

Il y a toujours eu des années de mortalité excessivement élevée comme, par exemple, en 1918 alors que le taux de mortalité en Ontario, la plus peuplée des provinces du Canada, a été de 15.3 par 1,000 contre 12.0 en 1917 et 11.9 en 1919. (C'était le résultat de la grande épidémie d'influenza-pneumonie de l'année.) Cependant, sur un bon nombre d'années, cet excédent est négligeable.

Au Canada, bien que la période couverte depuis l'introduction des statistiques vitales complètes en 1920 ait été trop courte pour permettre d'y retracer une tendance bien définie à la baisse, le taux de 12.4 par 1,000 pour ladite année dans les huit provinces alors comprises dans le territoire d'enregistrement a été beaucoup plus élevé qu'en toute autre année subséquente. De 1933 à 1936 la mortalité et le taux de mortalité ont sensiblement diminué dans la province de Québec, bien qu'en 1937 le taux ait monté à 11.3; mais en 1938, 1939 et 1940 le taux est de 10.3, 10.4 et 10.1 respectivement. En général, toutefois, l'amélioration se fait sentir depuis 1926, et plus récemment le Québec a accusé un taux plus bas que toute autre province plus à l'est.

### Sous-section 1.—Mortalité générale

Le chiffre absolu des mortalités et le taux de mortalité au Canada sont inférieurs en 1938 à ceux des deux années précédentes. En 1938 le taux de mortalité est de 9.5, mais il passe à 9.6 en 1939 et 9.8 en 1940, comme l'indique le tableau 32, p. 149, ce qui est encore une amélioration très marquée en regard du taux de 10.2 en 1937. Comparativement à 1939, le taux de mortalité en 1940 laisse voir une diminution en chacune des Provinces Maritimes et dans le Québec.

**Répartition des décès par âge et sexe.**—Le tableau 16 donne les âges des décédés groupés par quartiles et déciles pour les années 1926, 1938 et 1939 pour les deux sexes réunis et pour chaque sexe. Le cinquième décile et le deuxième quartile (ou le médian) indiquent le point de séparation et les déciles divisent chaque moitié en cinq groupes, donnant un portrait plus détaillé de la distribution d'âge dans chaque moitié que les quartiles. Pour obtenir ces points quartiles et déciles on admet que les personnes nées la même année sont également réparties de la limite inférieure à la limite supérieure. Il est bien évident que les âges moyens à la mort se sont élevés graduellement.

16.—Âges des défunts groupés par quartiles et déciles, par sexe, 1926, 1938 et 1939

Groupement fractionnaire, par âge		Les deux sexes			Masculin			Féminin		
		1926	1938	1939	1926	1938	1939	1926	1938	1939
Premier quartile.....	années	1.83	26.22	30.34	1.34	25.53	29.44	2.85	26.88	31.28
Deuxième quartile.....	"	45.50	60.28	61.96	45.16	59.59	61.05	45.89	61.27	63.13
Troisième quartile.....	"	70.70	74.82	75.54	70.05	73.89	74.48	71.51	75.93	76.73
Premier décile.....	mois	0.88	3.95	4.59	0.60	3.40	3.76	1.43	4.83	5.91
Deuxième décile.....	années	0.71	14.35	18.82	0.55	12.69	17.23	0.98	16.20	20.65
Troisième décile.....	"	6.95	37.06	40.89	4.30	37.19	40.87	12.15	36.91	40.92
Quatrième décile.....	"	28.77	51.78	54.09	26.47	51.64	53.75	30.61	51.95	54.56
Cinquième décile.....	"	45.50	60.28	61.96	45.16	59.59	61.05	45.89	61.27	63.13
Sixième décile.....	"	58.40	67.00	68.06	57.73	65.94	67.01	59.13	68.27	69.35
Septième décile.....	"	67.15	72.43	73.17	66.44	71.45	72.18	68.00	73.57	74.42
Huitième décile.....	"	74.05	77.20	77.96	73.28	76.27	76.87	74.00	78.31	79.07
Neuvième décile.....	"	80.82	82.68	83.22	79.89	81.78	82.31	81.85	83.72	84.24