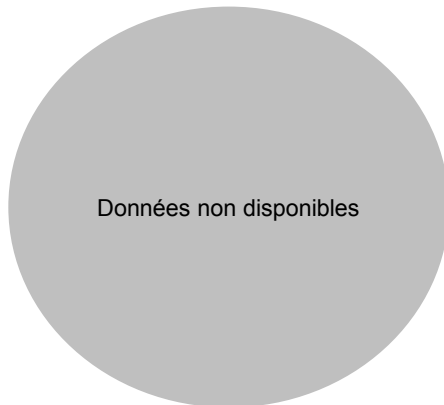


## Mortalité\*

### Nombre de décès dus au diabète

	hommes	femmes
30 à 69 ans	...	...
70 ans et plus	...	...

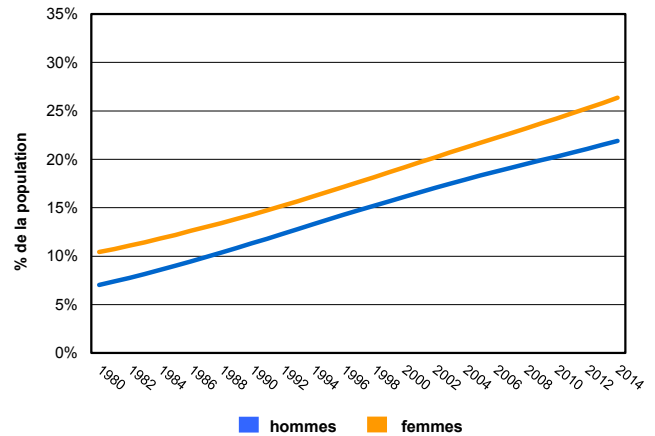
### Mortalité proportionnelle (% des décès totaux, tous âges confondus)\*



### Nombre de décès dus à l'hyperglycémie

	hommes	femmes
30 à 69 ans	...	...
70 ans et plus	...	...

### Tendances de la prévalence du diabète standardisée selon l'âge



## Prévalence du diabète et des facteurs de risque y relatifs

	hommes	femmes	total
Diabète	19.1%	24.5%	21.9%
Surpoids	66.2%	77.5%	71.8%
Obésité	34.0%	48.2%	41.1%
Activité physique insuffisante	12.8%	29.9%	21.6%

## 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 et mis en œuvre intégralement
Registre du diabète	Oui
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	<input type="radio"/>
Metformine	<input checked="" type="radio"/>
Sulfonylurée	<input checked="" type="radio"/>

### Techniques

Photocoagulation rétinienne	<input type="radio"/>
Traitement substitutif rénal par dialyse	<input type="radio"/>
Transplantation rénale	<input type="radio"/>

### Technologies de base dans les établissements de soins primaires

Mesure de la glycémie	<input checked="" type="radio"/>
Test oral de tolérance au glucose	<input type="radio"/>
Test HbA1c	<input type="radio"/>
Fond d'œil	<input type="radio"/>
Test au diapason pour perception des vibrations dans le pied	<input type="radio"/>
Examen Doppler de vascularisation du pied	<input type="radio"/>
Mesure du glucose et des cétones par bandelettes d'urine	<input checked="" type="radio"/>

\* Voir les notes explicatives.

= généralement pas disponibles  = généralement disponibles