

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

Pays ou province.	Année.	Taux de mortalité infantile.	Pays ou province.	Année.	Taux de mortalité infantile.
Nouvelle-Zélande.....	1931	32·2	Nouvelle-Ecosse.....	1931	78·7
Australie méridionale.....	1931	36·4	Danemark.....	1930	80·0
Queensland.....	1931	36·7	Ecosse.....	1931	81·8
Australie occidentale.....	1931	41·5	Allemagne.....	1931	82·8
Australie.....	1931	42·1	Canada	1931	84·7
Nouvelles Galles du Sud.....	1931	43·5	Nouveau-Brunswick.....	1931	87·4
Victoria.....	1931	44·5	Lettonie.....	1930	90·0
Norvège.....	1930	45·6	Prusse.....	1929	97·9
Tasmanie.....	1931	46·0	Belgique.....	1930	99·5
Colombie Britannique.....	1931	49·4	Uruguay.....	1930	99·7
Suisse.....	1931	49·4	Estonie.....	1930	100·1
Pays-Bas.....	1931	49·6	Autriche.....	1930	103·6
Suède.....	1931	57·2	Italie.....	1930	105·5
Etats-Unis (territoire d'enre-			Terre-Neuve.....	1931	109·4
gistement).....	1931	61·7	Espagne.....	1930	117·1
Iles Britanniques.....	1930	63·4	Japon.....	1930	124·1
Manitoba.....	1931	64·3	Salvador.....	1928	132·3
Union Sud-Africaine (blanches).....	1931	64·6	Tchécoslovaquie.....	1930	137·5
Angleterre et Pays de Galles.....	1931	66·4	Jamaïque.....	1930	141·0
Irlande du Nord.....	1930	67·9	Egypte.....	1928	150·3
Ile du Prince-Edouard.....	1931	68·1	Ceylan.....	1931	157·9
Saskatchewan.....	1931	68·6	Costa-Rica.....	1928	162·5
Etat libre d'Irlande.....	1931	68·9	Hongrie.....	1931	162·9
Alberta.....	1931	69·4	Inde Britannique.....	1929	178·4
Ontario.....	1931	69·8	Roumanie.....	1928	184·4
Finlande.....	1930	75·1	Chili.....	1930	234·4
France.....	1931	75·9			

Mortalité infantile dans les grandes 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 59 par 1,000 naissances vivantes en 1930 comparativement à un taux de 60 par 1,000 pour l'Angleterre et le pays de Galles. En 1930, la mortalité infantile à New-York était de 58 par 1,000 naissances vivantes comparativement à un taux de 64 par 1,000 pour le territoire d'enregistrement des Etats-Unis. D'autre part Paris avait en 1929 une mortalité infantile de 99 par 1,000 naissances vivantes comparativement à 96 pour toute la France. De même, Berlin en 1930 avait une mortalité infantile de 73 par 1,000 naissances vivantes comparativement à 84 pour toute l'Allemagne, et Vienne, de 79 par 1,000 naissances vivantes en 1929 comparativement à 112·3 pour toute l'Autriche la même année.

Au Canada, Montréal a en 1931 une mortalité infantile de 114·1 par 1,000 naissances vivantes comparativement à 112·9 pour la province de Québec. Toronto avait en 1930 une mortalité infantile de 69·8 par 1,000 naissances vivantes com-