

31.—Mortalité puerpérale dans chaque province, par cause de décès, 1940—fin

N° de la liste internationale	Cause de décès	I.P.-E.	N.-E.	N.-B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	C.B.	Canada ¹
148	Phlegmasia alba dolens, embolie ou mort subite puerpérale (non spécifiée comme septique).....	Nil	14	9	50	47	10	8	13	5	156
	(a) Phlegmasia alba dolens et thrombose.....	"	3	1	4	6	2	Nil	5	Nil	21
	(b) Embolie.....	"	7	4	24	22	4	4	2	2	69
	(c) Mort subite.....	"	4	4	22	19	4	4	6	3	66
149	Autres accidents de l'accouchement.....	1	5	3	31	19	4	4	11	3	81
	(a) Opération césarienne.....	Nil	Nil	1	3	6	Nil	1	1	2	19
	(b) Autres opérations chirurgicales ou emploi d'instruments.....	"	"	Nil	2	2	1	Nil	3	Nil	8
	(c) Dystocie.....	1	1	1	6	3	1	"	3	"	16
	(d) Rupture de l'utérus (accouchement).....	Nil	2	1	4	3	2	"	1	"	13
	(e) Autres maladies sous cette rubrique.....	"	2	Nil	11	5	Nil	3	3	1	25
150	Autres maladies définies ou conditions non spécifiées de l'état puerpéral.....	"	1	"	6	2	"	4	3	2	18
	(a) Maladies puerpérales de la mamelle.....	"	Nil	"	Nil	Nil	"	1	Nil	1	2
	(b) Autres maladies sous cette rubrique.....	"	1	"	6	2	"	3	3	1	16
	Totaux	6	54	56	377	254	57	62	69	43	978

¹ Moins les Territoires.

Section 4.—Accroissement naturel

L'accroissement naturel de la population du Canada a diminué ces dernières années. En 1921, le taux est de 17·8; il tombe à 13·3 en 1926 et à 12·2 en 1929. Vient ensuite une amélioration passagère, mais les taux de 1935, 1936, 1937 et 1938 sont à la baisse, tandis que ceux de 1939 et 1940 sont à la hausse. Dans les provinces la tendance suit généralement celle de tout le Canada sauf quelques légères exceptions. C'est dans la province de Québec que l'amélioration de la mortalité depuis 1926 a été la plus considérable. Le taux de 10·1 pour 1940 est le plus bas de la période 1926-40.

De toutes les régions civilisées, la province de Québec est considérée comme ayant l'un des taux les plus élevés d'accroissement naturel par 1,000 âmes. Le taux du Québec était de 17·1 en 1931 et, bien qu'il ait diminué, comme partout ailleurs, jusqu'à un minimum de 12·8 en 1937, il est encore à 15·7 en 1940. D'habitude la Saskatchewan suit d'assez près la province de Québec en fait d'accroissement naturel; elle l'a même devancée en 1934 et 1935. Cependant, en ces dernières années, ses taux sont inférieurs. L'Alberta vient à la suite de la Saskatchewan. Dans le cas des deux provinces de l'Ouest, le taux élevé d'accroissement naturel est attribué à leur population relativement plus jeune et à leur mortalité brute moins élevée.

En 1939 le taux d'accroissement naturel est de 15·9 par 1,000 dans l'Union Sud-Africaine (Blancs), 9·5 en Nouvelle-Zélande, 7·8 en Australie, 6·0 dans l'Irlande du Nord, 4·9 dans l'Eire, 4·5 en Ecosse et 2·8 en Angleterre et Pays de Galles, de sorte que le Canada peut se comparer favorablement avec la plupart des autres pays britanniques.

Les taux d'accroissement naturel par 1,000 de population moyenne des autres pays sont les suivants, les chiffres étant de 1937 (dernière année uniforme): Pays-Bas, 11·0; Japon, 13·6; Italie, 8·7; Danemark, 7·2; Allemagne, 7·1; Etats-Unis, 5·8; Finlande, 6·6; Suisse, 3·7; Norvège, 4·7; Belgique, 2·2; Suède, 2·3; France, —0·3.