

25.—Proportion de décès d'enfants de moins d'un an, à chaque période d'âge, par 1,000 décès, 1934-35.

Age au décès.	I.P.E.	N.-E.	N.-B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	C.B.	Canada.
1934.										
Moins d'un mois.....	546	540	437	435	554	519	574	549	519	490
Moins d'un jour.....	108	170	131	138	215	170	208	230	237	170
1 jour et moins d'une semaine.....	238	197	185	151	215	185	221	182	188	179
1 sem. et moins de 2 sem.....	69	74	64	62	57	69	67	59	33	61
2 sem. et moins de 3 sem.....	69	51	33	43	37	49	40	48	40	42
3 sem. et moins de 1 mois.....	62	48	25	41	30	45	38	29	21	37
1 mois et moins de 2 mois.....	108	108	95	112	82	76	98	86	56	99
2 mois et moins de 3 mois.....	38	81	96	92	69	80	52	59	66	81
3 mois et moins de 4 mois.....	108	58	83	64	56	61	52	55	49	62
4 mois et moins de 5 mois.....	62	43	60	56	49	68	51	53	42	54
5 mois et moins de 6 mois.....	23	37	50	42	36	44	40	40	49	41
6 mois et moins de 7 mois.....	31	36	35	45	33	31	27	44	52	40
7 mois et moins de 8 mois.....	23	33	42	34	34	34	25	33	35	34
8 mois et moins de 9 mois.....	-	16	39	32	29	29	20	21	35	29
9 mois et moins de 10 mois.....	31	20	26	33	23	26	20	13	49	28
10 mois et moins de 11 mois.....	8	20	18	30	21	16	22	24	28	25
11 mois et moins d'un an.....	23	7	18	24	13	15	19	22	19	19
Totaux.....	1,000									
1935.										
Moins d'un mois.....	497	494	438	427	604	501	513	549	539	492
Moins d'un jour.....	131	165	149	122	249	204	179	215	220	171
1 jour et moins d'une semaine.....	221	205	180	157	226	177	164	191	226	182
1 sem. et moins de 2 sem.....	69	61	50	66	55	41	70	53	35	60
2 sem. et moins de 3 sem.....	41	27	29	41	40	38	56	41	28	40
3 sem. et moins de 1 mois.....	34	36	30	41	34	41	44	49	30	39
1 mois et moins de 2 mois.....	103	113	110	115	79	96	107	82	63	102
2 mois et moins de 3 mois.....	110	93	85	94	60	67	80	85	72	82
3 mois et moins de 4 mois.....	55	82	64	67	49	61	64	57	59	62
4 mois et moins de 5 mois.....	41	50	51	51	37	45	40	49	52	47
5 mois et moins de 6 mois.....	69	41	51	49	33	45	41	31	30	43
6 mois et moins de 7 mois.....	28	29	52	41	27	48	24	25	54	36
7 mois et moins de 8 mois.....	21	27	30	37	30	32	34	31	28	33
8 mois et moins de 9 mois.....	14	26	25	32	21	30	27	26	35	28
9 mois et moins de 10 mois.....	14	23	38	34	23	27	24	18	30	29
10 mois et moins de 11 mois.....	28	17	35	28	20	22	29	19	28	25
11 mois et moins d'un an.....	21	5	22	23	18	26	14	28	9	20
Totaux.....	1,000									

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 1932 à 1935. En 1935, c'est la ville de Port Arthur, Ontario, qui a le taux le moins élevé, soit 25.

Mais un faible taux 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. Vancouver, C.B., a un record splendide parmi les grandes villes pour les quatre années analysées dans le tableau. Trois-Rivières, Sorel, Hull, Westmount, Glace Bay, Thetford Mines, Granby et Québec ont des taux de plus de 100 en 1935, et la plupart de ces villes ont conservé des taux élevés au cours de la période sous étude. Outre Vancouver dont il a déjà été fait mention, Montréal accuse parmi les villes une amélioration graduelle pour cette période de quatre ans, tandis que Winnipeg et Toronto ont des taux très bas et de bons records.

La mortalité infantile dans les villes du Canada a été de beaucoup réduite depuis l'inauguration des statistiques vitales pour le Dominion. Ainsi le taux de Toronto a baissé de 90 en 1921 à 51 en 1935; Winnipeg, de 78 à 42; Vancouver, de 56 à 29; Hamilton, 88 à 49; Ottawa, 130 à 94; London, de 92 à 49; Edmonton, de 89 à 33; Halifax, de 135 à 63; Saint John, de 147 à 62. 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 1935, dans ces mêmes villes, sur 35,456 naissances vivantes il n'y eut que 1,787 décès ou 50 par 1,000 naissances vivantes.