

Mortalité*

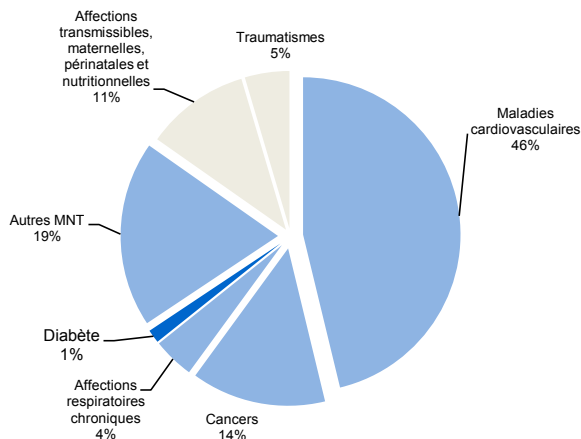
Nombre de décès dus au diabète

	hommes	femmes
30 à 69 ans	1 500	1 400
70 ans et plus	1 660	2 520

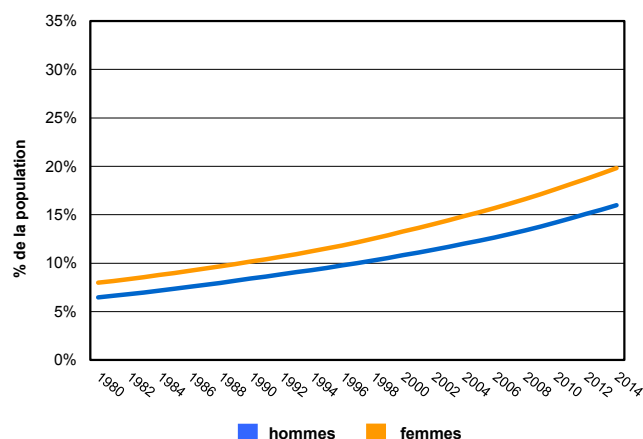
Nombre de décès dus à l'hyperglycémie

	hommes	femmes
30 à 69 ans	10 000	8 820
70 ans et plus	8 590	15 500

Mortalité proportionnelle (% des décès totaux, tous âges confondus)*



Tendances de la prévalence du diabète standardisée selon l'âge



Prévalence du diabète et des facteurs de risque y relatifs

	hommes	femmes	total
Diabète	14.2%	18.2%	16.2%
Surpoids	53.8%	66.3%	60.0%
Obésité	19.4%	36.0%	27.7%
Activité physique insuffisante	23.4%	38.6%	31.0%

Action nationale contre le diabète

Politiques, directives, suivi

Un(e) politique/stratégie/plan d'action opérationnel(le) pour le diabète	Non
Un(e) politique/stratégie/plan d'action opérationnel(le) pour réduire le surpoids/l'obésité	Non
Un(e) politique/stratégie/plan d'action opérationnel(le) pour réduire la sédentarité	Non
Directives/protocoles/normes nationales(aux) reposant sur des données probantes pour le diabète	Disponibles mais mis(es) en œuvre en partie†
Critères standard pour faire passer les patients du niveau des soins de santé primaires à un niveau plus élevé	Disponibles mais mis en œuvre en partie
Registre du diabète	Non
Enquête nationale récente sur les facteurs de risque dans le cadre de laquelle la glycémie a été mesurée	Oui

Disponibilité des médicaments, technologies de base et techniques dans les établissements de soins publics

Médicaments dans les établissements de soins de santé primaires

Insuline	○
Metformine	●
Sulfonylurée	●

Techniques

Photocoagulation rétinienne	●
Traitement substitutif rénal par dialyse	●
Transplantation rénale	●

Technologies de base dans les établissements de soins primaires

Mesure de la glycémie	●
Test oral de tolérance au glucose	○
Test HbA1c	○
Fond d'œil	○
Test au diapason pour perception des vibrations dans le pied	○
Examen Doppler de vascularisation du pied	○
Mesure du glucose et des cétones par bandelettes d'urine	○

* Les estimations de la mortalité pour ce pays comportent un haut degré d'incertitude car elles ne sont pas basées sur des données de mortalité nationales (voir les notes explicatives).

† = documentation non fournie

○ = généralement pas disponibles ● = généralement disponibles