

portantes qui accompagnent l'avance en âge et qui font des progrès sensibles. 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.

20.—Mortalité par 100,000 habitants au Canada, par causes principales, 1934-38.

N° de la liste internationale. ¹	Nomenclature.	1934.	1935.	1936.	1937.	1938.
1, 2	Fièvre typhoïde.....	2.7	2.5	2.3	3.0	1.8
7	Rougeole.....	1.7	4.5	3.4	7.5	2.2
8	Scarlatine.....	2.1	2.2	2.2	2.4	1.8
9	Coqueluche.....	8.1	8.2	5.4	6.9	4.4
10	Diphthérie.....	2.1	2.4	2.3	3.3	3.9
11	Influenza.....	18.5	31.1	28.3	47.4	21.1
16	Poliomyélite et polioencéphalite aiguës.....	0.8	0.6	0.9	1.8	0.7
17	Encéphalite léthargique ou épidémique.....	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4
18	Méningite cérébrospinale ou épidémique.....	0.8	1.0	0.9	0.8	0.8
23	Tuberculose de l'appareil respiratoire.....	48.9	50.1	50.2	49.5	45.2
24-32	Tuberculose d'autres organes.....	10.6	10.4	11.2	10.6	9.5
45-53	Cancer.....	97.9	102.2	106.2	107.7	107.5
59	Diabète sucré.....	12.2	13.4	13.1	14.0	13.8
71	Anémie.....	5.7	6.0	5.9	5.6	5.8
82 a, b, c	Hémorragie, embolie ou thrombose cérébrales.....	23.8	19.3	17.2	15.2	15.1
82d	Paralysies non spécifiées.....	5.1	3.8	3.3	2.9	2.9
86	Convulsions chez les enfants de moins de cinq ans.....	2.4	2.1	1.8	1.8	1.4
90-95	Maladies du cœur.....	151.3	147.1	149.1	151.6	155.2
96, 97, 99, 102	Maladies des artères.....	68.3	76.0	82.7	86.5	89.1
106	Bronchite.....	3.5	3.3	3.1	3.0	2.9
107-109	Pneumonie.....	60.4	67.9	66.4	69.6	66.4
119, 120	Diarrhée et entérite.....	34.5	25.3	21.6	38.0	23.1
121	Appendicite.....	14.6	13.7	13.0	12.7	11.6
122	Hernie, obstruction intestinale.....	9.9	10.3	9.5	9.7	9.5
130-132	Néphrite.....	52.2	56.6	58.1	58.8	58.0
137	Maladies de la prostate.....	8.7	10.0	10.5	11.3	11.6
140-150	Causes puerpérales.....	10.8	10.0	11.2	9.6	8.6
157	Vices de conformation congénitaux.....	12.6	13.0	13.1	13.3	12.9
158-161	Maladies du premier âge.....	64.2	63.0	60.0	59.8	58.9
162	Sénilité.....	17.4	17.7	15.4	15.7	15.8
163-171	Suicides.....	8.6	8.3	8.4	8.8	8.5
173-198	Morts violentes (suicide excepté).....	51.3	54.9	59.3	57.4	55.9
	Autres causes spécifiées.....	118.9	122.6	129.1	131.4	122.2
	Totaux, causes spécifiées.....	931.0	959.7	965.5	1,017.9	948.7
199, 200	Causes de décès mal définies.....	8.7	7.0	6.5	7.0	5.5
	Totaux, mortalité par 100,000 habitants	939.7	966.6	971.9	1,024.9	954.1

¹ Voir renvoi du tableau 19, p. 127.

Mortalité dans les villes canadiennes.—Le nombre de décès dans tout le Canada a baissé graduellement au cours de la période 1931-34, mais il a augmenté considérablement en 1935, 1936 et 1937 et atteint le chiffre de 113,824, soit plus de 9,000 de plus qu'en 1931. En 1938 il y a une réduction remarquable à 106,817—soit 2,300 seulement de plus qu'en 1931. Le total des décès des 67 villes figurant au tableau 21 représente une proportion de population légèrement plus élevée que pour la période quinquennale de 1931-35 comparativement à la période de 1926-30. En 1932, alors que la dépression économique atteignit son plus bas point, le nombre de décès augmenta dans ces villes, contrairement à la tendance générale pour tout le Canada, qu'il suivit toutefois les années subséquentes.

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