5-3,9)	2512

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B228 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec arthrose (dégénérescence des articulations) au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA11_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	7,8	(6,2-9,3)	4,1	(2,7-6,1)	1169
	<b>Femme</b>	16,6	(14,5-18,8)	9,0	(6,5-12,3)	1344
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	230
	<b>25 - 34</b>	0,6	(0,0-1,3)	0,6	(0,2-1,8)	447
	<b>35 - 44</b>	2,4	(1,0-3,8)	2,3	(1,3-4,1)	516
	<b>45 - 54</b>	12,8	(9,2-16,3)	12,3	(9,2-16,3)	439
	<b>55 - 64</b>	26,6	(21,5-31,8)	25,7	(20,9-31,1)	378
	<b>65 - 74</b>	30,1	(23,8-36,3)	28,7	(22,9-35,3)	291
	<b>75 +</b>	49,7	(42,1-57,2)	47,0	(39,5-54,6)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	18,7	(12,5-24,9)	7,2	(3,9-12,9)	227
	<b>Secondaire inférieur</b>	16,0	(10,4-21,6)	6,6	(3,9-10,9)	222
	<b>Secondaire supérieur</b>	9,9	(7,5-12,3)	5,7	(3,8-8,6)	610
	<b>Enseignement supérieur</b>	11,8	(9,9-13,7)	6,0	(4,2-8,5)	1401
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	10,6	(9,1-12,2)	6,5	(5,2-7,9)	2562
	<b>2001</b>	13,0	(11,5-14,6)	7,5	(6,3-8,8)	2454
	<b>2004</b>	10,2	(9,1-11,4)	5,9	(5,0-6,9)	2953
	<b>2008</b>	13,1	(11,7-14,5)	8,4	(7,2-9,8)	2769
	<b>2013</b>	13,2	(11,6-14,7)	8,9	(7,6-10,4)	2532
	<b>2018</b>	12,3	(10,9-13,8)	8,0	(6,9-9,3)	2513

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B229 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec affection persistante au (bas du) dos au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA12_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	15,4	(13,0-17,7)	15,6	(13,2-18,3)	1169
	<b>Femme</b>	19,6	(17,3-21,9)	19,5	(17,2-22,2)	1344
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	7,1	(3,3-10,9)	7,1	(4,1-11,9)	230
	<b>25 - 34</b>	9,5	(6,6-12,5)	9,5	(6,9-12,8)	447
	<b>35 - 44</b>	16,4	(12,9-19,9)	16,4	(13,2-20,3)	516
	<b>45 - 54</b>	21,2	(16,9-25,5)	21,2	(17,2-25,9)	439
	<b>55 - 64</b>	26,2	(21,3-31,2)	26,1	(21,5-31,3)	378
	<b>65 - 74</b>	28,9	(22,4-35,3)	28,6	(22,6-35,5)	291
	<b>75 +</b>	28,4	(21,8-35,0)	27,6	(21,7-34,5)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	24,4	(17,3-31,6)	22,8	(15,9-31,5)	227
	<b>Secondaire inférieur</b>	21,6	(14,6-28,6)	20,8	(14,8-28,4)	222
	<b>Secondaire supérieur</b>	16,0	(12,7-19,2)	17,1	(13,9-20,9)	610
	<b>Enseignement supérieur</b>	16,5	(14,4-18,6)	16,3	(14,1-18,7)	1401
<b>ANNEE</b>	<b>2008</b>	18,7	(16,9-20,5)	18,8	(16,9-20,8)	2758
	<b>2013</b>	20,1	(17,9-22,2)	20,4	(18,2-22,9)	2532
	<b>2018</b>	17,5	(15,8-19,2)	17,6	(15,8-19,5)	2513

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B230 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec affection persistante au niveau de la nuque ou du cou au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA13_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	6,4	(4,9-7,8)	6,2	(4,9-7,8)	1169
	<b>Femme</b>	13,7	(11,7-15,8)	13,6	(11,5-15,9)	1344
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	4,4	(1,7-7,2)	4,1	(2,2-7,5)	230
	<b>25 - 34</b>	5,5	(3,3-7,6)	5,0	(3,4-7,4)	447
	<b>35 - 44</b>	10,3	(7,5-13,1)	9,8	(7,3-13,0)	516
	<b>45 - 54</b>	14,1	(10,4-17,8)	13,6	(10,3-17,7)	439
	<b>55 - 64</b>	16,4	(12,0-20,8)	15,5	(11,7-20,2)	378
	<b>65 - 74</b>	11,8	(8,1-15,6)	10,8	(7,8-14,9)	291
	<b>75 +</b>	13,8	(9,2-18,4)	11,9	(8,4-16,7)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	11,3	(6,8-15,8)	10,2	(6,7-15,0)	227
	<b>Secondaire inférieur</b>	10,2	(5,9-14,5)	9,0	(5,8-13,7)	222
	<b>Secondaire supérieur</b>	7,8	(5,6-10,0)	7,7	(5,8-10,3)	610
	<b>Enseignement supérieur</b>	11,1	(9,3-13,0)	10,1	(8,3-12,2)	1401
<b>ANNEE</b>	<b>2008</b>	11,1	(9,7-12,4)	10,0	(8,8-11,4)	2781
	<b>2013</b>	13,0	(11,4-14,6)	12,0	(10,5-13,8)	2532
	<b>2018</b>	10,2	(8,9-11,5)	9,2	(8,0-10,6)	2513

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B231 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec diabète au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA14_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	5,5	(4,2-6,9)	4,7	(3,7-6,1)	1169
	<b>Femme</b>	6,2	(4,8-7,5)	4,7	(3,5-6,3)	1344
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	1,6	(0,2-3,0)	1,6	(0,6-3,8)	230
	<b>25 - 34</b>	2,1	(0,6-3,7)	2,1	(1,0-4,4)	447
	<b>35 - 44</b>	1,4	(0,4-2,5)	1,4	(0,7-2,9)	516
	<b>45 - 54</b>	4,0	(2,1-5,8)	4,0	(2,5-6,2)	439
	<b>55 - 64</b>	11,7	(8,3-15,2)	11,7	(8,7-15,7)	378
	<b>65 - 74</b>	17,7	(12,8-22,5)	17,7	(13,3-23,0)	291
	<b>75 +</b>	17,4	(11,7-23,1)	17,4	(12,4-24,0)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	12,3	(8,0-16,6)	8,0	(5,4-11,7)	227
	<b>Secondaire inférieur</b>	10,5	(6,1-15,0)	7,6	(4,3-13,1)	222
	<b>Secondaire supérieur</b>	5,7	(3,9-7,5)	5,2	(3,7-7,4)	610
	<b>Enseignement supérieur</b>	4,0	(2,8-5,1)	3,2	(2,3-4,3)	1401
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	3,3	(2,4-4,1)	2,5	(1,8-3,3)	2562
	<b>2001</b>	3,4	(2,7-4,1)	2,4	(1,9-3,0)	2403
	<b>2004</b>	4,4	(3,6-5,2)	3,3	(2,6-4,0)	2959
	<b>2008</b>	5,5	(4,5-6,5)	4,2	(3,5-5,2)	2788
	<b>2013</b>	5,9	(4,9-6,9)	4,7	(3,9-5,7)	2532
	<b>2018</b>	5,9	(4,9-6,8)	4,6	(3,8-5,6)	2513

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B232 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec diabète ayant suivi un régime diététique pour cette maladie au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

<b>MA14_3</b>		<b>Taux brut (%)</b>	<b>IC 95% brut</b>	<b>Taux stand*</b>	<b>IC 95% stand</b>	<b>N</b>
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	58,5	(46,5-70,6)	64,4	(48,8-77,4)	79
	<b>Femme</b>	56,5	(45,5-67,5)	61,4	(47,6-73,6)	94
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	63,6	(0,0-100,0)	64,4	(22,2-92,0)	5
	<b>25 - 34</b>	63,0	(17,4-100,0)	63,9	(27,5-89,2)	8
	<b>35 - 44</b>	76,0	(38,0-100,0)	76,2	(37,8-94,4)	8
	<b>45 - 54</b>	66,9	(42,1-91,8)	67,0	(41,6-85,3)	19
	<b>55 - 64</b>	56,4	(40,4-72,3)	56,0	(40,2-70,6)	46
	<b>65 - 74</b>	51,5	(36,2-66,9)	51,8	(36,8-66,5)	51
	<b>75 +</b>	53,5	(35,6-71,3)	53,5	(36,4-69,8)	36
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	61,4	(43,5-79,3)	71,6	(49,3-86,7)	35
	<b>Secondaire inférieur</b>	52,7	(29,2-76,2)	59,3	(35,7-79,3)	26
	<b>Secondaire supérieur</b>	57,7	(42,6-72,8)	63,0	(44,0-78,6)	47
	<b>Enseignement supérieur</b>	57,0	(42,6-71,4)	66,4	(48,0-80,9)	60
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	66,0	(55,5-76,5)	70,8	(58,6-80,6)	91
	<b>2008</b>	62,5	(52,4-72,6)	66,6	(55,1-76,4)	135
	<b>2013</b>	82,5	(76,2-88,7)	85,9	(78,4-91,1)	168
	<b>2018</b>	57,4	(49,3-65,5)	63,2	(52,9-72,4)	173

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B233 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec diabète ayant pris des médicaments pour traiter cette maladie au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA14_4		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	85,0	(74,6-95,4)	97,4	(94,4-98,8)	79
	Femme	89,2	(82,3-96,2)	98,9	(97,4-99,5)	94
GROUPE D'AGE	15 - 24	100	(100,0-100,0)	100	(100,0-100,0)	5
	25 - 34	57,7	(10,0-100,0)	51,2	(19,1-82,3)	8
	35 - 44	68,3	(27,9-100,0)	67,4	(26,9-92,1)	8
	45 - 54	96,8	(90,0-100,0)	97,0	(80,7-99,6)	19
	55 - 64	95,6	(89,3-100,0)	96,3	(84,4-99,2)	46
	65 - 74	92,4	(84,7-100,0)	92,4	(80,1-97,3)	51
	75 +	80,5	(64,6-96,3)	81,2	(63,1-91,6)	36
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	94,3	(86,0-100,0)	99,0	(94,4-99,8)	35
	Secondaire inférieur	87,6	(69,4-100,0)	98,3	(95,4-99,4)	26
	Secondaire supérieur	85,8	(75,8-95,7)	98,2	(94,7-99,4)	47
	Enseignement supérieur	86,8	(75,1-98,5)	98,7	(96,4-99,6)	60
ANNEE	2001	83,5	(75,5-91,5)	83,4	(72,0-90,8)	90
	2008	76,3	(67,6-85,1)	76,1	(64,1-85,0)	134
	2013	89,4	(83,2-95,6)	89,1	(80,5-94,2)	168
	2018	87,3	(81,3-93,3)	86,8	(78,7-92,1)	173

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B234 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec diabète ayant traité cette maladie avec de l'insuline au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA14_5		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	31,7	(20,1-43,3)	37,0	(22,6-54,2)	79
	Femme	21,6	(12,0-31,2)	24,7	(14,6-38,6)	94
GROUPE D'AGE	15 - 24	65,6	(1,0-100,0)	69,5	(22,3-94,7)	5
	25 - 34	20,1	(0,0-55,2)	22,8	(4,6-64,5)	8
	35 - 44	38,5	(0,0-83,2)	39,5	(13,7-72,8)	8
	45 - 54	17,3	(0,0-35,6)	17,1	(5,5-42,2)	19
	55 - 64	33,0	(17,8-48,1)	31,1	(18,8-46,7)	46
	65 - 74	19,3	(8,1-30,6)	19,8	(10,9-33,2)	51
	75 +	23,2	(6,8-39,7)	23,0	(10,9-42,0)	36
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	33,1	(14,8-51,5)	42,6	(21,5-66,7)	35
	Secondaire inférieur	34,2	(12,2-56,1)	36,6	(16,9-62,2)	26
	Secondaire supérieur	27,0	(11,9-42,0)	29,4	(15,7-48,2)	47
	Enseignement supérieur	19,2	(7,6-30,9)	25,4	(11,5-47,1)	60
ANNEE	2001	29,7	(19,2-40,2)	37,7	(25,6-51,7)	90
	2008	30,6	(20,9-40,3)	37,0	(26,5-48,9)	134
	2013	31,2	(22,7-39,7)	38,9	(28,8-50,1)	168
	2018	26,2	(18,7-33,7)	32,4	(23,6-42,5)	173

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B235 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec diabète ayant traité cette maladie avec des antidiabétiques oraux au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA14_6		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	75,7	(63,8-87,6)	67,4	(49,8-81,1)	79
	Femme	79,0	(69,0-88,9)	79,5	(63,7-89,6)	94
GROUPE D'AGE	15 - 24	54,5	(0,0-100,0)	50,1	(12,0-88,0)	5
	25 - 34	37,7	(0,0-84,0)	33,0	(9,7-69,4)	8
	35 - 44	68,3	(27,9-100,0)	67,5	(28,7-91,5)	8
	45 - 54	91,2	(77,9-100,0)	91,5	(68,0-98,2)	19
	55 - 64	86,5	(75,5-97,5)	87,8	(74,0-94,8)	46
	65 - 74	87,2	(76,9-97,4)	86,9	(72,8-94,3)	51
	75 +	70,4	(52,1-88,6)	70,7	(51,5-84,6)	36
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	86,6	(73,0-100,0)	79,6	(50,8-93,6)	35
	Secondaire inférieur	73,1	(49,1-97,2)	75,1	(46,3-91,3)	26
	Secondaire supérieur	79,6	(68,0-91,2)	75,8	(55,1-88,8)	47
	Enseignement supérieur	76,3	(62,1-90,5)	75,3	(55,4-88,2)	60
ANNEE	2001	66,8	(56,6-77,1)	63,7	(50,8-74,9)	92
	2008	61,7	(51,4-72,1)	55,7	(43,2-67,6)	134
	2013	80,1	(72,7-87,5)	76,5	(66,3-84,4)	168
	2018	77,5	(69,9-85,1)	73,8	(63,5-81,9)	173

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B236 Distribution de la population de 15 ans et plus avec diabète selon le type de traitement, Région bruxelloise**

MA14_7		Pas de traitement	Régime, pas de médicaments	Antidiabétiques oraux	Insuline	N
SEXE	Homme	4,4	10,6	53,3	31,7	79
	Femme	7,4	3,4	67,6	21,6	94
GROUPE D'AGE	15 - 24	0,0	0,0	34,4	65,6	5
	25 - 34	24,2	18,1	37,7	20,1	8
	35 - 44	11,9	19,8	29,8	38,5	8
	45 - 54	3,2	0,0	79,5	17,3	19
	55 - 64	2,2	2,3	62,6	33,0	46
	65 - 74	3,9	3,7	73,0	19,3	51
	75 +	7,4	12,1	57,2	23,2	36
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	5,7	0,0	61,1	33,1	35
	Secondaire inférieur	3,7	8,7	53,4	34,2	26
	Secondaire supérieur	5,4	8,8	58,8	27,0	47
	Enseignement supérieur	6,6	6,6	67,6	19,2	60
ANNEE	2001	5,2	11,6	53,3	29,9	89
	2008	16,7	6,9	45,7	30,6	134
	2013	1,6	9,0	58,2	31,2	168
	2018	6,0	6,7	61,1	26,2	173

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

**Tableau B237 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec allergie au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

<b>MA15_1</b>		<b>Taux brut (%)</b>	<b>IC 95% brut</b>	<b>Taux stand*</b>	<b>IC 95% stand</b>	<b>N</b>
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	14,2	(11,8-16,5)	14,2	(12,0-16,8)	1169
	<b>Femme</b>	21,4	(18,7-24,1)	21,5	(18,9-24,3)	1344
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	16,7	(10,4-23,0)	16,4	(11,1-23,6)	230
	<b>25 - 34</b>	17,3	(13,6-21,1)	17,0	(13,6-21,1)	447
	<b>35 - 44</b>	16,7	(13,4-20,0)	16,6	(13,5-20,2)	516
	<b>45 - 54</b>	19,4	(15,3-23,5)	19,3	(15,6-23,7)	439
	<b>55 - 64</b>	20,4	(15,5-25,3)	20,1	(15,6-25,4)	378
	<b>65 - 74</b>	15,5	(11,0-20,1)	15,0	(11,2-19,9)	291
	<b>75 +</b>	19,8	(12,4-27,2)	18,6	(12,6-26,6)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	11,2	(6,3-16,2)	10,9	(7,1-16,4)	227
	<b>Secondaire inférieur</b>	17,6	(9,7-25,6)	16,8	(10,6-25,6)	222
	<b>Secondaire supérieur</b>	15,7	(12,0-19,4)	15,9	(12,5-20,0)	610
	<b>Enseignement supérieur</b>	19,8	(17,3-22,3)	19,6	(17,1-22,4)	1401
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	18,2	(16,4-20,0)	17,7	(16,0-19,6)	2435
	<b>2004</b>	17,4	(15,8-19,1)	16,9	(15,4-18,6)	2965
	<b>2008</b>	14,3	(12,8-15,7)	13,8	(12,4-15,3)	2777
	<b>2013</b>	16,5	(14,5-18,4)	15,9	(14,2-17,9)	2531
	<b>2018</b>	17,9	(16,0-19,8)	17,3	(15,5-19,3)	2513

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B238 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec ulcère à l'estomac ou au duodénum au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA16_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	3,4	(2,3-4,5)	3,1	(2,0-4,7)	1169
	<b>Femme</b>	4,4	(3,2-5,5)	3,7	(2,6-5,2)	1344
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	230
	<b>25 - 34</b>	2,9	(1,0-4,8)	2,9	(1,5-5,5)	447
	<b>35 - 44</b>	4,6	(2,7-6,6)	4,6	(3,0-7,0)	516
	<b>45 - 54</b>	3,7	(1,8-5,5)	3,7	(2,2-6,0)	439
	<b>55 - 64</b>	7,3	(4,4-10,2)	7,3	(4,8-10,8)	378
	<b>65 - 74</b>	5,7	(3,0-8,3)	5,6	(3,5-8,9)	291
	<b>75 +</b>	5,3	(1,7-8,9)	5,2	(2,6-10,0)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	6,2	(3,0-9,4)	5,7	(3,0-10,6)	227
	<b>Secondaire inférieur</b>	4,4	(1,5-7,4)	3,9	(1,9-7,7)	222
	<b>Secondaire supérieur</b>	3,7	(2,1-5,3)	3,4	(2,1-5,4)	610
	<b>Enseignement supérieur</b>	3,5	(2,5-4,6)	2,9	(2,0-4,2)	1401
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	4,9	(3,8-6,1)	4,8	(3,7-6,1)	2562
	<b>2001</b>	5,0	(3,9-6,0)	4,6	(3,7-5,8)	2452
	<b>2004</b>	6,0	(4,9-7,0)	5,7	(4,7-6,8)	2953
	<b>2008</b>	6,4	(5,3-7,4)	6,1	(5,1-7,3)	2801
	<b>2013</b>	3,8	(2,9-4,8)	3,7	(2,9-4,7)	2532
	<b>2018</b>	3,9	(3,1-4,7)	3,8	(3,0-4,7)	2513

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B239 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec cirrhose ou autre maladie du foie au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA17_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	1,1	(0,5-1,6)	1,1	(0,6-2,0)	1169
	<b>Femme</b>	1,1	(0,4-1,7)	0,9	(0,5-1,7)	1344
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	230
	<b>25 - 34</b>	0,5	(0,0-1,3)	0,5	(0,1-2,4)	447
	<b>35 - 44</b>	0,7	(0,0-1,4)	0,7	(0,3-1,9)	516
	<b>45 - 54</b>	1,1	(0,0-2,4)	1,1	(0,4-3,3)	439
	<b>55 - 64</b>	3,5	(1,4-5,5)	3,4	(1,9-6,2)	378
	<b>65 - 74</b>	0,8	(0,0-1,7)	0,8	(0,3-2,5)	291
	<b>75 +</b>	1,7	(0,2-3,3)	1,8	(0,7-4,4)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	3,0	(0,5-5,5)	3,0	(1,2-7,5)	227
	<b>Secondaire inférieur</b>	2,0	(0,3-3,7)	1,9	(0,8-4,2)	222
	<b>Secondaire supérieur</b>	0,1	(0,0-0,4)	0,1	(0,0-0,8)	610
	<b>Enseignement supérieur</b>	1,0	(0,5-1,6)	0,9	(0,5-1,6)	1401
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	1,3	(0,9-1,8)	1,3	(0,9-1,8)	2447
	<b>2004</b>	1,5	(1,0-2,0)	1,4	(1,0-2,0)	2960
	<b>2008</b>	0,6	(0,3-0,9)	0,6	(0,4-1,0)	2808
	<b>2013</b>	0,9	(0,5-1,3)	1,0	(0,6-1,5)	2531
	<b>2018</b>	1,1	(0,6-1,5)	1,1	(0,7-1,6)	2513

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B240 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec cancer au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA18_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	1,2	(0,5-2,0)	1,0	(0,5-2,1)	1169
	<b>Femme</b>	1,5	(0,9-2,1)	1,1	(0,7-1,8)	1344
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,3	(0,0-0,9)	0,3	(0,0-2,2)	230
	<b>25 - 34</b>	0,0	.	.	.	447
	<b>35 - 44</b>	1,1	(0,0-2,5)	1,1	(0,3-3,8)	516
	<b>45 - 54</b>	2,2	(0,3-4,1)	2,2	(0,9-5,1)	439
	<b>55 - 64</b>	2,6	(1,1-4,2)	2,6	(1,5-4,7)	378
	<b>65 - 74</b>	4,5	(2,0-7,0)	4,5	(2,6-7,7)	291
	<b>75 +</b>	0,7	(0,0-1,7)	0,7	(0,2-2,7)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	1,5	(0,1-2,9)	1,1	(0,4-2,9)	227
	<b>Secondaire inférieur</b>	0,7	(0,0-1,8)	0,9	(0,2-4,0)	222
	<b>Secondaire supérieur</b>	1,0	(0,2-1,7)	0,8	(0,4-1,8)	610
	<b>Enseignement supérieur</b>	1,6	(0,8-2,4)	1,2	(0,7-2,1)	1401
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	1,6	(0,7-2,5)	1,3	(0,7-2,2)	2560
	<b>2001</b>	2,1	(1,5-2,7)	1,5	(1,1-2,1)	2453
	<b>2004</b>	1,6	(1,1-2,1)	1,2	(0,9-1,7)	2944
	<b>2008</b>	1,9	(1,3-2,5)	1,5	(1,1-2,1)	2807
	<b>2013</b>	2,3	(1,5-3,1)	1,8	(1,3-2,6)	2531
	<b>2018</b>	1,4	(0,9-1,9)	1,1	(0,7-1,6)	2513

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B241 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec maux de tête grave (p.e. migraine) au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA19_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	6,4	(4,6-8,1)	5,5	(4,1-7,3)	1169
	<b>Femme</b>	12,5	(10,5-14,6)	11,4	(9,6-13,5)	1344
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	10,1	(5,1-15,0)	9,5	(5,6-15,7)	230
	<b>25 - 34</b>	8,5	(5,7-11,2)	7,9	(5,7-10,9)	447
	<b>35 - 44</b>	10,0	(7,3-12,8)	9,6	(7,2-12,7)	516
	<b>45 - 54</b>	12,8	(9,4-16,1)	12,4	(9,4-16,1)	439
	<b>55 - 64</b>	13,1	(9,3-17,0)	12,4	(9,2-16,6)	378
	<b>65 - 74</b>	3,3	(1,2-5,4)	3,0	(1,5-5,6)	291
	<b>75 +</b>	4,3	(1,7-6,9)	3,7	(2,0-6,8)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	10,7	(6,4-15,0)	10,0	(6,5-15,1)	227
	<b>Secondaire inférieur</b>	10,5	(6,1-14,8)	8,8	(5,7-13,5)	222
	<b>Secondaire supérieur</b>	8,5	(5,3-11,7)	7,2	(4,8-10,7)	610
	<b>Enseignement supérieur</b>	9,4	(7,6-11,3)	7,7	(6,2-9,6)	1401
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	14,8	(12,9-16,7)	13,7	(11,8-15,8)	2562
	<b>2001</b>	16,5	(14,7-18,2)	15,3	(13,7-17,2)	2455
	<b>2004</b>	12,5	(11,0-13,9)	11,5	(10,2-12,9)	2954
	<b>2008</b>	9,4	(8,1-10,7)	8,5	(7,4-9,9)	2758
	<b>2013</b>	10,4	(8,9-11,8)	9,4	(8,1-10,9)	2530
	<b>2018</b>	9,5	(8,1-11,0)	8,6	(7,4-10,1)	2513

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B242 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec incontinence urinaire au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA20_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	2,8	(1,9-3,8)	1,8	(1,1-2,8)	1169
	<b>Femme</b>	4,1	(3,0-5,3)	2,2	(1,4-3,4)	1344
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,2	(0,0-0,6)	0,2	(0,0-1,5)	230
	<b>25 - 34</b>	0,3	(0,0-0,8)	0,3	(0,1-1,3)	447
	<b>35 - 44</b>	1,9	(0,5-3,3)	1,9	(0,9-3,9)	516
	<b>45 - 54</b>	1,9	(0,5-3,3)	1,9	(0,9-3,9)	439
	<b>55 - 64</b>	6,5	(3,6-9,4)	6,4	(4,1-10,0)	378
	<b>65 - 74</b>	6,4	(3,5-9,3)	6,3	(4,0-9,8)	291
	<b>75 +</b>	17,8	(12,0-23,5)	17,3	(12,4-23,6)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	4,4	(1,8-7,1)	1,7	(0,8-3,5)	227
	<b>Secondaire inférieur</b>	4,4	(1,6-7,3)	2,1	(0,9-4,8)	222
	<b>Secondaire supérieur</b>	2,7	(1,4-4,0)	1,8	(1,0-3,1)	610
	<b>Enseignement supérieur</b>	3,4	(2,4-4,4)	2,1	(1,3-3,3)	1401
<b>ANNEE</b>	<b>2008</b>	3,2	(2,5-3,9)	1,6	(1,2-2,2)	2794
	<b>2013</b>	4,1	(3,2-5,0)	2,3	(1,8-3,1)	2531
	<b>2018</b>	3,5	(2,7-4,3)	1,9	(1,4-2,5)	2513

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B243 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec dépression sérieuse au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA21_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	6,4	(4,9-7,9)	6,1	(4,7-7,9)	1169
	<b>Femme</b>	9,0	(7,4-10,6)	8,7	(7,2-10,5)	1344
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	3,0	(0,7-5,4)	3,0	(1,4-6,4)	230
	<b>25 - 34</b>	4,9	(2,8-7,1)	4,9	(3,2-7,4)	447
	<b>35 - 44</b>	8,4	(5,9-11,0)	8,4	(6,2-11,3)	516
	<b>45 - 54</b>	10,4	(7,1-13,7)	10,4	(7,5-14,1)	439
	<b>55 - 64</b>	13,4	(9,5-17,3)	13,2	(9,8-17,6)	378
	<b>65 - 74</b>	8,6	(5,2-11,9)	8,4	(5,6-12,2)	291
	<b>75 +</b>	7,1	(3,5-10,6)	6,7	(4,0-10,9)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	11,3	(6,3-16,3)	10,7	(6,5-17,0)	227
	<b>Secondaire inférieur</b>	10,6	(5,9-15,3)	10,2	(6,4-15,7)	222
	<b>Secondaire supérieur</b>	8,1	(5,8-10,4)	8,0	(6,0-10,7)	610
	<b>Enseignement supérieur</b>	6,6	(5,2-8,0)	6,0	(4,8-7,5)	1401
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	8,2	(6,8-9,7)	8,1	(6,8-9,7)	2562
	<b>2001</b>	8,9	(7,5-10,2)	8,6	(7,3-10,1)	2457
	<b>2004</b>	7,5	(6,4-8,7)	7,3	(6,3-8,5)	2955
	<b>2008</b>	7,3	(6,1-8,4)	7,1	(6,0-8,3)	2775
	<b>2013</b>	7,7	(6,4-8,9)	7,5	(6,3-8,8)	2531
	<b>2018</b>	7,7	(6,6-8,9)	7,5	(6,5-8,7)	2513

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B244 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec troubles de la thyroïde au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA22_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	1,9	(1,2-2,6)	1,7	(1,1-2,6)	1169
	<b>Femme</b>	11,8	(9,9-13,7)	10,4	(8,3-13,0)	1344
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	1,2	(0,0-2,7)	0,8	(0,2-3,0)	230
	<b>25 - 34</b>	3,0	(1,3-4,7)	2,1	(1,2-3,7)	447
	<b>35 - 44</b>	4,8	(3,0-6,6)	3,5	(2,2-5,4)	516
	<b>45 - 54</b>	7,2	(4,6-9,8)	5,4	(3,8-7,8)	439
	<b>55 - 64</b>	11,1	(7,6-14,6)	8,2	(5,7-11,5)	378
	<b>65 - 74</b>	16,7	(12,3-21,2)	12,4	(8,9-17,0)	291
	<b>75 +</b>	17,2	(11,5-22,9)	11,4	(7,6-16,7)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	7,3	(3,6-10,9)	3,7	(2,1-6,4)	227
	<b>Secondaire inférieur</b>	7,7	(4,0-11,4)	4,1	(2,3-7,0)	222
	<b>Secondaire supérieur</b>	5,4	(3,4-7,4)	3,8	(2,3-6,2)	610
	<b>Enseignement supérieur</b>	7,5	(6,0-8,9)	4,6	(3,5-6,2)	1401
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	3,0	(2,2-3,9)	1,9	(1,4-2,6)	2562
	<b>2001</b>	4,4	(3,5-5,3)	2,7	(2,1-3,5)	2456
	<b>2004</b>	4,4	(3,6-5,1)	2,8	(2,2-3,4)	2957
	<b>2008</b>	4,3	(3,4-5,1)	2,8	(2,2-3,5)	2798
	<b>2013</b>	6,2	(5,1-7,2)	4,2	(3,4-5,2)	2531
	<b>2018</b>	7,0	(5,9-8,1)	4,8	(3,9-5,8)	2513

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B245 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec cataracte au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA2301_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	2,0	(1,2-2,8)	1,1	(0,6-2,1)	1168
	<b>Femme</b>	2,8	(1,9-3,7)	1,1	(0,6-2,0)	1344
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	230
	<b>25 - 34</b>	0,0	.	.	.	447
	<b>35 - 44</b>	0,1	(0,0-0,4)	0,1	(0,0-1,0)	516
	<b>45 - 54</b>	1,1	(0,0-2,1)	1,1	(0,4-2,8)	439
	<b>55 - 64</b>	2,7	(0,9-4,5)	2,7	(1,4-5,2)	378
	<b>65 - 74</b>	9,9	(6,3-13,4)	9,9	(6,9-14,0)	291
	<b>75 +</b>	14,0	(8,7-19,3)	14,1	(9,5-20,4)	211
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	4,0	(1,4-6,6)	1,4	(0,5-3,7)	226
	<b>Secondaire inférieur</b>	2,9	(0,9-5,0)	1,1	(0,4-2,8)	222
	<b>Secondaire supérieur</b>	1,3	(0,5-2,1)	0,7	(0,3-1,5)	610
	<b>Enseignement supérieur</b>	2,7	(1,7-3,6)	1,3	(0,7-2,1)	1401
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	4,1	(2,8-5,5)	1,9	(1,4-2,7)	2562
	<b>2001</b>	3,8	(3,0-4,7)	1,6	(1,1-2,1)	2452
	<b>2004</b>	3,5	(2,9-4,1)	1,5	(1,2-2,0)	2952
	<b>2008</b>	3,2	(2,5-3,9)	1,4	(1,1-1,9)	2796
	<b>2013</b>	3,0	(2,3-3,8)	1,5	(1,1-2,1)	2531
	<b>2018</b>	2,4	(1,8-3,0)	1,2	(0,8-1,6)	2512

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B246 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec glaucome au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA2302_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	0,8	(0,3-1,3)	0,7	(0,3-1,4)	1168
	<b>Femme</b>	1,9	(1,1-2,7)	1,1	(0,6-1,9)	1344
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	230
	<b>25 - 34</b>	0,1	(0,0-0,4)	0,1	(0,0-0,9)	447
	<b>35 - 44</b>	0,3	(0,0-0,8)	0,3	(0,1-1,3)	516
	<b>45 - 54</b>	1,1	(0,0-2,2)	1,1	(0,4-3,0)	439
	<b>55 - 64</b>	1,7	(0,1-3,3)	1,7	(0,7-4,2)	378
	<b>65 - 74</b>	2,8	(0,9-4,7)	2,7	(1,3-5,2)	291
	<b>75 +</b>	8,7	(4,4-13,1)	8,1	(5,0-13,0)	211
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	2,3	(0,2-4,4)	1,2	(0,3-4,1)	226
	<b>Secondaire inférieur</b>	1,6	(0,0-3,6)	0,7	(0,2-2,5)	222
	<b>Secondaire supérieur</b>	1,1	(0,2-2,0)	0,7	(0,3-1,7)	610
	<b>Enseignement supérieur</b>	1,3	(0,7-2,0)	0,9	(0,5-1,6)	1401
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	1,8	(0,8-2,8)	1,4	(0,8-2,4)	2562
	<b>2001</b>	2,4	(1,8-3,0)	1,7	(1,2-2,3)	2451
	<b>2004</b>	2,5	(1,9-3,2)	1,8	(1,4-2,4)	2950
	<b>2008</b>	2,2	(1,6-2,9)	1,6	(1,2-2,2)	2796
	<b>2013</b>	0,9	(0,4-1,4)	0,7	(0,4-1,2)	2531
	<b>2018</b>	1,4	(0,9-1,9)	1,1	(0,8-1,6)	2512

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B247 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec dégénérescence maculaire au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA2303_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	0,4	(0,1-0,7)	0,5	(0,2-1,1)	1168
	<b>Femme</b>	1,0	(0,4-1,6)	0,6	(0,3-1,2)	1344
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	230
	<b>25 - 34</b>	0,0	.	.	.	447
	<b>35 - 44</b>	0,4	(0,0-1,0)	0,4	(0,1-1,7)	516
	<b>45 - 54</b>	0,0	.	.	.	439
	<b>55 - 64</b>	0,5	(0,0-1,1)	0,4	(0,1-1,8)	378
	<b>65 - 74</b>	1,4	(0,0-2,8)	1,3	(0,5-3,6)	291
	<b>75 +</b>	6,0	(2,5-9,6)	5,7	(3,2-9,8)	211
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	0,5	(0,0-1,3)	0,5	(0,1-2,8)	226
	<b>Secondaire inférieur</b>	0,8	(0,0-2,5)	0,5	(0,1-2,8)	222
	<b>Secondaire supérieur</b>	1,1	(0,3-2,0)	0,8	(0,4-1,7)	610
	<b>Enseignement supérieur</b>	0,5	(0,2-0,8)	0,4	(0,2-0,8)	1401
<b>ANNEE</b>	<b>2013</b>	0,7	(0,4-1,1)	0,7	(0,4-1,2)	2531
	<b>2018</b>	0,7	(0,4-1,1)	0,6	(0,4-1,1)	2512

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B248 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec rétinopathie diabétique au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA2304_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	0,1	(0,0-0,2)	0,5	(0,2-1,2)	1168
	<b>Femme</b>	0,1	(0,0-0,2)	0,2	(0,1-0,7)	1344
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	230
	<b>25 - 34</b>	0,0	.	.	.	447
	<b>35 - 44</b>	0,0	.	.	.	516
	<b>45 - 54</b>	0,0	.	.	.	439
	<b>55 - 64</b>	0,0	.	.	.	378
	<b>65 - 74</b>	0,0	.	.	.	291
	<b>75 +</b>	0,8	(0,0-1,9)	.	.	211
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	0,0	.	.	.	226
	<b>Secondaire inférieur</b>	0,0	.	.	.	222
	<b>Secondaire supérieur</b>	0,1	(0,0-0,4)	0,1	(0,0-1,1)	610
	<b>Enseignement supérieur</b>	0,0	(0,0-0,1)	0,3	(0,1-0,9)	1401
<b>ANNEE</b>	<b>2013</b>	0,3	(0,1-0,6)	0,4	(0,2-0,7)	2531
	<b>2018</b>	0,1	(0,0-0,2)	0,3	(0,2-0,7)	2512

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B249 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec maladie de Parkinson au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA24_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	0,5	(0,2-0,9)	0,7	(0,4-1,4)	1169
	<b>Femme</b>	0,2	(0,0-0,4)	0,2	(0,0-0,6)	1344
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	230
	<b>25 - 34</b>	0,0	.	.	.	447
	<b>35 - 44</b>	0,0	.	.	.	516
	<b>45 - 54</b>	0,0	.	.	.	439
	<b>55 - 64</b>	0,2	(0,0-0,7)	0,2	(0,0-1,6)	378
	<b>65 - 74</b>	1,6	(0,3-2,9)	1,4	(0,6-3,2)	291
	<b>75 +</b>	2,4	(0,4-4,4)	2,3	(1,0-5,0)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	0,5	(0,0-1,3)	0,9	(0,2-3,6)	227
	<b>Secondaire inférieur</b>	0,3	(0,0-0,8)	0,4	(0,1-2,2)	222
	<b>Secondaire supérieur</b>	0,1	(0,0-0,3)	0,1	(0,0-0,6)	610
	<b>Enseignement supérieur</b>	0,5	(0,1-0,8)	0,4	(0,1-0,9)	1401
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	0,3	(0,1-0,4)	0,4	(0,2-0,8)	2560
	<b>2001</b>	0,5	(0,3-0,8)	0,5	(0,3-0,8)	2452
	<b>2004</b>	0,4	(0,2-0,7)	0,5	(0,3-0,9)	2956
	<b>2008</b>	0,4	(0,1-0,6)	0,4	(0,2-0,7)	2801
	<b>2013</b>	0,3	(0,1-0,5)	0,4	(0,2-0,7)	2531
	<b>2018</b>	0,4	(0,2-0,5)	0,5	(0,3-0,8)	2513

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B250 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec épilepsie au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA25_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	1,3	(0,4-2,1)	1,3	(0,7-2,5)	1169
	<b>Femme</b>	0,6	(0,2-1,1)	0,6	(0,3-1,2)	1344
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	1,2	(0,0-2,6)	1,1	(0,4-3,5)	230
	<b>25 - 34</b>	0,0	.	.	.	447
	<b>35 - 44</b>	1,2	(0,0-2,6)	1,1	(0,3-3,5)	516
	<b>45 - 54</b>	0,9	(0,0-1,9)	0,8	(0,2-2,6)	439
	<b>55 - 64</b>	1,6	(0,0-3,2)	1,5	(0,6-3,9)	378
	<b>65 - 74</b>	1,1	(0,0-2,3)	1,0	(0,3-3,2)	291
	<b>75 +</b>	1,4	(0,0-3,5)	1,4	(0,3-6,1)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	1,2	(0,0-2,8)	0,9	(0,2-3,2)	227
	<b>Secondaire inférieur</b>	1,9	(0,0-3,9)	2,2	(0,8-5,7)	222
	<b>Secondaire supérieur</b>	0,2	(0,0-0,5)	0,2	(0,0-0,8)	610
	<b>Enseignement supérieur</b>	1,1	(0,4-1,9)	1,0	(0,5-1,8)	1401
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	0,4	(0,2-0,6)	0,4	(0,2-0,7)	2561
	<b>2001</b>	0,8	(0,4-1,2)	0,8	(0,5-1,3)	2453
	<b>2004</b>	1,1	(0,6-1,5)	1,1	(0,7-1,7)	2961
	<b>2008</b>	0,7	(0,4-1,1)	0,7	(0,4-1,2)	2805
	<b>2013</b>	0,7	(0,4-1,1)	0,8	(0,5-1,3)	2531
	<b>2018</b>	0,9	(0,5-1,4)	1,0	(0,6-1,6)	2513

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B251 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec fatigue chronique au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA26_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	5,6	(4,1-7,0)	5,6	(4,2-7,5)	1169
	<b>Femme</b>	8,5	(6,9-10,2)	8,5	(6,9-10,3)	1344
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	3,9	(0,8-7,0)	3,9	(1,7-8,4)	230
	<b>25 - 34</b>	4,9	(2,8-6,9)	4,7	(3,1-7,2)	447
	<b>35 - 44</b>	7,2	(4,8-9,6)	7,1	(5,1-9,9)	516
	<b>45 - 54</b>	7,8	(5,0-10,6)	7,7	(5,4-11,0)	439
	<b>55 - 64</b>	10,3	(6,8-13,7)	10,1	(7,1-14,0)	378
	<b>65 - 74</b>	7,0	(3,9-10,1)	6,8	(4,3-10,5)	291
	<b>75 +</b>	12,4	(7,1-17,6)	11,6	(7,4-17,8)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	10,0	(5,1-14,9)	9,2	(5,3-15,7)	227
	<b>Secondaire inférieur</b>	6,6	(3,2-10,1)	6,2	(3,6-10,5)	222
	<b>Secondaire supérieur</b>	7,2	(5,1-9,4)	7,5	(5,5-10,1)	610
	<b>Enseignement supérieur</b>	6,6	(5,2-8,1)	6,5	(5,2-8,1)	1401
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	8,0	(6,7-9,3)	7,6	(6,4-9,1)	2453
	<b>2004</b>	7,2	(6,1-8,3)	6,9	(5,9-8,1)	2952
	<b>2008</b>	6,6	(5,5-7,7)	6,4	(5,4-7,6)	2781
	<b>2013</b>	9,0	(7,6-10,4)	8,8	(7,5-10,4)	2531
	<b>2018</b>	7,1	(6,0-8,2)	6,9	(5,8-8,1)	2513

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B252 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec ostéoporose au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA27_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	0,8	(0,3-1,3)	0,4	(0,2-1,1)	1169
	<b>Femme</b>	4,7	(3,6-5,9)	2,1	(1,2-3,4)	1344
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	230
	<b>25 - 34</b>	0,1	(0,0-0,4)	0,1	(0,0-0,6)	447
	<b>35 - 44</b>	0,2	(0,0-0,7)	0,2	(0,0-1,3)	516
	<b>45 - 54</b>	1,3	(0,0-2,5)	1,0	(0,4-2,7)	439
	<b>55 - 64</b>	7,7	(4,8-10,7)	6,1	(4,0-9,3)	378
	<b>65 - 74</b>	6,1	(3,3-8,8)	4,6	(2,8-7,5)	291
	<b>75 +</b>	13,7	(8,7-18,8)	9,9	(6,1-15,7)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	2,3	(0,5-4,2)	0,6	(0,2-2,2)	227
	<b>Secondaire inférieur</b>	5,1	(2,0-8,2)	1,4	(0,5-3,4)	222
	<b>Secondaire supérieur</b>	2,6	(1,2-4,0)	1,1	(0,5-2,4)	610
	<b>Enseignement supérieur</b>	2,7	(1,8-3,5)	1,0	(0,5-1,8)	1401
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	4,5	(3,3-5,6)	1,7	(1,2-2,5)	2562
	<b>2001</b>	5,5	(4,5-6,5)	2,0	(1,5-2,7)	2450
	<b>2004</b>	4,7	(3,9-5,5)	1,8	(1,3-2,4)	2935
	<b>2008</b>	4,3	(3,5-5,2)	1,7	(1,3-2,3)	2782
	<b>2013</b>	3,6	(2,8-4,3)	1,4	(1,1-1,9)	2530
	<b>2018</b>	2,8	(2,1-3,5)	1,1	(0,8-1,5)	2513

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B253 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec fracture de la hanche au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA28_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	0,2	(0,0-0,3)	0,5	(0,2-1,4)	1169
	<b>Femme</b>	0,5	(0,1-0,8)	0,4	(0,2-0,8)	1344
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	230
	<b>25 - 34</b>	0,0	.	.	.	447
	<b>35 - 44</b>	0,0	.	.	.	516
	<b>45 - 54</b>	0,3	(0,0-0,9)	0,3	(0,0-2,3)	439
	<b>55 - 64</b>	0,0	.	.	.	378
	<b>65 - 74</b>	1,1	(0,0-2,3)	1,1	(0,4-3,2)	291
	<b>75 +</b>	2,1	(0,2-4,1)	2,2	(0,9-5,3)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	0,4	(0,0-1,0)	1,3	(0,4-4,7)	227
	<b>Secondaire inférieur</b>	0,4	(0,0-1,2)	0,7	(0,2-3,3)	222
	<b>Secondaire supérieur</b>	0,3	(0,0-0,8)	0,3	(0,1-1,6)	610
	<b>Enseignement supérieur</b>	0,2	(0,0-0,4)	0,3	(0,1-0,8)	1401
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	0,8	(0,5-1,2)	0,7	(0,4-1,1)	2450
	<b>2004</b>	0,5	(0,2-0,8)	0,4	(0,2-0,8)	2951
	<b>2008</b>	0,7	(0,4-1,0)	0,6	(0,4-1,0)	2806
	<b>2013</b>	0,4	(0,1-0,6)	0,4	(0,2-0,9)	2531
	<b>2018</b>	0,3	(0,1-0,5)	0,4	(0,2-0,8)	2513

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B254 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec troubles intestinaux graves au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA29_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	2,0	(1,1-2,8)	1,9	(1,2-3,1)	1169
	<b>Femme</b>	3,6	(2,6-4,7)	3,4	(2,4-4,7)	1344
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	1,4	(0,0-3,1)	1,3	(0,3-4,8)	230
	<b>25 - 34</b>	1,2	(0,0-2,4)	1,2	(0,5-3,0)	447
	<b>35 - 44</b>	2,6	(1,2-4,0)	2,5	(1,5-4,3)	516
	<b>45 - 54</b>	2,0	(0,6-3,4)	2,0	(1,0-3,8)	439
	<b>55 - 64</b>	5,4	(3,0-7,9)	5,2	(3,3-8,3)	378
	<b>65 - 74</b>	4,1	(1,8-6,4)	3,9	(2,2-6,7)	291
	<b>75 +</b>	6,8	(3,2-10,4)	6,2	(3,5-10,7)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	5,7	(2,0-9,4)	4,6	(2,2-9,5)	227
	<b>Secondaire inférieur</b>	5,0	(1,9-8,2)	4,4	(2,3-8,1)	222
	<b>Secondaire supérieur</b>	1,9	(0,8-3,0)	1,9	(1,1-3,5)	610
	<b>Enseignement supérieur</b>	2,4	(1,6-3,2)	2,2	(1,6-3,2)	1401
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	5,5	(4,0-7,0)	5,4	(4,0-7,3)	2561
	<b>2001</b>	3,9	(3,0-4,8)	3,7	(2,9-4,7)	2447
	<b>2004</b>	3,8	(3,0-4,6)	3,7	(3,0-4,6)	2959
	<b>2008</b>	3,8	(3,0-4,5)	3,7	(3,0-4,5)	2799
	<b>2013</b>	3,3	(2,1-4,5)	3,3	(2,3-4,8)	2531
	<b>2018</b>	2,8	(2,2-3,5)	2,8	(2,2-3,6)	2513

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B255 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec calculs rénaux au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA30_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	0,9	(0,3-1,4)	1,0	(0,5-1,8)	1169
	<b>Femme</b>	0,4	(0,0-0,7)	0,3	(0,1-1,0)	1343
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	230
	<b>25 - 34</b>	0,2	(0,0-0,6)	0,2	(0,0-1,5)	447
	<b>35 - 44</b>	0,8	(0,0-1,6)	0,7	(0,2-2,0)	516
	<b>45 - 54</b>	0,6	(0,0-1,3)	0,5	(0,1-2,1)	438
	<b>55 - 64</b>	1,0	(0,0-2,2)	0,9	(0,3-2,6)	378
	<b>65 - 74</b>	0,9	(0,0-1,9)	0,8	(0,3-2,5)	291
	<b>75 +</b>	1,5	(0,0-3,7)	1,5	(0,3-6,0)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	0,4	(0,0-1,3)	0,8	(0,2-4,1)	227
	<b>Secondaire inférieur</b>	1,7	(0,0-3,8)	1,5	(0,5-4,2)	222
	<b>Secondaire supérieur</b>	0,3	(0,0-0,8)	0,3	(0,1-1,2)	610
	<b>Enseignement supérieur</b>	0,6	(0,2-1,0)	0,5	(0,2-1,3)	1400
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	1,2	(0,7-1,7)	1,2	(0,8-1,8)	2562
	<b>2001</b>	0,7	(0,4-1,0)	0,7	(0,5-1,2)	2445
	<b>2004</b>	1,1	(0,7-1,5)	1,1	(0,7-1,6)	2959
	<b>2008</b>	0,9	(0,5-1,3)	0,9	(0,6-1,4)	2805
	<b>2013</b>	1,0	(0,5-1,5)	1,1	(0,7-1,7)	2531
	<b>2018</b>	0,6	(0,3-0,9)	0,7	(0,4-1,1)	2512

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B256 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec maladie rénale grave, autre que calculs rénaux au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA31_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	0,8	(0,4-1,3)	0,8	(0,4-1,6)	1169
	<b>Femme</b>	1,3	(0,6-2,0)	1,0	(0,5-1,8)	1343
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	230
	<b>25 - 34</b>	0,2	(0,0-0,6)	0,2	(0,0-1,4)	447
	<b>35 - 44</b>	1,3	(0,0-2,5)	1,3	(0,5-3,3)	516
	<b>45 - 54</b>	0,8	(0,0-1,7)	0,8	(0,2-2,4)	438
	<b>55 - 64</b>	0,8	(0,0-1,7)	0,8	(0,2-2,7)	378
	<b>65 - 74</b>	3,1	(0,8-5,4)	3,1	(1,5-6,4)	291
	<b>75 +</b>	3,8	(0,9-6,6)	3,7	(1,7-7,8)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	0,8	(0,0-2,0)	0,1	(0,0-0,5)	227
	<b>Secondaire inférieur</b>	1,4	(0,0-2,8)	0,1	(0,0-0,4)	222
	<b>Secondaire supérieur</b>	1,0	(0,1-1,9)	0,1	(0,1-0,3)	610
	<b>Enseignement supérieur</b>	1,0	(0,4-1,6)	0,1	(0,1-0,2)	1400
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	1,6	(0,4-2,8)	1,3	(0,7-2,5)	2562
	<b>2001</b>	0,6	(0,3-0,9)	0,5	(0,3-0,9)	2444
	<b>2004</b>	0,5	(0,3-0,8)	0,4	(0,3-0,7)	2951
	<b>2008</b>	0,8	(0,4-1,1)	0,6	(0,4-1,0)	2803
	<b>2013</b>	1,2	(0,7-1,7)	1,0	(0,7-1,6)	2531
	<b>2018</b>	1,1	(0,6-1,5)	0,9	(0,6-1,5)	2512

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B257 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec inflammation chronique de la vessie (ex : cystite chronique ...) au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA32_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	0,9	(0,4-1,5)	0,9	(0,5-1,6)	1169
	<b>Femme</b>	3,0	(2,0-4,0)	2,7	(1,9-4,0)	1344
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	2,0	(0,2-3,8)	1,7	(0,7-4,3)	230
	<b>25 - 34</b>	0,5	(0,0-1,2)	0,5	(0,1-1,5)	447
	<b>35 - 44</b>	1,8	(0,7-3,0)	1,6	(0,8-3,1)	516
	<b>45 - 54</b>	2,9	(1,2-4,5)	2,5	(1,4-4,6)	439
	<b>55 - 64</b>	2,5	(0,5-4,5)	2,1	(0,9-4,8)	378
	<b>65 - 74</b>	1,2	(0,0-2,5)	1,0	(0,4-2,8)	291
	<b>75 +</b>	4,3	(1,3-7,3)	3,3	(1,6-7,0)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	1,9	(0,0-3,8)	1,4	(0,5-3,7)	227
	<b>Secondaire inférieur</b>	3,1	(0,6-5,6)	2,1	(0,9-4,9)	222
	<b>Secondaire supérieur</b>	1,3	(0,5-2,1)	1,1	(0,6-2,2)	610
	<b>Enseignement supérieur</b>	2,2	(1,3-3,1)	1,8	(1,1-2,8)	1401
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	2,0	(1,3-2,7)	1,8	(1,2-2,6)	2562
	<b>2001</b>	1,8	(1,2-2,4)	1,6	(1,1-2,2)	2441
	<b>2004</b>	2,6	(1,9-3,2)	2,3	(1,8-3,0)	2956
	<b>2008</b>	1,8	(1,2-2,3)	1,6	(1,2-2,2)	2805
	<b>2013</b>	1,8	(1,2-2,4)	1,7	(1,2-2,4)	2531
	<b>2018</b>	2,0	(1,4-2,6)	1,8	(1,3-2,5)	2513

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B258** Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec affection cutanée grave ou chronique au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise

MA33_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	2,5	(1,6-3,5)	2,5	(1,7-3,6)	1169
	<b>Femme</b>	4,1	(2,9-5,3)	3,8	(2,7-5,3)	1344
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	1,1	(0,0-2,4)	1,1	(0,3-3,5)	230
	<b>25 - 34</b>	1,5	(0,3-2,7)	1,4	(0,6-3,2)	447
	<b>35 - 44</b>	3,4	(1,7-5,2)	3,4	(2,1-5,6)	516
	<b>45 - 54</b>	3,3	(1,6-5,1)	3,3	(1,9-5,6)	439
	<b>55 - 64</b>	4,8	(2,4-7,3)	4,7	(2,8-7,9)	378
	<b>65 - 74</b>	5,8	(2,2-9,4)	5,6	(3,0-10,4)	291
	<b>75 +</b>	7,5	(3,4-11,5)	7,0	(4,0-11,7)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	2,4	(0,2-4,5)	1,9	(0,8-4,4)	227
	<b>Secondaire inférieur</b>	3,9	(0,0-7,8)	3,3	(1,2-9,0)	222
	<b>Secondaire supérieur</b>	3,2	(1,8-4,5)	3,2	(2,0-5,1)	610
	<b>Enseignement supérieur</b>	3,1	(2,1-4,1)	2,9	(2,0-4,0)	1401
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	3,7	(2,6-4,8)	3,7	(2,8-5,0)	2561
	<b>2001</b>	4,5	(3,5-5,5)	4,5	(3,6-5,6)	2453
	<b>2004</b>	4,5	(3,6-5,3)	4,5	(3,7-5,4)	2951
	<b>2008</b>	2,3	(1,6-3,0)	2,3	(1,7-3,2)	2804
	<b>2013</b>	3,4	(2,5-4,2)	3,4	(2,7-4,4)	2531
	<b>2018</b>	3,3	(2,6-4,1)	3,4	(2,7-4,3)	2513

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B259 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec calculs ou inflammation de la vésicule au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA34_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	0,2	(0,0-0,4)	0,4	(0,1-1,1)	1169
	<b>Femme</b>	1,2	(0,6-1,9)	1,1	(0,7-1,7)	1344
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	230
	<b>25 - 34</b>	0,0	.	.	.	447
	<b>35 - 44</b>	0,8	(0,1-1,4)	0,7	(0,3-1,7)	516
	<b>45 - 54</b>	1,8	(0,4-3,2)	1,7	(0,8-3,4)	439
	<b>55 - 64</b>	1,3	(0,0-2,9)	1,1	(0,4-3,7)	378
	<b>65 - 74</b>	0,5	(0,0-1,2)	0,4	(0,1-1,9)	291
	<b>75 +</b>	1,3	(0,0-2,6)	1,0	(0,4-2,9)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	1,1	(0,0-2,7)	1,4	(0,4-5,5)	227
	<b>Secondaire inférieur</b>	0,5	(0,0-1,3)	0,7	(0,2-3,3)	222
	<b>Secondaire supérieur</b>	0,5	(0,0-1,1)	0,4	(0,2-1,2)	610
	<b>Enseignement supérieur</b>	0,9	(0,3-1,4)	0,6	(0,3-1,3)	1401
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	1,2	(0,6-1,7)	1,1	(0,6-1,8)	2562
	<b>2001</b>	1,0	(0,6-1,5)	0,9	(0,6-1,3)	2450
	<b>2004</b>	0,7	(0,4-1,0)	0,6	(0,4-1,0)	2938
	<b>2008</b>	0,5	(0,2-0,8)	0,5	(0,3-0,9)	2797
	<b>2013</b>	0,5	(0,2-0,7)	0,5	(0,3-0,8)	2531
	<b>2018</b>	0,7	(0,4-1,1)	0,8	(0,5-1,2)	2513

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B260 Pourcentage de la population masculine de 15 ans et plus avec troubles prostatiques au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA35_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>GROUPE D'AGE</b>						
	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	97
	<b>25 - 34</b>	0,0	.	.	.	205
	<b>35 - 44</b>	1,3	(0,0-2,7)	1,3	(0,4-3,9)	248
	<b>45 - 54</b>	2,8	(0,5-5,2)	2,8	(1,2-6,4)	229
	<b>55 - 64</b>	5,6	(2,0-9,3)	5,6	(2,9-10,6)	176
	<b>65 - 74</b>	12,7	(6,6-18,9)	12,7	(7,8-20,1)	129
	<b>75 +</b>	30,0	(18,9-41,1)	30,0	(20,3-41,9)	84
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>						
	<b>Primaire/sans diplôme</b>	4,6	(1,1-8,1)	3,2	(1,1-8,7)	112
	<b>Secondaire inférieur</b>	7,1	(1,4-12,8)	4,1	(1,5-11,2)	93
	<b>Secondaire supérieur</b>	2,9	(1,1-4,7)	2,4	(1,2-4,9)	304
	<b>Enseignement supérieur</b>	4,6	(3,0-6,2)	2,7	(1,6-4,4)	634
<b>ANNEE</b>						
	<b>2001</b>	4,4	(3,2-5,6)	2,4	(1,7-3,3)	1140
	<b>2004</b>	4,4	(3,3-5,5)	2,5	(1,8-3,6)	1306
	<b>2008</b>	3,7	(2,6-4,8)	2,2	(1,5-3,2)	1251
	<b>2013</b>	4,2	(2,9-5,4)	2,6	(1,9-3,7)	1177
	<b>2018</b>	4,2	(3,1-5,3)	2,5	(1,8-3,6)	1168

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B261 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec asthme au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

<b>MA01_10</b>		<b>Taux brut (%)</b>	<b>IC 95% brut</b>	<b>Taux stand*</b>	<b>IC 95% stand</b>	<b>N</b>
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	6,3	(3,0-9,6)	6,2	(3,6-10,5)	213
	<b>Femme</b>	12,5	(8,2-16,8)	12,6	(8,8-17,5)	290
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	10,9	(7,2-14,7)	10,5	(7,4-14,6)	291
	<b>75 +</b>	8,9	(4,6-13,2)	8,0	(4,7-13,2)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	17,1	(7,5-26,6)	15,9	(8,7-27,5)	66
	<b>Secondaire inférieur</b>	6,1	(0,0-12,2)	5,8	(2,2-14,5)	59
	<b>Secondaire supérieur</b>	9,0	(3,0-15,0)	8,1	(3,9-15,9)	99
	<b>Enseignement supérieur</b>	9,8	(5,8-13,8)	9,3	(6,0-14,2)	267
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	9,1	(6,4-11,8)	9,1	(6,8-12,2)	533
	<b>2004</b>	6,3	(4,5-8,0)	6,3	(4,8-8,3)	957
	<b>2008</b>	7,8	(5,4-10,1)	7,8	(5,8-10,5)	732
	<b>2013</b>	7,8	(4,6-11,1)	7,8	(5,1-11,9)	427
	<b>2018</b>	9,9	(7,1-12,7)	9,9	(7,4-13,1)	503

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B262 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec bronchite chronique, maladies pulmonaires chroniques obstructives, emphysème au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA02_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	6,0	(2,9-9,2)	6,0	(3,5-10,1)	212
	<b>Femme</b>	7,3	(4,2-10,4)	7,3	(4,7-11,1)	290
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	6,9	(3,9-9,9)	6,9	(4,5-10,5)	290
	<b>75 +</b>	6,6	(3,3-9,9)	6,5	(3,8-10,7)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	16,2	(6,6-25,8)	16,7	(9,3-28,2)	66
	<b>Secondaire inférieur</b>	7,2	(1,1-13,3)	7,3	(3,1-16,0)	59
	<b>Secondaire supérieur</b>	6,8	(1,4-12,2)	6,7	(2,9-14,8)	99
	<b>Enseignement supérieur</b>	4,4	(2,0-6,8)	4,3	(2,5-7,2)	266
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	15,4	(12,0-18,7)	15,4	(12,3-19,1)	531
	<b>2004</b>	11,7	(9,4-14,0)	11,7	(9,6-14,3)	958
	<b>2008</b>	10,1	(7,4-12,7)	10,1	(7,7-13,0)	731
	<b>2013</b>	8,1	(4,9-11,3)	8,1	(5,4-11,9)	427
	<b>2018</b>	6,8	(4,5-9,0)	6,8	(4,8-9,3)	502

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B263 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec infarctus du myocarde au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA03_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	6,2	(1,7-10,6)	6,2	(2,9-12,6)	213
	<b>Femme</b>	1,6	(0,0-3,7)	1,6	(0,5-5,1)	290
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	3,2	(0,0-6,4)	2,5	(1,0-6,3)	291
	<b>75 +</b>	3,8	(0,8-6,9)	3,4	(1,2-9,1)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	9,7	(0,0-19,3)	9,4	(3,0-26,0)	66
	<b>Secondaire inférieur</b>	6,1	(0,0-16,6)	4,8	(0,9-21,6)	59
	<b>Secondaire supérieur</b>	2,4	(0,0-5,8)	2,1	(0,5-7,8)	99
	<b>Enseignement supérieur</b>	1,7	(0,2-3,3)	1,2	(0,5-3,3)	267
<b>ANNEE</b>	<b>2008</b>	5,8	(3,7-7,9)	5,3	(3,6-7,6)	736
	<b>2013</b>	1,6	(0,3-3,0)	1,4	(0,6-3,3)	427
	<b>2018</b>	3,5	(1,3-5,7)	3,1	(1,6-5,8)	503

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B264 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec maladie des coronaires (angine de poitrine) au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA04_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	8,7	(3,9-13,5)	8,7	(4,9-14,9)	213
	<b>Femme</b>	2,7	(0,9-4,5)	2,7	(1,4-5,0)	290
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	5,0	(1,5-8,4)	4,1	(2,2-7,8)	291
	<b>75 +</b>	5,4	(2,5-8,3)	5,0	(2,7-8,9)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	5,1	(0,0-11,0)	5,0	(1,5-15,3)	66
	<b>Secondaire inférieur</b>	7,7	(0,0-18,5)	6,8	(1,7-23,3)	59
	<b>Secondaire supérieur</b>	4,0	(0,0-8,4)	3,8	(1,3-10,2)	99
	<b>Enseignement supérieur</b>	5,2	(2,6-7,8)	4,3	(2,3-7,7)	267
<b>ANNEE</b>	<b>2008</b>	10,0	(7,3-12,8)	9,4	(6,9-12,6)	723
	<b>2013</b>	3,8	(1,3-6,3)	3,5	(1,8-6,4)	427
	<b>2018</b>	5,2	(2,9-7,4)	4,7	(3,0-7,2)	503

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B265 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec maladie cardiaque grave (sauf infarctus du myocarde ou maladie des coronaires) au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA05_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	8,2	(3,9-12,6)	8,0	(4,8-13,1)	213
	Femme	4,3	(1,9-6,7)	3,9	(2,2-7,0)	290
GROUPE D'AGE	65 - 74	4,3	(2,0-6,6)	4,0	(2,2-7,0)	291
	75 +	7,6	(3,8-11,5)	7,6	(4,6-12,3)	212
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	8,8	(1,2-16,4)	8,2	(3,4-18,5)	66
	Secondaire inférieur	7,8	(1,5-14,1)	7,2	(3,2-15,5)	59
	Secondaire supérieur	2,9	(0,0-6,5)	2,9	(0,9-8,9)	99
	Enseignement supérieur	5,7	(2,4-8,9)	5,2	(3,0-9,0)	267
ANNEE	2013	7,0	(4,2-9,9)	6,6	(4,3-10,0)	427
	2018	5,9	(3,7-8,2)	5,5	(3,8-8,0)	503

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B266 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA06_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	33,5	(26,2-40,8)	33,6	(26,8-41,3)	213
	<b>Femme</b>	37,1	(30,9-43,3)	36,7	(30,9-43,0)	290
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	32,9	(27,3-38,6)	33,0	(27,6-38,8)	291
	<b>75 +</b>	38,4	(31,1-45,7)	38,2	(31,3-45,6)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	35,8	(22,8-48,7)	34,1	(23,0-47,2)	66
	<b>Secondaire inférieur</b>	40,0	(26,8-53,2)	39,4	(27,6-52,6)	59
	<b>Secondaire supérieur</b>	34,7	(24,4-45,0)	34,2	(25,0-44,7)	99
	<b>Enseignement supérieur</b>	35,2	(28,7-41,6)	35,5	(29,2-42,2)	267
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	26,8	(20,2-33,4)	26,7	(20,7-33,7)	565
	<b>2001</b>	31,1	(26,8-35,4)	31,1	(27,0-35,5)	540
	<b>2004</b>	34,0	(30,4-37,7)	34,0	(30,4-37,8)	952
	<b>2008</b>	35,7	(31,2-40,1)	35,8	(31,4-40,4)	725
	<b>2013</b>	40,4	(34,8-46,1)	40,5	(35,0-46,2)	427
	<b>2018</b>	35,6	(31,0-40,2)	35,6	(31,2-40,3)	503

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B267 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) ayant suivi un régime diététique pour ce problème au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA06_30		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	25,7	(13,5-37,8)	25,5	(15,5-39,0)	72
	<b>Femme</b>	20,4	(12,1-28,7)	20,6	(13,6-30,1)	104
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	24,1	(13,7-34,4)	23,9	(15,3-35,3)	96
	<b>75 +</b>	21,0	(11,4-30,5)	21,4	(13,4-32,6)	80
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	34,4	(11,4-57,4)	37,4	(18,2-61,5)	24
	<b>Secondaire inférieur</b>	18,5	(0,0-42,4)	18,9	(5,4-48,7)	21
	<b>Secondaire supérieur</b>	30,5	(12,6-48,3)	31,6	(17,1-50,8)	34
	<b>Enseignement supérieur</b>	17,0	(9,1-25,0)	16,6	(10,1-26,1)	93
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	28,3	(20,6-36,0)	28,5	(21,4-36,9)	153
	<b>2008</b>	32,9	(23,8-42,0)	32,9	(24,5-42,6)	162
	<b>2013</b>	40,3	(31,4-49,3)	40,6	(32,0-49,8)	168
	<b>2018</b>	22,4	(15,5-29,4)	22,7	(16,5-30,4)	176

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B268 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) ayant pris des médicaments pour traiter ce problème au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA06_40		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	91,9	(83,6-100,0)	91,9	(80,0-97,0)	72
	Femme	94,0	(89,4-98,5)	94,3	(87,6-97,5)	104
GROUPE D'AGE	65 - 74	94,3	(89,5-99,1)	94,4	(87,0-97,7)	96
	75 +	92,1	(84,7-99,6)	91,9	(80,1-97,0)	80
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	91,9	(80,1-100,0)	92,4	(69,4-98,5)	24
	Secondaire inférieur	97,2	(91,3-100,0)	97,5	(81,2-99,7)	21
	Secondaire supérieur	91,7	(78,3-100,0)	91,9	(69,7-98,2)	34
	Enseignement supérieur	93,1	(86,4-99,8)	93,5	(84,4-97,4)	93
ANNEE	1997	84,5	(72,4-96,6)	84,8	(70,4-92,9)	149
	2001	86,6	(81,2-92,0)	86,8	(80,5-91,4)	158
	2008	80,0	(72,7-87,3)	80,4	(72,2-86,6)	160
	2013	92,8	(88,7-96,8)	92,9	(87,9-96,0)	168
	2018	93,1	(88,6-97,7)	93,4	(87,3-96,6)	176

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B269 Distribution de la population de 65 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) selon le type de traitement, Région bruxelloise**

<b>MA06_50</b>		<b>Pas de traitement</b>	<b>Régime, pas de médicaments</b>	<b>Traitement médicamenteux</b>	<b>N</b>
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	7,1	1,0	91,9	72
	<b>Femme</b>	6,0	0,0	94,0	104
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	4,9	0,8	94,3	96
	<b>75 +</b>	7,9	0,0	92,1	80
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	8,1	0,0	91,9	24
	<b>Secondaire inférieur</b>	2,8	0,0	97,2	21
	<b>Secondaire supérieur</b>	8,3	0,0	91,7	34
	<b>Enseignement supérieur</b>	6,1	0,8	93,1	93
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	10,3	2,8	86,9	157
	<b>2008</b>	18,2	0,8	81,0	159
	<b>2013</b>	5,7	1,5	92,8	168
	<b>2018</b>	6,5	0,4	93,1	176

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

**Tableau B270 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec hypercholestérolémie au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA07_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	31,7	(24,4-39,0)	31,4	(24,7-39,1)	213
	Femme	34,0	(28,0-40,0)	34,3	(28,6-40,5)	290
GROUPE D'AGE	65 - 74	35,8	(29,7-41,9)	35,8	(30,0-42,1)	291
	75 +	30,2	(22,6-37,7)	30,0	(23,0-38,0)	212
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	36,9	(23,3-50,6)	37,8	(25,6-51,9)	66
	Secondaire inférieur	33,1	(18,2-48,1)	33,5	(21,1-48,8)	59
	Secondaire supérieur	31,7	(22,0-41,4)	31,5	(22,9-41,7)	99
	Enseignement supérieur	33,4	(26,5-40,3)	33,1	(26,4-40,7)	267
ANNEE	2013	39,1	(33,2-44,9)	39,1	(33,5-45,0)	426
	2018	33,0	(28,2-37,8)	33,0	(28,3-38,1)	503

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B271 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec hypercholestérolémie ayant suivi un régime diététique pour ce problème au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA07_30		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	41,3	(27,1-55,5)	41,9	(28,6-56,5)	67
	Femme	33,4	(22,9-43,9)	33,2	(23,9-43,9)	99
GROUPE D'AGE	65 - 74	34,7	(24,0-45,4)	34,4	(24,7-45,6)	101
	75 +	38,8	(22,6-54,9)	39,8	(25,3-56,4)	65
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	38,4	(15,6-61,2)	39,7	(20,3-62,9)	25
	Secondaire inférieur	44,6	(13,7-75,6)	44,7	(20,5-71,7)	17
	Secondaire supérieur	35,9	(18,0-53,7)	36,7	(21,3-55,3)	33
	Enseignement supérieur	34,7	(20,5-48,8)	34,7	(22,4-49,4)	89
ANNEE	2013	43,6	(34,4-52,9)	44,0	(35,1-53,2)	157
	2018	36,5	(27,2-45,8)	36,8	(28,0-46,5)	166

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B272 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec de hypercholestérolémie ayant pris des médicaments pour traiter ce problème au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA07_40		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	85,2	(76,5-93,9)	86,5	(74,8-93,3)	67
	Femme	78,5	(69,9-87,2)	78,6	(68,6-86,1)	99
GROUPE D'AGE	65 - 74	77,4	(68,3-86,4)	77,5	(67,5-85,1)	101
	75 +	85,8	(75,3-96,3)	86,9	(73,1-94,2)	65
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	90,4	(78,3-100,0)	91,5	(74,2-97,6)	25
	Secondaire inférieur	91,4	(78,1-100,0)	91,7	(71,0-98,0)	17
	Secondaire supérieur	80,6	(65,5-95,7)	82,7	(64,8-92,5)	33
	Enseignement supérieur	75,6	(64,6-86,7)	76,8	(63,2-86,4)	89
ANNEE	2013	82,3	(74,2-90,4)	83,0	(73,4-89,6)	157
	2018	81,2	(74,4-88,0)	81,9	(74,1-87,6)	166

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B273 Distribution de la population de 65 ans et plus avec de hypercholestérolémie selon le type de traitement, Région bruxelloise**

MA07_50		Pas de traitement	Régime, pas de médicaments	Traitement médicamenteux	N
SEXE	Homme	11,2	3,6	85,2	67
	Femme	18,1	3,4	78,5	99
GROUPE D'AGE	65 - 74	17,5	5,1	77,4	101
	75 +	12,7	1,5	85,8	65
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	5,1	4,6	90,4	25
	Secondaire inférieur	8,6	0,0	91,4	17
	Secondaire supérieur	19,4	0,0	80,6	33
	Enseignement supérieur	19,0	5,4	75,6	89
ANNEE	2013	12,8	4,9	82,3	157
	2018	15,3	3,5	81,2	166

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

**Tableau B274 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec accident vasculaire cérébral (hémorragie cérébrale, thrombose) au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA08_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	3,0	(1,0-5,1)	3,0	(1,5-5,8)	213
	<b>Femme</b>	1,2	(0,1-2,3)	1,2	(0,5-3,0)	290
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	2,3	(0,7-3,9)	2,1	(1,0-4,2)	291
	<b>75 +</b>	1,6	(0,2-3,0)	1,6	(0,6-3,9)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	0,7	(0,0-2,1)	0,7	(0,1-5,0)	66
	<b>Secondaire inférieur</b>	4,2	(0,0-8,6)	3,9	(1,4-10,6)	59
	<b>Secondaire supérieur</b>	1,5	(0,0-3,7)	1,5	(0,3-6,7)	99
	<b>Enseignement supérieur</b>	2,0	(0,5-3,5)	1,8	(0,8-4,0)	267
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	5,5	(0,4-10,5)	5,5	(2,2-12,8)	565
	<b>2001</b>	3,0	(1,6-4,5)	2,9	(1,8-4,8)	537
	<b>2004</b>	2,7	(1,6-3,8)	2,6	(1,7-3,9)	950
	<b>2008</b>	7,0	(4,6-9,3)	6,7	(4,6-9,5)	731
	<b>2013</b>	2,3	(0,8-3,7)	2,2	(1,2-4,1)	427
	<b>2018</b>	2,0	(0,9-3,0)	1,9	(1,1-3,3)	503

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B275 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec rétrécissement des artères au niveau des jambes ou bien au niveau du ventre au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA09_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	5,2	(2,2-8,3)	5,2	(2,8-9,3)	213
	Femme	4,1	(1,7-6,4)	3,9	(2,3-6,6)	287
GROUPE D'AGE	65 - 74	3,7	(1,6-5,8)	3,6	(2,1-6,3)	289
	75 +	5,4	(2,4-8,5)	5,5	(3,1-9,5)	211
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	9,6	(1,6-17,6)	9,4	(4,0-20,4)	66
	Secondaire inférieur	4,7	(0,0-9,7)	4,6	(1,6-12,6)	59
	Secondaire supérieur	3,0	(0,0-6,4)	3,0	(1,0-9,0)	98
	Enseignement supérieur	3,9	(1,4-6,4)	3,8	(2,0-7,3)	265
ANNEE	2013	7,8	(4,5-11,1)	7,5	(5,0-11,2)	424
	2018	4,5	(2,6-6,5)	4,3	(2,7-6,7)	500

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B276 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec arthrite rhumatoïde (inflammation des articulations) au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

<b>MA10_10</b>		<b>Taux brut (%)</b>	<b>IC 95% brut</b>	<b>Taux stand*</b>	<b>IC 95% stand</b>	<b>N</b>
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	10,0	(5,6-14,4)	9,9	(6,3-15,1)	213
	<b>Femme</b>	13,5	(8,9-18,1)	12,8	(9,1-17,7)	290
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	9,1	(5,6-12,6)	9,1	(6,2-13,2)	291
	<b>75 +</b>	15,0	(9,4-20,6)	14,7	(10,0-21,0)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	15,9	(6,5-25,4)	14,7	(7,9-25,7)	66
	<b>Secondaire inférieur</b>	16,3	(4,7-28,0)	15,8	(7,7-29,5)	59
	<b>Secondaire supérieur</b>	15,4	(7,1-23,8)	14,9	(8,6-24,8)	99
	<b>Enseignement supérieur</b>	7,4	(3,9-11,0)	7,5	(4,6-12,0)	267
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	20,4	(13,6-27,2)	19,6	(13,5-27,6)	565
	<b>2001</b>	23,2	(19,1-27,3)	22,2	(18,5-26,4)	537
	<b>2004</b>	21,6	(18,5-24,7)	20,8	(17,9-24,0)	945
	<b>2008</b>	17,6	(14,1-21,2)	16,8	(13,5-20,7)	723
	<b>2013</b>	17,8	(13,2-22,3)	17,1	(13,1-22,1)	427
	<b>2018</b>	12,0	(8,7-15,3)	11,6	(8,7-15,1)	503

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B277 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec arthrose (dégénérescence des articulations) au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA11_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	25,5	(18,7-32,4)	25,3	(19,0-32,8)	213
	Femme	49,6	(43,2-56,1)	48,5	(42,1-54,8)	290
GROUPE D'AGE	65 - 74	30,1	(23,8-36,3)	29,3	(23,2-36,1)	291
	75 +	49,7	(42,1-57,2)	47,7	(40,1-55,4)	212
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	44,3	(29,3-59,3)	36,3	(23,6-51,1)	66
	Secondaire inférieur	40,9	(25,9-55,9)	37,4	(24,9-51,8)	59
	Secondaire supérieur	31,2	(21,4-41,1)	26,9	(18,7-37,1)	99
	Enseignement supérieur	41,1	(33,9-48,2)	41,8	(34,5-49,5)	267
ANNEE	1997	27,4	(21,9-32,9)	25,5	(20,2-31,6)	565
	2001	37,7	(33,1-42,3)	35,1	(30,7-39,9)	541
	2004	31,8	(28,4-35,3)	29,5	(26,1-33,2)	949
	2008	40,3	(35,9-44,7)	38,0	(33,5-42,7)	706
	2013	41,2	(35,7-46,8)	39,6	(34,3-45,1)	427
	2018	39,7	(34,6-44,8)	38,2	(33,4-43,3)	503

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B278 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec affection persistante au (bas du) dos au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

<b>MA12_10</b>		<b>Taux brut (%)</b>	<b>IC 95% brut</b>	<b>Taux stand*</b>	<b>IC 95% stand</b>	<b>N</b>
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	24,0	(17,2-30,8)	24,0	(17,8-31,4)	213
	<b>Femme</b>	31,9	(26,0-37,7)	31,9	(26,4-38,0)	290
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	28,9	(22,4-35,3)	28,8	(22,7-35,8)	291
	<b>75 +</b>	28,4	(21,8-35,0)	27,6	(21,6-34,6)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	33,6	(20,3-46,9)	32,5	(20,9-46,8)	66
	<b>Secondaire inférieur</b>	35,2	(19,0-51,5)	35,0	(21,0-52,2)	59
	<b>Secondaire supérieur</b>	24,6	(14,8-34,3)	23,7	(15,5-34,3)	99
	<b>Enseignement supérieur</b>	28,4	(22,1-34,6)	28,4	(22,6-35,0)	267
<b>ANNEE</b>	<b>2008</b>	29,8	(25,5-34,1)	29,0	(24,8-33,6)	715
	<b>2013</b>	34,3	(28,8-39,8)	33,8	(28,5-39,5)	427
	<b>2018</b>	28,6	(24,0-33,2)	28,2	(23,8-33,0)	503

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B279 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec affection persistante au niveau de la nuque ou du cou au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA13_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	7,0	(3,8-10,2)	7,1	(4,4-11,0)	213
	Femme	16,8	(12,4-21,3)	16,7	(12,8-21,6)	290
GROUPE D'AGE	65 - 74	11,8	(8,1-15,6)	11,1	(7,9-15,3)	291
	75 +	13,8	(9,2-18,4)	12,1	(8,5-17,1)	212
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	13,7	(4,6-22,9)	11,4	(5,5-22,0)	66
	Secondaire inférieur	17,8	(7,7-28,0)	16,4	(9,0-27,8)	59
	Secondaire supérieur	7,6	(2,4-12,8)	6,4	(3,0-12,9)	99
	Enseignement supérieur	13,0	(9,0-17,1)	12,4	(9,0-16,9)	267
ANNEE	2008	18,8	(15,4-22,2)	17,6	(14,5-21,3)	729
	2013	22,5	(17,8-27,2)	21,4	(17,0-26,7)	427
	2018	12,8	(9,9-15,7)	12,1	(9,6-15,2)	503

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B280 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec diabète au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA14_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	18,9	(12,9-24,9)	18,9	(13,6-25,7)	213
	<b>Femme</b>	16,6	(12,0-21,1)	16,6	(12,5-21,6)	290
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	17,7	(12,8-22,5)	17,6	(13,2-23,0)	291
	<b>75 +</b>	17,4	(11,7-23,1)	17,5	(12,5-24,1)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	25,4	(14,1-36,7)	26,1	(16,4-38,8)	66
	<b>Secondaire inférieur</b>	16,0	(5,0-27,0)	16,0	(7,8-30,0)	59
	<b>Secondaire supérieur</b>	18,9	(9,8-28,0)	19,2	(11,7-30,0)	99
	<b>Enseignement supérieur</b>	15,3	(10,3-20,3)	15,1	(10,8-20,7)	267
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	8,0	(4,3-11,7)	8,0	(5,1-12,5)	565
	<b>2001</b>	8,8	(6,3-11,2)	8,9	(6,7-11,6)	525
	<b>2004</b>	11,4	(9,0-13,9)	11,5	(9,3-14,3)	956
	<b>2008</b>	14,3	(10,9-17,6)	14,4	(11,4-18,1)	723
	<b>2013</b>	17,7	(13,4-22,0)	17,8	(13,9-22,5)	427
	<b>2018</b>	17,5	(13,8-21,3)	17,6	(14,1-21,7)	503

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B281 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec diabète ayant suivi un régime diététique pour cette maladie au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA14_30		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	50,0	(31,5-68,6)	49,9	(32,8-67,0)	38
	Femme	54,4	(39,2-69,6)	54,4	(39,5-68,6)	49
GROUPE D'AGE	65 - 74	51,5	(36,2-66,9)	51,4	(36,7-65,8)	51
	75 +	53,5	(35,6-71,3)	53,7	(36,6-69,9)	36
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	60,0	(32,1-87,9)	59,1	(32,6-81,2)	17
	Secondaire inférieur	52,1	(10,5-93,7)	52,3	(20,9-81,9)	11
	Secondaire supérieur	49,3	(25,8-72,8)	49,3	(28,7-70,1)	18
	Enseignement supérieur	51,1	(33,0-69,3)	51,5	(34,4-68,3)	39
ANNEE	2001	67,0	(53,1-80,8)	66,8	(52,3-78,7)	52
	2008	59,6	(45,6-73,6)	59,7	(45,4-72,6)	72
	2013	79,6	(69,8-89,3)	80,0	(68,7-87,9)	77
	2018	52,5	(41,0-63,9)	52,6	(41,2-63,7)	87

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B282 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec diabète ayant pris des médicaments pour traiter cette maladie au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA14_40		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	78,4	(60,9-96,0)	80,7	(62,1-91,5)	38
	Femme	92,8	(85,7-100,0)	93,5	(81,6-97,9)	49
GROUPE D'AGE	65 - 74	92,4	(84,7-100,0)	93,1	(80,4-97,8)	51
	75 +	80,5	(64,6-96,3)	82,9	(66,2-92,3)	36
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	88,7	(71,9-100,0)	89,9	(56,1-98,4)	17
	Secondaire inférieur	100	(100,0-100,0)	100	(100,0-100,0)	11
	Secondaire supérieur	87,5	(71,4-100,0)	90,8	(68,7-97,8)	18
	Enseignement supérieur	83,2	(66,6-99,9)	90,2	(74,7-96,7)	39
ANNEE	2001	87,8	(78,5-97,2)	87,9	(74,6-94,7)	52
	2008	82,2	(71,9-92,4)	83,4	(70,2-91,5)	72
	2013	89,4	(78,6-100,0)	91,1	(79,4-96,4)	77
	2018	86,5	(77,7-95,3)	87,7	(78,0-93,5)	87

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B283 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec diabète ayant traité cette maladie avec de l'insuline au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA14_50		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	33,0	(15,4-50,6)	32,8	(18,6-51,0)	38
	Femme	12,0	(1,8-22,2)	12,0	(5,0-26,0)	49
GROUPE D'AGE	65 - 74	19,3	(8,1-30,6)	18,3	(9,6-32,0)	51
	75 +	23,2	(6,8-39,7)	20,5	(9,0-40,2)	36
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	25,9	(0,6-51,2)	30,4	(10,8-61,1)	17
	Secondaire inférieur	32,6	(2,1-63,1)	30,2	(8,7-66,2)	11
	Secondaire supérieur	17,1	(0,0-38,0)	13,6	(4,0-37,1)	18
	Enseignement supérieur	16,2	(1,5-31,0)	10,0	(3,6-24,4)	39
ANNEE	2001	26,9	(13,8-39,9)	27,2	(16,4-41,7)	52
	2008	21,4	(10,1-32,7)	21,0	(12,2-33,9)	72
	2013	34,3	(21,0-47,6)	33,5	(21,6-47,9)	77
	2018	21,3	(11,5-31,0)	21,1	(13,2-31,9)	87

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B284 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec diabète ayant traité cette maladie avec des antidiabétiques oraux au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA14_60		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	69,0	(49,5-88,4)	71,4	(52,1-85,2)	38
	Femme	86,7	(76,0-97,5)	87,6	(72,7-94,9)	49
GROUPE D'AGE	65 - 74	87,2	(76,9-97,4)	87,8	(73,3-95,0)	51
	75 +	70,4	(52,1-88,6)	72,4	(53,5-85,7)	36
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	78,0	(52,5-100,0)	79,3	(42,3-95,2)	17
	Secondaire inférieur	100	(100,0-100,0)	100	(100,0-100,0)	11
	Secondaire supérieur	81,2	(62,4-100,0)	85,8	(59,6-96,1)	18
	Enseignement supérieur	76,8	(57,7-95,9)	86,2	(70,7-94,1)	39
ANNEE	2001	74,3	(61,4-87,1)	74,4	(59,3-85,2)	52
	2008	69,1	(56,1-82,1)	70,1	(55,5-81,6)	72
	2013	83,1	(71,4-94,8)	84,9	(73,0-92,1)	77
	2018	78,9	(68,2-89,6)	80,2	(68,9-88,1)	87

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B285 Distribution de la population de 65 ans et plus avec diabète selon le type de traitement, Région bruxelloise**

MA14_70		Pas de traitement	Régime, pas de médicaments	Antidiabétiques oraux	Insuline	N
SEXE	Homme	8,0	13,5	45,4	33,0	38
	Femme	3,8	3,4	80,8	12,0	49
GROUPE D'AGE	65 - 74	3,9	3,7	73,0	19,3	51
	75 +	7,4	12,1	57,2	23,2	36
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	11,3	0,0	62,8	25,9	17
	Secondaire inférieur	0,0	0,0	67,4	32,6	11
	Secondaire supérieur	5,1	7,5	70,4	17,1	18
	Enseignement supérieur	5,3	11,4	67,0	16,2	39
ANNEE	2001	4,0	8,2	61,0	26,9	52
	2008	15,5	2,4	60,8	21,4	72
	2013	1,3	9,3	55,1	34,3	77
	2018	5,6	7,9	65,2	21,3	87

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

**Tableau B286 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec allergie au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA15_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	8,7	(4,3-13,2)	8,8	(5,3-14,2)	213
	Femme	23,9	(17,9-29,9)	23,6	(18,4-29,8)	290
GROUPE D'AGE	65 - 74	15,5	(11,0-20,1)	14,3	(10,5-19,2)	291
	75 +	19,8	(12,4-27,2)	17,2	(11,1-25,6)	212
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	20,8	(7,0-34,6)	16,3	(8,3-29,5)	66
	Secondaire inférieur	17,0	(5,1-29,0)	14,7	(7,3-27,5)	59
	Secondaire supérieur	18,0	(9,2-26,8)	14,9	(8,9-23,8)	99
	Enseignement supérieur	17,2	(11,0-23,3)	16,3	(10,8-23,9)	267
ANNEE	2001	15,4	(11,9-19,0)	14,7	(11,7-18,5)	534
	2004	13,8	(11,3-16,3)	13,2	(10,9-15,9)	959
	2008	12,5	(9,6-15,4)	12,0	(9,4-15,2)	727
	2013	15,3	(11,3-19,3)	14,8	(11,2-19,3)	426
	2018	17,6	(13,3-22,0)	17,1	(13,3-21,7)	503

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B287 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec ulcère à l'estomac ou au duodénum au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

<b>MA16_10</b>		<b>Taux brut (%)</b>	<b>IC 95% brut</b>	<b>Taux stand*</b>	<b>IC 95% stand</b>	<b>N</b>
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	3,4	(0,5-6,2)	3,3	(1,4-7,8)	213
	<b>Femme</b>	7,0	(3,8-10,2)	7,0	(4,4-11,0)	290
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	5,7	(3,0-8,3)	5,4	(3,4-8,6)	291
	<b>75 +</b>	5,3	(1,7-8,9)	4,8	(2,2-9,9)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	12,4	(2,5-22,3)	11,2	(5,1-22,8)	66
	<b>Secondaire inférieur</b>	2,9	(0,0-7,0)	2,7	(0,7-10,3)	59
	<b>Secondaire supérieur</b>	2,5	(0,0-5,6)	2,2	(0,7-7,4)	99
	<b>Enseignement supérieur</b>	5,7	(2,6-8,8)	5,4	(2,9-10,0)	267
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	7,1	(4,0-10,2)	7,1	(4,5-10,9)	565
	<b>2001</b>	9,5	(6,5-12,5)	9,5	(6,9-12,9)	540
	<b>2004</b>	8,3	(6,3-10,3)	8,4	(6,5-10,6)	953
	<b>2008</b>	9,4	(6,7-12,1)	9,5	(7,0-12,6)	732
	<b>2013</b>	6,6	(3,5-9,6)	6,6	(4,1-10,4)	427
	<b>2018</b>	5,5	(3,2-7,8)	5,5	(3,6-8,2)	503

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B288 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec cirrhose ou autre maladie du foie au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA17_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	2,1	(0,4-3,7)	1,9	(0,8-4,7)	213
	<b>Femme</b>	0,7	(0,0-1,7)	0,6	(0,2-2,2)	290
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	0,8	(0,0-1,7)	0,7	(0,2-2,0)	291
	<b>75 +</b>	1,7	(0,2-3,3)	1,6	(0,6-4,6)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	0,0	.	.	.	66
	<b>Secondaire inférieur</b>	2,1	(0,0-5,2)	1,9	(0,4-8,7)	59
	<b>Secondaire supérieur</b>	0,0	.	.	.	99
	<b>Enseignement supérieur</b>	1,5	(0,1-2,9)	1,4	(0,5-3,7)	267
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	1,7	(0,4-3,0)	1,7	(0,8-3,6)	540
	<b>2004</b>	2,0	(1,0-3,1)	2,1	(1,2-3,4)	955
	<b>2008</b>	1,5	(0,4-2,5)	1,5	(0,7-2,9)	734
	<b>2013</b>	1,2	(0,0-2,4)	1,2	(0,4-3,4)	426
	<b>2018</b>	1,3	(0,4-2,2)	1,3	(0,6-2,6)	503

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B289 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec cancer au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA18_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	1,9	(0,2-3,7)	1,3	(0,4-3,9)	213
	Femme	3,1	(1,1-5,1)	2,3	(1,1-4,9)	290
GROUPE D'AGE	65 - 74	4,5	(2,0-7,0)	4,4	(2,5-7,5)	291
	75 +	0,7	(0,0-1,7)	0,6	(0,2-2,7)	212
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	3,7	(0,0-8,1)	3,4	(0,9-11,5)	66
	Secondaire inférieur	0,0	.	.	.	59
	Secondaire supérieur	3,6	(0,0-7,2)	2,5	(0,9-6,6)	99
	Enseignement supérieur	2,4	(0,6-4,3)	1,6	(0,6-4,2)	267
ANNEE	1997	5,3	(0,5-10,1)	5,2	(2,1-11,9)	564
	2001	4,2	(2,5-6,0)	4,3	(2,8-6,4)	539
	2004	3,3	(2,0-4,6)	3,3	(2,2-4,9)	947
	2008	4,4	(2,5-6,3)	4,4	(2,9-6,9)	733
	2013	6,9	(3,7-10,0)	6,8	(4,3-10,7)	426
	2018	2,6	(1,3-4,0)	2,6	(1,5-4,3)	503

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B290 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec maux de tête grave (p.e. migraine) au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA19_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	1,4	(0,0-3,0)	1,4	(0,4-4,3)	213
	<b>Femme</b>	5,4	(2,8-8,1)	5,4	(3,3-8,6)	290
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	3,3	(1,2-5,4)	2,7	(1,3-5,8)	291
	<b>75 +</b>	4,3	(1,7-6,9)	3,3	(1,6-6,4)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	7,0	(0,7-13,3)	4,9	(1,4-15,8)	66
	<b>Secondaire inférieur</b>	2,6	(0,0-6,5)	2,1	(0,4-10,0)	59
	<b>Secondaire supérieur</b>	3,2	(0,0-6,8)	2,3	(0,7-7,5)	99
	<b>Enseignement supérieur</b>	3,6	(1,3-5,8)	3,1	(1,7-5,6)	267
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	14,7	(8,7-20,7)	13,6	(8,8-20,4)	565
	<b>2001</b>	10,6	(7,8-13,5)	9,9	(7,5-13,0)	540
	<b>2004</b>	8,2	(6,1-10,2)	7,6	(5,8-9,8)	952
	<b>2008</b>	7,1	(4,7-9,4)	6,6	(4,7-9,2)	725
	<b>2013</b>	10,5	(6,9-14,0)	9,9	(6,8-14,1)	425
	<b>2018</b>	3,8	(2,1-5,4)	3,5	(2,2-5,5)	503

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B291 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec incontinence urinaire au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

<b>MA20_10</b>		<b>Taux brut (%)</b>	<b>IC 95% brut</b>	<b>Taux stand*</b>	<b>IC 95% stand</b>	<b>N</b>
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	9,2	(4,9-13,4)	8,4	(5,1-13,5)	213
	<b>Femme</b>	14,0	(9,3-18,6)	12,0	(8,5-16,6)	290
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	6,4	(3,5-9,3)	6,3	(4,0-9,9)	291
	<b>75 +</b>	17,8	(12,0-23,5)	17,2	(12,3-23,5)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	14,0	(4,8-23,1)	10,0	(4,6-20,5)	66
	<b>Secondaire inférieur</b>	11,9	(2,4-21,5)	9,6	(3,9-21,6)	59
	<b>Secondaire supérieur</b>	8,8	(2,0-15,5)	7,3	(3,3-15,1)	99
	<b>Enseignement supérieur</b>	11,3	(6,9-15,6)	10,5	(7,1-15,3)	267
<b>ANNEE</b>	<b>2008</b>	12,8	(10,1-15,5)	11,0	(8,6-14,1)	724
	<b>2013</b>	19,5	(14,9-24,0)	17,6	(13,5-22,6)	426
	<b>2018</b>	12,0	(8,7-15,2)	10,7	(8,0-14,0)	503

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B292 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec dépression sérieuse au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA21_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	3,4	(1,1-5,8)	3,4	(1,7-6,5)	213
	<b>Femme</b>	10,9	(7,2-14,7)	11,0	(7,8-15,4)	290
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	8,6	(5,2-11,9)	7,6	(4,8-11,7)	291
	<b>75 +</b>	7,1	(3,5-10,6)	5,7	(3,4-9,4)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	6,1	(0,5-11,7)	4,7	(1,9-11,5)	66
	<b>Secondaire inférieur</b>	9,9	(0,8-18,9)	8,6	(3,5-19,8)	59
	<b>Secondaire supérieur</b>	9,0	(3,0-14,9)	7,0	(3,6-13,4)	99
	<b>Enseignement supérieur</b>	7,7	(4,5-11,0)	6,8	(4,2-10,8)	267
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	8,0	(4,7-11,4)	7,5	(4,8-11,4)	565
	<b>2001</b>	12,9	(9,6-16,1)	12,0	(9,2-15,4)	541
	<b>2004</b>	7,9	(5,9-9,9)	7,4	(5,7-9,6)	952
	<b>2008</b>	9,1	(6,5-11,6)	8,5	(6,3-11,3)	725
	<b>2013</b>	8,2	(5,3-11,1)	7,7	(5,4-11,0)	426
	<b>2018</b>	7,8	(5,4-10,3)	7,4	(5,4-10,1)	503

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B293 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec troubles de la thyroïde au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA22_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	6,7	(3,4-10,1)	6,7	(4,0-10,9)	213
	<b>Femme</b>	24,1	(18,5-29,8)	24,2	(19,1-30,2)	290
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	16,7	(12,3-21,2)	14,7	(10,8-19,6)	291
	<b>75 +</b>	17,2	(11,5-22,9)	13,7	(9,4-19,7)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	23,3	(11,0-35,7)	17,6	(9,2-31,2)	66
	<b>Secondaire inférieur</b>	20,4	(8,9-31,8)	17,1	(9,1-29,8)	59
	<b>Secondaire supérieur</b>	10,9	(4,7-17,2)	7,8	(4,1-14,4)	99
	<b>Enseignement supérieur</b>	16,4	(11,7-21,1)	14,1	(10,0-19,5)	267
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	5,6	(2,5-8,7)	4,0	(2,4-6,7)	565
	<b>2001</b>	6,5	(4,2-8,8)	4,8	(3,2-7,1)	540
	<b>2004</b>	8,5	(6,5-10,4)	6,4	(4,9-8,3)	954
	<b>2008</b>	8,7	(6,1-11,3)	6,7	(4,8-9,2)	733
	<b>2013</b>	11,3	(7,9-14,6)	8,9	(6,5-12,0)	426
	<b>2018</b>	16,9	(13,4-20,5)	13,9	(10,9-17,7)	503

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B294 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec cataracte au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA2301_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	11,7	(6,8-16,5)	11,6	(7,7-17,2)	212
	<b>Femme</b>	12,1	(8,1-16,1)	11,7	(8,3-16,3)	290
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	9,9	(6,3-13,4)	9,9	(6,8-14,1)	291
	<b>75 +</b>	14,0	(8,7-19,3)	14,0	(9,5-20,3)	211
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	10,7	(2,8-18,6)	9,6	(4,3-20,1)	65
	<b>Secondaire inférieur</b>	10,1	(2,3-17,8)	9,5	(4,3-19,7)	59
	<b>Secondaire supérieur</b>	8,8	(3,0-14,6)	8,5	(4,3-16,0)	99
	<b>Enseignement supérieur</b>	14,4	(9,3-19,5)	14,5	(10,2-20,2)	267
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	19,7	(13,9-25,4)	19,1	(14,3-25,0)	565
	<b>2001</b>	16,5	(12,8-20,2)	15,2	(11,9-19,1)	540
	<b>2004</b>	15,7	(13,0-18,4)	14,6	(12,2-17,5)	951
	<b>2008</b>	14,7	(11,6-17,8)	13,3	(10,5-16,7)	723
	<b>2013</b>	13,5	(9,5-17,5)	12,5	(9,2-16,9)	426
	<b>2018</b>	11,9	(8,7-15,1)	11,1	(8,3-14,5)	502

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B295 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec glaucome au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA2302_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	3,2	(0,9-5,4)	2,8	(1,3-6,1)	212
	<b>Femme</b>	7,5	(3,8-11,2)	6,2	(3,8-10,0)	290
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	2,8	(0,9-4,7)	2,6	(1,3-5,3)	291
	<b>75 +</b>	8,7	(4,4-13,1)	7,8	(4,8-12,6)	211
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	4,8	(0,0-10,1)	2,7	(0,7-9,9)	65
	<b>Secondaire inférieur</b>	5,2	(0,0-13,0)	3,6	(0,8-14,7)	59
	<b>Secondaire supérieur</b>	6,9	(0,4-13,4)	4,9	(2,0-11,7)	99
	<b>Enseignement supérieur</b>	5,9	(2,8-9,0)	5,1	(2,9-8,8)	267
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	5,7	(0,9-10,5)	5,6	(2,3-13,3)	565
	<b>2001</b>	6,2	(4,2-8,2)	6,0	(4,3-8,3)	538
	<b>2004</b>	7,8	(5,9-9,7)	7,6	(5,8-9,8)	950
	<b>2008</b>	7,5	(4,8-10,2)	7,2	(5,0-10,5)	726
	<b>2013</b>	2,6	(0,8-4,3)	2,5	(1,3-4,9)	426
	<b>2018</b>	5,7	(3,3-8,1)	5,6	(3,7-8,3)	502

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B296 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec dégénérescence maculaire au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA2303_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	1,9	(0,3-3,5)	1,5	(0,6-4,0)	212
	Femme	4,9	(1,9-7,9)	3,7	(1,9-7,0)	290
GROUPE D'AGE	65 - 74	1,4	(0,0-2,8)	1,3	(0,5-3,5)	291
	75 +	6,0	(2,5-9,6)	5,3	(3,0-9,2)	211
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	2,0	(0,0-5,1)	1,0	(0,2-4,9)	65
	Secondaire inférieur	3,5	(0,0-10,6)	2,1	(0,3-12,9)	59
	Secondaire supérieur	7,4	(1,1-13,8)	4,9	(2,1-10,9)	99
	Enseignement supérieur	2,9	(0,9-4,8)	2,2	(0,9-5,4)	267
ANNEE	2013	2,9	(1,3-4,6)	2,2	(1,1-4,3)	426
	2018	3,7	(1,8-5,5)	2,7	(1,6-4,6)	502

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B297 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec rétinopathie diabétique au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA2304_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	0,4	(0,0-1,2)	0,4	(0,1-2,5)	212
	Femme	0,4	(0,0-1,2)	0,7	(0,2-3,5)	290
GROUPE D'AGE	65 - 74	0,0	.	.	.	291
	75 +	0,8	(0,0-1,9)	0,7	(0,1-3,5)	211
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	0,0	.	.	.	65
	Secondaire inférieur	0,0	.	.	.	59
	Secondaire supérieur	1,2	(0,0-3,6)	1,0	(0,2-4,8)	99
	Enseignement supérieur	0,3	(0,0-0,9)	0,7	(0,1-3,5)	267
ANNEE	2013	1,2	(0,1-2,3)	1,2	(0,5-2,9)	426
	2018	0,4	(0,0-0,9)	0,6	(0,2-2,0)	502

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B298 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec maladie de Parkinson au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA24_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	3,9	(1,3-6,5)	3,8	(2,0-7,3)	213
	<b>Femme</b>	0,7	(0,0-1,4)	0,6	(0,2-2,1)	290
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	1,6	(0,3-2,9)	1,1	(0,4-2,9)	291
	<b>75 +</b>	2,4	(0,4-4,4)	1,9	(0,8-4,4)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	2,1	(0,0-5,2)	1,6	(0,3-9,6)	66
	<b>Secondaire inférieur</b>	1,1	(0,0-3,3)	0,8	(0,1-5,8)	59
	<b>Secondaire supérieur</b>	1,0	(0,0-3,0)	0,8	(0,1-5,0)	99
	<b>Enseignement supérieur</b>	2,7	(0,8-4,6)	1,8	(0,8-3,7)	267
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	1,3	(0,5-2,2)	1,3	(0,7-2,4)	565
	<b>2001</b>	2,0	(0,9-3,1)	1,8	(1,0-3,2)	539
	<b>2004</b>	2,0	(1,1-2,9)	1,8	(1,1-2,9)	954
	<b>2008</b>	1,9	(0,7-3,0)	1,6	(0,8-3,2)	729
	<b>2013</b>	1,5	(0,3-2,8)	1,4	(0,6-3,2)	426
	<b>2018</b>	2,0	(0,8-3,2)	1,8	(1,0-3,2)	503

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B299 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec épilepsie au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA25_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	2,2	(0,0-4,9)	2,1	(0,7-6,7)	213
	<b>Femme</b>	0,6	(0,0-1,4)	0,6	(0,1-2,8)	290
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	1,1	(0,0-2,3)	0,8	(0,2-4,0)	291
	<b>75 +</b>	1,4	(0,0-3,5)	1,2	(0,4-4,3)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	0,0	.	.	.	66
	<b>Secondaire inférieur</b>	1,5	(0,0-4,4)	1,2	(0,2-9,4)	59
	<b>Secondaire supérieur</b>	0,0	.	.	.	99
	<b>Enseignement supérieur</b>	2,0	(0,0-4,3)	1,6	(0,5-5,0)	267
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	0,4	(0,0-0,9)	0,5	(0,2-1,4)	565
	<b>2001</b>	1,7	(0,3-3,1)	1,6	(0,7-3,8)	539
	<b>2004</b>	0,5	(0,0-1,0)	0,5	(0,1-1,4)	956
	<b>2008</b>	0,8	(0,1-1,6)	0,8	(0,3-2,0)	732
	<b>2013</b>	0,8	(0,0-1,9)	1,0	(0,3-3,2)	426
	<b>2018</b>	1,2	(0,0-2,4)	1,2	(0,4-3,4)	503

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B300 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec fatigue chronique au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA26_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	7,5	(3,3-11,7)	7,4	(4,3-12,5)	213
	<b>Femme</b>	11,1	(7,0-15,3)	10,5	(7,1-15,2)	290
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	7,0	(3,9-10,1)	7,0	(4,5-10,7)	291
	<b>75 +</b>	12,4	(7,1-17,6)	11,9	(7,5-18,4)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	12,9	(3,5-22,3)	10,7	(5,1-21,3)	66
	<b>Secondaire inférieur</b>	4,2	(0,0-9,2)	3,7	(1,2-11,5)	59
	<b>Secondaire supérieur</b>	14,8	(6,4-23,3)	13,6	(7,1-24,6)	99
	<b>Enseignement supérieur</b>	8,4	(4,2-12,5)	8,3	(5,1-13,2)	267
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	11,6	(8,4-14,8)	11,0	(8,4-14,4)	539
	<b>2004</b>	10,4	(8,1-12,6)	9,9	(7,9-12,3)	950
	<b>2008</b>	10,9	(8,0-13,7)	10,3	(7,8-13,5)	723
	<b>2013</b>	11,9	(8,2-15,7)	11,5	(8,3-15,7)	426
	<b>2018</b>	9,6	(6,6-12,7)	9,3	(6,8-12,7)	503

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B301 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec ostéoporose au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

<b>MA27_10</b>		<b>Taux brut (%)</b>	<b>IC 95% brut</b>	<b>Taux stand*</b>	<b>IC 95% stand</b>	<b>N</b>
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	3,7	(0,6-6,9)	3,5	(1,5-7,9)	213
	<b>Femme</b>	14,1	(9,9-18,4)	12,9	(9,3-17,5)	290
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	6,1	(3,3-8,8)	5,2	(3,1-8,4)	291
	<b>75 +</b>	13,7	(8,7-18,8)	11,0	(6,7-17,6)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	4,3	(0,0-9,4)	2,3	(0,7-7,3)	66
	<b>Secondaire inférieur</b>	16,9	(5,2-28,6)	12,0	(4,7-27,2)	59
	<b>Secondaire supérieur</b>	8,0	(2,3-13,8)	5,2	(2,1-12,1)	99
	<b>Enseignement supérieur</b>	10,6	(6,6-14,6)	8,8	(6,0-12,8)	267
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	15,0	(10,2-19,8)	10,5	(7,6-14,4)	565
	<b>2001</b>	19,0	(15,4-22,7)	13,5	(10,6-17,0)	540
	<b>2004</b>	15,5	(12,7-18,2)	10,9	(8,8-13,5)	945
	<b>2008</b>	16,7	(13,2-20,2)	11,7	(8,9-15,4)	714
	<b>2013</b>	12,5	(9,2-15,9)	8,8	(6,5-11,9)	425
	<b>2018</b>	9,8	(7,0-12,7)	6,9	(4,9-9,6)	503

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B302 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec fracture de la hanche au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

<b>MA28_10</b>		<b>Taux brut (%)</b>	<b>IC 95% brut</b>	<b>Taux stand*</b>	<b>IC 95% stand</b>	<b>N</b>
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	1,1	(0,0-2,5)	1,1	(0,4-3,4)	213
	<b>Femme</b>	2,0	(0,3-3,6)	1,8	(0,8-4,3)	290
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	1,1	(0,0-2,3)	1,1	(0,4-3,0)	291
	<b>75 +</b>	2,1	(0,2-4,1)	2,0	(0,8-5,0)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	1,6	(0,0-4,0)	1,3	(0,2-7,8)	66
	<b>Secondaire inférieur</b>	1,6	(0,0-4,9)	1,4	(0,2-10,5)	59
	<b>Secondaire supérieur</b>	1,2	(0,0-3,6)	1,0	(0,2-6,5)	99
	<b>Enseignement supérieur</b>	1,1	(0,0-2,5)	1,1	(0,3-3,6)	267
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	3,6	(1,8-5,4)	3,2	(1,8-5,4)	539
	<b>2004</b>	1,6	(0,4-2,8)	1,4	(0,6-3,3)	953
	<b>2008</b>	2,9	(1,6-4,2)	2,5	(1,6-4,1)	731
	<b>2013</b>	1,5	(0,1-2,9)	1,4	(0,5-3,5)	426
	<b>2018</b>	1,6	(0,5-2,7)	1,5	(0,7-2,9)	503

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B303 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec troubles intestinaux graves au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

<b>MA29_10</b>		<b>Taux brut (%)</b>	<b>IC 95% brut</b>	<b>Taux stand*</b>	<b>IC 95% stand</b>	<b>N</b>
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	3,5	(0,5-6,5)	3,5	(1,5-7,8)	213
	<b>Femme</b>	6,8	(3,8-9,7)	6,4	(4,0-10,1)	290
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	4,1	(1,8-6,4)	4,0	(2,3-6,8)	291
	<b>75 +</b>	6,8	(3,2-10,4)	6,2	(3,3-11,4)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	8,1	(0,6-15,6)	6,5	(2,5-15,8)	66
	<b>Secondaire inférieur</b>	9,9	(0,8-19,0)	8,8	(3,2-22,1)	59
	<b>Secondaire supérieur</b>	2,2	(0,0-4,8)	1,9	(0,6-6,0)	99
	<b>Enseignement supérieur</b>	5,0	(2,3-7,6)	4,8	(2,8-8,1)	267
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	8,6	(4,4-12,8)	8,3	(5,1-13,3)	564
	<b>2001</b>	5,9	(3,7-8,0)	5,6	(3,9-8,0)	539
	<b>2004</b>	7,1	(5,2-9,1)	6,9	(5,2-9,0)	953
	<b>2008</b>	8,6	(6,3-10,9)	8,3	(6,2-10,9)	727
	<b>2013</b>	7,1	(4,0-10,1)	6,8	(4,3-10,6)	426
	<b>2018</b>	5,4	(3,3-7,6)	5,3	(3,5-7,7)	503

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B304 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec calculs rénaux au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

<b>MA30_10</b>		<b>Taux brut (%)</b>	<b>IC 95% brut</b>	<b>Taux stand*</b>	<b>IC 95% stand</b>	<b>N</b>
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	2,3	(0,0-5,0)	2,3	(0,8-6,6)	213
	<b>Femme</b>	0,4	(0,0-1,2)	0,4	(0,1-2,3)	290
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	0,9	(0,0-1,9)	0,6	(0,2-2,2)	291
	<b>75 +</b>	1,5	(0,0-3,7)	1,1	(0,2-5,5)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	1,7	(0,0-5,0)	1,3	(0,1-15,1)	66
	<b>Secondaire inférieur</b>	3,7	(0,0-11,0)	2,5	(0,6-10,3)	59
	<b>Secondaire supérieur</b>	0,0	.	.	.	99
	<b>Enseignement supérieur</b>	0,9	(0,0-1,9)	0,6	(0,1-2,5)	267
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	1,6	(0,0-3,2)	1,4	(0,5-3,8)	565
	<b>2001</b>	2,3	(1,0-3,6)	2,0	(1,1-3,6)	539
	<b>2004</b>	1,4	(0,6-2,2)	1,2	(0,7-2,3)	954
	<b>2008</b>	2,3	(0,8-3,7)	2,0	(1,0-3,7)	732
	<b>2013</b>	1,6	(0,0-3,4)	1,4	(0,5-4,0)	426
	<b>2018</b>	1,2	(0,0-2,4)	1,0	(0,4-2,7)	503

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B305 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec maladie rénale grave, autre que calculs rénaux au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA31_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	4,0	(1,4-6,6)	4,0	(2,1-7,6)	213
	<b>Femme</b>	3,0	(0,5-5,6)	3,0	(1,3-6,8)	290
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	3,1	(0,8-5,4)	3,1	(1,4-6,5)	291
	<b>75 +</b>	3,8	(0,9-6,6)	3,8	(1,8-8,0)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	3,2	(0,0-7,8)	3,2	(0,8-11,4)	66
	<b>Secondaire inférieur</b>	3,8	(0,0-8,5)	3,7	(1,1-11,9)	59
	<b>Secondaire supérieur</b>	3,5	(0,0-7,3)	3,6	(1,2-9,8)	99
	<b>Enseignement supérieur</b>	3,5	(0,7-6,3)	3,5	(1,4-8,1)	267
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	6,2	(0,0-12,8)	5,7	(2,3-13,4)	565
	<b>2001</b>	1,2	(0,1-2,3)	1,1	(0,4-2,9)	538
	<b>2004</b>	1,2	(0,4-2,0)	1,1	(0,6-2,1)	953
	<b>2008</b>	2,2	(0,8-3,6)	1,9	(1,0-3,7)	731
	<b>2013</b>	2,9	(1,1-4,7)	2,5	(1,3-4,8)	426
	<b>2018</b>	3,4	(1,6-5,3)	3,0	(1,6-5,5)	503

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B306 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec inflammation chronique de la vessie (ex : cystite chronique ...) au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA32_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	1,5	(0,0-3,2)	1,3	(0,4-3,9)	213
	<b>Femme</b>	3,6	(1,2-6,1)	2,9	(1,3-6,2)	290
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	1,2	(0,0-2,5)	1,2	(0,4-3,1)	291
	<b>75 +</b>	4,3	(1,3-7,3)	3,8	(1,8-8,2)	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	3,2	(0,0-7,8)	2,0	(0,5-7,6)	66
	<b>Secondaire inférieur</b>	8,7	(0,0-17,4)	6,5	(2,3-17,0)	59
	<b>Secondaire supérieur</b>	2,4	(0,0-5,8)	1,8	(0,4-8,0)	99
	<b>Enseignement supérieur</b>	1,3	(0,0-2,7)	1,2	(0,4-3,3)	267
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	3,6	(1,5-5,6)	3,6	(2,0-6,3)	565
	<b>2001</b>	4,7	(2,7-6,8)	4,7	(3,0-7,2)	540
	<b>2004</b>	4,4	(2,9-5,8)	4,3	(3,1-6,0)	953
	<b>2008</b>	4,4	(2,5-6,2)	4,3	(2,8-6,7)	730
	<b>2013</b>	5,2	(2,4-8,1)	5,2	(3,0-8,9)	426
	<b>2018</b>	2,8	(1,1-4,4)	2,7	(1,5-4,9)	503

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

Tableau B307 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec affection cutanée grave ou chronique au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise

MA33_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	5,4	(1,4-9,5)	5,4	(2,5-11,3)	213
	Femme	7,5	(3,9-11,1)	7,3	(4,6-11,5)	290
GROUPE D'AGE	65 - 74	5,8	(2,2-9,4)	5,8	(3,0-10,8)	291
	75 +	7,5	(3,4-11,5)	7,2	(4,2-12,1)	212
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	6,6	(0,0-14,3)	6,5	(2,1-18,8)	66
	Secondaire inférieur	7,5	(0,0-18,3)	7,5	(1,7-28,1)	59
	Secondaire supérieur	10,8	(3,7-18,0)	10,8	(5,6-19,5)	99
	Enseignement supérieur	3,9	(1,6-6,1)	3,9	(2,2-6,8)	267
ANNEE	1997	4,9	(2,0-7,9)	5,0	(2,7-8,9)	565
	2001	6,0	(3,5-8,4)	6,0	(3,9-8,9)	540
	2004	5,0	(3,4-6,5)	5,0	(3,6-6,8)	949
	2008	1,5	(0,6-2,3)	1,6	(0,9-2,8)	733
	2013	5,2	(2,8-7,6)	5,2	(3,3-8,1)	426
	2018	6,6	(4,0-9,3)	6,6	(4,4-9,8)	503

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B308 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec calculs ou inflammation de la vésicule au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA34_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	0,6	(0,0-1,4)	0,6	(0,1-2,7)	213
	Femme	1,1	(0,0-2,2)	0,9	(0,4-2,4)	290
GROUPE D'AGE	65 - 74	0,5	(0,0-1,2)	0,5	(0,1-2,2)	291
	75 +	1,3	(0,0-2,6)	1,2	(0,5-3,0)	212
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	0,0	.	.	.	66
	Secondaire inférieur	0,8	(0,0-2,3)	0,5	(0,0-5,8)	59
	Secondaire supérieur	1,0	(0,0-2,9)	0,7	(0,1-4,7)	99
	Enseignement supérieur	1,2	(0,0-2,3)	1,0	(0,3-3,0)	267
ANNEE	1997	3,1	(0,9-5,3)	3,0	(1,4-6,2)	565
	2001	2,3	(0,9-3,7)	2,2	(1,2-4,0)	540
	2004	2,3	(1,2-3,3)	2,2	(1,3-3,5)	946
	2008	1,3	(0,3-2,2)	1,2	(0,6-2,6)	729
	2013	1,8	(0,5-3,1)	1,7	(0,8-3,6)	426
	2018	0,9	(0,2-1,6)	0,8	(0,4-1,9)	503

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B309 Pourcentage de la population masculine de 65 ans et plus avec troubles prostatiques au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

MA35_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>GROUPE D'AGE</b>						
	<b>65 - 74</b>	12,7	(6,6-18,9)	12,7	(7,8-20,1)	129
	<b>75 +</b>	30,0	(18,9-41,1)	30,0	(20,3-41,9)	84
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>						
	<b>Primaire/sans diplôme</b>	28,5	(6,0-51,0)	23,2	(8,8-48,5)	22
	<b>Secondaire inférieur</b>	21,9	(0,7-43,1)	21,4	(8,2-45,3)	23
	<b>Secondaire supérieur</b>	11,7	(0,0-23,6)	10,7	(3,5-28,3)	36
	<b>Enseignement supérieur</b>	21,5	(13,6-29,3)	20,2	(13,6-29,0)	128
<b>ANNEE</b>						
	<b>1997</b>	8,6	(4,8-12,3)	8,7	(5,6-13,3)	246
	<b>2001</b>	18,5	(13,0-24,0)	18,4	(13,6-24,5)	214
	<b>2004</b>	19,1	(14,4-23,8)	19,0	(14,7-24,2)	372
	<b>2008</b>	19,6	(13,3-25,9)	19,4	(13,8-26,6)	243
	<b>2013</b>	21,8	(14,4-29,3)	21,6	(15,1-30,0)	172
	<b>2018</b>	20,3	(14,3-26,4)	20,2	(15,0-26,8)	213

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B310 Distribution de la population de 15 ans et plus selon le nombre d'affections dont ils souffrent °, Région bruxelloise**

MA_1		Pas de maladie	1	2	3 ou plus	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	73,4	18,2	5,6	2,8	1167
	<b>Femme</b>	64,3	22,5	9,7	3,5	1344
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	88,2	11,3	0,2	0,3	230
	<b>25 - 34</b>	91,6	7,2	0,8	0,4	447
	<b>35 - 44</b>	81,7	14,7	2,9	0,7	516
	<b>45 - 54</b>	64,5	26,4	7,7	1,5	439
	<b>55 - 64</b>	42,9	37,1	13,9	6,1	377
	<b>65 - 74</b>	32,6	36,1	21,5	9,9	290
	<b>75 +</b>	24,8	32,9	28,1	14,2	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	59,0	20,5	12,5	8,0	227
	<b>Secondaire inférieur</b>	54,6	29,0	13,2	3,1	222
	<b>Secondaire supérieur</b>	70,8	20,4	6,3	2,6	609
	<b>Enseignement supérieur</b>	72,0	18,9	6,5	2,6	1400
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	67,7	22,4	6,6	3,4	2558
	<b>2001</b>	67,2	21,7	7,9	3,2	2351
	<b>2004</b>	69,5	19,5	7,9	3,2	2875
	<b>2013</b>	68,5	19,1	7,8	4,6	2530
	<b>2018</b>	68,7	20,4	7,7	3,2	2511

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

° sur un total de 6 maladies chroniques: BPCO, maladie cardiaques, diabète, arthrite/arthrose, hypertension, cancer

Tableau B311 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec multimorbidité \*, Région bruxelloise

MA_2		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	8,4	(6,8-10,0)	5,5	(4,0-7,3)	1167
	Femme	13,2	(11,3-15,1)	8,0	(6,0-10,5)	1344
GROUPE D'AGE	15 - 24	0,5	(0,0-1,3)	0,5	(0,1-2,1)	230
	25 - 34	1,2	(0,1-2,3)	1,2	(0,5-3,0)	447
	35 - 44	3,6	(2,0-5,2)	3,6	(2,3-5,5)	516
	45 - 54	9,1	(5,9-12,3)	9,1	(6,4-12,8)	439
	55 - 64	19,9	(15,5-24,4)	19,7	(15,6-24,5)	377
	65 - 74	31,4	(25,6-37,1)	30,9	(25,6-36,7)	290
	75 +	42,3	(34,6-50,0)	41,0	(33,5-49,0)	212
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	20,5	(14,8-26,2)	10,2	(6,6-15,6)	227
	Secondaire inférieur	16,3	(10,9-21,8)	8,7	(5,3-14,0)	222
	Secondaire supérieur	8,9	(6,6-11,2)	6,4	(4,5-9,1)	609
	Enseignement supérieur	9,2	(7,4-10,9)	5,6	(4,1-7,4)	1400
ANNEE	1997	10,0	(8,2-11,8)	6,7	(5,3-8,4)	2558
	2001	11,1	(9,7-12,6)	7,1	(5,9-8,4)	2351
	2004	11,0	(9,8-12,3)	7,4	(6,3-8,6)	2875
	2013	12,4	(10,8-14,1)	9,2	(7,7-10,8)	2530
	2018	10,9	(9,5-12,2)	7,6	(6,5-8,9)	2511

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

Plus d'une des 6 maladies suivantes: BPCO, maladie cardiaques, diabète, arthrite/arthrose, hypertension, cancer

**Tableau B312 Nombre moyen d'affections chroniques par personne dans la population de 15 ans et plus (sur un total de 25 affections°), Région bruxelloise**

MA_3		Moyenne brut	CI 95% brut	Moyenne stand*	CI 95% stand	N
SEXE	Homme	0,9	(0,8-1,0)	1,1	(1,0-1,2)	1166
	Femme	1,5	(1,4-1,6)	1,6	(1,5-1,7)	1343
GROUPE D'AGE	15 - 24	0,6	(0,4-0,7)	0,6	(0,4-0,7)	230
	25 - 34	0,6	(0,5-0,7)	0,6	(0,5-0,7)	447
	35 - 44	0,9	(0,8-1,0)	0,9	(0,8-1,0)	516
	45 - 54	1,2	(1,1-1,4)	1,3	(1,1-1,4)	438
	55 - 64	2,0	(1,7-2,3)	2,0	(1,7-2,2)	377
	65 - 74	2,1	(1,9-2,4)	2,1	(1,8-2,3)	290
	75 +	2,8	(2,4-3,1)	2,7	(2,4-3,0)	211
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	1,6	(1,3-1,9)	1,6	(1,3-1,9)	226
	Secondaire inférieur	1,6	(1,2-1,9)	1,6	(1,3-1,9)	222
	Secondaire supérieur	1,1	(0,9-1,2)	1,3	(1,2-1,5)	609
	Enseignement supérieur	1,1	(1,0-1,2)	1,3	(1,2-1,4)	1399
ANNEE	2001	1,3	(1,3-1,4)	1,5	(1,4-1,5)	2317
	2004	1,2	(1,2-1,3)	1,4	(1,3-1,5)	2765
	2013	1,3	(1,2-1,4)	1,4	(1,3-1,5)	2527
	2018	1,2	(1,1-1,3)	1,4	(1,3-1,4)	2509

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression linéaire (Population belge de 2018 comme référence)

° Asthme, BPCO, maladie cardiaque, hypertension, accident vasculaire cérébral, arthrite/arthrose, diabète, allergie, ulcère à l'estomac ou au duodénum, troubles intestinaux graves, cirrhose ou autre maladie du foie, calculs ou inflammation de la vésicule, tumeur maligne ou cancer, maux de tête grave/migraine, dépression, troubles de la thyroïde, cataracte, glaucome, maladie de Parkinson, épilepsie, maladie rénale grave/calculs rénaux, inflammation chronique de la vessie, fatigue chronique, ostéoporose, affection cutanée grave ou chronique

**Tableau B313 Distribution de la population de 65 ans et plus selon le nombre d'affections dont ils souffrent °, Région bruxelloise**

MA_10		Pas de maladie	1	2	3 ou plus	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	36,0	33,0	19,0	12,0	212
	<b>Femme</b>	23,6	35,6	28,8	12,0	290
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	32,6	36,1	21,5	9,9	290
	<b>75 +</b>	24,8	32,9	28,1	14,2	212
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	23,3	33,1	19,3	24,4	66
	<b>Secondaire inférieur</b>	22,6	35,2	36,3	5,8	59
	<b>Secondaire supérieur</b>	34,0	34,4	21,0	10,6	99
	<b>Enseignement supérieur</b>	29,9	34,6	24,5	11,0	266
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	35,0	35,7	17,6	11,8	564
	<b>2001</b>	30,1	37,5	20,5	11,9	511
	<b>2004</b>	31,8	34,9	22,3	11,1	917
	<b>2013</b>	28,3	34,2	20,9	16,6	426
	<b>2018</b>	28,7	34,5	24,8	12,0	502

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

° sur un total de 6 maladies chroniques: BPCO, maladie cardiaques, diabète, arthrite/arthrose, hypertension, cancer

Tableau B314 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec multimorbidité \*, Région bruxelloise

MA_20		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	31,0	(23,8-38,2)	31,1	(24,4-38,6)	212
	Femme	40,8	(34,4-47,1)	40,0	(34,0-46,4)	290
GROUPE D'AGE	65 - 74	31,4	(25,6-37,1)	31,3	(26,0-37,2)	290
	75 +	42,3	(34,6-50,0)	41,6	(34,0-49,5)	212
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	43,7	(30,0-57,3)	40,1	(27,8-53,7)	66
	Secondaire inférieur	42,2	(27,3-57,1)	40,9	(28,0-55,1)	59
	Secondaire supérieur	31,6	(21,1-42,1)	30,1	(21,0-41,2)	99
	Enseignement supérieur	35,5	(28,7-42,3)	35,9	(29,4-43,1)	266
ANNEE	1997	29,4	(21,2-37,5)	29,2	(21,6-38,2)	564
	2001	32,4	(27,8-36,9)	31,9	(27,5-36,6)	511
	2004	33,3	(29,7-37,0)	32,9	(29,4-36,7)	917
	2013	37,5	(32,0-42,9)	37,2	(31,9-42,7)	426
	2018	36,8	(31,9-41,6)	36,5	(31,9-41,4)	502

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

Plus d'une des 6 maladies suivantes: BPCO, maladie cardiaques, diabète, arthrite/arthrose, hypertension, cancer

**Tableau B315 Nombre moyen d'affections chroniques par personne dans la population de 65 ans et plus (sur un total de 25 affections°), Région bruxelloise**

MA_30		Moyenne brut	CI 95% brut	Moyenne stand*	CI 95% stand	N
SEXE	Homme	1,9	(1,6-2,2)	1,9	(1,7-2,2)	211
	Femme	2,8	(2,5-3,1)	2,8	(2,5-3,0)	290
GROUPE D'AGE	65 - 74	2,1	(1,9-2,4)	2,1	(1,9-2,4)	290
	75 +	2,8	(2,4-3,1)	2,7	(2,4-3,0)	211
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	2,9	(2,1-3,8)	2,7	(1,9-3,5)	65
	Secondaire inférieur	2,6	(2,0-3,2)	2,5	(2,0-3,1)	59
	Secondaire supérieur	2,2	(1,7-2,7)	2,1	(1,7-2,6)	99
	Enseignement supérieur	2,3	(2,1-2,6)	2,4	(2,1-2,6)	266
ANNEE	2001	2,6	(2,4-2,8)	2,6	(2,3-2,8)	502
	2004	2,4	(2,2-2,5)	2,3	(2,2-2,5)	869
	2013	2,6	(2,3-2,9)	2,5	(2,2-2,9)	424
	2018	2,4	(2,2-2,6)	2,4	(2,2-2,6)	501

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression linéaire (Population belge de 2018 comme référence)

° Asthme, BPCO, maladie cardiaque, hypertension, accident vasculaire cérébral, arthrite/arthrose, diabète, allergie, ulcère à l'estomac ou au duodénum, troubles intestinaux graves, cirrhose ou autre maladie du foie, calculs ou inflammation de la vésicule, tumeur maligne ou cancer, maux de tête grave/migraine, dépression, troubles de la thyroïde, cataracte, glaucome, maladie de Parkinson, épilepsie, maladie rénale grave/calculs rénaux, inflammation chronique de la vessie, fatigue chronique, ostéoporose, affection cutanée grave ou chronique

**Tableau B316 Pourcentage de la population de 15 ans et plus qui déclare souffrir d'une maladie ou d'une affection chronique, Région wallonne**

MA_SH02		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	28,7	(25,2-32,2)	27,7	(24,2-31,6)	1382
	<b>Femme</b>	36,3	(32,8-39,8)	34,5	(31,0-38,3)	1530
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	13,6	(8,3-18,9)	13,6	(9,1-19,9)	305
	<b>25 - 34</b>	22,9	(16,0-29,9)	22,7	(16,6-30,4)	335
	<b>35 - 44</b>	28,5	(22,0-35,1)	28,4	(22,5-35,2)	437
	<b>45 - 54</b>	32,2	(26,1-38,2)	32,0	(26,3-38,2)	556
	<b>55 - 64</b>	40,7	(34,2-47,1)	40,4	(34,2-47,0)	550
	<b>65 - 74</b>	45,4	(39,0-51,9)	45,2	(38,7-51,8)	409
	<b>75 +</b>	50,4	(42,9-57,9)	49,7	(42,3-57,1)	320
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	44,8	(35,4-54,3)	34,4	(24,7-45,5)	219
	<b>Secondaire inférieur</b>	32,3	(25,8-38,9)	27,5	(22,0-33,6)	447
	<b>Secondaire supérieur</b>	33,5	(28,4-38,6)	33,3	(28,0-39,0)	884
	<b>Enseignement supérieur</b>	29,8	(25,8-33,7)	29,3	(25,6-33,3)	1281
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	32,5	(30,4-34,7)	32,3	(30,2-34,5)	3671
	<b>2004</b>	31,0	(28,8-33,3)	30,7	(28,5-33,1)	3442
	<b>2008</b>	32,1	(29,8-34,4)	30,7	(28,4-33,0)	2622
	<b>2013</b>	32,3	(29,6-35,0)	30,5	(27,8-33,3)	2526
	<b>2018</b>	32,7	(30,0-35,4)	30,7	(28,0-33,5)	2912

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

Tableau B317 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec asthme au cours des 12 derniers mois, Région wallonne

MA01_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	6,2	(4,4-8,0)	5,9	(4,5-7,8)	1735
	<b>Femme</b>	8,4	(6,5-10,3)	8,1	(6,4-10,2)	1865
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	4,7	(2,2-7,2)	4,7	(2,8-7,8)	449
	<b>25 - 34</b>	8,4	(4,4-12,4)	8,4	(5,1-13,4)	439
	<b>35 - 44</b>	9,8	(5,5-14,0)	9,7	(6,2-14,9)	528
	<b>45 - 54</b>	4,6	(2,6-6,7)	4,6	(2,9-7,1)	647
	<b>55 - 64</b>	9,9	(6,1-13,8)	9,8	(6,6-14,3)	637
	<b>65 - 74</b>	7,6	(4,6-10,6)	7,5	(5,0-10,9)	479
	<b>75 +</b>	6,1	(3,1-9,1)	5,8	(3,5-9,5)	421
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	10,6	(5,9-15,3)	10,8	(6,7-16,8)	291
	<b>Secondaire inférieur</b>	6,7	(3,4-9,9)	6,4	(3,9-10,4)	595
	<b>Secondaire supérieur</b>	8,2	(5,5-10,9)	7,7	(5,6-10,6)	1059
	<b>Enseignement supérieur</b>	6,3	(4,6-8,0)	5,8	(4,4-7,6)	1556
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	6,1	(5,1-7,2)	6,1	(5,2-7,3)	4141
	<b>2004</b>	6,1	(4,9-7,2)	6,0	(5,0-7,3)	4232
	<b>2008</b>	5,9	(4,9-6,8)	5,8	(4,9-6,9)	3396
	<b>2013</b>	5,6	(4,7-6,6)	5,6	(4,7-6,7)	3590
	<b>2018</b>	7,3	(6,0-8,6)	7,2	(6,1-8,6)	3600

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B318 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec bronchite chronique, maladies pulmonaires chroniques obstructives, emphysème au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA02_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	3,8	(2,7-4,8)	3,2	(2,4-4,3)	1735
	Femme	6,6	(5,0-8,2)	5,1	(3,6-7,1)	1865
GROUPE D'AGE	15 - 24	1,2	(0,0-2,7)	1,2	(0,3-4,0)	449
	25 - 34	2,2	(0,6-3,8)	2,1	(1,0-4,4)	439
	35 - 44	3,5	(1,0-6,0)	3,5	(1,7-6,8)	528
	45 - 54	3,4	(1,6-5,1)	3,3	(1,9-5,4)	647
	55 - 64	7,8	(5,0-10,5)	7,5	(5,2-10,7)	637
	65 - 74	9,5	(6,1-12,8)	9,2	(6,4-13,0)	479
	75 +	13,1	(8,3-17,9)	12,2	(8,4-17,4)	421
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	14,6	(8,9-20,3)	8,1	(4,7-13,5)	291
	Secondaire inférieur	7,3	(4,4-10,1)	5,0	(3,3-7,6)	595
	Secondaire supérieur	5,5	(3,6-7,5)	4,8	(3,1-7,4)	1059
	Enseignement supérieur	2,8	(1,7-3,9)	2,5	(1,7-3,6)	1556
ANNEE	2001	8,1	(7,0-9,1)	7,5	(6,5-8,6)	4140
	2004	7,9	(6,8-9,0)	7,3	(6,3-8,5)	4230
	2008	5,0	(4,1-5,9)	4,5	(3,7-5,5)	3393
	2013	5,2	(4,3-6,2)	4,7	(3,9-5,6)	3590
	2018	5,2	(4,2-6,2)	4,6	(3,8-5,6)	3600

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B319 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec infarctus dy myocarde au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA03_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	1,0	(0,5-1,6)	0,8	(0,4-1,8)	1736
	<b>Femme</b>	1,0	(0,5-1,5)	0,8	(0,3-1,7)	1865
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	449
	<b>25 - 34</b>	0,0	.	.	.	439
	<b>35 - 44</b>	0,4	(0,0-1,1)	0,4	(0,1-2,5)	528
	<b>45 - 54</b>	0,4	(0,0-1,0)	0,4	(0,1-2,0)	647
	<b>55 - 64</b>	2,0	(0,7-3,3)	2,0	(1,0-3,9)	638
	<b>65 - 74</b>	3,2	(1,2-5,1)	3,2	(1,7-5,7)	479
	<b>75 +</b>	2,1	(0,3-4,0)	2,2	(0,9-5,1)	421
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	3,2	(0,6-5,7)	1,5	(0,6-3,9)	291
	<b>Secondaire inférieur</b>	1,3	(0,3-2,3)	0,8	(0,3-2,2)	595
	<b>Secondaire supérieur</b>	0,7	(0,2-1,3)	0,6	(0,3-1,2)	1059
	<b>Enseignement supérieur</b>	0,8	(0,2-1,4)	0,9	(0,3-2,3)	1557
<b>ANNEE</b>	<b>2008</b>	0,8	(0,5-1,1)	0,5	(0,3-0,8)	3396
	<b>2013</b>	1,4	(0,9-2,0)	0,8	(0,5-1,4)	3589
	<b>2018</b>	1,0	(0,6-1,4)	0,6	(0,3-1,3)	3601

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B320 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec maladie des coronaires (angine de poitrine) au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA04_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	1,3	(0,7-2,0)	0,7	(0,4-1,2)	1736
	<b>Femme</b>	1,4	(0,8-2,0)	0,7	(0,3-1,4)	1865
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	449
	<b>25 - 34</b>	0,3	(0,0-0,7)	0,3	(0,0-1,8)	439
	<b>35 - 44</b>	0,2	(0,0-0,7)	0,2	(0,0-1,7)	528
	<b>45 - 54</b>	0,1	(0,0-0,3)	0,1	(0,0-0,6)	647
	<b>55 - 64</b>	2,3	(0,9-3,7)	2,3	(1,2-4,3)	638
	<b>65 - 74</b>	3,6	(1,5-5,8)	3,6	(2,0-6,5)	479
	<b>75 +</b>	5,0	(2,5-7,5)	5,0	(3,0-8,4)	421
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	5,5	(2,3-8,7)	1,4	(0,6-3,2)	291
	<b>Secondaire inférieur</b>	1,4	(0,3-2,4)	0,5	(0,2-1,4)	595
	<b>Secondaire supérieur</b>	1,0	(0,3-1,8)	0,6	(0,2-1,5)	1059
	<b>Enseignement supérieur</b>	0,9	(0,3-1,4)	0,7	(0,3-1,3)	1557
<b>ANNEE</b>	<b>2008</b>	2,3	(1,7-2,9)	1,2	(0,8-1,7)	3396
	<b>2013</b>	1,8	(1,3-2,4)	0,9	(0,6-1,4)	3590
	<b>2018</b>	1,4	(0,9-1,8)	0,7	(0,4-1,1)	3601

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B321 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec maladie cardiaque grave (sauf infarctus du myocarde ou maladie des coronaires) au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA05_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	3,4	(2,2-4,6)	1,5	(0,9-2,3)	1736
	Femme	2,4	(1,5-3,3)	0,9	(0,5-1,6)	1864
GROUPE D'AGE	15 - 24	0,0	(0,0-0,1)	0,0	(0,0-0,1)	449
	25 - 34	0,3	(0,0-0,8)	0,3	(0,0-1,8)	439
	35 - 44	1,2	(0,1-2,3)	1,2	(0,4-3,0)	528
	45 - 54	2,5	(0,7-4,3)	2,4	(1,2-5,1)	647
	55 - 64	4,8	(2,3-7,2)	4,7	(2,8-7,8)	638
	65 - 74	7,9	(3,8-12,0)	7,8	(4,7-12,7)	479
	75 +	6,0	(3,4-8,6)	6,2	(4,0-9,5)	420
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	5,4	(2,2-8,6)	1,2	(0,5-2,6)	291
	Secondaire inférieur	3,7	(2,0-5,5)	1,1	(0,6-2,2)	595
	Secondaire supérieur	2,5	(1,5-3,6)	1,0	(0,5-1,9)	1059
	Enseignement supérieur	2,1	(0,9-3,3)	0,9	(0,5-1,6)	1556
ANNEE	2013	1,9	(1,4-2,5)	1,0	(0,7-1,5)	3589
	2018	2,9	(2,1-3,7)	1,5	(1,0-2,2)	3600

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B322 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA06_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	17,2	(14,8-19,5)	12,0	(9,6-15,0)	1736
	<b>Femme</b>	19,5	(16,9-22,0)	12,3	(10,1-14,9)	1862
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,7	(0,0-1,4)	0,7	(0,2-2,0)	449
	<b>25 - 34</b>	5,3	(2,0-8,6)	5,3	(2,8-9,8)	439
	<b>35 - 44</b>	9,8	(6,3-13,3)	9,8	(6,8-13,9)	528
	<b>45 - 54</b>	16,3	(12,5-20,0)	16,3	(12,9-20,4)	645
	<b>55 - 64</b>	30,6	(25,3-35,8)	30,6	(25,6-36,0)	638
	<b>65 - 74</b>	37,7	(32,0-43,5)	37,7	(32,2-43,6)	479
	<b>75 +</b>	39,6	(32,5-46,8)	39,6	(32,7-46,8)	420
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	25,4	(18,4-32,3)	9,8	(6,6-14,1)	291
	<b>Secondaire inférieur</b>	24,7	(19,7-29,7)	14,1	(10,7-18,4)	593
	<b>Secondaire supérieur</b>	17,3	(14,1-20,4)	12,5	(9,7-16,0)	1059
	<b>Enseignement supérieur</b>	15,3	(12,8-17,9)	11,4	(9,1-14,2)	1556
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	12,9	(11,0-14,7)	11,3	(9,7-13,2)	3000
	<b>2001</b>	14,5	(13,0-16,0)	11,0	(9,7-12,3)	4133
	<b>2004</b>	16,0	(14,4-17,5)	12,3	(10,8-13,9)	4231
	<b>2008</b>	16,9	(15,4-18,5)	12,9	(11,5-14,5)	3379
	<b>2013</b>	15,3	(13,8-16,9)	11,1	(9,9-12,5)	3590
	<b>2018</b>	18,4	(16,6-20,2)	13,5	(12,0-15,1)	3598

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B323 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) ayant suivi un régime diététique pour ce problème au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA06_3		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	13,6	(9,1-18,0)	16,1	(10,3-24,4)	343
	Femme	24,6	(18,0-31,2)	28,9	(19,5-40,5)	349
GROUPE D'AGE	15 - 24	0,0	.	.	.	6
	25 - 34	17,2	(1,7-32,8)	19,0	(5,8-47,0)	20
	35 - 44	18,3	(3,7-33,0)	19,8	(8,6-39,3)	49
	45 - 54	19,0	(9,6-28,4)	18,7	(11,3-29,4)	105
	55 - 64	25,7	(15,0-36,5)	24,2	(15,8-35,1)	168
	65 - 74	17,4	(10,2-24,7)	16,1	(10,2-24,5)	187
	75 +	16,4	(8,0-24,8)	14,2	(8,1-23,5)	157
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	16,8	(5,1-28,5)	19,2	(8,1-39,0)	81
	Secondaire inférieur	28,1	(17,7-38,5)	30,0	(18,1-45,5)	139
	Secondaire supérieur	13,7	(6,5-21,0)	14,8	(7,8-26,4)	190
	Enseignement supérieur	21,4	(13,7-29,2)	24,7	(16,0-36,1)	250
ANNEE	2001	22,8	(18,2-27,4)	20,8	(15,9-26,8)	555
	2008	25,1	(20,3-29,8)	23,0	(17,6-29,5)	445
	2013	19,3	(14,5-24,1)	17,3	(12,6-23,3)	583
	2018	19,6	(15,3-24,0)	18,1	(13,3-24,0)	692

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B324 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) ayant pris des médicaments pour traiter ce problème au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA06_4		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	84,4	(78,0-90,9)	76,0	(65,5-84,1)	343
	Femme	87,7	(83,3-92,1)	71,2	(58,0-81,5)	349
GROUPE D'AGE	15 - 24	14,1	(0,0-77,7)	13,0	(1,5-59,4)	6
	25 - 34	38,9	(7,8-70,0)	37,6	(14,8-67,7)	20
	35 - 44	64,1	(44,4-83,9)	63,1	(43,0-79,6)	49
	45 - 54	84,1	(75,1-93,1)	84,1	(73,1-91,1)	105
	55 - 64	92,5	(87,9-97,2)	92,7	(86,4-96,2)	168
	65 - 74	93,3	(89,0-97,7)	93,5	(87,9-96,6)	187
	75 +	92,3	(86,2-98,5)	92,7	(84,4-96,7)	157
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	94,1	(88,2-100,0)	78,3	(50,0-92,9)	81
	Secondaire inférieur	86,9	(78,9-94,9)	70,7	(51,3-84,6)	139
	Secondaire supérieur	82,7	(73,5-91,8)	67,8	(52,1-80,3)	190
	Enseignement supérieur	86,6	(81,1-92,2)	77,9	(65,4-86,8)	250
ANNEE	1997	79,5	(73,8-85,1)	72,7	(65,2-79,0)	422
	2001	77,7	(72,7-82,8)	64,9	(56,9-72,3)	591
	2008	80,7	(75,7-85,8)	71,4	(62,8-78,7)	442
	2013	92,8	(89,7-96,0)	87,4	(80,8-91,9)	583
	2018	86,3	(82,4-90,1)	76,6	(69,9-82,2)	692

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

Tableau B325 Distribution de la population de 15 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) selon le type de traitement, Région wallonne

MA06_5		Pas de traitement	Régime, pas de médicaments	Traitement médicamenteux	N
SEXE	Homme	14,3	1,2	84,4	343
	Femme	9,5	2,8	87,7	349
GROUPE D'AGE	15 - 24	85,9	0,0	14,1	6
	25 - 34	50,0	11,1	38,9	20
	35 - 44	34,4	1,5	64,1	49
	45 - 54	9,9	6,0	84,1	105
	55 - 64	6,9	0,6	92,5	168
	65 - 74	5,9	0,8	93,3	187
	75 +	6,5	1,2	92,3	157
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	5,9	0,0	94,1	81
	Secondaire inférieur	10,1	3,0	86,9	139
	Secondaire supérieur	16,1	1,2	82,7	190
	Enseignement supérieur	10,4	3,0	86,6	250
ANNEE	2001	14,8	2,4	82,9	562
	2008	18,3	1,0	80,7	442
	2013	5,6	1,6	92,8	583
	2018	11,6	2,1	86,3	692

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

**Tableau B326 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec hypercholestérolémie au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA07_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	18,5	(15,7-21,2)	14,1	(11,4-17,4)	1730
	<b>Femme</b>	17,5	(15,0-19,9)	12,0	(9,4-15,1)	1862
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	1,2	(0,0-2,5)	1,2	(0,4-3,5)	448
	<b>25 - 34</b>	4,9	(2,2-7,5)	4,8	(2,8-8,3)	439
	<b>35 - 44</b>	12,0	(8,2-15,7)	11,9	(8,6-16,1)	526
	<b>45 - 54</b>	21,4	(15,8-27,0)	21,4	(16,4-27,4)	644
	<b>55 - 64</b>	27,1	(22,4-31,8)	27,1	(22,7-32,0)	636
	<b>65 - 74</b>	35,9	(29,9-41,8)	35,9	(30,2-42,0)	479
	<b>75 +</b>	31,3	(24,7-37,9)	31,8	(25,6-38,7)	420
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	28,6	(21,1-36,1)	15,2	(10,2-22,0)	290
	<b>Secondaire inférieur</b>	20,5	(16,1-24,9)	12,9	(9,7-17,0)	595
	<b>Secondaire supérieur</b>	16,2	(12,9-19,5)	12,5	(9,6-16,2)	1055
	<b>Enseignement supérieur</b>	16,1	(13,3-18,9)	12,7	(9,9-16,1)	1553
<b>ANNEE</b>	<b>2013</b>	15,7	(14,1-17,4)	10,8	(9,2-12,6)	3580
	<b>2018</b>	18,0	(16,1-19,8)	12,4	(10,4-14,6)	3592

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B327 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec hypercholestérolémie ayant suivi un régime diététique pour ce problème au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA07_3		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	19,6	(13,8-25,3)	18,0	(11,5-27,0)	320
	Femme	26,6	(20,1-33,1)	25,0	(16,9-35,2)	323
GROUPE D'AGE	15 - 24	14,4	(0,0-100,0)	12,1	(1,5-56,1)	6
	25 - 34	23,6	(0,0-52,4)	23,8	(7,4-54,9)	23
	35 - 44	27,6	(11,9-43,3)	28,4	(15,7-45,6)	51
	45 - 54	17,6	(8,2-27,1)	18,2	(10,7-29,2)	113
	55 - 64	26,7	(18,0-35,5)	26,5	(18,7-36,0)	161
	65 - 74	23,8	(14,8-32,7)	23,5	(15,7-33,5)	170
	75 +	21,1	(9,9-32,3)	20,0	(11,4-32,7)	119
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	18,7	(5,9-31,4)	16,8	(7,3-34,0)	78
	Secondaire inférieur	27,8	(17,2-38,4)	26,6	(15,7-41,3)	134
	Secondaire supérieur	21,0	(12,1-30,0)	19,2	(10,8-31,6)	164
	Enseignement supérieur	22,0	(15,2-28,8)	20,9	(13,5-30,8)	245
ANNEE	2013	28,9	(23,7-34,1)	27,5	(20,9-35,4)	573
	2018	23,1	(18,6-27,6)	22,1	(16,3-29,3)	643

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B328 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec hypercholestérolémie ayant pris des médicaments pour traiter ce problème au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA07_4		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	65,8	(57,3-74,3)	44,1	(31,8-57,1)	320
	Femme	63,5	(56,2-70,8)	37,8	(27,6-49,3)	323
GROUPE D'AGE	15 - 24	0,9	(0,9-0,9)	1,0	(0,1-9,0)	6
	25 - 34	31,4	(0,4-62,4)	31,0	(11,8-60,3)	23
	35 - 44	40,5	(23,0-57,9)	39,7	(24,9-56,8)	51
	45 - 54	50,5	(34,5-66,5)	49,7	(34,7-64,7)	113
	55 - 64	77,1	(68,6-85,7)	77,3	(67,3-84,9)	161
	65 - 74	75,4	(65,7-85,0)	75,5	(64,8-83,7)	170
	75 +	75,0	(63,3-86,7)	75,7	(62,6-85,3)	119
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	74,0	(60,1-88,0)	44,0	(26,7-63,0)	78
	Secondaire inférieur	62,7	(50,1-75,3)	37,3	(22,7-54,7)	134
	Secondaire supérieur	72,2	(62,0-82,5)	51,1	(35,4-66,5)	164
	Enseignement supérieur	56,8	(46,7-66,8)	34,3	(23,7-46,7)	245
ANNEE	2013	73,2	(68,3-78,1)	55,4	(45,8-64,7)	573
	2018	64,6	(58,9-70,3)	45,1	(35,7-54,9)	643

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B329 Distribution de la population de 15 ans et plus avec hypercholestérolémie selon le type de traitement, Région wallonne**

MA07_5		Pas de traitement	Régime, pas de médicaments	Traitement médicamenteux	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	31,8	2,4	65,8	320
	<b>Femme</b>	29,4	7,1	63,5	323
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	85,6	13,5	0,9	6
	<b>25 - 34</b>	58,9	9,7	31,4	23
	<b>35 - 44</b>	49,3	10,2	40,5	51
	<b>45 - 54</b>	45,1	4,4	50,5	113
	<b>55 - 64</b>	18,4	4,5	77,1	161
	<b>65 - 74</b>	22,1	2,5	75,4	170
	<b>75 +</b>	21,4	3,6	75,0	119
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	26,0	0,0	74,0	78
	<b>Secondaire inférieur</b>	31,7	5,6	62,7	134
	<b>Secondaire supérieur</b>	26,0	1,8	72,2	164
	<b>Enseignement supérieur</b>	36,1	7,1	56,8	245
<b>ANNEE</b>	<b>2013</b>	20,6	6,2	73,2	573
	<b>2018</b>	30,6	4,8	64,6	643

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

**Tableau B330 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec accident vasculaire cérébral (hémorragie cérébrale, thrombose) au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA08_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	1,3	(0,7-2,0)	1,0	(0,5-2,0)	1736
	<b>Femme</b>	0,9	(0,4-1,4)	0,6	(0,3-1,4)	1865
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	449
	<b>25 - 34</b>	0,0	.	.	.	439
	<b>35 - 44</b>	0,1	(0,0-0,4)	0,1	(0,0-0,9)	528
	<b>45 - 54</b>	1,2	(0,0-2,3)	1,1	(0,4-3,0)	647
	<b>55 - 64</b>	1,8	(0,4-3,2)	1,8	(0,8-3,8)	638
	<b>65 - 74</b>	1,3	(0,2-2,3)	1,2	(0,5-2,9)	479
	<b>75 +</b>	4,4	(1,9-6,9)	4,6	(2,6-7,9)	421
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	4,4	(1,2-7,7)	1,6	(0,7-4,0)	291
	<b>Secondaire inférieur</b>	1,0	(0,2-1,9)	0,6	(0,2-1,5)	595
	<b>Secondaire supérieur</b>	0,6	(0,1-1,1)	0,4	(0,2-1,1)	1059
	<b>Enseignement supérieur</b>	0,9	(0,3-1,6)	1,0	(0,4-2,4)	1557
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	1,1	(0,3-1,9)	1,0	(0,5-2,0)	2999
	<b>2001</b>	1,0	(0,6-1,3)	0,8	(0,5-1,3)	4141
	<b>2004</b>	1,0	(0,6-1,3)	0,7	(0,5-1,0)	4227
	<b>2008</b>	1,4	(1,0-1,8)	0,9	(0,6-1,4)	3393
	<b>2013</b>	1,4	(0,9-1,9)	0,9	(0,6-1,4)	3590
	<b>2018</b>	1,1	(0,7-1,5)	0,8	(0,5-1,3)	3601

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B331 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec rétrécissement des artères au niveau des jambes ou bien au niveau du ventre au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA09_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	2,1	(1,2-3,0)	1,4	(0,8-2,3)	1734
	Femme	1,8	(1,0-2,5)	1,1	(0,6-2,0)	1865
GROUPE D'AGE	15 - 24	0,0	.	.	.	449
	25 - 34	0,1	(0,0-0,3)	0,1	(0,0-0,7)	438
	35 - 44	0,8	(0,0-2,0)	0,8	(0,2-3,2)	528
	45 - 54	2,5	(0,6-4,4)	2,5	(1,1-5,3)	647
	55 - 64	2,8	(1,2-4,4)	2,8	(1,6-4,9)	638
	65 - 74	3,1	(1,2-4,9)	3,1	(1,6-5,6)	479
	75 +	5,6	(3,1-8,2)	5,7	(3,6-9,0)	420
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	6,0	(2,4-9,6)	2,5	(1,0-6,0)	291
	Secondaire inférieur	2,8	(1,0-4,7)	1,5	(0,7-3,3)	594
	Secondaire supérieur	1,2	(0,5-1,9)	0,8	(0,4-1,6)	1058
	Enseignement supérieur	1,5	(0,8-2,3)	1,2	(0,6-2,2)	1557
ANNEE	2013	1,7	(1,1-2,3)	1,0	(0,7-1,5)	3584
	2018	1,9	(1,4-2,5)	1,2	(0,7-1,8)	3599

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B332 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec arthrite rhumatoïde (inflammation des articulations) au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA10_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	4,1	(2,9-5,4)	2,8	(1,9-4,1)	1733
	<b>Femme</b>	7,4	(5,9-8,8)	4,5	(3,2-6,2)	1863
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,5	(0,0-1,0)	0,5	(0,1-1,6)	449
	<b>25 - 34</b>	0,7	(0,0-1,8)	0,7	(0,2-2,9)	439
	<b>35 - 44</b>	3,5	(1,4-5,6)	3,4	(1,9-6,2)	528
	<b>45 - 54</b>	7,2	(4,3-10,1)	7,0	(4,6-10,6)	645
	<b>55 - 64</b>	7,6	(5,0-10,2)	7,3	(5,2-10,3)	636
	<b>65 - 74</b>	9,8	(6,1-13,4)	9,5	(6,5-13,5)	479
	<b>75 +</b>	15,6	(11,0-20,1)	14,5	(10,7-19,5)	420
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	11,9	(7,1-16,8)	4,7	(2,7-8,0)	291
	<b>Secondaire inférieur</b>	7,5	(4,8-10,1)	3,8	(2,3-6,2)	594
	<b>Secondaire supérieur</b>	6,4	(4,4-8,3)	4,4	(2,9-6,8)	1057
	<b>Enseignement supérieur</b>	3,9	(2,7-5,1)	2,7	(1,9-3,9)	1555
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	9,0	(7,1-10,8)	7,2	(5,7-8,9)	2996
	<b>2001</b>	8,6	(7,5-9,7)	5,6	(4,7-6,6)	4140
	<b>2004</b>	7,6	(6,5-8,7)	5,0	(4,1-6,0)	4219
	<b>2008</b>	7,9	(6,8-9,0)	5,1	(4,3-6,0)	3373
	<b>2013</b>	7,3	(6,1-8,5)	4,5	(3,7-5,5)	3588
	<b>2018</b>	5,8	(4,8-6,8)	3,5	(2,8-4,3)	3596

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B333 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec arthrose (dégénérescence des articulations) au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA11_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	15,8	(13,3-18,3)	10,0	(7,8-12,7)	1735
	<b>Femme</b>	25,4	(22,6-28,3)	15,9	(12,9-19,5)	1865
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	1,0	(0,0-2,2)	1,0	(0,3-3,1)	449
	<b>25 - 34</b>	2,2	(0,6-3,9)	2,2	(1,0-4,6)	439
	<b>35 - 44</b>	10,2	(5,6-14,9)	10,1	(6,3-15,7)	528
	<b>45 - 54</b>	22,1	(16,8-27,3)	21,6	(16,8-27,5)	647
	<b>55 - 64</b>	32,4	(26,8-38,0)	32,0	(26,6-37,9)	637
	<b>65 - 74</b>	43,6	(37,1-50,1)	43,2	(36,7-50,1)	479
	<b>75 +</b>	48,0	(41,1-55,0)	46,3	(39,5-53,3)	421
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	39,8	(31,6-47,9)	16,4	(10,6-24,5)	291
	<b>Secondaire inférieur</b>	21,8	(17,0-26,5)	10,3	(7,3-14,3)	595
	<b>Secondaire supérieur</b>	21,4	(17,8-25,1)	15,2	(11,9-19,2)	1058
	<b>Enseignement supérieur</b>	16,7	(13,4-19,9)	11,4	(8,8-14,8)	1557
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	10,5	(9,0-11,9)	7,6	(6,4-9,0)	2997
	<b>2001</b>	14,6	(13,1-16,2)	9,1	(8,0-10,4)	4133
	<b>2004</b>	13,4	(12,0-14,7)	8,2	(7,1-9,5)	4217
	<b>2008</b>	18,3	(16,6-20,0)	12,1	(10,6-13,7)	3346
	<b>2013</b>	17,4	(15,5-19,2)	10,8	(9,4-12,3)	3584
	<b>2018</b>	20,8	(18,7-22,9)	13,3	(11,6-15,3)	3600

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B334 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec affection persistante au (bas du) dos au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA12_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	20,8	(17,9-23,7)	20,5	(17,5-23,8)	1734
	<b>Femme</b>	24,8	(21,9-27,7)	23,4	(20,6-26,5)	1864
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	9,5	(4,8-14,2)	9,5	(5,7-15,4)	448
	<b>25 - 34</b>	15,0	(10,1-20,0)	15,1	(10,7-20,8)	439
	<b>35 - 44</b>	24,0	(17,8-30,1)	24,0	(18,4-30,7)	528
	<b>45 - 54</b>	27,0	(21,8-32,2)	26,9	(22,0-32,5)	646
	<b>55 - 64</b>	25,4	(20,2-30,5)	25,3	(20,5-30,8)	637
	<b>65 - 74</b>	27,8	(22,1-33,5)	27,7	(22,5-33,6)	479
	<b>75 +</b>	36,6	(29,9-43,3)	36,1	(29,8-43,0)	421
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	32,6	(23,5-41,7)	26,3	(18,1-36,5)	291
	<b>Secondaire inférieur</b>	24,6	(19,8-29,3)	22,0	(17,7-27,0)	595
	<b>Secondaire supérieur</b>	24,9	(20,9-28,8)	25,1	(21,1-29,5)	1058
	<b>Enseignement supérieur</b>	19,2	(16,0-22,4)	19,0	(15,9-22,6)	1555
<b>ANNEE</b>	<b>2008</b>	19,0	(17,2-20,8)	18,0	(16,3-19,9)	3348
	<b>2013</b>	17,0	(15,2-18,8)	15,8	(14,1-17,6)	3588
	<b>2018</b>	22,9	(20,7-25,0)	21,5	(19,3-23,9)	3598

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B335 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec affection persistante au niveau de la nuque ou du cou au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA13_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	9,7	(7,6-11,7)	9,2	(7,3-11,6)	1734
	<b>Femme</b>	18,7	(16,2-21,3)	17,4	(14,9-20,4)	1865
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	6,0	(1,5-10,4)	5,8	(2,6-12,1)	448
	<b>25 - 34</b>	7,3	(4,3-10,4)	7,1	(4,6-10,8)	439
	<b>35 - 44</b>	14,3	(9,3-19,3)	13,9	(9,7-19,4)	528
	<b>45 - 54</b>	17,0	(12,7-21,2)	16,3	(12,5-20,9)	647
	<b>55 - 64</b>	17,7	(13,8-21,5)	16,9	(13,4-21,1)	637
	<b>65 - 74</b>	20,0	(13,8-26,2)	19,1	(13,7-26,1)	479
	<b>75 +</b>	21,5	(16,1-26,9)	19,5	(14,6-25,4)	421
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	17,1	(11,1-23,2)	12,4	(8,2-18,3)	291
	<b>Secondaire inférieur</b>	14,7	(10,7-18,8)	12,0	(8,8-16,2)	595
	<b>Secondaire supérieur</b>	16,3	(13,1-19,4)	15,6	(12,4-19,4)	1058
	<b>Enseignement supérieur</b>	12,2	(9,6-14,9)	11,4	(8,9-14,4)	1556
<b>ANNEE</b>	<b>2008</b>	11,7	(10,3-13,0)	10,0	(8,7-11,5)	3371
	<b>2013</b>	10,5	(9,1-12,0)	8,8	(7,6-10,2)	3589
	<b>2018</b>	14,3	(12,6-16,1)	12,1	(10,3-14,2)	3599

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B336 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec diabète au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA14_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	6,1	(4,7-7,5)	2,9	(2,0-4,2)	1734
	Femme	7,0	(5,3-8,8)	3,0	(2,0-4,5)	1865
GROUPE D'AGE	15 - 24	0,0	(0,0-0,1)	0,0	(0,0-0,3)	449
	25 - 34	1,5	(0,1-2,9)	1,5	(0,6-3,8)	439
	35 - 44	2,2	(0,6-3,8)	2,2	(1,1-4,4)	527
	45 - 54	5,4	(2,8-8,0)	5,4	(3,3-8,7)	647
	55 - 64	12,5	(8,5-16,5)	12,5	(9,0-17,0)	637
	65 - 74	15,3	(11,2-19,5)	15,3	(11,6-20,0)	479
	75 +	13,1	(8,6-17,5)	13,0	(9,2-18,1)	421
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	12,2	(7,4-17,1)	3,5	(2,0-6,0)	291
	Secondaire inférieur	8,9	(5,6-12,2)	3,3	(2,0-5,4)	595
	Secondaire supérieur	7,8	(5,5-10,1)	3,9	(2,6-5,8)	1057
	Enseignement supérieur	3,7	(2,5-4,8)	1,8	(1,2-2,8)	1557
ANNEE	1997	3,6	(2,6-4,5)	2,6	(1,9-3,4)	3000
	2001	4,8	(3,9-5,6)	3,0	(2,4-3,7)	4104
	2004	5,0	(4,2-5,9)	3,2	(2,6-3,9)	4233
	2008	4,4	(3,6-5,1)	2,7	(2,2-3,3)	3375
	2013	5,7	(4,7-6,7)	3,4	(2,8-4,2)	3590
	2018	6,6	(5,4-7,7)	3,9	(3,1-4,7)	3599

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B337 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec diabète ayant suivi un régime diététique pour cette maladie au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA14_3		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	46,2	(35,3-57,0)	81,6	(71,0-89,0)	121
	<b>Femme</b>	59,9	(47,7-72,0)	88,6	(80,4-93,7)	112
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	1
	<b>25 - 34</b>	30,3	(0,0-100,0)	28,1	(5,3-73,3)	5
	<b>35 - 44</b>	65,9	(20,6-100,0)	63,3	(26,2-89,4)	11
	<b>45 - 54</b>	54,7	(28,2-81,3)	55,1	(31,1-76,9)	26
	<b>55 - 64</b>	64,4	(49,2-79,7)	63,8	(48,2-77,0)	63
	<b>65 - 74</b>	48,5	(33,5-63,6)	48,9	(34,0-64,0)	75
	<b>75 +</b>	44,3	(25,6-63,0)	43,1	(26,0-62,0)	52
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	49,7	(28,9-70,5)	84,9	(64,1-94,7)	37
	<b>Secondaire inférieur</b>	49,1	(29,5-68,7)	82,8	(66,4-92,1)	50
	<b>Secondaire supérieur</b>	46,4	(29,9-62,9)	79,7	(66,7-88,5)	82
	<b>Enseignement supérieur</b>	64,5	(49,8-79,2)	90,3	(80,7-95,4)	53
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	67,2	(58,4-76,0)	71,3	(59,1-81,0)	177
	<b>2008</b>	65,4	(56,5-74,4)	70,3	(57,8-80,3)	174
	<b>2013</b>	48,2	(39,1-57,2)	53,8	(41,4-65,7)	225
	<b>2018</b>	53,7	(45,2-62,2)	58,0	(45,4-69,7)	233

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B338 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec diabète ayant pris des médicaments pour traiter cette maladie au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA14_4		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	94,0	(88,2-99,9)	98,3	(95,7-99,3)	121
	Femme	91,6	(86,5-96,6)	97,7	(94,5-99,1)	112
GROUPE D'AGE	15 - 24	100	.	.	.	1
	25 - 34	63,5	(0,0-100,0)	64,7	(20,2-93,0)	5
	35 - 44	95,4	(83,6-100,0)	95,7	(72,3-99,5)	11
	45 - 54	92,9	(80,9-100,0)	93,0	(70,1-98,7)	26
	55 - 64	93,6	(86,4-100,0)	93,8	(80,0-98,3)	63
	65 - 74	95,9	(90,0-100,0)	95,9	(84,5-99,0)	75
	75 +	91,0	(82,7-99,3)	91,2	(78,1-96,8)	52
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	93,1	(91,9-94,4)	98,3	(91,0-99,7)	37
	Secondaire inférieur	94,6	(87,2-100,0)	98,5	(93,5-99,7)	50
	Secondaire supérieur	90,9	(82,9-98,9)	97,4	(93,4-99,0)	82
	Enseignement supérieur	93,8	(86,2-100,0)	98,2	(93,9-99,5)	53
ANNEE	2001	90,0	(84,3-95,6)	86,7	(77,2-92,7)	180
	2008	88,9	(82,7-95,1)	85,6	(74,8-92,3)	173
	2013	93,8	(90,1-97,4)	92,4	(85,7-96,1)	225
	2018	92,7	(88,7-96,6)	90,4	(82,0-95,1)	233

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B339 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec diabète ayant traité cette maladie avec de l'insuline au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA14_5		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	22,8	(13,2-32,3)	65,8	(49,7-79,0)	121
	Femme	25,0	(13,7-36,3)	68,3	(50,7-81,9)	112
GROUPE D'AGE	15 - 24	100	.	.	.	1
	25 - 34	30,3	(0,0-100,0)	29,9	(6,0-73,9)	5
	35 - 44	19,7	(0,0-65,1)	19,3	(2,8-66,6)	11
	45 - 54	23,1	(0,1-46,2)	23,2	(8,7-48,9)	26
	55 - 64	30,5	(13,1-47,8)	30,3	(16,5-48,9)	63
	65 - 74	19,2	(7,7-30,8)	19,3	(10,2-33,3)	75
	75 +	20,3	(5,9-34,8)	20,2	(9,4-38,3)	52
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	24,1	(5,1-43,1)	34,9	(13,4-65,0)	37
	Secondaire inférieur	24,8	(8,0-41,5)	31,4	(15,1-54,2)	50
	Secondaire supérieur	23,1	(9,9-36,3)	25,8	(14,6-41,3)	82
	Enseignement supérieur	23,3	(8,9-37,7)	30,2	(15,3-50,9)	53
ANNEE	2001	45,4	(36,1-54,7)	54,8	(42,3-66,7)	178
	2008	31,5	(22,7-40,3)	40,2	(28,2-53,4)	174
	2013	27,2	(18,8-35,5)	35,9	(24,9-48,6)	225
	2018	24,0	(16,6-31,4)	31,6	(21,3-44,0)	233

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B340 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec diabète ayant traité cette maladie avec des antidiabétiques oraux au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA14_6		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	85,6	(76,9-94,3)	96,5	(92,8-98,3)	121
	Femme	80,0	(69,6-90,5)	95,1	(89,1-97,9)	112
GROUPE D'AGE	15 - 24	100	.	.	.	1
	25 - 34	33,2	(0,0-100,0)	34,4	(4,9-84,3)	5
	35 - 44	95,4	(83,6-100,0)	95,7	(72,5-99,5)	11
	45 - 54	81,7	(62,8-100,0)	81,8	(58,0-93,6)	26
	55 - 64	76,9	(60,4-93,5)	77,5	(58,1-89,5)	63
	65 - 74	92,2	(83,6-100,0)	92,2	(78,2-97,5)	75
	75 +	84,4	(71,5-97,3)	84,9	(66,8-94,0)	52
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	85,5	(70,8-100,0)	94,6	(80,1-98,7)	37
	Secondaire inférieur	77,8	(62,1-93,5)	93,2	(82,9-97,5)	50
	Secondaire supérieur	80,1	(66,5-93,7)	95,4	(89,0-98,2)	82
	Enseignement supérieur	87,4	(75,7-99,0)	96,9	(92,1-98,8)	53
ANNEE	2001	69,9	(60,7-79,1)	65,7	(52,8-76,6)	180
	2008	71,2	(62,4-80,0)	67,1	(53,7-78,2)	172
	2013	80,3	(72,3-88,3)	77,9	(67,3-85,8)	224
	2018	82,5	(75,7-89,4)	80,1	(69,2-87,8)	233

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B341 Distribution de la population de 15 ans et plus avec diabète selon le type de traitement, Région wallonne**

MA14_7		Pas de traitement	Régime, pas de médicaments	Antidiabétiques oraux	Insuline	N
SEXE	Homme	5,7	0,3	71,3	22,8	121
	Femme	5,2	3,3	66,5	25,0	112
GROUPE D'AGE	15 - 24	0,0	0,0	0,0	100,0	1
	25 - 34	36,5	0,0	33,2	30,3	5
	35 - 44	4,6	0,0	75,7	19,7	11
	45 - 54	7,1	0,0	69,8	23,1	26
	55 - 64	4,7	1,6	63,2	30,5	63
	65 - 74	0,2	3,9	76,7	19,2	75
	75 +	7,0	2,0	70,6	20,3	52
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	6,9	0,0	69,0	24,1	37
	Secondaire inférieur	4,8	0,6	69,8	24,8	50
	Secondaire supérieur	5,3	3,9	67,8	23,1	82
	Enseignement supérieur	6,2	0,0	70,5	23,3	53
ANNEE	2001	4,8	5,4	44,4	45,4	178
	2008	3,6	7,5	57,3	31,6	173
	2013	4,1	2,2	66,6	27,2	225
	2018	5,4	1,9	68,7	24,0	233

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

**Tableau B342 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec allergie au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA15_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	16,1	(13,4-18,9)	15,5	(13,1-18,4)	1736
	<b>Femme</b>	19,0	(16,4-21,5)	18,8	(16,4-21,5)	1864
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	22,2	(16,4-28,1)	22,3	(17,0-28,8)	449
	<b>25 - 34</b>	17,9	(12,8-23,0)	17,9	(13,3-23,8)	439
	<b>35 - 44</b>	20,1	(15,1-25,2)	20,2	(15,6-25,7)	528
	<b>45 - 54</b>	17,2	(13,1-21,3)	17,1	(13,4-21,6)	647
	<b>55 - 64</b>	14,2	(10,5-18,0)	14,1	(10,8-18,3)	638
	<b>65 - 74</b>	18,7	(13,9-23,6)	18,6	(14,3-23,9)	479
	<b>75 +</b>	11,2	(7,1-15,2)	10,8	(7,5-15,5)	420
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	16,9	(10,2-23,7)	19,2	(12,6-28,0)	291
	<b>Secondaire inférieur</b>	11,2	(7,7-14,8)	11,4	(8,3-15,4)	594
	<b>Secondaire supérieur</b>	20,3	(16,5-24,1)	19,7	(16,2-23,7)	1059
	<b>Enseignement supérieur</b>	18,1	(15,6-20,7)	17,2	(14,9-19,9)	1557
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	13,7	(12,3-15,1)	13,3	(12,0-14,8)	4141
	<b>2004</b>	13,7	(12,2-15,2)	13,3	(11,9-14,8)	4227
	<b>2008</b>	12,6	(11,1-14,0)	12,3	(10,9-13,8)	3375
	<b>2013</b>	12,1	(10,6-13,7)	11,9	(10,4-13,5)	3590
	<b>2018</b>	17,6	(15,8-19,4)	17,3	(15,6-19,2)	3600

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B343 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec ulcère à l'estomac ou au duodénum au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA16_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	4,8	(3,3-6,3)	4,4	(3,1-6,2)	1735
	<b>Femme</b>	8,1	(6,0-10,3)	7,4	(5,6-9,7)	1865
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	3,9	(0,4-7,5)	3,8	(1,5-9,5)	449
	<b>25 - 34</b>	2,4	(0,4-4,5)	2,4	(1,1-5,4)	438
	<b>35 - 44</b>	9,6	(4,9-14,4)	9,5	(5,8-15,1)	528
	<b>45 - 54</b>	5,8	(3,3-8,3)	5,6	(3,6-8,7)	647
	<b>55 - 64</b>	10,5	(6,1-14,9)	10,1	(6,7-15,1)	638
	<b>65 - 74</b>	6,2	(3,3-9,2)	6,0	(3,7-9,5)	479
	<b>75 +</b>	7,0	(3,3-10,6)	6,4	(3,7-10,7)	421
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	5,8	(1,9-9,7)	4,7	(2,3-9,4)	291
	<b>Secondaire inférieur</b>	7,3	(4,3-10,3)	6,4	(4,2-9,8)	594
	<b>Secondaire supérieur</b>	8,3	(5,4-11,2)	7,5	(5,1-11,0)	1059
	<b>Enseignement supérieur</b>	5,1	(3,0-7,2)	4,4	(3,0-6,6)	1557
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	4,6	(3,4-5,7)	4,4	(3,4-5,7)	3000
	<b>2001</b>	5,9	(4,9-6,9)	5,3	(4,5-6,3)	4142
	<b>2004</b>	5,4	(4,5-6,3)	4,8	(4,0-5,8)	4227
	<b>2008</b>	6,0	(5,0-7,0)	5,4	(4,5-6,4)	3388
	<b>2013</b>	4,8	(3,7-5,9)	4,2	(3,3-5,3)	3589
	<b>2018</b>	6,5	(5,1-7,9)	5,7	(4,5-7,3)	3600

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B344 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec cirrhose ou autre maladie du foie au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA17_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	0,7	(0,2-1,2)	0,6	(0,3-1,1)	1736
	<b>Femme</b>	0,8	(0,3-1,3)	0,7	(0,4-1,4)	1865
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	449
	<b>25 - 34</b>	0,4	(0,0-1,1)	0,4	(0,0-2,6)	439
	<b>35 - 44</b>	0,2	(0,0-0,5)	0,2	(0,0-0,9)	528
	<b>45 - 54</b>	0,7	(0,0-1,5)	0,7	(0,2-2,2)	647
	<b>55 - 64</b>	2,2	(0,7-3,7)	2,1	(1,1-4,3)	638
	<b>65 - 74</b>	1,1	(0,1-2,1)	1,1	(0,4-2,8)	479
	<b>75 +</b>	0,9	(0,0-1,7)	0,8	(0,3-2,3)	421
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	0,5	(0,0-1,4)	0,3	(0,0-2,1)	291
	<b>Secondaire inférieur</b>	1,1	(0,1-2,1)	0,8	(0,3-2,0)	595
	<b>Secondaire supérieur</b>	0,6	(0,2-1,1)	0,5	(0,2-1,0)	1059
	<b>Enseignement supérieur</b>	0,8	(0,2-1,4)	0,8	(0,4-1,6)	1557
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	1,1	(0,6-1,6)	1,2	(0,7-1,9)	4135
	<b>2004</b>	1,2	(0,7-1,6)	1,1	(0,7-1,6)	4231
	<b>2008</b>	0,7	(0,3-1,0)	0,7	(0,4-1,1)	3399
	<b>2013</b>	0,4	(0,2-0,6)	0,4	(0,2-0,7)	3590
	<b>2018</b>	0,8	(0,4-1,1)	0,8	(0,5-1,2)	3601

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B345 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec cancer au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

<b>MA18_1</b>		<b>Taux brut (%)</b>	<b>IC 95% brut</b>	<b>Taux stand*</b>	<b>IC 95% stand</b>	<b>N</b>
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	2,0	(1,2-2,8)	1,1	(0,7-1,9)	1736
	<b>Femme</b>	2,9	(1,9-3,9)	1,5	(0,9-2,4)	1865
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,3	(0,0-1,0)	0,3	(0,0-2,4)	449
	<b>25 - 34</b>	0,1	(0,0-0,3)	0,1	(0,0-0,7)	439
	<b>35 - 44</b>	0,8	(0,1-1,6)	0,8	(0,4-2,0)	528
	<b>45 - 54</b>	2,0	(0,6-3,5)	2,0	(1,0-4,0)	647
	<b>55 - 64</b>	3,9	(1,8-5,9)	3,8	(2,3-6,4)	638
	<b>65 - 74</b>	5,5	(3,0-8,1)	5,4	(3,4-8,5)	479
	<b>75 +</b>	6,7	(3,1-10,3)	6,5	(3,6-11,2)	421
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	6,7	(2,6-10,7)	2,0	(0,9-4,5)	291
	<b>Secondaire inférieur</b>	2,0	(0,3-3,7)	0,8	(0,3-2,0)	595
	<b>Secondaire supérieur</b>	2,0	(1,1-2,9)	1,2	(0,6-2,2)	1059
	<b>Enseignement supérieur</b>	2,3	(1,4-3,3)	1,4	(0,9-2,3)	1557
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	1,3	(0,7-1,8)	1,0	(0,6-1,5)	2998
	<b>2001</b>	2,0	(1,4-2,6)	1,3	(0,9-1,8)	4138
	<b>2004</b>	1,0	(0,6-1,3)	0,7	(0,4-1,0)	4217
	<b>2008</b>	2,0	(1,4-2,5)	1,2	(0,9-1,7)	3399
	<b>2013</b>	1,8	(1,2-2,4)	1,1	(0,8-1,6)	3589
	<b>2018</b>	2,5	(1,8-3,1)	1,5	(1,1-2,0)	3601

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B346 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec maux de tête grave (p.e. migraine) au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA19_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	6,8	(4,8-8,8)	6,3	(4,7-8,6)	1736
	<b>Femme</b>	10,9	(8,8-13,0)	10,6	(8,8-12,7)	1864
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	8,7	(4,2-13,2)	8,6	(4,9-14,5)	449
	<b>25 - 34</b>	11,2	(7,2-15,1)	11,0	(7,6-15,8)	439
	<b>35 - 44</b>	13,4	(8,5-18,4)	13,3	(9,1-18,8)	528
	<b>45 - 54</b>	9,5	(6,7-12,4)	9,2	(6,8-12,4)	646
	<b>55 - 64</b>	6,2	(3,6-8,8)	6,0	(3,9-9,1)	638
	<b>65 - 74</b>	6,3	(2,5-10,2)	6,1	(3,2-11,2)	479
	<b>75 +</b>	5,5	(3,0-7,9)	5,0	(3,1-7,8)	421
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	8,9	(4,7-13,1)	10,9	(6,7-17,1)	291
	<b>Secondaire inférieur</b>	7,1	(4,2-10,0)	7,0	(4,6-10,6)	595
	<b>Secondaire supérieur</b>	12,4	(9,1-15,6)	11,3	(8,6-14,9)	1059
	<b>Enseignement supérieur</b>	7,4	(5,2-9,5)	6,2	(4,6-8,5)	1556
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	15,9	(14,1-17,8)	14,1	(12,4-16,0)	2997
	<b>2001</b>	13,4	(12,0-14,8)	12,0	(10,7-13,3)	4136
	<b>2004</b>	12,7	(11,1-14,3)	11,3	(9,8-12,9)	4232
	<b>2008</b>	9,5	(8,3-10,8)	8,4	(7,4-9,7)	3373
	<b>2013</b>	8,9	(7,4-10,4)	8,0	(6,7-9,5)	3590
	<b>2018</b>	8,9	(7,4-10,4)	8,1	(6,7-9,6)	3600

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B347 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec incontinence urinaire au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA20_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	2,9	(1,7-4,2)	2,3	(1,5-3,7)	1736
	<b>Femme</b>	6,0	(4,6-7,5)	4,2	(2,8-6,1)	1865
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	1,0	(0,0-2,5)	1,0	(0,2-4,0)	449
	<b>25 - 34</b>	2,7	(0,0-5,6)	2,7	(0,9-7,8)	439
	<b>35 - 44</b>	2,1	(0,5-3,8)	2,1	(1,0-4,4)	528
	<b>45 - 54</b>	3,1	(1,2-5,1)	3,0	(1,6-5,5)	647
	<b>55 - 64</b>	2,5	(1,0-4,1)	2,4	(1,3-4,4)	638
	<b>65 - 74</b>	6,9	(3,7-10,1)	6,6	(4,1-10,3)	479
	<b>75 +</b>	19,4	(14,1-24,6)	17,9	(13,1-24,0)	421
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	11,8	(6,1-17,5)	4,1	(2,2-7,8)	291
	<b>Secondaire inférieur</b>	7,6	(3,8-11,3)	4,2	(2,1-8,2)	595
	<b>Secondaire supérieur</b>	3,9	(2,3-5,5)	3,3	(2,0-5,4)	1059
	<b>Enseignement supérieur</b>	2,4	(1,5-3,4)	2,1	(1,4-3,3)	1557
<b>ANNEE</b>	<b>2008</b>	3,3	(2,6-3,9)	2,1	(1,6-2,8)	3382
	<b>2013</b>	3,3	(2,4-4,2)	2,1	(1,6-2,9)	3590
	<b>2018</b>	4,5	(3,5-5,5)	2,9	(2,1-4,1)	3601

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B348 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec dépression sérieuse au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA21_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	5,7	(3,9-7,6)	5,3	(3,8-7,5)	1735
	<b>Femme</b>	10,9	(9,0-12,8)	10,3	(8,5-12,4)	1864
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	3,7	(0,9-6,5)	3,6	(1,6-7,7)	449
	<b>25 - 34</b>	7,7	(3,2-12,1)	7,4	(4,0-13,3)	439
	<b>35 - 44</b>	10,2	(6,8-13,5)	9,9	(7,0-13,8)	528
	<b>45 - 54</b>	12,4	(8,9-15,9)	11,9	(8,9-15,7)	646
	<b>55 - 64</b>	10,2	(6,9-13,6)	9,7	(6,9-13,6)	637
	<b>65 - 74</b>	5,7	(2,8-8,6)	5,3	(3,2-8,8)	479
	<b>75 +</b>	6,9	(3,6-10,3)	6,1	(3,8-9,8)	421
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	12,5	(6,9-18,1)	13,8	(8,4-21,7)	291
	<b>Secondaire inférieur</b>	9,8	(6,1-13,6)	9,1	(5,9-13,7)	595
	<b>Secondaire supérieur</b>	9,2	(6,4-11,9)	8,2	(5,7-11,6)	1058
	<b>Enseignement supérieur</b>	6,2	(4,6-7,9)	5,2	(3,9-6,9)	1556
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	8,3	(6,9-9,7)	7,7	(6,5-9,2)	3000
	<b>2001</b>	8,0	(6,8-9,1)	7,2	(6,2-8,4)	4136
	<b>2004</b>	7,5	(6,3-8,6)	6,7	(5,7-7,9)	4227
	<b>2008</b>	7,4	(6,3-8,6)	6,7	(5,7-7,8)	3374
	<b>2013</b>	7,6	(6,3-9,0)	6,9	(5,7-8,2)	3590
	<b>2018</b>	8,4	(7,0-9,7)	7,6	(6,3-9,0)	3599

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B349 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec troubles de la thyroïde au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA22_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	5,3	(3,4-7,2)	5,2	(3,5-7,6)	1735
	<b>Femme</b>	16,2	(13,9-18,6)	15,5	(13,3-18,1)	1863
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	5,9	(1,7-10,2)	5,3	(2,4-11,2)	448
	<b>25 - 34</b>	7,2	(3,4-11,1)	6,4	(3,5-11,4)	439
	<b>35 - 44</b>	9,7	(6,4-13,1)	8,8	(6,0-12,7)	526
	<b>45 - 54</b>	11,3	(7,7-14,8)	9,9	(7,1-13,6)	647
	<b>55 - 64</b>	12,0	(8,6-15,5)	10,5	(7,7-14,3)	638
	<b>65 - 74</b>	16,8	(11,7-21,8)	14,8	(10,5-20,5)	479
	<b>75 +</b>	16,8	(11,7-21,9)	13,5	(9,5-18,8)	421
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	14,5	(8,6-20,3)	9,9	(5,7-16,8)	291
	<b>Secondaire inférieur</b>	10,8	(6,1-15,4)	8,2	(4,6-14,3)	594
	<b>Secondaire supérieur</b>	10,7	(8,1-13,2)	9,7	(7,4-12,5)	1058
	<b>Enseignement supérieur</b>	10,2	(8,0-12,5)	9,0	(6,9-11,7)	1556
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	4,4	(3,1-5,7)	3,6	(2,6-4,9)	2999
	<b>2001</b>	6,5	(5,4-7,7)	5,0	(4,2-6,0)	4139
	<b>2004</b>	7,5	(6,4-8,5)	5,7	(4,9-6,7)	4234
	<b>2008</b>	6,5	(5,5-7,6)	5,0	(4,2-6,0)	3387
	<b>2013</b>	8,8	(7,5-10,1)	6,8	(5,8-8,0)	3588
	<b>2018</b>	10,9	(9,4-12,5)	8,5	(7,1-10,2)	3598

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B350 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec cataracte au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA2301_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	2,4	(1,3-3,4)	1,0	(0,5-2,1)	1736
	<b>Femme</b>	4,2	(2,8-5,6)	1,4	(0,7-2,9)	1865
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	449
	<b>25 - 34</b>	0,0	.	.	.	439
	<b>35 - 44</b>	0,0	.	.	.	528
	<b>45 - 54</b>	0,7	(0,0-1,5)	0,6	(0,2-2,1)	647
	<b>55 - 64</b>	3,6	(0,7-6,4)	3,5	(1,6-7,5)	638
	<b>65 - 74</b>	9,4	(5,0-13,9)	9,3	(5,6-15,0)	479
	<b>75 +</b>	15,6	(10,6-20,7)	15,0	(10,8-20,4)	421
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	6,4	(2,7-10,2)	0,7	(0,3-1,8)	291
	<b>Secondaire inférieur</b>	4,2	(1,8-6,6)	0,9	(0,4-2,0)	595
	<b>Secondaire supérieur</b>	2,1	(0,6-3,6)	0,8	(0,3-1,9)	1059
	<b>Enseignement supérieur</b>	3,2	(1,8-4,6)	1,7	(0,8-3,5)	1557
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	1,6	(0,8-2,4)	0,8	(0,5-1,2)	3000
	<b>2001</b>	2,5	(1,8-3,1)	0,9	(0,6-1,3)	4135
	<b>2004</b>	3,2	(2,5-3,9)	1,2	(0,8-1,6)	4223
	<b>2008</b>	2,8	(2,2-3,4)	0,9	(0,6-1,3)	3382
	<b>2013</b>	2,5	(1,8-3,3)	0,8	(0,5-1,2)	3590
	<b>2018</b>	3,3	(2,4-4,2)	1,1	(0,7-1,7)	3601

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B351 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec glaucome au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA2302_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	1,0	(0,4-1,7)	0,8	(0,4-1,8)	1736
	<b>Femme</b>	1,5	(0,7-2,3)	1,0	(0,5-2,0)	1865
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	449
	<b>25 - 34</b>	0,0	.	.	.	439
	<b>35 - 44</b>	0,0	.	.	.	528
	<b>45 - 54</b>	2,1	(0,4-3,8)	2,1	(0,9-4,7)	647
	<b>55 - 64</b>	1,3	(0,2-2,4)	1,3	(0,6-3,0)	638
	<b>65 - 74</b>	2,1	(0,6-3,5)	2,0	(1,0-4,2)	479
	<b>75 +</b>	4,8	(1,5-8,1)	4,7	(2,4-8,9)	421
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	1,0	(0,0-2,2)	0,3	(0,1-1,0)	291
	<b>Secondaire inférieur</b>	1,6	(0,1-3,2)	0,7	(0,3-1,8)	595
	<b>Secondaire supérieur</b>	1,1	(0,4-1,8)	0,7	(0,3-1,5)	1059
	<b>Enseignement supérieur</b>	1,4	(0,5-2,2)	1,2	(0,5-2,8)	1557
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	1,6	(0,8-2,4)	1,3	(0,8-2,2)	2999
	<b>2001</b>	3,1	(2,4-3,7)	2,2	(1,6-3,1)	4132
	<b>2004</b>	2,4	(1,8-3,0)	1,7	(1,2-2,3)	4220
	<b>2008</b>	1,8	(1,3-2,2)	1,2	(0,9-1,7)	3386
	<b>2013</b>	1,0	(0,6-1,5)	0,7	(0,4-1,1)	3590
	<b>2018</b>	1,3	(0,8-1,8)	0,9	(0,6-1,5)	3601

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B352 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec dégénérescence maculaire au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA2303_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	0,5	(0,2-0,8)	0,3	(0,2-0,7)	1736
	<b>Femme</b>	0,6	(0,2-1,1)	0,4	(0,1-0,9)	1865
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	449
	<b>25 - 34</b>	0,0	.	.	.	439
	<b>35 - 44</b>	0,4	(0,0-1,3)	0,4	(0,1-3,0)	528
	<b>45 - 54</b>	0,1	(0,0-0,2)	0,1	(0,0-0,5)	647
	<b>55 - 64</b>	0,1	(0,0-0,2)	0,1	(0,0-0,3)	638
	<b>65 - 74</b>	1,1	(0,0-2,3)	1,1	(0,3-3,4)	479
	<b>75 +</b>	3,6	(1,5-5,7)	3,6	(1,9-6,5)	421
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	1,2	(0,0-2,5)	0,0	(0,0-0,1)	291
	<b>Secondaire inférieur</b>	0,7	(0,0-1,5)	0,0	(0,0-0,1)	595
	<b>Secondaire supérieur</b>	0,3	(0,0-0,6)	0,0	(0,0-0,1)	1059
	<b>Enseignement supérieur</b>	0,5	(0,0-0,9)	0,1	(0,0-0,2)	1557
<b>ANNEE</b>	<b>2013</b>	0,9	(0,5-1,4)	0,6	(0,3-1,0)	3590
	<b>2018</b>	0,6	(0,3-0,9)	0,4	(0,2-0,9)	3601

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B353 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec rétinopathie diabétique au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA2304_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	0,1	(0,0-0,2)	0,2	(0,0-0,8)	1736
	<b>Femme</b>	0,5	(0,0-1,3)	0,6	(0,3-1,4)	1865
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	449
	<b>25 - 34</b>	0,0	.	.	.	439
	<b>35 - 44</b>	0,0	.	.	.	528
	<b>45 - 54</b>	0,0	.	.	.	647
	<b>55 - 64</b>	1,3	(0,0-3,7)	1,1	(0,2-5,5)	638
	<b>65 - 74</b>	0,3	(0,0-0,8)	0,2	(0,0-1,9)	479
	<b>75 +</b>	0,5	(0,0-1,5)	0,4	(0,1-2,6)	421
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	0,0	.	.	.	291
	<b>Secondaire inférieur</b>	0,2	(0,0-0,6)	0,1	(0,0-1,3)	595
	<b>Secondaire supérieur</b>	0,8	(0,0-2,2)	0,7	(0,3-1,6)	1059
	<b>Enseignement supérieur</b>	0,0	.	.	.	1557
<b>ANNEE</b>	<b>2013</b>	0,1	(0,0-0,2)	0,2	(0,1-0,5)	3590
	<b>2018</b>	0,3	(0,0-0,7)	0,4	(0,2-1,0)	3601

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B354 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec maladie de Parkinson au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA24_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	0,3	(0,0-0,6)	0,2	(0,1-0,5)	1736
	Femme	0,5	(0,2-0,8)	0,3	(0,1-0,6)	1865
GROUPE D'AGE	15 - 24	0,0	.	.	.	449
	25 - 34	0,0	.	.	.	439
	35 - 44	0,0	.	.	.	528
	45 - 54	0,0	(0,0-0,0)	0,0	(0,0-0,1)	647
	55 - 64	0,2	(0,0-0,5)	0,2	(0,1-0,7)	638
	65 - 74	1,1	(0,0-2,2)	1,0	(0,4-2,9)	479
	75 +	2,2	(0,4-4,0)	2,2	(0,9-5,2)	421
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	1,8	(0,0-3,9)	0,1	(0,0-0,2)	291
	Secondaire inférieur	1,2	(0,3-2,1)	0,1	(0,0-0,1)	595
	Secondaire supérieur	0,1	(0,0-0,2)	0,0	(0,0-0,0)	1059
	Enseignement supérieur	0,1	(0,0-0,2)	0,0	(0,0-0,1)	1557
ANNEE	1997	0,3	(0,1-0,5)	0,3	(0,2-0,6)	3000
	2001	0,2	(0,1-0,4)	0,4	(0,1-1,0)	4133
	2004	0,3	(0,2-0,4)	0,4	(0,2-0,9)	4225
	2008	0,2	(0,1-0,4)	0,2	(0,1-0,4)	3399
	2013	0,3	(0,1-0,6)	0,3	(0,2-0,6)	3590
	2018	0,4	(0,2-0,6)	0,4	(0,2-0,8)	3601

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B355 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec épilepsie au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA25_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	1,3	(0,6-2,1)	1,2	(0,7-2,2)	1736
	<b>Femme</b>	0,8	(0,3-1,3)	0,7	(0,3-1,3)	1865
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,6	(0,0-1,4)	0,5	(0,1-2,1)	449
	<b>25 - 34</b>	0,9	(0,0-2,3)	0,9	(0,2-3,8)	439
	<b>35 - 44</b>	1,8	(0,3-3,3)	1,7	(0,7-4,1)	528
	<b>45 - 54</b>	0,7	(0,0-1,4)	0,7	(0,2-1,9)	647
	<b>55 - 64</b>	1,3	(0,1-2,5)	1,2	(0,5-3,1)	638
	<b>65 - 74</b>	0,5	(0,0-1,2)	0,5	(0,1-2,1)	479
	<b>75 +</b>	1,7	(0,0-3,4)	1,7	(0,6-4,7)	421
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	4,9	(0,7-9,0)	4,8	(1,7-12,7)	291
	<b>Secondaire inférieur</b>	1,0	(0,0-2,0)	0,9	(0,3-2,5)	595
	<b>Secondaire supérieur</b>	1,0	(0,3-1,7)	0,8	(0,4-1,8)	1059
	<b>Enseignement supérieur</b>	0,4	(0,0-0,7)	0,3	(0,1-0,8)	1557
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	0,7	(0,4-1,0)	0,7	(0,4-1,1)	2999
	<b>2001</b>	0,7	(0,4-0,9)	0,6	(0,4-1,0)	4136
	<b>2004</b>	0,9	(0,5-1,2)	0,8	(0,5-1,3)	4225
	<b>2008</b>	0,8	(0,4-1,2)	0,8	(0,5-1,2)	3402
	<b>2013</b>	0,8	(0,3-1,3)	0,8	(0,4-1,5)	3590
	<b>2018</b>	1,0	(0,6-1,5)	1,0	(0,7-1,6)	3601

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B356 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec fatigue chronique au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA26_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	7,3	(5,3-9,2)	6,9	(5,2-9,2)	1734
	<b>Femme</b>	10,1	(7,9-12,2)	9,5	(7,6-11,9)	1864
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	3,7	(0,8-6,6)	3,7	(1,7-8,1)	448
	<b>25 - 34</b>	7,7	(3,7-11,7)	7,7	(4,5-12,8)	439
	<b>35 - 44</b>	11,3	(6,6-16,0)	11,3	(7,4-16,8)	528
	<b>45 - 54</b>	11,8	(8,1-15,4)	11,6	(8,5-15,6)	646
	<b>55 - 64</b>	10,1	(6,7-13,5)	9,9	(7,1-13,8)	637
	<b>65 - 74</b>	6,2	(3,4-9,0)	6,1	(3,8-9,5)	479
	<b>75 +</b>	9,2	(5,1-13,3)	8,8	(5,6-13,6)	421
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	10,4	(4,9-15,9)	10,3	(5,9-17,2)	291
	<b>Secondaire inférieur</b>	9,7	(5,9-13,5)	9,1	(6,0-13,7)	595
	<b>Secondaire supérieur</b>	10,0	(7,1-13,0)	9,6	(6,9-13,2)	1058
	<b>Enseignement supérieur</b>	6,9	(4,9-9,0)	6,3	(4,7-8,4)	1555
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	7,2	(6,1-8,4)	6,6	(5,6-7,8)	4135
	<b>2004</b>	6,5	(5,4-7,5)	5,8	(4,9-6,9)	4231
	<b>2008</b>	4,1	(3,2-4,9)	3,6	(2,9-4,5)	3383
	<b>2013</b>	4,8	(3,9-5,8)	4,3	(3,5-5,3)	3589
	<b>2018</b>	8,7	(7,2-10,2)	8,0	(6,5-9,6)	3598

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

Tableau B357 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec ostéoporose au cours des 12 derniers mois, Région wallonne

MA27_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	0,5	(0,1-0,9)	0,1	(0,1-0,3)	1736
	Femme	4,8	(3,4-6,1)	1,2	(0,8-2,0)	1863
GROUPE D'AGE	15 - 24	0,0	.	.	.	449
	25 - 34	0,0	(0,0-0,1)	0,0	(0,0-0,1)	439
	35 - 44	0,0	(0,0-0,1)	0,0	(0,0-0,1)	528
	45 - 54	1,1	(0,0-2,3)	0,7	(0,2-2,4)	647
	55 - 64	5,7	(2,9-8,6)	3,6	(2,0-6,4)	637
	65 - 74	8,0	(4,6-11,5)	5,1	(3,1-8,2)	479
	75 +	6,8	(4,0-9,6)	3,7	(2,1-6,3)	420
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	4,3	(1,0-7,6)	0,3	(0,1-0,9)	290
	Secondaire inférieur	2,3	(1,0-3,7)	0,2	(0,1-0,5)	595
	Secondaire supérieur	2,9	(1,4-4,4)	0,5	(0,3-0,9)	1058
	Enseignement supérieur	2,2	(1,3-3,2)	0,5	(0,2-1,0)	1557
ANNEE	1997	3,3	(2,5-4,1)	1,4	(1,0-2,1)	3000
	2001	5,1	(4,1-6,1)	1,8	(1,3-2,6)	4142
	2004	4,9	(4,1-5,6)	1,7	(1,3-2,3)	4212
	2008	4,8	(4,0-5,7)	1,7	(1,2-2,3)	3369
	2013	4,6	(3,7-5,6)	1,5	(1,1-2,1)	3584
	2018	2,7	(2,0-3,4)	0,8	(0,6-1,2)	3599

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B358 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec fracture de la hanche au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA28_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	0,7	(0,0-1,5)	0,4	(0,1-1,1)	1736
	<b>Femme</b>	0,8	(0,3-1,3)	0,4	(0,2-1,0)	1865
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	449
	<b>25 - 34</b>	0,0	.	.	.	439
	<b>35 - 44</b>	0,1	(0,0-0,4)	0,1	(0,0-1,0)	528
	<b>45 - 54</b>	0,1	(0,0-0,2)	0,1	(0,0-0,5)	647
	<b>55 - 64</b>	0,3	(0,0-0,6)	0,3	(0,1-0,8)	638
	<b>65 - 74</b>	3,3	(0,0-6,9)	3,3	(1,1-9,5)	479
	<b>75 +</b>	2,7	(0,4-5,1)	2,8	(1,2-6,4)	421
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	3,2	(0,1-6,4)	0,7	(0,2-2,2)	291
	<b>Secondaire inférieur</b>	0,4	(0,0-0,9)	0,1	(0,0-0,5)	595
	<b>Secondaire supérieur</b>	0,3	(0,0-0,6)	0,1	(0,0-0,6)	1059
	<b>Enseignement supérieur</b>	0,7	(0,0-1,6)	0,6	(0,2-1,4)	1557
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	0,7	(0,4-1,0)	0,6	(0,3-0,9)	4141
	<b>2004</b>	0,5	(0,3-0,8)	0,4	(0,2-0,8)	4231
	<b>2008</b>	0,6	(0,4-0,9)	0,4	(0,2-0,7)	3397
	<b>2013</b>	0,6	(0,3-1,0)	0,4	(0,3-0,8)	3590
	<b>2018</b>	0,7	(0,2-1,2)	0,5	(0,3-1,0)	3601

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B359 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec troubles intestinaux graves au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA29_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	2,3	(1,3-3,3)	2,0	(1,3-3,0)	1736
	<b>Femme</b>	5,6	(4,1-7,1)	4,6	(3,4-6,1)	1864
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	4,3	(1,1-7,6)	4,1	(1,9-8,9)	449
	<b>25 - 34</b>	0,6	(0,0-1,1)	0,5	(0,2-1,4)	439
	<b>35 - 44</b>	4,1	(1,9-6,3)	3,8	(2,2-6,7)	528
	<b>45 - 54</b>	3,1	(1,1-5,0)	2,8	(1,5-5,2)	646
	<b>55 - 64</b>	6,2	(3,0-9,4)	5,7	(3,5-9,3)	638
	<b>65 - 74</b>	3,7	(1,7-5,7)	3,4	(2,0-5,7)	479
	<b>75 +</b>	7,0	(3,5-10,4)	5,9	(3,5-9,9)	421
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	9,1	(4,2-13,9)	5,7	(3,0-10,6)	291
	<b>Secondaire inférieur</b>	3,0	(1,1-4,8)	2,2	(1,1-4,3)	595
	<b>Secondaire supérieur</b>	4,2	(2,4-5,9)	3,3	(2,1-5,2)	1059
	<b>Enseignement supérieur</b>	3,1	(1,8-4,4)	2,5	(1,7-3,6)	1556
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	3,5	(2,7-4,4)	3,5	(2,7-4,5)	3000
	<b>2001</b>	4,0	(3,2-4,8)	3,6	(3,0-4,5)	4135
	<b>2004</b>	3,8	(3,0-4,7)	3,5	(2,8-4,4)	4230
	<b>2008</b>	3,2	(2,5-3,9)	2,9	(2,3-3,6)	3402
	<b>2013</b>	2,7	(2,0-3,4)	2,4	(1,8-3,2)	3590
	<b>2018</b>	4,0	(3,1-5,0)	3,6	(2,8-4,6)	3600

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B360 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec calculs rénaux au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA30_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	1,3	(0,6-2,1)	1,1	(0,6-2,0)	1736
	<b>Femme</b>	1,1	(0,5-1,8)	0,9	(0,5-1,8)	1865
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,2	(0,0-0,7)	0,2	(0,0-1,6)	449
	<b>25 - 34</b>	0,8	(0,0-1,9)	0,8	(0,2-3,1)	439
	<b>35 - 44</b>	1,4	(0,0-2,8)	1,4	(0,5-3,7)	528
	<b>45 - 54</b>	2,6	(0,6-4,6)	2,6	(1,2-5,5)	647
	<b>55 - 64</b>	1,2	(0,1-2,2)	1,2	(0,5-2,9)	638
	<b>65 - 74</b>	1,0	(0,0-2,3)	1,0	(0,3-3,3)	479
	<b>75 +</b>	1,2	(0,0-2,5)	1,2	(0,4-3,4)	421
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	1,4	(0,0-3,6)	1,1	(0,2-7,8)	291
	<b>Secondaire inférieur</b>	0,3	(0,0-0,6)	0,2	(0,1-0,8)	595
	<b>Secondaire supérieur</b>	1,1	(0,4-1,8)	1,0	(0,4-2,0)	1059
	<b>Enseignement supérieur</b>	1,4	(0,6-2,2)	1,2	(0,7-2,2)	1557
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	0,8	(0,3-1,2)	0,7	(0,4-1,3)	3000
	<b>2001</b>	0,8	(0,5-1,1)	0,7	(0,5-1,0)	4134
	<b>2004</b>	1,0	(0,6-1,4)	0,9	(0,6-1,3)	4231
	<b>2008</b>	0,7	(0,3-1,0)	0,6	(0,4-1,0)	3396
	<b>2013</b>	0,6	(0,3-0,9)	0,5	(0,3-0,9)	3590
	<b>2018</b>	1,2	(0,7-1,7)	1,1	(0,7-1,6)	3601

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B361 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec maladie rénale grave, autre que calculs rénaux au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA31_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	0,6	(0,2-1,0)	0,4	(0,2-0,9)	1736
	<b>Femme</b>	2,2	(1,3-3,0)	1,6	(1,0-2,7)	1865
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	449
	<b>25 - 34</b>	1,9	(0,4-3,4)	1,6	(0,7-3,6)	439
	<b>35 - 44</b>	1,3	(0,2-2,4)	1,1	(0,4-2,7)	528
	<b>45 - 54</b>	2,8	(1,0-4,6)	2,3	(1,3-4,2)	647
	<b>55 - 64</b>	0,1	(0,0-0,4)	0,1	(0,0-0,6)	638
	<b>65 - 74</b>	2,5	(0,6-4,5)	2,0	(0,9-4,5)	479
	<b>75 +</b>	1,6	(0,2-2,9)	1,1	(0,4-2,8)	421
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	3,4	(0,9-5,9)	2,4	(1,0-5,6)	291
	<b>Secondaire inférieur</b>	1,3	(0,0-2,6)	0,7	(0,2-2,0)	595
	<b>Secondaire supérieur</b>	1,3	(0,5-2,2)	0,8	(0,4-1,6)	1059
	<b>Enseignement supérieur</b>	1,3	(0,6-2,0)	0,8	(0,4-1,4)	1557
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	0,7	(0,4-1,1)	0,7	(0,4-1,1)	3000
	<b>2001</b>	1,0	(0,5-1,4)	0,9	(0,6-1,3)	4134
	<b>2004</b>	0,6	(0,3-0,9)	0,5	(0,3-0,8)	4235
	<b>2008</b>	0,8	(0,5-1,2)	0,7	(0,5-1,2)	3400
	<b>2013</b>	0,7	(0,3-1,1)	0,6	(0,3-1,1)	3589
	<b>2018</b>	1,4	(0,9-1,9)	1,3	(0,9-1,9)	3601

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B362 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec inflammation chronique de la vessie (ex : cystite chronique ...) au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA32_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	0,7	(0,3-1,1)	0,7	(0,4-1,3)	1736
	<b>Femme</b>	2,8	(1,7-3,8)	2,4	(1,6-3,6)	1865
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	1,6	(0,0-3,2)	1,4	(0,5-3,6)	449
	<b>25 - 34</b>	1,7	(0,2-3,2)	1,5	(0,6-3,5)	439
	<b>35 - 44</b>	1,1	(0,0-2,3)	1,0	(0,3-2,7)	528
	<b>45 - 54</b>	1,8	(0,4-3,1)	1,5	(0,7-3,1)	647
	<b>55 - 64</b>	1,0	(0,1-2,0)	0,8	(0,3-2,1)	638
	<b>65 - 74</b>	1,0	(0,0-2,0)	0,8	(0,2-2,6)	479
	<b>75 +</b>	5,5	(2,3-8,7)	4,1	(2,1-7,7)	421
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	1,3	(0,1-2,5)	0,5	(0,2-1,3)	291
	<b>Secondaire inférieur</b>	2,2	(0,4-3,9)	1,2	(0,5-2,6)	595
	<b>Secondaire supérieur</b>	2,1	(0,9-3,3)	1,6	(0,9-2,9)	1059
	<b>Enseignement supérieur</b>	1,0	(0,4-1,6)	0,8	(0,4-1,5)	1557
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	2,5	(1,7-3,3)	2,3	(1,7-3,2)	3000
	<b>2001</b>	2,4	(1,8-3,0)	2,0	(1,6-2,6)	4135
	<b>2004</b>	3,0	(2,4-3,7)	2,6	(2,1-3,3)	4228
	<b>2008</b>	1,5	(1,1-2,0)	1,3	(0,9-1,8)	3397
	<b>2013</b>	2,0	(1,3-2,6)	1,7	(1,2-2,3)	3590
	<b>2018</b>	1,8	(1,2-2,4)	1,5	(1,1-2,1)	3601

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

Tableau B363 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec affection cutanée grave ou chronique au cours des 12 derniers mois, Région wallonne

MA33_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	2,8	(1,8-3,8)	2,7	(1,9-3,9)	1736
	Femme	4,3	(2,6-6,0)	4,3	(2,9-6,3)	1864
GROUPE D'AGE	15 - 24	3,2	(0,9-5,6)	3,2	(1,5-6,6)	449
	25 - 34	4,0	(0,1-7,8)	3,9	(1,5-9,9)	439
	35 - 44	4,3	(1,8-6,7)	4,2	(2,3-7,5)	528
	45 - 54	2,6	(1,2-3,9)	2,5	(1,5-4,2)	646
	55 - 64	3,6	(0,8-6,5)	3,5	(1,6-7,4)	638
	65 - 74	4,1	(1,9-6,3)	4,0	(2,3-6,7)	479
	75 +	3,4	(0,8-6,0)	3,1	(1,4-6,7)	421
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	3,1	(0,6-5,5)	2,8	(1,2-6,5)	291
	Secondaire inférieur	2,1	(0,4-3,8)	1,9	(0,8-4,5)	595
	Secondaire supérieur	4,4	(2,3-6,4)	4,3	(2,7-6,7)	1059
	Enseignement supérieur	3,7	(2,1-5,4)	3,6	(2,4-5,3)	1556
ANNEE	1997	4,1	(3,1-5,2)	4,2	(3,2-5,4)	2998
	2001	3,5	(2,9-4,2)	3,5	(2,9-4,2)	4131
	2004	4,0	(3,1-4,9)	3,9	(3,2-4,9)	4229
	2008	3,0	(2,3-3,7)	2,9	(2,3-3,7)	3400
	2013	2,5	(1,8-3,2)	2,5	(1,9-3,3)	3590
	2018	3,6	(2,6-4,6)	3,5	(2,6-4,6)	3600

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B364 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec calculs ou inflammation de la vésicule au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA34_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	0,6	(0,1-1,1)	0,5	(0,2-1,1)	1736
	<b>Femme</b>	1,0	(0,5-1,4)	0,9	(0,5-1,6)	1865
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	449
	<b>25 - 34</b>	0,4	(0,0-0,9)	0,4	(0,1-1,4)	439
	<b>35 - 44</b>	0,8	(0,0-2,1)	0,8	(0,2-3,5)	528
	<b>45 - 54</b>	1,5	(0,4-2,5)	1,4	(0,7-2,9)	647
	<b>55 - 64</b>	0,3	(0,0-0,6)	0,2	(0,1-0,9)	638
	<b>65 - 74</b>	1,3	(0,0-2,6)	1,2	(0,4-3,5)	479
	<b>75 +</b>	1,4	(0,1-2,8)	1,3	(0,5-3,3)	421
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	1,1	(0,0-3,4)	0,8	(0,1-9,4)	291
	<b>Secondaire inférieur</b>	0,9	(0,0-1,9)	0,7	(0,2-1,8)	595
	<b>Secondaire supérieur</b>	0,8	(0,3-1,4)	0,7	(0,4-1,3)	1059
	<b>Enseignement supérieur</b>	0,7	(0,2-1,1)	0,7	(0,3-1,5)	1557
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	0,7	(0,4-1,1)	0,7	(0,5-1,1)	3000
	<b>2001</b>	0,9	(0,6-1,2)	0,8	(0,5-1,3)	4142
	<b>2004</b>	1,5	(1,0-2,0)	1,3	(0,9-1,8)	4229
	<b>2008</b>	0,6	(0,3-0,9)	0,5	(0,3-0,8)	3394
	<b>2013</b>	0,7	(0,3-1,2)	0,6	(0,3-1,1)	3589
	<b>2018</b>	0,8	(0,4-1,1)	0,7	(0,4-1,1)	3601

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B365 Pourcentage de la population masculine de 15 ans et plus avec troubles prostatiques au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA35_1		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>GROUPE D'AGE</b>						
	<b>15 - 24</b>	0,0	.	.	.	218
	<b>25 - 34</b>	0,0	.	.	.	207
	<b>35 - 44</b>	1,7	(0,0-3,8)	1,7	(0,5-6,0)	260
	<b>45 - 54</b>	1,3	(0,0-2,8)	1,3	(0,4-4,1)	312
	<b>55 - 64</b>	3,8	(1,1-6,5)	3,8	(1,9-7,6)	325
	<b>65 - 74</b>	13,1	(6,8-19,4)	13,1	(8,0-20,7)	234
	<b>75 +</b>	28,5	(19,4-37,6)	28,5	(20,4-38,3)	176
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>						
	<b>Primaire/sans diplôme</b>	8,8	(2,1-15,6)	1,3	(0,5-3,3)	131
	<b>Secondaire inférieur</b>	6,4	(2,8-9,9)	2,1	(0,9-4,9)	275
	<b>Secondaire supérieur</b>	4,3	(2,3-6,4)	2,3	(1,2-4,2)	521
	<b>Enseignement supérieur</b>	3,7	(2,0-5,4)	2,1	(1,1-4,0)	758
<b>ANNEE</b>						
	<b>2001</b>	4,6	(3,6-5,7)	2,2	(1,6-3,1)	1998
	<b>2004</b>	4,1	(3,1-5,1)	2,1	(1,5-3,1)	1910
	<b>2008</b>	3,9	(2,7-5,1)	1,8	(1,2-2,8)	1507
	<b>2013</b>	3,9	(2,8-5,0)	1,7	(1,2-2,5)	1722
	<b>2018</b>	4,7	(3,4-5,9)	2,1	(1,4-3,1)	1732

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

Tableau B366 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec asthme au cours des 12 derniers mois, Région wallonne

MA01_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	4,5	(2,0-7,0)	4,4	(2,4-7,9)	412
	Femme	8,6	(5,4-11,8)	8,6	(5,9-12,4)	488
GROUPE D'AGE	65 - 74	7,6	(4,6-10,6)	7,4	(5,0-10,7)	479
	75 +	6,1	(3,1-9,1)	5,5	(3,2-9,4)	421
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	12,6	(6,3-19,0)	12,9	(7,5-21,3)	177
	Secondaire inférieur	3,3	(0,2-6,4)	2,9	(1,2-7,2)	214
	Secondaire supérieur	5,6	(1,7-9,5)	5,0	(2,3-10,5)	210
	Enseignement supérieur	7,1	(3,3-10,9)	6,4	(3,8-10,5)	264
ANNEE	2001	8,8	(6,1-11,5)	8,8	(6,4-11,9)	894
	2004	7,8	(5,6-10,0)	7,7	(5,8-10,2)	1281
	2008	5,0	(3,3-6,8)	5,1	(3,6-7,2)	1013
	2013	4,3	(2,6-5,9)	4,3	(2,9-6,2)	854
	2018	6,9	(4,8-9,0)	6,9	(5,0-9,3)	900

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B367 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec bronchite chronique, maladies pulmonaires chroniques obstructives, emphysème au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA02_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	9,8	(6,1-13,6)	9,9	(6,7-14,4)	412
	Femme	12,1	(8,0-16,2)	11,9	(8,5-16,4)	488
GROUPE D'AGE	65 - 74	9,5	(6,1-12,8)	9,5	(6,6-13,3)	479
	75 +	13,1	(8,3-17,9)	12,9	(9,0-18,2)	421
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	17,7	(10,0-25,3)	16,9	(10,7-25,8)	177
	Secondaire inférieur	13,6	(6,5-20,7)	13,3	(7,9-21,6)	214
	Secondaire supérieur	8,5	(3,8-13,3)	8,6	(4,8-14,7)	210
	Enseignement supérieur	7,2	(3,3-11,2)	7,4	(4,2-12,7)	264
ANNEE	2001	15,2	(12,4-18,0)	15,2	(12,6-18,3)	895
	2004	14,0	(11,2-16,8)	14,1	(11,5-17,1)	1282
	2008	9,4	(7,0-11,9)	9,3	(7,2-12,0)	1011
	2013	7,6	(5,5-9,8)	7,5	(5,6-9,9)	854
	2018	11,2	(8,3-14,0)	11,0	(8,5-14,2)	900

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B368 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec infarctus du myocarde au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA03_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	2,7	(0,6-4,7)	2,5	(1,1-5,8)	412
	<b>Femme</b>	2,7	(1,0-4,4)	2,7	(1,4-5,1)	488
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	3,2	(1,2-5,1)	3,2	(1,7-5,7)	479
	<b>75 +</b>	2,1	(0,3-4,0)	2,1	(0,9-5,1)	421
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	5,0	(0,7-9,3)	5,6	(2,4-12,7)	177
	<b>Secondaire inférieur</b>	1,8	(0,0-3,9)	1,7	(0,5-5,7)	214
	<b>Secondaire supérieur</b>	2,4	(0,0-5,2)	2,2	(0,7-6,5)	210
	<b>Enseignement supérieur</b>	2,3	(0,3-4,3)	2,0	(0,8-4,9)	264
<b>ANNEE</b>	<b>2008</b>	2,2	(1,1-3,2)	2,1	(1,3-3,4)	1009
	<b>2013</b>	4,7	(2,4-7,0)	4,6	(2,8-7,4)	853
	<b>2018</b>	2,7	(1,4-4,0)	2,6	(1,6-4,3)	900

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B369 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec maladie des coronaires (angine de poitrine) au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA04_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	5,1	(2,1-8,1)	5,2	(2,9-9,1)	412
	<b>Femme</b>	3,7	(1,8-5,5)	3,6	(2,1-6,0)	488
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	3,6	(1,5-5,8)	3,5	(1,9-6,4)	479
	<b>75 +</b>	5,0	(2,5-7,5)	5,1	(3,1-8,3)	421
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	7,9	(2,8-13,0)	7,4	(3,7-14,2)	177
	<b>Secondaire inférieur</b>	3,0	(0,3-5,6)	2,9	(1,1-7,4)	214
	<b>Secondaire supérieur</b>	3,5	(0,5-6,5)	3,5	(1,5-8,3)	210
	<b>Enseignement supérieur</b>	2,8	(0,7-4,9)	2,9	(1,3-6,1)	264
<b>ANNEE</b>	<b>2008</b>	6,6	(4,6-8,7)	6,2	(4,4-8,7)	1009
	<b>2013</b>	6,3	(4,0-8,7)	5,9	(4,1-8,6)	854
	<b>2018</b>	4,3	(2,6-5,9)	4,0	(2,7-6,0)	900

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B370 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec maladie cardiaque grave (sauf infarctus du myocarde ou maladie des coronaires) au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA05_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	10,3	(5,1-15,4)	10,1	(6,2-16,1)	412
	Femme	4,6	(2,5-6,7)	4,6	(2,9-7,2)	487
GROUPE D'AGE	65 - 74	7,9	(3,8-12,0)	7,2	(4,4-11,6)	479
	75 +	6,0	(3,4-8,6)	5,9	(3,8-9,2)	420
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	8,0	(2,8-13,1)	8,2	(4,2-15,3)	177
	Secondaire inférieur	6,0	(2,4-9,7)	6,0	(3,2-11,0)	214
	Secondaire supérieur	7,9	(3,4-12,4)	7,1	(4,0-12,6)	210
	Enseignement supérieur	6,7	(0,5-13,0)	5,8	(2,6-12,5)	263
ANNEE	2013	5,3	(3,5-7,0)	4,9	(3,5-6,8)	854
	2018	7,0	(4,5-9,5)	6,5	(4,5-9,4)	899

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B371 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA06_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	34,0	(27,8-40,1)	34,0	(28,1-40,5)	412
	Femme	42,0	(36,0-48,0)	42,0	(36,2-48,0)	487
GROUPE D'AGE	65 - 74	37,7	(32,0-43,5)	37,9	(32,3-43,8)	479
	75 +	39,6	(32,5-46,8)	39,0	(32,2-46,2)	420
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	35,1	(24,5-45,7)	34,1	(24,5-45,2)	177
	Secondaire inférieur	41,0	(30,8-51,1)	40,1	(30,8-50,2)	213
	Secondaire supérieur	35,2	(26,8-43,6)	35,3	(27,4-44,0)	210
	Enseignement supérieur	41,0	(33,0-49,1)	41,7	(33,7-50,0)	264
ANNEE	1997	34,5	(28,0-40,9)	34,4	(28,4-41,0)	638
	2001	32,2	(27,8-36,6)	31,7	(27,6-36,1)	889
	2004	33,1	(29,4-36,8)	32,6	(29,0-36,4)	1281
	2008	38,7	(34,4-42,9)	38,0	(33,8-42,4)	1000
	2013	32,0	(27,8-36,2)	31,5	(27,5-35,8)	854
	2018	38,6	(34,1-43,1)	38,4	(34,0-43,0)	899

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B372 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) ayant suivi un régime diététique pour ce problème au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA06_30		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	14,0	(7,1-21,0)	13,9	(8,3-22,5)	153
	Femme	18,6	(11,3-26,0)	18,7	(12,4-27,1)	191
GROUPE D'AGE	65 - 74	17,4	(10,2-24,7)	17,2	(11,2-25,6)	187
	75 +	16,4	(8,0-24,8)	15,7	(9,2-25,3)	157
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	10,4	(0,0-20,9)	9,4	(3,0-25,6)	67
	Secondaire inférieur	14,6	(4,6-24,6)	13,2	(6,5-25,0)	76
	Secondaire supérieur	17,7	(3,4-32,0)	17,2	(7,4-35,0)	77
	Enseignement supérieur	23,0	(12,8-33,2)	23,3	(14,4-35,3)	107
ANNEE	2001	23,8	(16,2-31,4)	23,2	(16,5-31,6)	251
	2008	27,5	(20,3-34,6)	26,9	(20,5-34,6)	247
	2013	20,0	(13,4-26,5)	19,7	(13,8-27,2)	269
	2018	16,9	(11,5-22,4)	16,7	(11,9-22,8)	344

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B373 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) ayant pris des médicaments pour traiter ce problème au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA06_40		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	96,1	(93,2-99,1)	96,1	(91,6-98,3)	153
	Femme	90,9	(85,4-96,5)	90,9	(83,9-95,1)	191
GROUPE D'AGE	65 - 74	93,3	(89,0-97,7)	93,9	(88,9-96,7)	187
	75 +	92,3	(86,2-98,5)	93,5	(85,9-97,2)	157
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	95,6	(89,5-100,0)	96,6	(86,4-99,2)	67
	Secondaire inférieur	88,3	(77,0-99,5)	90,5	(77,6-96,3)	76
	Secondaire supérieur	97,0	(93,5-100,0)	97,3	(90,7-99,2)	77
	Enseignement supérieur	91,8	(86,1-97,5)	92,0	(84,5-96,0)	107
ANNEE	1997	94,6	(89,7-99,5)	95,3	(89,0-98,1)	194
	2001	82,2	(74,9-89,6)	83,5	(75,5-89,3)	269
	2008	87,8	(82,5-93,1)	88,4	(82,0-92,8)	246
	2013	97,1	(94,9-99,3)	97,2	(94,1-98,7)	269
	2018	92,9	(89,2-96,5)	93,3	(89,0-96,0)	344

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B374 Distribution de la population de 65 ans et plus avec tension artérielle élevée (hypertension) selon le type de traitement, Région wallonne**

MA06_50		Pas de traitement	Régime, pas de médicaments	Traitement médicamenteux	N
SEXE	Homme	3,0	0,9	96,1	153
	Femme	8,1	1,0	90,9	191
GROUPE D'AGE	65 - 74	5,9	0,8	93,3	187
	75 +	6,5	1,2	92,3	157
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	4,4	0,0	95,6	67
	Secondaire inférieur	10,2	1,5	88,3	76
	Secondaire supérieur	3,0	0,0	97,0	77
	Enseignement supérieur	6,5	1,7	91,8	107
ANNEE	2001	11,2	0,3	88,5	256
	2008	11,9	0,3	87,8	246
	2013	2,9	0,0	97,1	269
	2018	6,2	1,0	92,9	344

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

**Tableau B375 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec hypercholestérolémie au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

<b>MA07_10</b>		<b>Taux brut (%)</b>	<b>IC 95% brut</b>	<b>Taux stand*</b>	<b>IC 95% stand</b>	<b>N</b>
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	34,2	(27,5-41,0)	33,9	(27,6-40,9)	411
	<b>Femme</b>	33,4	(27,6-39,1)	33,5	(28,0-39,5)	488
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	35,9	(29,9-41,8)	35,8	(30,2-41,9)	479
	<b>75 +</b>	31,3	(24,7-37,9)	31,3	(25,2-38,2)	420
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	33,1	(22,7-43,4)	34,2	(24,4-45,5)	177
	<b>Secondaire inférieur</b>	30,1	(21,9-38,4)	30,4	(22,8-39,2)	214
	<b>Secondaire supérieur</b>	39,0	(30,5-47,6)	38,7	(30,7-47,4)	209
	<b>Enseignement supérieur</b>	32,4	(23,7-41,0)	31,6	(23,6-40,9)	264
<b>ANNEE</b>	<b>2013</b>	31,6	(27,1-36,2)	31,7	(27,4-36,3)	853
	<b>2018</b>	33,7	(29,3-38,1)	33,6	(29,3-38,2)	899

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B376 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec hypercholestérolémie ayant suivi un régime diététique pour ce problème au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA07_30		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	19,6	(10,7-28,5)	19,2	(11,9-29,6)	131
	Femme	24,9	(15,5-34,2)	24,9	(16,7-35,3)	158
GROUPE D'AGE	65 - 74	23,8	(14,8-32,7)	23,9	(16,1-33,9)	170
	75 +	21,1	(9,9-32,3)	20,5	(11,8-33,2)	119
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	20,5	(2,3-38,7)	19,6	(7,6-42,0)	50
	Secondaire inférieur	17,0	(3,4-30,6)	16,4	(7,2-33,3)	68
	Secondaire supérieur	17,0	(4,2-29,8)	16,9	(7,5-33,7)	70
	Enseignement supérieur	30,7	(17,1-44,4)	31,6	(19,4-47,0)	89
ANNEE	2013	24,1	(16,7-31,6)	24,0	(17,4-32,2)	251
	2018	22,6	(15,7-29,5)	22,5	(16,3-30,2)	289

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B377 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec de hypercholestérolémie ayant pris des médicaments pour traiter ce problème au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA07_40		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	80,6	(69,7-91,5)	80,7	(67,6-89,3)	131
	Femme	71,2	(61,1-81,3)	71,2	(60,3-80,1)	158
GROUPE D'AGE	65 - 74	75,4	(65,7-85,0)	75,3	(64,4-83,7)	170
	75 +	75,0	(63,3-86,7)	76,1	(62,8-85,7)	119
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	79,3	(62,5-96,1)	80,3	(60,3-91,6)	50
	Secondaire inférieur	60,4	(42,5-78,2)	61,4	(42,9-77,2)	68
	Secondaire supérieur	77,3	(63,4-91,1)	77,9	(61,1-88,8)	70
	Enseignement supérieur	81,1	(69,7-92,6)	80,6	(66,6-89,7)	89
ANNEE	2013	86,5	(81,4-91,6)	87,0	(81,0-91,2)	251
	2018	75,2	(67,8-82,6)	75,6	(67,4-82,3)	289

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B378 Distribution de la population de 65 ans et plus avec de hypercholestérolémie selon le type de traitement, Région wallonne**

MA07_50		Pas de traitement	Régime, pas de médicaments	Traitement médicamenteux	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	17,8	1,6	80,6	131
	<b>Femme</b>	24,7	4,1	71,2	158
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	22,1	2,5	75,4	170
	<b>75 +</b>	21,4	3,6	75,0	119
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	20,7	0,0	79,3	50
	<b>Secondaire inférieur</b>	32,2	7,4	60,4	68
	<b>Secondaire supérieur</b>	22,7	0,0	77,3	70
	<b>Enseignement supérieur</b>	14,2	4,7	81,1	89
<b>ANNEE</b>	<b>2013</b>	10,9	2,6	86,5	251
	<b>2018</b>	21,8	3,0	75,2	289

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

**Tableau B379 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec accident vasculaire cérébral (hémorragie cérébrale, thrombose) au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA08_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	3,2	(0,9-5,5)	2,9	(1,4-5,6)	412
	<b>Femme</b>	2,4	(0,8-3,9)	1,9	(0,8-4,0)	488
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	1,3	(0,2-2,3)	1,2	(0,5-3,0)	479
	<b>75 +</b>	4,4	(1,9-6,9)	4,5	(2,5-7,7)	421
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	6,6	(1,8-11,5)	4,9	(2,3-10,3)	177
	<b>Secondaire inférieur</b>	3,0	(0,4-5,6)	2,7	(1,0-7,0)	214
	<b>Secondaire supérieur</b>	1,3	(0,0-3,2)	1,2	(0,3-4,8)	210
	<b>Enseignement supérieur</b>	1,3	(0,0-2,7)	1,2	(0,4-3,7)	264
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	5,3	(0,4-10,1)	5,2	(2,2-12,0)	638
	<b>2001</b>	3,0	(1,7-4,4)	2,6	(1,6-4,1)	893
	<b>2004</b>	3,0	(1,7-4,3)	2,5	(1,6-4,0)	1279
	<b>2008</b>	3,3	(2,0-4,6)	2,6	(1,7-4,0)	1009
	<b>2013</b>	3,9	(2,1-5,7)	3,1	(1,9-5,2)	854
	<b>2018</b>	2,7	(1,4-4,0)	2,3	(1,4-3,7)	900

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B380 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec rétrécissement des artères au niveau des jambes ou bien au niveau du ventre au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA09_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	4,4	(1,9-6,9)	4,4	(2,5-7,5)	411
	Femme	4,2	(2,1-6,2)	3,9	(2,2-6,7)	488
GROUPE D'AGE	65 - 74	3,1	(1,2-4,9)	3,0	(1,6-5,7)	479
	75 +	5,6	(3,1-8,2)	5,7	(3,5-8,9)	420
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	7,4	(2,5-12,2)	6,5	(3,3-12,5)	177
	Secondaire inférieur	3,6	(0,7-6,6)	3,5	(1,5-8,1)	213
	Secondaire supérieur	3,4	(0,6-6,3)	3,4	(1,5-7,9)	210
	Enseignement supérieur	3,6	(1,1-6,0)	3,7	(1,8-7,4)	264
ANNEE	2013	4,6	(2,6-6,6)	4,3	(2,7-6,9)	849
	2018	4,3	(2,7-5,8)	4,1	(2,8-6,0)	899

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B381 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec arthrite rhumatoïde (inflammation des articulations) au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA10_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	6,5	(3,4-9,6)	6,5	(4,1-10,3)	411
	Femme	16,8	(12,4-21,2)	16,3	(12,3-21,4)	488
GROUPE D'AGE	65 - 74	9,8	(6,1-13,4)	9,1	(6,3-13,1)	479
	75 +	15,6	(11,0-20,1)	13,6	(9,6-18,9)	420
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	14,4	(7,1-21,7)	11,3	(6,4-19,1)	177
	Secondaire inférieur	10,6	(6,0-15,2)	8,5	(5,1-13,8)	213
	Secondaire supérieur	13,5	(7,6-19,4)	12,3	(7,7-19,2)	210
	Enseignement supérieur	11,9	(6,4-17,5)	11,7	(7,2-18,2)	264
ANNEE	1997	26,8	(19,2-34,4)	26,2	(19,5-34,2)	638
	2001	19,4	(15,9-22,8)	18,0	(14,9-21,6)	893
	2004	20,8	(17,2-24,4)	19,6	(16,3-23,3)	1273
	2008	22,3	(18,8-25,8)	20,6	(17,4-24,3)	996
	2013	17,4	(13,6-21,2)	16,1	(12,8-20,0)	853
	2018	12,5	(9,6-15,3)	11,6	(9,1-14,6)	899

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B382 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec arthrose (dégénérescence des articulations) au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA11_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	38,3	(31,6-45,1)	38,5	(32,0-45,5)	412
	Femme	51,0	(45,0-57,1)	50,9	(44,9-56,9)	488
GROUPE D'AGE	65 - 74	43,6	(37,1-50,1)	43,9	(37,3-50,7)	479
	75 +	48,0	(41,1-55,0)	47,0	(40,2-54,0)	421
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	46,2	(35,9-56,6)	44,1	(34,4-54,3)	177
	Secondaire inférieur	35,1	(25,7-44,5)	33,4	(24,8-43,3)	214
	Secondaire supérieur	54,1	(46,0-62,3)	54,6	(46,0-62,9)	210
	Enseignement supérieur	45,9	(37,0-54,8)	47,2	(38,1-56,4)	264
ANNEE	1997	32,5	(27,0-38,0)	31,9	(26,5-37,9)	638
	2001	38,4	(33,9-43,0)	37,0	(32,7-41,5)	890
	2004	32,8	(29,2-36,3)	31,4	(27,9-35,2)	1278
	2008	43,0	(38,8-47,2)	41,5	(37,4-45,8)	979
	2013	41,7	(36,7-46,8)	40,5	(35,7-45,5)	850
	2018	45,7	(41,0-50,4)	45,1	(40,1-50,2)	900

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B383 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec affection persistante au (bas du) dos au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA12_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	23,4	(17,7-29,2)	23,7	(18,4-30,0)	412
	Femme	38,1	(32,2-44,0)	37,7	(31,9-43,8)	488
GROUPE D'AGE	65 - 74	27,8	(22,1-33,5)	27,7	(22,4-33,8)	479
	75 +	36,6	(29,9-43,3)	35,1	(28,7-42,2)	421
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	34,3	(23,8-44,8)	31,3	(22,0-42,4)	177
	Secondaire inférieur	33,6	(25,1-42,1)	31,6	(23,5-41,0)	214
	Secondaire supérieur	33,2	(25,0-41,5)	33,2	(25,6-41,9)	210
	Enseignement supérieur	27,6	(19,2-36,1)	28,6	(20,8-37,8)	264
ANNEE	2008	31,9	(27,4-36,4)	31,2	(26,7-36,0)	985
	2013	29,8	(24,8-34,8)	29,2	(24,5-34,4)	854
	2018	31,9	(27,6-36,3)	31,5	(27,3-36,0)	900

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B384 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec affection persistante au niveau de la nuque ou du cou au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA13_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	16,4	(10,2-22,5)	16,4	(11,2-23,4)	412
	Femme	23,9	(18,6-29,1)	23,8	(18,9-29,5)	488
GROUPE D'AGE	65 - 74	20,0	(13,8-26,2)	20,0	(14,4-27,0)	479
	75 +	21,5	(16,1-26,9)	20,7	(15,7-26,7)	421
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	21,6	(12,7-30,5)	20,6	(13,1-30,9)	177
	Secondaire inférieur	18,0	(10,6-25,3)	17,1	(11,1-25,6)	214
	Secondaire supérieur	22,0	(14,6-29,4)	21,9	(15,1-30,6)	210
	Enseignement supérieur	20,6	(11,8-29,4)	20,9	(13,3-31,2)	264
ANNEE	2008	20,7	(16,9-24,4)	20,0	(16,5-24,0)	1001
	2013	17,4	(13,5-21,2)	16,8	(13,4-21,0)	854
	2018	20,7	(16,6-24,8)	20,2	(16,3-24,7)	900

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B385 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec diabète au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA14_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	16,1	(11,4-20,7)	15,9	(11,7-21,2)	412
	<b>Femme</b>	13,0	(9,0-17,0)	13,0	(9,5-17,6)	488
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	15,3	(11,2-19,5)	15,2	(11,5-19,9)	479
	<b>75 +</b>	13,1	(8,6-17,5)	13,2	(9,4-18,3)	421
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	19,5	(11,6-27,4)	20,9	(13,6-30,7)	177
	<b>Secondaire inférieur</b>	15,3	(8,2-22,5)	15,6	(9,7-24,2)	214
	<b>Secondaire supérieur</b>	16,1	(10,4-21,9)	15,6	(10,9-21,8)	210
	<b>Enseignement supérieur</b>	9,1	(4,6-13,6)	8,4	(5,0-13,8)	264
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	9,6	(6,3-12,8)	9,6	(6,7-13,4)	638
	<b>2001</b>	12,5	(9,5-15,4)	12,6	(9,9-15,9)	882
	<b>2004</b>	12,6	(10,0-15,2)	12,7	(10,3-15,5)	1284
	<b>2008</b>	9,8	(7,5-12,1)	9,9	(7,8-12,5)	998
	<b>2013</b>	11,8	(9,2-14,4)	11,9	(9,5-14,7)	854
	<b>2018</b>	14,3	(11,3-17,3)	14,3	(11,5-17,6)	900

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B386 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec diabète ayant suivi un régime diététique pour cette maladie au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA14_30		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	45,6	(29,7-61,5)	45,1	(30,1-61,0)	63
	Femme	47,8	(30,7-64,8)	47,8	(32,1-63,9)	64
GROUPE D'AGE	65 - 74	48,5	(33,5-63,6)	48,7	(34,1-63,6)	75
	75 +	44,3	(25,6-63,0)	44,2	(27,5-62,3)	52
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	49,7	(28,4-71,0)	49,4	(27,7-71,3)	32
	Secondaire inférieur	33,7	(6,9-60,5)	33,3	(14,8-58,9)	29
	Secondaire supérieur	47,8	(26,4-69,3)	48,4	(28,9-68,3)	40
	Enseignement supérieur	57,7	(31,5-84,0)	58,3	(32,5-80,1)	21
ANNEE	2001	72,4	(60,6-84,2)	72,4	(59,9-82,1)	92
	2008	66,1	(53,8-78,5)	66,0	(53,0-77,0)	98
	2013	42,3	(31,2-53,5)	42,7	(32,1-54,0)	119
	2018	46,7	(35,1-58,3)	46,8	(35,5-58,4)	127

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B387 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec diabète ayant pris des médicaments pour traiter cette maladie au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA14_40		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	97,6	(93,3-100,0)	97,6	(87,2-99,6)	63
	Femme	90,4	(82,2-98,6)	90,9	(77,1-96,7)	64
GROUPE D'AGE	65 - 74	95,9	(90,0-100,0)	96,3	(86,8-99,0)	75
	75 +	91,0	(82,7-99,3)	92,6	(76,7-98,0)	52
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	92,5	(91,2-93,9)	96,8	(88,4-99,2)	32
	Secondaire inférieur	100	(100,0-100,0)	100	(100,0-100,0)	29
	Secondaire supérieur	88,2	(74,3-100,0)	87,1	(64,4-96,2)	40
	Enseignement supérieur	94,7	(83,0-100,0)	93,7	(53,6-99,5)	21
ANNEE	2001	96,4	(92,7-100,0)	97,4	(92,4-99,1)	95
	2008	92,9	(85,2-100,0)	94,8	(85,0-98,3)	98
	2013	95,7	(91,5-99,9)	96,1	(89,8-98,6)	119
	2018	93,8	(88,9-98,8)	95,0	(88,2-98,0)	127

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B388 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec diabète ayant traité cette maladie avec de l'insuline au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA14_50		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	21,6	(9,0-34,2)	21,8	(11,2-38,0)	63
	Femme	18,0	(5,6-30,4)	18,0	(8,8-33,3)	64
GROUPE D'AGE	65 - 74	19,2	(7,7-30,8)	18,9	(9,6-33,8)	75
	75 +	20,3	(5,9-34,8)	20,4	(9,8-37,6)	52
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	26,2	(6,1-46,2)	26,7	(11,3-51,0)	32
	Secondaire inférieur	13,9	(0,0-33,1)	14,1	(3,7-40,8)	29
	Secondaire supérieur	16,8	(3,7-29,8)	16,1	(6,6-34,1)	40
	Enseignement supérieur	20,9	(0,0-44,8)	20,1	(6,7-47,1)	21
ANNEE	2001	46,0	(31,9-60,1)	45,5	(32,7-58,9)	93
	2008	37,0	(23,7-50,3)	37,0	(25,1-50,7)	98
	2013	24,6	(15,2-34,1)	24,2	(16,2-34,6)	119
	2018	19,7	(10,9-28,5)	19,7	(12,3-30,0)	127

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B389 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec diabète ayant traité cette maladie avec des antidiabétiques oraux au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA14_60		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	92,9	(83,1-100,0)	92,8	(76,1-98,1)	63
	Femme	85,3	(74,6-95,9)	85,9	(68,8-94,4)	64
GROUPE D'AGE	65 - 74	92,2	(83,6-100,0)	92,2	(79,4-97,3)	75
	75 +	84,4	(71,5-97,3)	85,3	(64,0-95,0)	52
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	84,2	(68,2-100,0)	87,9	(59,6-97,3)	32
	Secondaire inférieur	91,5	(75,3-100,0)	92,8	(60,7-99,1)	29
	Secondaire supérieur	86,4	(72,6-100,0)	84,2	(62,4-94,5)	40
	Enseignement supérieur	94,7	(83,0-100,0)	93,7	(64,2-99,2)	21
ANNEE	2001	75,8	(62,9-88,8)	78,5	(65,6-87,5)	95
	2008	73,0	(61,0-85,0)	74,9	(61,6-84,7)	98
	2013	86,2	(78,7-93,7)	86,3	(76,9-92,2)	119
	2018	88,9	(81,6-96,2)	89,4	(79,4-94,8)	127

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B390 Distribution de la population de 65 ans et plus avec diabète selon le type de traitement, Région wallonne**

MA14_70		Pas de traitement	Régime, pas de médicaments	Antidiabétiques oraux	Insuline	N
SEXE	Homme	2,4	0,0	76,0	21,6	63
	Femme	3,7	5,8	72,4	18,0	64
GROUPE D'AGE	65 - 74	0,2	3,9	76,7	19,2	75
	75 +	7,0	2,0	70,6	20,3	52
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	7,5	0,0	66,4	26,2	32
	Secondaire inférieur	0,0	0,0	86,1	13,9	29
	Secondaire supérieur	0,4	11,4	71,4	16,8	40
	Enseignement supérieur	5,3	0,0	73,8	20,9	21
ANNEE	2001	1,2	2,4	50,3	46,0	93
	2008	1,3	5,8	55,9	37,0	98
	2013	3,9	0,4	71,1	24,6	119
	2018	3,1	3,1	74,1	19,7	127

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

**Tableau B391 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec allergie au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA15_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	9,8	(6,2-13,4)	9,0	(6,1-13,2)	412
	<b>Femme</b>	19,2	(14,5-23,8)	19,0	(14,8-24,1)	487
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	18,7	(13,9-23,6)	18,2	(13,9-23,5)	479
	<b>75 +</b>	11,2	(7,1-15,2)	10,0	(6,7-14,5)	420
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	13,8	(5,8-21,9)	14,2	(8,0-24,0)	177
	<b>Secondaire inférieur</b>	13,1	(6,2-20,1)	11,6	(6,6-19,6)	213
	<b>Secondaire supérieur</b>	15,5	(9,3-21,6)	13,8	(8,9-20,8)	210
	<b>Enseignement supérieur</b>	18,3	(12,5-24,0)	16,1	(11,1-22,7)	264
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	11,5	(8,6-14,5)	10,9	(8,3-14,1)	895
	<b>2004</b>	14,0	(11,2-16,8)	13,2	(10,7-16,2)	1276
	<b>2008</b>	11,5	(8,7-14,2)	11,1	(8,7-14,0)	1009
	<b>2013</b>	10,2	(7,0-13,4)	9,9	(7,1-13,6)	854
	<b>2018</b>	15,2	(12,0-18,4)	14,7	(11,9-18,1)	899

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B392 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec ulcère à l'estomac ou au duodénum au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA16_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	4,1	(1,7-6,5)	4,1	(2,3-7,3)	412
	Femme	8,4	(5,0-11,8)	8,4	(5,6-12,4)	488
GROUPE D'AGE	65 - 74	6,2	(3,3-9,2)	6,0	(3,7-9,6)	479
	75 +	7,0	(3,3-10,6)	6,3	(3,7-10,6)	421
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	4,5	(0,0-9,4)	4,1	(1,4-11,2)	177
	Secondaire inférieur	10,1	(3,7-16,5)	9,2	(4,7-17,2)	214
	Secondaire supérieur	9,9	(5,1-14,6)	9,4	(5,6-15,5)	210
	Enseignement supérieur	2,9	(0,7-5,0)	2,8	(1,3-5,9)	264
ANNEE	1997	7,8	(4,2-11,3)	7,3	(4,5-11,5)	638
	2001	8,5	(5,8-11,2)	8,2	(6,0-11,2)	893
	2004	7,7	(5,7-9,7)	7,4	(5,7-9,7)	1280
	2008	10,3	(7,8-12,8)	10,0	(7,8-12,8)	1009
	2013	10,0	(6,1-13,9)	9,8	(6,7-14,2)	854
	2018	6,6	(4,3-8,9)	6,4	(4,5-9,1)	900

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B393 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec cirrhose ou autre maladie du foie au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA17_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	1,0	(0,0-2,1)	1,0	(0,3-2,9)	412
	Femme	1,0	(0,0-1,9)	1,0	(0,4-2,5)	488
GROUPE D'AGE	65 - 74	1,1	(0,1-2,1)	1,1	(0,4-2,9)	479
	75 +	0,9	(0,0-1,7)	0,9	(0,3-2,4)	421
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	0,0	.	.	.	177
	Secondaire inférieur	2,1	(0,0-4,3)	2,1	(0,8-5,8)	214
	Secondaire supérieur	1,0	(0,0-2,2)	1,0	(0,3-3,3)	210
	Enseignement supérieur	0,7	(0,0-1,8)	0,7	(0,1-3,3)	264
ANNEE	2001	2,1	(0,1-4,2)	2,1	(0,8-5,0)	893
	2004	1,6	(0,6-2,6)	1,5	(0,8-2,9)	1281
	2008	0,7	(0,1-1,3)	0,7	(0,3-1,6)	1015
	2013	0,6	(0,0-1,1)	0,5	(0,2-1,6)	854
	2018	1,0	(0,3-1,7)	1,0	(0,5-1,9)	900

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B394 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec cancer au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA18_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	6,9	(3,4-10,5)	7,0	(4,1-11,5)	412
	Femme	5,5	(2,7-8,2)	5,4	(3,2-8,9)	488
GROUPE D'AGE	65 - 74	5,5	(3,0-8,1)	5,4	(3,3-8,7)	479
	75 +	6,7	(3,1-10,3)	6,8	(3,9-11,4)	421
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	8,5	(2,2-14,8)	8,2	(3,9-16,5)	177
	Secondaire inférieur	5,0	(0,0-9,9)	5,0	(1,8-12,9)	214
	Secondaire supérieur	5,2	(1,8-8,6)	5,2	(2,7-9,9)	210
	Enseignement supérieur	6,4	(3,0-9,8)	6,4	(3,7-10,8)	264
ANNEE	1997	3,8	(1,5-6,0)	3,9	(2,1-6,9)	638
	2001	5,2	(2,9-7,5)	5,2	(3,3-8,0)	892
	2004	2,0	(1,1-2,9)	2,0	(1,3-3,2)	1273
	2008	5,6	(3,4-7,8)	5,6	(3,7-8,3)	1014
	2013	4,7	(2,5-6,9)	4,7	(2,9-7,4)	854
	2018	6,1	(3,9-8,2)	6,1	(4,2-8,6)	900

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B395 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec maux de tête grave (p.e. migraine) au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA19_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	4,7	(0,3-9,2)	4,6	(1,8-11,2)	412
	Femme	6,8	(4,3-9,4)	6,8	(4,7-9,9)	488
GROUPE D'AGE	65 - 74	6,3	(2,5-10,2)	6,3	(3,3-11,8)	479
	75 +	5,5	(3,0-7,9)	5,2	(3,3-8,3)	421
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	8,4	(3,2-13,5)	8,6	(4,6-15,4)	177
	Secondaire inférieur	4,8	(1,4-8,1)	4,5	(2,2-9,0)	214
	Secondaire supérieur	5,5	(2,1-8,9)	5,3	(2,9-9,3)	210
	Enseignement supérieur	6,0	(0,0-12,0)	5,7	(2,0-15,1)	264
ANNEE	1997	11,3	(5,2-17,3)	10,1	(5,6-17,5)	636
	2001	9,9	(7,2-12,5)	9,1	(6,9-11,9)	890
	2004	10,1	(7,8-12,5)	9,3	(7,3-11,7)	1284
	2008	7,1	(5,0-9,2)	6,6	(4,9-8,9)	1001
	2013	8,8	(4,5-13,1)	8,2	(5,0-13,3)	854
	2018	5,9	(3,6-8,3)	5,5	(3,6-8,4)	900

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B396 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec incontinence urinaire au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA20_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	10,4	(6,6-14,2)	9,9	(6,9-14,1)	412
	<b>Femme</b>	14,4	(10,2-18,5)	12,5	(8,7-17,5)	488
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	6,9	(3,7-10,1)	6,9	(4,3-10,8)	479
	<b>75 +</b>	19,4	(14,1-24,6)	19,0	(14,2-24,9)	421
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	20,2	(10,9-29,4)	15,5	(8,7-26,0)	177
	<b>Secondaire inférieur</b>	14,5	(7,9-21,0)	12,6	(7,6-20,1)	214
	<b>Secondaire supérieur</b>	12,7	(7,0-18,4)	12,3	(7,7-19,0)	210
	<b>Enseignement supérieur</b>	6,6	(3,2-10,0)	6,9	(4,1-11,5)	264
<b>ANNEE</b>	<b>2008</b>	9,8	(7,5-12,1)	9,0	(7,0-11,6)	1000
	<b>2013</b>	11,4	(7,6-15,2)	10,6	(7,3-15,3)	854
	<b>2018</b>	12,7	(9,7-15,7)	12,1	(9,5-15,3)	900

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B397 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec dépression sérieuse au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA21_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	1,4	(0,1-2,6)	1,4	(0,6-3,3)	412
	<b>Femme</b>	9,8	(6,3-13,4)	9,8	(6,8-14,1)	488
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	5,7	(2,8-8,6)	4,1	(2,3-7,2)	479
	<b>75 +</b>	6,9	(3,6-10,3)	4,4	(2,4-7,7)	421
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	13,4	(5,4-21,4)	9,5	(4,8-17,8)	177
	<b>Secondaire inférieur</b>	3,6	(0,8-6,3)	2,1	(0,8-5,3)	214
	<b>Secondaire supérieur</b>	5,7	(1,6-9,8)	3,8	(1,6-8,7)	210
	<b>Enseignement supérieur</b>	4,6	(1,7-7,6)	3,2	(1,4-6,8)	264
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	11,6	(7,8-15,5)	9,9	(7,0-13,9)	638
	<b>2001</b>	8,8	(6,0-11,5)	7,6	(5,5-10,3)	891
	<b>2004</b>	6,5	(4,7-8,3)	5,5	(4,1-7,4)	1284
	<b>2008</b>	6,9	(4,9-8,9)	6,0	(4,5-8,1)	1006
	<b>2013</b>	9,4	(5,0-13,9)	8,4	(5,1-13,4)	854
	<b>2018</b>	6,3	(4,1-8,5)	5,5	(3,9-7,8)	900

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B398 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec troubles de la thyroïde au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA22_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	7,7	(3,6-11,8)	7,6	(4,5-12,7)	412
	<b>Femme</b>	23,4	(18,2-28,6)	23,5	(18,7-29,1)	488
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	16,8	(11,7-21,8)	15,4	(10,7-21,6)	479
	<b>75 +</b>	16,8	(11,7-21,9)	13,9	(9,9-19,3)	421
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	14,1	(7,1-21,1)	11,8	(6,7-19,9)	177
	<b>Secondaire inférieur</b>	14,1	(7,4-20,8)	11,4	(6,8-18,7)	214
	<b>Secondaire supérieur</b>	21,7	(14,0-29,5)	19,9	(13,0-29,1)	210
	<b>Enseignement supérieur</b>	15,9	(9,2-22,5)	14,8	(9,2-22,8)	264
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	5,0	(1,3-8,8)	4,1	(1,9-8,9)	637
	<b>2001</b>	12,5	(8,4-16,6)	10,7	(7,7-14,8)	892
	<b>2004</b>	12,3	(9,6-14,9)	10,6	(8,3-13,3)	1282
	<b>2008</b>	11,3	(8,6-14,1)	9,8	(7,5-12,7)	1007
	<b>2013</b>	13,9	(10,1-17,8)	12,3	(9,4-16,1)	854
	<b>2018</b>	16,8	(13,2-20,3)	15,1	(12,0-18,9)	900

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B399 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec cataracte au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA2301_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	11,6	(6,3-17,0)	11,7	(7,2-18,5)	412
	<b>Femme</b>	12,8	(8,5-17,1)	12,2	(8,7-16,9)	488
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	9,4	(5,0-13,9)	9,4	(5,8-14,9)	479
	<b>75 +</b>	15,6	(10,6-20,7)	15,6	(11,3-21,1)	421
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	10,9	(4,6-17,2)	8,6	(4,5-15,8)	177
	<b>Secondaire inférieur</b>	9,9	(3,5-16,3)	8,9	(4,7-16,4)	214
	<b>Secondaire supérieur</b>	7,1	(3,1-11,0)	6,9	(3,9-12,0)	210
	<b>Enseignement supérieur</b>	18,4	(10,9-25,9)	19,5	(12,8-28,6)	264
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	10,0	(5,3-14,7)	9,9	(6,2-15,3)	638
	<b>2001</b>	10,9	(8,1-13,6)	9,9	(7,6-12,6)	891
	<b>2004</b>	14,2	(11,2-17,2)	13,2	(10,5-16,3)	1279
	<b>2008</b>	11,4	(8,9-13,9)	10,0	(7,8-12,7)	996
	<b>2013</b>	10,3	(7,3-13,4)	9,2	(6,7-12,4)	854
	<b>2018</b>	12,3	(9,0-15,6)	11,3	(8,4-15,1)	900

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B400 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec glaucome au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA2302_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	2,4	(0,5-4,3)	2,3	(1,0-5,3)	412
	Femme	4,0	(1,3-6,7)	3,6	(2,0-6,5)	488
GROUPE D'AGE	65 - 74	2,1	(0,6-3,5)	2,0	(1,0-4,3)	479
	75 +	4,8	(1,5-8,1)	4,6	(2,4-8,5)	421
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	1,8	(0,0-3,8)	1,2	(0,3-4,1)	177
	Secondaire inférieur	3,8	(0,0-8,1)	3,0	(1,0-8,5)	214
	Secondaire supérieur	3,4	(0,3-6,6)	3,1	(1,2-8,2)	210
	Enseignement supérieur	4,1	(0,4-7,7)	4,1	(1,7-9,5)	264
ANNEE	1997	3,0	(1,5-4,5)	2,8	(1,7-4,6)	637
	2001	7,9	(5,7-10,1)	7,3	(5,4-9,6)	888
	2004	5,6	(3,6-7,6)	5,1	(3,5-7,4)	1275
	2008	5,2	(3,4-6,9)	4,7	(3,4-6,6)	1006
	2013	3,3	(1,7-4,9)	3,0	(1,9-4,9)	854
	2018	3,4	(1,6-5,1)	3,1	(1,9-5,2)	900

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B401 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec dégénérescence maculaire au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA2303_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	2,6	(0,7-4,4)	2,3	(1,1-4,8)	412
	Femme	2,0	(0,4-3,6)	1,6	(0,6-4,3)	488
GROUPE D'AGE	65 - 74	1,1	(0,0-2,3)	1,1	(0,3-3,5)	479
	75 +	3,6	(1,5-5,7)	3,6	(2,0-6,4)	421
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	2,1	(0,0-4,4)	1,3	(0,4-4,1)	177
	Secondaire inférieur	2,2	(0,0-4,4)	1,7	(0,6-4,8)	214
	Secondaire supérieur	1,5	(0,0-3,2)	1,3	(0,4-4,4)	210
	Enseignement supérieur	3,0	(0,1-5,9)	2,9	(1,0-8,5)	264
ANNEE	2013	3,7	(1,6-5,8)	3,4	(1,7-6,7)	854
	2018	2,2	(1,0-3,4)	2,1	(1,2-3,6)	900

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B402 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec rétinopathie diabétique au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA2304_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	0,3	(0,0-1,0)	0,3	(0,0-2,8)	412
	Femme	0,4	(0,0-1,2)	0,4	(0,1-1,9)	488
GROUPE D'AGE	65 - 74	0,3	(0,0-0,8)	0,3	(0,0-1,9)	479
	75 +	0,5	(0,0-1,5)	0,5	(0,1-2,9)	421
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	0,0	.	.	.	177
	Secondaire inférieur	0,6	(0,0-1,7)	0,5	(0,0-7,6)	214
	Secondaire supérieur	1,0	(0,0-3,0)	1,0	(0,2-5,0)	210
	Enseignement supérieur	0,0	.	.	.	264
ANNEE	2013	0,3	(0,0-0,6)	0,4	(0,1-1,1)	854
	2018	0,4	(0,0-0,9)	0,3	(0,1-1,9)	900

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B403 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec maladie de Parkinson au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA24_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	1,4	(0,0-3,0)	1,3	(0,4-4,1)	412
	Femme	1,8	(0,4-3,1)	1,6	(0,7-4,0)	488
GROUPE D'AGE	65 - 74	1,1	(0,0-2,2)	1,1	(0,4-3,0)	479
	75 +	2,2	(0,4-4,0)	2,2	(0,9-5,3)	421
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	3,1	(0,0-6,7)	2,8	(0,9-8,3)	177
	Secondaire inférieur	3,4	(0,6-6,1)	3,2	(1,3-7,7)	214
	Secondaire supérieur	0,0	(0,0-0,1)	0,0	(0,0-0,3)	210
	Enseignement supérieur	0,6	(0,0-1,6)	0,6	(0,1-4,0)	264
ANNEE	1997	1,6	(0,5-2,8)	1,6	(0,8-3,1)	638
	2001	0,9	(0,3-1,6)	0,8	(0,4-1,6)	888
	2004	1,4	(0,7-2,0)	1,2	(0,7-2,0)	1275
	2008	0,9	(0,4-1,5)	0,8	(0,4-1,4)	1012
	2013	1,6	(0,4-2,7)	1,3	(0,6-2,9)	854
	2018	1,6	(0,6-2,7)	1,4	(0,7-2,8)	900

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B404 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec épilepsie au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA25_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	1,4	(0,0-3,2)	1,3	(0,5-3,4)	412
	Femme	0,7	(0,0-1,6)	0,6	(0,1-2,8)	488
GROUPE D'AGE	65 - 74	0,5	(0,0-1,2)	0,4	(0,1-2,4)	479
	75 +	1,7	(0,0-3,4)	1,7	(0,7-4,1)	421
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	2,4	(0,0-5,9)	1,7	(0,4-6,9)	177
	Secondaire inférieur	1,3	(0,0-3,1)	1,1	(0,2-6,0)	214
	Secondaire supérieur	0,4	(0,0-1,0)	0,3	(0,0-2,4)	210
	Enseignement supérieur	0,5	(0,0-1,6)	0,5	(0,1-3,0)	264
ANNEE	1997	0,5	(0,0-1,3)	0,5	(0,1-2,5)	638
	2001	0,4	(0,0-0,9)	0,4	(0,2-1,1)	892
	2004	0,6	(0,1-1,1)	0,6	(0,2-1,4)	1283
	2008	0,4	(0,0-0,8)	0,4	(0,1-1,2)	1017
	2013	0,9	(0,2-1,7)	0,9	(0,4-2,0)	854
	2018	1,0	(0,2-1,9)	1,0	(0,4-2,3)	900

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B405 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec fatigue chronique au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA26_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	4,6	(1,8-7,4)	4,6	(2,5-8,4)	412
	<b>Femme</b>	9,8	(6,2-13,4)	9,6	(6,5-13,7)	488
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	6,2	(3,4-9,0)	6,0	(3,8-9,3)	479
	<b>75 +</b>	9,2	(5,1-13,3)	8,3	(5,1-13,4)	421
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	10,9	(3,9-17,9)	9,5	(4,9-17,5)	177
	<b>Secondaire inférieur</b>	8,9	(3,1-14,7)	7,9	(4,1-14,5)	214
	<b>Secondaire supérieur</b>	6,2	(2,3-10,1)	5,9	(3,1-11,0)	210
	<b>Enseignement supérieur</b>	5,9	(2,3-9,5)	5,9	(3,1-11,0)	264
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	9,5	(6,8-12,3)	9,0	(6,7-12,0)	891
	<b>2004</b>	9,9	(7,5-12,3)	9,5	(7,3-12,1)	1282
	<b>2008</b>	6,2	(4,3-8,2)	5,9	(4,2-8,1)	1003
	<b>2013</b>	5,1	(3,0-7,2)	4,9	(3,1-7,5)	853
	<b>2018</b>	7,6	(5,2-10,0)	7,3	(5,3-10,0)	900

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

Tableau B406 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec ostéoporose au cours des 12 derniers mois, Région wallonne

MA27_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	0,9	(0,0-1,8)	0,9	(0,3-2,5)	412
	Femme	12,2	(8,4-16,1)	12,3	(9,0-16,6)	487
GROUPE D'AGE	65 - 74	8,0	(4,6-11,5)	4,7	(2,7-7,9)	479
	75 +	6,8	(4,0-9,6)	3,3	(1,7-6,3)	420
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	6,6	(1,1-12,1)	3,5	(1,3-9,0)	176
	Secondaire inférieur	4,5	(1,5-7,6)	2,1	(1,0-4,7)	214
	Secondaire supérieur	9,7	(4,7-14,7)	5,5	(2,9-10,1)	210
	Enseignement supérieur	7,2	(3,4-11,1)	4,2	(1,9-9,0)	264
ANNEE	1997	13,0	(8,7-17,2)	9,3	(6,0-14,1)	638
	2001	15,3	(11,6-19,0)	11,1	(8,4-14,4)	893
	2004	14,8	(12,1-17,6)	10,8	(8,5-13,5)	1269
	2008	16,0	(12,9-19,1)	11,7	(9,2-14,8)	986
	2013	15,4	(11,8-19,1)	11,4	(8,4-15,3)	851
	2018	7,5	(5,2-9,7)	5,3	(3,8-7,3)	899

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B407 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec fracture de la hanche au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA28_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	2,9	(0,0-7,4)	2,9	(0,7-11,6)	412
	Femme	3,2	(1,1-5,2)	3,2	(1,6-6,1)	488
GROUPE D'AGE	65 - 74	3,3	(0,0-6,9)	3,3	(1,1-9,4)	479
	75 +	2,7	(0,4-5,1)	2,7	(1,1-6,4)	421
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	5,6	(0,3-10,9)	6,0	(2,4-14,2)	177
	Secondaire inférieur	1,1	(0,0-2,7)	1,1	(0,3-4,3)	214
	Secondaire supérieur	0,9	(0,0-2,5)	0,8	(0,1-5,7)	210
	Enseignement supérieur	4,9	(0,0-10,9)	4,6	(1,5-13,5)	264
ANNEE	2001	2,8	(1,5-4,1)	2,5	(1,6-4,1)	893
	2004	2,3	(1,1-3,5)	2,1	(1,2-3,6)	1281
	2008	2,1	(1,0-3,1)	1,8	(1,0-3,2)	1010
	2013	2,4	(0,9-4,0)	2,2	(1,2-4,1)	854
	2018	3,1	(0,9-5,3)	2,8	(1,2-6,5)	900

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B408 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec troubles intestinaux graves au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA29_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	3,2	(1,0-5,4)	3,2	(1,6-6,2)	412
	Femme	6,7	(3,8-9,6)	6,3	(4,0-9,8)	488
GROUPE D'AGE	65 - 74	3,7	(1,7-5,7)	3,6	(2,1-6,0)	479
	75 +	7,0	(3,5-10,4)	6,4	(3,7-10,7)	421
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	9,7	(3,0-16,3)	7,8	(3,9-15,1)	177
	Secondaire inférieur	2,3	(0,0-4,8)	1,9	(0,6-5,6)	214
	Secondaire supérieur	6,8	(2,9-10,6)	6,4	(3,5-11,6)	210
	Enseignement supérieur	3,7	(0,9-6,5)	3,7	(1,7-7,9)	264
ANNEE	1997	5,4	(2,8-7,9)	5,3	(3,3-8,5)	638
	2001	7,4	(5,0-9,8)	7,2	(5,2-9,8)	893
	2004	5,3	(3,8-6,7)	5,1	(3,9-6,7)	1280
	2008	6,2	(4,3-8,2)	5,9	(4,3-8,1)	1016
	2013	7,3	(4,5-10,2)	7,1	(4,7-10,4)	854
	2018	5,2	(3,3-7,2)	5,1	(3,5-7,3)	900

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B409 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec calculs rénaux au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

<b>MA30_10</b>		<b>Taux brut (%)</b>	<b>IC 95% brut</b>	<b>Taux stand*</b>	<b>IC 95% stand</b>	<b>N</b>
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	1,9	(0,1-3,7)	1,9	(0,8-4,8)	412
	<b>Femme</b>	0,5	(0,0-1,3)	0,5	(0,1-2,1)	488
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	1,0	(0,0-2,3)	0,8	(0,3-2,4)	479
	<b>75 +</b>	1,2	(0,0-2,5)	1,1	(0,3-3,8)	421
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	0,4	(0,0-1,2)	0,3	(0,1-2,1)	177
	<b>Secondaire inférieur</b>	0,1	(0,0-0,2)	0,1	(0,0-0,2)	214
	<b>Secondaire supérieur</b>	1,4	(0,0-3,9)	1,2	(0,2-6,4)	210
	<b>Enseignement supérieur</b>	2,3	(0,2-4,4)	2,0	(0,6-6,4)	264
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	1,3	(0,2-2,4)	1,3	(0,5-2,9)	638
	<b>2001</b>	1,0	(0,3-1,8)	1,0	(0,5-2,1)	893
	<b>2004</b>	1,0	(0,2-1,8)	1,0	(0,4-2,2)	1284
	<b>2008</b>	0,8	(0,2-1,5)	0,8	(0,4-1,7)	1012
	<b>2013</b>	1,6	(0,3-2,9)	1,5	(0,7-3,2)	854
	<b>2018</b>	1,1	(0,2-2,0)	1,0	(0,5-2,2)	900

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B410 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec maladie rénale grave, autre que calculs rénaux au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

<b>MA31_10</b>		<b>Taux brut (%)</b>	<b>IC 95% brut</b>	<b>Taux stand*</b>	<b>IC 95% stand</b>	<b>N</b>
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	1,5	(0,4-2,7)	1,4	(0,7-3,0)	412
	<b>Femme</b>	2,5	(0,7-4,3)	2,5	(1,2-5,0)	488
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	2,5	(0,6-4,5)	2,5	(1,2-5,2)	479
	<b>75 +</b>	1,6	(0,2-2,9)	1,5	(0,6-3,4)	421
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	4,5	(0,5-8,5)	4,9	(2,1-11,0)	177
	<b>Secondaire inférieur</b>	2,7	(0,0-6,1)	2,4	(0,8-7,2)	214
	<b>Secondaire supérieur</b>	1,0	(0,0-2,3)	0,8	(0,2-3,0)	210
	<b>Enseignement supérieur</b>	1,0	(0,0-2,0)	0,8	(0,2-2,7)	264
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	1,4	(0,2-2,6)	1,4	(0,6-3,2)	638
	<b>2001</b>	2,1	(0,5-3,8)	2,2	(1,0-4,6)	893
	<b>2004</b>	0,8	(0,2-1,5)	0,8	(0,4-1,8)	1283
	<b>2008</b>	1,4	(0,5-2,2)	1,4	(0,7-2,6)	1014
	<b>2013</b>	1,9	(0,3-3,6)	2,0	(0,8-4,5)	853
	<b>2018</b>	2,1	(0,9-3,3)	2,1	(1,2-3,7)	900

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B411 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec inflammation chronique de la vessie (ex : cystite chronique ...) au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA32_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	2,8	(0,8-4,7)	2,2	(0,9-5,5)	412
	Femme	3,3	(1,0-5,6)	2,2	(1,1-4,3)	488
GROUPE D'AGE	65 - 74	1,0	(0,0-2,0)	1,0	(0,3-2,8)	479
	75 +	5,5	(2,3-8,7)	5,5	(3,1-9,5)	421
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	2,3	(0,2-4,4)	1,2	(0,4-3,5)	177
	Secondaire inférieur	5,4	(0,3-10,5)	3,8	(1,3-11,0)	214
	Secondaire supérieur	3,2	(0,1-6,3)	2,6	(1,0-6,7)	210
	Enseignement supérieur	1,4	(0,0-2,9)	1,3	(0,4-3,7)	264
ANNEE	1997	6,8	(2,6-11,0)	7,0	(3,8-12,6)	638
	2001	4,2	(2,7-5,7)	4,0	(2,8-5,8)	893
	2004	5,6	(3,9-7,3)	5,5	(4,0-7,5)	1279
	2008	3,5	(2,1-5,0)	3,3	(2,2-5,0)	1010
	2013	5,1	(2,8-7,4)	4,8	(3,0-7,8)	854
	2018	3,1	(1,5-4,7)	3,0	(1,8-4,9)	900

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

Tableau B412 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec affection cutanée grave ou chronique au cours des 12 derniers mois, Région wallonne

MA33_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	3,0	(0,9-5,2)	3,0	(1,4-6,2)	412
	Femme	4,3	(1,9-6,7)	4,3	(2,4-7,5)	488
GROUPE D'AGE	65 - 74	4,1	(1,9-6,3)	4,1	(2,4-6,8)	479
	75 +	3,4	(0,8-6,0)	3,2	(1,5-7,0)	421
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	2,5	(0,0-5,8)	2,4	(0,6-9,0)	177
	Secondaire inférieur	2,0	(0,0-5,2)	1,9	(0,4-8,5)	214
	Secondaire supérieur	5,5	(1,7-9,4)	5,4	(2,7-10,7)	210
	Enseignement supérieur	4,8	(1,6-8,1)	4,8	(2,5-8,9)	264
ANNEE	1997	4,4	(1,4-7,4)	4,5	(2,3-8,7)	637
	2001	3,5	(2,1-4,8)	3,4	(2,3-5,0)	890
	2004	4,0	(2,4-5,6)	3,9	(2,6-5,9)	1284
	2008	3,0	(1,8-4,2)	2,9	(1,9-4,4)	1014
	2013	4,1	(1,8-6,4)	4,0	(2,3-6,9)	854
	2018	3,8	(2,1-5,4)	3,7	(2,4-5,8)	900

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B413 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec calculs ou inflammation de la vésicule au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA34_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	1,2	(0,0-2,8)	1,2	(0,3-4,3)	412
	Femme	1,5	(0,4-2,6)	1,5	(0,7-3,0)	488
GROUPE D'AGE	65 - 74	1,3	(0,0-2,6)	1,3	(0,5-3,5)	479
	75 +	1,4	(0,1-2,8)	1,4	(0,6-3,5)	421
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	0,0	(0,0-0,1)	0,0	(0,0-0,2)	177
	Secondaire inférieur	1,4	(0,0-3,3)	1,3	(0,4-4,5)	214
	Secondaire supérieur	1,0	(0,0-2,1)	1,0	(0,3-3,1)	210
	Enseignement supérieur	2,5	(0,0-5,0)	2,6	(1,0-7,0)	264
ANNEE	1997	2,1	(0,8-3,4)	2,2	(1,2-3,9)	638
	2001	2,4	(1,3-3,4)	2,4	(1,5-3,7)	893
	2004	2,5	(1,4-3,6)	2,5	(1,6-3,8)	1282
	2008	0,7	(0,2-1,2)	0,7	(0,4-1,4)	1012
	2013	1,2	(0,0-2,7)	1,2	(0,3-4,3)	853
	2018	1,4	(0,4-2,3)	1,4	(0,7-2,7)	900

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B414 Pourcentage de la population masculine de 65 ans et plus avec troubles prostatiques au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

MA35_10		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
<b>GROUPE D'AGE</b>						
	<b>65 - 74</b>	13,1	(6,8-19,4)	13,1	(8,0-20,7)	234
	<b>75 +</b>	28,5	(19,4-37,6)	28,5	(20,4-38,3)	176
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>						
	<b>Primaire/sans diplôme</b>	18,4	(5,2-31,6)	14,1	(6,4-28,0)	70
	<b>Secondaire inférieur</b>	19,9	(8,8-31,0)	18,7	(10,5-31,0)	89
	<b>Secondaire supérieur</b>	20,4	(10,0-30,8)	20,6	(12,2-32,6)	100
	<b>Enseignement supérieur</b>	19,4	(9,5-29,4)	20,4	(11,6-33,3)	134
<b>ANNEE</b>						
	<b>1997</b>	18,8	(11,9-25,7)	19,6	(13,4-27,6)	263
	<b>2001</b>	15,9	(11,4-20,3)	15,9	(11,9-20,9)	386
	<b>2004</b>	17,1	(12,8-21,4)	17,2	(13,2-22,0)	485
	<b>2008</b>	17,2	(12,0-22,5)	17,0	(12,4-22,8)	357
	<b>2013</b>	17,8	(12,5-23,1)	17,6	(12,9-23,7)	383
	<b>2018</b>	19,4	(14,0-24,7)	19,3	(14,6-25,1)	410

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

**Tableau B415 Distribution de la population de 15 ans et plus selon le nombre d'affections dont ils souffrent °, Région wallonne**

MA_1		Pas de maladie	1	2	3 ou plus	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	62,7	23,3	10,2	3,9	1731
	<b>Femme</b>	54,0	27,0	12,3	6,7	1862
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>15 - 24</b>	92,7	6,8	0,5	0,0	449
	<b>25 - 34</b>	83,0	14,9	1,6	0,5	439
	<b>35 - 44</b>	68,6	26,5	4,0	1,0	527
	<b>45 - 54</b>	55,4	33,8	7,5	3,2	644
	<b>55 - 64</b>	37,9	32,8	19,2	10,1	635
	<b>65 - 74</b>	27,4	30,7	29,5	12,4	479
	<b>75 +</b>	25,2	33,8	26,0	15,1	420
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	39,7	24,8	20,8	14,7	291
	<b>Secondaire inférieur</b>	53,2	26,8	12,3	7,6	593
	<b>Secondaire supérieur</b>	56,9	26,6	12,4	4,1	1056
	<b>Enseignement supérieur</b>	64,5	23,8	8,1	3,6	1554
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	66,3	22,7	8,1	2,9	2993
	<b>2001</b>	62,5	24,5	9,3	3,7	4069
	<b>2004</b>	63,3	23,5	9,2	4,0	4157
	<b>2013</b>	63,8	22,6	8,9	4,7	3583
	<b>2018</b>	58,2	25,2	11,2	5,3	3593

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

° sur un total de 6 maladies chroniques: BPCO, maladie cardiaques, diabète, arthrite/arthrose, hypertension, cancer

Tableau B416 Pourcentage de la population de 15 ans et plus avec multimorbidité \*, Région wallonne

MA_2		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	14,0	(11,8-16,2)	7,8	(5,5-10,8)	1731
	Femme	19,0	(16,4-21,5)	9,7	(7,1-13,2)	1862
GROUPE D'AGE	15 - 24	0,5	(0,0-1,4)	0,5	(0,1-3,1)	449
	25 - 34	2,1	(0,5-3,7)	2,1	(1,0-4,4)	439
	35 - 44	5,0	(2,5-7,5)	5,0	(3,0-8,1)	527
	45 - 54	10,8	(7,5-14,1)	10,7	(7,9-14,4)	644
	55 - 64	29,4	(23,9-34,8)	29,2	(24,1-34,9)	635
	65 - 74	41,9	(35,2-48,6)	41,8	(35,2-48,6)	479
	75 +	41,1	(34,4-47,7)	40,3	(33,9-47,1)	420
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	35,5	(27,7-43,2)	11,7	(6,5-20,2)	291
	Secondaire inférieur	20,0	(15,3-24,6)	8,3	(5,5-12,3)	593
	Secondaire supérieur	16,5	(13,2-19,8)	10,0	(7,2-13,8)	1056
	Enseignement supérieur	11,8	(9,3-14,3)	7,1	(5,1-9,8)	1554
ANNEE	1997	11,0	(9,2-12,8)	7,7	(6,4-9,3)	2993
	2001	13,0	(11,6-14,5)	7,5	(6,5-8,8)	4069
	2004	13,3	(11,8-14,7)	7,8	(6,7-9,0)	4157
	2013	13,6	(12,0-15,1)	7,4	(6,3-8,7)	3583
	2018	16,6	(14,7-18,4)	9,3	(7,9-10,8)	3593

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

Plus d'une des 6 maladies suivantes: BPCO, maladie cardiaques, diabète, arthrite/arthrose, hypertension, cancer

**Tableau B417 Nombre moyen d'affections chroniques par personne dans la population de 15 ans et plus (sur un total de 25 affections°), Région wallonne**

MA_3		Moyenne brut	CI 95% brut	Moyenne stand*	CI 95% stand	N
SEXE	Homme	1,2	(1,1-1,3)	1,3	(1,2-1,4)	1729
	Femme	1,8	(1,7-2,0)	1,8	(1,7-1,9)	1858
GROUPE D'AGE	15 - 24	0,7	(0,4-0,9)	0,7	(0,5-0,9)	447
	25 - 34	0,8	(0,7-1,0)	0,9	(0,7-1,1)	438
	35 - 44	1,3	(1,1-1,5)	1,3	(1,1-1,5)	526
	45 - 54	1,5	(1,3-1,7)	1,5	(1,3-1,7)	644
	55 - 64	2,0	(1,7-2,2)	2,0	(1,7-2,2)	634
	65 - 74	2,3	(2,1-2,6)	2,3	(2,0-2,5)	479
	75 +	2,5	(2,2-2,8)	2,5	(2,2-2,7)	419
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	2,3	(1,9-2,7)	1,9	(1,5-2,3)	290
	Secondaire inférieur	1,6	(1,3-1,8)	1,4	(1,2-1,7)	591
	Secondaire supérieur	1,6	(1,4-1,8)	1,7	(1,5-1,9)	1055
	Enseignement supérieur	1,3	(1,1-1,4)	1,4	(1,2-1,5)	1552
ANNEE	2001	1,4	(1,3-1,4)	1,4	(1,4-1,5)	4039
	2004	1,3	(1,3-1,4)	1,4	(1,3-1,5)	3997
	2013	1,2	(1,2-1,3)	1,3	(1,2-1,4)	3574
	2018	1,5	(1,4-1,6)	1,5	(1,4-1,6)	3587

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression linéaire (Population belge de 2018 comme référence)

° Asthme, BPCO, maladie cardiaque, hypertension, accident vasculaire cérébral, arthrite/arthrose, diabète, allergie, ulcère à l'estomac ou au duodénum, troubles intestinaux graves, cirrhose ou autre maladie du foie, calculs ou inflammation de la vésicule, tumeur maligne ou cancer, maux de tête grave/migraine, dépression, troubles de la thyroïde, cataracte, glaucome, maladie de Parkinson, épilepsie, maladie rénale grave/calculs rénaux, inflammation chronique de la vessie, fatigue chronique, ostéoporose, affection cutanée grave ou chronique

**Tableau B418 Distribution de la population de 65 ans et plus selon le nombre d'affections dont ils souffrent °, Région wallonne**

MA_10		Pas de maladie	1	2	3 ou plus	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	31,0	30,4	27,1	11,5	412
	<b>Femme</b>	23,0	33,4	28,4	15,2	487
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	27,4	30,7	29,5	12,4	479
	<b>75 +</b>	25,2	33,8	26,0	15,1	420
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	25,9	30,8	21,7	21,6	177
	<b>Secondaire inférieur</b>	31,4	31,8	23,5	13,3	213
	<b>Secondaire supérieur</b>	24,0	34,5	29,7	11,8	210
	<b>Enseignement supérieur</b>	25,0	32,5	31,4	11,0	264
<b>ANNEE</b>	<b>1997</b>	25,8	35,7	26,5	12,1	638
	<b>2001</b>	25,4	40,1	21,5	12,9	868
	<b>2004</b>	30,1	34,1	22,6	13,2	1247
	<b>2013</b>	32,6	34,4	20,0	13,0	851
	<b>2018</b>	26,3	32,1	27,8	13,7	899

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

° sur un total de 6 maladies chroniques: BPCO, maladie cardiaques, diabète, arthrite/arthrose, hypertension, cancer

Tableau B419 Pourcentage de la population de 65 ans et plus avec multimorbidité \*, Région wallonne

MA_20		Taux brut (%)	IC 95% brut	Taux stand*	IC 95% stand	N
SEXE	Homme	38,7	(31,9-45,4)	38,6	(32,2-45,4)	412
	Femme	43,6	(37,6-49,6)	43,7	(37,8-49,7)	487
GROUPE D'AGE	65 - 74	41,9	(35,2-48,6)	42,0	(35,5-48,8)	479
	75 +	41,1	(34,4-47,7)	40,7	(34,3-47,4)	420
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	43,3	(33,4-53,2)	43,1	(33,5-53,3)	177
	Secondaire inférieur	36,7	(27,0-46,4)	36,3	(27,4-46,2)	213
	Secondaire supérieur	41,5	(33,3-49,7)	41,5	(33,6-49,8)	210
	Enseignement supérieur	42,5	(33,1-51,8)	42,6	(33,6-52,1)	264
ANNEE	1997	38,6	(31,7-45,4)	39,1	(32,6-46,0)	638
	2001	34,5	(30,0-38,9)	34,1	(30,0-38,6)	868
	2004	35,8	(31,8-39,8)	35,6	(31,7-39,7)	1247
	2013	33,0	(28,7-37,3)	32,5	(28,4-36,9)	851
	2018	41,5	(36,8-46,2)	41,4	(36,7-46,2)	899

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2018 comme référence)

Plus d'une des 6 maladies suivantes: BPCO, maladie cardiaques, diabète, arthrite/arthrose, hypertension, cancer



**Tableau B420 Nombre moyen d'affections chroniques par personne dans la population de 65 ans et plus (sur un total de 25 affections°), Région wallonne**

MA_30		Moyenne brut	CI 95% brut	Moyenne stand*	CI 95% stand	N
<b>SEXE</b>	<b>Homme</b>	1,9	(1,7-2,2)	1,9	(1,7-2,2)	412
	<b>Femme</b>	2,8	(2,5-3,0)	2,8	(2,5-3,0)	486
<b>GROUPE D'AGE</b>	<b>65 - 74</b>	2,3	(2,1-2,6)	2,3	(2,1-2,6)	479
	<b>75 +</b>	2,5	(2,2-2,8)	2,5	(2,2-2,7)	419
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>	<b>Primaire/sans diplôme</b>	2,7	(2,2-3,2)	2,6	(2,2-3,1)	176
	<b>Secondaire inférieur</b>	2,2	(1,8-2,6)	2,1	(1,8-2,5)	213
	<b>Secondaire supérieur</b>	2,4	(2,1-2,8)	2,4	(2,1-2,8)	210
	<b>Enseignement supérieur</b>	2,3	(2,0-2,7)	2,4	(2,1-2,7)	264
<b>ANNEE</b>	<b>2001</b>	2,4	(2,3-2,6)	2,4	(2,2-2,6)	853
	<b>2004</b>	2,3	(2,2-2,5)	2,3	(2,1-2,5)	1166
	<b>2013</b>	2,3	(2,1-2,6)	2,3	(2,0-2,6)	847
	<b>2018</b>	2,4	(2,2-2,6)	2,4	(2,2-2,6)	898

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2018

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression linéaire (Population belge de 2018 comme référence)

° Asthme, BPCO, maladie cardiaque, hypertension, accident vasculaire cérébral, arthrite/arthrose, diabète, allergie, ulcère à l'estomac ou au duodénum, troubles intestinaux graves, cirrhose ou autre maladie du foie, calculs ou inflammation de la vésicule, tumeur maligne ou cancer, maux de tête grave/migraine, dépression, troubles de la thyroïde, cataracte, glaucome, maladie de Parkinson, épilepsie, maladie rénale grave/calculs rénaux, inflammation chronique de la vessie, fatigue chronique, ostéoporose, affection cutanée grave ou chronique

## CONTACT

Johan Van der Heyden • T+32 2 642 57 26 • [johan.vanderheyden@sciensano.be](mailto:johan.vanderheyden@sciensano.be)

### POUR PLUS D'INFORMATIONS

—

Rendez-vous sur notre site  
web >[www.sciensano.be](http://www.sciensano.be) ou  
contactez-nous à l'adresse  
>[info@sciensano.be](mailto:info@sciensano.be)

Sciensano • Rue Juliette Wytsman 14 • Bruxelles • Belgique • T + 32 2 642 51 11 • T presse + 32 2 642 54 20 •  
[info@sciensano.be](mailto:info@sciensano.be) • [www.sciensano.be](http://www.sciensano.be)

Éditeur responsable : Myriam Sneyers, Directeur général • Rue Juliette Wytsman 14 • Bruxelles • Belgique • D/2019/14.440/27