

tes comparativement à 76.0 pour la province d'Ontario, tandis que Winnipeg et Vancouver donnaient un taux de mortalité infantile beaucoup plus bas que ceux de leurs provinces respectives.

**33.—Taux de mortalité infantile par 1,000 naissances vivantes dans les grandes villes de l'univers en ces dernières années.**

Villes.	Année.	Taux de la mortalité infantile.	Villes.	Année.	Taux de la mortalité infantile.
Oslo.....	1928	32	Toronto.....	1928	73
Wellington.....	1928	35	Edinburgh.....	1928	75
Auckland.....	1928	41	Moncton.....	1928	77
Amsterdam.....	1928	43	Hamburg.....	1928	78
Vancouver <sup>1</sup> .....	1928	43	La Plata.....	1920	78
Brisbane.....	1928	48	Munich.....	1928	79
Victoria, C.B.....	1928	48	Saskatoon.....	1928	79
Adelaïde.....	1928	49	Anvers.....	1926	80
Sydney, N.G.S.....	1928	49	Hobart.....	1928	81
Stockholm.....	1928	50	Berlin.....	1928	83
London, Ont.....	1928	53	Dresde.....	1928	84
Frankfort-sur-le-Mein.....	1926	54	Johannesburg.....	1928	87
Melbourne.....	1928	57	Cologne.....	1928	88
Copenhague.....	1928	59	Cork.....	1926	88
Cape Town.....	1928	60	Manchester.....	1928	90
Perth, Australie O.....	1928	61	Liverpool.....	1928	92
Winnipeg.....	1928	61	Saint John.....	1928	95
Calgary.....	1928	62	Paris.....	1928	96
Regina.....	1928	62	Leipzig.....	1928	99
Hamilton.....	1928	63	Vienna.....	1924	99
Chicago.....	1928	64	Prague.....	1925	100
Edmonton.....	1928	64	Breslau.....	1928	101
Birmingham, Ang.....	1928	65	Glasgow.....	1928	107
New-York.....	1928	66	Ottawa.....	1928	107
Washington.....	1928	66	Montréal.....	1928	144
Londres.....	1928	67	Québec.....	1928	174
Brandon.....	1928	69	Madras.....	1927	230
Halifax.....	1928	72	Bombay.....	1928	311
Sheffield.....	1928	73			

<sup>1</sup> Comprend Point-Grey et Vancouver-Sud.

La grande réduction de la mortalité infantile depuis l'inauguration des statistiques vitales fédérales est remarquable. Ainsi, le taux de Toronto a baissé de 90 en 1921 à 80 en 1929, et celui de Winnipeg, de 78 à 56; celui de Vancouver, de 56 à 41; d'Hamilton de 88 à 74; d'Ottawa, de 130 à 121; de London, de 92 à 62; d'Edmonton, de 89 à 71; d'Halifax, de 135 à 111; et de Saint-John, de 147 à 116. Dans l'ensemble des 10 cités de 40,000 âmes et plus dans l'ancien territoire d'enregistrement au Canada, il y a eu en 1921 38,488 naissances vivantes et 3,541 décès d'enfants, soit au taux de 92 par 1,000 naissances vivantes. En 1929 ces mêmes villes donnaient 35,067 naissances vivantes mais seulement 2,651 décès d'enfants soit au taux de 75.6 par 1,000 naissances vivantes.

**Mortalité puerpérale.**—La mortalité des femmes en couches est un sujet étroitement apparenté à la mortalité infantile. Le tableau 34 montre que les décès de cette nature sont à leur plus bas chez les mères dans la vingtaine et augmentent chez les mères plus âgées. On y voit les taux de mortalité des mères de différents âges par 1,000 naissances vivantes dans les huit provinces constituant le territoire d'enregistrement de 1921 à 1925, de 1921 à 1928, avec les totaux pour toutes les provinces de 1926 à 1929. Le tableau 35 montre la mortalité