

Mortalité infantile dans les cités et villes du Canada.—Le tableau 26 montre les chiffres absolus et les taux par 1,000 naissances vivantes de mortalité infantile dans les cités et villes de 10,000 âmes et plus, de 1934 à 1936. Mais un taux très faible de natalité pour une année quelconque n'a guère de signification parce qu'il y a de larges fluctuations d'une année à l'autre. En outre, comme les hôpitaux de maternité de plusieurs centres urbains acceptent des patientes des régions avoisinantes, les taux basés sur l'endroit où les décès surviennent, indiqués au tableau 26, sont souvent assez différents de ceux qui sont basés sur le lieu de domicile. Il se trouve un exemple de ceci dans le cas de Westmount où le nombre de décès d'enfants de moins d'un an, par endroit où ils surviennent, en 1936, est de 29, comparativement à 9 par lieu de domicile. Vancouver, C.B. a un record splendide parmi les grandes villes pour les trois années à l'étude. Trois-Rivières, Westmount, Sorel, Glace Bay, Joliette et Québec ont tous des taux de plus de 100 en 1936 et la plupart de ces villes conservent des taux élevés pour la période de trois ans. Outre Vancouver, dont il a déjà été fait mention, Montréal accuse, parmi les villes, une amélioration graduelle pour cette période et Winnipeg et Toronto ont des taux très bas et de bons records.

La mortalité infantile dans les villes du Canada a été beaucoup réduite depuis l'inauguration des statistiques vitales du Dominion. Ainsi le taux de Toronto a baissé de 90 en 1921 à 51 en 1936; Winnipeg, de 78 à 39; Vancouver, de 56 à 33; Hamilton, de 88 à 42; Ottawa, de 130 à 88; London, de 92 à 55; Edmonton, de 89 à 41; Halifax, de 135 à 59 et Saint-John, de 147 à 69. En tout, dans les 13 villes de 40,000 âmes et plus dans l'ancien territoire d'enregistrement du Canada, il y a eu 41,923 naissances vivantes en 1921 et 3,833 décès de nouveau-nés, soit 91 décès par 1,000 naissances. En 1936 dans ces mêmes villes, sur 35,616 naissances vivantes, il n'y eut que 1,795 décès ou 50 par 1,000 naissances vivantes.

26.—Mortalité et proportion de décès d'enfants de moins d'un an (à l'exclusion des mort-nés) dans les cités et villes de 10,000 âmes et plus, 1934-36, avec moyennes pour 1926-30 et 1931-35.

Cité ou ville.	Décès d'enfants.					Taux par 1,000 naissances vivantes.				
	Moyenne 1926-30.	Moyenne 1931-35.	1934.	1935.	1936.	Moyenne 1926-30.	Moyenne 1931-35.	1934.	1935.	1936.
Belleville, Ont.....	27	20	17	25	31	72	53	46	66	72
Brandon, Man.....	26	18	12	15	20	67	59	44	57	80
Brantford, Ont.....	52	34	26	35	31	76	54	45	58	47
Calgary, Alta.....	113	74	66	73	86	62	44	41	45	53
Charlottetown, I.P.-E.....	30	26	26	26	30	105	72	73	74	74
Chatham, Ont.....	38	33	26	35	28	78	68	51	66	48
Chicoutimi, Qué.....	72	57	56	45	43	129	112	115	89	85
Cornwall, Ont.....	48	38	53	32	50	102	79	122	53	89
Edmonton, Alta.....	140	109	101	75	94	66	49	47	33	41
Fort-William, Ont.....	46	32	20	29	27	73	57	42	55	56
Galt, Ont.....	16	15	16	16	10	57	51	55	58	37
Glace Bay, N.-E.....	85	69	65	85	89	127	98	91	109	111
Granby, Qué.....	29	28	29	32	30	96	79	83	104	100
Guelph, Ont.....	23	20	17	16	11	59	57	52	47	37
Halifax, N.-E.....	127	119	118	105	104	87	73	73	63	59
Hamilton, Ont.....	200	167	148	135	115	66	56	54	49	42
Hull, Qué.....	132	102	70	91	76	132	117	82	112	92
Joliette, Qué.....	52	35	39	24	30	149	106	137	72	104
Kingston, Ont.....	59	38	37	29	46	99	58	61	42	65
Kitchener, Ont.....	43	35	36	34	34	58	47	50	45	46
Lachine, Qué.....	49	29	24	20	22	111	73	65	57	62
Lethbridge, Alta.....	33	34	23	30	25	76	64	50	52	43
Lévis, Qué.....	37	25	19	15	18	120	96	79	65	85
London, Ont.....	91	77	64	70	77	66	56	48	49	55
Moncton, N.-B.....	40	24	19	21	23	76	49	40	46	47
Montréal, Qué.....	2,735	1,862	1,635	1,550	1,410	135	98	89	87	81