

(1) aux différences dans la masculinité; (2) aux mariages où les épouses sont absentes, e.g., les Chinois; (3) aux différences dans la tendance à prendre femmes en dehors de sa propre origine raciale. La distinction parmi les divers groupes de femmes s'avère la plus importante entre les immigrés récents et ceux qui sont établis au pays depuis longtemps.

IX.—POURCENTAGE DES MARIÉS PAR RACE, CORRIGÉ POUR LES DIFFÉRENCES DANS LA DISTRIBUTION D'ÂGE, CANADA, 1931

SOURCE: Vol. 1, recensement de 1931, tableau X, p. 220

Origine raciale	Pourcentage des mariés ¹		Indice de correction pour la distribution d'âge		Pourcentage des mariés ¹ corrigé pour l'âge	
	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
Toutes races	37.8	38.7	1.066	1.137	35.5	34.1
Anglais.....	41.8	43.6	1.271	1.255	32.9	34.7
Irlandais.....	38.5	38.9	1.295	1.214	29.7	32.0
Ecossais.....	38.8	40.4	1.303	1.255	30.6	32.2
Autres britanniques.....	40.7	40.6	1.312	1.172	31.0	34.6
Français.....	32.3	32.9	1.000	1.000	32.3	32.9
Autrichiens, <i>n.a.d.</i>	36.6	39.3	1.149	0.953	31.9	41.3
Belges.....	41.5	46.4	1.271	1.166	32.6	39.8
Tchécoslovaques.....	53.6	46.1	1.494	1.076	35.8	42.8
Hollandais.....	39.3	39.8	1.170	1.100	33.6	36.1
Finlandais.....	38.0	46.3	1.465	1.317	25.9	35.2
Allemands.....	36.9	39.9	1.145	1.084	32.2	36.8
Hébreux.....	41.3	41.2	1.160	1.119	35.6	36.8
Hongrois.....	49.2	46.4	1.420	1.055	34.6	44.0
Italiens.....	37.3	35.7	1.127	0.874	33.1	40.8
Polonais.....	38.4	40.0	1.189	0.952	32.3	42.0
Roumains.....	39.2	37.5	1.161	0.847	33.7	44.3
Russes.....	36.2	37.4	1.080	0.905	33.5	41.3
Scandinaves.....	31.2	40.7	1.314	1.088	23.7	37.4
Ukrainiens.....	36.1	37.8	1.059	0.865	34.1	43.7
Autres européens.....	44.2	41.0	1.490	1.004	29.7	40.9
Chinois et Japonais.....	56.5	39.7	1.950	0.924	29.0	43.0
Autres asiatiques.....	35.7	33.1	1.190	0.940	30.0	35.2
Indiens et Esquimaux.....	34.7	37.6	0.970	0.944	35.8	39.8
Non désignées et divers.....	31.5	33.9	1.131	1.075	27.8	31.5

¹ Les pourcentages des mariés sont divisés par l'indice de correction pour la distribution d'âge, indice établi sur la supposition qu'en 1931 chaque race avait le même pourcentage de mariés que la moyenne pour toutes les races, de sorte que seule la distribution d'âge variait. Dans cet indice la race française sert de base; ainsi les chiffres, mis au point, indiquent ce que serait le pourcentage des mariés si toutes les races avaient la même distribution d'âge que la race française.

Le tableau X résume la relation entre l'état conjugal et la fécondité dans les plus grandes villes. L'indice de probabilité est la relation de natalité standardisée pour l'âge et l'état conjugal à natalité standardisée pour l'âge seulement; il mesure le degré auquel l'état conjugal des femmes dans les villes, comparativement au Canada pris dans son ensemble, est défavorable à la fécondité. La basse nuptialité n'est pas la seule cause de la basse fécondité dans les villes. Lorsque la natalité de 1931 est standardisée pour l'âge seulement, seules les villes de Québec et de Trois-Rivières accusent des natalités aussi élevées ou plus élevées que celle du Canada. Lorsque correction est faite pour l'état conjugal, Montréal vient s'ajouter à ces deux villes. Les proportions révélées indiquent principalement la basse probabilité de mariage dans la plupart des villes canadiennes. En échange, ceci dépend de deux facteurs étroitement apparentés—la proportion de sexe et la proportion de femmes occupant des emplois rétribués. Dans toutes les villes canadiennes d'une population de 30,000 ou plus, la proportion d'hommes par rapport aux femmes dans le groupe d'âge de 20-24 ans est de 0.88 ou moins. Dans les groupes d'âge plus avancé, l'excédent de femmes diminue. Cette proportion est indiquée dans la deuxième colonne.