



RISQUE DE DÉCÈS PRÉMATURÉ DÙ AUX MNT (%)†










DONNÉES NON DISPONIBLES

MORTALITÉ PROPORTIONNELLE†

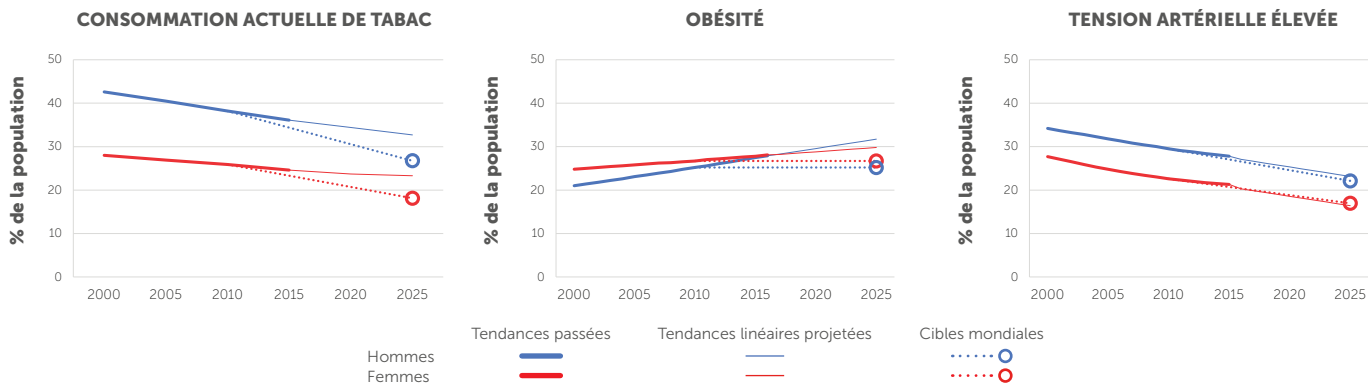
DONNÉES NON DISPONIBLES

| CIBLES NATIONALES FIXÉES | | | ANNÉE | HOMMES | FEMMES | TOTAL |
|---|---|---|-------|--------|--------|-------|
| MORTALITÉ† | | | | | | |
|  Mortalité prématurée due aux MNT | X | Total des décès dus aux MNT Risque de décès prématuré entre 30 et 70 ans (%) | 2016 | ... | ... | ... |
|  Mortalité par suicide | - | Taux de mortalité par suicide (pour 100 000 habitants) | 2016 | - | - | ... |



FACTEURS DE RISQUE

| | | | | | | |
|---|---|--|------|----|----|----|
|  Usage nocif d'alcool | X | Consommation totale d'alcool par habitant, adultes de 15 ans et plus (litres d'alcool pur) | 2016 | 18 | 5 | 11 |
|  Sédentarité | X | Inactivité physique, adultes de 18 ans et plus (%) | 2016 | 41 | 44 | 43 |
|  Consommation de sel/sodium | X | Consommation moyenne de sel de la population, adultes de 20 ans et plus (g/jour) | 2010 | 10 | 9 | 10 |
|  Tabagisme | X | Consommation actuelle de tabac, adultes de 15 ans et plus (%) | 2016 | 36 | 24 | 30 |
|  Tension artérielle élevée | X | Tension artérielle élevée, adultes de 18 ans et plus (%) | 2015 | 28 | 21 | 25 |
|  Diabète | X | Élévation du taux de glucose dans le sang, adultes de 18 ans et plus (%) | 2014 | 10 | 8 | 9 |
|  Obésité | X | Obésité, adultes de 18 ans et plus (%) Obésité, adolescents âgés de 10 à 19 ans (%) | 2016 | 28 | 28 | 28 |
|  Pollution de l'air ambiant | - | Dépassement de la valeur limite de l'OMS pour la concentration annuelle de PM2,5 (par un multiple de)° | 2016 | - | - | - |
|  Pollution de l'air à l'intérieur des habitations | - | Population dépendant principalement de carburants et de technologies polluants (%) | 2016 | - | - | <5 |

TENDANCES DES FACTEURS DE RISQUE SÉLECTIONNÉS CHEZ LES ADULTES



RÉPONSE DES SYSTÈMES NATIONAUX

| | | | | |
|---|---|---|------|-------------|
|  Traitement médicamenteux pour prévenir les crises cardiaques et les accidents vasculaires cérébraux | X | Proportion de la population à haut risque de développer des MCV ou avec des MCV | - | ... |
| | | Proportion de personnes à haut risque recevant un traitement médicamenteux et des conseils pour prévenir les crises cardiaques et les accidents vasculaires cérébraux | - | ... |
| | | Proportion de centres de soins de santé primaires déclarés comme offrant une stratification du risque de MCV | 2017 | Ne sait pas |
| | | Déclaré avoir des guides sur les maladies cardiovasculaires qui sont utilisés dans au moins 50% des établissements de santé | 2017 | Non |
|  Médicaments essentiels contre les MNT et technologies de base pour traiter les principales maladies non transmissibles | X | Nombre de médicaments essentiels contre les MNT déclarés comme "généralement disponibles" | 2017 | 10 sur 10 |
| | | Nombre de technologies essentielles contre les maladies non transmissibles déclarés comme "généralement disponibles" | 2017 | 6 sur 6 |

... = pas de données disponibles

° ne dépassant pas

† voir les notes explicatives