

Le taux brut de la mortalité imputable aux maladies du cœur a augmenté de 25.5 p.c. de 1921 à 1931, mais ici encore le taux standardisé n'a augmenté que de 9 p.c.* Le taux brut imputable aux maladies des artères a augmenté de pas moins de 71 p.c. et le taux standardisé, de 50 p.c.* au cours des dix ans. Pour la néphrite, maladie qui tombe dans la même classe générale, le taux brut a été de 28.5 p.c. et le taux standardisé, de 12.5 p.c.* La pneumonie exerce surtout ses ravages chez les personnes âgées et chez les jeunes enfants; les mêmes facteurs ont sans doute modifié les données relatives à cette maladie.

* On doit tenir compte d'une diagnose plus précise comme facteur de changement dans le taux de la mortalité due à ces maladies.

20.—Mortalité par 100,000 habitants au Canada, par causes principales, 1935-1939

N° de la liste internationale ¹	Nomenclature	1935	1936	1937	1938	1939
1, 2	Fièvre typhoïde.....	2.5	2.3	3.0	1.8	1.6
7	Rougeole.....	4.5	3.4	7.5	2.2	1.7
8	Scarlatine.....	2.2	2.2	2.4	1.8	1.5
9	Coqueluche.....	8.2	5.4	6.9	4.4	4.8
10	Diphthérie.....	2.4	2.3	3.3	3.9	3.0
11	Influenza.....	31.1	28.3	47.4	21.1	35.0
16	Poliomyélite et polioencéphalite aiguës.....	0.6	0.9	1.8	0.7	0.5
17	Encéphalite léthargique ou épidémique.....	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4
18	Méningite cérébrospinale ou épidémique.....	1.0	0.9	0.8	0.8	0.7
23	Tuberculose de l'appareil respiratoire.....	50.1	50.2	49.5	45.2	43.7
24-32	Tuberculose d'autres organes.....	10.4	11.2	10.6	9.5	9.1
45-53	Cancer.....	102.2	106.2	107.7	107.5	109.7
59	Diabète sucré.....	13.4	13.1	14.0	13.8	15.1
71	Anémie.....	6.0	5.9	5.6	5.8	6.2
82 a, b, c	Hémorragie, embolie ou thrombose cérébrales	19.3	17.2	15.2	15.1	15.4
82d	Paralysies non spécifiées.....	3.8	3.3	2.9	2.9	2.8
86	Convulsions chez les enfants de moins de cinq ans.....	2.1	1.8	1.8	1.4	1.5
90-95	Maladies du cœur.....	147.1	149.1	151.6	155.2	164.3
96, 97, 99, 102	Maladies des artères.....	76.0	82.7	86.5	89.1	96.3
106	Bronchite.....	3.3	3.1	3.0	2.9	2.8
107-109	Pneumonie.....	67.9	66.4	69.6	66.4	58.4
119, 120	Diarrhée et entérite.....	25.3	21.6	38.0	23.1	21.0
121	Appendicite.....	13.7	13.0	12.7	11.6	10.7
122	Hernie, obstruction intestinale.....	10.3	9.5	9.7	9.5	9.0
130-132	Néphrite.....	56.6	58.1	58.8	58.0	57.9
137	Maladies de la prostate.....	10.0	10.5	11.3	11.6	11.5
140-150	Causes puerpérales.....	10.0	11.2	9.6	8.6	8.6
157	Vices de conformation congénitaux.....	13.0	13.1	13.3	12.9	13.5
158-161	Maladies du premier âge.....	63.0	60.0	59.8	58.9	54.6
162	Sénilité.....	17.7	15.4	15.7	15.8	14.3
163-171	Suicides.....	8.3	8.4	8.8	8.5	8.7
173-198	Morts violentes (suicide excepté).....	54.9	59.3	57.4	55.9	54.8
	Autres causes spécifiées.....	122.6	129.1	131.4	122.2	119.7
	Totaux, causes spécifiées.....	659.7	965.5	1,017.9	948.7	958.8
199, 200	Causes de décès mal définies.....	7.0	6.5	7.0	5.5	5.3
	Totaux, mortalité par 100,000 habitants	966.6	971.9	1,024.9	954.1	964.1

¹ Voir renvoi du tableau 19, p. 92.

Mortalité dans les villes canadiennes.—Les décès au Canada diminuent graduellement durant de la période de 1931-34, mais augmentent considérablement en 1935, 1936 et 1937 alors qu'ils sont de 113,824, excédant de plus de 9,000 ceux de 1931. En 1938 il y a une diminution remarquable à 106,817—seulement 2,300 de plus qu'en 1931—et le chiffre est de 108,951 en 1939. Le total des décès des 67 villes du tableau 21 représente une proportion de population légèrement plus élevée que pour la période quinquennale de 1931-35 comparativement à celle de 1926-30. En 1932, qui marque le creux de la dépression économique, la mortalité augmente dans ces villes contrairement à la tendance générale de tout le Canada; les autres années, cependant, c'est la tendance générale qui domine.