

32.—Taux de mortalité infantile par 1,000 naissances vivantes en différents pays en ces dernières années.

Pays ou province.	Année.	Taux de mortalité infantile.	Pays ou province.	Année.	Taux de mortalité infantile.
Nouvelle-Zélande.....	1928	36.2	France.....	1927	83.7
Queensland.....	1928	46.0	Finlande.....	1928	84.0
Australie du Sud.....	1928	48.0	Ecosse.....	1928	85.7
Australie occidentale.....	1928	48.0	Lettonie.....	1926	87.9
Colombie Britannique.....	1928	50.5	Allemagne.....	1928	89.0
Ile du Prince-Edouard.....	1928	50.9	Prusse.....	1928	89.0
Norvège.....	1927	51.0	Canada.....	1928	89.5
Hollande.....	1928	52.3	Nouveau-Brunswick.....	1928	95.6
Australie.....	1928	53.0	Belgique.....	1927	98.4
Suisse.....	1928	53.6	Uruguay.....	1928	99.5
Nouvelle-Galles du Sud.....	1928	55.0	Terre-Neuve.....	1923	104.7
Victoria.....	1928	56.0	Estonie.....	1923	107.0
Suède.....	1928	61.9	Autriche.....	1928	119.6
Tasmanie.....	1928	64.0	Italie.....	1927	120.2
Saskatchewan.....	1928	64.4	Québec.....	1928	123.6
Angleterre et pays de Galles.....	1928	65.1	Espagne.....	1928	126.0
Manitoba.....	1928	67.0	Japon.....	1928	137.6
Etat Libre d'Irlande.....	1928	67.9	Salvador.....	1926	155.0
Iles Britanniques.....	1928	68.0	Tchécoslovaquie.....	1927	157.0
Etats-Unis (Territoire d'enregistrement)	1928	68.0	Inde Anglaise.....	1927	166.9
Union sud-africaine (blancs).....	1928	71.0	Chili.....	1928	169.9
Ontario.....	1928	71.2	Jamaïque.....	1925	173.6
Alberta.....	1928	76.5	Hongrie.....	1928	176.9
Irlande du Nord.....	1928	77.9	Ceylan.....	1928	177.2
Nouvelle-Ecosse.....	1928	79.1	Roumanie.....	1927	209.0
Danemark.....	1927	83.0	Egypte.....	1927	221.0
			Costa Rica.....	1923	222.1

Mortalité infantile dans les villes. — Autrefois les villes étaient considérées comme “les cimetières de la population”. Le nombre de décès suivant la rapide expansion des maladies contagieuses était généralement plus élevé que le nombre de naissances et il était convenu que les villes en viendraient à s'éteindre naturellement si elles ne pouvaient constamment rafraîchir leur population par le débordement de la population des campagnes. L'insalubrité des villes était néfaste plus spécialement aux enfants et l'on compte comme l'un des plus grands triomphes des temps modernes le fait d'avoir rendu la vie urbaine de nos jours sinon aussi salubre, du moins pas essentiellement plus dangereuse à la vie humaine et principalement à la santé des enfants, que la vie dans tout le pays pris dans son ensemble.

Comme exemple, le taux de mortalité infantile à Londres, Angleterre, était de 67 par 1,000 naissances vivantes en 1928 comparativement à un taux de 65.1 par 1,000 pour l'Angleterre et le pays de Galles. En 1928, la mortalité infantile à New-York était de 65 par 1,000 naissances vivantes comparativement à un taux de 69 par 1,000 pour le territoire d'enregistrement des Etats-Unis en 1926. D'autre part, en 1927, Paris avait une mortalité infantile de 86 par 1,000 naissances vivantes comparativement à 83.7 pour toute la France. De même, Berlin, en 1928 avait une mortalité infantile de 83 par 1,000 naissances vivantes comparativement à 89 pour toute l'Allemagne, et Vienne, de 99 par 1,000 naissances vivantes en 1924 comparativement à 127.0 pour toute l'Autriche la même année.

Au Canada, Montréal donne en 1929 une mortalité infantile de 131.8 par 1,000 naissances vivantes comparativement à 120.5 pour la province de Québec. Toronto avait en 1929 une mortalité infantile de 80.3 par 1,000 naissances vivantes.