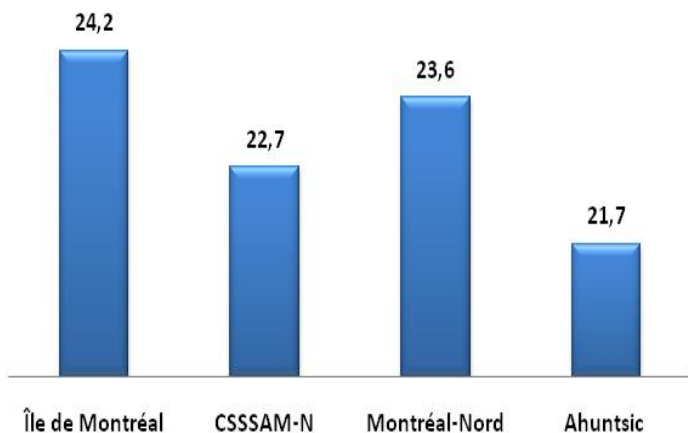




Principales causes de mortalité (1995-1999 et 2001-2005)
Taux ajusté de mortalité par diabète

Définition : Taux ajusté de mortalité par diabète, soit le rapport, pour une période donnée, du nombre annuel moyen de décès par diabète pour 100 000 habitants, ajusté selon la structure d'âge de la population.

Taux ajusté de mortalité par diabète pour 100 000 selon le territoire, sexes réunis, 2001-2005



Différence entre les territoires :

Le taux ajusté de mortalité par diabète pour la période 2001-2005 est plus bas au CSSSAM-N qu'à Montréal. À Montréal-Nord, le taux est plus élevé que celui qui prévaut à Ahuntsic. On dénombre 259 décès par diabète au CSSSAM-N sur une base annuelle, soit 141 à Montréal-Nord et 118 à Ahuntsic

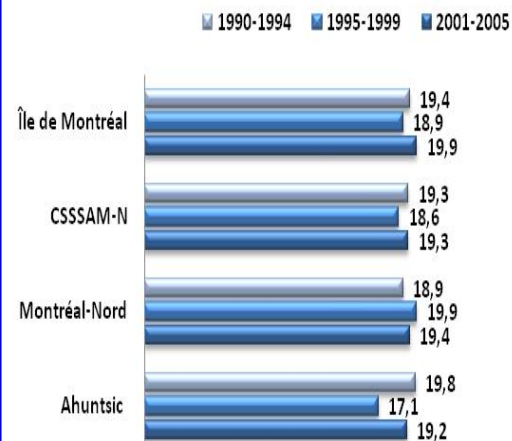
Évolution :

L'évolution du taux ajusté de mortalité par diabète entre les périodes 1990-1994 et 2001-2005 révèle une tendance à la baisse sur le territoire du CSSS et ses secteurs, contre une hausse à l'échelle de l'île de Montréal.

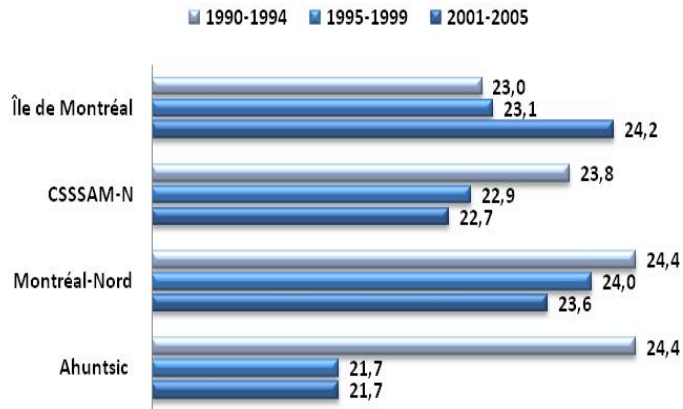
Différence entre les sexes :

En 2001-2005, le taux ajusté de mortalité par diabète est plus élevé chez les hommes que chez les femmes, et ce, dans tous les territoires de comparaison.

Évolution du taux ajusté de mortalité par diabète chez les femmes, selon le territoire, périodes 1990-1994 à 2001-2005 (Taux annuel moyen par 100 000)



Évolution du taux ajusté de mortalité par diabète selon le territoire, périodes 1990-1994 à 2001-2005 (Taux annuel moyen pour 100 000)



Chez les femmes en 2001-2005 le taux de décès par diabète est relativement comparable entre les territoires de comparaison, phénomène similaire chez les hommes, sauf Ahuntsic qui obtient des taux inférieurs aux autres territoires de comparaison. Au total, en 2001-2005, on dénombre une moyenne annuelle de 143 décès chez les femmes du CSSS, soit 76 à Montréal-Nord et 67 à Ahuntsic. Chez les hommes, ce sont respectivement 116, 65 et 61 décès par diabète.

Évolution :

L'évolution du taux ajusté de mortalité par diabète entre les périodes 1990-1994 et 2001-2005 révèle une tendance à la stabilisation des taux chez les femmes, alors que chez les hommes, on observe plutôt une tendance à la baisse dans tous les territoires de comparaison, sauf à Montréal.

Évolution du taux ajusté de mortalité par diabète chez les hommes, selon le territoire, périodes 1990-1994 à 2001-2005 (Taux annuel moyen pour 100 000)

