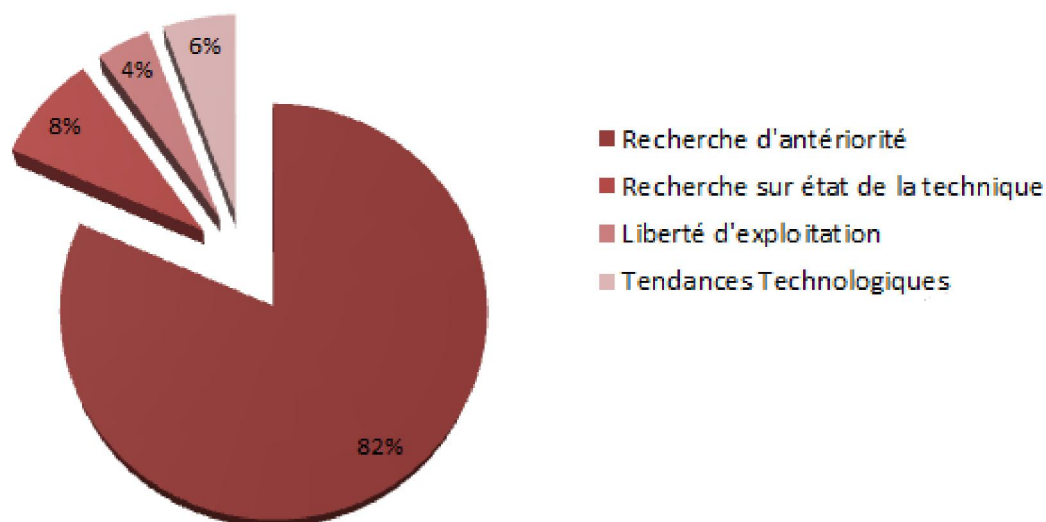


## Statistiques Recherches TISC 2017

| Point focal      | NB de recherches | %     |
|------------------|------------------|-------|
| TISC-UM5         | 25               | 17.7% |
| TISC-UIR         | 24               | 17%   |
| TISC-DPCI TANGER | 15               | 10.6% |
| TISC-OMPIC       | 13               | 9.2%  |
| TISC-CMTC        | 12               | 8.5%  |
| TISC-UIT         | 11               | 7.8%  |
| TISC-UH1         | 10               | 7%    |
| TISC-UCA         | 6                | 4.2%  |
| TISC-MAScIR      | 5                | 3.5%  |
| TISC-USMBA       | 5                | 3.5%  |
| TISC-HALIOPOLE   | 4                | 2.8%  |
| TISC-CE3M        | 3                | 2.1%  |
| TISC-R&D MAROC   | 3                | 2.1%  |
| TISC-CETEMCO     | 2                | 1.4%  |
| TISC-INRH        | 2                | 1.4%  |
| TISC-DPCI OUJDA  | 1                | 0.7%  |
| TISC-FSBM        | 1                | 0.7%  |
| TISC-INRA        | 1                | 0.7%  |

## Ventilation des commandes TISC par type de recherche

La répartition de ces prestations par type de recherche montre que les recherches d'antériorité représentent 82% des requêtes reçues, suivies des recherches sur l'état de la technique (8%), recherches sur les tendances technologiques (6%) et finalement les recherches sur la liberté d'exploitation (4%)



## Evolution des commandes de recherche TISC (2011-2017)

Au cours de l'année 2017, 141 commandes de recherches ont été effectuées par les points focaux TISC enregistrant ainsi une hausse de 36% par rapport à l'année 2016.

