

Sous-section 2.—Mortalité infantile

Comparaisons internationales.—L'enregistrement des naissances vivantes et des décès d'enfants n'est pas également complet dans tous les pays. Il semble que l'enregistrement des décès est proportionnellement plus incomplet en ce qui concerne les enfants. Il ne faut donc pas oublier, quand on compare la mortalité, que les données de base peuvent être incomplètes. En dépit des variations, la mortalité canadienne et celle de certaines provinces semblent beaucoup plus élevées que celle de nombre d'autres pays.

19.—Mortalité infantile par 1,000 naissances vivantes en divers pays, comparativement au Canada et à ses provinces, 1951

(Source: *Bulletin mensuel de la statistique des Nations Unies* et autres publications officielles. Les chiffres sont provisoires dans certains cas, faute de chiffres définitifs.)

Pays	Mortalité infantile	Pays ou province	Mortalité infantile	Pays	Mortalité infantile
Suède.....	21	Canada	38	France ²	46
Nouvelle-Zélande.....	23	Colombie-Britannique.....	30	Belgique.....	50
Australie.....	25	Ontario.....	31	Allemagne occidentale.....	53
Pays-Bas.....	27	Saskatchewan.....	31	Japon.....	57
Norvège.....	28 ¹	Alberta.....	33	Autriche.....	62
Danemark.....	29	Manitoba.....	33	Italie.....	67
États-Unis.....	29	Île-du-Prince-Édouard.....	34	Espagne.....	68
Angleterre et pays de Galles.....	30	Nouvelle-Écosse.....	35	Tchécoslovaquie.....	78 ¹
Suisse.....	30	Québec.....	48	Ceylan.....	88
Union Sud-Africaine (blancs).....	34	Nouveau-Brunswick.....	52	Portugal.....	89
Finlande.....	35	Terre-Neuve.....	54	Mexique.....	100
Écosse.....	37	Irlande du Nord.....	41	Inde ³	137 ¹
		Irlande, république.....	45	Chili.....	148

¹ 1950. ² Sauf les enfants nés vivants mais morts avant l'enregistrement de la naissance. ³ Territoire de l'enregistrement seulement.

Mortalité infantile au Canada. Le tableau 1, pages 180-182, montre la baisse frappante de la mortalité infantile au cours des vingt-cinq dernières années. Parmi les enfants nés en 1946-1950, près de 87,000 ont atteint un an qui n'auraient pas survécu au taux de la période 1926-1930.

Comme le tableau 20 l'indique, la mortalité infantile chez les garçons est de 25 à 30 p. 100 plus élevée que chez les filles, au Canada en général, la variation étant plus prononcée encore dans chaque province. Ainsi qu'on l'a mentionné plus haut, de 1,051 à 1,067 garçons pour 1,000 filles sont nés durant la période 1941-1951. Comme la mortalité infantile est plus élevée chez les garçons, l'excédent de garçons se trouve fort diminué à la fin de la première année. En 1940-1942, par exemple, 397,038 garçons sont nés contre 347,908 filles, soit 22,130 ou 5.9 p. 100 de plus; 25,024 garçons sont morts au cours de leur première année au regard de 18,646 filles, soit 6,378 garçons de plus. L'excédent de garçons âgés d'un an est ainsi réduit à 15,752 ou de 4.4 p. 100.

Les tableaux 1 et 19 montrent la grande variation de la mortalité infantile d'une province à l'autre. Une des principales causes de la variation semble être la proportion différente d'accouchements qui bénéficient de soins hospitaliers ou de soins médicaux suffisants, comme on l'a expliqué déjà à la page 183. L'hospitalisation accrue s'est accompagnée de soins prénataux et postnataux plus efficaces et