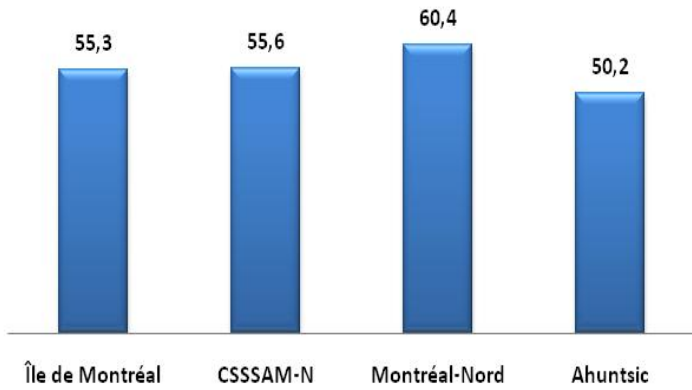




**Principales causes de mortalité (1995-1999 et 2000-2005)
Taux ajusté de mortalité, maladies de l'appareil respiratoire**

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

Taux ajusté de mortalité, maladies de l'appareil respiratoire, selon le territoire, 2000-2005
(Taux annuel moyen pour 100 000, sexes réunis)



Différence entre les territoires :

Pour la période 2000-2005, le taux ajusté de mortalité par maladies de l'appareil respiratoire est semblable à Montréal et au CSSSAM-N. Il est plus élevé à Montréal-Nord et inférieur à Ahuntsic.

Évolution :

L'évolution du taux de mortalité pour maladies de l'appareil respiratoire entre les périodes de 1995-1999 et 2000-2005 révèle une diminution dans tous les territoires de comparaison. La diminution est plus importante à Montréal-Nord et la moins élevée à Ahuntsic.

Différence entre les sexes :

Pour la période 2000-2005, le taux ajusté de mortalité pour maladies de l'appareil respiratoire est significativement plus élevé chez les hommes que chez les femmes. Les taux chez les femmes et les hommes sont les plus élevés à Montréal-Nord et les plus faibles à Ahuntsic.

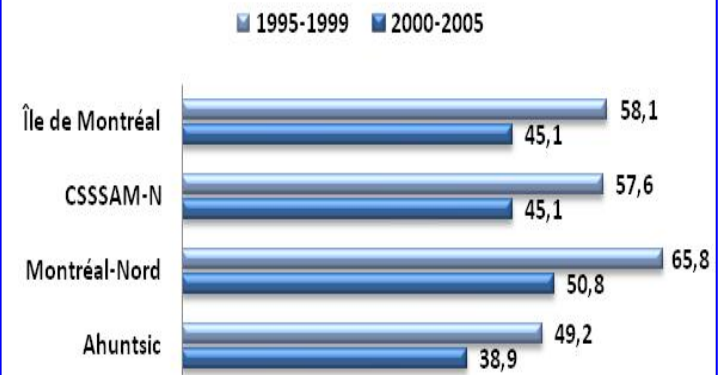
Évolution :

L'évolution du taux ajusté de mortalité par maladies de l'appareil respiratoire entre les périodes 1995-1999 et 2000-2005 révèle une diminution importante chez les deux sexes, et ce, pour tous les territoires de comparaison. À cet effet, la diminution du taux est la plus importante chez les hommes d'Ahuntsic (-55,3 %), suivi par Montréal-Nord (-50,2 %), le CSSSAM-N (-45,1 %) et enfin Montréal (-38,3 %).

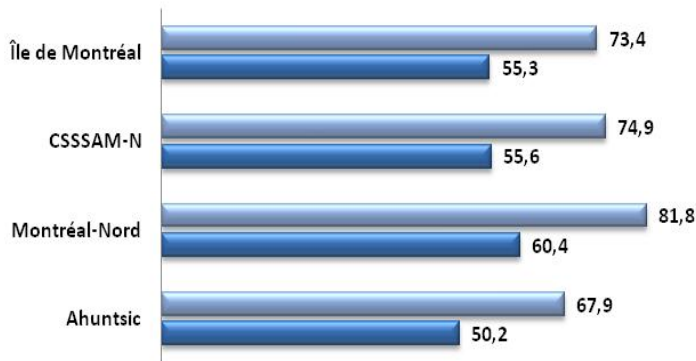
Dans le cas des femmes, la diminution du taux ajusté de mortalité par maladies de l'appareil respiratoire est moins importante, soit (-29,5 %) à Montréal-Nord, suivi par Montréal (-28,8 %), le CSSSAM-N (-27,7 %) et enfin Ahuntsic (-26,4 %).

Faits saillants : Parmi les territoires de comparaison, le taux ajusté de mortalité par maladies de l'appareil respiratoire en 2000-2005 est plus élevé à Montréal-Nord et plus faible à Ahuntsic. Il est également plus élevé chez les hommes que chez les femmes. L'évolution du taux entre 1995-1999 et 2000-2005 suggère une diminution dans les territoires de comparaison, diminution plus importante à Montréal-Nord et plus faible à Ahuntsic, de même chez les hommes comparativement aux femmes.

Évolution du taux ajusté de mortalité chez les femmes, maladies de l'appareil respiratoire, 1995-1999 et 2000-2005
(Taux annuel moyen pour 100 000)



Taux ajusté de mortalité, maladies de l'appareil respiratoire, selon le territoire, 1995-1999 et 2000-2005
(Taux annuel moyen ajusté pour 100 000, sexes réunis)



Évolution du taux ajusté de mortalité chez les hommes, maladies de l'appareil respiratoire, 1995-1999 et 2000-2005
(Taux annuel moyen pour 100 000)

