

Mortalité

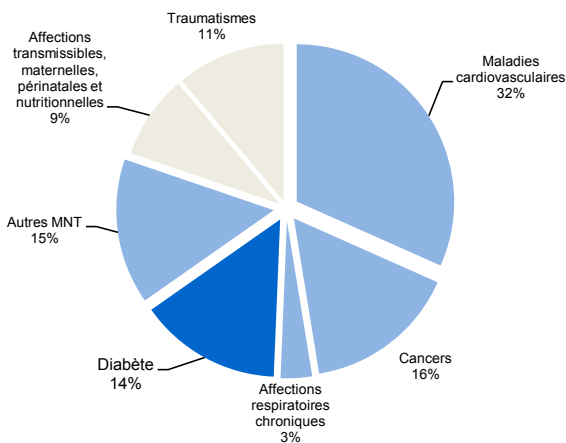
Nombre de décès dus au diabète

	hommes	femmes
30 à 69 ans	490	340
70 ans et plus	490	520

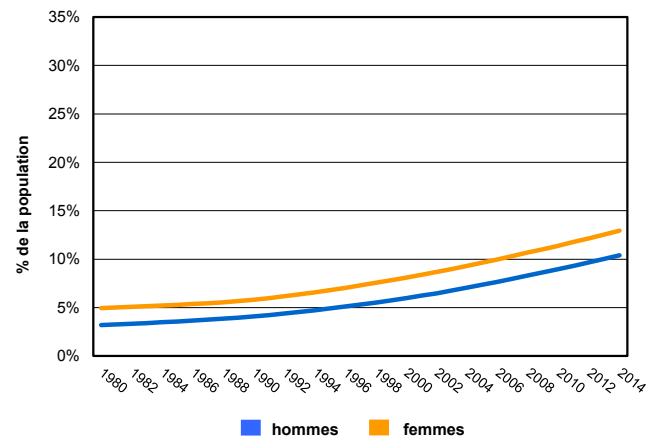
Nombre de décès dus à l'hyperglycémie

	hommes	femmes
30 à 69 ans	600	400
70 ans et plus	580	630

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	10.9%	14.1%	12.5%
Surpoids	56.9%	69.1%	63.1%
Obésité	24.9%	39.5%	32.3%
Activité physique insuffisante	29.9%	53.1%	41.7%

Action nationale contre le diabète

Politiques, directives, suivi

Un(e) politique/stratégie/plan d'action opérationnel(le) pour le diabète	Oui
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 et mis(es) en œuvre intégralement
Critères standard pour faire passer les patients du niveau des soins de santé primaires à un niveau plus élevé	Disponibles et mis en œuvre intégralement
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	DK
Mesure du glucose et des cétones par bandelettes d'urine	●

DK = le pays a répondu qu'il « ne sait pas »

○ = généralement pas disponibles ● = généralement disponibles