

Taux de mortalité par maladies de l'appareil circulatoire

(2017-2019)

Mise à jour : Novembre 2022

Centre intégré de santé et de services sociaux (CISSS) de l'Abitibi-Témiscamingue
PORTRAIT DE SANTÉ

ÉTAT de santé



SANTÉ PHYSIQUE

DÉFINITION



Les maladies de l'appareil circulatoire constituent la deuxième principale cause de décès en Abitibi-Témiscamingue comme au Québec. Les causes de décès par maladies de l'appareil circulatoire sont nombreuses. On y retrouve, entre autres, l'infarctus aigu du myocarde, l'accident vasculaire cérébral et les cardiopathies ischémiques chroniques.

Nombre : Nombre annuel moyen de décès par maladies de l'appareil circulatoire survenus chez les résidents d'un territoire donné au cours d'une période donnée.

Taux pour 100 000 : Rapport pour une période donnée du nombre annuel moyen de décès par maladies de l'appareil circulatoire survenus chez les résidents d'un territoire donné à la population du territoire au milieu de la période, multiplié par 100 000. Le taux est ensuite ajusté selon la méthode de standardisation directe avec la population du Québec de 2011 comme population de référence.

SOURCE



Ministère de la Santé et des Services sociaux du Québec, fichier des décès 2017 à 2019, estimations et projections démographiques. Traitement des données réalisé par l'Infocentre de santé publique du Québec.

NOTES



Les données du fichier fermé des décès 2013 et 2019 excluent les événements de résidents québécois survenus en Ontario. Ces décès représentent moins de 1 % de l'ensemble des décès enregistrés au Québec pour ces années. En Abitibi-Témiscamingue, cela représente également moins de 1 % de tous les décès.

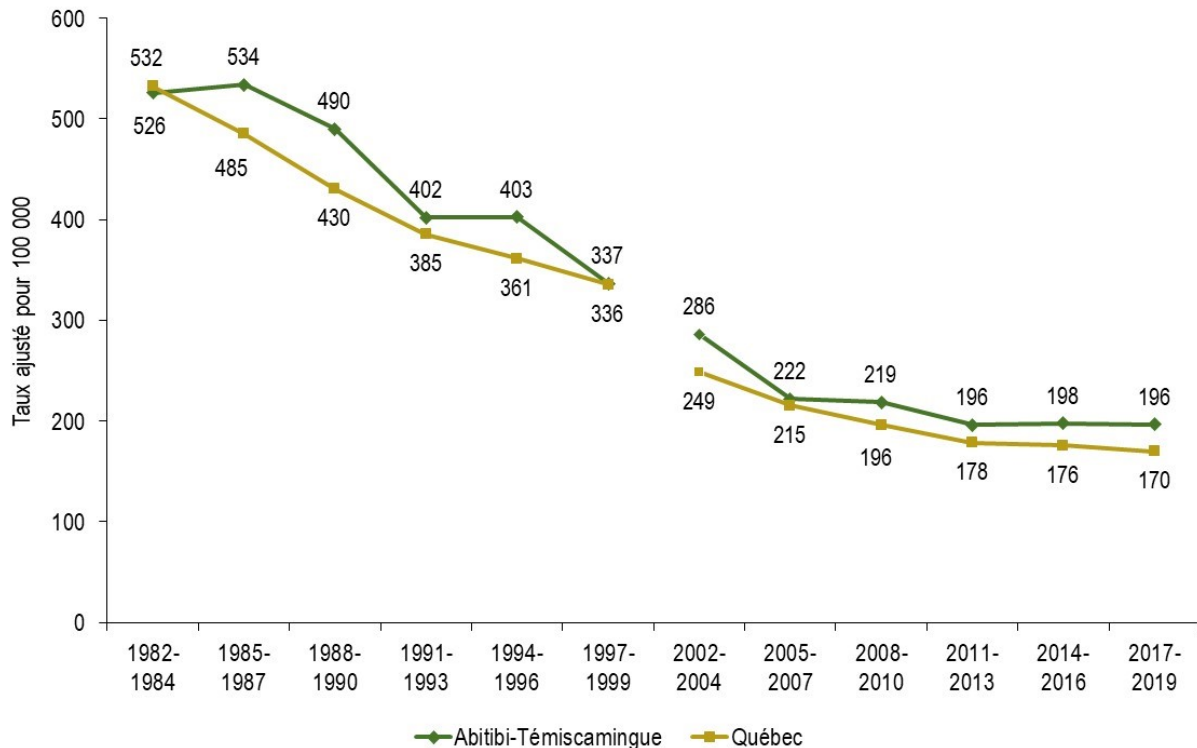
Les tests statistiques établissent une comparaison entre la région et le reste du Québec, c'est-à-dire l'ensemble du Québec excluant la région. Néanmoins, les données québécoises présentées dans le tableau se rapportent bien à l'ensemble du Québec.

Taux de mortalité par maladies de l'appareil circulatoire (2017-2019)

Territoires	Sexes réunis		Hommes		Femmes	
	N moy/an	Taux/100 000	N moy/an	Taux/100 000	N moy/an	Taux/100 000
MRC de Témiscamingue	41	208 (+)	22	234	19	180
Ville de Rouyn-Noranda	91	200 (+)	49	245 (+)	42	163
MRC d'Abitibi-Ouest	39	156	19	161	20	147
MRC d'Abitibi	50	195	26	223	24	170
MRC de la Vallée-de-l'Or	91	212 (+)	48	236 (+)	43	185
Abitibi-Témiscamingue	313	196 (+)	165	224 (+)	147	170 (+)
Québec	16 088	170	8 036	191	8 052	150
<p>N moy/an Nombre annuel moyen</p> <p>Taux/100 000 Taux ajusté pour 100 000 personnes</p> <p>(+) Taux significativement plus élevé que celui du reste du Québec</p> <p>(-) Taux significativement plus faible que celui du reste du Québec</p>						

Évolution dans le temps

Taux de mortalité par maladies de l'appareil circulatoire, Abitibi-Témiscamingue et Québec, 1982-1984 à 1997-1999 et 2002-2004 à 2017-2019



SOURCE

Ministère de la santé et des Services sociaux, fichier des décès, 1982 à 2019. Estimations et projections démographiques. Traitement des données réalisé par l'Infocentre de santé publique du Québec.

NOTE

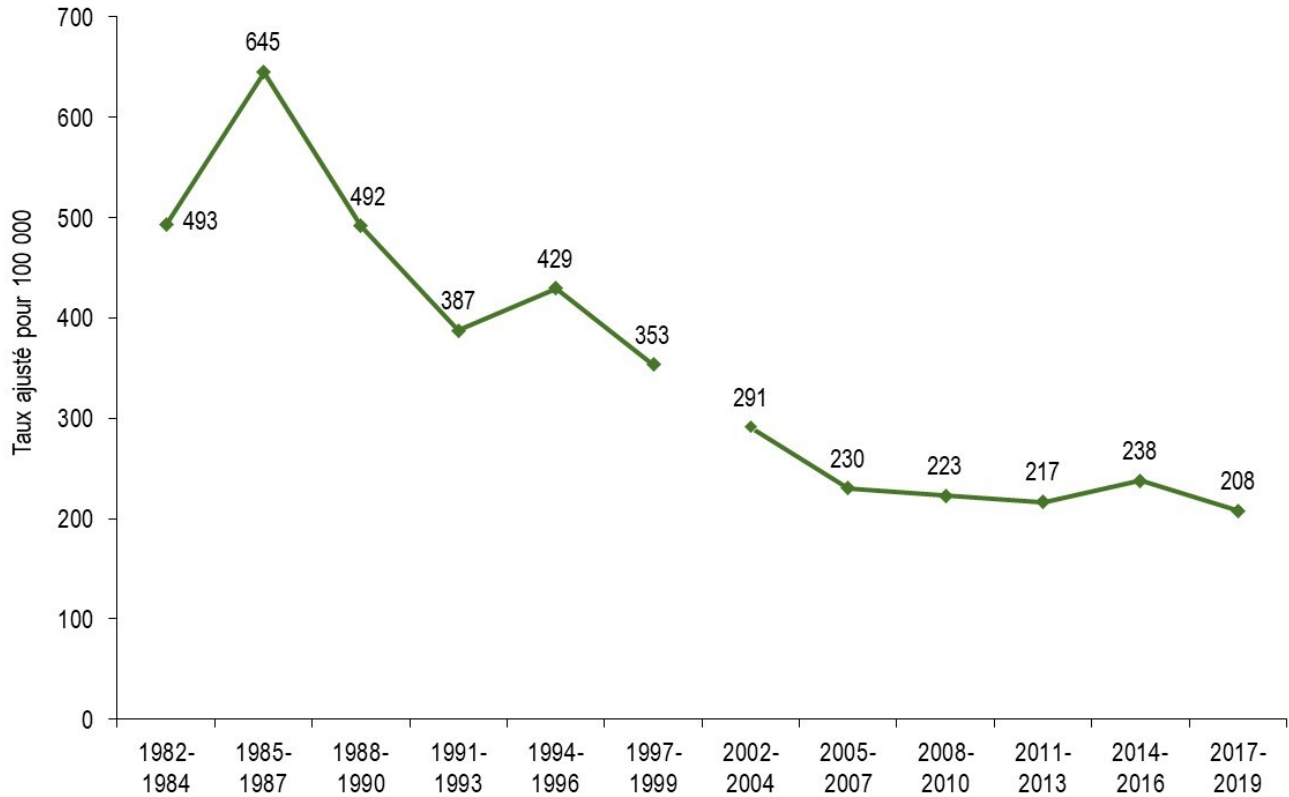
Le passage en 2000 de la 9e révision de la Classification internationale des maladies (CIM-9) à la 10e révision occasionne la coupure de la série chronologique. Il est préférable de ne pas comparer les données postérieures à l'année 2000 à celles antérieures.

FAITS SAILLANTS

Depuis le début des années 2000, le taux de mortalité par maladies de l'appareil circulatoire a diminué tant au Québec que dans la région. Il tend toutefois à se stabiliser au cours des dernières années. En Abitibi-Témiscamingue, il est passé de 286 à 196 décès pour 100 000 personnes de 2002-2004 à 2017-2019. Il demeure néanmoins supérieur à celui du reste du Québec et équivaut à une moyenne annuelle d'un peu plus de 300 décès. Une surmortalité est aussi observée chez les hommes et les femmes de la région, séparément, par rapport à ceux et celles du reste du Québec (voir tableau page 2).

Évolution dans le temps

**Taux de mortalité par maladies de l'appareil circulatoire,
MRC de Témiscamingue, 1982-1984 à 1997-1999
et 2002-2004 à 2017-2019**



SOURCE

Ministère de la santé et des Services sociaux, fichier des décès, 1982 à 2019. Estimations et projections démographiques. Traitement des données réalisé par l'Infocentre de santé publique du Québec.



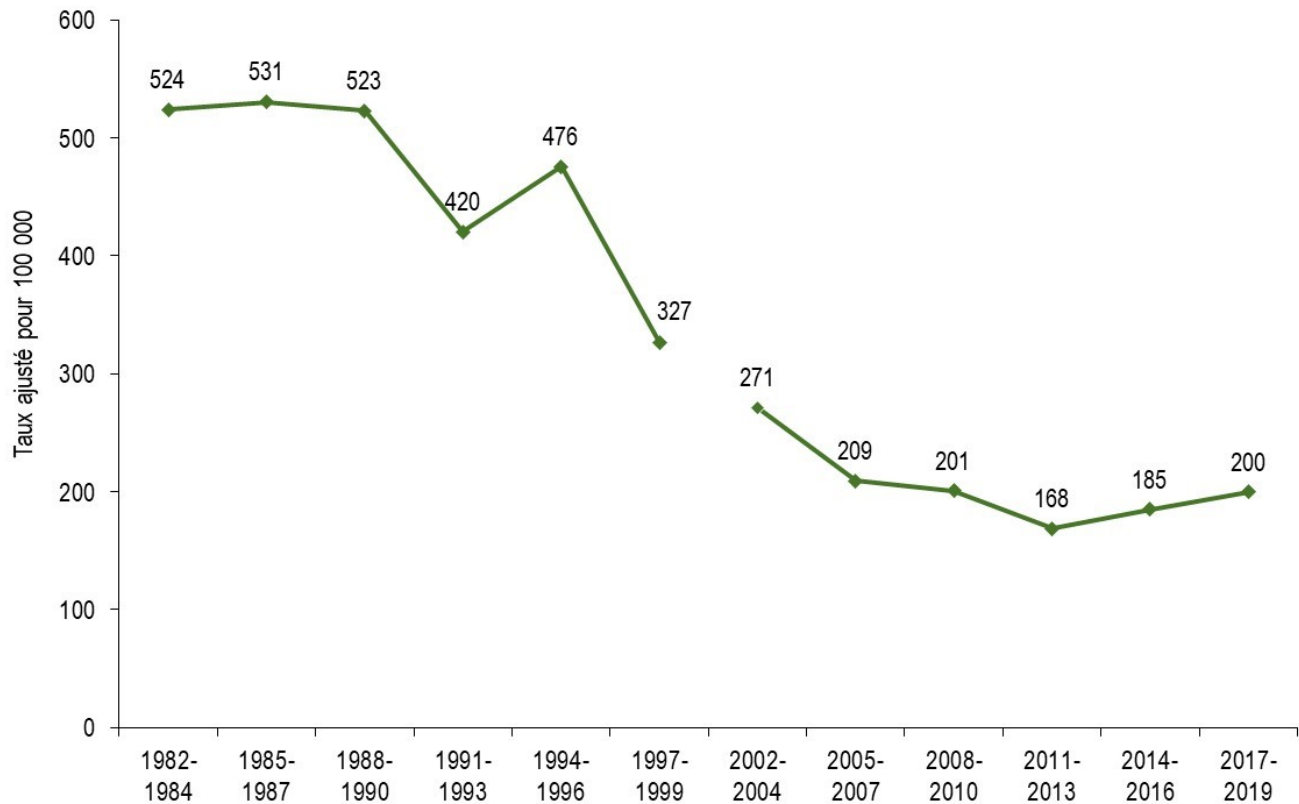
NOTE

Le passage en 2000 de la 9e révision de la Classification internationale des maladies (CIM-9) à la 10e révision occasionne la coupure de la série chronologique. Il est préférable de ne pas comparer les données postérieures à l'année 2000 à celles antérieures.



Évolution dans le temps

**Taux de mortalité par maladies de l'appareil circulatoire,
Ville de Rouyn-Noranda, 1982-1984 à 1997-1999
et 2002-2004 à 2017-2019**



SOURCE

Ministère de la santé et des Services sociaux, fichier des décès, 1982 à 2019. Estimations et projections démographiques. Traitement des données réalisé par l'Infocentre de santé publique du Québec.



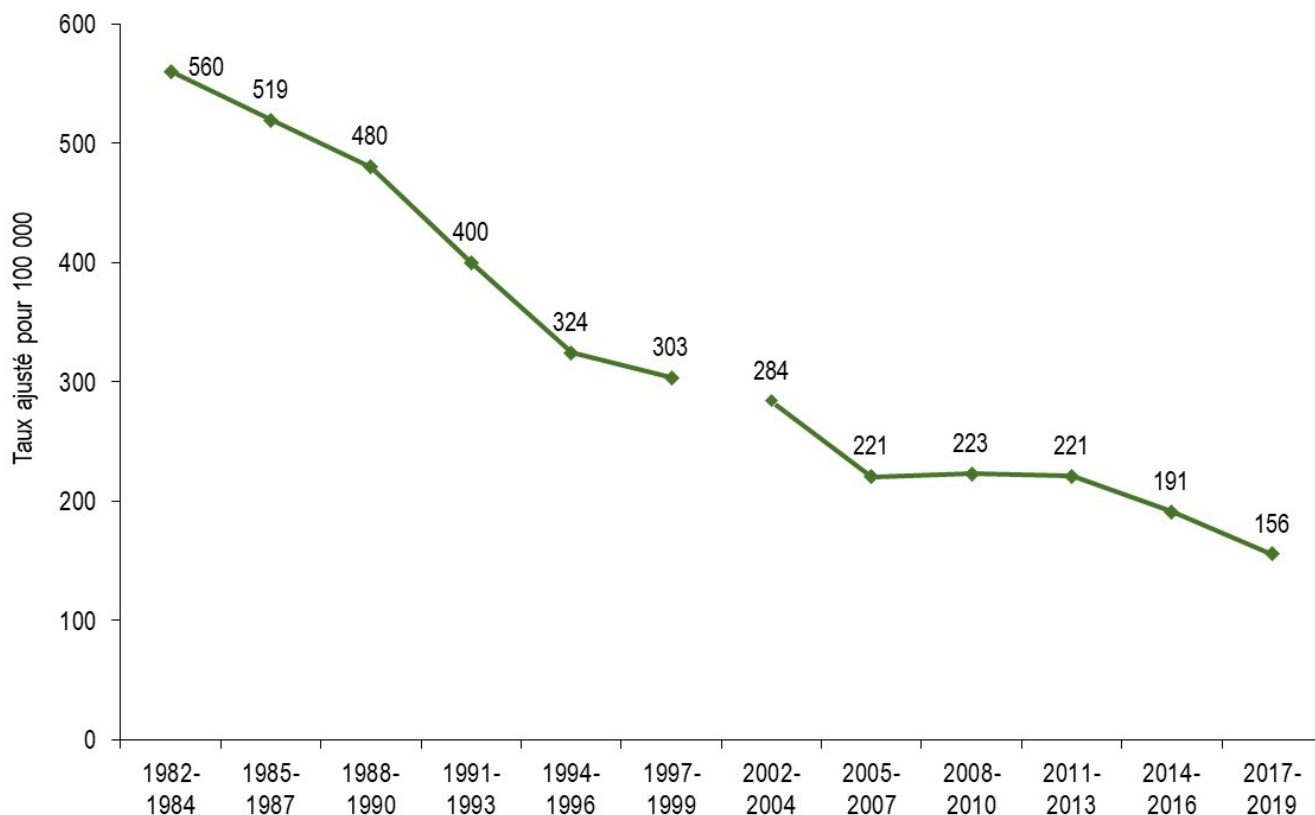
NOTE

Le passage en 2000 de la 9e révision de la Classification internationale des maladies (CIM-9) à la 10e révision occasionne la coupure de la série chronologique. Il est préférable de ne pas comparer les données postérieures à l'année 2000 à celles antérieures.



Évolution dans le temps

Taux de mortalité par maladies de l'appareil circulatoire,
MRC d'Abitibi-Ouest, 1982-1984 à 1997-1999
et 2002-2004 à 2017-2019



SOURCE

Ministère de la santé et des Services sociaux, fichier des décès, 1982 à 2019. Estimations et projections démographiques. Traitement des données réalisé par l'Infocentre de santé publique du Québec.



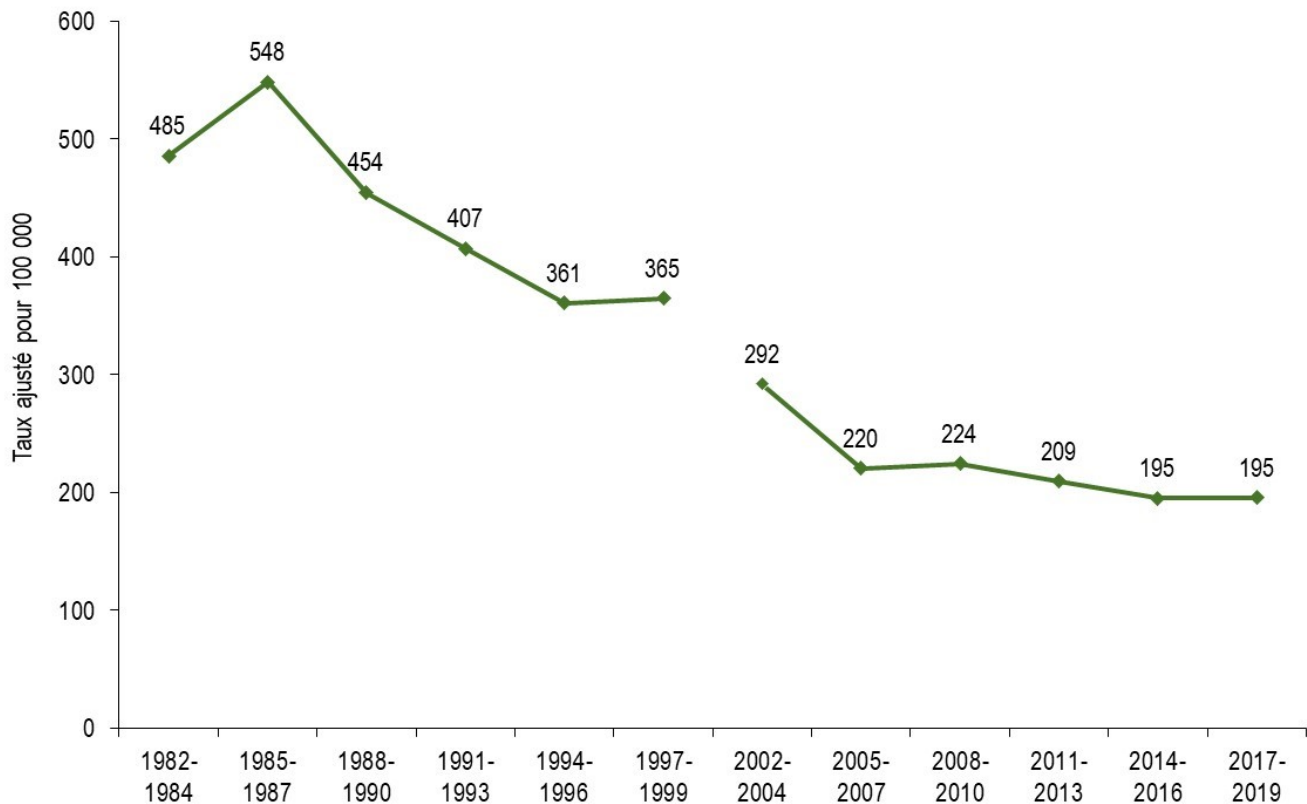
NOTE

Le passage en 2000 de la 9e révision de la Classification internationale des maladies (CIM-9) à la 10e révision occasionne la coupure de la série chronologique. Il est préférable de ne pas comparer les données postérieures à l'année 2000 à celles antérieures.



Évolution dans le temps

Taux de mortalité par maladies de l'appareil circulatoire,
MRC d'Abitibi, 1982-1984 à 1997-1999
et 2002-2004 à 2017-2019



SOURCE

Ministère de la santé et des Services sociaux, fichier des décès, 1982 à 2019. Estimations et projections démographiques. Traitement des données réalisé par l'Infocentre de santé publique du Québec.



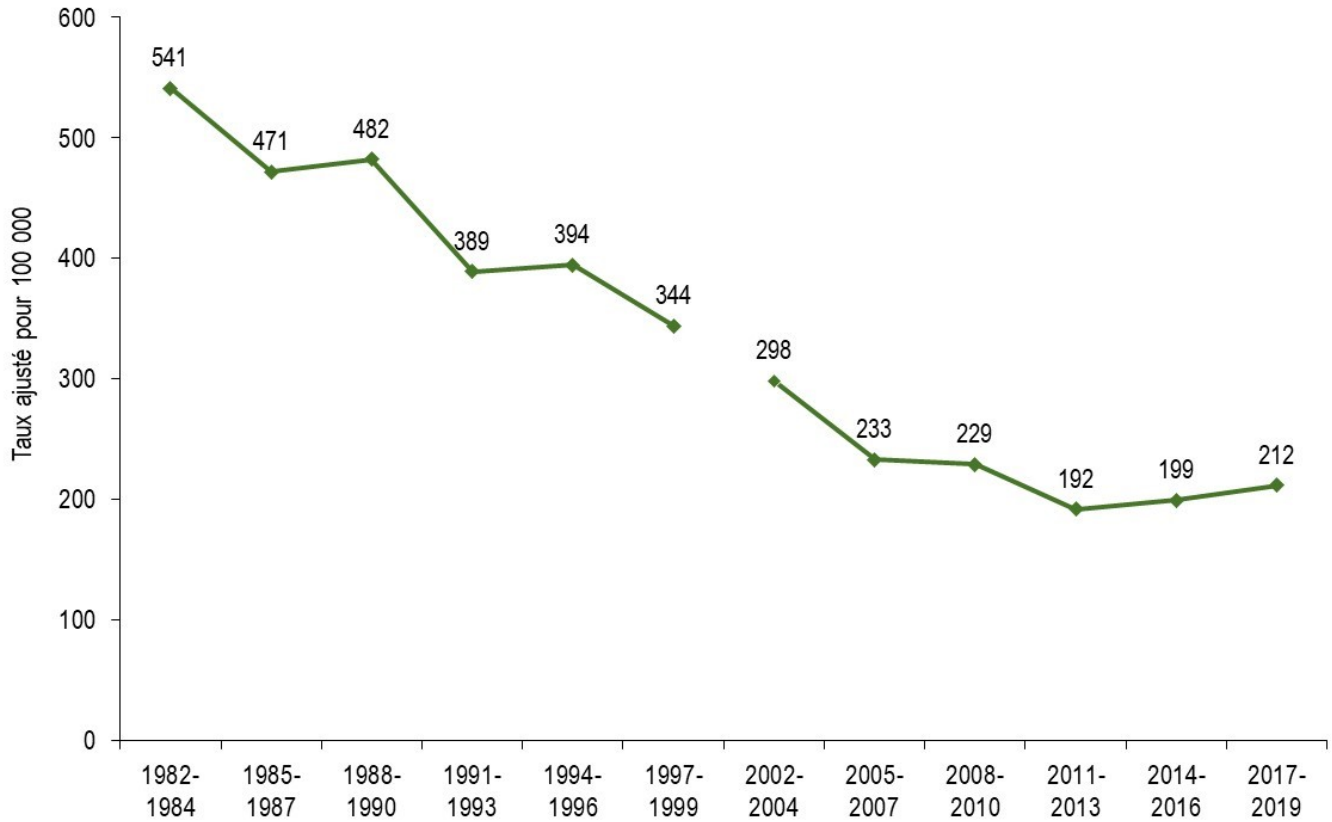
NOTE

Le passage en 2000 de la 9e révision de la Classification internationale des maladies (CIM-9) à la 10e révision occasionne la coupure de la série chronologique. Il est préférable de ne pas comparer les données postérieures à l'année 2000 à celles antérieures.



Évolution dans le temps

Taux de mortalité par maladies de l'appareil circulatoire,
MRC de la Vallée-de-l'Or, 1982-1984 à 1997-1999
et 2002-2004 à 2017-2019



SOURCE

Ministère de la santé et des Services sociaux, fichier des décès, 1982 à 2019. Estimations et projections démographiques. Traitement des données réalisé par l'Infocentre de santé publique du Québec.



NOTE

Le passage en 2000 de la 9e révision de la Classification internationale des maladies (CIM-9) à la 10e révision occasionne la coupure de la série chronologique. Il est préférable de ne pas comparer les données postérieures à l'année 2000 à celles antérieures.

