

## Sous-section 2.—Mortalité infantile

Le tableau 1, pp. 248-249, et le tableau 20 révèlent l'amélioration frappante du taux de la mortalité infantile depuis vingt ans. Bien que 62,397 des 2,342,626 enfants nés au cours des cinq années de 1960 à 1964 soient décédés avant leur premier anniversaire, 157,576 autres ont vécu *qui seraient morts* au taux de mortalité infantile qui existait entre 1926 et 1930. Cette amélioration est attribuable à plusieurs facteurs: proportion plus élevée des naissances à l'hôpital ou meilleurs soins prénataux et postnataux; surveillance plus compétente des approvisionnements d'eau; services sanitaires perfectionnés; pasteurisation du lait; usage d'antibiotiques; milieu familial supérieur découlant de conditions de vie améliorées et, depuis quelques années, âge généralement inférieur des mères.

Les variations qui existent entre les taux de mortalité infantile d'une province à l'autre et de localité en localité s'expliquent peut-être du fait de la portée différente de ces facteurs au niveau provincial ou local. En 1964, les taux de mortalité chez les garçons variaient entre les provinces de 24 à 35 par rapport à la moyenne nationale de 28,—moyenne qui comprenait le taux élevé des indigènes des Territoires du Nord-Ouest. Les taux féminins variaient de 17 à 27 contre 21 pour le taux national. Bien que les taux national et provinciaux aient baissé régulièrement pour les deux sexes depuis plusieurs années, il s'est produit récemment, pour quelque raison inconnue, certains renversements de taux provinciaux.

Le tableau 20 montre que la mortalité infantile est de 25 à 30 p. 100 plus élevée chez les garçons que chez les filles pour le Canada et que les variations entre provinces sont encore plus prononcées. Dans l'ensemble du pays, pour 1,000 garçons nés vivants en 1964, 28 sont morts avant d'avoir un an, alors que pour 1,000 filles nées vivantes, 21 seulement sont mortes au cours de leur première année. Comme on l'a déjà signalé, il naît en moyenne 1,057 garçons pour 1,000 filles mais, à cause de la mortalité supérieure chez les garçons, l'excédent de garçons est considérablement réduit vers la fin de la première année. Par exemple, en 1961-1964, on comptait 956,795 garçons nés contre 907,280 filles, soit un excédent de 49,515 ou 5.5 p. 100; au cours de la même période, 28,371 garçons sont morts au cours de leur première année contre 20,949 filles, de façon que l'excédent des garçons d'un an a été réduit à 42,093 (4.7 p. 100).

## 20.—Répartition des décès d'enfants, par province et sexe, 1941-1964

Province et année	Garçons	Filles	Taux pour 1,000 garçons nés vivants	Taux pour 1,000 filles nées vivantes	Province et année	Garçons	Filles	Taux pour 1,000 garçons nés vivants	Taux pour 1,000 filles nées vivantes
Terre-Neuve...1951	361	276	60.3	48.0	Québec.....1941	3,916	2,854	85.3	65.9
1961	335	253	41.7	33.5	1951	3,336	2,486	53.7	42.3
1962	327	270	42.2	36.9	1961	2,464	1,855	34.7	28.0
1963	377	215	47.3	28.7	1962	2,491	1,803	35.9	27.5
1964	259	197	35.1	27.0	1963	2,228	1,784	32.6	27.3
					1964	2,060	1,527	30.6	24.1
I.-du-P.-É....1941	102	61	94.6	62.8	Ontario.....1941	1,910	1,384	51.3	39.5
1951	60	30	43.7	23.5	1951	2,010	1,535	33.9	27.6
1961	55	38	37.4	27.8	1961	2,090	1,536	25.9	20.0
1962	50	37	33.2	28.4	1962	2,054	1,567	25.7	20.6
1963	46	17	30.6	11.8	1963	2,013	1,489	25.6	19.7
1964	50	22	35.2	16.8	1964	1,898	1,357	24.1	18.3
N.-Écosse.....1941	545	363	77.0	53.2	Manitoba.....1941	447	311	58.7	47.4
1951	344	250	38.9	30.2	1951	369	289	35.6	30.2
1961	309	229	31.0	24.3	1961	341	247	28.6	21.7
1962	320	294	32.0	31.2	1962	350	250	29.9	22.3
1963	306	267	31.4	22.5	1963	310	251	26.8	23.5
1964	263	201	28.1	22.4	1964	304	251	27.2	23.8
N.-Brunswick..1941	515	421	83.1	69.3	Saskatchewan.1941	531	415	56.1	46.2
1951	473	363	57.6	46.0	1951	353	323	31.8	30.4
1961	248	186	29.1	23.0	1961	373	245	30.3	21.0
1962	272	226	31.9	28.5	1962	339	266	28.5	23.3
1963	244	191	29.9	25.1	1963	355	253	31.9	22.0
1964	223	177	28.4	23.7	1964	332	257	28.6	23.2