

# Tableaux

.. nombre indisponible  
 ... n'ayant pas lieu de figurer  
 — néant ou zéro  
 — nombre infime  
 e estimation

p nombre provisoire  
 r nombre rectifié  
 les totaux de certains tableaux peuvent ne pas correspondre à la somme des éléments à cause de l'arrondissement des chiffres

Tous les chiffres du recensement de 1971 contenus dans les tableaux 5.11 à 5.13, 5.15 à 5.16 et 5.23 à 5.30 ont été soumis à une procédure de confidentialité afin d'empêcher la divulgation de l'identité d'un individu à l'aide de certains chiffres. La méthode utilisée s'appelle « arrondissement aléatoire ». Elle consiste à arrondir de façon aléatoire (vers le haut ou vers le bas) à « 0 » ou « 5 » tous les derniers chiffres ou chiffres « unitaires » dans un tableau (y compris les totaux). Cette technique assure la meilleure protection possible contre toute divulgation directe, par recoupements ou par soustraction, sans fausser les données du recensement. Toutefois, étant donné que les totaux sont arrondis séparément, ils ne correspondent pas nécessairement à la somme des éléments arrondis. C'est pourquoi on pourra constater certains écarts entre les totaux et les classes correspondantes des divers tableaux du recensement.

## 5.1 Accroissement de la population du Canada, années de recensement 1851-1971

Année de recensement	Habitants nombre	Augmentation au cours de la période		Taux annuel moyen d'accroissement %
		intercensitaire nombre	%	
1851	2,436,297			
1861	3,229,633	793,336	32.6	2.9
1871	3,689,257	459,624	14.2	1.3
1881	4,324,810	635,553	17.2	1.6
1891	4,833,239	508,429	11.8	1.1
1901	5,371,315	538,076	11.1	1.1
1911	7,206,643	1,835,328	34.2	3.0
1921	8,787,949	1,581,306	21.9	2.0
1931	10,376,786	1,588,837	18.1	1.7
1941	11,506,655	1,129,869	10.9	1.0
1951 <sup>1</sup>	14,009,429	2,502,774	21.8	1.7
1961	18,238,247	4,228,818	30.2	2.7
1971	21,568,311	3,330,064	18.3	1.7

<sup>1</sup> Les chiffres du recensement de 1951 tiennent compte de Terre-Neuve pour la première fois. Sans Terre-Neuve l'accroissement aurait été de 2,141,358 habitants, soit 18.6%.

## 5.2 Éléments de croissance de la population canadienne, 1851-1971

Période	Accroissement total de la population milliers	Nais- sances milliers	Décès milliers	Accroissement naturel milliers	Ratio accroissement naturel - accroissement total %	Immigration milliers	Émigration milliers	Migration nette milliers	Ratio migration nette - accroissement total %
1851-1861	793	1,281	670	611	77.0	352	170	182	23.0
1861-1871	460	1,370	760	610	132.6	260	410	-150	-32.6
1871-1881	636	1,480	790	690	108.5	350	404	-54	-8.5
1881-1891	508	1,524	870	654	128.7	680	826	-146	-28.7
1891-1901	538	1,548	880	668	124.2	250	380	-130	-24.2
1901-1911	1,835	1,925	900	1,025	55.9	1,550	740	810	44.1
1911-1921	1,581	2,340	1,070	1,270	80.3	1,400	1,089	311	19.7
1921-1931	1,589	2,420	1,060	1,360	85.5	1,200	970	230	14.5
1931-1941	1,130	2,294	1,072	1,222	108.1	149	241	-92	-8.1
1941-1951 <sup>1</sup>	2,503	3,212	1,220	1,992	92.3	548	382	166	7.7
1951-1961	4,228	4,468	1,320	3,148	74.5	1,543	463	1,080	25.5
1961-1971	3,330	4,105	1,497	2,608	78.3	1,415	693	722	21.7

<sup>1</sup> Terre-Neuve comprise en 1951 mais non en 1941.

## 5.3 Projections démographiques et éléments de variation de la population, années de recensement 1971-2001

Année	Population au 1 <sup>er</sup> juin milliers	Répartition par âge			Taux annuel de mortalité pour 1,000 habitants	Taux annuel de natalité pour 1,000 habitants	Taux annuel d'accroissement naturel pour 1,000 habitants	Taux annuel d'accroissement démographique %
		0-19 %	20-64 %	65+ %				
<b>Série A<sup>1</sup></b>								
1971	21,568.9	39.4	52.5	8.1	7.3	16.8	9.5	0.9
1976	22,521.2	36.1	55.3	8.6	7.9	16.5	8.6	0.9
1981	23,511.7	32.8	58.0	9.2	8.2	16.9	8.7	0.9
1986	24,516.1	30.3	59.9	9.8	8.6	16.4	7.8	0.8
1991	25,382.9	29.7	59.7	10.6	9.0	14.9	5.9	0.6
1996	26,014.5	29.0	59.9	11.1	9.5	13.5	4.0	0.4
2001	26,469.2	27.8	60.8	11.4	10.1	13.1	3.0	0.3
<b>Série B<sup>2</sup></b>								
1971	21,568.9	39.4	52.5	8.1	7.3	16.8	9.5	1.3
1976	23,017.9	36.3	55.1	8.6	7.2	18.3	11.1	1.4
1981	24,701.1	33.5	57.2	9.3	6.9	18.9	12.0	1.4
1986	26,503.9	31.6	58.4	10.0	6.6	18.0	11.4	1.4
1991	28,241.3	31.3	57.7	11.0	6.4	16.1	9.7	1.2
1996	29,844.6	30.5	57.7	11.8	6.3	14.8	8.5	1.1
2001	31,431.3	29.1	58.4	12.5	6.3	14.6	8.3	1.0

<sup>1</sup> Hypothèses de la série A :

1. Mortalité: l'espérance de vie à la naissance demeurera inchangée, c.-à-d. 69.86 ans chez les hommes et 75.75 ans chez les femmes.
2. Fécondité: passera de 2.19 enfants en 1971 à 1.90 en 1985 pour ensuite demeurer constante.
3. Migration: migration nette de zéro.

<sup>2</sup> Hypothèses de la série B :

1. Mortalité: l'espérance de vie à la naissance augmentera graduellement pour atteindre 76.7 ans chez les hommes et 84.5 ans chez les femmes d'ici l'an 2001.
2. Fécondité: passera de 2.19 enfants en 1971 à 2.13 en 1985 pour ensuite demeurer constante.
3. Migration: migration nette de 60,000 personnes par an.