

Mortalité

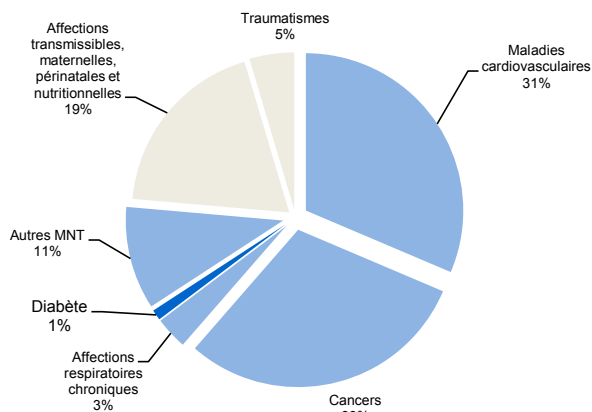
Nombre de décès dus au diabète

	hommes	femmes
30 à 69 ans	<100	<100
70 ans et plus	<100	<100

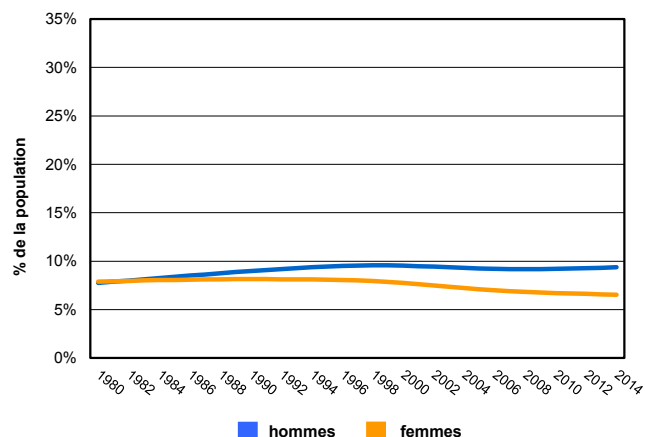
Nombre de décès dus à l'hyperglycémie

	hommes	femmes
30 à 69 ans	310	140
70 ans et plus	350	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	10.7%	7.7%	9.1%
Surpoids	39.2%	30.0%	34.6%
Obésité	6.1%	7.4%	6.8%
Activité physique insuffisante	31.6%	35.7%	33.7%

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	Oui
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 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	●