

On a toujours cru que le taux de la province de Québec était le plus élevé au Canada, mais le tableau 1 montre que, depuis les dernières années 1930 ou les premières de la décennie suivante, Terre-Neuve et le Nouveau-Brunswick l'ont surpassé. En 1957, Terre-Neuve avait un taux brut de 36,0, l'Alberta, de 30,8, le Nouveau-Brunswick de 30,1 et le Québec de 29,8; le Manitoba et la Colombie-Britannique se classent au dernier rang (26,0 et 26,1). Toutefois, ces taux bruts sont fondés sur la population totale et ne traduisent donc pas la fécondité des femmes d'âge fécond dans les différentes provinces. Le taux fondé sur le nombre de femmes mariées aux principaux âges féconds (15 à 44 ans) est plus exact. Voici la natalité pour 1,000 femmes mariées de 15 à 44 ans par province en 1956 et 1957:

Province		1956	1957	Province		1956	1957
Île-du-Prince-Édouard.....		216	223	Manitoba.....		171	174
Nouvelle-Écosse.....		192	194	Saskatchewan.....		188	189
Nouveau-Brunswick.....		226	229	Alberta.....		196	194
Québec.....		215	218	Colombie-Britannique.....		163	163
Ontario.....		167	169				
				CANADA*.....		187	188

* Données de Terre-Neuve et des Territoires du Nord-Ouest non disponibles.

L'Île-du-Prince-Édouard, le Nouveau-Brunswick et le Québec avaient, d'après ces chiffres, le taux de fécondité le plus élevé dans ce groupe entier de femmes mariées d'âge fécond, et l'Ontario et la Colombie-Britannique, le plus bas.

De plus, contrairement à ce que l'on pense en général, il est né plus d'enfants depuis 1953 en Ontario qu'au Québec; ainsi, en 1957, 150,920 enfants sont nés en Ontario, contre 141,707 au Québec. Dans tout le Canada, il est né 469,093 enfants en 1957, chiffre sans précédent, soit 18,354 de plus qu'en 1956.

Sexe des naissances vivantes.—Partout où elles sont recueillies, les statistiques des naissances accusent un excédent de garçons. Aucune explication concluante n'en a encore été fournie; néanmoins, le fait est si bien accepté en statistique qu'une juste proportion entre garçons et filles constitue l'un des critères de l'enregistrement intégral des naissances. Le nombre de garçons, par millier de filles, nés au Canada a varié depuis le milieu des années 1930 de 1,047 à 1,067 chaque année et la moyenne en avoisine 1,057. Les taux provinciaux varient beaucoup plus à cause du nombre relativement faible des naissances. Plus le nombre des naissances est bas, plus la variation peut être grande d'une année à l'autre.

3.—Proportion entre les sexes des naissances vivantes, 1931-1957

NOTE.—Y compris Terre-Neuve en 1949-1957 et le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest en 1950 à 1957.

Année	Garçons	Filles	Garçons pour 1,000 filles	Année	Garçons	Filles	Garçons pour 1,000 filles
1931.....	123,622	116,851	1,058	1945.....	148,912	139,818	1,065
1932.....	121,082	114,584	1,057	1946.....	169,945	160,787	1,057
1933.....	114,388	108,480	1,054	1947.....	183,973	175,121	1,051
1934.....	113,323	107,980	1,049	1948.....	178,123	169,184	1,053
1935.....	113,293	108,158	1,047	1949.....	188,339	177,800	1,059
1936.....	113,289	107,082	1,058	1950.....	191,413	180,596	1,060
1937.....	113,143	107,092	1,057	1951.....	195,918	185,174	1,058
1938.....	117,862	111,584	1,056	1952.....	208,070	195,489	1,064
1939.....	117,594	111,874	1,051	1953.....	204,423	203,461	1,054
1940.....	125,279	119,037	1,052	1954.....	224,168	212,030	1,057
1941.....	131,175	124,142	1,057	1955.....	227,382	215,555	1,055
1942.....	140,584	131,729	1,067	1956.....	231,697	219,042	1,058
1943.....	145,725	137,855	1,057	1957.....	241,073	228,020	1,057
1944.....	146,652	137,568	1,066				