

Sous-section 2.—Mortalité infantile

Le tableau 1, pp. 262-263, et le tableau 20 révèlent l'amélioration frappante du taux de la mortalité infantile depuis vingt ans. Bien que 68,142 des 2,670,380 enfants nés au cours des six années de 1961 à 1966 soient décédés avant leur premier anniversaire 182,607 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 1966, les taux de mortalité chez les garçons variaient entre les provinces de 22.8 à 32.8 par rapport à la moyenne nationale de 25.8,—moyenne qui comprenait le taux élevé des indigènes des Territoires du Nord-Ouest. Les taux féminins variaient de 17.3 à 23.2 contre 20.2 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 1966, 26 sont morts avant d'avoir un an, alors que pour 1,000 filles nées vivantes, 20 seulement sont mortes au cours de leur première année. Comme on l'a déjà signalé, il naît en moyenne 1,056 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 1961-1966, on comptait 1,370,835 garçons nés contre 1,299,545 filles, soit un excédent de 71,290 ou 5.5 p. 100; au cours de la même période, 39,135 garçons sont morts au cours de leur première année contre 29,007 filles, de façon que l'excédent des garçons d'un an a été réduit à 61,162 (4.8 p. 100).

20.—Répartition des décès d'enfants, par province et sexe, 1941-1966

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	N.-Brunswick (fin)	1964	223	177	28.4	23.7
	1961	335	253	41.7		1965	177	149	24.4	21.6
	1964	259	197	35.1		1966	163	143	24.9	23.2
	1965	236	223	31.2	Québec	1941	3,916	2,854	85.3	65.9
	1966	237	158	32.8		1951	3,335	2,486	53.7	42.3
Î.-du-P.-É.....	1941	102	61	94.6		1961	2,464	1,855	34.7	28.0
	1951	60	30	43.7		1964	2,060	1,527	30.6	24.1
	1961	55	38	37.4		1965	1,820	1,340	29.3	22.9
	1964	50	22	35.2	1966	1,565	1,211	27.7	22.7	
	1965	43	31	33.2	Ontario	1941	1,910	1,384	51.3	39.5
1966	34	23	29.9	1951		2,010	1,535	33.9	27.6	
N.-Écosse.....	1941	545	363	77.0		1961	2,090	1,536	25.9	20.0
	1951	344	250	38.9		1964	1,898	1,357	24.1	18.3
	1961	309	229	31.0		1965	1,680	1,227	23.1	17.8
	1964	263	201	28.1	1966	1,540	1,129	22.8	17.5	
	1965	210	184	25.0	Manitoba.....	1941	447	341	58.7	47.4
1966	221	163	28.1	1951		369	289	35.6	30.2	
N.-Brunswick...	1941	515	421	83.1		1961	341	247	28.6	21.7
	1951	472	363	57.6		1964	304	251	27.2	23.8
	1961	472	363	57.6		1965	256	204	24.9	21.0
	1964	248	186	29.1	1966	231	152	25.1	17.3	
	1965	248	186	29.1						