<u>Activité 6 :</u> Quelles sont les conséquences des diabètes sur la santé ainsi que les possibles prévention et traitements ?

	Compétences	Objectif de connaissances
•	Recenser, extraire, organiser des informations	Les conséquences des différents diabètes sur la santé
•	Analyser, exploiter et synthétiser des informations	Prévention et traitement

En France, le nombre de diabétiques a augmenté de près de 6% par an pendant la décennie 2000, pour atteindre 4 millions de personnes en 2011. La part des décès liés au diabète était de 6,1% en 2006 et elle ne cesse de progresser.

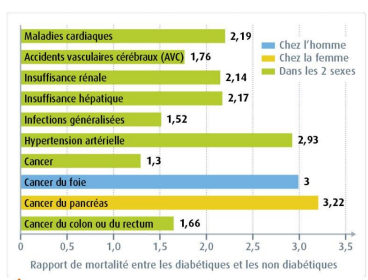
- * Document 3 p.131
- * Document 2 p.148
- * Liens sur le site de SVT

Document 1:

Cerveau: accidents rétinopathie vasculaires pouvant conduire à la cécité cérébraux Système nerveux périphérique : dommages aux nerfs, Cœur : insensibilité infarctus (neuropathie) du myocarde Reins: insuffisance rénale (néphropathie) Membres inférieurs : mauvaise circulation. Peau. muqueuses : sensibilité accrue aux infections Pieds : plaies et infections acidification pouvant entrainer pouvant entrainer l'amputation le coma ou la mort Principaux organes touchés par le diabète et

Principaux organes touchés par le diabète et -complications associées. Les différents types de diabètes ont les mêmes conséquences à long terme su r la santé.

Document 2 :



Surmortalité due à certaines maladies chez les diabétiques par rapport aux non diabétiques.