

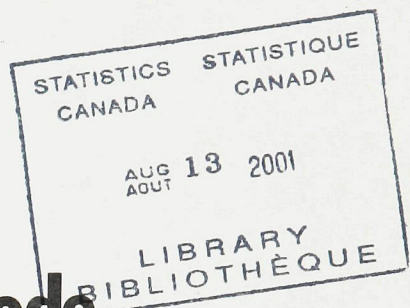
CATALOGUE N°
99-601

SPECIAL

BULLETIN

SPECIAL

CENSUS OF CANADA • 1966 • RECENSEMENT DU CANADA



BULLETIN S-401
NOV. 1969 NOV.
PRICE - PRIX 75¢

Analysis and Methods Études et méthodes

GENERAL POPULATION TRENDS

TENDANCES DE LA POPULATION GÉNÉRALE

The contents of this document may be used freely but DBS should be credited when republishing all or any part of it.
Le présent document peut être reproduit en toute liberté pourvu qu'on indique qu'il émane du B.F.S.

DOMINION BUREAU OF STATISTICS — BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE
Census Division — Division du recensement

1966 CENSUS OF CANADA
RECENSEMENT DU CANADA 1966

GENERAL POPULATION TRENDS

TENDANCES DE LA POPULATION GÉNÉRALE

PREFACE

This report is one of a series of four reports which deal with an analytical review of the findings of the 1966 Census, and a detailed description of the organization of this census and the methods used for collecting and compiling the data.

The present report presents a detailed analysis of population trends, differential rates of growth in urban and rural areas, and a study of the composition of Canada's population by age group, sex and marital status.

Other analytical reports in this series deal with the trends in the numbers and characteristics of census farms and commercial farms, and the size and composition of households and families, including trends in home ownership and dwelling types.

WALTER E. DUFFETT,
October, 1969.
Dominion Statistician.

PRÉFACE

Le présent rapport fait partie d'une série de quatre qui fait une revue analytique des résultats du recensement de 1966, ainsi qu'une description détaillée de l'organisation de ce recensement et des méthodes utilisées pour la collecte et le calcul des données.

Ce rapport donne en détail les tendances de la population et les taux de croissance différentiels des régions urbaines et rurales, et une étude sur la composition de la population du Canada par groupe d'âge, par sexe et par état matrimonial.

Les autres rapports analytiques de cette série portent sur les tendances quant au nombre et aux caractéristiques des fermes de recensement et des fermes commerciales, ainsi que la taille et la composition des ménages et des familles, y compris les tendances relatives à la possession d'une maison et aux genres de logements.

WALTER E. DUFFETT,
Octobre 1969.
Statisticien fédéral.

TABLE OF CONTENTS

	Page
Population growth	7
The world population trend	7
Population growth in Canada, 1951-1966	7
Elements of growth, 1951-1966	9
Population growth by province, 1961-1966	13
Growth in counties and census divisions, 1961-1966	17
 Urban and rural population	 21
Urban-rural changes over the 1956 to 1966 period, by province	22
Growth of incorporated cities, towns and villages of population 1,000 and over, 1951-1966	23
Growth of metropolitan areas, 1956-1966	25
Components of metropolitan area growth, 1961-1966	28
Changes in rural farm and non-farm population, 1961-1966	30
 Sex composition	 34
Sex composition of Canada's population, 1901-1966	34
Sex composition of the provinces, 1966	35
Sex ratios in urban and rural areas, 1966	36
 Age composition	 37
Median age of the population by sex, for Canada, 1901-1966	37
Age composition of Canada's population, 1901-1966	38
The younger age group	38
The working age group	39
The older age group	39
Male-female comparisons	41
Five-year age cohorts	41
Age distribution by province, 1951-1966	43
Growth of Canada's population by specified age groups, 1951-1966	44
Age and sex composition of urban and rural population, Canada, 1966	46
Age composition of census metropolitan areas, 1966	47
 Marital status composition	 48
Marital status composition of the population by sex, for Canada and the provinces, 1966	49
Marital status, age and sex, Canada, 1966	51
Trends in the marital status composition of the population of Canada, by sex, 1901-1966	53
Marital status by specified age groups and sex, Canada, 1941-1966	54
Vital statistics of marriages and divorces	56
Median age at marriage for spinsters and bachelors, Canada, 1941-1966	57
Marriages and marriage rates, Canada, 1931-1966	57
Marriage rates by marital status, Canada, 1966	59
Marital status of brides by marital status of bridegrooms, Canada, 1966	60
Divorces and divorce rates, Canada, 1931-1966	60
Urban-rural differences in marital status, Canada, 1966	61
Marital status composition of the central city, and remaining parts of census metropolitan areas, 1966	63

TABLE DES MATIÈRES

	Page
L'accroissement démographique	7
La tendance du mouvement général de la population mondiale	7
L'accroissement démographique au Canada, 1951-1966	7
Les éléments de l'accroissement, 1951-1966	9
Accroissement démographique par province, 1961-1966	13
L'accroissement démographique par comté et par division de recensement, 1961-1966	17
 La population urbaine et la population rurale	 21
Variations de la population urbaine et de la population rurale de 1956 à 1966, par province	22
Croissance des cités, des villes et des villages constitués de 1,000 habitants et plus, 1951-1966	23
Croissance des zones métropolitaines, 1956-1966	25
Les éléments de la croissance des régions métropolitaines, 1961-1966	28
Variations de la population rurale agricole et non agricole, 1961-1966	30
 Répartition par sexe	 34
Répartition par sexe de la population du Canada, 1901-1966	34
Répartition par sexe dans les provinces, 1966	35
Rapport de masculinité dans les régions urbaines et dans les régions rurales, 1966	36
 Composition par âge	 37
Âge médian de la population par sexe, pour le Canada, 1901-1966	37
Composition par âge de la population du Canada, 1901-1966	38
Les âges jeunes	38
Les âges productifs	39
Les âges avancés	39
Comparaison selon le sexe	41
Cohortes quinquennales	41
Répartition par âge et par province, 1951-1966	43
L'accroissement de la population du Canada par certains groupes d'âge, 1951-1966	44
Composition de la population urbaine et rurale par âge et par sexe, Canada, 1966	46
Composition par âge des zones métropolitaines de recensement, 1966	47
 Composition par état matrimonial	 48
Composition de la population par état matrimonial selon le sexe, Canada et provinces, 1966	49
État matrimonial, âge et sexe, Canada, 1966	51
Tendances de la composition de la population du Canada, par état matrimonial et selon le sexe, 1901-1966	53
État matrimonial par certains groupes d'âge et par sexe, Canada, 1941-1966	54
Statistiques de l'état civil sur les mariages et les divorces Âge médian des célibataires au mariage, Canada, 1941-1966	56
Mariages et taux de nuptialité, Canada, 1931-1966	57
Taux de nuptialité par état matrimonial, Canada, 1966	59
État matrimonial des épouses selon l'état matrimonial des époux, Canada, 1966	60
Divorces et taux de divorcialité, Canada, 1931-1966	60
Différences de l'état matrimonial dans les régions urbaines et rurales, Canada, 1966	61
Composition de la population par état matrimonial, noyau urbain et banlieue des zones métropolitaines de recensement, 1966	63

TABLE OF CONTENTS – Concluded**TABLE DES MATIÈRES – fin**

	Page	Page	
Tabular Section			
Table			
1. Population of counties and census divisions showing growth rates by five-year intervals, 1951-1966	67	1. Population des comtés et divisions de recensement selon le taux d'accroissement par intervalle quinquennal, 1951-1966	67
2. Factors in the growth of population of counties and census divisions, 1961-1966	71	2. Facteurs de l'accroissement de la population des comtés et des divisions de recensement, 1961-1966	71
3. Population of incorporated cities, towns and villages of 5,000 and over in 1966, 1951-1966	75	3. Population des cités, villes et villages constitués de 5,000 et plus en 1966, 1951-1966	75
4. Numerical distribution of the population by specified age groups and sex, for Canada and the provinces, 1901-1966	80	4. Répartition numérique de la population par certains groupes d'âge et le sexe, Canada et provinces, 1901-1966	80
5. Percentage distribution of the population by specified age groups and sex, for Canada and the provinces, 1901-1966	88	5. Répartition procentuelle de la population par certains groupes d'âge et le sexe, Canada et provinces, 1901-1966	88
6. Percentage increase of the population by specified age groups, for the provinces, 1951-1966	96	6. Accroissement procentuel de la population par certains groupes d'âge, provinces, 1951-1966	96
7. Numerical distribution of the population by marital status and sex, for Canada and the provinces, 1901-1966	97	7. Répartition numérique de la population selon l'état matrimonial et le sexe, Canada et provinces, 1901-1966	97
8. Numerical distribution of the population 15 years of age and over, by marital status, age and sex, for Canada, 1941-1966	103	8. Répartition numérique de la population de 15 ans et plus, selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, Canada, 1941-1966	103
9. Numerical distribution of the population 15 years of age and over, by marital status, age and sex, for the provinces, 1966	105	9. Répartition numérique de la population de 15 ans et plus, selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, provinces, 1966	105
Appendix	107	Appendice	107
Section tabulaire			
Tableau			
1. Population des comtés et divisions de recensement selon le taux d'accroissement par intervalle quinquennal, 1951-1966	67		
2. Facteurs de l'accroissement de la population des comtés et des divisions de recensement, 1961-1966	71		
3. Population des cités, villes et villages constitués de 5,000 et plus en 1966, 1951-1966	75		
4. Répartition numérique de la population par certains groupes d'âge et le sexe, Canada et provinces, 1901-1966	80		
5. Répartition procentuelle de la population par certains groupes d'âge et le sexe, Canada et provinces, 1901-1966	88		
6. Accroissement procentuel de la population par certains groupes d'âge, provinces, 1951-1966	96		
7. Répartition numérique de la population selon l'état matrimonial et le sexe, Canada et provinces, 1901-1966	97		
8. Répartition numérique de la population de 15 ans et plus, selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, Canada, 1941-1966	103		
9. Répartition numérique de la population de 15 ans et plus, selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, provinces, 1966	105		
Appendice	107		

POPULATION GROWTH

The world population trend

Wide variation in rates of population increase among major regions of the world and its implications has become a subject of great concern. During the 1960-1966 period, while global population grew at the rate of 1.9 p.c. per annum, regional growth ranged from 0.9 p.c. in Europe to 2.8 p.c. in the countries of Latin America. Largest growth was recorded in developing regions of the world which contained over 70.0 p.c. of the global population, while increases of a less marked degree were evident in more highly industrialized countries. Reflecting these uneven increases are birth and death rates from vital statistics records of the United Nations. Births, reported at a global rate of 34 for every 1,000 population, ranged from 40 in the developing countries to 21 in the developed countries. Similarly, death rates at 16 for every 1,000 population ranged from 20 in the developing countries to 9 in more highly developed countries. As a result, natural increase was set at about 20 per 1,000 population or a 2.0 p.c. per annum increase in the developing countries as compared to 11 per 1,000 or an annual increase rate of close to 1.0 p.c. in the more highly developed regions of the world.

Population projections based on a rate of growth of 2.0 p.c. per annum, especially as it affects the larger masses of mankind, indicate that world population will nearly double from about 3.3 billion in 1966 to over the 6 billion mark by the year 2000. In addition to the multitude of social, political, economic and other problems related to so rapid a rate of increase in a relatively short period of time, will be the challenge of improving techniques of production to supply food and services for the world's burgeoning population. It is stated that "the critical question as regards the future population is the future of fertility in the less developed areas. One critical question with reference to that fertility concerns the extent, the receptivities to, and the effectiveness of the plans and programmes of governments in population fields. The other concerns the type and speed of economic development and social advance. Increasing rates of economic growth and slowing rates of population growth are both essential to rising levels of living and more abundant lives for all people".¹

Population growth in Canada, 1951-1966

The total population of Canada in the 1966 Census was reported at 20,014,880, having increased at the rate of 42.9 p.c. during the fifteen-year period since 1951 when it stood at 14,009,429.

L'ACCROISSEMENT DÉMOGRAPHIQUE

La tendance du mouvement général de la population mondiale

On commence à s'inquiéter sérieusement des écarts considérables des taux d'accroissement de la population dans les principales régions du monde et de leurs conséquences. De 1960 à 1966, alors que la population mondiale augmentait au rythme de 1.9 p. 100 par an, on enregistrait dans les différentes régions des taux d'accroissement variant de 0.9 p. 100 en Europe à 2.8 p. 100 dans les pays d'Amérique latine. L'accroissement a été le plus rapide dans les pays en voie de développement, qui groupent plus de 70.0 p. 100 de la population mondiale, alors qu'il a été plus lent dans les pays plus industrialisés. Les taux de natalité et de mortalité tirés de la statistique de l'état civil des Nations Unies montrent bien ces différences. Prenons les naissances, par exemple: le taux mondial de natalité est de 34 naissances pour 1,000 personnes, mais il varie de 40 pour 1,000 dans les pays en voie de développement à 21 pour 1,000 dans les pays développés. De même pour les décès, le taux mondial est de 16 décès pour 1,000 personnes, mais il varie de 20 dans les pays en voie de développement à 9 dans les pays plus développés. Il s'ensuit que le taux d'accroissement naturel s'établit à environ 20 pour 1,000, soit 2.0 p. 100, par an dans les pays en voie de développement, contre 11 pour 1,000 (environ 1.0 p. 100) par an dans les régions plus développées du monde.

Les projections démographiques fondées sur un taux annuel d'accroissement de 2.0 p. 100 (ce taux a été retenu puisqu'il joue pour la majeure partie de l'humanité) indiquent que la population va presque doubler, et passer de 3.3 milliards en 1966 à plus de 6 milliards en l'an 2000. Sans compter la multitude de problèmes sociaux, politiques, économiques et autres auxquels donnera naissance une augmentation si rapide en un temps relativement court, il faudra parvenir à améliorer les techniques de production afin d'assurer la nourriture et les services face à cette explosion démographique mondiale. On a dit que "la question critique quant à la population future est celle de l'évolution de la fécondité dans les régions moins développées. L'une des questions critiques sous ce rapport concerne l'ampleur et l'efficacité des projets et des programmes gouvernementaux dans le domaine de la population ainsi que l'accueil qui leur sera fait. L'autre se pose au sujet du genre et du rythme de l'expansion économique et du progrès social. L'accélération de la croissance économique et le ralentissement de l'accroissement démographique sont deux conditions *sine qua non* de l'amélioration du niveau de vie et de l'enrichissement de la vie chez tous les peuples".¹

L'accroissement démographique au Canada, 1951-1966

Au recensement de 1966 la population totale du Canada était de 20,014,880 personnes, son taux d'accroissement ayant été de 42.9 p. 100 en quinze ans, soit depuis 1951 (14,009,429). Cela représente

¹ "World Population Conference, 1965".

¹ World Population Conference, 1965.

This amounts to an annual increase of roughly 2.4 p.c. as compared to 1.5 p.c. for North America, and it is also high when set against rates among other developed regions of the world. It is, in fact, an era in which the country has experienced nearly unprecedented population growth which was particularly marked in the early post-war period. In Table I are shown population totals for Canada and the provinces for each census year from 1951 to 1966 and percentage increases for intercensal periods. Detailed textual material and tables providing an historical review of population growth for each census and intercensal period from the beginning of the century may be found in 1956 Census Bulletin 3-1 and 1961 Census Bulletin 7.1-1 (Catalogue No. 99-511).

Remarkable gains were evidenced in the early years of this fifteen-year period under review. Even after the "baby boom", beginning in the Second World War, had subsided in most other countries and their birth rates had shown a sign of reverting to the pre-war level, Canada's growth in population continued to gather momentum. Sustained high fertility, steadily declining mortality, and resumption of immigration on a substantial scale following the war resulted in an impressive enlargement of Canada's human resources. Shifts in vital trends and in immigration throughout this period also modified the structure of the Canadian population. Furthermore, advances in industrial technology and consequent alterations in the utilization of manpower have stimulated a large-scale geographical and occupational redistribution of the population. The trend toward a decrease in population in the farm areas, a heavy influx of migrants into metropolitan centres, and the suburban development of the oldest cities of the country are but manifestations of response to social and economic changes occurring in present-day Canada.

un accroissement annuel d'environ 2.4 p. 100, contre 1.5 p. 100 en Amérique du Nord; ce taux d'accroissement est également élevé par rapport à ceux des autres régions développées du monde. C'est en effet une période d'accroissement démographique pour ainsi dire sans précédent qui a été particulièrement accentuée dans l'après-guerre immédiat. Le tableau I montre la population totale pour le Canada et par province à chaque recensement, de 1951 à 1966, ainsi que l'accroissement procentuel entre les recensements. On trouvera dans le bulletin 3-1 du recensement de 1956 et dans le bulletin 7.1-1 du recensement de 1961 (numéro de catalogue 99-511) des commentaires et des tableaux détaillés qui font l'historique de l'accroissement de la population, par recensement et entre chaque recensement depuis le début du siècle.

On a enregistré des gains remarquables au cours des premières années de la période de quinze ans considérée. Même après que la recrudescence des naissances de la Seconde Guerre mondiale eut cessé dans la plupart des autres pays et que leurs taux des naissances aient manifesté une tendance à revenir au niveau d'avant la guerre, l'accroissement de la population a continué de s'accélérer au Canada. La fécondité qui restait élevée, la mortalité qui diminuait régulièrement et la reprise substantielle de l'immigration après la guerre ont contribué à l'augmentation impressionnante des ressources humaines du Canada. Par ailleurs, les changements des tendances démographiques et de l'immigration durant cette période ont aussi contribué à modifier la structure démographique du Canada. De plus, les progrès de la technologie industrielle et leur répercussion sur l'utilisation de la main-d'œuvre ont accéléré la redistribution générale de la population sur le plan géographique et sur le plan professionnel. La tendance à l'exode rural, l'afflux important de migrants dans les centres métropolitains et l'expansion des banlieues des anciennes villes ne sont que des manifestations de la réponse aux transformations économiques et sociales qui se produisent dans le Canada d'aujourd'hui.

TABLE I. Population by province and percentage increases by census periods, 1951-1966

TABLEAU I. Population par province et accroissement procentuel par période de recensement, 1951-1966

Province	Population				Percentage increase Accroissement procentuel				Province
	1951	1956	1961	1966	1951-1956	1956-1961	1961-1966	1951-1966	
Canada	14,009,429	16,080,791	18,238,247	20,014,880	14.8	13.4	9.7	42.9	Canada
Newfoundland	361,416	415,074	457,853	493,396	14.8	10.3	7.8	36.5	Terre-Neuve
Prince Edward Island	98,429	99,285	104,629	108,535	0.9	5.4	3.7	10.3	Île-du-Prince-Édouard
Nova Scotia	642,584	694,717	737,007	756,039	8.1	6.1	2.6	17.7	Nouvelle-Écosse
New Brunswick	515,697	554,616	597,936	616,788	7.5	7.8	3.2	19.6	Nouveau-Brunswick
Quebec	4,055,681	4,628,378	5,259,211	5,780,845	14.1	13.6	9.9	42.5	Québec
Ontario	4,597,542	5,404,933	6,236,092	6,960,870	17.6	15.4	11.6	51.4	Ontario
Manitoba	776,541	850,040	921,686	963,066	9.5	8.4	4.5	24.0	Manitoba
Saskatchewan	831,728	880,665	925,181	955,344	5.9	5.1	3.3	14.9	Saskatchewan
Alberta	939,501	1,123,116	1,331,944	1,463,203	19.5	18.6	9.9	55.7	Alberta
British Columbia	1,165,210	1,398,464	1,629,082	1,873,674	20.0	16.5	15.0	60.8	Colombie-Britannique
Yukon	9,096	12,190	14,628	14,382	34.0	20.0	- 1.7	58.1	Yukon
Northwest Territories	16,004	19,313	22,998	28,738	20.7	19.1	25.0	79.6	Territoires du Nord-Ouest

A comparison by five-year periods over the fifteen-year interval shows some marked contrasts and a pattern of decline in terms of growth rate. The earliest period 1951-1956 recorded an increase of 2,071,362 or a 14.8 p.c. rate of growth as compared with 2,157,456 or 13.4 p.c. in the 1956-1961 period and 1,776,633 or 9.7 p.c. in 1961-1966, the average annual increase for the three periods standing at about 3.0, 2.7 and 1.9 p.c., respectively. Particularly striking was the contrast between the earliest and latest of the three periods. The period from 1951-1956 proved to be a peak period for immigration, continuing the heavy trend of population movement from Europe following World War II, while birth rates also reached one of the highest levels in the history of the country. The most recent interval witnessed an approximate 30.0 p.c. decline in immigration as compared with that of 1951-1956 and there have been marked reductions in natural increase due to the sharply falling birth rates in recent years. Every province recorded a larger rate of growth in the early period as compared to the most recent one, and all but two had larger absolute increases in the earlier period, the exceptions being British Columbia which increased by 11,338 more in the later period and Prince Edward Island which increased by 3,050 more.

Despite the declining rate of increase over the whole fifteen-year interval, the decade from 1951 to 1961 will remain one of note in Canada's history of population growth. At an increase rate of 30.0 p.c. it came close to approaching the extremely high rate of 34.2 p.c. recorded in the first decade of this century, from 1901 to 1911, the striking difference in the two intervals being in the distribution of new population. In the earlier period there was a wide dispersal of the increase as whole regions across the continent were opened up; in the recent period there was a concentration of growth in urban communities although some spreading of population into newly developed northern areas took place.

Elements of growth, 1951-1966

During this fifteen-year period, natural increase, which is taken to be the net gain resulting from the difference between the total number of births and the total deaths, accounted for the addition of 4,666,091 to the population of Canada, or a percentage increase of 33.3 p.c. This may be compared with a gain of 1,339,360 or 9.6 p.c. added as a result of net migration, which factor is a residual obtained by subtracting the total number due to natural increase from the total actual increase. This assumption that net migration is the difference between total population growth and growth due to natural increase is not strictly true. Any difference in the degree of completeness of enumeration between the two periods is also a factor in the over-all change in population. This factor, which cannot be precisely

La comparaison entre les périodes quinquennales de ces quinze années fait apparaître des contrastes marqués et on constate que le taux d'accroissement suit une courbe décroissante. Au cours de la première période (1951-1956) l'accroissement a été de 2,071,362 (14.8 p. 100) contre 2,157,456 (13.4 p. 100) pendant la deuxième période (1956-1961) et 1,776,633 (9.7 p. 100) durant la dernière (1961-1966) ce qui correspond à des taux annuels d'accroissement d'environ 3.0, 2.7 et 1.9 p. 100, respectivement. Le contraste entre la première période et la dernière est particulièrement frappant. Durant la période de 1951 à 1956, l'immigration a atteint un sommet, le fort courant venant d'Europe à la suite de la Seconde Guerre mondiale se poursuivant tandis que, d'autre part, la natalité atteignait le niveau le plus fort jamais connu dans l'histoire du pays. La dernière période a vu une diminution de l'immigration d'environ 30.0 p. 100 par rapport à la période 1951-1956 ainsi qu'un ralentissement marqué de l'accroissement naturel par suite de la baisse prononcée de la natalité ces dernières années. Toutes les provinces ont connu un taux d'accroissement plus fort dans la première période que dans la dernière et, sauf en Colombie-Britannique, où la population a augmenté de 11,338 unités de plus au cours de la dernière période et dans l'Île-du-Prince-Édouard où le surplus a été de 3,050, l'augmentation absolue de la population a été plus grande durant la première période.

Malgré le ralentissement du taux d'accroissement au cours des quinze années, la décennie de 1951 à 1961 restera mémorable dans l'histoire de la croissance démographique du Canada. En effet, le taux d'accroissement (30.0 p. 100) a failli égaler celui, extrêmement élevé (34.2 p. 100), de la première décennie du siècle (1901-1911), la différence essentielle entre ces deux périodes résidant dans la répartition de la population nouvelle. Lors de la première période, l'accroissement était largement dispersé à cause de la colonisation de régions entières dans tout le continent; dans la période récente, nous avons une concentration de l'augmentation dans les collectivités urbaines bien que, dans certains cas, la population ait essaimé sur les régions septentrionales nouvellement colonisées.

Les éléments de l'accroissement, 1951-1966

Durant cette période de quinze ans, l'accroissement naturel, défini comme le gain net provenant de la différence entre le nombre total des naissances et le nombre des décès, a fait augmenter la population du Canada de 4,666,091 unités, soit de 33.3 p. 100. Par ailleurs, il y a eu un gain de 1,339,360 unités (9.6 p. 100) provenant de la migration nette, que l'on obtient en retranchant le total provenant de l'accroissement naturel du chiffre de l'accroissement total. Cette hypothèse voulant que la migration nette soit la différence entre l'accroissement total de la population et l'accroissement naturel n'est pas absolument vraie. Toute différence dans la finesse du dénombrement d'une période à l'autre se répercute également sur la variation globale de la population. Cette erreur qui ne peut se mesurer avec précision, est passée au compte de la migration nette. Le

measured, is buried in the figures reported as net migration. Table II provides data for censuses from 1951 to 1966 showing the numerical and percentage growth during five-year periods resulting from natural increase and net migration, and the results are depicted graphically in Charts I and II.

tableau II donne les chiffres des recensements de 1951 à 1966, avec indication de l'accroissement numérique et procentuel provenant de l'accroissement naturel et de la migration nette, par période quinquennale, et l'interprétation des résultats est donnée par les graphiques I et II.

TABLE II. Numerical and percentage changes in the population through natural increase and net migration, for Canada and the provinces, 1951 - 1966

TABLEAU II. Variations numérique et procentuelle de la population dues à l'accroissement naturel et à la migration nette, Canada et provinces, 1951 - 1966

Province	Numerical distribution – Répartition numérique								Province	
	Natural increase – Accroissement naturel				Net migration – Migration nette					
	1951-1956	1956-1961	1961-1966	1951-1966	1951-1956	1956-1961	1961-1966	1951-1966		
Canada	1,473,211	1,674,987	1,517,893	4,666,091	598,151	482,469	258,740	1,339,360	Canada	
Newfoundland	51,851	59,145	59,577	170,573	1,807	- 16,366	- 24,034	- 38,593	Terre-Neuve	
Prince Edward Island	8,959	8,662	8,506	26,127	- 8,103	- 3,318	- 4,600	- 16,021	Île-du-Prince-Édouard	
Nova Scotia	63,133	65,160	59,526	187,819	- 11,000	- 22,870	- 40,494	- 74,364	Nouvelle-Écosse	
New Brunswick	59,774	59,687	53,229	172,690	- 20,855	- 16,367	- 34,377	- 71,599	Nouveau-Brunswick	
Quebec	476,627	521,673	457,717	1,456,017	96,070	109,160	63,917	269,147	Québec	
Ontario	430,386	523,107	487,852	1,441,345	377,005	308,052	236,926	921,983	Ontario	
Manitoba	73,684	76,006	70,340	220,030	- 185	- 4,360	- 28,960	- 33,505	Manitoba	
Saskatchewan	86,030	86,294	75,691	248,015	- 37,093	- 41,778	- 45,528	- 124,399	Saskatchewan	
Alberta	120,961	144,234	134,607	399,802	62,654	64,594	- 3,348	123,900	Alberta	
British Columbia.....	98,206	125,585	104,103	327,894	135,048	105,033	140,489	380,570	Colombie-Britannique	
Yukon	1,658	2,103	2,038	5,799	1,436	335	- 2,284	- 513	Yukon	
Northwest Territories	1,942	3,331	4,707	9,980	1,367	354	1,033	2,754	Territoires du Nord-Ouest	
Percentage distribution – Répartition procentuelle										
Canada	10.5	10.4	8.3	33.3	4.3	3.0	1.4	9.6	Canada	
Newfoundland	14.3	14.2	13.0	47.2	0.5	- 3.9	- 5.2	- 10.7	Terre-Neuve	
Prince Edward Island	9.1	8.7	8.1	26.5	- 8.2	- 3.3	- 4.4	- 16.3	Île-du-Prince-Édouard	
Nova Scotia	9.8	9.4	8.1	29.2	- 1.7	- 3.3	- 5.5	- 11.6	Nouvelle-Écosse	
New Brunswick	11.6	10.8	8.9	33.5	- 4.0	- 3.0	- 5.7	- 13.9	Nouveau-Brunswick	
Quebec	11.8	11.3	8.7	35.9	2.4	2.4	1.2	6.6	Québec	
Ontario	9.4	9.7	7.8	31.4	8.2	5.7	3.8	20.1	Ontario	
Manitoba	9.5	8.9	7.6	28.3	- 0.0	- 0.5	- 3.1	- 4.3	Manitoba	
Saskatchewan	10.3	9.8	8.2	29.8	- 4.5	- 4.7	- 4.9	- 15.0	Saskatchewan	
Alberta	12.9	12.8	10.1	42.6	6.7	5.8	- 0.3	13.2	Alberta	
British Columbia.....	8.4	9.0	6.4	28.1	11.6	7.5	8.6	32.7	Colombie-Britannique	
Yukon	18.2	17.3	13.9	63.8	15.8	2.7	- 15.6	- 5.6	Yukon	
Northwest Territories	12.1	17.2	20.5	62.4	8.5	1.8	4.5	17.2	Territoires du Nord-Ouest	

CHART-I

GRAPHIQUE-I

PERCENTAGE CHANGES OF THE POPULATION, FOR CANADA AND THE PROVINCES,
THROUGH NATURAL INCREASE, 1951-1956, 1956-1961, 1961-1966

VARIATIONS PROCENTUELLES DE LA POPULATION PAR ACCROISSEMENT NATUREL,
CANADA ET PROVINCES, 1951-1956, 1956-1961, 1961-1966

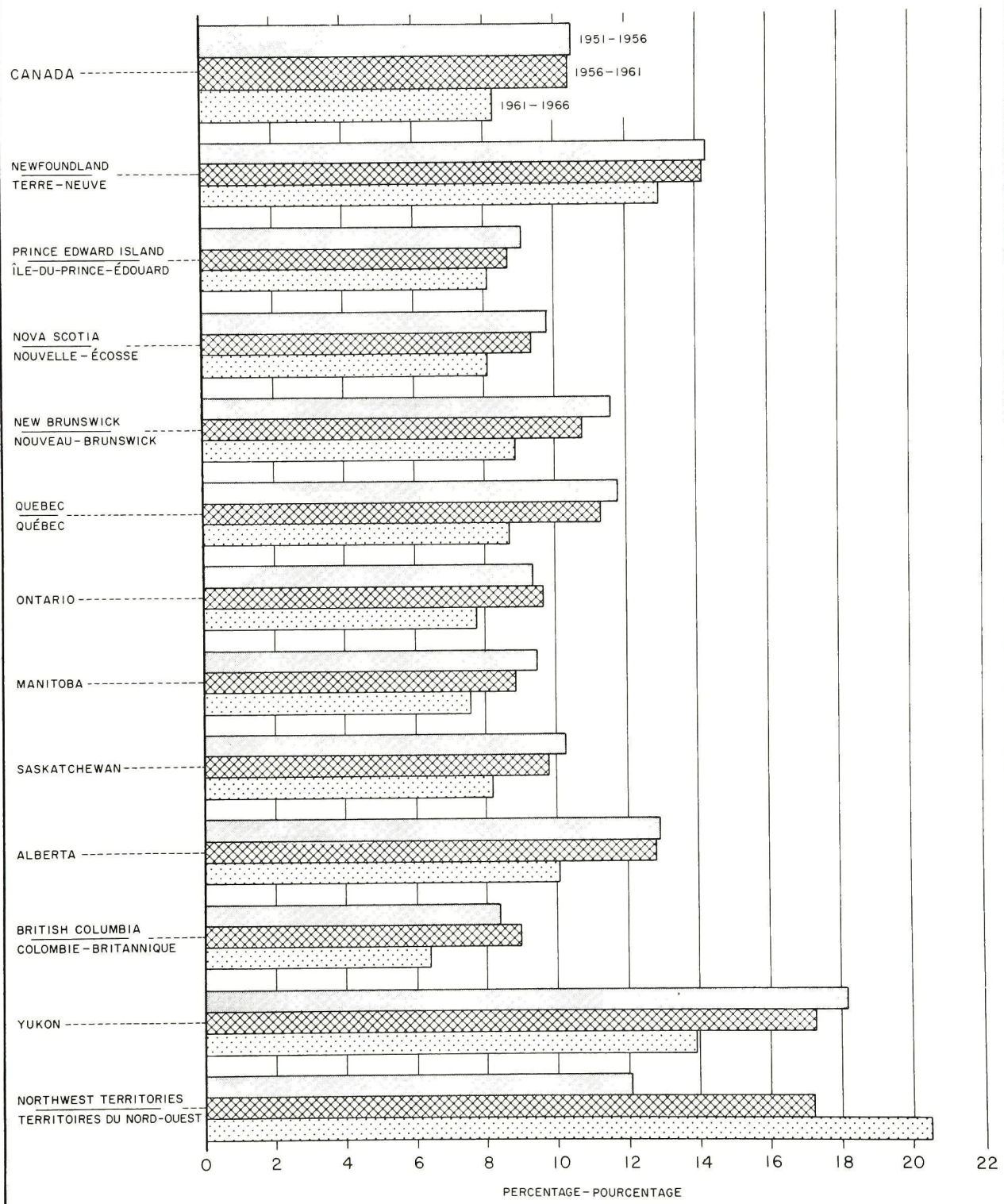
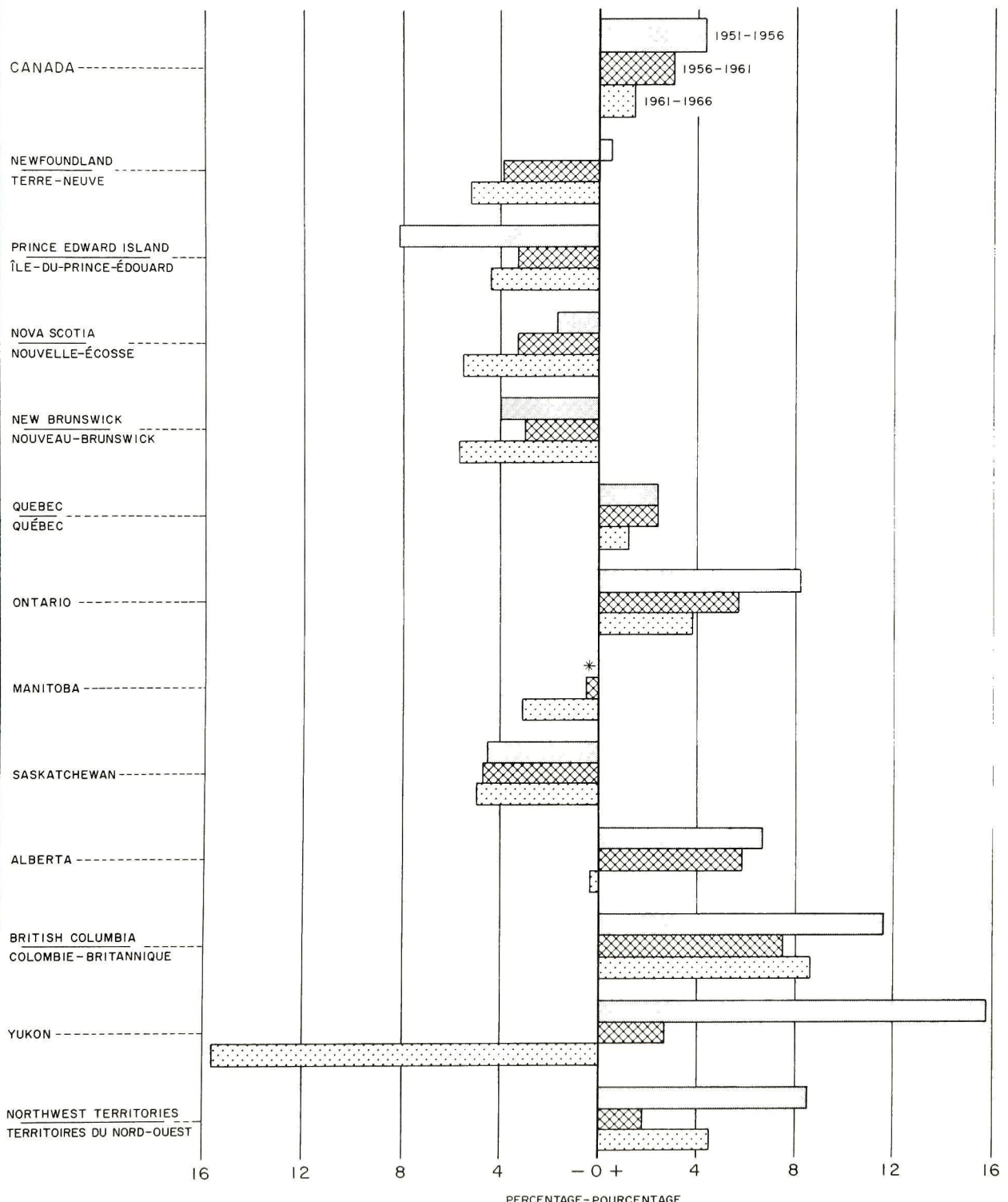


CHART-II

GRAPHIQUE-II

PERCENTAGE CHANGES OF THE POPULATION, FOR CANADA AND THE PROVINCES,
THROUGH NET MIGRATION, 1951-1956, 1956-1961, 1961-1966

VARIATIONS PROCENTUELLES DE LA POPULATION PAR MIGRATION NETTE,
CANADA ET PROVINCES, 1951-1956, 1956-1961, 1961-1966



* LESS THAN 0.05 P.C. — MOINS DE 0.05 P. 100.

Of the three five-year periods, highest percentage gains due to natural increase (10.5 p.c.) were recorded in 1951-1956. The peak year during this interval was 1954 at which time figures from Vital Statistics indicate that a record rate of 20.3 persons per 1,000 population was attained. The two following periods, 1956-1961 and 1961-1966, recorded declining rates of growth due to this factor, especially marked during the more recent interval (see Table II). The rate of natural increase has actually been declining since 1954 so that in the one-year period from June 1, 1964 to June 1, 1965 it had fallen to 13.8 persons per 1,000 population, the lowest since 1942. Reflecting the decline in natural increase were birth rates which increased in the post-war years until 1954 when they were recorded at 28.5 persons per 1,000 population, after which they fell year by year to 19.4 in 1966. In terms of averages for each of the five-year periods they were recorded at 28.0 in 1951-1956, 27.6 in 1956-1961 and 24.1 in 1961-1966. Death rates have also fallen steadily from a rate of 9.0 persons per 1,000 population in 1951 to 7.5 in 1966; average rates for the three five-year periods starting at the earliest were 8.5, 8.0 and 7.7. Significantly, the absolute number of marriages has been increasing since 1961 while the number of births has been decreasing since 1959.

Net migration at the national level, which in absolute figures totalled 1,339,360 over the fifteen-year interval, represents the difference between the total immigrant population of 2,081,367 and the estimated emigrant population of 742,007. About 45.0 p.c. of the net migration of 1,339,360 from 1951 to 1966 occurred in the earliest five-year period, 36.0 p.c. in 1956-1961 and the remaining 19.0 p.c. in the more recent period, reflecting a decreasing rate of gain due to this factor.

The exceptionally high rate of net migration during 1951-1956 was due in part to an influx of 783,161 immigrants, which was greater by 319,595 than the number entering the country during 1946-1951, the interval immediately following the war. But it was also due to a significant decrease in the numbers emigrating to the United States during the five-year period (162,825), as compared with numbers emigrating during earlier periods of rapid expansion. Between 1901 and 1911 there was an estimated emigration of 865,889 persons to the United States and during 1911 to 1921 the total amounted to well over a million. However, the two most recent five-year periods appear to indicate that numbers moving south are again on the increase, being recorded at 215,127 in the earlier period and 243,400 in the later.

Population growth by province, 1961-1966

While gains due to natural increase have resulted in the addition of population to each province during the 1961 to 1966 period at fairly uniform rates, the effect of net migration on growth has varied widely from province to prov-

Des trois périodes quinquennales, c'est au cours de la première (1951-1956) qu'on a observé les plus forts gains procentuels provenant de l'accroissement naturel (10.5 p. 100). Le sommet a été atteint en 1954, année où les statistiques de l'état civil font voir que le taux d'accroissement a atteint le niveau sans précédent de 20.3 pour 1,000. Au cours des deux périodes suivantes (1956-1961 et 1961-1966), on enregistre une baisse du taux d'accroissement naturel, particulièrement durant la dernière période (voir tableau II). En effet, le taux d'accroissement naturel a décrû depuis 1954 si bien que pour la période d'un an entre le 1er juin 1964 et le 1er juin 1965 il est tombé à 13.8 pour 1,000, soit son niveau le plus bas depuis 1942. La baisse de l'accroissement naturel est liée à l'évolution de la natalité, qui augmente dans l'après-guerre jusqu'en 1954, année où il atteint 28.5 pour 1,000, pour ensuite tomber graduellement jusqu'à 19.4 en 1966. Par période quinquennale le taux moyen d'accroissement naturel a été de 28.0 en 1951-1956, 27.6 en 1956-1961 et 24.1 en 1961-1966. De même, le taux des décès a baissé régulièrement, tombant de 9.0 pour 1,000 à 7.5 entre 1951 et 1966; les taux moyens de chacune des périodes quinquennales, en commençant par la première, ont été 8.5, 8.0 et 7.7. Il est intéressant de noter que le nombre absolu de mariages augmente depuis 1961 tandis que le nombre des naissances diminue depuis 1959.

La migration nette pour l'ensemble du pays dont le chiffre absolu a atteint 1,339,360 durant les quinze ans représente la différence entre le total des immigrants (2,081,367) et des émigrants (évalué à 742,007). Environ 45.0 p. 100 de l'accroissement provenant de la migration nette entre 1951 et 1966 (1,339,360) s'est produit pendant la première période quinquennale, 36.0 p. 100 de 1956 à 1961 et les autres 19.0 p. 100 durant la dernière période, ce qui explique la baisse du taux d'accroissement attribuable à ce facteur.

Le taux exceptionnellement élevé de la migration nette entre 1951 et 1956 provient en partie d'un afflux de 783,161 immigrants, soit 319,595 de plus que dans l'après-guerre immédiat (1946-1951). Il provient également de la diminution sensible durant cette période quinquennale de l'émigration vers les États-Unis (162,825) par rapport aux premières périodes d'expansion rapide. On a évalué à 865,889 le nombre de personnes ayant émigré aux États-Unis de 1901 à 1911 et ce nombre a largement dépassé le million de 1911 à 1921. Toutefois, les deux dernières périodes quinquennales semblent connaître une reprise des mouvements vers le sud, avec 215,127 personnes au cours de la première période et 243,400 au cours de la deuxième.

Accroissement démographique par province, 1961-1966

Alors que l'accroissement naturel a fait augmenter la population de toutes les provinces à un rythme assez uniforme entre 1961 et 1966, l'influence de la migration nette sur l'accroissement démographique a varié dans une large mesure d'une province à l'autre.

ince. The three most highly industrialized and urbanized provinces of the country, Quebec, Ontario and British Columbia, gained population by migration, whereas the seven remaining provinces showed some loss of population due to this factor. Population in an area where economic resources are meagre tends to spill over into areas where more favourable living and working conditions are offered. This is not to deny the importance of other factors such as the attraction of pleasant climatic conditions, cultural opportunities and personal "motivational linkages" which intervene between external conditions and migratory movement. But, in general, the stream of migration tends to flow from areas of inferior economic opportunity to those of superior opportunity.

During the five-year period from 1961 to 1966 Newfoundland's actual increase in population amounted to 35,543. This increase represented a growth rate of 7.8 p.c. which was twice as large as that of any other of the Atlantic Provinces. Prince Edward Island recorded an increase of 3,906 or 3.7 p.c., New Brunswick 18,852 or 3.2 p.c., and Nova Scotia 19,032 or 2.6 p.c. These three provinces had increases of less than 1.0 p.c. per annum over the period as did the provinces of Manitoba and Saskatchewan.

Natural increase in Newfoundland, amounting to 59,577 or a growth rate of 13.0 p.c. was higher than that of any other province in Canada, being exceeded only by that of the Territories. Prince Edward Island, Nova Scotia and New Brunswick all recorded natural increase gains very close to the national rate, though they were all greatly diminished by population movement out of the provinces. Newfoundland recorded 5.2 p.c. outward migration, Prince Edward Island 4.4 p.c., Nova Scotia 5.5 p.c., and New Brunswick 5.7 p.c.

In all four provinces crude birth rates were down in the 1961-1966 period as compared to 1956-1961, and in Nova Scotia and New Brunswick there were 2,856 and 4,493 fewer births, respectively, in the recent five-year period than in the earlier one. Similarly, crude marriage rates declined in each of the four provinces with the greatest decreases shown in Nova Scotia and New Brunswick. Death rates, as in all the provinces of Canada, have shown a slight decline which is to be expected, since during the period of national vital statistics (1921 to date), the mortality pattern at all ages has been downward.

Canada's two most populous provinces, Ontario and Quebec, recorded actual increases of 724,778 or a 11.6 p.c. rate of growth and 521,634 or 9.9 p.c., respectively, in the five-year period from 1961 to 1966. Ontario showed a gain in this period as the result of interprovincial migration, adding about 50,000 persons to its total at the

La migration s'est traduite par des gains de population dans les trois provinces les plus industrialisées et les plus urbanisées, Québec, Ontario et Colombie-Britannique, et par des pertes dans les sept autres provinces. La population a tendance à fuir les régions où les ressources économiques sont maigres pour aller s'installer là où les conditions de vie et de travail sont meilleures. Il ne s'agit pas de nier l'importance d'autres facteurs comme l'attrait d'un climat agréable, la présence de centres culturels et les raisons affectives qui s'ajoutent aux conditions extérieures pour influer sur les mouvements migratoires. Mais, en général, le flux migratoire a tendance à se diriger des régions économiquement défavorisées vers les régions économiquement favorisées.

Durant la période quinquennale de 1961 à 1966, l'accroissement démographique de Terre-Neuve a été de 35,543 personnes. Cela représente un taux d'accroissement de 7.8 p. 100, c'est-à-dire le double de celui de toute autre province de l'Atlantique. L'accroissement a été de 3,906 (3.7 p. 100) dans l'Île-du-Prince-Édouard, de 18,852 (3.2 p. 100) au Nouveau-Brunswick et de 19,032 (2.6 p. 100) en Nouvelle-Écosse. Dans ces trois provinces, comme au Manitoba et en Saskatchewan l'augmentation a été inférieure à 1.0 p. 100 par an au cours de la période.

A Terre-Neuve, l'accroissement naturel (59,577 personnes, soit un taux d'accroissement naturel de 13.0 p. 100) a été beaucoup plus élevé que celui des autres provinces; il n'a été dépassé que dans les Territoires. Dans l'Île-du-Prince-Édouard, en Nouvelle-Écosse et au Nouveau-Brunswick, le taux d'accroissement naturel a été voisin de la moyenne nationale bien que l'accroissement démographique subséquent ait été atténué par les mouvements migratoires vers l'extérieur des provinces. Le taux de migration externe a été de 5.2 p. 100 à Terre-Neuve, de 4.4 p. 100 dans l'Île-du-Prince-Édouard, de 5.5 p. 100 en Nouvelle-Écosse et de 5.7 p. 100 au Nouveau-Brunswick.

De 1961 à 1966, la natalité brute a baissé par rapport à la période de 1956 à 1961 dans les quatre provinces de l'Atlantique; ainsi la diminution des naissances entre les deux périodes quinquennales a été de 2,856 en Nouvelle-Écosse et de 4,493 au Nouveau-Brunswick. De même, la nuptialité brute a baissé dans les quatre provinces, mais la plus forte diminution a eu lieu en Nouvelle-Écosse et au Nouveau-Brunswick. Comme dans toutes les provinces, la mortalité a accusé une légère baisse, que l'on pouvait d'ailleurs prévoir, puisque l'allure générale de la courbe de mortalité à tous les âges décroît depuis 1921, année où l'on a commencé à étendre la statistique de l'état civil à l'ensemble du pays.

Les deux provinces les plus peuplées du Canada, l'Ontario et le Québec, ont enregistré respectivement un accroissement réel de 724,778 (11.6 p. 100) et 521,634 (9.9 p. 100) au cours de la période quinquennale de 1961 à 1966. Durant cette période la migration interprovinciale a apporté à l'Ontario environ 50,000 personnes au détriment des autres provinces. L'immi-

expense of other provinces. Immigration was also an important factor in Ontario's growth in that about 287,000 or a little over half of all immigrants to Canada settled in the province during the period. (According to records of the Department of Immigration showing the provinces of intended destination in 1965, Ontario absorbed 54.3 p.c., Quebec 20.7 p.c., British Columbia 12.6 p.c., the Prairie Provinces 10.0 p.c., and the Atlantic Provinces 2.4 p.c. This general provincial distribution has changed little throughout the whole post-war period.)

Natural increase accounted for 487,852 or a 7.8 p.c. growth rate in Ontario and 457,717 or 8.7 p.c. in Quebec, while both provinces also added population due to net migration, the former increasing at the rate of 3.8 p.c. because of this factor and the latter 1.2 p.c. In each five-year period since 1951, these two provinces have added population due to net migration. Ontario's immigration since 1951 has been consistently higher than Quebec's as indicated in the previous paragraph, but the rate of growth due to this factor has fallen over the interval, being recorded at 8.2 p.c. in the 1951 to 1956 period, 5.7 p.c. in 1956 to 1961 and 3.8 p.c. in the most recent five-year period.

Crude birth rates were lower in the 1961-1966 period as compared to 1956-1961 in both provinces, though the largest decrease was recorded in Quebec. In Quebec there were 41,954 fewer births in the 1961-1966 period than in the earlier one, while in Ontario the number of births remained approximately the same for two periods. Crude death and marriage rates have shown relatively steady declines in both provinces for each five-year period since 1951.

Manitoba and Saskatchewan increased population at less than half the national rate in the 1961-1966 interval, the former gaining 41,380 persons at a growth rate of 4.5 p.c. and the latter 30,163 at 3.3 p.c. Both were down from the earlier five-year period when Manitoba's population grew at the rate of 8.4 p.c. and Saskatchewan's at 5.1 p.c.

Growth due to natural increase amounted to 70,340 or a 7.6 p.c. growth rate for Manitoba and 75,691 or 8.2 p.c. for Saskatchewan. These gains, of course, were greatly diminished by an outward migration of 28,960 or 3.1 p.c. for Manitoba and 45,528 or 4.9 p.c. for Saskatchewan. For every five-year period from 1951 to 1966 both provinces have recorded some net outflows of population.

Both Manitoba and Saskatchewan had, in absolute figures, fewer births in the recent five-year period, 1961-1966, than in the one imme-

gration a également joué un rôle important dans l'accroissement démographique de l'Ontario; en effet, environ 287,000 personnes, soit un peu plus de la moitié de tous les immigrants entrés au Canada, se sont installés dans cette province au cours de la période. (Selon les dossiers du ministère de l'Immigration qui précisent la province de destination prévue en 1965, l'Ontario a reçu 54.3 p. 100 des immigrants, le Québec 20.7 p. 100, la Colombie-Britannique 12.6 p. 100, les Prairies 10.0 p. 100 et les provinces de l'Atlantique 2.4 p. 100. Cette répartition générale de l'immigration par province a très peu changé au cours de la période d'après-guerre.)

L'accroissement naturel a fait augmenter la population de l'Ontario de 487,852 personnes (7.8 p. 100) et celle du Québec de 457,717 (8.7 p. 100). Par ailleurs, ces deux provinces ont aussi accru leur population grâce à la migration nette, la première au rythme de 3.8 p. 100 et la seconde au rythme de 1.2 p. 100. Les deux provinces ont vu leur population augmenter du fait de migration nette durant chacune des périodes quinquennales depuis 1951. En Ontario l'immigration a été constamment plus élevée qu'au Québec depuis 1951 comme on l'a vu au paragraphe précédent, mais le taux d'accroissement a diminué au cours de cet intervalle, tombant de 8.2 p. 100 (1951-1956) à 5.7 p. 100 (1956-1961) puis à 3.8 p. 100 durant la dernière période quinquennale.

De 1961 à 1966, la natalité brute a baissé dans les deux provinces par rapport à la période de 1956 à 1961, mais la diminution a été plus forte au Québec. De 1961 à 1966, il y a eu au Québec 41,954 naissances de moins que pendant la période précédente tandis qu'en Ontario le nombre des naissances n'a pratiquement pas changé d'une période à l'autre. La mortalité et la nuptialité brutes ont été en régression assez constante dans les deux provinces depuis 1951.

De 1961 à 1966, les taux d'accroissement démographique du Manitoba et de la Saskatchewan ont été inférieurs à la moitié du taux national, le gain ayant été de 41,380 personnes (4.5 p. 100) au Manitoba et de 30,163 (3.3 p. 100) en Saskatchewan. Dans les deux provinces, l'accroissement a été plus faible que pendant la période quinquennale précédente lors de laquelle le taux d'accroissement démographique avait été de 8.4 p. 100 au Manitoba et de 5.1 p. 100 en Saskatchewan.

L'apport de l'accroissement naturel a été de 70,340 personnes (7.6 p. 100) d'accroissement au Manitoba et de 75,691 (8.2 p. 100) en Saskatchewan. Or, ces gains ont été atténués dans une large mesure par une migration externe de 28,960 personnes (3.1 p. 100) au Manitoba et de 45,528 (4.9 p. 100) en Saskatchewan. De 1951 à 1966, les deux provinces ont eu une balance migratoire nette déficitaire durant chaque période quinquennale.

En chiffres absolus, les naissances ont été moins nombreuses pendant la dernière période quinquennale (1961-1966) que pendant la période précé-

diately preceding, the former declining by 1,355 and the latter by 6,176. Crude marriage rates in both provinces fell as did the death rate in Manitoba. Saskatchewan recorded a slight increase in its death rate in comparing the two periods.

While British Columbia and Alberta both recorded growth rates well above the national level in the 1956-1961 period, the former has nearly retained this marked growth with an increase of 15.0 p.c. in the recent five-year period, and the latter has declined from 18.6 p.c. to 9.9 p.c., i.e., to about the present national level. Taken over the fifteen-year interval since 1951, these two ranked highest of all the provinces in proportionate gains, British Columbia increasing at a rate of 60.8 p.c. and Alberta at 55.7 p.c.

Unique amongst all the provinces, British Columbia recorded larger gains by net migration than by natural increase, the former factor adding 140,489 or an 8.6 p.c. growth to the population total in the 1961-1966 period, and the latter 104,103 or 6.4 p.c. Taking the three five-year periods from 1951 to 1966 in order, British Columbia's gains due to net migration are shown to be 11.6 p.c., 7.5 p.c., and 8.6 p.c. The province has gained through migration about 23,000 persons a year during the 1940's, 27,000 in the first half of the 1950's, 21,000 in the later 1950's and 28,000 per year in the recent period from 1961 to 1966. Alberta had a larger proportionate gain than British Columbia due to natural increase but in 1961-1966 lost 3,348 persons at a 0.3 p.c. rate resulting from outward migration from the province. This is in marked contrast to the earlier 1956-1961 period when gain due to net inward migration amounted to 64,594 or a 5.8 p.c. increase.

The two territories of Canada showed marked contrasts in rates of increase over the 1961-1966 period, the Northwest Territories gaining population at a rate of 25.0 p.c. and the Yukon decreasing by 1.7 p.c. the only instance of decreasing growth among the provinces and territories of Canada.

In terms of natural increase both territories had proportionate gains well above the national level with the Yukon showing 13.9 p.c. and the Northwest Territories 20.5 p.c. The Yukon, however, lost 2,284 persons or a 15.6 p.c. loss due to outward migration while the Northwest Territories added 1,033 persons to its total population or a 4.5 p.c. increase.

Among the provinces and territories of Canada, the Northwest Territories provided the only instance of a higher crude birth rate in the

dente, aussi bien au Manitoba où la baisse a été de 1,355, qu'en Saskatchewan, où elle a été de 6,176. La nuptialité brute a baissé dans les deux provinces, tout comme la mortalité au Manitoba. En Saskatchewan, il y a eu une légère augmentation de la mortalité par rapport à la période précédente.

Si les taux d'accroissement de la Colombie-Britannique et de l'Alberta ont été nettement supérieurs à la moyenne nationale entre 1956 et 1961, la première a presque entièrement conservé cet accroissement marqué avec une augmentation de 15.0 p. 100 durant la dernière période quinquennale, mais dans la seconde, le taux d'accroissement est tombé de 18.6 p. 100 à 9.9 p. 100, c'est-à-dire aux environs de la moyenne nationale actuelle. Si l'on considère les quinze années écoulées depuis 1951, ces deux provinces tiennent la première place en ce qui concerne les gains relatifs, avec des taux d'accroissement de 60.8 p. 100 pour la Colombie-Britannique et de 55.7 p. 100 pour l'Alberta.

La Colombie-Britannique est la seule province dont les gains provenant de la migration nette sont supérieurs aux gains provenant de l'accroissement naturel. En effet, de 1961 à 1966 elle s'est accrue de 140,489 personnes (8.6 p. 100), grâce à la migration nette et de 104,103 (6.4 p. 100) grâce à l'accroissement naturel. Si l'on prend les trois périodes quinquennales de 1951 à 1966 dans l'ordre chronologique, on constate que les gains provenant de la migration nette en Colombie-Britannique sont de 11.6 p. 100, 7.5 p. 100 et 8.6 p. 100. La migration a fourni à la province un apport annuel de 23,000 personnes durant les années 40, de 27,000 au cours de la première moitié des années 50, de 21,000 au cours de la dernière moitié des années 50 et de 28,000 durant la dernière période (1961-1966). Le gain relatif provenant de l'accroissement naturel a été plus fort en Alberta qu'en Colombie-Britannique, mais il y a eu perte de 3,348 personnes (0.3 p. 100) entre 1961 et 1966, à cause de la migration externe. Ici, il y a un contraste marqué avec la période précédente (1956-1961) durant laquelle la migration nette interne s'était traduite par un gain de 64,594 personnes (5.8 p. 100).

On note des contrastes marqués du taux d'accroissement dans les deux territoires du Canada au cours de la période de 1961 à 1966. En effet, la population des Territoires du Nord-Ouest a augmenté au rythme de 25.0 p. 100 tandis que celle du Yukon a diminué de 1.7 p. 100; c'est le seul cas de diminution observé dans tout le Canada (provinces et territoires).

Dans les deux territoires le gain provenant de l'accroissement naturel a été nettement supérieur à la moyenne nationale (13.9 p. 100 au Yukon et 20.5 p. 100 dans les Territoires du Nord-Ouest). Toutefois, le Yukon a perdu 2,284 personnes (15.6 p. 100) à cause de la migration externe, tandis que la population des Territoires du Nord-Ouest augmentait de 1,033 personnes (4.5 p. 100).

Parmi les provinces et les territoires du Canada, les Territoires du Nord-Ouest sont les seuls dont la natalité brute ait été plus élevée de 1961 à 1966 que

1961-1966 period than in 1956-1961, rates being recorded at 46.7 persons per 1,000 population and 45.9, respectively. Crude death and marriage rates were lower in the 1961-1966 period than in the five-year period immediately preceding, in both Yukon and Northwest Territories.

Growth in counties and census divisions, 1961-1966

The growth of population from 1961 to 1966 is shown for counties and census divisions in Table 2 of the Tabular Section. Nine of Newfoundland's 10 census divisions received population increases ranging from 3.6 p.c. to 56.3 p.c. during the five-year period from 1961 to 1966. Divisions 3, 5, 6, 8, 9, and 10 recorded increases above the provincial level of 7.8 p.c. The greatest actual growth (9,610) accounting for 27.0 p.c. of the increase in the whole province was recorded in Division 1 containing the urban population of St. John's City. Greatest percentage increase occurred in Division 10 (Labrador) where the population rose from 13,534 to 21,157, a 56.3 p.c. rate of growth reflecting the active economic and industrial development in and around Labrador City. Natural increase and net migration shared almost equally in the growth of this division, the former resulting in a 27.1 p.c. rate of increase and the latter 29.2 p.c. All divisions received increases in population due to natural increase with Divisions 4, 9, and 10 growing at rates of 22.4 p.c., 14.8 p.c. and 27.1 p.c., respectively. Excluding Labrador, all divisions lost population resulting from the net migration factor, excepting Division 8 which recorded a small growth of 1.6 p.c.

In Prince Edward Island, increase rates in the counties of Queens, Kings and Prince were 4.3 p.c., 0.7 p.c. and 4.4 p.c., respectively, all below 1.0 p.c. per annum. Each county added population as a result of natural increase but each lost population due to net migration—Kings and Prince being reduced by 6.0 p.c. and 6.6 p.c., respectively, and Queens somewhat lower at a 1.8 p.c. decrease rate.

Nine of Nova Scotia's 18 counties showed increases over the five-year period though not at a widely varying rate, the limits being set by Halifax County with the largest increase at 8.5 p.c. and Yarmouth with the smallest at 0.7 p.c. Growth in Halifax County over the five-year period stood at 19,225 (8.5 p.c.) as compared to 19,032 (2.6 p.c.) for the province as a whole. The remaining nine counties recorded losses in population ranging from a 4.9 p.c. decrease in Cumberland County to 1.4 p.c. in Richmond. Natural increases added population to all of the counties at rates ranging from 4.0 p.c. in Lunenburg to 10.9 p.c. in Halifax. Most of the rates of natural increase were close to the provincial

de 1956 à 1961 (respectivement 46.7 et 45.9 personnes pour 1,000 habitants). Les taux de mortalité et de nuptialité brutes ont été plus bas entre 1961 et 1966 que lors de la période quinquennale précédente, aussi bien au Yukon que dans les Territoires du Nord-Ouest.

L'accroissement démographique par comté et par division de recensement, 1961-1966

Le tableau 2 de la Section tabulaire montre l'accroissement démographique par comté et par division de recensement entre 1961 et 1966. Neuf des dix divisions de recensement de Terre-Neuve ont connu un accroissement démographique allant de 3.6 p. 100 à 56.3 p. 100 au cours de la période quinquennale de 1961 à 1966. Dans les divisions 3, 5, 6, 8, 9 et 10 l'accroissement a été supérieur à la moyenne provinciale qui est de 7.8 p. 100. Le plus fort accroissement réel (9,610), soit 27.0 p. 100 de l'accroissement de toute la province, a été enregistré dans la division 1 qui comprend la population urbaine de la cité de St-Jean (T.-N.). Le plus fort accroissement procentuel a eu lieu dans la division 10 (Labrador), où la population est passée de 13,534 à 21,157, soit un taux d'accroissement de 56.3 p. 100, qui traduit la dynamique expansion économique et industrielle de Labrador City et des environs. Dans cette division, l'accroissement provient en partie presque égale de l'accroissement naturel (27.1 p. 100) et de la migration nette (29.2 p. 100). L'accroissement naturel a fait augmenter la population dans toutes les divisions, en particulier dans les divisions 4, 9 et 10, où les taux d'accroissement ont été respectivement de 22.4 p. 100, 14.8 p. 100 et 27.1 p. 100. Le Labrador mis à part, dans toutes les divisions de recensement la migration nette s'est soldée par une perte de population, sauf dans la division 8 où l'on enregistre une légère augmentation de 1.6 p. 100.

Dans l'Île-du-Prince-Édouard, les comtés de Queens, de Kings et de Prince ont vu leur population s'accroître de 4.3 p. 100, 0.7 p. 100 et 4.4 p. 100, respectivement, c'est-à-dire de moins de 1.0 p. 100 par année. La population s'est accrue dans tous les comtés grâce à l'accroissement naturel, mais a diminué du à la migration nette. La diminution a été de 6.0 p. 100 et de 6.6 p. 100 dans les comtés de Kings et de Prince; elle a été un peu plus faible (1.8 p. 100) dans le comté de Queens.

En Nouvelle-Écosse, neuf des 18 comtés ont vu leur population augmenter au cours de la période quinquennale de 1961 à 1966; mais l'éventail des taux d'accroissement a été fermé, le taux le plus élevé était de 8.5 p. 100 (dans le comté d'Halifax) et le plus faible de 0.7 p. 100 (dans le comté de Yarmouth). L'accroissement dans le comté d'Halifax s'établissait à 19,225 (8.5 p. 100) durant la période quinquennale au regard de 19,032 (2.6 p. 100) pour l'ensemble de la province. Dans les neuf autres comtés il y a eu des pertes de population allant de 1.4 p. 100 dans le comté de Richmond à 4.9 p. 100 dans le comté de Cumberland. L'accroissement naturel a fait augmenter la population dans tous les comtés, le taux d'accroissement variant de 4.0 p. 100 (à

average of 8.1 p.c. These gains, however, were greatly reduced by the net migration factor, all of the counties recording losses as a result of more outward than inward bound population. Of Nova Scotia's net loss of 40,494 from out-migration, 16,182 or 40.0 p.c. came from the four counties of Cape Breton Island.

Two thirds of New Brunswick's 15 counties recorded increases in population growth over the period, ranging from a 0.4 p.c. increase rate in the county of Restigouche to 11.7 p.c. in Albert. Of the remaining 5 counties which showed losses, Kent recorded the largest at a 7.2 p.c. rate of decrease and Victoria the smallest at 0.1 p.c. All counties showed growth resulting from natural increase ranging from 4.8 p.c. in Charlotte to 12.0 p.c. in Sunbury, though these gains were reduced sharply by the 12 counties that lost population due to the net migration factor. Losses caused by net migration ranged from 2.3 p.c. in Sunbury to 15.0 p.c. in Kent, while Albert, Kings and York recorded small gains due to this growth factor amounting to 3.0 p.c., 3.7 p.c. and 1.8 p.c., respectively.

Fifty-two of Quebec's 74 counties recorded increases in population over the period, ranging from a high rate of 44.4 p.c. in Laprairie to 0.2 p.c. in Mégantic. Of the remaining 22 counties recording losses in population, Matapedia showed the largest decline at 11.7 p.c. The counties of Châteauguay, Deux-Montagnes, L'Assomption and Terrebonne, all located within the proximity of Montreal Metropolitan Area had high rates of growth at 37.2 p.c., 19.1 p.c., 26.4 p.c. and 20.0 p.c., respectively. A total of 246,829 or about 47.0 p.c. of the actual increase in Quebec Province (521,634) occurred in Île-de-Montréal et Île-Jésus. All counties recorded additions due to natural increase, the largest being 19.8 p.c. in Saguenay. This county also had one of the highest rates of increase as a result of net migration, suggesting that many of the inhabitants of the rapidly growing towns of Sept-Îles and Baie-Comeau arrived from outside of the county. Gains as a result of net migration were shown in 24 counties while the remainder showed losses due to this factor. Net migration resulted in an increase of 10,438 persons in Laprairie or an increase of 33.5 p.c., a good part of which reflects growth in the town of Brossard whose population increased from 3,778 in 1961 to 11,884 in 1966. In general, the counties which showed the greatest increases in net migration were those which contained or which were adjacent to large urban agglomerations.

Lunenburg) à 10.9 p. 100 (à Halifax). Dans la plupart des comtés le taux d'accroissement a gravité autour de la moyenne provinciale de 8.1 p. 100. Toutefois, ces gains ont été fortement atténués par la migration nette. En effet le solde migratoire a été déficitaire dans tous les comtés, car l'émigration a été supérieure à l'immigration. La Nouvelle-Écosse a enregistré une perte nette de 40,494 personnes du fait de l'émigration, dont 16,182 (40.0 p. 100) dans les quatre comtés de l'île du Cap-Breton.

Dans les deux tiers des quinze comtés du Nouveau-Brunswick la population s'est accrue au cours de la période. L'accroissement se situait entre 0.4 p. 100 (comté de Restigouche) et 11.7 p. 100 (comté d'Albert). Parmi les cinq autres comtés, c'est dans celui de Kent que la perte a été la plus importante (7.2 p. 100) et dans celui de Victoria qu'elle a été la plus faible (0.1 p. 100). L'accroissement naturel a fait augmenter la population dans tous comtés, de 4.8 p. 100 dans le comté de Charlotte à 12.0 p. 100 dans le comté de Sunbury. Toutefois, dans douze comtés, cet accroissement a été absorbé par la balance négative de la migration nette. Les pertes de population attribuables à la migration nette vont de 2.3 p. 100 dans le comté de Sunbury à 15.0 p. 100 dans celui de Kent, mais la balance migratoire nette a été positive dans les comtés d'Albert, de Kings et d'York, qui ont enregistré des faibles gains de 3.0 p. 100, 3.7 p. 100 et 1.8 p. 100, respectivement.

Dans 52 des 74 comtés du Québec, la population a augmenté au cours de la période, depuis 0.2 p. 100 dans le comté de Mégantic jusqu'au maximum de 44.4 p. 100 dans le comté de Laprairie. Parmi les 22 autres comtés qui ont enregistré une perte de population la plus forte (11.7 p. 100) baisse a eu lieu dans le comté de Matapedia. Les comtés de Châteauguay, Deux-Montagnes, L'Assomption et Terrebonne, tous situés à proximité de la région métropolitaine de Montréal ont connu des taux d'accroissement élevés, à savoir, 37.2 p. 100, 19.1 p. 100, 26.4 p. 100 et 20.0 p. 100, respectivement. Un total de 246,829 (environ 47.0 p. 100) de l'accroissement réel (521,634) dans la province de Québec a eu lieu dans Île-de-Montréal et Île-Jésus. L'accroissement naturel a fait accroître la population dans tous les comtés, mais c'est dans le comté de Saguenay qu'il s'est fait le plus sentir (19.8 p. 100). Ce même comté a également connu l'un des plus forts accroissements par suite de la migration nette, ce qui signifie qu'un grand nombre des habitants des villes de Sept-Îles et de Baie-Comeau qui se développent rapidement, viennent de l'extérieur du comté. Des gains provenant de la migration nette ont été enregistrés dans 24 comtés alors que, dans les autres, ce facteur a entraîné une perte de population. La migration nette a fait augmenter de 10,438 personnes (33.5 p. 100) la population du comté de Laprairie; cela provient dans une large mesure, de la croissance de la ville de Brossard, dont la population est passée de 3,778 à 11,884 entre 1961 et 1966. En règle générale, les comtés ayant connu le plus fort accroissement du fait de la migration nette sont ceux qui englobent de grandes agglomérations urbaines ou qui y sont limitrophes.

Over 80.0 p.c. of Ontario's 54 counties showed increased rates of growth of population ranging from a high of 54.4 p.c. in Peel County to 0.1 p.c. in Bruce. A total of 284,911 or about 40.0 p.c. of the actual increase in Ontario (724,778) occurred in York County. Residential development between Toronto and Hamilton added substantially to the growth rate in Halton which was 31.6 p.c. while expansion in the Toronto Metropolitan Area, north of the city, resulted in heavy growth in Peel. High rates in Ontario and Waterloo Counties reflected marked additions in population to the city of Oshawa in the former and to Galt, Kitchener and Waterloo in the latter. Of the remaining 10 counties showing declines in growth, Haliburton recorded the largest decrease at 13.0 p.c. Positive growth, as a result of natural increase, occurred in all of the counties within a relatively restricted range, Peel recording the largest increase due to this factor at 11.9 p.c. Generally uniform percentage gains as a result of net migration remained close to the provincial average of 3.8 p.c. with the exception of Peel, Halton, Ontario and Waterloo which added population at rates of 42.6 p.c., 20.7 p.c., 16.1 p.c. and 13.3 p.c., respectively.

About one half of Manitoba's 20 census divisions received increases in population during the period, the highest occurring in Division 16 at 16.3 p.c. Economic development in the municipality of Mystery Lake caused its population to rise from 3,449 to 8,989. In absolute figures, an addition of 32,770 was made to the population of Division 20 as would be expected, this district coinciding with the boundaries of the Winnipeg Census Metropolitan Area. The remainder of the divisions showed losses within a relatively limited range, the highest loss occurring in Division 3 at 5.7 p.c. All divisions showed percentage gains due to natural increase, the largest being in Division 16 at 18.5 p.c. Every one of Manitoba's census divisions lost population as a result of net migration. Highest rates of loss resulting from net migration were shown in Divisions 18, 3 and 11 at 12.1 p.c., 11.4 p.c. and 10.6 p.c., respectively.

Six of Saskatchewan's 16 Health Statistical Areas had population increases during this period. H.S.A. 10 and 12, containing the cities of Yorkton and Prince Albert, showed modest increases of 4.5 p.c. and 0.8 p.c., respectively, while the largest growth rates were recorded for Regina City H.S.A. No. 16 at 16.9 p.c. and Saskatoon City H.S.A. No. 17 at 21.3 p.c., their combined absolute increases adding 39,352 to the population of the province. Outstanding growth due to natural increase at 19.4 p.c. was recorded for Northern Saskatchewan Administration District

Dans plus de 80.0 p. 100 des 54 comtés de l'Ontario le taux d'accroissement a augmenté; il variait de 0.1 p. 100 dans le comté de Bruce au maximum de 54.4 p. 100 dans le comté de Peel. Un total de 284,911 (environ 40.0 p. 100) de l'accroissement réel (724,778) dans l'Ontario a eu lieu dans le comté d'York. L'aménagement de lotissements domiciliaires entre Toronto et Hamilton a contribué sensiblement à l'accroissement dans le comté d'Halton, où le taux a été de 31.6 p. 100, alors que l'expansion de la zone métropolitaine de Toronto, au nord de la ville, a provoqué un très important accroissement dans le comté de Peel. Les taux d'accroissement élevés des comtés d'Ontario et de Waterloo traduisent les augmentations prononcées de la population des villes d'Oshawa pour le premier, et de Galt, Kitchener et Waterloo pour le deuxième. Les 10 autres comtés ont connu une diminution, mais c'est celui de Haliburton qui a été le plus fortement atteint (diminution de 13.0 p. 100). Dans tous les comtés, l'accroissement naturel a fait augmenter la population mais l'éventail est relativement fermé; le plus fort accroissement provenant de ce facteur (11.9 p. 100) a été enregistré dans le comté de Peel. Les gains relatifs par suite de la migration nette ont été, en général, uniformes et sont restés proches de la moyenne provinciale de 3.8 p. 100, sauf dans les comtés de Peel, d'Halton, d'Ontario et de Waterloo, où la population a augmenté au rythme de 42.6 p. 100, 20.7 p. 100, 16.1 p. 100 et 13.3 p. 100, respectivement.

Au cours de la période la population a augmenté dans la moitié environ des vingt divisions de recensement du Manitoba; le maximum (16.3 p. 100) a été atteint dans la division 16. L'expansion économique de la municipalité de Mystery Lake a fait passer sa population de 3,449 à 8,989. En chiffres absolus, la division 20 a connu une augmentation de 32,770 personnes, ce qui était prévisible puisque ce district se trouve à la frontière de la zone métropolitaine de recensement de Winnipeg. Dans les autres divisions, on enregistre des pertes dont l'éventail est relativement fermé. Le taux le plus élevé (5.7 p. 100) a été enregistré dans la division 3. Dans toutes les divisions, il y a eu des gains par suite de l'accroissement naturel; le maximum a été atteint dans la division 16 (18.5 p. 100). Dans toutes les divisions de recensement du Manitoba il y a eu des pertes par suite de la migration nette. Les plus forts taux de pertes à cause de la migration nette ont été enregistrés dans les divisions 18, 3 et 11, à savoir, 12.1 p. 100, 11.4 p. 100 et 10.6 p. 100, respectivement.

En Saskatchewan, six des 16 régions statistiques de santé ont enregistré une augmentation de leur population au cours de cette période. Les régions 10 et 12 comprenant les villes de Yorkton et de Prince Albert, ont enregistré une faible augmentation (4.5 p. 100 et 0.8 p. 100, respectivement) alors que les plus forts taux d'accroissement ont été atteints dans la région 16 de Regina (16.9 p. 100) et dans la région 17 de Saskatoon (21.3 p. 100) qui, ensemble, ont ajouté 39,352 personnes à la population de la province. Une remarquable expansion due à l'accroissement naturel (19.4 p. 100) a été enre-

H.S.A. No. 15, though this was offset by a proportionately large loss due to net migration at 17.0 p.c., the largest for any H.S.A. in the province. Both Regina and Saskatoon had substantial increases as a result of natural increase at 10.8 and 10.4 p.c., respectively, with Saskatoon showing the larger percentage increase as a result of net migration at 11.0 p.c. as compared with 6.2 p.c. for Regina.

Six of Alberta's 15 census divisions showed actual increases over the period, the largest occurring in Divisions 6, 11, and 15 at growth rates of 16.1 p.c., 15.9 p.c. and 14.9 p.c., respectively. Net migration and natural increase resulted in additions of 23,938 and 39,793, respectively, to the rapidly growing city of Edmonton in Division 11, while 21,505 and 30,008 were added to the population of Calgary in Division 6. Divisions 7 and 10 increased by only a few persons each as actual increase and net migration factors almost exactly balanced, gains brought about by natural increase being cancelled out by outward-going population. Among the remaining divisions recording losses over the period, the largest decline was in Division 9 with a 10.3 p.c. decrease in population. All divisions recorded uniformly substantial gains due to natural increases ranging from 6.0 p.c. in Division 10 to a high of 13.9 p.c. in Division 15. In contrast, losses due to net migration occurred in 12 divisions at moderately high rates, the greatest being 16.6 p.c. and 13.6 p.c. decreases recorded in Divisions 9 and 3, respectively.

Considered by census divisions the marked rate of growth in British Columbia varied widely from an increase of 7.1 p.c. in Division 1 to 39.8 p.c. in Division 8. Continued development in the northern parts of British Columbia was reflected in the net migration factor which resulted in 27,808 persons being added to Divisions 8, 9, and 10 whose individual growth rates due to this factor were 24.4 p.c., 12.8 p.c. and 15.5 p.c., respectively. Division 4 in which Vancouver City is located and Division 5 containing Victoria also received relatively large percentage increases due to net migration at 69,637 (7.7 p.c.) and 27,181 (9.3 p.c.), respectively. In contrast to all other provinces of Canada the influence of net migration as a factor of growth was outstanding in British Columbia, only two of its divisions recording losses due to a net outflow of population. Gains due to natural increase were recorded in all divisions, the largest occurring in Division 10 at a rate of 17.8 p.c. followed by Division 8 at 15.4 p.c.

gistrée dans la région 15 du district administratif du nord de Saskatchewan, mais elle a été neutralisée par une perte substantielle (17.0 p. 100) due à la migration nette, soit le taux de diminution le plus fort par rapport aux autres régions de la province. Les villes de Regina et Saskatoon ont toutes deux connu une forte augmentation (10.8 p. 100 et 10.4 p. 100, respectivement) provenant de l'accroissement naturel, Saskatoon ayant enregistré la plus forte augmentation proportionnelle par suite d'une migration nette de 11.0 p. 100 contre 6.2 p. 100 pour Regina.

En Alberta, on a enregistré des gains réels dans six des 15 divisions de recensement, les plus forts ayant eu lieu dans les divisions 6, 11 et 15, où les taux d'accroissement ont été de 16.1 p. 100, 15.9 p. 100 et 14.9 p. 100, respectivement. La migration nette, d'une part, et l'accroissement naturel, d'autre part, ont fourni un apport de 23,938 et de 39,793 personnes à la ville d'Edmonton, qui connaît une expansion rapide, dans la division 11, ainsi que de 21,505 et 30,008, respectivement, à la population de Calgary, dans la division 6. Dans les divisions 7 et 10 l'accroissement réel n'a été que de quelques personnes, car l'accroissement naturel et la migration se sont pour ainsi dire compensés, les gains provenant de l'accroissement naturel ayant été presque entièrement absorbés par l'émigration. Parmi les autres divisions de recensement qui ont subi des pertes au cours de la période, c'est dans la division 9 qu'a eu lieu la plus forte diminution (10.3 p. 100). Toutes les divisions ont enregistré des gains uniformément appréciables par suite de l'accroissement naturel; ils vont de 6.0 p. 100 dans la division 10 jusqu'au maximum de 13.9 p. 100 dans la division 15. Par contre, dans 12 divisions de recensement, la balance migratoire nette a été assez fortement négative, les pertes les plus importantes s'étant produites dans les divisions 9 et 3, où les taux de diminution ont été de 16.6 p. 100 et de 13.6 p. 100, respectivement.

En Colombie-Britannique, le taux marqué d'accroissement a beaucoup varié d'une division de recensement à l'autre, i.e., de 7.1 p. 100 dans la division 1 à 39.8 p. 100 dans la division 8. Le courant d'expansion des régions du nord de la Colombie-Britannique a agi sur la migration nette et a fourni un apport de 27,808 personnes dans les divisions 8, 9 et 10, dont les taux individuels d'accroissement à ce titre ont été de 24.4 p. 100, 12.8 p. 100 et 15.5 p. 100. La division 4, où se trouve la ville de Vancouver, et la division 5, qui englobe Victoria, ont également reçu des apports procentuels relativement élevés grâce à des taux de migration nette de 69,637 (7.7 p. 100) et de 27,181 (9.3 p. 100), respectivement. Contrairement à ce qui s'est passé dans les autres provinces, la migration nette a été un facteur notable d'accroissement en Colombie-Britannique, où deux divisions de recensement seulement ont enregistré des pertes provenant d'une balance migratoire négative. Dans toutes les divisions, il y a eu des gains provenant de l'accroissement naturel; les plus importants ont eu lieu dans la division 10 (17.8 p. 100), et dans la division 8 (15.4 p. 100).

URBAN AND RURAL POPULATION

A movement from rural areas to urban centres has been characteristic of population growth in Canada for several decades and is again apparent from the results of the 1966 Census, which showed that 73.6 p.c. of Canada's population lived in urban centres as compared with 69.6 p.c. in 1961 and 66.6 p.c. in 1956. In Table III are found urban and rural population totals for Canada and the provinces in the 1956, 1961 and 1966 Censuses with percentage changes given for the intercensal periods. Definitions of urban and rural population being the same in 1961 and 1966, figures in the table showing relative growth for these two censuses are strictly comparable. Totals for urban and rural population in 1956, however, are given according to the definition used in that census, which classed all persons living in the suburban municipalities of metropolitan areas as urban. Thus, figures showing urban totals for 1956 in Table III tend to overstate by about 2.0 p.c. when compared with urban totals for the 1961 and 1966 Censuses, and rural population totals for 1956 show a corresponding understatement.

In 1966 the classification "urban" included the population living in cities, towns and villages of 1,000 and over, whether incorporated or not. It included also the urbanized fringes of these centres in all cases where the population of the city or town together with its urbanized fringe amounted to 10,000 or more. The remainder of the population living outside the urban centres and suburban fringes was classed as "rural".

A "farm" for census purposes was defined as an agricultural holding of one or more acres with sales of agricultural products of \$50 or more in the previous year. All persons living on such holdings in rural areas were classed as "rural farm" regardless of their occupation. Thus, the population living on "farms" included some persons not connected with farming operations and who derived their income from non-agricultural pursuits. Conversely, it excluded those farm operators and their families who did not live on their holdings (e.g., in a neighbouring town or village).

Numerical and percentage distributions of urban and rural population for every census from the beginning of the century may be found in 1956 Census Bulletin 3-2 (Catalogue No. 99-502), and 1961 Census Bulletin 1.1-7 (Catalogue No. 92-536). Detailed explanations of definitional changes in the concepts of "urban" and "rural"

LA POPULATION URBAINE ET LA POPULATION RURALE

Depuis plusieurs décennies l'accroissement démographique du Canada s'est traduit par un courant des régions rurales vers les centres urbains. Le recensement de 1966 montre que cette tendance continue de se manifester puisque 73.6 p. 100 de la population canadienne vivent dans des centres urbains en 1966, contre 69.6 p. 100 en 1961 et 66.6 p. 100 en 1956. Le tableau III donne les chiffres des populations urbaines et rurales pour l'ensemble du Canada et par province aux recensements de 1956, de 1961 et de 1966 ainsi que les changements procentuels entre les recensements. Comme les définitions de la population urbaine et de la population rurale sont identiques en 1961 et en 1966, les chiffres du tableau qui montrent l'accroissement relatif lors de ces deux recensements sont parfaitement comparables. Toutefois, les chiffres de la population urbaine et de la population rurale au recensement de 1956 ont été établis à partir de la définition en vigueur lors de ce recensement en vertu de laquelle toutes les personnes vivant dans les municipalités de banlieue des zones métropolitaines étaient comprises dans la population urbaine. De ce fait, les totaux urbains de 1956 au tableau III sont surestimés d'environ 2.0 p. 100 par rapport aux totaux urbains des recensements de 1961 et de 1966, et les chiffres de la population rurale sont sous-estimés dans la même proportion.

Lors du recensement de 1966, était classée comme "urbaine" la population des cités, des villes et des villages constitués ou non, de 1,000 habitants et plus. En faisait également partie la population des banlieues urbanisées de ces centres dans tous les cas où la population de la ville avec sa banlieue urbanisée atteignait 10,000 habitants et plus. Le reste de la population, celle qui habitait hors des centres urbains et des banlieues, était classée comme "rurale".

Pour les besoins du recensement une "ferme" était définie comme une exploitation agricole d'une acre ou plus dont la vente des produits agricoles avait rapporté \$50 ou plus l'année précédente. Toutes les personnes habitant une exploitation répondant à cette définition dans une région rurale étaient comprises dans la population "rurale agricole", indépendamment de leur profession. Ainsi, la population habitant des "fermes" comprenait certaines personnes étrangères à l'agriculture dont le revenu provenait d'activités non agricoles. Réciprocement, cela excluait les exploitants agricoles et leur famille qui ne vivaient pas sur leurs exploitations (par exemple, ceux qui habitaient la ville ou le village voisin).

On trouvera la répartition numérique et la répartition procentuelle de la population urbaine et de la population rurale à chaque recensement depuis le début du siècle dans le bulletin 3-2 du recensement de 1956 (numéro de catalogue 99-502) et dans le bulletin 1.1-7 du recensement de 1961 (numéro de catalogue 92-536). On y trouvera également des

farm" population and their estimated effects on the comparability of data from census to census are also included in these reports.

explications détaillées sur les modifications des notions de population "urbaine" et de population "rurale agricole", ainsi que sur la répercussion de ces changements sur l'homogénéité des statistiques d'un recensement à l'autre.

TABLE III. Urban and rural population changes, for Canada and the provinces, 1956, 1961 and 1966

TABLEAU III. Variations de la population urbaine et rurale, Canada et provinces, 1956, 1961 et 1966

Province	Total population — Population totale						Province								
	Urban — Urbaine			Rural — Rurale											
	1956	1961	1966	1956	1961	1966									
Canada	10,714,855	12,700,390	14,726,759	5,365,936	5,537,857	5,288,121	Canada								
Newfoundland	185,252	232,020	266,689	229,822	225,833	226,707	Terre-Neuve								
Prince Edward Island	30,470	33,909	39,747	68,815	70,720	68,788	Île-du-Prince-Édouard								
Nova Scotia	399,094	400,512	438,907	295,623	336,495	317,132	Nouvelle-Écosse								
New Brunswick	254,290	278,013	312,225	300,326	319,923	304,563	Nouveau-Brunswick								
Quebec	3,240,838	3,906,404	4,525,114	1,387,540	1,352,807	1,255,731	Québec								
Ontario	4,102,919	4,823,529	5,593,440	1,302,014	1,412,563	1,367,430	Ontario								
Manitoba	510,583	588,807	646,048	339,457	332,879	317,018	Manitoba								
Saskatchewan	322,003	398,091	468,327	558,662	527,090	487,017	Saskatchewan								
Alberta	635,824	843,211	1,007,407	487,292	488,733	455,796	Alberta								
British Columbia	1,026,467	1,181,925	1,410,493	371,997	447,157	463,181	Colombie-Britannique								
Yukon	2,570	5,031	6,828	9,620	9,597	7,554	Yukon								
Northwest Territories	4,545	8,938	11,534	14,768	14,060	17,204	Territoires du Nord-Ouest								
Percentage of total population — Pourcentage de la population totale															
Percentage increase — Accroissement procentuel															
Urban — Urbaine				Rural — Rurale											
1956	1961	1966	1956	1961	1966	1956 - 1961	1961 - 1966	1956 - 1966							
Canada	66.6	69.6	73.6	33.4	30.4	26.4	18.5	16.0	37.4	3.2	-	4.5	-	1.5	Canada
Newfoundland	44.6	50.7	54.1	55.4	49.3	45.9	25.2	14.9	44.0	- 1.7	0.4	-	1.4	Terre-Neuve	
Prince Edward Island	30.7	32.4	36.6	69.3	67.6	63.4	11.3	17.2	30.4	2.8	-	2.7	-	Île-du-Prince-Édouard	
Nova Scotia	57.4	54.3	58.1	42.6	45.7	41.9	0.4	9.6	10.0	13.8	-	5.8	7.3	Nouvelle-Écosse	
New Brunswick	45.8	46.5	50.6	54.2	53.5	49.4	9.3	12.3	22.8	6.5	-	4.8	1.4	Nouveau-Brunswick	
Quebec	70.0	74.3	78.3	30.0	25.7	21.7	20.5	15.8	39.6	- 2.5	-	7.2	-	9.5	
Ontario	75.9	77.3	80.4	24.1	22.7	19.6	17.6	16.0	36.3	8.5	-	3.2	5.0	Québec	
Manitoba	60.1	63.9	67.1	39.9	36.1	32.9	15.3	9.7	26.5	- 1.9	-	4.8	-	6.6	
Saskatchewan	36.6	43.0	49.0	63.4	57.0	51.0	23.6	17.6	45.4	- 5.7	-	7.6	-	12.8	
Alberta	56.6	63.3	68.8	43.4	36.7	31.2	32.6	19.5	58.4	0.3	-	6.7	-	6.5	
British Columbia	73.4	72.6	75.3	26.6	27.4	24.7	15.1	19.3	37.4	20.2	-	3.6	24.5	Colombie-Britannique	
Yukon	21.1	34.4	47.5	78.9	65.6	52.5	95.8	35.7	165.7	- 0.2	-	21.3	-	21.5	
Northwest Territories	23.5	38.9	40.1	76.5	61.1	59.9	96.7	29.0	153.8	- 4.8	-	22.4	-	16.5	

Note: The definition of "urban" and "rural" being the same in 1961 and 1966, figures for the two censuses are strictly comparable. Totals for 1956, however, are shown according to the definition used in that census, resulting in a slight overstatement of urban population. — **Nota:** La définition des termes "urbain" et "rural" étant la même en 1961 et en 1966, les chiffres des deux recensements sont strictement comparables. Pour les chiffres de 1956, cependant, on a employé la définition en vigueur lors de ce recensement résultant en une population urbaine légèrement plus élevée.

Urban-rural changes over the 1956 to 1966 period, by province

The rate of increase of urban population in Canada over the ten-year period 1956-1966 was 37.4 p.c. Rural population was 7.0 p.c. greater in 1956 than ten years later with the result that it declined from 33.4 p.c. of the population in 1956 to just under 27.0 p.c. of the total population in 1966.

Variations de la population urbaine et de la population rurale de 1956 à 1966, par province

Au cours de la période décennale de 1956 à 1966, le taux d'accroissement de la population urbaine du Canada a été de 37.4 p. 100. Pendant cette même période de dix ans la population rurale a diminué de 7.0 p. 100 de sorte qu'elle est tombée de 33.4 p. 100 de l'ensemble de la population à un peu moins de 27.0 p. 100 entre 1956 et 1966.

Among the provinces, Alberta showed the largest increase (58.4 p.c.) in urban growth over the period while its rural population decreased at a 6.5 p.c. loss rate. This outstanding shift in urban-rural relationship was due largely to the spectacular growth in the metropolitan areas of Calgary and Edmonton between 1956 and 1966. Similarly, in Saskatchewan, where 63.4 p.c. of the total population in 1956 resided in rural areas, the increase of population in such large urban areas as Regina and Saskatoon over the period, coinciding with the marked decline in farm population, resulted in a fall in the percentage of total population in rural areas to 51.0 p.c. in 1966. With over 80.0 p.c. of its population residing in urban areas in 1966, Ontario was the most "urbanized" among the provinces, followed by Quebec with 78.3 p.c. of its population classed as urban and British Columbia with 75.3 p.c. Among the Atlantic Provinces, Nova Scotia with the largest proportion (58.1 p.c.) of its population residing in urban areas in 1966 showed the smallest percentage gain in urban population over the decade, due in part to the lack of growth in urban communities of the mining regions of the province, and also to the fact that there was only moderate growth in the city and suburban parts of its largest urban centre, Halifax.

Growth of incorporated cities, towns and villages of population 1,000 and over, 1951- 1966

Table IV shows urban growth as seen in the numbers of incorporated cities, towns and villages of population 1,000 and over, i.e., the number of cities, towns and villages falling within certain size groups and the increased population within them. The figures tend to underestimate the total urban growth because of rapidly growing suburban areas and urbanized population of some unincorporated places. Movement of population from one size group to another from census to census also makes the rate of urban growth by size group hard to measure. However, the groups provide a pattern for examining population concentrations among different size groups and shifts in the trend of urban growth.

Population in incorporated cities, towns and villages of 1,000 and over in 1966 numbered 12,180,538 or 60.9 p.c. of Canada's total, representing a continuous numerical as well as percentage increase from 1951 when it stood at 7,511,539 or 53.6 p.c. Some of the increase was due to changes in classification of smaller communities from rural to urban, accounting in part for an absolute increase in the 1,000 to 4,999 group of 299,536 between 1951 and 1966 at a 25.9 p.c. growth rate. The proportion of population in centres of this size, however, has been slowly declining, being recorded at 15.4 p.c. of the population of all incorporated cities of 1,000 and over in 1951 as compared to 11.9 p.c. in 1966, and in terms of a proportion of the total population it was reduced by about 1.0 p.c. over the

Parmi les provinces, l'Alberta a enregistré la plus forte augmentation urbaine de la période (58.4 p. 100), tandis que sa population rurale a diminué de 6.5 p. 100. Cette modification notable de l'équilibre urbain-rural provient, dans une large mesure, de la croissance spectaculaire des régions métropolitaines de Calgary et d'Edmonton entre 1956 et 1966. De même, en Saskatchewan, alors que 63.4 p. 100 de la population totale habitait les régions rurales en 1956, le concours de l'accroissement démographique des grandes régions urbaines comme Regina et Saskatoon et du recul prononcé de la population agricole au cours de la période, a fait tomber la proportion de la population rurale à 51.0 p. 100 en 1966. L'Ontario dont plus de 80.0 p. 100 de la population habitait les régions urbaines en 1966, est la province la plus "urbanisée", suivie par le Québec (78.3 p. 100) et par la Colombie-Britannique (75.3 p. 100). Parmi les provinces de l'Atlantique, la Nouvelle-Écosse, celle où l'on trouve en 1966 la plus grande proportion de la population dans les régions urbaines (58.1 p. 100), a enregistré le gain procentuel le plus faible durant la décennie. Cela provient en partie de ce qu'il n'y a pas eu de croissance des localités urbaines des régions minières de la province et de la croissance modérée du noyau urbain et des banlieues de son principal centre urbain, Halifax.

Croissance des cités, des villes et des villages constitués de 1,000 habitants et plus, de 1951 à 1966

Le tableau IV montre la croissance urbaine en fonction du nombre de cités, de villes et de villages constitués de 1,000 habitants et plus, c'est-à-dire du nombre de cités, de villes et de villages de certaines tranches de taille ainsi que de l'accroissement de leur population. Ces chiffres ont tendance à donner une sous-estimation de la croissance urbaine globale en raison de la rapidité de la croissance des banlieues et de certaines localités non constituées. Les mouvements de population entre les tranches de taille d'un recensement à l'autre rendent difficile la mesure du taux d'accroissement de la population urbaine par tranche de taille. Toutefois, les groupes servent de cadre permettant l'étude des concentrations de population parmi les différentes tranches de taille et de l'évolution de la croissance urbaine.

En 1966 la population des cités, des villes et des villages ~~non~~ constitués de 1,000 habitants et plus était de 12,180,538 personnes, soit 60.9 p. 100 du total de la population canadienne; cela représente un accroissement constant, tant en nombre qu'en pourcentage par rapport à 1951, année où elle s'élevait à 7,511,539 personnes, soit 53.6 p. 100 de l'ensemble de la population. Cet accroissement provient, dans une certaine mesure, de ce que certaines petites localités rurales ont été classées comme urbaines, ce qui explique en partie l'accroissement de 299,536 personnes (25.9 p. 100) de la population des villes de 1,000 à 4,999 habitants, enregistré de 1951 à 1966. La proportion de la population habitant dans des centres de cette taille a toutefois diminué lentement. En effet, en 1951 elle représentait 15.4 p. 100 de la population de l'ensem-

period. On the other hand, places in the larger size groups showed a trend toward increasing proportions of population. As a percentage of the population in incorporated places, those in the 5,000 to 29,999 group increased from 25.9 p.c. in 1951 to 27.0 p.c. in 1966, and in terms of percentage of total population from 13.9 p.c. to 16.4 p.c. At a more rapid rate, centres in the 30,000 to 99,999 group increased population from 15.3 p.c. to 21.3 p.c. based on the population in incorporated places and 8.2 p.c. to 13.0 p.c. as a percentage of total population. The great urban centres of 100,000 and over claimed 43.4 p.c. of the total population in incorporated cities, towns and villages of 1,000 population and over in the 1951 Census as compared to a smaller percentage of 39.8 p.c. in 1966, even though the population in these areas increased from 3,260,939 in 1951 to 4,847,632 in 1966. Evidence of this trend began in 1941, and was the result of a shift in pattern of urban development stemming from rapid suburban growth in the larger urban centres. Of the six and a half million persons living in cities of 100,000 and over, including their suburban fringes in 1956, about 39.2 p.c. were in the suburbs of the nine million persons living in these centres in 1966, slightly more than 50.0 p.c. were in the suburbs.

ble des villes constituées de 1,000 habitants et plus contre 11.9 p. 100 en 1966; exprimée en pourcentage de la population totale, la diminution a été d'environ 1.0 p. 100 durant cette période. Par ailleurs, on constate une tendance à l'accroissement de la population dans les groupes de taille plus importants. Les villes de 5,000 à 29,999 habitants, qui groupaient 25.9 p. 100 de la population des localités constituées en 1951, en groupent 27.0 p. 100 en 1966; de même, elles groupaient 13.9 p. 100 de l'ensemble de la population en 1951 contre 16.4 p. 100 en 1966. Le rythme d'accroissement a été encore plus rapide dans les centres de 30,000 à 99,999 habitants qui groupaient 15.3 p. 100 de la population des localités constituées en 1951 contre 21.3 p. 100 en 1966 et 8.2 p. 100 de l'ensemble de la population en 1951 contre 13.0 p. 100 en 1966. Au recensement de 1951, les grands centres urbains de 100,000 habitants et plus s'attribuaient 43.4 p. 100 de l'ensemble de la population des cités, villes et des villages constitués de 1,000 habitants et plus contre 39.8 p. 100 en 1966 même si la population a augmenté de 3,260,939 à 4,847,632 de 1951 à 1966. Cette tendance qui a commencé à se manifester en 1941, provient d'une transformation de l'expansion urbaine qui s'opère grâce à la croissance rapide des banlieues des grands centres urbains. Parmi les six millions et demi de personnes qui, en 1956, habitaient des villes de 100,000 habitants et plus (avec les banlieues), environ 39.2 p. 100 habitaient les banlieues en 1966 parmi les neuf millions de personnes habitant dans ces centres, un peu plus de 50.0 p. 100 habitent en banlieue.

TABLE IV. Number of incorporated cities, towns and villages of 1,000 population and over, and distribution of their population by size groups, for Canada, 1951-1966

TABLEAU IV. Nombre de cités, villes et villages constitués de 1,000 habitants et plus et répartition de leur population par tranche de taille, Canada, 1951-1966

Size group Tranche de taille	Incorporated centres Centres constitués	Population	Percentage of total population Pourcentage de la population totale	Percentage of population in incorporated centres Pourcentage de la population des centres constitués	Incorporated centres Centres constitués	Population	Percentage of total population Pourcentage de la population totale	Percentage of population in incorporated centres Pourcentage de la population des centres constitués
			1951			1956		
Total	734	7,511,539	53.6	100.0	834	8,842,204	55.0	100.0
100,000 and over - et plus	10	3,260,939	23.3	43.4	11	3,661,994	22.8	41.4
30,000 - 99,999	24	1,147,888	8.2	15.3	28	1,394,055	8.7	15.8
5,000 - 29,999	172	1,947,128	13.9	25.9	215	2,516,324	15.6	28.5
1,000 - 4,999	528	1,155,584	8.2	15.4	580	1,269,831	7.9	14.4
			1961			1966		
Total	922	10,631,641	58.3	100.0	961	12,180,538	60.9	100.0
100,000 and over - et plus	12	4,154,341	22.8	39.1	14	4,847,632	24.2	39.8
30,000 - 99,999	45	2,206,106	12.1	20.8	48	2,592,121	13.0	21.3
5,000 - 29,999	249	2,898,528	15.9	27.3	263	3,285,665	16.4	27.0
1,000 - 4,999	616	1,372,666	7.5	12.9	636	1,455,120	7.3	11.9

Growth of metropolitan areas, 1956- 1966

"Ever-accelerating urban growth over the past few decades has been, above all, a function of modern technology. Dramatic advances in both agricultural and industrial productivity and the resultant transformation of the social order have removed a number of limiting factors in urban development. Engineering achievements in road construction and high-speed transportation have outdated the concepts of geographical distance. With rapid expansion of the industrial economy and concomitant rise in the general standard of living, modern facilities and conveniences have ceased to be the monopoly of city life. In the process, the very nature of cities has been revolutionized. In the place of relatively compact centripetal communities that developed in the past, metropolitan centres with immense population spilling over into sprawling suburbia have made their appearance. Even in such a land of vast open space as Canada, the forces of technological progress have given tremendous impetus to the emergence of gigantic population concentrations."²

In this setting the development of metropolitan areas containing suburban or fringe parts which lie outside the boundaries of the cities proper has been outstanding in the pattern of Canada's urban growth. These large centres consisting of the central cities, joined to fringe parts by social, economic and geographic ties, numbered 19 in the 1966 Census, although three of them, Calgary, Regina and Saskatoon had no suburban fringe areas, boundaries for the cities proper and metropolitan areas being coterminous. Considered separately, these remaining sixteen metropolitan areas varied widely as to the proportions of population contained in the central cities and in the suburbs. For example, many of the older ones such as Toronto, Quebec, Halifax and Montreal reported moderately large percentages in the suburbs, at 69.2, 59.6, 56.2, and 49.8 p.c., respectively; others like Edmonton, London and St. John's showed proportions in their central cities as high as 93.9, 93.7, and 79.0 p.c. Variance between population totals in the central cities and suburbs results from a difference in municipal organization, administration, rate of annexation and other factors. In Table V are found data for these nineteen census metropolitan areas showing the total population of each area, and the percentage increase of population living in the cities proper and the fringe areas in 1956, 1961 and 1966, and the intercensal percentage increases in the population of the metropolitan areas as a whole, the central cities and the suburban or fringe areas. In order to make satisfactory comparisons of relative growth in the cities proper and suburban parts it was necessary to establish fixed areas for the three censuses, and for this reason population totals for 1956 and 1961 were adjusted to fit the 1966 boundaries.

² "A Profile of Canada's Metropolitan Centres, Queen's Quarterly", Miss Y. Kasahara.

Croissance des zones métropolitaines, 1956 - 1966

"La croissance urbaine qui ne cesse de s'accentuer depuis quelques décennies est d'abord fonction de la technologie moderne. Les progrès spectaculaires de la productivité aussi bien dans l'agriculture que dans l'industrie et la transformation de l'ordre social qui en a résulté ont fait disparaître un certain nombre de facteurs qui s'opposaient à l'expansion urbaine. Les réalisations techniques dans le domaine de la voirie et des transports rapides ont rendu périmées les notions de distance grâce à l'expansion économique rapide de l'industrie et l'amélioration du niveau de vie général qui en découle, les possibilités et le confort modernes ne sont plus l'apanage de la vie citadine. Entre-temps, la nature même des villes a été bouleversée. A la place des villes du passé, relativement compactes, tournées vers le centre on a vu apparaître des centres métropolitains dont la population immense se répandait dans les banlieues tentaculaires. Même dans un pays comme le Canada où il existe de grands espaces vides, les forces de la technologie ont donné une impulsion formidable aux concentrations gigantesques de population"².

Dans ce cadre, la naissance de zones métropolitaines comprenant des banlieues, ou zones périphériques, débordant les limites du noyau urbain a été un aspect notable de la croissance urbaine au Canada. Au recensement de 1966, on compte 19 de ces grands centres qui comprennent un noyau urbain rattachés à des banlieues par des liens sociaux, économiques et géographiques, bien que dans le cas de trois d'entre eux (Calgary, Regina et Saskatoon) il n'existe pas de banlieues, les limites du noyau urbain et de la région métropolitaine étant confondues. Si l'on prend individuellement les seize autres régions métropolitaines, on constate que la proportion de la population habitant le noyau urbain et les banlieues diffère considérablement de l'une à l'autre. C'est ainsi que dans un grand nombre de villes anciennes comme Toronto, Québec, Halifax et Montréal une proportion assez élevée de la population (69.2 p. 100, 59.6 p. 100, 56.2 p. 100 et 49.8 p. 100, respectivement) habite les banlieues; dans d'autres comme Edmonton, London et St-Jean (T.-N.), la population du noyau urbain atteint 93.9 p. 100, 93.7 p. 100 et 79.0 p. 100. La variance du rapport entre la population du noyau urbain et la population des banlieues provient de différences dans l'organisation municipale, l'administration, le taux d'annexion ainsi que d'autres facteurs. On trouvera au tableau V les statistiques de ces dix-neuf régions métropolitaines de recensement, avec la population totale de chaque région, et l'accroissement procentuel de la population du noyau urbain et des banlieues en 1956, 1961 et 1966 ainsi que l'accroissement procentuel, entre les recensements, de la population de l'ensemble de la région métropolitaine, du noyau urbain et de la banlieue. Afin de permettre la comparaison de l'accroissement relatif du noyau urbain et des banlieues, il a fallu faire coïncider les régions lors des trois recensements; c'est pourquoi on a dû ajuster les totaux de 1956 et de 1961 en fonction des limites de 1966.

² *A Profile of Canada's Metropolitan Centres, Queen's Quarterly* par Mlle Y. Kasahara.

TABLE V. Population increase in the census metropolitan areas, the central cities and the remaining parts, 1956 - 1966¹

TABLEAU V. Accroissement de la population des zones métropolitaines de recensement, des noyaux urbains et des banlieues, 1956 - 1966¹

Census metropolitan area Zone métropolitaine de recensement	Population			Percentage increase — Accroissement procentuel		
	1956	1961	1966	1956-1961	1961-1966	1956-1966
Census metropolitan area — Zone métropolitaine de recensement:						
Total ²	6,971,172	8,374,490	9,634,743	20.1	15.0	38.2
Total ³	6,607,254	7,887,688	9,057,149	19.4	14.8	37.1
Calgary	201,022	279,062	330,575	38.8	18.5	64.4
Edmonton	254,800	337,568	401,299	32.5	18.9	57.5
Halifax	164,200	183,946	198,193	12.0	7.7	20.7
Hamilton	338,294	395,189	449,116	16.8	13.6	32.8
Kitchener	128,722	154,864	192,275	20.3	24.2	49.4
London	154,453	181,283	207,396	17.4	14.4	34.3
Montréal	1,746,069	2,110,679	2,436,817	20.9	15.5	39.6
Ottawa	345,469	429,761	494,535	24.4	15.1	43.1
Québec	311,604	357,568	413,397	14.8	15.6	32.7
Regina	89,881	112,176	131,127	24.8	16.9	45.9
St. John's	79,881	91,654	101,161	14.7	10.4	26.6
Saint John	86,015	95,563	101,192	11.1	5.9	17.6
Saskatoon	73,015	95,564	115,892	30.9	21.3	58.7
Sudbury	97,952	110,799	117,075	13.1	5.7	19.5
Toronto	1,502,343	1,824,589	2,158,496	21.4	18.3	43.7
Vancouver	665,017	790,165	892,286	18.8	12.9	34.2
Victoria	133,829	154,152	173,455	15.2	12.5	29.6
Windsor	185,865	193,365	211,697	4.0	9.5	13.9
Winnipeg	412,741	476,543	508,759	15.5	6.8	23.3
Central city — Noyau urbain:						
Total ²	4,378,413	4,825,546	5,105,383	10.2	5.8	16.6
Total ³	4,014,495	4,338,744	4,527,789	8.1	4.4	12.8
Calgary	201,022	279,062	330,575	38.8	18.5	64.4
Edmonton	249,227	322,238	376,925	29.3	17.0	51.2
Halifax	93,301	92,511	86,792	- 0.8	- 6.2	- 7.0
Hamilton	250,587	273,991	298,121	9.3	8.8	19.0
Kitchener	61,013	74,718	93,255	22.5	24.8	52.8
London	144,850	169,569	194,416	17.1	14.7	34.2
Montréal	1,116,582	1,201,559	1,222,255	7.6	1.7	9.5
Ottawa	222,129	268,206	290,741	20.7	8.4	30.9
Québec	170,703	171,979	166,984	0.7	- 2.9	- 2.2
Regina	89,881	112,176	131,127	24.8	16.9	45.9
St. John's	66,553	74,519	79,884	12.0	7.2	20.0
Saint John	52,491	55,153	51,567	5.1	- 6.5	- 1.8
Saskatoon	73,015	95,564	115,892	30.9	21.3	58.7
Sudbury	72,525	80,220	84,888	10.6	5.8	17.0
Toronto	667,706	672,407	664,584	0.7	- 1.2	- 0.5
Vancouver	365,844	384,522	410,375	5.1	6.7	12.2
Victoria	54,584	54,941	57,453	0.7	4.6	5.3
Windsor	170,814	176,225	192,544	3.2	9.3	12.7
Winnipeg	255,586	265,986	257,005	4.1	- 3.4	0.6
Remaining part — Banlieue:						
Total ²	2,592,759	3,548,944	4,529,360	36.9	27.6	74.7
Total ³	2,592,759	3,548,944	4,529,360	36.9	27.6	74.7
Calgary	—	—	—	—	—	—
Edmonton	5,573	15,330	24,374	175.1	59.0	337.4
Halifax	70,899	91,435	111,401	29.0	21.8	57.1
Hamilton	87,707	121,198	150,995	38.2	24.6	72.2
Kitchener	67,709	80,146	99,020	18.4	23.5	46.2
London	9,603	11,714	12,980	22.0	10.8	35.2
Montréal	629,487	909,120	1,214,562	44.4	33.6	92.9
Ottawa	123,340	161,555	203,794	31.0	26.1	65.2
Québec	140,901	185,589	246,413	31.7	32.8	74.9
Regina	—	—	—	—	—	—
St. John's	13,328	17,135	21,277	28.6	24.2	59.6
Saint John	33,524	40,410	49,625	20.5	22.8	48.0
Saskatoon	—	—	—	—	—	—
Sudbury	25,427	30,579	32,187	20.3	5.3	26.6
Toronto	834,637	1,152,182	1,493,912	38.0	29.7	79.0
Vancouver	299,173	405,643	481,911	35.6	18.8	61.1
Victoria	79,245	99,211	116,002	25.2	16.9	46.4
Windsor	15,051	17,140	19,153	13.9	11.7	27.3
Winnipeg	157,155	210,557	251,754	34.0	19.6	60.2

¹ Based on areas as defined in the 1966 Census. — Zones établies suivant la définition du recensement de 1966.

² Total for the nineteen metropolitan areas (including Calgary, Regina and Saskatoon which did not show fringe areas in the 1966 Census). — Total des dix-neuf zones métropolitaines (y compris Calgary, Regina et Saskatoon qui n'avaient pas de banlieues au recensement de 1966).

³ Total for the sixteen metropolitan areas which showed fringe areas in the 1966 Census. — Total des seize zones métropolitaines qui avaient des banlieues au recensement de 1966.

In 1966 there were 9,057,149 residents in the sixteen metropolitan areas with suburban fringes, accounting for 45.3 p.c. of the total population, and 61.5 p.c. of the urban population. If Calgary, Regina and Saskatoon are included, Canada's total metropolitan population in 1966 amounted to 9,634,743 and represented 48.1 p.c. of the total population or 65.4 p.c. of the urban population. Moreover, metropolitan population in this country has shown since 1956 a consistently higher rate of growth than the total population. Between 1956 and 1966, population in the nineteen metropolitan areas increased by 38.2 p.c. as compared with a 24.5 p.c. increase in total population. In the five-year period 1961-1966, it increased by 15.0 p.c. in contrast to an increase of 9.7 p.c. in the total population, the increase in this period amounting to about two thirds of the national growth.

Of these nineteen metropolitan areas, shown in Table V, greatest absolute increases over the decade were recorded for Montreal at 690,748, Toronto at 656,153, and Vancouver at 227,269. Highest rates of increase were shown for Calgary, which grew from 201,022 to 330,575 at 64.4 p.c., followed by Saskatoon rising from 73,015 to 115,892 at 58.7 p.c. A comparison of the two five-year periods, 1956-1961 and 1961-1966 indicates that for most centres, rates of growth were lower in the more recent interval, reductions being quite marked for Edmonton which had an increase of 82,768 during the earlier period as compared with 63,731 in the later, corresponding rates for the two periods standing at 32.5 and 18.9 p.c. and for Ottawa with 84,292 in the earlier period and 64,774 in the later, corresponding increase rates being 24.4 and 15.1 p.c.

Among the sixteen metropolitan areas showing totals for suburbs and central cities separately, great variations were evident in the rates of growth of the central cities over the 1956 to 1966 period. Edmonton's city population increased by 127,698 at a 51.2 p.c. rate and Kitchener's growth came to 32,242 at 52.8 p.c. Greatest numerical and percentage loss of population occurred in Halifax City which saw a reduction of 6,509 at a loss rate of 7.0 p.c. Four central cities, in all, actually lost population over the decade, the other three being Quebec, Saint John and Toronto. A comparison of the two five-year periods shows that most central cities recorded greater increases in the earlier period than in the later. While Halifax City was the only one to have lost population at a low rate of 0.8 p.c. in the 1956-1961 interval, the later period saw five of the cities lose population, the greatest decline occurring in Saint John at a 6.5 p.c. loss rate.

En 1966, les seize régions métropolitaines avec leurs banlieues groupaient 9,057,149 habitants, soit 45.3 p. 100 de l'ensemble de la population et 61.5 p. 100 de la population urbaine. En comptant Calgary, Regina et Saskatoon, le chiffre total de la population métropolitaine du Canada en 1966 atteint 9,634,743, soit 48.1 p. 100 de l'ensemble de la population ou 65.4 p. 100 de la population urbaine. De plus, on constate que depuis 1956, le taux d'accroissement de la population métropolitaine du Canada se maintient fermement au-dessus du taux d'accroissement de l'ensemble de la population. De 1956 à 1966 l'accroissement de la population des dix-neuf régions métropolitaines a été de 38.2 p. 100, contre 24.5 p. 100 pour l'ensemble de la population. Durant la période quinquennale de 1961 à 1966, elle s'est accrue de 15.0 p. 100 contre 9.7 p. 100 pour l'ensemble de la population, cette augmentation représentant environ les deux tiers de l'accroissement total de la population du pays au cours de cette période.

Parmi les dix-neuf régions métropolitaines du tableau V, les accroissements absolus les plus importants ont été enregistrés à Montréal (690,748), à Toronto (656,153) et à Vancouver (227,269). Les taux d'accroissement les plus élevés se trouvent à Calgary dont la population est passée de 201,022 à 330,575, soit une augmentation de 64.4 p. 100; vient ensuite Saskatoon dont la population est passée de 73,015 à 115,892, soit une augmentation de 58.7 p. 100. La comparaison des deux périodes quinquennales (1956-1961 et 1961-1966) fait apparaître durant la dernière de ces périodes une diminution du taux d'accroissement qui a été assez prononcée dans le cas d'Edmonton, dont l'accroissement a été de 82,768 habitants durant la première période et de 63,731 pendant la dernière, ce qui correspond à des taux d'accroissement de 32.5 p. 100 et de 18.9 p. 100, ainsi que d'Ottawa, dont la population s'est accrue de 84,292 durant la première période et de 64,774 au cours de la dernière soit de 24.4 p. 100 et de 15.1 p. 100.

Parmi les seize centres pour lesquels la population du noyau urbain et la population des banlieues sont données séparément on constate de grandes différences dans les taux d'accroissement de la population du noyau urbain entre 1956 et 1966. La population du noyau urbain d'Edmonton, s'est accrue de 127,698 habitants, soit de 51.2 p. 100, et celle de Kitchener de 32,242, soit de 52.8 p. 100. La perte de population la plus élevée, aussi bien en nombre qu'en pourcentage, a été enregistrée dans la ville d'Halifax dont la population a diminué de 6,509, soit de 7.0 p. 100. Les villes ayant vu diminuer la population de leur noyau urbain durant la décennie sont au nombre de quatre; les trois autres sont Québec, Saint-Jean (N.-B.) et Toronto. La comparaison des deux périodes quinquennales montre que dans la plupart des villes, l'accroissement de la population du noyau urbain a été plus important durant la première période. Alors qu'Halifax est la seule ville à avoir vu sa population diminuer légèrement (0.8 p. 100) de 1956 à 1961, cinq villes ont connu ce phénomène au cours de la dernière période, la plus forte diminution (6.5 p. 100) ayant eu lieu à Saint-Jean (N.-B.).

In contrast, the fringe areas of the sixteen metropolitan centres recorded remarkably high increases from 1956 to 1966, reflecting the continued trend of city dwellers to move to the suburbs. Montreal and Toronto each added over half a million to their suburban population over the ten-year period while the suburbs of Hamilton, Quebec, Ottawa, Vancouver and Winnipeg grew at rates of 72.2, 74.9, 65.2, 61.1 and 60.2 p.c., respectively. Edmonton's suburban population more than tripled from a very small base in 1956. Most centres recorded, for their suburban parts, somewhat higher increases in the earlier five-year period than in the more recent one, over-all differences being evident in the average shown at 36.9 p.c. rate of increase in 1956-1961 and 27.6 p.c. in 1961-1966.

Components of metropolitan area growth, 1961-1966

During the five-year period 1961-1966 natural increase accounted for the addition of 679,553 to the total population of the nineteen metropolitan areas, a growth rate of 8.1 p.c. while net migration added 580,700 at a rate of 6.9 p.c. Most of the metropolitan areas recorded natural growth relatively close to the average excepting Vancouver and Victoria whose rates were somewhat lower at 4.8 p.c. and 3.2 p.c., respectively. Largest percentage gains resulting from natural increase were shown for Edmonton 39,793 (11.8 p.c.), Sudbury 12,205 (11.0 p.c.), Calgary 30,008 (10.8 p.c.), and St. John's 9,808 (10.7 p.c.). In contrast, the effects of net migration were much more varied ranging from a loss of 5.4 p.c. in Sudbury to a gain of 14.9 p.c. in Kitchener. Actually five of the nineteen metropolitan areas reported losses of population resulting from the net migration factor; the remainder having recorded increases, most of which were relatively close to the average, excepting Windsor which was slightly lower at 2.4 p.c. and Saskatoon higher at 11.0 p.c. Variations in the pattern of growth due to natural increase and net migration in the census metropolitan areas, cities proper and fringe areas for the 1961-1966 period are shown in Table VI.

In the suburbs net migration was the dominant factor of growth, increasing the population by 618,591 or at 17.4 p.c. rate, as compared to an increase of 361,825 (10.2 p.c.) resulting from natural increase. The effect of net migration was particularly impressive in the suburbs of the two largest metropolitan areas, Montreal's being increased by 204,732 or at a 22.5 p.c. rate and Toronto's by 227,708 or 19.8 p.c. Over half of the sixteen metropolitan areas with suburban fringes recorded higher percentage increases in the suburbs due to net migration than natural increase and, in most cases, net migration was

Par contre, les banlieues des seize centres métropolitains ont enregistré des gains extrêmement importants de 1956 à 1966, traduisant la tendance soutenue des habitants du noyau urbain à émigrer vers les banlieues. A Montréal comme à Toronto, la population des banlieues a augmenté de plus d'un demi-million de personnes au cours de la période décennale et celle des banlieues d'Hamilton, de Québec, d'Ottawa, de Vancouver et de Winnipeg a augmenté au rythme de 72.2, 74.9, 65.2, 61.1 et 60.2 p. 100, respectivement. La population de la banlieue d'Edmonton a plus que triplé à partir du petit noyau de 1956. Dans la plupart des centres, l'accroissement de la population des banlieues durant la première période quinquennale a été quelque peu supérieur à celui de la dernière, la différence se traduisant dans l'ensemble par un taux moyen d'accroissement de 36.9 p. 100 entre 1956 et 1961 contre 27.6 p. 100 entre 1961 et 1966.

Les éléments de la croissance des régions métropolitaines de 1961 à 1966

Durant la période quinquennale de 1961 à 1966, l'accroissement naturel des dix-neuf régions métropolitaines a été de 679,553 personnes, soit un taux d'accroissement de 8.1 p. 100, tandis que la migration nette a été de 580,700, soit un taux de 6.9 p. 100. Dans la plupart des régions métropolitaines, l'accroissement naturel a été relativement proche de la moyenne nationale, sauf à Vancouver et à Victoria où il a été quelque peu inférieur, à savoir, 4.8 p. 100 et 3.2 p. 100, respectivement. Les plus gros gains procentuels provenant de l'accroissement naturel ont été enregistrés à Edmonton, 39,793 (11.8 p. 100); à Sudbury, 12,205 (11.0 p. 100), à Calgary, 30,008 (10.8 p. 100) et à St-Jean (T.-N.) 9,808 (10.7 p. 100). Par contre, la migration nette a eu des répercussions plus variées, depuis une perte de 5.4 p. 100 à Sudbury jusqu'à un gain de 14.9 p. 100 à Kitchener. En fait, cinq des dix-neuf régions métropolitaines ont connu une perte de population par suite de la migration nette et dans les autres l'augmentation a été relativement proche de la moyenne dans la plupart des cas, sauf à Windsor, où elle a été légèrement inférieure (2.4 p. 100) et à Saskatoon où elle a été supérieure (11.0 p. 100). Le tableau VI montre les variations de la courbe de l'accroissement provenant de l'accroissement naturel et de la migration nette, dans les régions métropolitaines, dans les noyaux urbains et dans les banlieues, durant la période de 1961 à 1966.

La migration nette a été le facteur prépondérant de la croissance des banlieues; elle a fait augmenter la population de 618,591 personnes (17.4 p. 100), alors que l'apport de l'accroissement naturel a été de 361,825 personnes (10.2 p. 100). L'influence de la migration nette a été particulièrement spectaculaire dans les banlieues des deux plus grandes régions métropolitaines: à Montréal, l'augmentation provenant de ce facteur a été de 204,732 personnes (22.5 p. 100) et à Toronto, 227,708 personnes (19.8 p. 100). Dans plus de la moitié des régions métropolitaines ayant une banlieue, l'augmentation de la population des banlieues par suite de la migration

TABLE VI. Components of population growth in census metropolitan areas, the central cities and the remaining parts, 1961-1966¹

TABLEAU VI. Éléments de l'accroissement de la population des zones métropolitaines de recensement, des noyaux urbains et des banlieues, 1961-1966¹

Census metropolitan area — Zone métropolitaine de recensement	Actual increase — Accroissement réel	Natural increase — Accroissement naturel	Net migration — Migration nette	Percentage of 1961 population — Pourcentage de la population de 1961	
				Natural increase — Accroissement naturel	Net migration — Migration nette
Census metropolitan area – Zone métropolitaine de recensement:					
Total ²	1,260,253	679,553	580,700	8.1	6.9
Total ³	1,169,461	627,645	541,816	8.0	6.9
Calgary	51,513	30,008	21,505	10.8	7.7
Edmonton	63,731	39,793	23,938	11.8	7.1
Halifax	14,247	19,246	- 4,999	10.5	2.7
Hamilton	53,927	30,663	23,264	7.8	5.9
Kitchener	37,411	14,326	23,085	9.3	14.9
London	26,113	13,785	12,328	7.6	6.8
Montréal	326,138	168,148	157,990	8.0	7.5
Ottawa	64,774	39,560	25,214	9.2	5.9
Québec	55,829	29,382	26,447	8.2	7.4
Regina	18,951	12,060	6,891	10.8	6.1
St. John's	9,507	9,808	- 301	10.7	- 0.3
Saint John	5,629	7,681	- 2,052	8.0	- 2.1
Saskatoon	20,328	9,840	10,488	10.3	11.0
Sudbury	6,276	12,205	- 5,929	11.0	- 5.4
Toronto	333,907	153,030	180,877	8.4	9.9
Vancouver	102,121	37,739	64,382	4.8	8.1
Victoria	19,303	5,009	14,294	3.2	9.3
Windsor	18,332	13,759	4,573	7.1	2.4
Winnipeg	32,216	33,511	- 1,295	7.0	- 0.3
Central city – Noyau urbain:					
Total ²	279,837	317,728	- 37,891	6.6	- 0.8
Total ³	189,045	265,820	- 76,775	6.1	- 1.8
Calgary	51,513	30,008	21,505	10.8	7.7
Edmonton	54,687	33,786	20,901	10.5	6.5
Halifax	- 5,719	6,581	- 12,300	7.1	- 13.3
Hamilton	24,130	19,702	4,428	7.2	1.6
Kitchener	18,537	7,597	10,940	10.2	14.6
London	24,847	12,949	11,898	7.6	7.0
Montréal	20,696	67,438	- 46,742	5.6	- 3.9
Ottawa	22,535	18,206	4,329	6.8	1.6
Québec	- 4,995	9,482	- 14,477	5.5	- 8.4
Regina	18,951	12,060	6,891	10.8	6.1
St. John's	5,365	7,028	- 1,663	9.4	- 2.2
Saint John	- 3,586	4,172	- 7,758	7.6	- 14.1
Saskatoon	20,328	9,840	10,488	10.3	11.0
Sudbury	4,668	8,858	- 4,190	11.0	- 5.2
Toronto	- 7,823	39,008	- 46,831	5.8	- 7.0
Vancouver	25,853	9,410	16,443	2.4	4.3
Victoria	2,512	220	2,292	0.4	4.2
Windsor	16,319	6,455	9,864	3.7	5.6
Winnipeg	- 8,981	14,928	- 23,909	5.6	- 9.0
Remaining part – Banlieue:					
Total ²	980,416	361,825	618,591	10.2	17.4
Total ³	980,416	361,825	618,591	10.2	17.4
Calgary	-	-	-	-	-
Edmonton	9,044	6,007	3,037	39.2	19.8
Halifax	19,966	12,665	7,301	13.9	8.0
Hamilton	29,797	10,961	18,836	9.0	15.5
Kitchener	18,874	6,729	12,145	8.4	15.2
London	1,266	836	430	7.1	3.7
Montréal	305,442	100,710	204,732	11.1	22.5
Ottawa	42,239	21,354	20,885	13.2	12.9
Québec	60,824	19,900	40,924	10.7	22.0
Regina	-	-	-	-	-
St. John's	4,142	2,780	1,362	16.2	7.9
Saint John	9,215	3,509	5,706	8.7	14.1
Saskatoon	-	-	-	-	-
Sudbury	1,608	3,347	- 1,739	10.9	- 5.7
Toronto	341,730	114,022	227,708	9.9	19.8
Vancouver	76,268	28,329	47,939	7.0	11.8
Victoria	16,791	4,789	12,002	4.8	12.1
Windsor	2,013	7,304	- 5,291	42.6	- 30.9
Winnipeg	41,197	18,583	22,614	8.8	10.7

¹ Based on areas as defined in the 1966 Census. — Zones établies suivant la définition du recensement de 1966.

² Total for the nineteen metropolitan areas (including Calgary, Regina and Saskatoon which did not show fringe areas in the 1966 Census). — Total des dix-neuf zones métropolitaines (y compris Calgary, Regina et Saskatoon qui n'avaient pas de banlieues au recensement de 1966).

³ Total for the sixteen metropolitan areas which showed fringe areas in the 1966 Census. — Total des seize zones métropolitaines qui avaient des banlieues au recensement de 1966.

substantially larger, reflecting the importance of in-migration in the phenomenal increase of suburban population. In addition, where high gains were recorded resulting from net migration, relatively high gains were also shown for natural increase particularly in the suburbs, since heavy in-migration itself tends to bring in more persons in the younger married ages.

In contrast to suburban areas the combined city proper population of the sixteen metropolitan centres actually decreased by 76,775, or a 1.8 p.c. rate of loss, over the five-year period as a result of net outflow of population. The cities of Montreal and Toronto each lost over 46,000 from their central cities due to this factor and percentage losses in Saint John, Halifax and Winnipeg were high at rates of 14.1, 13.3 and 9.0 p.c., respectively. It would appear that the central cities of older metropolitan areas have reached a saturation point in terms of residential development, so that net migration has become a negative factor in measuring population growth. On the other hand, net migration accounted for relatively high increases in the central cities of Edmonton 20,901 (6.5 p.c.), Kitchener 10,940 (14.6 p.c.), London 11,898 (7.0 p.c.), Windsor 9,864 (5.6 p.c.), and Vancouver 16,443 (4.3 p.c.). Some of these centres still having large areas of undeveloped land within their city limits which allow for the expansion of population.

Natural increase in the combined central cities of all sixteen metropolitan areas accounted for a gain of 265,820 or a 6.1 p.c. growth rate over the period. All of the cities recorded some degree of increase resulting from this factor, highest absolute gains being recorded for Montreal at 67,438 (5.6 p.c.), and Toronto at 39,008 (5.8 p.c.), while highest percentage gains took place in the cities of Sudbury 8,858 (11.0 p.c.), Edmonton 33,786 (10.5 p.c.), Kitchener 7,597 (10.2 p.c.), and St. John's 7,028 (9.4 p.c.).

Changes in rural farm and non-farm population, 1961 - 1966

The population since 1961 has been characterized by marked losses in the rural farm and non-farm areas as shown in Table VII and Charts III and IV which provide urban and rural data for Canada and the provinces in 1961 and 1966. Rural farm population was reduced by 159,071 or a 7.7 p.c. rate of loss during the 1961-1966 period, and rural non-farm population by 90,665 or 2.6 p.c. Reduction was most marked in the Maritime Provinces, Nova Scotia having lost 11,581 of its farm population at a loss rate of 20.4 p.c., New

nette a été proportionnellement plus forte que celle qui provient de l'accroissement naturel, même que dans bien des cas la migration nette a été sensiblement plus importante ce qui met en relief l'importance de l'immigration eu égard à l'augmentation phénoménale de la population suburbaine. Par ailleurs, les gains importants par suite de la migration nette se sont accompagnés de gains relativement élevés provenant de l'accroissement naturel, en particulier dans les banlieues. Cela s'explique par le fait que l'immigration tend à fournir une forte proportion de couples jeunes.

Contrairement à celle des banlieues, l'ensemble de la population des noyaux urbains des seize centres métropolitains a effectivement diminué de 76,775 personnes (1.8 p. 100), au cours de la période quinquennale par suite d'une émigration nette de la population. A Montréal comme à Toronto le noyau urbain a perdu 46,000 personnes à cause de ce facteur et la proportion des pertes à Saint-Jean (N.-B.), à Halifax et à Winnipeg est de 14.1, 13.3 et 9.0 p. 100, respectivement. Il ressort de cela que les noyaux urbains des régions métropolitaines anciennes ont atteint le point de saturation en ce qui concerne l'expansion domiciliaire de sorte que la migration nette prend une valeur négative et contribue à la diminution de la population. Par contre, la migration nette a été un facteur de l'accroissement important de la population du noyau urbain dans les régions métropolitaines d'Edmonton, 20,901 (6.5 p. 100), de Kitchener, 10,940 (14.6 p. 100), de London, 11,898 (7.0 p. 100), de Windsor, 9,864 (5.6 p. 100) et de Vancouver, 16,443 (4.3 p. 100). Dans certains de ces centres, il existe encore sur le territoire de la ville des terrains à lotir qui permettront d'accroître le nombre des habitants.

L'accroissement naturel de l'ensemble des noyaux urbains des seize régions métropolitaines a fourni 265,820 personnes (augmentation de 6.1 p. 100) durant la période. Toutes les villes ont vu leur population augmenter plus ou moins à cause de ce facteur; les gains les plus élevés, en chiffres absolus, ont été enregistrés à Montréal, 67,438 (5.6 p. 100) et à Toronto, 39,008 (5.8 p. 100) tandis que proportionnellement, les gains les plus importants ont eu lieu dans les villes de Sudbury, 8,858 (11.0 p. 100), d'Edmonton, 33,786 (10.5 p. 100), de Kitchener, 7,597 (10.2 p. 100) et de St-Jean (T.-N.), 7,028 (9.4 p. 100).

Variations de la population rurale agricole et non agricole de 1961 à 1966

Depuis 1961 le courant démographique a été caractérisé par une diminution prononcée de la population des régions rurales agricoles et non agricoles, comme le montrent le tableau VII et les graphiques III et IV donnant les statistiques de la population rurale agricole et non agricole pour l'ensemble du Canada et par province en 1961 et en 1966. La population rurale agricole a diminué de 159,071 personnes (7.7 p. 100) et la population rurale non agricole de 90,665 (2.6 p. 100) au cours de la période de 1961 à 1966. La diminution a été plus prononcée dans les

Brunswick 10,761 or 17.3 p.c., and Prince Edward Island 3,673 or 10.6 p.c. Farm population in the Prairie Provinces has also tended to decrease but at a less rapid rate with Manitoba having recorded a loss of 11,600 or a 6.8 p.c. rate of decline, Saskatchewan 25,030 or 8.2 p.c. and Alberta 8,225 or 2.9 p.c. (Total area of census farms increased by 2.8 p.c. over the five-year period in the Prairie Provinces, while it decreased by 14.8 p.c. in the four Atlantic Provinces.) In contrast to all of the other provinces, British Columbia recorded substantial increases in rural farm population at 7,657 or a 9.9 p.c. rate of growth. Five of the provinces showed reductions in rural non-farm population at rates very close to the average loss rate of 2.6 p.c. Decreases in rural non-farm population in Saskatchewan at 6.8 p.c. and Alberta at 12.2 p.c. were somewhat more pronounced, while Newfoundland, Prince Edward Island, and British Columbia were the only three provinces to gain population in this group at rather small rates of 0.7, 4.8 and 2.3 p.c., respectively.

provinces Maritimes; en effet, la diminution de la population rurale agricole a été de 11,581 personnes (20.4 p. 100) en Nouvelle-Écosse, de 10,761 (17.3 p. 100) au Nouveau-Brunswick, et 3,673 (10.6 p. 100) dans l'Île-du-Prince-Édouard. De même, la population rurale agricole des Prairies a eu tendance à diminuer, mais à un rythme moins rapide: 11,600 personnes (6.8 p. 100) au Manitoba, 25,030 personnes (8.2 p. 100) en Saskatchewan, et 8,225 personnes (2.9 p. 100) en Alberta. (La superficie totale des fermes de recensement a augmenté de 2.8 p. 100 dans les Prairies au cours de la période quinquennale, alors qu'elle a diminué de 14.8 p. 100 dans les quatre provinces de l'Atlantique.) Contrairement aux autres provinces, la Colombie-Britannique a vu sa population rurale agricole s'accroître sensiblement de 7,657 personnes (9.9 p. 100). Dans cinq provinces, la population rurale non agricole a diminué à un rythme proche de la moyenne nationale, qui est de 2.6 p. 100. La diminution a été plus prononcée en Saskatchewan (6.8 p. 100) et en Alberta (12.2 p. 100), tandis que Terre-Neuve, l'Île-du-Prince-Édouard et la Colombie-Britannique ont été les trois seules provinces où la population de ce groupe a augmenté, à vrai dire faiblement, de 0.7, 4.8 et 2.3 p. 100, respectivement.

**TABLE VII. Changes in urban, rural non-farm and rural farm population,
for Canada and the provinces, 1961-1966**

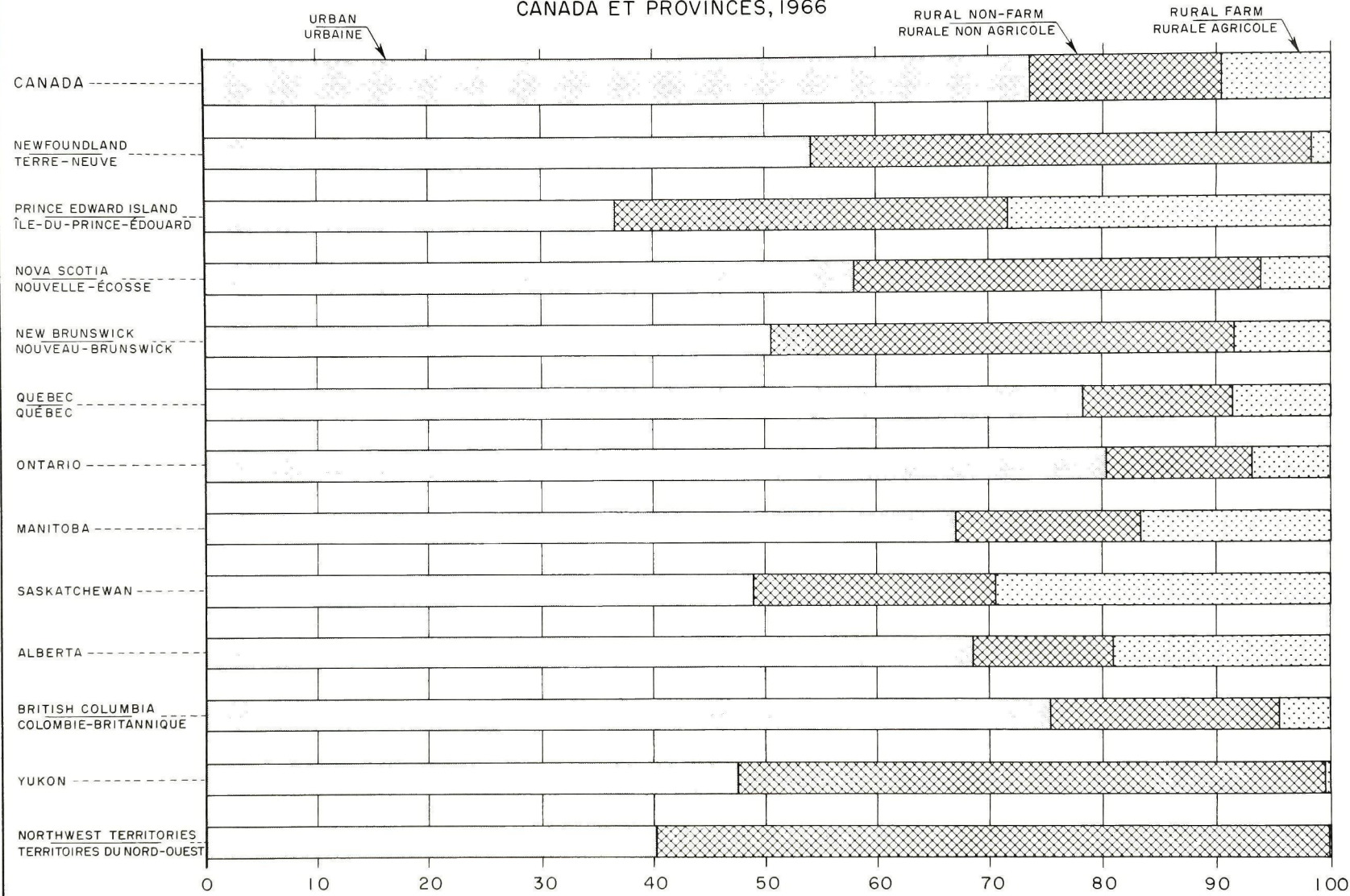
**TABLEAU VII. Variations de la population urbaine, rurale non agricole et rurale agricole,
Canada et provinces, 1961-1966**

Province	Urban — Urbaine			Rural non-farm — Rurale non agricole			Rural farm ¹ — Rurale agricole ¹			Province
	1966	1961	Per- centage change 1961- 1966 Vari- ation procen- tuelle 1961- 1966	1966	1961	Per- centage change 1961- 1966 — Vari- ation procen- tuelle 1961- 1966	1966	1961	Per- centage change 1961- 1960 — Vari- ation procen- tuelle 1961- 1966	
Canada	14,726,759	12,700,390	16.0	3,374,407	3,465,072	- 2.6	1,913,714	2,072,785	- 7.7	Canada
Newfoundland	266,689	232,020	14.9	218,252	216,756	0.7	8,455	9,077	- 6.9	Terre-Neuve
Prince Edward Island	39,747	33,909	17.2	37,947	36,206	4.8	30,841	34,514	- 10.6	Île-du-Prince-Édouard
Nova Scotia	438,907	400,512	9.6	271,881	279,663	- 2.8	45,251	56,832	- 20.4	Nouvelle-Écosse
New Brunswick	312,225	278,013	12.3	253,059	257,658	- 1.8	51,504	62,265	- 17.3	Nouveau-Brunswick
Quebec	4,525,114	3,906,404	15.8	762,164	787,981	- 3.3	493,567	564,826	- 12.6	Québec
Ontario	5,593,440	4,823,529	16.0	885,735	906,864	- 2.3	481,695	505,699	- 4.7	Ontario
Manitoba	646,048	588,807	9.7	157,146	161,407	- 2.6	159,872	171,472	- 6.8	Manitoba
Saskatchewan	468,327	398,091	17.6	207,375	222,418	- 6.8	279,642	304,672	- 8.2	Saskatchewan
Alberta	1,007,407	843,211	19.5	178,198	202,910	- 12.2	277,598	285,823	- 2.9	Alberta
British Columbia	1,410,493	1,181,925	19.3	377,984	369,617	2.3	85,197	77,540	9.9	Colombie-Britannique
Yukon	6,828	5,031	35.7	7,492	9,550	- 21.5	62	47	31.9	Yukon
Northwest Territories	11,534	8,938	29.0	17,174	14,042	22.3	30	18	66.7	Territoires du Nord-Ouest

¹ Post-tabulation investigations indicate that the above figures overstate the rural farm population of the province of Quebec and Canada by 8,503 in 1966. The rural non-farm population of these areas is understated by a corresponding amount. — Les enquêtes faites après la mise en tableaux indiquent que les chiffres de 1966, exagèrent de 8,503 la population rurale agricole de la province de Québec et du Canada. La population rurale non agricole de ces régions est donc diminuée du chiffre correspondant.

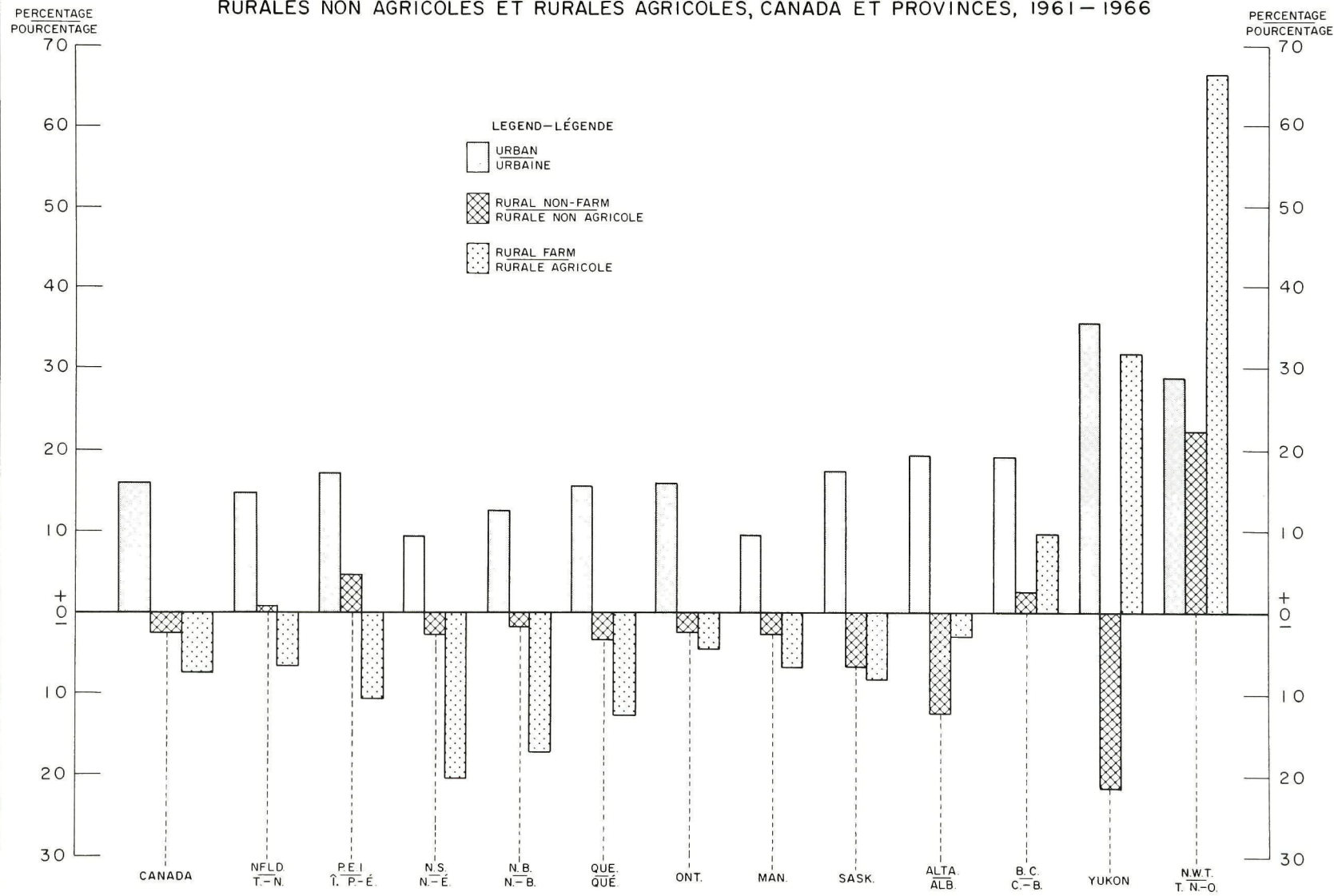
PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION URBAN,RURAL NON-FARM AND RURAL FARM, FOR
CANADA AND THE PROVINCES, 1966

RÉPARTITION PROCENTUELLE DE LA POPULATION URBAINE, RURALE NON AGRICOLE ET RURALE AGRICOLE,
CANADA ET PROVINCES, 1966



PERCENTAGE CHANGES OF THE POPULATION IN URBAN, RURAL NON-FARM AND RURAL FARM, FOR
CANADA AND THE PROVINCES, 1961-1966

VARIATIONS PROCENTUELLES DE LA POPULATION DANS LES RÉGIONS URBAINES,
RURALES NON AGRICOLES ET RURALES AGRICOLES, CANADA ET PROVINCES, 1961-1966



SEX COMPOSITION

The composition of a population by sex is affected by changes in the demographic processes of births, deaths and migration. Sex composition is here described and measured numerically by the sex ratio, that is, the number of males to 100 females in the population. The factors mentioned above, which determine the sex ratio are depicted in the following paragraphs.

The sex ratio is more favourable to males than females at birth. Birth registration records indicate that the number of male births occurring in Canada for any particular time period slightly exceeds the number of female births.

The impact of the initially higher sex ratio for males at birth, is gradually reduced by the consistently higher death rate for males. The ratio of males to females in Canada in 1966, was 105 at age 1, declined to 98 by age 20, and by age 70 was 83, evidence of a higher mortality among males than females with advancing age. Also, war losses are usually concentrated in the male population, and this factor further affects the sex composition.

Finally, the sex ratio of migrants, whether as immigrants or emigrants, fluctuates considerably, and this produces corresponding variations in the sex composition of the population.

Sex composition of Canada's population, 1901-1966

Table VIII of this report presents the sex composition of Canada's population for the 1901 to 1966 period.

RÉPARTITION PAR SEXE

La répartition par sexe d'une population subit l'influence des variations des courants démographiques des naissances, des décès et de la migration. La répartition par sexe est définie et mesurée numériquement par le rapport de masculinité, c'est-à-dire par le nombre d'hommes pour 100 femmes dans la population. Les facteurs mentionnés plus haut, qui déterminent le rapport de masculinité, sont étudiés dans les paragraphes suivants:

A la naissance, le rapport de masculinité est à l'avantage des hommes. Les archives de l'état civil indiquent qu'au Canada, le nombre des enfants du sexe masculin au cours de n'importe quelle période est légèrement supérieur à celui des enfants du sexe féminin.

L'avantage initial des hommes à la naissance diminue progressivement par suite du taux de mortalité invariablement plus élevé chez les hommes. En 1966, le rapport de masculinité au Canada était de 105 à l'âge d'un an, puis descendait à 98 à l'âge de 20 ans et à 83 à l'âge de 70 ans, ce qui démontre que la mortalité augmente plus rapidement chez les hommes que chez les femmes avec l'âge. Par ailleurs, les pertes dues à la guerre affectent en général la population masculine et ce facteur vient encore modifier la répartition par sexe.

Enfin, le rapport de masculinité des migrants, qu'il s'agisse des immigrants ou des émigrants, fluctue considérablement et il en découle des variations correspondantes de la répartition par sexe de la population.

Répartition par sexe de la population du Canada de 1901 à 1966

Le tableau VIII du présent rapport montre la répartition par sexe de la population du Canada de 1901 à 1966.

TABLE VIII. Sex composition of the population, for Canada,¹ 1901 - 1966**TABLEAU VIII. Répartition par sexe de la population, Canada¹, 1901 - 1966**

Census year Année de recensement	Population			Males to 100 females Hommes pour 100 femmes
	Total	Males — Hommes	Females — Femmes	
Canada:¹				
1901	5,371,315	2,751,708	2,619,607	105
1911	7,206,643	3,821,995	3,384,648	113
1921	8,787,949	4,529,643	4,258,306	106
1931	10,376,786	5,374,541	5,002,245	107
1941	11,506,655	5,900,536	5,606,119	105
1951	14,009,429	7,088,873	6,920,556	102
1956	16,080,791	8,151,879	7,928,912	103
1961	18,238,247	9,218,893	9,019,354	102
1966	20,014,880	10,054,344	9,960,536	101

¹ Exclusive of Newfoundland in censuses prior to 1951. — Moins Terre-Neuve dans les recensements antérieurs à 1951.

The sex ratio increased sharply from 105 males to 100 females in 1901 to a high of 113 males to 100 females in 1911. The high excess of males over females in 1911 is due to the great influx of male immigrants during the first decade of this century. From 1911 to 1921, the sex ratio dropped noticeably to 106. After 1921 a gradual reduction occurred in the number of males to 100 females with only minor fluctuations in 1931 and 1956. By 1966, the sex ratio had fallen to 101 males to 100 females, the lowest figure recorded for the 1901 to 1966 period.

Le rapport de masculinité qui en 1901 était de 105 hommes pour 100 femmes a augmenté rapidement pour atteindre le maximum de 113 hommes pour 100 femmes en 1911. L'excédent élevé d'hommes provient du grand afflux d'immigrants du sexe masculin au cours de la première décennie du siècle. De 1911 à 1921, le rapport de masculinité a baissé sensiblement, tombant à 106. A partir de 1921, le nombre d'hommes pour 100 femmes diminue graduellement, à part de légères fluctuations en 1931 et en 1956. En 1966, le rapport de masculinité est tombé à 101 hommes pour 100 femmes, soit le plus faible de la période entre 1901 et 1966.

Sex composition of the provinces, 1966

As Table IX shows, the sex ratios for the provinces showed wide variation. The highest ratio of 105 was recorded in Saskatchewan while the lowest of 100 males to 100 females was recorded in the provinces of Quebec and Ontario. Nova Scotia, New Brunswick and Manitoba each recorded a ratio of 101; Prince Edward Island and British Columbia, 103; Alberta and Newfoundland, 104 males to 100 females.

A marked difference in the sex composition of the Yukon and Northwest Territories compared to the provinces is indicated by the sex ratios. Statistics for 1966 showed an excess of males or 119 males to 100 females in the Yukon and 118 males to 100 females in the Territories.

Répartition par sexe dans les provinces en 1966

Comme le montre le tableau IX, on constate de grandes différences du rapport de masculinité d'une province à l'autre. Le rapport le plus élevé (105) a été enregistré en Saskatchewan, tandis que le plus faible (100 hommes pour 100 femmes) a été enregistré dans les provinces de Québec et d'Ontario. Le rapport de masculinité est de 101 hommes pour 100 femmes en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick et au Manitoba, de 103 dans l'Île-du-Prince-Édouard et en Colombie-Britannique, et de 104 en Alberta et à Terre-Neuve.

La comparaison du rapport de masculinité du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest avec celui des provinces fait apparaître une différence marquée de la répartition par sexe. Les statistiques de 1966 indiquent un excédent d'hommes, soit 119 hommes pour 100 femmes au Yukon et 118 hommes pour 100 femmes dans les Territoires du Nord-Ouest.

TABLE IX. Sex composition of the population, for the provinces, 1966

TABLEAU IX. Répartition par sexe de la population, provinces, 1966

Province	Population			Males to 100 females — Hommes pour 100 femmes	Province
	Total	Males — Hommes	Females — Femmes		
Newfoundland	493,396	252,125	241,271	104	Terre-Neuve
Prince Edward Island	108,535	54,974	53,561	103	Île-du-Prince-Édouard
Nova Scotia.....	756,039	380,517	375,522	101	Nouvelle-Écosse
New Brunswick.....	616,788	310,145	306,643	101	Nouveau-Brunswick
Quebec.....	5,780,845	2,885,927	2,894,918	100	Québec
Ontario.....	6,960,870	3,479,149	3,481,721	100	Ontario
Manitoba	963,066	484,266	478,800	101	Manitoba
Saskatchewan	955,344	489,040	466,304	105	Saskatchewan
Alberta.....	1,463,203	746,245	716,958	104	Alberta
British Columbia	1,873,674	948,585	925,089	103	Colombie-Britannique
Yukon.....	14,382	7,805	6,577	119	Yukon
Northwest Territories	28,738	15,566	13,172	118	Territoires du Nord-Ouest

Sex ratios in urban and rural areas, 1966

Some marked differences in the sex ratios were revealed when urban centres were compared to rural areas.

Urban areas were characterized by a predominance of females over males in 1966. As Table X shows, there were 7,282,845 males and 7,443,914 females living in urban areas in 1966, a sex ratio of 98. The sex ratio of urban areas decreased slightly as the size of the urban area increased. For urban areas with a population of 10,000 to 29,999 and 30,000 to 99,999, there were 98 males to 100 females, compared with 97 males to 100 females in areas of 100,000 to 499,999 and 500,000 and over. The ratio of males to females was 97 in urban metropolitan areas and 99 in urban non-metropolitan areas, continuing the trend of an excess of females over males in areas of greater population. On the other hand, males outnumbered females in rural areas. There were 2,771,499 males compared to 2,516,622 females in rural areas, a sex ratio of 110. When the sex ratios of urban metropolitan and rural-farm areas are compared, an even greater disparity is revealed. The sex ratio of the population living in metropolitan centres was 97, compared with a sex ratio of 115 in rural-farm areas. If the child population is excluded, an even greater predominance of males in rural areas is noted, there being about 121 males to 100 females aged 15 years and over in rural-farm areas and 109 in rural non-farm areas. This uneven balance in sexes between urban and rural areas reflects the migration of females to urban centres where employment opportunities are greater for women.

Rapport de masculinité dans les régions urbaines et dans les régions rurales, 1966

La comparaison des centres urbains et des régions rurales fait apparaître certaines différences marquées dans le rapport de masculinité.

En 1966, les régions urbaines se caractérisent par une prédominance des femmes sur les hommes. Comme le montre le tableau X, les régions urbaines comptaient en 1966, 7,282,845 hommes pour 7,443,914 femmes soit un rapport de masculinité de 98. Le rapport de masculinité des régions urbaines décroît légèrement à mesure que la taille de la région urbaine augmente. Dans les régions urbaines de 10,000 à 29,999 et de 30,000 à 99,999 habitants, il y a 98 hommes pour 100 femmes contre 97 hommes pour 100 femmes dans les régions urbaines de 100,000 à 499,999 et de 500,000 habitants et plus. Le rapport de masculinité est de 97 dans les régions métropolitaines urbaines et de 99 dans les régions non métropolitaines urbaines, ce qui confirme la tendance à un excédent de femmes dans les régions de forte population. Par contre, il y a plus d'hommes que de femmes dans les régions rurales. Les régions rurales comptaient 2,771,499 hommes pour 2,516,622 femmes, soit un rapport de masculinité de 110. Si l'on compare le rapport de masculinité dans les régions métropolitaines urbaines et dans les régions rurales agricoles la différence est encore plus grande. Le rapport de masculinité de la population habitant les centres métropolitains est de 97 contre 115 dans les régions rurales agricoles. Si l'on ne tient pas compte des enfants, on trouve encore une plus grande prépondérance des hommes dans les régions rurales, soit 121 hommes pour 100 femmes dans la population âgée de 15 ans et plus des régions rurales agricoles et 109 dans les régions rurales non agricoles. Ce déséquilibre de la répartition par sexe dans les régions urbaines et dans les régions rurales provient de la migration des femmes vers les centres urbains où elles trouvent plus facilement du travail.

TABLE X. Sex composition of the population, for urban and rural areas, Canada, 1966**TABLEAU X. Répartition par sexe de la population, régions urbaines et rurales, Canada, 1966**

Locality — Localité	Population			Males to 100 females — Hommes pour 100 femmes
	Total	Males — Hommes	Females — Femmes	
Total	20,014,880	10,054,344	9,960,536	101
Urban — Urbaine				
500,000 +	14,726,759	7,282,845	7,443,914	98
100,000 - 499,999.....	5,870,631	2,894,615	2,976,016	97
30,000 - 99,999.....	3,598,673	1,771,363	1,827,310	97
10,000 - 29,999.....	1,786,220	884,094	902,126	98
Under 10,000 — Moins de 10,000	1,154,972	572,426	582,546	98
	2,316,263	1,160,347	1,155,916	100
Metropolitan — Métropolitaine	9,402,518	4,632,081	4,770,437	97
Non-metropolitan — Non métropolitaine	5,324,241	2,650,764	2,673,477	99
Rural — Rurale	5,288,121	2,771,499	2,516,622	110
Non-farm — Non agricole	3,374,407	1,747,627	1,626,780	107
Farm — Agricole	1,913,714	1,023,872	889,842	115

AGE COMPOSITION

One of the basic characteristics of a population is its age composition. Population totals by age determine the relative proportions of the population in the dependent or younger age groups, the working age groups and the older age or retirement groups. Variations in the factors of birth, death and migration produce corresponding changes in the distribution of the population amongst these broad age groups.

Data on age are widely used in social and economic research, in determining the education needs for primary and secondary schools, in denoting certain characteristics of the labour force, as well as in estimating pension requirements. Rates of birth, death, and population increase can also be inferred from the age distribution of a population.

At the 1966 Census the population was classified according to single years of age, five-year age groups, specified age groups and selected age groups for males and females.

The following pages examine changes in the age composition of Canada's population from 1901 to 1966. Charts have been used to provide visual images of trends occurring in specific age groups for this period. Age distribution by province is also shown for the more recent time period, 1951 to 1966. The rates of increase of the population of Canada and of the provinces over the whole period from 1951 to 1966 have been determined and are described and analysed by specific age groups. Differences in the age composition of Canada's urban and rural population in 1966 are examined, as well as the pattern of the distribution of the population according to broad age groups in census metropolitan areas. Vital statistics showing median age at death for males and females are also considered here. The median age of Canada's population for each decennial year from 1901 to 1961 and for 1956 and 1966 has been calculated and is discussed in the following section of this report.

Median age of the population by sex, for Canada, 1901 - 1966

The median age of Canada's population in 1966 was 25.4 years. This means that half of the population was above 25.4 years of age, and half was below.

Table XI shows the median age of the total population and of males and females for Canada for the period 1901 to 1966.

The median age of Canada's population showed a steady increase from 22.7 years in 1901 to 27.7 in 1951. A reversal of this trend occurred after 1951. By 1956, the median age of the population had decreased to 27.2 and by 1961 had fallen to 26.3. This downward trend continued, with a low of 25.4 recorded in 1966,

COMPOSITION PAR ÂGE

La composition par âge est l'une des caractéristiques fondamentales de toute population. Elle permet de déterminer l'importance relative des groupes d'âge jeune (personnes à charge), de la population d'âge productif et des groupes d'âge avancé (retraités). Aux variations des facteurs (natalité, mortalité et migration) correspondent des modifications de la répartition démographique entre ces grands groupes d'âge.

Les données sur l'âge sont indispensables lorsqu'il s'agit d'effectuer des recherches économiques et sociales, d'évaluer les besoins en matière d'enseignement aux niveaux primaire et secondaire, de relever certaines caractéristiques de la population active et d'estimer le coût des régimes de pensions. La répartition par âge d'une population sert en outre de base au calcul des taux de natalité, de mortalité et d'accroissement naturel.

Dans les tableaux du recensement de 1966 qui ont trait à l'âge, la population est classée selon le sexe par année d'âge, par groupe quinquennal d'âge, par certains groupes d'âge et par groupes d'âge choisis.

Les pages qui suivent font l'analyse des changements de la composition par âge de la population du Canada de 1901 à 1966. Des graphiques représentent par l'image l'évolution de certains groupes d'âge durant cette période. On y présente aussi la répartition par âge et par province pour une période plus récente, soit de 1951 à 1966. Les taux d'accroissement du Canada et des provinces ont été calculés pour toute la période de 1951 à 1966 et sont expliqués et analysés par groupe d'âge particulier. On étudie la composition par âge de la population urbaine et rurale du Canada en 1966, la répartition de la population par grands groupes d'âge dans les zones métropolitaines de recensement, ainsi que la statistique de l'état civil qui indique l'âge médian au décès pour les hommes et pour les femmes. L'âge médian de la population du Canada a été calculé pour chaque année décennale de 1901 à 1961 ainsi que pour 1956 et 1966 et il fait l'objet de la section qui suit.

Âge médian de la population par sexe, pour le Canada, 1901 - 1966

L'âge médian de la population du Canada en 1966 était de 25.4 ans, ce qui signifie que la moitié de la population avait plus de 25.4 ans et l'autre moitié moins de 25.4 ans.

Le tableau XI donne, pour l'ensemble du Canada, l'âge médian de la population totale ainsi que celui des hommes et des femmes, pour la période de 1901 à 1966.

L'âge médian de la population du Canada a été en progression constante de 1901 à 1951, passant de 22.7 à 27.7 ans. Par suite d'un renversement de tendance après 1951, l'âge médian n'était plus que de 27.2 ans en 1956, de 26.3 en 1961 et de 25.4 en 1966, dernière année observée. L'accroissement de l'effectif

TABLE XI. Median age of the population by sex, for Canada,¹ 1901 - 1966**TABLEAU XI. Âge médian de la population par sexe, Canada¹, 1901 - 1966**

Year — Année	Median age — Âge médian		
	Total	Males — Hommes	Females — Femmes
1901	22.7	22.9	22.4
1911	23.8	24.5	22.9
1921	23.9	24.8	23.2
1931	24.7	25.5	24.0
1941	27.0	27.5	26.6
1951	27.7	27.8	27.6
1956	27.2	27.2	27.3
1961	26.3	26.1	26.6
1966	25.4	25.0	25.9

¹ Exclusive of Newfoundland in censuses prior to 1951. — Moins Terre-Neuve dans les recensements antérieurs à 1951.

the latest year for which such data are available. Some "ageing" of the population, however, as indicated by a higher proportion of the population in the older age groups, is shown by the over-all increases recorded in the median age of the population from 1901 to 1966.

Similar trends occurred in the median ages of males and females as for the total population from 1901 to 1966. The median age of males, however, was consistently higher than that of females from 1901 to 1951. From 1901 to 1951 the median age increased from 22.9 to 27.8 and 22.4 to 27.6 for males and females, respectively.

After 1951, the median age of both males and females declined, although more sharply for males than for females. By 1966, it had dropped to 25 for males as compared with 25.9 for females. This suggests that a slightly higher proportion of females than males was in the older age groups at the 1956, 1961 and 1966 Censuses.

Age composition of Canada's population, 1901 - 1966

The relative distribution of the population amongst the younger age group, the working age group and the older age group is affected by three demographic factors: births, deaths and migration. Table XII shows the numerical distribution of the population in three broad age groups for Canada for the period 1901 to 1966, while the percentage distributions are shown graphically in Chart V.

The younger age group. — As Chart V indicates, the proportion of the total population in the age group 0-14 years fell noticeably during the first forty years of this century. The statistics in Table XII show that the proportion which this age group made up of the total population declined from 34.4 p.c. in 1901 to less than 28 p.c. in 1941. The depression of the thirties and the low birth rates which ensued probably account for the striking decreases recorded for 1931 and 1941. A gradual increase in births following the depression brought the proportion in the age group

des groupes d'âge avancé indique toutefois un certain "vieillissement" de la population que traduit l'augmentation générale de l'âge médian de 1901 à 1966.

Les âges médians des hommes et des femmes ont accusé les mêmes tendances que celui de la population totale, de 1901 à 1966. L'âge médian des hommes, cependant, a toujours été supérieur à celui des femmes de 1901 à 1951. Au cours de cette période, l'âge médian est passé de 22.9 à 27.8 ans pour les hommes et de 22.4 à 27.6 ans pour les femmes.

A partir de 1951, l'âge médian a baissé pour les hommes et pour les femmes, bien que de façon plus marquée dans le premier cas. En 1966, il n'était plus que de 25 ans pour les hommes contre 25.9 ans pour les femmes. Ces chiffres laissent voir qu'il y avait légèrement plus de femmes que d'hommes aux âges avancés lors des recensements de 1956, de 1961 et de 1966.

Composition par âge de la population du Canada, 1901 - 1966

La répartition relative de la population en groupe d'âge jeune, groupe d'âge productif et groupe d'âge avancé relève de trois facteurs démographiques: la natalité, la mortalité et la migration. Le tableau XII donne la répartition numérique de la population en trois grands groupes d'âge pour le Canada durant la période de 1901 à 1966, tandis que la répartition proportionnelle est représentée au graphique V.

Les âges jeunes. — Comme l'indique le graphique V, le groupe d'âge 0-14 ans a perdu beaucoup de son importance proportionnelle au cours des quarante premières années du XX^e siècle. Les statistiques du tableau XII révèlent que la proportion de la population totale appartenant à ce groupe d'âge est passé de 34.4 p. 100 à moins de 28 p. 100 entre 1901 et 1941. La crise économique des années 30 et la diminution de la natalité qui s'ensuivit sont probablement la cause des baisses spectaculaires enregistrées en 1931 et en 1941. Grâce à une reprise progressive de la nata-

TABLE XII. Numerical distribution of the population by broad age groups and sex, for Canada,¹ 1901-1966
TABLEAU XII. Répartition numérique de la population par grands groupes d'âge et le sexe, Canada¹, 1901-1966

Age group and sex Groupe d'âge et sexe	1901	1911	1921	1931	1941	1951	1956	1961	1966
Total	5,371,315	7,206,643	8,787,949	10,376,786	11,506,655	14,009,429	16,080,791	18,238,247	20,014,880
0-14	1,846,583	2,376,550	3,023,351	3,281,776	3,198,551	4,250,717	5,225,210	6,191,922	6,591,757
15-64	3,253,531	4,494,776	5,344,354	6,518,934	7,540,289	8,672,439	9,611,643	10,655,171	11,883,575
65+	271,201	335,317	420,244	576,076	767,815	1,086,273	1,243,938	1,391,154	1,539,548
Males — Hommes	2,751,708	3,821,995	4,529,643	5,374,541	5,900,536	7,088,873	8,151,879	9,218,893	10,054,344
0-14	935,569	1,202,178	1,525,470	1,659,014	1,619,299	2,168,058	2,663,819	3,166,091	3,372,847
15-64	1,677,226	2,449,204	2,789,209	3,420,977	3,890,328	4,369,512	4,865,850	5,378,685	5,964,941
65+	138,913	170,613	214,964	294,550	390,909	551,303	622,210	674,117	716,556
Females — Femmes	2,619,607	3,384,648	4,258,306	5,002,245	5,606,119	6,920,556	7,928,912	9,019,354	9,960,536
0-14	911,014	1,174,372	1,497,881	1,622,762	1,579,252	2,082,659	2,561,391	3,025,831	3,218,910
15-64	1,576,305	2,045,572	2,555,145	3,097,957	3,649,961	4,302,927	4,745,793	5,276,486	5,918,634
65+	132,288	164,704	205,280	281,526	376,906	534,970	621,728	717,037	822,992

¹ Exclusive of Newfoundland in censuses prior to 1951. — Moins Terre-Neuve dans les recensements antérieurs à 1951.

0-14 years to just above 30 p.c. by 1951 and this rise continued until 1961 when the percentage in this age group reached 34 p.c. By 1966, however, the proportion had again dropped to just under 33 p.c., reflecting a reduction in birth rates in recent years.

lité après la crise économique, le groupe d'âge 0-14 ans englobait en 1951 un peu plus de 30 p. 100 de la population totale; cette augmentation s'est poursuivie jusqu'en 1961, année où le pourcentage atteignait 34 p. 100. En 1966, toutefois, elle était retombée à un peu moins de 33 p. 100, par suite de la diminution de la natalité ces dernières années.

The working age group. — The proportion of those in the working age group (15-64 years) was nearly 61 p.c. in 1901. A slight rise occurred in 1911 due to the heavy influx of immigrants during the first decade of the century. This was followed by a drop in 1921, which was probably due to the combined effects during 1911-1921, of war deaths and deaths from influenza, the loss of men who took their discharge overseas, and, not least of all, to the considerable emigration which drastically offset the population increase caused by the large scale immigration in the first part of the decade.¹ The proportion that this age group made up of the total population increased in 1931, and again in 1941, when the population in the age group 15-64 made up 65.5 p.c., the highest percentage recorded for this age group for the entire 1901 to 1966 period. The proportion in this age group then declined in 1951 and again in 1956 and 1961, due primarily to the "baby boom" of the late forties and the fifties. This trend was reversed in 1966 as large numbers of post-war babies entered the working age group and as the number of new births decreased somewhat.

Les âges productifs. — Près de 61 p. 100 de la population en 1901 étaient en âge productif (15-64 ans). L'immigration massive au cours de la première décennie du siècle a provoqué une légère augmentation en 1911. Puis il y a eu régression en 1921, probablement attribuable aux effets conjugués, entre 1911 et 1921, de la guerre, de la grippe, des démobilisations outre-mer et d'un facteur qui n'est pas le moindre, soit l'émigration considérable qui a largement réduit les effets de la vague d'immigration de la première partie de la décennie¹. L'effectif de ce groupe d'âge s'est accru en 1931, puis en 1941, année où il atteignait 65.5 p. 100 de la population, soit le plus fort pourcentage qu'ait accusé ce groupe d'âge durant toute la période de 1901 à 1966. La proportion a ensuite baissé en 1951, puis en 1956 et en 1961, en raison surtout de la recrudescence des naissances à la fin des années '40 et dans les années '50. La tendance s'est trouvée renversée en 1966 avec l'arrivée à l'âge productif des nombreux enfants nés après la guerre, et avec la légère diminution du nombre de naissances.

The older age group. — The proportion of the total population in the age group 65 years and over was 5 p.c. in 1901, 4.7 p.c. in 1911 and 4.8 p.c. in 1921. In 1931 there was an increase in the proportion 65 years and over to 5.6 p.c. and this proportion continued to rise, reaching almost 8 p.c. in 1951. From

Les âges avancés. — Le groupe d'âge de 65 ans et plus réunissait 5 p. 100 de la population totale en 1901, 4.7 p. 100 en 1911 et 4.8 p. 100 en 1921. En 1931, cette proportion atteignait 5.6 p. 100 et, après une progression constante, s'arrêtait à près de 8 p. 100 en 1951, niveau qu'elle a gardé de façon assez

¹ See "Census of Canada, 1961", Volume VII, Part 1; 7.1-4; page 4-23.

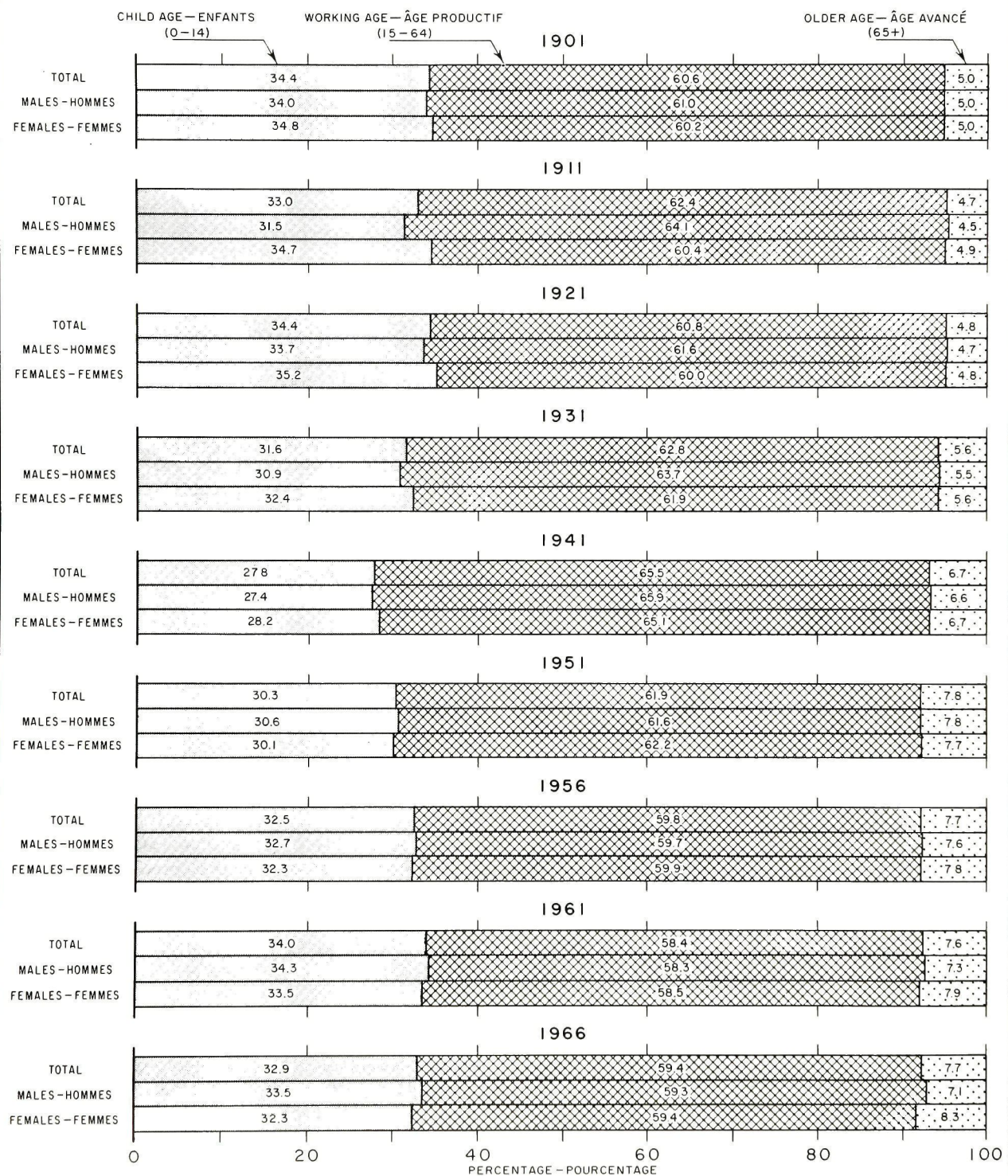
¹ Voir "Recensement du Canada, 1961", volume VII, partie 1; bulletin 7.1-4; page 4-23.

CHART - V

GRAPHIQUE - V

PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION BY BROAD AGE GROUPS AND SEX,
FOR CANADA,⁽¹⁾ 1901-1966

RÉPARTITION PROCENTUELLE DE LA POPULATION PAR GRANDS GROUPES D'ÂGE ET SEXE,
CANADA⁽¹⁾, 1901-1966



(1) EXCLUSIVE OF NEWFOUNDLAND IN CENSUSES PRIOR TO 1951. — MOINS TERRE-NEUVE DANS LES RECENSEMENTS ANTÉRIEURS À 1951.

this point on until 1966, the proportion has remained fairly stable at about 8 p.c. The over-all trend in the retirement age group from 1901 to 1966 indicates some "ageing" of the population for this period. This is attributed to the increase in life expectancy due to lower death rates and to decreased birth rates over the 65-year span.

Male-female comparisons. — The age distribution of males and females, as might be expected, tends to follow the same general trends as that for the total population from 1901 to 1961. However, some significant differences occur.

Chart V illustrates the trends for the male and female populations for the period 1901 to 1966. The proportion of females in the younger age group was higher than the proportion of males from 1901 to 1941. From 1951 onwards, however, a reversal of this trend occurred, with slightly higher percentages recorded for males in this group than for females. The proportion of men in the working age group slightly exceeded the proportion of women in this group from 1901 to 1941. This situation changed in 1951 when 62.2 p.c. of women were in the working age group compared with 61.6 p.c. of the men. From 1956 to 1966, the proportions of men and women in this age group were virtually the same. Males and females were found in almost equal proportions in the older age group until 1961. However, in 1961 and even more so in 1966, higher proportions of females were found in this age group. A higher mortality rate, for males than females in the older age group in recent years, is reflected in the higher absolute numbers and proportions of females in this age group.

Five-year age cohorts. — Changes in the age structure of the Canadian population since 1901 are shown in Chart VI. The proportion of males and females in each five-year age group is indicated by shrinkages and bulges in the age pyramid.

The proportion of males and females in the infant age group, 0-4 years, was relatively steady until 1931 when a decrease in the proportion in this group is noted. By 1941 both the 0-4 and the 5-9-year age groups had reached new low points and the age pyramid registered a conspicuous bulge at the 15-19-year age group. This reflects the low birth rates of the depression years. A remarkable increase in the infant age group appeared in the 1951 age pyramid as a result of the upturn in the birth rates that occurred in the decade of the forties. From 1951 to 1961 the proportion in this age group remained fairly constant, while the age pyramid for 1966 registered a slight decrease, in line with the decreasing birth rates of recent years.

stable jusqu'en 1966. La tendance générale aux âges de la retraite, de 1901 à 1966, traduit un certain "vieillissement" de la population. Ce phénomène s'explique par l'augmentation de l'espérance de vie grâce à la baisse de la mortalité et par la diminution de la natalité au cours de la période de 65 ans.

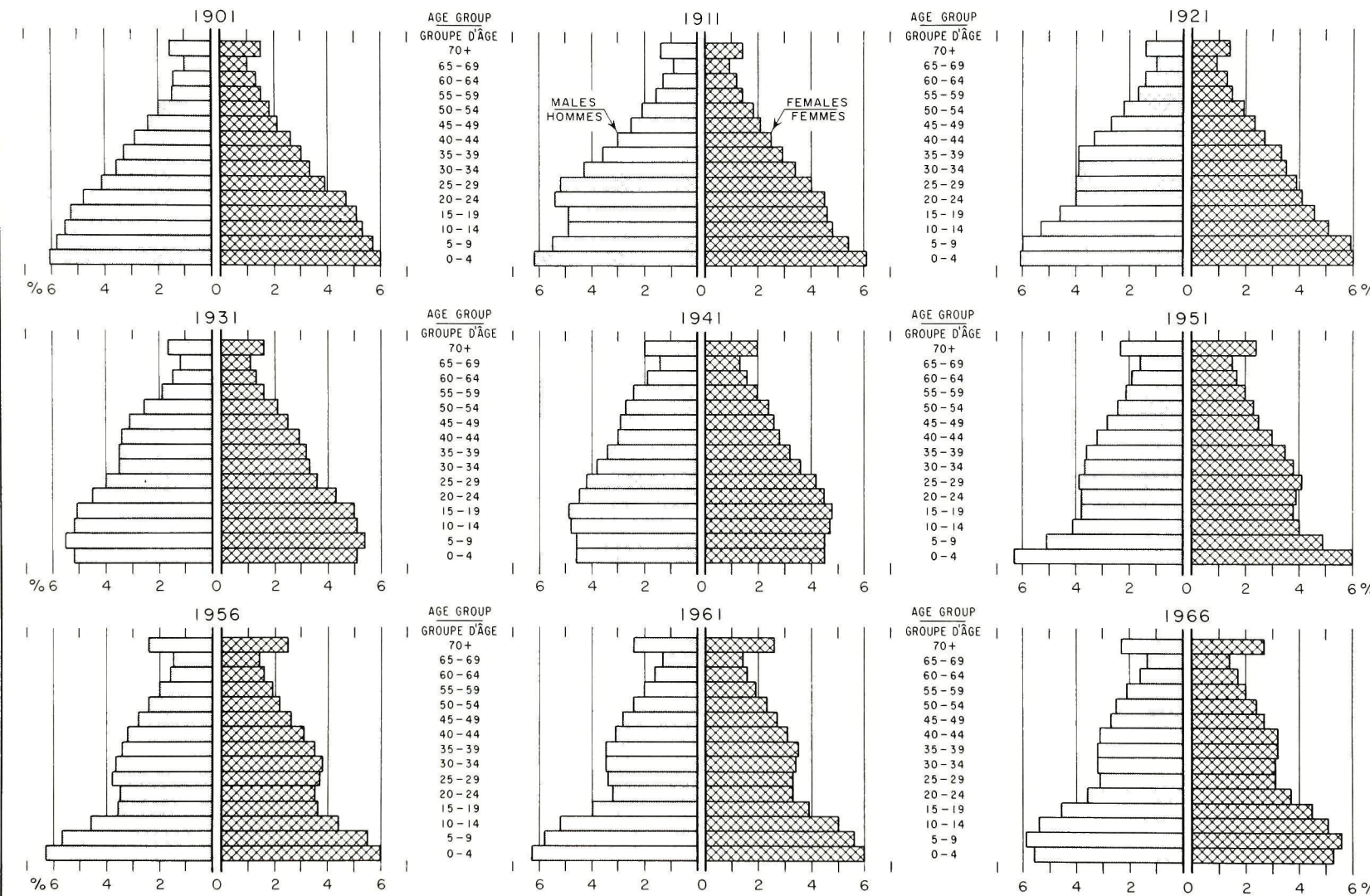
Comparaison selon le sexe. — Comme on peut s'y attendre, la répartition par âge des hommes et des femmes suit les mêmes tendances générales que celle de l'ensemble de la population de 1901 à 1961. Il y a, toutefois, certaines différences appréciables.

Le graphique V illustre les tendances des deux sexes pour la période de 1901 à 1966. La proportion de femmes du groupe d'âge jeune était supérieure à celle des hommes de 1901 à 1941. A partir de 1951, toutefois, il s'est produit un revirement de la tendance et le sexe masculin a pris une légère avance dans ce groupe d'âge. La proportion d'hommes en âge productif a quelque peu dépassé la proportion de femmes de 1901 à 1941. La situation s'est trouvée modifiée en 1951; en effet, cette année-là 62.2 p. 100 des femmes étaient en âge productif, à comparer à 61.6 p. 100 des hommes. De 1956 à 1966, ce groupe d'âge comptait sensiblement la même proportion d'hommes et de femmes. Les hommes et les femmes classés dans le groupe d'âge avancé y ont représenté des proportions quasi-égales jusqu'en 1961. Cependant, en 1961 et surtout en 1966, ce groupe d'âge réunissait plus de femmes que d'hommes. Le taux de mortalité ayant été plus fort chez les hommes que chez les femmes dans le groupe d'âge avancé ces dernières années, les femmes y ont été proportionnellement et numériquement plus nombreuses.

Cohortes quinquennales. — L'évolution de la structure par âge de la population du Canada depuis 1901 est représentée par le graphique VI. La proportion d'hommes et de femmes à chaque groupe quinquennal d'âge est figurée par les contractions et les renflements de la pyramide des âges.

La proportion des garçons et des filles dans le groupe d'âge 0-4 ans a été relativement stable jusqu'en 1931; on constate cette année-là une diminution de la proportion que représente ce groupe. En 1941, les groupes d'âge 0-4 ans et 5-9 ans accusent tous deux une nouvelle contraction et la pyramide des âges est caractérisée par un renflement marqué au niveau du groupe d'âge 15-19 ans. Ce phénomène reflète le faible taux de natalité des années de la crise économique. La pyramide des âges de 1951 indique une augmentation remarquable du groupe des enfants en bas âge, résultat de la reprise des naissances dans les années '40. De 1951 à 1961, la proportion dans ce groupe d'âge demeure à peu près constante, tandis que la pyramide des âges de 1966 marque une légère baisse, qui fait suite à la diminution de la natalité des dernières années.

PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION BY FIVE-YEAR AGE GROUPS AND SEX, CANADA,⁽¹⁾ 1901-1966
 RÉPARTITION PROCENTUELLE DE LA POPULATION PAR GROUPE QUINQUENNAL D'ÂGE ET SELON LE SEXE,
 CANADA⁽¹⁾, 1901-1966



(1) EXCLUSIVE OF NEWFOUNDLAND IN CENSUSES PRIOR TO 1951. — MOINS TERRE-NEUVE DANS LES RECENSEMENTS ANTÉRIEURS À 1951.

The abnormally low marriage and birth rates of the depression years is reflected in the age pyramids from 1941 on. The erosion at the base of the 1941 age pyramid shifts upwards from census to census as the age cohort born in the depression years moves up through the different age groups. Thus, the 1961 pyramid is sharply eroded at the 20-24-year age group, and the 1966 pyramid at the 25-29-year age group.

Increases in the proportion of the population in the older age or the 65-69 and 70+ age groups are noted by bulges in the apex of the age pyramids from 1941 onwards compared with earlier census years. Increases in this group were greater for females than for males for this period due to a greater life expectancy for females. The over-all "ageing" of both the male and female population from 1901 to 1966 is illustrated by changes in the shape of the age pyramids for this period.

Age distribution by province, 1951 - 1966

Provincial variation in the age composition in three broad age groups is given in Table XIII of this report. In general, the age distribution for each province, covering the period 1951 to 1966, followed fairly closely that for Canada as a whole. However, some significant provincial differences are noted below.

Newfoundland had a higher proportion of its population in the dependent or younger age group from 1951 to 1961 than any other province. In 1951, 39 p.c. of the population of Newfoundland was under 15 years, the percentage increasing to almost 42 by 1961. In 1966, however, a slightly higher proportion, or 42.5 p.c., was found in this age group in the Northwest Territories than in any of the provinces.

As the figures in Table XIII show, with the exception of the Yukon, the highest proportion of the population in the working age group (15-64), was recorded in Ontario in 1951, 1956 and 1961. In 1966, however, the highest proportion in this group, or 60.3 p.c., was found in Quebec, followed by Ontario with 60.2 p.c.

An examination of the percentages of the population in the older age group in all the provinces indicates that British Columbia had a larger proportion, or 10.8 p.c. of its population in this group relative to other provinces in 1951 and 1956. The relatively high proportion of persons in the older age group in British Columbia has been attributed to the migration to British Columbia of those who have retired. In 1961 and 1966, however, a slightly higher proportion in this older age group was recorded in Prince Edward Island, where the population in the ages 65 years and over constituted 10.4 and 10.8 p.c., respectively. The relatively higher proportion of persons in the older age group in Prince Edward Island is probably due more to the out-migration of younger persons than to in-migration of retired persons as is the case in British Columbia.

Le taux anormalement bas des mariages et des naissances au cours des années de la crise économique se reflète dans les pyramides des âges à partir de 1941. L'érosion à la base de la pyramide de 1941 se traduit ensuite par une hausse d'un recensement à l'autre à mesure que la cohorte des naissances des années de crise passe par les différents groupes d'âge. Ainsi la pyramide de 1961 s'érode brusquement au niveau du groupe d'âge 20-24 ans, et celle de 1966 au niveau du groupe 25-29 ans.

L'accroissement proportionnel de la population âgée de 65-69 ans et de 70 ans et plus est marqué par des renflements au sommet des pyramides des âges à partir de 1941 à comparer aux années de recensement précédentes. Dans ce groupe les augmentations pour cette période sont plus élevées chez les femmes que chez les hommes en raison d'une espérance de vie supérieure chez les femmes. Le "vieillissement" général de la population des deux sexes entre 1901 et 1966 se voit dans la transformation de la pyramide de cette période.

Répartition par âge et par province, 1951 - 1966

La différence de composition par âge dans les trois grands groupes d'âge, au niveau provincial, figure au tableau XIII. Dans l'ensemble, la répartition par âge dans chaque province, de 1951 à 1966, a suivi d'assez près celle du Canada entier. Toutefois, voici certaines variations importantes à l'échelle provinciale.

De 1951 à 1961, il y avait à Terre-Neuve proportionnellement plus de jeunes personnes (personnes à charge) que dans toute autre province. En 1951, 39 p. 100 de la population de Terre-Neuve avait moins de 15 ans; le pourcentage atteignait presque 42 p. 100 en 1961. En 1966, cependant, les Territoires du Nord-Ouest avaient une proportion légèrement plus élevée (42.5 p. 100) dans ce groupe d'âge que n'importe quelle autre province.

Comme l'indiquent les chiffres du tableau XIII, exception faite du Yukon, la proportion la plus élevée du groupe d'âge productif (15-64 ans) a été enregistrée en Ontario en 1951, en 1956 et en 1961. Mais en 1966 c'est le Québec qui comptait la plus forte proportion dans ce groupe, soit 60.3 p. 100; l'Ontario le suivait avec 60.2 p. 100.

De l'examen des pourcentages de la population appartenant au groupe d'âge avancé dans toutes les provinces, il ressort que la Colombie-Britannique comptait dans ce groupe une plus forte proportion de sa population (10.8 p. 100) que les autres provinces en 1951 et en 1956. On attribue cette caractéristique à la migration des retraités vers la Colombie-Britannique. En 1961 et en 1966 pourtant, l'Île-du-Prince-Edouard en avait une proportion légèrement supérieure, sa population de 65 ans et plus constituant 10.4 p. 100 et 10.8, respectivement. Si le pourcentage de la population âgée est relativement plus élevé dans l'Île-du-Prince-Edouard, c'est probablement plus parce que les jeunes quittent la province que parce que des retraités viennent s'y établir, comme c'est le cas pour la Colombie-Britannique.

TABLE XIII. Numerical and percentage distribution of the population by broad age groups, for the provinces, 1951, 1956, 1961 and 1966

TABLEAU XIII. Répartition numérique et procentuelle de la population par grands groupes d'âge, province, 1951, 1956, 1961 et 1966

Province and age group Province et groupe d'âge	1951		1956		1961		1966	
	Number — Nombre	Percentage — Pourcentage	Number — Nombre	Percentage — Pourcentage	Number — Nombre	Percentage — Pourcentage	Number — Nombre	Percentage — Pourcentage
Newfoundland — Terre-Neuve	361,416	100.0	415,074	100.0	457,853	100.0	493,396	100.0
0-14	141,390	39.1	168,910	40.7	191,563	41.8	199,083	40.3
15-64	196,536	54.4	221,375	53.3	239,395	52.3	265,141	53.7
65+	23,490	6.5	24,789	6.0	26,895	5.9	29,172	5.9
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	98,429	100.0	99,285	100.0	104,629	100.0	108,535	100.0
0-14	32,865	33.4	34,634	34.9	37,701	36.0	37,633	34.7
15-64	55,857	56.7	54,301	54.7	55,998	53.5	59,213	54.6
65+	9,707	9.9	10,350	10.4	10,930	10.4	11,689	10.8
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	642,584	100.0	694,717	100.0	737,007	100.0	756,039	100.0
0-14	209,487	32.6	235,571	33.9	256,328	34.8	254,554	33.7
15-64	378,172	58.9	400,239	57.6	417,262	56.6	434,206	57.4
65+	54,925	8.5	58,907	8.5	63,417	8.6	67,279	8.9
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	515,697	100.0	554,616	100.0	597,936	100.0	616,788	100.0
0-14	183,914	35.7	205,271	37.0	227,187	38.0	222,062	36.0
15-64	292,750	56.8	306,153	55.2	323,832	54.2	344,408	55.8
65+	39,033	7.6	43,192	7.8	46,917	7.8	50,318	8.2
Quebec — Québec	4,055,681	100.0	4,628,378	100.0	5,259,211	100.0	5,780,845	100.0
0-14	1,366,108	33.7	1,621,586	35.0	1,863,395	35.4	1,943,573	33.6
15-64	2,457,476	60.6	2,742,769	59.3	3,089,515	58.7	3,485,618	60.3
65+	232,097	5.7	264,023	5.7	306,301	5.8	351,654	6.1
Ontario	4,597,542	100.0	5,404,933	100.0	6,236,092	100.0	6,960,870	100.0
0-14	1,239,314	27.0	1,618,425	29.9	2,007,749	32.2	2,204,075	31.7
15-64	2,957,865	64.3	3,332,133	61.6	3,720,270	59.7	4,189,073	60.2
65+	400,363	8.7	454,375	8.4	508,073	8.1	567,722	8.2
Manitoba	776,541	100.0	850,040	100.0	921,686	100.0	963,066	100.0
0-14	222,714	28.7	264,343	31.1	300,106	32.6	307,179	31.9
15-64	488,359	62.9	509,130	59.9	538,292	58.4	567,029	58.9
65+	65,468	8.4	76,567	9.0	83,288	9.0	88,858	9.2
Saskatchewan	831,728	100.0	880,665	100.0	925,181	100.0	955,344	100.0
0-14	255,252	30.7	286,770	32.6	314,914	34.0	320,949	33.6
15-64	509,263	61.2	515,249	58.5	524,697	56.7	545,513	57.1
65+	67,213	8.1	78,646	8.9	85,570	9.2	88,882	9.3
Alberta	939,501	100.0	1,123,116	100.0	1,331,944	100.0	1,463,203	100.0
0-14	286,806	30.5	372,835	33.2	469,324	35.2	510,766	34.9
15-64	585,752	62.3	668,954	59.6	769,542	57.8	848,427	58.0
65+	66,943	7.1	81,327	7.2	93,078	7.0	104,010	7.1
British Columbia — Colombie-Britannique	1,165,210	100.0	1,398,464	100.0	1,629,082	100.0	1,873,674	100.0
0-14	304,387	26.1	405,865	29.0	509,143	31.3	574,270	30.6
15-64	734,686	63.1	841,820	60.2	954,323	58.6	1,120,738	59.8
65+	126,137	10.8	150,779	10.8	165,616	10.2	178,666	9.5
Yukon	9,096	100.0	12,190	100.0	14,628	100.0	14,382	100.0
0-14	2,654	29.2	3,977	32.6	5,285	36.1	5,409	37.6
15-64	5,975	65.7	7,723	63.4	8,868	60.6	8,460	58.8
65+	467	5.1	490	4.0	475	3.2	513	3.6
Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest	16,004	100.0	19,313	100.0	22,998	100.0	28,738	100.0
0-14	5,826	36.4	7,023	36.4	9,227	40.1	12,204	42.5
15-64	9,748	60.9	11,797	61.1	13,177	57.3	15,749	54.8
65+	430	2.7	493	2.6	594	2.6	785	2.7

Growth of Canada's population by specified age groups, 1951-1966

Increases in the population of Canada by specified age groups are shown in Table XIV for the period 1951 to 1966.

The rate of increase in the population for the 1951 to 1966 period was 42.9 p.c. for the total population. The greatest rate of growth for each five-year period from 1951 to 1966 occurred from 1951 to 1956 when the percentage increase in population for all age groups was 14.8 p.c. An influx of post-war immigrants as well as the continuing high birth rates following World War II were probably the most important determinants of this increase. A downward trend in the rate of population growth since 1956 is depicted in Table XIV which shows an increase of 13.4 p.c. for the 1956-1961 period and a much lower rate of 9.7 p.c. for the period from 1961 to 1966.

L'accroissement de la population du Canada par certains groupes d'âge, 1951-1966

Le tableau XIV présente l'accroissement de la population du Canada par certains groupes d'âge pour la période de 1951 à 1966.

Le taux d'accroissement de 1951 à 1966 a été de 42.9 p. 100. C'est entre 1951 et 1956 que le taux d'accroissement par période quinquennale a été le plus fort, pour tous les groupes d'âge, ayant atteint 14.8 p. 100 durant cette période. L'afflux d'immigrants d'après-guerre, ainsi que la constance du taux élevé de natalité au lendemain de la Seconde Guerre mondiale ont sans doute été les principaux déterminants de cette augmentation. Le tableau XIV dépeint une tendance à la baisse du taux d'accroissement depuis 1956; ce tableau indique une augmentation de 13.4 p. 100 pour la période de 1956 à 1961 et un taux beaucoup plus faible, 9.7 p. 100, pour la période de 1961 à 1966.

**TABLE XIV. Percentage increase in the population by specified age groups,
for Canada, 1951 - 1966**

**TABLEAU XIV. Accroissement procentuel de la population par certains groupes d'âge,
Canada, 1951 - 1966**

Age group Groupe d'âge	Percentage increase Accroissement procentuel			
	1951 - 1966	1951 - 1956	1956 - 1961	1961 - 1966
All ages - Tous âges	42.9	14.8	13.4	9.7
0 - 4	27.6	15.2	13.8	- 2.6
5 - 9	64.6	29.3	15.1	10.6
10 - 14	85.1	26.9	29.4	12.8
15 - 19	73.7	9.9	23.3	28.3
20 - 24	34.2	3.7	4.8	23.5
25 - 34	14.2	11.1	2.8	0.1
35 - 44	36.2	14.6	11.7	6.4
45 - 54	47.7	14.5	16.5	10.6
55 - 64	37.4	7.2	11.7	14.8
65 - 69	22.7	7.1	5.0	9.2
70 +	54.4	19.5	15.9	11.5
0 - 14	55.1	22.9	18.5	6.5
15 - 64	37.0	10.8	10.9	11.5
65 +	41.7	14.5	11.8	10.7

Considering specific age groups for the period 1951 to 1956, the rate of population growth was greatest in the 5-9-year age group relative to other five-year age groups, as may be seen in Table XIV. As a result of the increase in the 5-9-year age group from 1951 to 1956, growth in population was greatest in the 10-14-year age group in the 1956-1961 period, and in the 15-19-year age group from 1961 to 1966.

The lowest rate of growth from 1951 to 1956 is recorded for the 20-24-year age group which increased by only 3.7 p.c. This represents the age cohort which was born in the depth of the depression. From 1956 to 1961, the least increase, or 2.8 p.c. occurred in the 25-34-year age group, while from 1961 to 1966 the population in this age group remained virtually at a standstill.

Considering the percentage increase in three broad age groups, as depicted in Table XIV, it is evident that the highest increase of 55 p.c. occurred in the younger age group for the period 1951 to 1966 while the smallest increase of 37 p.c. occurred in the working age group. For the periods from 1951 to 1956 and from 1956 to 1961 the greatest expansion is noted in the younger age group, but, for the period from 1961 to 1966, the greatest growth occurred in the working age group while the smallest increase or 6.5 p.c. occurred in the 0-14-year age group, again reflecting the decrease in the number of births in recent years.

Si l'on considère certains groupes d'âge pour la période de 1951 à 1956, le taux d'accroissement a été supérieur dans le groupe d'âge 5-9 ans par rapport aux autres groupes quinquennaux d'âge, comme on le voit au tableau XIV. Par suite de l'augmentation du groupe d'âge 5-9 ans de 1951 à 1956, le taux d'accroissement le plus important au cours de la période 1956-1961 a été celui du groupe d'âge 10-14 ans; de 1961 à 1966, celui du groupe d'âge 15-19 ans.

Le taux d'accroissement le plus faible de 1951 à 1956 visait le groupe d'âge 20-24 ans, qui n'a augmenté que de 3.7 p. 100. Ce groupe représente la cohorte des naissances du milieu de la crise économique. De 1956 à 1961, l'augmentation la plus faible (2.8 p. 100) a eu lieu dans le groupe d'âge 25-34 ans, tandis que de 1961 à 1966, l'effectif de ce groupe d'âge est demeuré à peu près stationnaire.

Si l'on regarde l'augmentation procentuelle qui s'est produite dans les trois grands groupes d'âge, telle qu'elle apparaît au tableau XIV, il est évident que la plus forte augmentation (55 p. 100) a eu lieu chez les jeunes entre 1951 et 1966, alors que la plus faible (37 p. 100) a eu lieu dans le groupe d'âge productif. Au cours des périodes de 1951 à 1956 et de 1956 à 1961, le groupe d'âge jeune a accusé l'expansion la plus considérable, mais, pendant la période de 1961 à 1966, c'est le groupe d'âge productif qui a marqué la plus forte croissance, tandis que le groupe d'âge 0-14 ans accusait l'augmentation la plus faible (6.5 p. 100), reflétant, ici encore, la chute de la natalité des dernières années.

Population increases by age for the provinces and the Yukon and Northwest Territories are shown in Table 3 of the Tabular Section. The percentage increase for each five-year age group in the child age group, the working age group and the older age group are shown for the period 1951 to 1966.

Age and sex composition of urban and rural population, Canada, 1966

Some marked differences were found in the distributions of the male-female population according to selected age groups in urban and rural areas.

As Table XV shows, a slightly higher proportion of females, or 16.8 p.c., was found in urban areas in the early years of entry to the labour force (the 15-24-year age group), compared to 16.5 p.c. males in the same age group. A higher proportion of males, however, or 16.4 p.c. compared to 15.7 p.c. of females, was found in this age group in rural areas. This is attributed to the migration of single females in this age group, from rural to urban areas where there are better employment possibilities. Correspondingly, a higher proportion of females was found in urban areas in the 45-64 and the 65 years and over age groups, while a slightly higher proportion of males was found in these age categories in rural areas in 1966.

L'accroissement de la population par âge dans le cas des provinces, du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest figure au tableau 3 de la Section tabulaire. On y donne l'augmentation procentuelle de 1951 à 1966 pour chaque groupe quinquennal d'âge des trois grands groupes d'âge (âge jeune, âge productif et âge avancé).

Composition de la population urbaine et rurale par âge et par sexe, Canada, 1966

On a constaté des différences marquées dans la répartition de la population de sexe masculin et de sexe féminin selon les groupes d'âge choisis dans les régions urbaines et rurales.

D'après le tableau XV, au début de la vie active (15-24 ans) la proportion de femmes était légèrement supérieure à celle des hommes (16.8 p. 100 contre 16.5 p. 100) dans les régions urbaines. Dans les régions rurales par contre, la proportion d'hommes était de 16.4 p. 100 et celle des femmes de 15.7 p. 100, dans le même groupe. Cela s'explique par la migration des femmes célibataires de ce groupe d'âge, qui quittent les régions rurales pour les régions urbaines, où les possibilités d'emploi sont meilleures. De même, en 1966, le groupe d'âge 45-64 ans et celui de 65 ans et plus comptaient proportionnellement plus de femmes que d'hommes, dans les régions urbaines, et un peu moins dans les régions rurales.

TABLE XV. Numerical and percentage distribution of the population by selected age groups and sex, for Canada, urban and rural areas, 1966

TABLEAU XV. Répartition numérique et procentuelle de la population par groupe d'âge choisi et le sexe, Canada, régions urbaines et rurales, 1966

Locality Localité	Numerical distribution by age group Répartition numérique par groupe d'âge						Percentage distribution by age group Répartition procentuelle par groupe d'âge									
	Total	0-14	15-24	25-44	45-64	65+	Total	0-14	15-24	25-44	45-64	65+				
	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.				
Canada	20,014,880	10,054,344	9,960,536	6,591,757	3,372,847	3,218,910	3,299,023	5,026,663	3,557,889	1,539,548	100.0	32.9	16.5	25.1	17.8	7.7
Urban — Urbaine.....	T. 14,726,759	M. 7,282,845	F. 7,443,914	4,634,714	2,367,359	2,267,355	2,447,734	1,200,876	1,940,177	1,122,123	100.0	31.5	16.6	26.5	17.8	7.6
Metropolitan — Métro- politaine.....	T. 9,402,518	M. 4,632,081	F. 4,770,437	2,845,792	1,454,307	1,391,485	1,533,088	746,600	1,292,538	835,528	100.0	30.3	16.3	27.6	18.3	7.5
Non-metropolitan — Non métropolitaine.....	T. 5,324,241	M. 2,650,764	F. 2,673,477	1,788,922	913,052	875,870	914,646	454,276	647,639	446,839	100.0	33.6	17.2	24.3	17.0	7.8
Rural — Rurale.....	T. 5,288,121	M. 2,771,499	F. 2,516,622	1,957,043	1,005,488	951,555	851,289	455,197	584,261	502,063	100.0	37.0	16.1	21.4	17.6	7.9
Non-farm — Non agricole.....	T. 3,374,407	M. 1,747,627	F. 1,626,780	1,255,009	644,229	610,780	528,475	274,547	386,938	288,204	100.0	36.9	15.7	22.1	16.5	8.8
Farm ¹ — Agricole ¹	T. 1,913,714	M. 1,023,872	F. 889,842	702,034	361,259	340,775	322,814	180,650	197,323	213,859	100.0	36.7	16.9	20.1	19.9	6.4

¹ Post-tabulation investigations indicate that the above figures overstate the rural farm population by 8,503. — Les enquêtes faites après la mise en tableaux indiquent que les chiffres exagèrent de 8,503 la population rurale agricole.

The figures in Table XV indicate that there are further differences in the distribution of the population by age and sex, in the rural population, when the rural farm and rural non-farm populations are compared. A higher proportion of females in the younger age group was found in both rural farm and rural non-farm areas. The highest proportion of the population in all working age groups in rural farm and rural non-farm areas, however, was male with the exception of the 25-44-year age group in farm areas where a slightly higher proportion of females was found. The older age group accounted for 8.8 p.c. males and 8.7 p.c. females in non-farm areas in 1966. Similarly, a higher proportion of males than of females 65 years and over, was found in farm areas, with males at 6.9 p.c., and females at 5.7 p.c.

The distribution of the urban population by age and sex, for metropolitan and non-metropolitan areas was similar to the pattern for the total urban population. An excess of males to females occurred in the 0-14 or younger age group. A higher proportion of females than males was found in the 15-24-year age group while a higher proportion of males was found in the 25-44-year age group. In the older working age group (45-64 years) and in the older age group (65 years and over), a higher proportion of females than males was found in urban metropolitan and non-metropolitan areas.

Age composition of census metropolitan areas, 1966

Statistics in Table XVI show the numerical and percentage distribution of the population for nineteen metropolitan areas by three broad age groups for 1966.

Les chiffres du tableau XV indiquent que la répartition démographique par âge et par sexe présente d'autres différences si l'on compare la population rurale agricole et la population rurale non agricole. La proportion de jeunes de sexe féminin est plus forte que celle de jeunes de sexe masculin dans les régions rurales agricoles et rurales non agricoles. Mais aux âges productifs, les hommes sont proportionnellement plus nombreux dans les régions rurales agricoles et rurales non agricoles, exception faite du groupe d'âge 25-44 ans dans les régions agricoles, où l'on trouve une proportion légèrement supérieure de femmes. Quant au groupe d'âge avancé, la proportion d'hommes, en 1966, y était de 8.8 p. 100 contre 8.7 p. 100 pour les femmes dans les régions non agricoles. De même, dans les régions agricoles, la proportion de la population âgée de 65 ans et plus était plus forte chez les hommes (6.9 p. 100) que chez les femmes (5.7 p. 100).

La répartition de la population urbaine par âge et par sexe, pour les régions métropolitaines et non métropolitaines, se présente de la même façon que celle de l'ensemble de la population urbaine. Il y a plus de garçons que de filles dans le groupe d'âge 0-14 ans. On trouve proportionnellement plus de femmes que d'hommes dans le groupe d'âge 15-24 ans, mais on constate l'inverse dans le groupe d'âge 25-44 ans. Dans le groupe d'âge productif plus avancé (45-64 ans) et dans celui d'âge avancé (65 ans et plus), la proportion de femmes est plus forte que la proportion d'hommes dans les régions urbaines métropolitaines et non métropolitaines.

Composition par âge des zones métropolitaines de recensement, 1966

Les statistiques du tableau XVI indiquent la répartition numérique et procentuelle de la population dans dix-neuf zones métropolitaines par trois grands groupes d'âge en 1966.

TABLE XVI. Numerical and percentage distribution of the population by broad age groups, for census metropolitan areas, 1966

TABLEAU XVI. Répartition numérique et procentuelle de la population par grands groupes d'âge, zones métropolitaines de recensement, 1966

Census metropolitan area — Zone métropolitaine de recensement	Numerical distribution — Répartition numérique				Percentage distribution — Répartition procentuelle			
	Total	0-14	15-64	65+	Total	0-14	15-64	65+
Calgary	330,575	111,857	196,706	22,012	100.0	33.8	59.5	6.7
Edmonton	401,299	138,266	239,747	23,286	100.0	34.5	59.7	5.8
Halifax	198,193	63,887	122,329	11,977	100.0	32.2	61.7	6.0
Hamilton	449,116	140,316	273,984	34,816	100.0	31.2	61.0	7.8
Kitchener	192,275	60,762	117,397	14,116	100.0	31.6	61.1	7.3
London	207,396	63,118	127,098	17,180	100.0	30.4	61.3	8.3
Montréal	2,436,817	731,797	1,553,648	151,372	100.0	30.0	63.8	6.2
Ottawa	494,535	160,959	301,354	32,222	100.0	32.5	60.9	6.5
Québec	413,397	126,605	261,746	25,046	100.0	30.6	63.3	6.1
Regina	131,127	42,162	79,057	9,908	100.0	32.2	60.3	7.6
St. John's	101,161	36,021	58,855	6,285	100.0	35.6	58.2	6.2
Saint John	101,192	32,879	59,269	9,044	100.0	32.5	58.6	8.9
Saskatoon	115,892	37,135	68,730	10,027	100.0	32.0	59.3	8.7
Sudbury	117,075	43,234	69,177	4,664	100.0	36.9	59.1	4.0
Toronto	2,158,496	630,702	1,364,960	162,834	100.0	29.2	63.2	7.5
Vancouver	892,286	248,459	550,085	93,742	100.0	27.8	61.6	10.5
Victoria	173,455	47,178	100,032	26,245	100.0	27.2	57.7	15.1
Windsor	211,697	67,550	125,089	19,058	100.0	31.9	59.1	9.0
Winnipeg	508,759	149,568	312,642	46,549	100.0	29.4	61.5	9.1

The highest proportion in the younger age group was found in Sudbury which had almost 37 p.c. of its population under 15 years, followed by St. John's, Newfoundland, with nearly 36 p.c. The smallest proportion in this age group was recorded for Victoria with 47,178 or 27.2 p.c. of its population in this age group.

Slight variation is seen in the percentage distribution of the population in the working age group among census metropolitan areas in 1966. The highest percentage in the age group 15-64 was found in Montreal with 63.8 p.c. followed by Quebec with 63.3 p.c.

Considerable variation occurred, however, in the proportion of the population of metropolitan areas in the older age or retirement group. Statistics show a range from 4.0 p.c. recorded in this group in Sudbury to 10.5 p.c. for Vancouver and a high of 15.1 p.c. in Victoria.

MARITAL STATUS COMPOSITION

The marital status composition of a population is one of its basic characteristics. In the 1966 Census, the following four marital status categories were identified: single, married, widowed and divorced. The married category included, in addition to those married persons living together, those who were separated for any reason at the time of the census.

Certain factors such as births, deaths, marriages, dissolutions of marriages, emigration and immigration, as well as changes in the age structure of the population affect the proportion of the population found in the four marital status categories.

Statistics on marital status are applicable in many areas of research. Social, economic and demographic studies require information on the population according to its marital status composition.

This section begins with a review of the marital status composition of the population of Canada and the provinces as revealed in the information obtained from the 1966 Census. The next part of this section examines trends and changes in the marital status composition of the population of Canada and the provinces, first from 1901 to 1966, and then, for the more recent period from 1941 to 1966. Some tables on marriage and divorce, compiled from vital statistics data are presented in connection with this examination of trends in the marital status of the population. Finally, urban-rural differences in marital status are shown as well as the distribution of the population by marital status in central cities and remaining parts of census metropolitan areas for 1966.

C'est à Sudbury que la proportion de jeunes était la plus forte: près de 37 p. 100 de la population avait moins de 15 ans, venait ensuite St-Jean (T.-N.) avec presque 36 p. 100. La proportion la plus faible était à Victoria, où 47,178 personnes (27.2 p. 100 de la population) entraient dans cette catégorie.

La répartition procentuelle de la population en âge productif n'a guère varié dans les zones métropolitaines de recensement en 1966. C'est à Montréal que l'on trouvait le pourcentage le plus élevé de personnes âgées de 15 à 64 ans, soit 63.8 p. 100; Québec suivait avec 63.3 p. 100.

Il existe toutefois des variations considérables de la proportion de la population des zones métropolitaines dans le groupe d'âge avancé (retraités). Les statistiques révèlent que la proportion de la population appartenant à ce groupe varie de 4.0 p. 100 (Sudbury) à 10.5 p. 100 (Vancouver) et 15.1 p. 100 (Victoria).

COMPOSITION PAR ÉTAT MATRIMONIAL

La composition d'une population par état matrimonial constitue l'une de ses caractéristiques de base. Au recensement de 1966, l'état matrimonial était divisé en quatre grandes catégories: célibataires, mariés, veufs et divorcés. La catégorie "mariés" comprenait, outre les couples mariés vivant ensemble, ceux qui, pour une raison quelconque, étaient séparés au moment du recensement.

Certains facteurs, tels que les naissances, les décès, les mariages, les dissolutions des mariages, l'émigration et l'immigration, de même que les changements de structure d'âge de la population, affectent l'importance proportionnelle des quatre catégories d'état matrimonial.

La statistique de l'état matrimonial sert dans de nombreux secteurs de recherche. Les études sociales, économiques et démographiques nécessitent des renseignements sur la population selon son état matrimonial.

On fait ici une revue de la population du Canada et des provinces, par état matrimonial, d'après les renseignements tirés du recensement de 1966. Dans la section suivante on étudie les tendances et les variations dans la composition de l'état matrimonial de la population du Canada et des provinces, d'abord pour la période de 1901 à 1966, puis pour une période plus récente, soit de 1941 à 1966. Certains tableaux relatifs au mariage et au divorce, établis d'après les statistiques de l'état civil, sont aussi indiqués en rapport avec la revue sur l'étude de ces tendances. Enfin, on indique les différences urbaines-rurales par état matrimonial, de même que la répartition de la population par état matrimonial dans les noyaux urbains et dans les banlieues des zones métropolitaines de recensement pour 1966.

Also included as a supplement to this section is a Tabular Section showing marital status distribution of the population for Canada and the provinces, 1901-1966; marital status distribution by age and sex for Canada, 1941-1966; and marital status distribution by age and sex, for the provinces, 1966.

Marital status composition of the population by sex, for Canada and the provinces, 1966

Table XVII shows the numerical and percentage distribution of the population 15 years of age and over by marital status, for Canada and the provinces as at the 1966 Census.

L'étude est complétée par une Section tabulaire où sont présentés des tableaux sur: la répartition de la population par état matrimonial pour le Canada et les provinces, 1901-1966; la répartition par état matrimonial selon l'âge et le sexe pour le Canada, 1941-1966; et la répartition par état matrimonial selon l'âge et le sexe, pour les provinces, 1966.

Composition de la population par état matrimonial selon le sexe, Canada et provinces, 1966

Le tableau XVII donne la répartition numérique et procentuelle de la population de 15 ans et plus selon l'état matrimonial et sexe pour le Canada et les provinces d'après le recensement de 1966.

TABLE XVII. Numerical and percentage distribution of the population, 15 years of age and over, by marital status and sex, for Canada and the provinces, 1966

TABLEAU XVII. Répartition numérique et procentuelle de la population de 15 ans et plus, selon l'état matrimonial et le sexe, Canada et provinces, 1966

Province	Numerical distribution — Répartition numérique					Percentage distribution — Répartition procentuelle				
	Total	Single — Céliba- taires	Married — Mariés	Widowed — Veufs	Divorced — Divorcés	Total	Single — Céliba- taires	Married — Mariés	Widowed — Veufs	Divorced — Divorcés
Canada	13,423,123	3,764,833	8,723,217	870,297	64,776	100.0	28.0	65.0	6.5	0.5
Newfoundland — Terre-Neuve	294,313	92,431	184,517	17,219	146	100.0	31.4	62.7	5.8	1
Prince Edward Island — île-du-Prince-Édouard	70,902	22,368	42,906	5,514	114	100.0	31.5	60.5	7.8	0.2
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	501,485	145,467	316,567	37,140	2,311	100.0	29.0	63.1	7.4	0.5
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	394,726	120,118	246,579	26,495	1,534	100.0	30.4	62.5	6.7	0.4
Quebec — Québec	3,837,272	1,271,726	2,344,816	215,205	5,525	100.0	33.1	61.1	5.6	0.1
Ontario	4,756,795	1,188,848	3,216,166	326,050	25,731	100.0	25.0	67.6	6.9	0.5
Manitoba	655,887	178,424	426,633	47,472	3,358	100.0	27.2	65.0	7.2	0.5
Saskatchewan	634,395	171,452	416,924	43,626	2,393	100.0	27.0	65.7	6.9	0.4
Alberta	952,437	245,883	641,632	56,659	8,263	100.0	25.8	67.4	5.9	0.9
British Columbia — Colombie-Britannique	1,299,404	319,613	870,732	93,862	15,197	100.0	24.6	67.0	7.2	1.2
Yukon	8,973	2,915	5,613	325	120	100.0	32.5	62.6	3.6	1.3
Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest	16,534	5,588	10,132	730	84	100.0	33.8	61.3	4.4	0.5
Males — Hommes										
Canada	6,681,497	2,100,917	4,359,554	195,647	25,379	100.0	31.4	65.2	2.9	0.4
Newfoundland — Terre-Neuve	150,535	52,900	92,800	4,778	57	100.0	35.1	61.6	3.2	1
Prince Edward Island — île-du-Prince-Édouard	35,806	12,997	21,392	1,374	43	100.0	36.3	59.7	3.8	0.1
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	250,249	82,218	158,420	8,609	1,002	100.0	32.8	63.3	3.4	0.4
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	196,470	66,392	123,233	6,203	642	100.0	33.8	62.7	3.2	0.3
Quebec — Québec	1,890,915	665,426	1,171,354	52,117	2,018	100.0	35.2	61.9	2.8	0.1
Ontario	2,351,298	668,861	1,605,648	67,356	9,433	100.0	28.4	68.3	2.9	0.4
Manitoba	327,227	102,510	212,959	10,396	1,362	100.0	31.3	65.1	3.2	0.4
Saskatchewan	324,891	104,758	208,630	10,394	1,109	100.0	32.2	64.2	3.2	0.3
Alberta	484,502	147,688	320,380	13,095	3,339	100.0	30.5	66.1	2.7	0.7
British Columbia — Colombie-Britannique	655,215	191,458	436,548	20,943	6,266	100.0	29.2	66.6	3.2	1.0
Yukon	5,043	2,023	2,855	106	59	100.0	40.1	56.6	2.1	1.2
Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest	9,346	3,686	5,335	276	49	100.0	39.4	57.1	3.0	0.5
Females — Femmes										
Canada	6,741,626	1,663,916	4,363,663	674,650	39,397	100.0	24.7	64.7	10.0	0.6
Newfoundland — Terre-Neuve	143,778	39,531	91,717	12,441	89	100.0	27.5	63.8	8.6	0.1
Prince Edward Island — île-du-Prince-Édouard	35,096	9,371	21,514	4,140	71	100.0	26.7	61.3	11.8	0.2
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	251,236	63,249	158,147	28,531	1,309	100.0	25.2	62.9	11.4	0.5
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	198,256	53,726	123,346	20,292	892	100.0	27.1	62.2	10.2	0.4
Quebec — Québec	1,946,357	606,300	1,173,462	163,088	3,507	100.0	31.2	60.3	8.4	0.2
Ontario	2,405,497	519,987	1,610,518	258,694	16,298	100.0	21.6	67.0	10.8	0.7
Manitoba	328,660	75,914	213,674	37,076	1,996	100.0	23.1	65.0	11.3	0.6
Saskatchewan	309,504	66,694	208,294	33,232	1,284	100.0	21.5	67.3	10.7	0.4
Alberta	467,935	98,195	321,252	43,564	4,924	100.0	21.0	68.7	9.3	1.0
British Columbia — Colombie-Britannique	644,189	128,155	434,184	72,919	8,931	100.0	19.9	67.4	11.3	1.4
Yukon	3,930	892	2,758	219	61	100.0	22.7	70.2	5.6	1.6
Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest	7,188	1,902	4,797	454	35	100.0	26.5	66.7	6.3	0.5

¹ Less than 0.05 p.c. — Moins de 0.05 p. 100.

Of Canada's population 15 years of age and over in 1966, 8,723,217 or 65 p.c. were married. The smallest proportion, or 0.5 p.c. of the population, was found in the divorced category. The single population numbering 3,764,833 made up 28 p.c. of the total, while the widowed, with 870,297 comprised 6.5 p.c. of the total population.

A comparison of the marital status distribution of the population by provinces, based on the figures in Table XVII showed considerable provincial variation. The highest proportion of the single population, or 33.8 p.c., was found in the Northwest Territories, while the smallest proportion, or 24.6 p.c., was recorded in British Columbia in 1966. The highest proportion of married was to be found in Ontario with 67.6 p.c., while Prince Edward Island, with 60.5 p.c. had the lowest proportion of all the provinces in the married category.

The proportion in the widowed category varied from 7.8 p.c. in Prince Edward Island to 3.6 p.c. in the Yukon. The range for the divorced population was less than 0.05 p.c. in Newfoundland, 1.2 p.c. in British Columbia and 1.3 p.c. in the Yukon.

A consideration of the marital status composition of Canada's population by sex, as revealed in the figures for the male and female population in Table XVII, shows a higher proportion of males in the single and married categories, and a higher proportion of females in the widowed and divorced categories. The differences in the widowed and divorced categories are due in part to the greater incidence of remarriage among males than females, which probably accounts for the corresponding higher proportion of males in the married category. The lower proportion of single females than males, however, is mainly attributed to the younger median age at marriage for females.

The distribution of the population amongst the various marital status categories, as recorded in Table XVII shows that the highest proportion of single males, at 40.1 p.c., was to be found in the Yukon in 1966, while the lowest proportion, at 28.4 p.c., was reported in Ontario. Newfoundland had the highest proportion of single females, with 27.5 p.c. of the women unmarried, while British Columbia, with 19.9 p.c., had the lowest proportion.

The percentage of married males was highest in Ontario with 68.3 p.c. while the lowest proportion or 56.6 p.c. was recorded in the Yukon. The range for females in the married category varied from 70.2 p.c. in the Yukon to 60.3 p.c. in Quebec.

Prince Edward Island had the highest proportion of widowed males and females, while the Yukon recorded the lowest proportions of the widowed population of both sexes. Provincial differences in the percentage of the widowed population were not great. However, a significantly smaller proportion of males than females was reported in the widowed category in every province.

Parmi les personnes âgées de 15 ans et plus en 1966, 8,723,217, ou 65 p. 100, étaient mariées. Les personnes divorcées réunissaient la plus faible proportion, c'est-à-dire 0.5 p. 100. Les 3,764,833 célibataires représentaient 28 p. 100 du total, et les 870,297 veufs ou veuves, 6.5 p. 100.

Si l'on compare la répartition de la population par état matrimonial d'une province à l'autre, d'après les chiffres du tableau XVII, on constate une variation considérable. En 1966, les Territoires du Nord-Ouest comptaient la plus forte proportion de célibataires, soit 33.8 p. 100, tandis que la Colombie-Britannique en comptait la plus faible, soit 24.6 p. 100. L'Ontario réunissait la plus forte proportion de mariés, soit 67.6 p. 100, tandis que l'Île-du-Prince-Édouard, avec 60.5 p. 100, avait la proportion la plus faible de toutes les provinces dans la catégorie "mariés".

La proportion des veufs variait entre 7.8 p. 100 en Île-du-Prince-Édouard et 3.6 p. 100 au Yukon. La proportion de la population divorcée était moins de 0.5 p. 100 à Terre-Neuve, 1.2 p. 100 en Colombie-Britannique, et 1.3 p. 100 au Yukon.

D'après la composition de la population du Canada par état matrimonial, tel qu'exprimé par les chiffres du tableau XVII, il existe une plus forte proportion d'hommes chez les célibataires et les personnes mariées et une plus forte proportion de femmes chez les veuves et les divorcées. Dans les deux dernières catégories, l'écart provient de ce que le remariage est plus fréquent chez les hommes que chez les femmes, ce qui explique par ailleurs que les hommes soient proportionnellement plus nombreux dans la catégorie des personnes mariées. Toutefois, la proportion moins élevée de femmes célibataires que d'hommes est surtout attribuable au fait que l'âge médian au mariage est plus jeune chez les femmes.

La répartition de la population entre les diverses catégories d'état matrimonial, tel qu'indiqué au tableau XVII, révèle qu'en 1966 le Yukon comptait la plus forte proportion d'hommes célibataires, soit 40.1 p. 100, et l'Ontario la plus faible, soit 28.4 p. 100. Terre-Neuve réunissait le pourcentage le plus élevé de femmes non mariées soit 27.5 p. 100 et la Colombie-Britannique, le plus faible, soit 19.9 p. 100.

C'est en Ontario qu'on trouvait le plus fort pourcentage d'hommes mariés (68.3 p. 100) et au Yukon qu'on trouvait le plus faible (56.6 p. 100). La proportion de femmes mariées variait entre 70.2 p. 100 (Yukon) et 60.3 (Québec).

L'Île-du-Prince-Édouard avait la plus forte proportion de veufs et de veuves, et le Yukon, la plus faible. A ce point de vue, les différences au niveau provincial n'étaient pas très marquées. Toutefois, la proportion de veufs, dans chaque province, était sensiblement plus faible que chez les veuves.

As previously pointed out, the divorced make up a small proportion of the total population. For example, the Yukon with 1.2 p.c. and Newfoundland with less than 0.05 p.c., reported the highest and lowest percentages of divorced males in 1966. The proportion of divorced females was also highest in the Yukon, at 1.6 p.c. and lowest in Newfoundland, at 0.1 p.c.

Marital status, age and sex, Canada, 1966

Table XVIII which is presented below gives the distribution of the population 15 years of age and over by five-year age groups in the various marital status categories. It may be seen that the proportion of the population single was about 96 p.c. in the 15-19-year age group, and much lower,

Comme on l'a déjà signalé, les personnes divorcées constituent une faible part de la population globale. En 1966, par exemple, les deux extrêmes chez les hommes divorcés, étaient le Yukon avec 1.2 p. 100 et Terre-Neuve avec moins de 0.05 p. 100. La proportion des femmes divorcées était la plus élevée au Yukon (1.6 p. 100) et la plus faible à Terre-Neuve (0.1 p. 100).

État matrimonial, Âge et sexe, Canada, 1966

Le tableau XVIII ci-dessous donne la répartition de la population de 15 ans et plus par groupe quinquennal d'âge dans les diverses catégories d'état matrimonial. On constate que la proportion des célibataires était d'environ 96 p. 100 dans le groupe d'âge 15-19 ans, et beaucoup plus faible (57 p. 100) dans le groupe

**TABLE XVIII. Numerical and percentage distribution of the population, 15 years of age and over,
by marital status, five-year age groups and sex, for Canada, 1966**

**TABLEAU XVIII. Répartition numérique et procentuelle de la population de 15 ans et plus selon l'état matrimonial,
le groupe quinquennal d'âge et le sexe, Canada, 1966**

Age group and sex Groupe d'âge et sexe	Numerical distribution – Répartition numérique					Percentage distribution Répartition procentuelle				
	Total	Single — Céliba- taires	Married — Mariés	Widowed — Veufs	Divorced — Divorcés	Total	Single — Céliba- taires	Married — Mariés	Widowed — Veufs	Divorced — Divorcés
Canada	13,423,123	3,764,833	8,723,217	870,297	64,776	100.0	28.0	65.0	6.5	0.5
15-19	1,837,725	1,757,401	79,880	327	117	100.0	95.6	4.3	1	1
20-24	1,461,298	833,434	624,701	1,322	1,841	100.0	57.0	42.7	0.1	0.1
25-29	1,241,794	262,509	971,043	3,049	5,193	100.0	21.1	78.2	0.2	0.4
30-34	1,241,697	152,391	1,076,555	5,923	6,828	100.0	12.3	86.7	0.5	0.5
35-39	1,286,144	129,600	1,134,369	13,688	8,487	100.0	10.1	88.2	1.1	0.7
40-44	1,257,028	115,351	1,108,297	24,084	9,296	100.0	9.2	88.2	1.9	0.7
45-49	1,089,915	98,171	945,321	37,675	8,748	100.0	9.0	86.7	3.5	0.8
50-54	988,264	96,520	827,247	56,299	8,198	100.0	9.8	83.7	5.7	0.8
55-59	816,300	82,958	651,246	75,768	6,328	100.0	10.2	79.8	9.3	0.8
60-64	663,410	72,193	487,712	99,248	4,257	100.0	10.9	73.5	15.0	0.6
65-69	531,709	56,942	348,201	123,765	2,801	100.0	10.7	65.5	23.3	0.5
70+	1,007,839	107,363	468,645	429,149	2,682	100.0	10.7	46.5	42.6	0.3
Males – Hommes	6,681,497	2,100,917	4,359,554	195,379	100.0	31.4	65.2	2.9	0.4	
15-19	928,958	917,589	11,188	160	21	100.0	98.8	1.2	1	1
20-24	727,115	508,672	217,779	291	373	100.0	70.0	30.0	1	0.1
25-29	619,462	169,771	447,591	572	1,528	100.0	27.4	72.3	0.1	0.2
30-34	630,498	95,481	531,711	1,032	2,304	100.0	15.1	84.3	0.2	0.4
35-39	649,769	79,245	565,034	2,405	3,085	100.0	12.2	87.0	0.4	0.5
40-44	624,709	67,278	549,914	4,003	3,514	100.0	10.8	88.0	0.6	0.6
45-49	542,752	54,944	478,650	5,866	3,292	100.0	10.1	88.2	1.1	0.6
50-54	498,283	49,800	435,531	9,657	3,295	100.0	10.0	87.4	1.9	0.7
55-59	413,389	41,988	353,434	15,183	2,784	100.0	10.2	85.5	3.7	0.7
60-64	330,006	36,690	273,655	17,599	2,062	100.0	11.1	82.9	5.3	0.6
65-69	254,938	28,832	199,031	25,593	1,482	100.0	11.3	78.1	10.0	0.6
70+	461,618	50,657	296,036	113,286	1,639	100.0	11.0	64.1	24.5	0.4
Females – Femmes	6,741,626	1,663,916	4,363,663	674,650	100.0	24.7	64.7	10.0	0.6	
15-19	908,767	839,812	68,692	167	96	100.0	92.4	7.6	1	1
20-24	734,183	324,762	406,922	1,031	1,468	100.0	44.2	55.4	0.1	0.2
25-29	622,332	92,738	523,452	2,477	3,665	100.0	14.9	84.1	0.4	0.6
30-34	611,199	56,940	544,844	4,891	4,524	100.0	9.3	89.1	0.8	0.7
35-39	636,375	50,355	569,335	11,283	5,402	100.0	7.9	89.5	1.8	0.8
40-44	632,319	48,073	558,383	20,081	5,782	100.0	7.6	88.3	3.2	0.9
45-49	547,163	43,227	466,671	31,809	5,456	100.0	7.9	85.3	5.8	1.0
50-54	489,981	46,720	391,716	46,642	4,903	100.0	9.5	79.9	9.5	1.0
55-59	402,911	40,970	297,812	60,585	3,544	100.0	10.2	73.9	15.0	0.9
60-64	333,404	35,503	214,057	81,649	2,195	100.0	10.6	64.2	24.5	0.7
65-69	276,771	28,110	149,170	98,172	1,319	100.0	10.2	53.9	35.5	0.5
70+	546,221	56,706	172,609	315,863	1,043	100.0	10.4	31.6	57.8	0.2

¹ Less than 0.05 p.c. — Moins de 0.05 p. 100.

at 57 p.c., for those aged 20-24 years. For those aged 25-29, the percentage single was less than half of the percentage single for those aged 20-24. The percentage single tended to level off at around 10 p.c. from age 30 onwards. This indicates that for most people, marriage takes place before the age of thirty, producing a corresponding sharp decrease in the proportion of the single population. Conversely, the proportion of the population married rose sharply to reach a maximum of over 88 p.c. in the age range 35-44; after that it dropped steadily to 46.5 p.c. for those 70 years and over. This is undoubtedly due to the higher proportions of widowed persons in the population in the older age groups. The widowed population was less than 2 p.c. of the total for all age groups under 45 years; after that, it increased rapidly with advancing age to a maximum of 43 p.c. for those over 70.

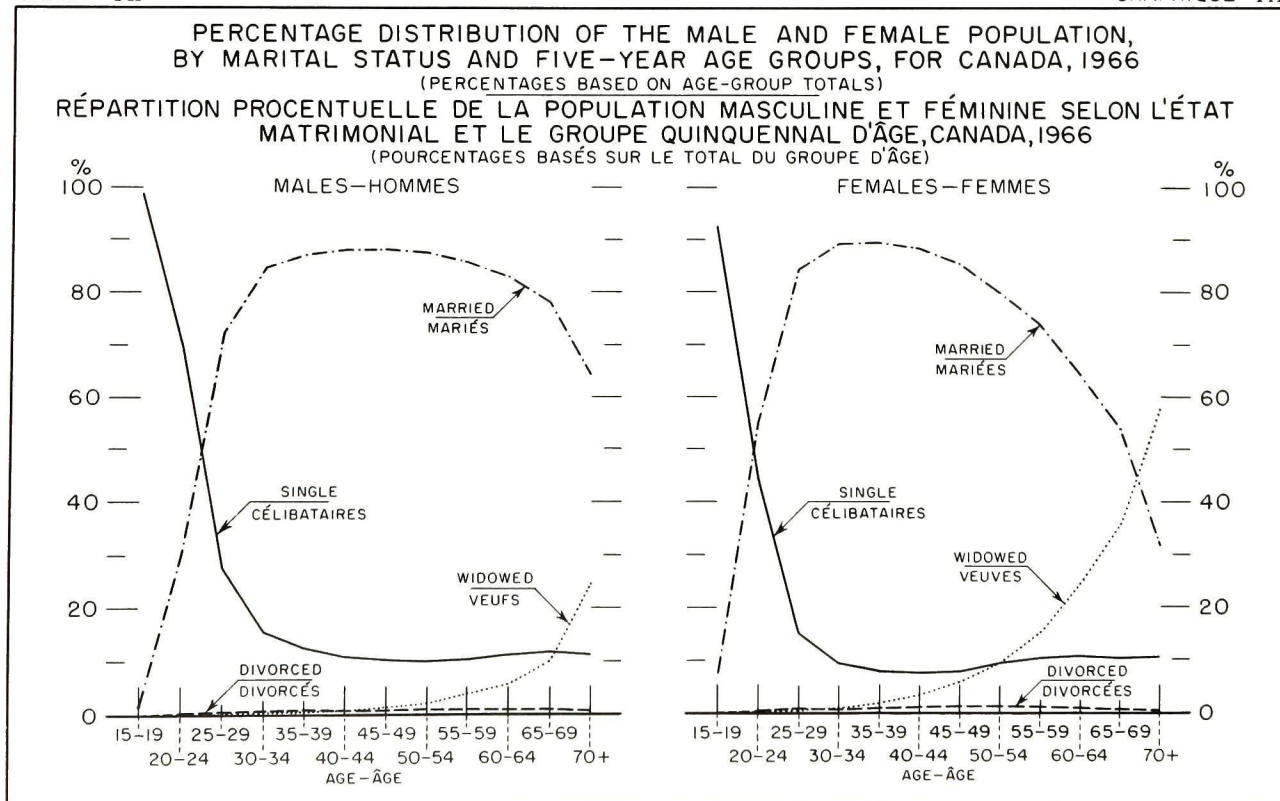
These general trends applied, of course, to both males and females. However, there were very significant differences in the single-married ratios for males and females at the younger age levels, while the percentage widowed was much higher for females than for males at all ages above 35 years. These differences are due, in the former case, to the younger average age at marriage for females and, in the latter, to the greater tendency for widowed males than females to remarry, as well as to a higher mortality rate among males.

20-24 ans. Chez les personnes âgées de 25-29 ans, le pourcentage des célibataires était plus de deux fois plus faible que chez les personnes âgées de 20-24 ans. Le pourcentage des célibataires a tendance à se stabiliser autour de 10 p. 100 à partir de 30 ans. Il en ressort que la plupart des gens se marient avant 30 ans, ce qui se traduit par une diminution brusque de la proportion des célibataires. Par ailleurs, la proportion des personnes mariées augmente soudainement et culmine à plus de 88 p. 100 entre 35 et 44 ans après quoi elle tombe progressivement jusqu'à 46.5 p. 100, chez les personnes de 70 ans et plus. Cette baisse est sans doute due aux proportions plus élevées de personnes veuves dans les groupes d'âge plus avancé. Les personnes veuves représentent moins de 2 p. 100 du total de tous les groupes d'âge de moins de 45 ans; ensuite, la proportion augmente rapidement à mesure que l'âge avance et atteint un maximum de 43 p. 100 à partir de 70 ans.

Ces tendances générales s'appliquent, bien entendu, aux hommes et aux femmes. Toutefois, il y a des différences fort sensibles entre le rapport des hommes célibataires et mariés et celui des femmes célibataires et mariées au niveau des âges jeunes, mais le pourcentage des veuves est beaucoup plus élevé que le pourcentage des veufs à tous les âges après 35 ans. Ces différences proviennent, dans le premier cas, de ce que les femmes se marient plus jeunes et, dans le second, de ce que les veufs ont davantage tendance à se remarier que les veuves, sans compter que le taux de mortalité est plus élevé chez les hommes.

CHART-VII

GRAPHIQUE-VII



Trends in the marital status composition of the population of Canada, by sex, 1901-1966

Changes in the proportions of the male and female population single, married, widowed and divorced over the 1901 to 1966 period are shown in Table XIX of this report.

TABLE XIX. Percentage distribution of the male and female population, 15 years of age and over, by marital status, for Canada,¹ 1901-1966

TABLEAU XIX. Répartition procentuelle de la population masculine et féminine de 15 ans et plus selon l'état matrimonial, Canada¹, 1901-1966

Census year Année de recensement	Males — Hommes					Females — Femmes				
	Total	Single — Célibataires	Married — Mariés	Widowed — Veufs	Divorced — Divorcés	Total	Single — Célibataires	Married — Mariées	Widowed — Veuves	Divorced — Divorcées
1901	100.0	44.8	51.1	4.1	²	100.0	38.2	52.9	8.8	²
1911	100.0	45.1	51.4	3.4	0.1	100.0	34.8	56.9	8.2	0.1
1921	100.0	39.2	56.7	4.0	0.1	100.0	32.0	59.2	8.6	0.1
1931	100.0	41.0	54.9	4.0	0.1	100.0	34.0	57.3	8.5	0.1
1941	100.0	39.8	56.1	4.0	0.2	100.0	33.0	58.0	8.8	0.2
1951	100.0	32.1	63.8	3.8	0.3	100.0	25.7	64.5	9.4	0.4
1956	100.0	30.8	65.4	3.5	0.3	100.0	23.6	66.3	9.6	0.4
1961	100.0	29.9	66.4	3.3	0.4	100.0	23.0	66.8	9.7	0.5
1966	100.0	31.4	65.2	2.9	0.4	100.0	24.7	64.7	10.0	0.6

¹ Exclusive of Newfoundland in censuses prior to 1951. — Moins Terre-Neuve dans les recensements antérieurs à 1951.

² Less than 0.05 p.c. — Moins de 0.05 p. 100.

An over-all decline is seen in the proportion of single males, from 44.8 p.c. in 1901 to 31.4 p.c. in 1966. A noticeable decrease occurred in the percentage of single males in the decade 1941-1951 over previous decades. This was followed by a further decrease over the ten-year period from 1951 to 1961. At the end of this decade, in the year of the 1961 Census, single males comprised 29.9 p.c., a smaller proportion of total males than in any census year for the period 1901 to 1966. A slight increase of 1.5 p.c. was noted in this category from 1961 to 1966. Similar trends may be noted in the proportions of the single female population for the same period. The percentage of single females declined from 38.2 p.c. in 1901 to 24.7 p.c. in 1966. From 1901 to 1951, the percentage of single females showed a marked decrease from 38.2 p.c. to 25.7 p.c. This is a percentage point difference of 13. A noticeably sharp decrease occurred in the decade 1941-1951, when the percentage of single females fell from 33 p.c. to 25.7 p.c., a percentage point difference of 7.3. The lowest percentage recorded for single females over the 1901-1966 period was 23 p.c. in 1961. From 1961 to 1966, a slight rise of 1.7 p.c. occurred in the percentage of single females in the population.

The proportion of married males showed an increase from 51 p.c. in 1901 to 65 p.c. in 1966. Significantly, the sharpest increases occurred during the war-time decades of 1911-1921 and 1941-1951. The highest percentage of married males for all years occurred in 1961, with 66.4 p.c. married. The trend for married females was roughly parallel to that of the married male population for the 1901-1966 period.

The proportion of widows in the population has always been greater than the proportion of widowers due to the higher incidence of remarriage among

Tendances de la composition de la population du Canada par état matrimonial et selon le sexe, 1901-1966

Le tableau XIX fait voir la variation des proportions de femmes et d'hommes célibataires, mariés, veufs et divorcés pendant la période de 1901 à 1966.

On constate que la proportion des hommes célibataires est tombée de 44.8 p. 100 à 31.4 p. 100 entre 1901 et 1966. Cette proportion a subi une baisse marquée entre 1941 et 1951 par rapport aux décennies précédentes. La baisse s'est poursuivie entre 1951 et 1961. A la fin de cette décennie, c'est-à-dire l'année du recensement de 1961, la catégorie des hommes célibataires réunissait 29.9 p. 100 de toute la population masculine, soit le chiffre le plus bas de toute la période de 1901 à 1966. De 1961 à 1966, il s'est produit dans cette catégorie une légère augmentation (1.5 p. 100). On constate des tendances similaires chez les femmes célibataires dans la même période. Le pourcentage des femmes célibataires est passé de 38.2 p. 100 à 24.7 p. 100 entre 1901 et 1966; de 1901 à 1951, il avait accusé une baisse marquée, tombant de 38.2 p. 100 à 25.7 p. 100, ce qui représente une différence procentuelle de 13 points. Un fléchissement particulièrement prononcé a eu lieu entre 1941 et 1951, le pourcentage des femmes célibataires étant passé de 33 p. 100 à 25.7 p. 100, soit une différence procentuelle de 7.3. Le pourcentage le plus faible enregistré pour les femmes célibataires de 1901 à 1966 a été 23 p. 100 en 1961. De 1961 à 1966, le pourcentage des femmes célibataires a monté légèrement (1.7 p. 100).

La proportion des hommes mariés a augmenté de 1901 à 1966, passant de 51 p. 100 à 65 p. 100. Fait à remarquer, les augmentations les plus fortes se sont produites durant les décennies de guerre, soit de 1911 à 1921 et de 1941 à 1951. Sur toutes ces années, c'est en 1961 que le pourcentage des hommes mariés (66.4 p. 100) a été le plus élevé. Au cours de la période de 1901 à 1966, la tendance chez les femmes mariées a évolué de pair avec celle qui existait chez les hommes mariés.

La proportion des veuves a toujours été plus forte que celle des veufs, parce que le remariage est plus fréquent chez les hommes et que l'espérance de vie

males and also to the greater life expectancy for females than for males. However, the figures in Table XIX indicate that this disparity has been increasing since 1941. At each five-year interval from 1941 to 1966 the proportion of widowed males has dropped slightly while the proportion of widowed females has registered a slight increase. This trend, if continued, would have significant social and economic consequences.

A low proportion of both males and females was found in the divorced category for all years but an over-all increase in the divorced population is noted from 1901 to 1966. The range for males and females in this category for this period was from less than 0.05 p.c. in 1901, to 0.4 p.c. and 0.6 p.c., respectively, in 1966. No differences are seen in the percentages recorded for males and females from 1901 to 1941, but from 1951 onwards, relatively higher proportions of divorced females than divorced males are noted. From 1931 to 1966, Canada's population almost doubled but the number of divorced persons increased nearly ninefold.

Marital status by specified age groups and sex, Canada, 1941-1966

Table XX gives the marital status composition of the male and female population, by age, for the period from 1941 to 1966.

est plus élevée chez les femmes. Toutefois, les chiffres du tableau XIX démontrent que cette disparité s'est accentuée depuis 1941. A chaque intervalle de cinq ans de 1941 à 1966, la proportion des veufs a diminué légèrement en pourcentage tandis que celle des veuves a accusé une légère augmentation. Si elle se poursuit, cette tendance aura de lourdes conséquences économiques et sociales.

Tous les ans, la proportion des hommes et des femmes divorcés a été faible, mais on constate que dans l'ensemble leur nombre s'est accru de 1901 à 1966. La proportion des hommes et des femmes dans cette catégorie pour cette période était de moins de 0.05 p. 100 en 1901, de 0.4 p. 100 et 0.6 p. 100, respectivement, en 1966. Aucune différence ne se dégage entre les hommes et les femmes quant aux pourcentages enregistrés de 1901 à 1941, mais à partir de 1951, les femmes divorcées sont proportionnellement plus nombreuses que les hommes divorcés. De 1931 à 1966, la population du Canada a presque doublé, tandis que le nombre de personnes divorcées s'est multiplié presque par neuf.

État matrimonial par certains groupes d'âge et par sexe, Canada, 1941-1966

Le tableau XX donne la composition de la population masculine et féminine par état matrimonial et par âge, pour la période de 1941 à 1966.

TABLE XX. Percentage distribution of the male and female population, 15 years of age and over, by marital status and age, for Canada,¹ 1941-1966

TABLEAU XX. Répartition procentuelle de la population masculine et féminine de 15 ans et plus selon l'état matrimonial et l'âge, Canada¹, 1941-1966

Age group and census year Groupe d'âge et année de recensement	Males — Hommes					Females — Femmes				
	Total	Single — Célibataires	Married — Mariés	Widowed — Veufs	Divorced — Divorcés	Total	Single — Célibataires	Married — Mariées	Widowed — Veuves	Divorced — Divorcées
15-24 years — ans:										
1941	100.0	92.0	8.0	2	2	100.0	78.2	21.7	0.1	2
1951	100.0	86.7	13.3	2	2	100.0	69.8	30.1	0.1	0.1
1956	100.0	85.8	14.2	2	2	100.0	68.2	31.6	0.1	0.1
1961	100.0	85.7	14.3	2	2	100.0	68.0	31.9	0.1	0.1
1966	100.0	86.1	13.8	2	2	100.0	70.9	28.9	0.1	0.1
25-34 years — ans:										
1941	100.0	40.0	59.5	0.4	0.1	100.0	27.5	71.4	0.9	0.2
1951	100.0	27.6	71.9	0.2	0.2	100.0	17.4	81.3	0.9	0.5
1956	100.0	26.4	73.3	0.2	0.2	100.0	14.9	84.1	0.7	0.4
1961	100.0	23.3	76.3	0.1	0.3	100.0	12.9	86.0	0.6	0.5
1966	100.0	21.2	78.3	0.1	0.3	100.0	12.1	86.6	0.6	0.7
35-44 years — ans:										
1941	100.0	19.0	79.3	1.4	0.3	100.0	14.5	81.4	3.7	0.4
1951	100.0	14.2	84.7	0.8	0.4	100.0	12.4	84.1	2.8	0.7
1956	100.0	13.0	86.0	0.6	0.4	100.0	10.4	86.2	2.7	0.7
1961	100.0	12.0	86.9	0.6	0.5	100.0	9.1	87.8	2.4	0.8
1966	100.0	11.5	87.5	0.5	0.5	100.0	7.8	88.9	2.5	0.9
45-54 years — ans:										
1941	100.0	13.6	82.4	3.7	0.3	100.0	10.7	79.3	9.6	0.3
1951	100.0	12.9	84.2	2.4	0.5	100.0	11.3	79.5	8.6	0.6
1956	100.0	12.2	85.3	2.0	0.5	100.0	10.9	80.3	8.1	0.7
1961	100.0	10.5	87.1	1.8	0.6	100.0	9.9	81.6	7.5	0.9
1966	100.0	10.1	87.8	1.5	0.6	100.0	8.7	82.8	7.6	1.0
55-64 years — ans:										
1941	100.0	12.8	78.9	8.1	0.2	100.0	10.1	69.7	20.1	0.1
1951	100.0	11.6	81.5	6.5	0.4	100.0	10.0	68.4	20.3	0.3
1956	100.0	11.9	81.8	5.8	0.4	100.0	10.1	69.2	20.4	0.4
1961	100.0	11.4	82.6	5.4	0.6	100.0	10.3	69.2	19.8	0.6
1966	100.0	10.6	84.4	4.4	0.7	100.0	10.4	69.5	19.3	0.8
65 years and over — ans et plus:										
1941	100.0	11.8	64.5	23.6	0.2	100.0	11.3	41.0	47.7	0.1
1951	100.0	11.8	65.7	22.3	0.2	100.0	10.4	41.6	47.9	0.1
1956	100.0	11.4	66.6	21.7	0.3	100.0	10.0	41.4	48.5	0.1
1961	100.0	10.8	68.5	20.4	0.4	100.0	10.2	41.2	48.4	0.2
1966	100.0	11.1	69.1	19.4	0.4	100.0	10.3	39.1	50.3	0.3

¹ Excluding Newfoundland in the 1941 Census. — Moins Terre-Neuve dans le recensement de 1941.

² Less than 0.05 p.c. — Moins de 0.05 p. 100.

The percentage of single males in the 15-24 age group showed a decline from 92 p.c. in 1941 to 86 p.c. in 1966. The percentage of males in the 25-34 age group who were single declined sharply from 40 p.c. in 1941 to 21 p.c. in 1966, the biggest decline coming in the 1941-1951 decade. Over-all decreases were recorded in the proportion of single males in each subsequent age group from 1941 to 1966.

Corresponding to the decreases in the proportion of single males, the figures in Table XX show increases in the proportion of married males over the 1941-1966 period, with the biggest increase occurring in the 1941-1951 decade. A higher percentage of married males was recorded in the 15-24 age group from 1941 to 1961 and the percentage of married males aged 25-34 years increased from 59.5 p.c. in 1941 to 78.3 p.c. in 1966. The percentage of married males in each age group over thirty-five has also increased steadily since 1941.

A decrease in the proportion of widowed males occurred from 1941 to 1966 for all age groups with the exception of the 15-24 age group where the number of males recorded as widowed was negligible. The highest proportions of widowers were found in the 65 years and over group where the range was from 23.6 p.c. in 1941 to 19.4 p.c. in 1966.

An increase in the proportion of divorced males was noted in all age groups from 1941 to 1966, although the percentage recorded in the 15-24 age group was negligible. The highest proportion of divorced males, or 0.7 p.c., was recorded in the 55-64-year age group in 1966.

The distribution of females in each marital status category for specified age groups shows some marked differences from the distributions recorded for males from 1941 to 1966.

A decrease in the proportion of single females from 78 p.c. in 1941 to 68 p.c. in 1961 occurred in the 15-24 age group. A reversal of this trend is seen from 1961 to 1966 when the percentage rose to 70.9 p.c. Over-all decreases in the proportion of females who were single occurred in all other age groups from 1941 to 1966 with the exception of the 55-64 group where the percentage of single females remained fairly stable at each census year from 1941 to 1966.

The percentage of married females in the 15-24 age group increased from 21.7 p.c. in 1941 to 28.9 p.c. in 1966, an increase which was doubtless due to a trend towards an earlier age at marriage for females. Significant increases also occurred in the 25-34 and 35-44 age groups as well as the 45-54 group from 1941 to 1966 but the percentage of married females in the 55-64 and 65 years and over groups fell slightly from 1941 to 1966.

Excluding the 15-24-year age group where the proportion is negligible, a decrease in the proportion widowed is noted for all other age groups for

Le pourcentage des hommes célibataires de 15 à 24 ans est tombé de 92 p. 100 en 1941 à 86 p. 100 en 1966. Le pourcentage des hommes célibataires de 25 à 34 ans a fort diminué, passant de 40 p. 100 en 1941 à 21 p. 100 en 1966; le fléchissement le plus marqué étant survenu dans la décennie de 1941-1951. En général, de 1941 à 1966, la proportion des hommes célibataires dans chaque groupe d'âge subséquent a diminué.

Les chiffres du tableau XX révèlent que, de pair avec les fléchissements de la proportion des hommes célibataires, il y a eu augmentation de la proportion des hommes mariés de 1941 à 1966, la plus forte ayant été enregistrée entre 1941 et 1951. De 1941 à 1961, le pourcentage des hommes mariés de 15 à 24 ans s'est accru et celui des hommes mariés de 25 à 34 ans est monté de 59.5 p. 100 en 1941 à 78.3 p. 100 en 1966. Depuis 1941, le pourcentage des hommes mariés dans chaque groupe d'âge au-dessus de 35 ans a aussi augmenté régulièrement.

De 1941 à 1966, la proportion des veufs a diminué dans tous les groupes d'âge sauf dans celui de 15-24 ans, où ils étaient en nombre négligeable. Le groupe de 65 ans et plus réunissait la plus forte proportion de veufs, qui est passée de 23.6 p. 100 à 19.4 p. 100 entre 1941 et 1966.

On constate que, de 1941 à 1966, la proportion d'hommes divorcés a augmenté dans tous les groupes d'âge, bien que le pourcentage enregistré dans le groupe 15-24 ans ait été négligeable. Le groupe d'âge 55-64 réunissait, en 1966, la plus forte proportion d'hommes divorcés, soit 0.7 p. 100.

La répartition des femmes par catégorie d'état matrimonial dans certains groupes d'âge montre des différences marquées par rapport à la répartition chez les hommes de 1941 à 1966.

Dans le groupe 15-24 ans, la proportion des femmes célibataires a baissé, passant de 78 p. 100 en 1941 à 68 p. 100 en 1961. La tendance s'est cependant renversée de 1961 à 1966, période pendant laquelle le pourcentage est monté à 70.9 p. 100. De 1941 à 1966, on constate que dans l'ensemble la proportion des femmes célibataires a diminué dans tous les groupes d'âge à l'exception du groupe 55-64 ans, où elle est demeurée à peu près stationnaire à chaque année de recensement de 1941 à 1966.

Le pourcentage des femmes mariées de 15-24 ans est passé de 21.7 p. 100 à 28.9 p. 100 entre 1941 et 1966, augmentation résultant sans doute de la tendance chez les femmes à se marier plus jeunes. De 1941 à 1966, des augmentations importantes ont aussi eu lieu dans les groupes d'âge 25-34 ans et 35-44 ans ainsi que dans le groupe 45-54 ans, mais en même temps le pourcentage des femmes mariées de 55-64 ans et de 65 ans et plus a légèrement fléchi.

Si l'on excepte le groupe 15-24 ans, où la proportion est négligeable, on constate que durant la période de 1941 à 1966 le nombre des personnes veuves a

the period 1941-1966 except for the proportion in the 65 years and over group where an increase occurred from 47.7 p.c. in 1941 to 50.3 p.c. in 1966.

As the figures in Table XX show, the proportion of divorced females in each age group was very low over the 1941 to 1966 period. The proportion of divorced females increased more rapidly than the proportion of divorced males during this period, however, particularly in the middle age range of 35-64 years. The highest proportion of females in the "divorced" category or 1.0 p.c. was recorded in the 45-54-year age group for 1966.

The influence of age on the marital status composition of the population from 1941 to 1966 was eliminated by standardizing the distribution on the basis of the age structure of the population in 1941. The effect of this adjustment is shown in Table XXI. Table XXI should be studied in relation to the unstandardized figures in Table XIX.

diminué en pourcentage dans tous les groupes d'âge, sauf celui de 65 ans ou plus, où la proportion est passée de 47.7 p. 100 à 50.3 p. 100 entre 1941 et 1966.

D'après les chiffres du tableau XX, la proportion des femmes divorcées dans chaque groupe d'âge a été très faible de 1941 à 1966. Toutefois, durant cette même période, la proportion des femmes divorcées a augmenté plus rapidement que celle des hommes divorcés, en particulier dans les groupes intermédiaires de 35 à 64 ans. La plus forte proportion (1.0 p. 100) de femmes dans la catégorie des personnes divorcées a été enregistrée en 1966 dans le groupe d'âge 45-54 ans.

On a éliminé l'influence de l'âge sur la composition de la population par état matrimonial de 1941 à 1966 en normalisant la répartition, d'après la structure par âge, de la population en 1941. L'effet de cette nouvelle méthode est illustré au tableau XXI. Il faut étudier le tableau XXI par rapport aux chiffres non normalisés du tableau XIX.

TABLE XXI. Percentage distribution of the male and female population, 15 years of age and over, by marital status, standardized on the 1941 age composition of Canada, for the period 1941 to 1966

TABLEAU XXI. Répartition procentuelle de la population masculine et féminine de 15 ans et plus selon l'état matrimonial, normalisée d'après la composition d'âge au Canada en 1941, période de 1941 à 1966

Census year — Année de recensement	Males — Hommes					Females — Femmes				
	Total	Single — Célibataires	Married — Mariés	Widowed — Veufs	Divorced — Divorcés	Total	Single — Célibataires	Married — Mariées	Widowed — Veuves	Divorced — Divorcées
1941 ¹	100.0	39.8	56.1	4.0	0.2	100.0	33.0	58.0	8.8	0.2
1951	100.0	35.2	61.2	3.3	0.3	100.0	27.7	63.3	8.6	0.4
1956	100.0	34.4	62.3	3.1	0.3	100.0	26.4	64.7	8.6	0.4
1961	100.0	33.2	63.6	2.9	0.3	100.0	25.5	65.7	8.3	0.5
1966	100.0	32.6	64.4	2.6	0.4	100.0	25.7	65.2	8.5	0.6

¹ Excluding Newfoundland in the 1941 Census. — Moins Terre-Neuve dans le recensement de 1941.

When standardization was employed, increases in the percentages of single males and females resulted; however, similar trends occurred for the standardized as for the unstandardized distribution. When the figures were adjusted for age, a slightly higher proportion of females than males occurred in the married category in 1966. The adjustment resulted in a lowering of the percentages of widows and widowers in the population and, in the case of widowed females, to such an extent that the proportion of widowed females now showed an actual decrease from 1941 to 1966. Identical percentages were recorded in the standardized and the unstandardized distributions for divorced females, while a decrease of 0.1 p.c. occurred for divorced males in 1961.

Vital statistics of marriages and divorces

Vital statistics on marriages and divorces in the population are presented in this sub-section in order to enlarge the picture of the marital status

Le recours à la normalisation a donné lieu à des augmentations du pourcentage des hommes et des femmes célibataires; toutefois, les mêmes tendances se dégageaient de la répartition non normalisée. Avec l'utilisation d'une seule structure par âge, la proportion des femmes mariées en 1966 était légèrement supérieure à celle des hommes mariés. Par contre, l'ajustement a eu pour résultat une diminution dans le pourcentage de veufs et de veuves par rapport à l'ensemble de la population à tel point, dans le cas des veuves, que leur proportion accusait en 1966 une régression par rapport à 1941. Le pourcentage des femmes divorcées a été identique dans le cas des répartitions normalisée et non normalisée, mais celui des hommes divorcés a diminué de 0.1 p. 100 en 1961.

Statistiques de l'état civil sur les mariages et les divorces

Les statistiques de l'état civil sur les mariages et les divorces sont présentées dans cette partie pour donner une meilleure idée de la composition de la

composition of the population obtained from the census data. Trends in age at marriage, in marriages and in marriage rates, and in divorces and in divorce rates, are examined and reviewed on the basis of tables compiled from vital registration data.

Median age at marriage for spinsters and bachelors, Canada, 1941-1966.—The figures in Table XXII show that there has been a noticeable decrease in the median age at marriage for spinsters and bachelors in recent years.

population par état matrimonial, établie d'après les données du recensement. Les tendances concernant l'âge au mariage, les mariages et les taux de nuptialité, et les divorces et les taux de divorce, sont examinées et étudiées à l'aide de tableaux fondés sur les statistiques de l'état civil.

Âge médian des célibataires au mariage, Canada, 1941-1966.—Les chiffres du tableau XXII démontrent que l'âge médian des hommes et des femmes célibataires au mariage a diminué considérablement ces dernières années.

TABLE XXII. Median age at marriage for spinsters and bachelors, for Canada,¹ 1941-1966

TABLEAU XXII. Âge médian des célibataires au mariage, Canada¹, 1941-1966

Year Année	Median age at marriage Âge médian au mariage		Year Année	Median age at marriage Âge médian au mariage		
	Spinsters — Femmes	Bachelors — Hommes		Spinsters — Femmes	Bachelors — Hommes	
1941	23.0	26.3	1954	21.9	24.6	
1942	22.8	26.2	1955	21.8	24.6	
1943	22.6	25.8	1956	21.6	24.5	
1944	22.6	25.7	1957	21.5	24.5	
1945	22.5	25.5	1958	21.4	24.4	
1946	22.5	25.4	1959	21.3	24.2	
1947	22.4	25.3	1960	21.2	24.2	
1948	22.3	25.1	1961	21.1	24.0	
1949	22.2	25.1	1962	21.1	23.9	
1950	22.1	24.9	1963	21.2	23.8	
1951	22.0	24.8	1964	21.2	23.8	
1952	22.0	24.7	1965	21.2	23.7	
1953	21.9	24.6	1966	21.2	23.7	

¹ Not including Newfoundland prior to 1949, nor the Yukon and Northwest Territories prior to 1950.—Moins Terre-Neuve avant 1949, ni le Yukon ni les Territoires du Nord-Ouest avant 1950.

The median age at marriage for spinsters fell from 23 in 1941 to 21 in 1966, a drop of almost two years. A sharper decrease of close to three years occurred in the median age at marriage for bachelors from 26 in 1941 to 23 in 1966. The median age at marriage for spinsters fell gradually but steadily from 1941 to 1960 then tended to level out at 21 years. The median age for bachelors, on the other hand, has continued a gradual decline to its 1966 point of 23.7 years. The result is that the differences in the ages of brides and grooms have narrowed, so that, compared to 1941, brides and grooms in 1966 are closer in age to one another than they were at the earlier date.

Marriages and marriage rates, Canada, 1931-1966.—Table XXIII shows an over-all increase in the number of marriages from 68,179 in 1931 to 155,596 in 1966 and a corresponding rise in the crude marriage rate for this period from 6.4 per 1,000 population in 1931 to 7.8 in 1966.

L'âge médian des femmes célibataires au mariage est passé de 23 ans en 1941 à 21 ans en 1966, soit une diminution de près de 2 ans. La diminution a été encore plus marquée pour l'âge médian des hommes célibataires, lequel a baissé de presque 3 ans, tombant de 26 à 23 entre 1941 et 1966. L'âge médian des femmes célibataires au mariage a diminué progressivement mais régulièrement de 1941 à 1960, puis s'est plus ou moins stabilisé à 21 ans. Par ailleurs, l'âge médian des hommes célibataires a continué à flétrir graduellement jusqu'à 23.7 ans en 1966. Il s'ensuit que la différence d'âge entre les conjoints a diminué et, comparativement à 1941, les différences d'âge des conjoints de 1966 sont moins grandes qu'elles ne l'étaient auparavant.

Mariages et taux de nuptialité, Canada, 1931-1966.—Le tableau XXIII indique une augmentation générale du nombre de mariages, qui est passé de 68,179 à 155,596 entre 1931 et 1966, ainsi qu'une hausse correspondante du taux brut de nuptialité, qui est monté de 6.4 à 7.8 pour 1,000 habitants entre 1931 et 1966.

TABLE XXIII. Marriages and marriage rates per 1,000 population, for Canada,¹ 1931 - 1966
TABLEAU XXIII. Mariages et taux de nuptialité pour 1,000 habitants, Canada¹, 1931 - 1966

Year Année	Marriages Mariages	Rate per 1,000 population — Taux pour 1,000 habitants	Year Année	Marriages Mariages	Rate per 1,000 population — Taux pour 1,000 habitants
1931	68,179	6.4	1949	123,877	9.2
1932	64,082	5.9	1950	124,845	9.1
1933	65,475	6.0	1951	128,230	9.2
1934	74,958	6.8	1952	128,301	8.9
1935	78,818	7.1	1953	130,837	8.9
1936	82,847	7.4	1954	128,385	8.5
1937	89,901	7.9	1955	127,777	8.2
1938	90,610	7.9	1956	132,713	8.3
1939	106,150	9.2	1957	133,186	8.0
1940	125,649	10.8	1958	131,525	7.7
1941	124,526	10.6	1959	132,474	7.6
1942	130,641	10.9	1960	130,338	7.3
1943	113,666	9.4	1961	128,475	7.0
1944	104,496	8.5	1962	129,381	7.0
1945	111,185	9.0	1963	131,111	6.9
1946	137,155	10.9	1964	138,135	7.2
1947	130,228	10.1	1965	145,519	7.4
1948	125,924	9.6	1966	155,596	7.8

¹ Including Newfoundland, Yukon and Northwest Territories for all years. — Y compris Terre-Neuve, le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest pour toutes les années.

The depressed conditions of the thirties was a deterrent to marriage especially during the early part of the decade. The total number of marriages dropped after 1931 to 64,082 in 1932 and 65,475 in 1933, resulting in a decline in the marriage rates to 5.9 and 6.0 respectively for these years. The marriage rates from 1931 to 1934 represent the lowest rates recorded for the entire 1931 to 1966 period. From 1934 to 1939, the marriage rate increased from 6.8 to 9.2. Improved economic conditions of the early 1940's were probably an inducement to marriage such that the marriage rate rose to 10.8 in 1940 and 10.9 in 1942. From 1943 to 1945 the marriage rate again fell, reflecting the war-time reduction in the male population. By 1946 and 1947 the marriage rate had returned to a high of 10.9 and 10.1, respectively, indicating a post-war "boom" in number of marriages.

In the period from 1958 and on, during the fifties, nuptiality remained high although it was not perhaps as high as in the last part of the decade of the forties. From 1948 to 1963, however, a gradual but reasonably steady decline occurred in the crude marriage rate, which is probably attributed to fewer births in the 1930's, resulting in a decrease in the number of persons of marriageable age, relative to the total increases in population for this period. However, this decline in the crude marriage rate appears to have been checked, and since 1963 the trend has been upward again.

In summary, it may be said that economic factors as well as demographic ones affect the number of persons marrying and the corresponding crude marriage rates for specific years. Marriages are more likely to occur during periods of economic prosperity but tend to decrease during periods of depression. Also, changes in the number of persons reaching marriageable age have a definite bearing on the number of marriages recorded and on the crude marriage rate.

La crise des années trente a entraîné une diminution du nombre de mariages, surtout dans la première partie de la décennie. Le nombre total de mariages a baissé, après 1931, à 64,082 en 1932 et à 65,475 en 1933, les taux de nuptialité ayant été de 5.9 et de 6.0 pour chacune de ces années. Les taux de nuptialité de 1931 à 1934 sont les plus faibles enregistrés pour toute la période de 1931 à 1966. De 1934 à 1939, le taux de nuptialité a augmenté, passant de 6.8 à 9.2. L'amélioration des conditions économiques au début des années quarante a sans doute favorisé la nuptialité; en effet le taux s'est élevé à 10.8 en 1940 et à 10.9 en 1942. De 1943 à 1945, le taux de nuptialité a fléchi de nouveau à cause de la guerre, qui a mobilisé une grande partie des hommes. Dès 1946 et 1947, le taux de nuptialité se rétablissait à 10.9 et 10.1, respectivement, traduisant une reprise des mariages dans les années d'après-guerre.

A partir de 1948 et durant les années cinquante, la nuptialité est restée élevée mais peut-être pas autant que dans la dernière partie des années quarante. De 1948 à 1963, cependant, le taux brut de nuptialité a accusé un fléchissement progressif mais assez régulier, provoqué sans doute par la diminution de la natalité des années trente, ce qui a donné lieu à une diminution du nombre des personnes en âge de se marier, par rapport aux augmentations globales de la population au cours de cette période. Toutefois, ce fléchissement du taux brut de nuptialité semble avoir pris fin, et depuis 1963 la tendance est de nouveau à la hausse.

Bref, on peut dire que des facteurs économiques aussi bien que démographiques exercent une influence sur le nombre des personnes qui se marient et sur les taux bruts de nuptialité de certaines années. Il semble que les mariages soient plus nombreux en période de prospérité économique, mais que leur nombre ait tendance à diminuer en période de crise. De plus, la variation du nombre de personnes atteignant l'âge de se marier a une incidence certaine sur le nombre de mariages ainsi que le taux brut de nuptialité.

Marriage rates by marital status, Canada, 1966. — Table XXIV below presents marriage rates by marital status of the male and female population for specified age groups.

Taux de nuptialité par état matrimonial, Canada, 1966. — Le tableau XXIV ci-dessous donne les taux de nuptialité chez les hommes et les femmes, par état matrimonial, pour certains groupes d'âge.

TABLE XXIV. Marriages by marital status of the contracting parties, by age groups and sex, for Canada, 1966

TABLEAU XXIV. Nuptialité selon l'état matrimonial des parties contractantes, les groupes d'âge et le sexe, Canada, 1966

Age group and sex Groupe d'âge et sexe	Population 1966				Marriages 1966 — Mariages, 1966			Marriages per 1,000 population Mariages pour 1,000 habitants				
	Total	Single — Céliba- taires	Widowed — Veufs	Divorced — Divorcés	Total	Single — Céliba- taires	Widowed — Veufs	Divorced — Divorcés	Total	Single — Céliba- taires	Widowed — Veufs	Divorced — Divorcés
Population 15 years and over— Population de 15 ans et plus:												
Males — Hommes	2,321,943	2,100,917	195,647	25,379	155,596 ¹	142,261 ¹	6,126	7,209	67.0	67.7	31.3	284.1
15-19	917,770	917,589	160	21	11,660	11,654	2	4	12.7	12.7	12.5	190.5
20-24	509,336	508,672	291	373	80,553	80,207	38	308	158.2	157.7	130.6	825.7
25-29	171,871	169,771	572	1,528	34,679	33,195	140	1,344	201.8	195.5	244.8	879.6
30-34	98,787	95,451	1,032	2,304	11,101	9,379	211	1,511	112.4	98.3	204.5	655.8
35-44	159,530	146,523	6,408	6,599	8,697	5,688	753	2,256	54.5	38.8	117.5	341.9
45-54	126,854	104,744	15,523	6,587	4,050	1,426	1,311	1,313	31.9	13.6	84.5	199.3
55-64	116,306	78,678	32,782	4,846	2,663	520	1,751	392	22.9	6.6	53.4	80.9
65 +	221,489	79,489	138,879	3,121	2,190	189	1,920	81	9.9	2.4	13.8	26.0
Females — Femmes	2,377,963	1,663,916	674,650	39,397	155,596 ¹	142,054 ¹	6,879	6,663	65.4	85.4	10.2	169.1
15-19	840,075	839,812	167	96	47,702 ²	47,636 ²	17	49	56.8	56.7	101.8	510.4
20-24	327,261	324,762	1,031	1,468	73,154	72,058	198	898	223.5	221.9	192.0	611.7
25-29	98,880	92,738	2,477	3,665	16,128	14,337	317	1,474	163.1	154.6	128.0	402.2
30-34	66,355	56,940	4,891	4,524	5,588	3,875	380	1,333	84.2	68.1	77.7	294.6
35-44	140,976	98,428	31,364	11,184	5,911	2,821	1,286	1,804	41.9	28.7	41.0	161.3
45-54	178,757	89,947	78,451	10,359	3,706	924	1,916	866	20.7	10.3	24.4	83.6
55-64	224,446	76,473	142,234	5,739	2,167	309	1,637	221	9.7	4.0	11.5	38.5
65 +	501,213	84,816	414,035	2,362	1,237	91	1,128	18	2.5	1.1	2.7	7.6

¹ Including 3 not stated. — Y compris 3 non déclarés.

² Including 76 brides under 15 years of age. — Y compris 76 épouses âgées de moins de 15 ans.

Of the 155,596 marriages which took place in 1966, 142,261 of the males marrying were single, 6,126 were widowed and 7,209 were divorced while 142,054 single females, 6,879 widowed females and 6,663 divorced females married in 1966.

The marriage rate per 1,000 population for males and females indicates a relatively higher marriage rate for single females, or 85.4, compared to 67.7 for single males. The reverse was noted in the widowed and divorced categories where a higher marriage rate for widowed males or 31.3 marriages per 1,000 population and 284.1 per 1,000 population for divorced males occurred compared to marriage rates of 10.2 and 169.1 for widowed and divorced females, respectively.

Some variation in marriage rates for males and females was found for specific age groups. Single women showed higher rates of marriage than single men for the age groups 15-19 and 20-24 years. However, the reverse was true for all the other age groups. This is consistent with Table XXII which shows the median age of marriage for spinsters to be from two to three years lower than the median age for bachelors. The highest marriage rate for widowed males, or 244.8, occurred in the 25-29-year age group, with the highest marriage rate for widowed females in the 20-24-year age group. The marriage rate for divorced males was highest in the 25-29-year age group where 879.6 marriages per

En 1966, des 155,596 mariages qui ont été célébrés, 142,261 hommes étaient célibataires, 6,126 veufs et 7,209 divorcés; les chiffres correspondants pour les femmes étaient de 142,054 célibataires, 6,879 veuves et 6,663 divorcées.

Le taux de nuptialité pour 1,000 hommes et femmes démontre que le taux des femmes célibataires qui se marient est relativement plus élevé que celui des hommes célibataires (85.4 contre 67.7). On constate l'inverse chez les personnes veuves et divorcées où le taux de nuptialité chez les veufs (31.3 mariages pour 1,000 habitants) et chez les hommes divorcés (284.1 par 1,000 habitants) est plus élevé que les taux de nuptialité chez les veuves et divorcées (10.2 et 169.1, respectivement).

Les taux de nuptialité dans certains groupes d'âge étaient quelque peu différents chez les hommes et chez les femmes. Dans les groupes d'âge 15-19 ans et 20-24 ans la nuptialité était plus élevée chez les femmes célibataires que chez les hommes. Toutefois, c'était le contraire pour tous les autres groupes d'âge. Ces données sont en accord avec le tableau XXII, qui révèle que l'âge médian chez les femmes célibataires au mariage est de deux à trois ans inférieur à celui des hommes célibataires. Chez les veufs, le taux de nuptialité le plus élevé (244.8) a été enregistré dans le groupe d'âge 25-29 ans, alors que chez les veuves c'était dans le groupe 20-24 ans. Le taux de nuptialité le plus élevé chez les hommes divorcés est celui du

1,000 population were recorded, while the marriage rate for divorced females was highest in the 20-24-year age group with 611.7 marriages per 1,000 population. The high marriage rates for widowed and divorced males, as well as the relatively high rates in the older age groups compared to the lower rates for females in these categories, reflect the greater tendency for remarriage among males. At all age groups and for both males and females, marriage rates for divorced persons were much higher than for single or widowed persons.

Marital status of brides by marital status of bridegrooms, Canada, 1966. — The data presented in Table XXV below indicate the relationship between marital status of brides and marital status of bridegrooms in 1966.

groupe d'âge 25-29 ans, où 879.6 mariages pour 1,000 habitants ont été contractés, et le taux de nuptialité le plus élevé chez les femmes divorcées est celui du groupe 20-24 ans, où 611.7 mariages ont été réalisés pour 1,000 habitants. Les taux élevés de nuptialité chez les veufs et les divorcés, ainsi que les taux relativement élevés dans les groupes d'âge plus avancé, par rapport aux taux plus faibles chez les femmes dans ces catégories, s'expliquent par le fait que les hommes ont davantage tendance à se remarier. Au niveau de tous les groupes d'âge et aussi bien chez les hommes que chez les femmes, les taux de nuptialité étaient beaucoup plus élevés chez les personnes divorcées que chez les personnes célibataires ou veuves.

État matrimonial des épouses selon l'état matrimonial des époux, Canada, 1966. — Les données du tableau XXV ci-dessous expriment le rapport entre l'état matrimonial des épouses par rapport à celui des époux pour 1966.

TABLE XXV. Marital status of brides by marital status of bridegrooms, for Canada, 1966
TABLEAU XXV. État matrimonial des épouses selon l'état matrimonial des époux, Canada, 1966

Marital status of brides — État matrimonial des épouses	Marital status of bridegrooms — État matrimonial des époux											
	Numerical distribution — Répartition numérique				Percentage distribution — Répartition procentuelle							
					Based on marital status totals for brides — Basée sur le total de l'état matrimonial des épouses				Based on marital status totals for bridegrooms — Basée sur le total de l'état matrimonial des époux			
	Total	Single — Célibataires	Widowed — Veufs	Divorced — Divorcés	Total	Single — Célibataires	Widowed — Veufs	Divorced — Divorcés	Single — Célibataires	Widowed — Veufs	Divorced — Divorcés	
Total	155,596	142,261	6,126	7,209	100.0	95.9	1.3	2.8	100.0	100.0	100.0	
Single — Célibataires	142,054	136,181	1,828	4,045					95.7	29.8	56.1	
Widowed — Veuves	6,879	2,373	3,587	919	100.0	34.5	52.1	13.4	1.7	58.6	12.7	
Divorced — Divorcées	6,663	3,707	711	2,245	100.0	55.6	10.7	33.7	2.6	11.6	31.1	

As may be seen in Table XXV, 95.7 p.c. of single bridegrooms married single brides and a slightly higher percentage or 95.9 p.c. of single brides married single bridegrooms. The remarriage of widowers tended to be with widows, and vice versa. The proportion of widowers who married widows in 1966 was 58.6 p.c. while 52.1 p.c. of widowed women married widowed men. Divorced persons, however, were more likely to marry single persons because of the greater availability of such. A higher proportion of the marriages of divorced men, or 56.1 p.c., were to single women and similarly, 55.6 p.c. of the marriages of divorced brides were to single bridegrooms.

Divorces and divorce rates, Canada, 1931-1966. — As the figures in Table XXVI below indicate, the number of divorces granted increased notably from 1931 to 1966.

Comme il ressort du tableau XXV, 95.7 p. 100 des hommes célibataires ont épousé des femmes célibataires et un pourcentage un peu plus élevé, soit 95.9 p. 100 des femmes célibataires ont épousé des hommes célibataires. Les veufs ont tendance à épouser des veuves et inversement. En 1966, 58.6 p. 100 des veufs ont épousé des veuves et 52.1 p. 100 des veuves ont épousé des veufs. Les personnes divorcées sont toutefois portées davantage à épouser des célibataires vu qu'ils sont plus nombreux. Les hommes divorcés qui ont épousé des célibataires sont en plus forte proportion, soit 56.1 p. 100, et de même 55.6 p. 100 des femmes divorcées qui se sont remariées ont épousé des célibataires.

Divorces et taux de divorcialité, Canada, 1931-1966. — Comme l'indiquent les chiffres du tableau XXVI ci-dessous, le nombre des divorces accordés a augmenté sensiblement de 1931 à 1966.

**TABLE XXVI. Dissolutions of marriages (divorces) and rates per 1,000 marriages,
for Canada, 1931 - 1966**

**TABLEAU XXVI. Dissolutions de mariages (divorces) et taux pour 1,000 mariages,
Canada, 1931 - 1966**

Year — Année	Divorces	Marriages — Mariages	Divorces per 1,000 marriages — Divorces pour 1,000 mariages
1931 ¹	700	66,591	10.5
1936 ¹	1,570	80,904	19.4
1941 ¹	2,462	121,842	20.2
1946 ¹	7,757	134,088	57.9
1951 ²	5,270	128,230	41.1
1956 ²	6,002	132,455	45.3
1961	6,563	128,475	51.1
1962	6,768	129,381	52.3
1963	7,686	131,111	58.6
1964	8,623	138,135	62.4
1965	8,974	145,519	61.7
1966	10,215	155,596	65.7

¹ Excludes Newfoundland, Yukon and Northwest Territories. — Moins Terre-Neuve, le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

² Excludes Yukon and Northwest Territories. — Moins le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

Considering the crude divorce rate, or the number of divorces per 1,000 marriages, for the 1931 to 1966 period, figures show an over-all increase from 10.5 in 1931 to 65.7 by 1966, representing an increase in the number of divorces granted, over this period, from 700 in 1931 to 10,215 in 1966.

The number of divorces rose from 700 in 1931 to 2,462 in 1941. In 1946, there was a sharp increase in the number of divorces recorded, to 7,757 which constituted more than three times as many divorces granted as in 1941. The number of divorces declined to 5,270 in 1951 but rose slightly again to 6,002 by 1956. From 1961 to 1966, the number of divorces increased steadily to 10,215, which represented the highest figure recorded for the entire 1931 to 1966 period.

Urban-rural differences in marital status, Canada, 1966. — The relationship between residence in urban and rural localities and marital status is shown in Table XXVII.

Of the population 15 years and over, close to two thirds of those living in urban centres and rural non-farm dwellings were married, compared to a somewhat lower proportion, 63.1 p.c., for those in rural-farm dwellings. Smaller proportions of widowed and divorced persons were also found on rural farms, with a correspondingly higher proportion of single persons.

Si l'on considère le taux brut de divortialité, ou le nombre de divorces par 1,000 mariages, pour la période de 1931 à 1966, on constate une augmentation générale (65.7 en 1966 contre 10.5 en 1931), ce qui représente une augmentation du nombre des divorces accordés durant cette période (10,215 en 1966 contre 700 en 1931).

Le nombre de divorces est passé de 700 à 2,462 entre 1931 et 1941. En 1946, il a accusé une augmentation marquée, atteignant 7,757, soit trois fois plus qu'en 1941. Le nombre de divorces a fléchi en 1951 (5,270), mais il a augmenté légèrement de nouveau en 1956 (6,002). De 1961 à 1966, il s'est accru régulièrement jusqu'à 10,215, soit le chiffre le plus élevé enregistré pour toute la période de 1931 à 1966.

Differences de l'état matrimonial dans les régions urbaines et rurales, Canada, 1966. — Le tableau XXVII indique le rapport entre l'état matrimonial et le fait de résider dans une localité urbaine ou rurale.

Si l'on considère la population âgée de 15 ans et plus vivant dans des agglomérations urbaines et dans des régions rurales non agricoles, près des deux tiers sont mariés, par rapport à une proportion quelque peu inférieure, soit 63.1 p. 100, chez la population vivant en milieu rural agricole. On constate en outre que les proportions des personnes veuves et divorcées sont plus faibles dans les régions rurales agricoles, tandis que celles des personnes célibataires y sont plus fortes.

TABLE XXVII. Numerical and percentage distribution of the population, 15 years of age and over, by marital status, urban and rural areas, for Canada, 1966

TABLEAU XXVII. Répartition numérique et procentuelle de la population de 15 ans et plus selon l'état matrimonial, régions urbaines et rurales, Canada, 1966

Locality — Localité	Population 15 years of age and over				
	Total	Population de 15 ans et plus			
		Single — Célibataires	Married — Mariés	Widowed — Veufs	Divorced — Divorcés
Numerical distribution — Répartition numérique					
Canada	13,423,123	3,764,833	8,723,217	870,297	64,776
Urban — Urbaine	10,092,045	2,779,097	6,577,220	679,343	56,385
Rural — Rurale	3,331,078	985,736	2,145,997	190,954	8,391
Non-farm — Non agricole	2,119,398	589,580	1,381,890	141,390	6,538
Farm — Agricole	1,211,680	396,156	764,107	49,564	1,853
Percentage distribution — Répartition procentuelle					
Canada	100.0	28.0	65.0	6.5	0.5
Urban — Urbaine	100.0	27.5	65.2	6.7	0.6
Rural — Rurale	100.0	29.6	64.4	5.7	0.3
Non-farm — Non agricole	100.0	27.8	65.2	6.7	0.3
Farm — Agricole	100.0	32.7	63.1	4.1	0.2

As shown in the figures in Table XXVII, the distributions of the population 15 years of age and over, by marital status, are very similar for urban and rural non-farm areas, while both are somewhat different from that in rural farm areas. However, it may be noted that, when the male and female population, by marital status and age are shown for total urban and total rural, as in Table XXVIII below, significant differences occur.

D'après les chiffres du tableau XXVII, la répartition de la population âgée de 15 ans et plus, par état matrimonial, est presque la même dans les régions urbaines et les régions rurales non agricoles, mais les deux sont passablement différentes par rapport à celle des régions rurales agricoles. Toutefois, il y a lieu de noter que la répartition des hommes et des femmes par état matrimonial et par âge pour toutes les régions urbaines et toutes les régions rurales, comme dans le tableau XXVIII ci-dessous, marque des différences sensibles.

TABLE XXVIII. Percentage distribution of the male and female population, 15 years of age and over, by marital status and age, urban and rural areas, for Canada, 1966

TABLEAU XXVIII. Répartition procentuelle de la population masculine et féminine de 15 ans et plus selon l'état matrimonial et l'âge, régions urbaines et rurales, Canada, 1966

Age group — Groupe d'âge	Males — Hommes					Females — Femmes				
	Total	Single — Célibataires	Married — Mariés	Widowed — Veufs	Divorced — Divorcés	Total	Single — Célibataires	Married — Mariées	Widowed — Veuves	Divorced — Divorcées
15 years and over — ans et plus:										
Urban — Urbaine	100.0	30.1	66.7	2.8	0.4	100.0	25.1	63.7	10.4	0.7
Rural — Rurale	100.0	35.3	61.2	3.2	0.3	100.0	23.2	68.1	8.5	0.2
15-19 years — ans:										
Urban — Urbaine	100.0	98.7	1.3	1	1	100.0	92.3	7.7	1	1
Rural — Rurale	100.0	99.0	1.0	1	1	100.0	92.7	7.2	1	1
20-24 years — ans:										
Urban — Urbaine	100.0	68.5	31.4	1	0.1	100.0	45.7	53.9	0.1	0.2
Rural — Rurale	100.0	74.6	25.4	1	0.1	100.0	38.3	61.5	0.2	0.1
25-34 years — ans:										
Urban — Urbaine	100.0	20.1	79.4	0.1	0.3	100.0	13.1	85.5	0.6	0.8
Rural — Rurale	100.0	25.1	74.6	0.1	0.2	100.0	8.6	90.6	0.6	0.2
35-44 years — ans:										
Urban — Urbaine	100.0	10.3	88.6	0.5	0.6	100.0	8.6	87.8	2.6	1.1
Rural — Rurale	100.0	15.2	83.9	0.6	0.3	100.0	5.0	92.7	2.0	0.3
45-54 years — ans:										
Urban — Urbaine	100.0	8.8	89.0	1.5	0.7	100.0	9.8	80.8	8.2	1.2
Rural — Rurale	100.0	13.5	84.5	1.5	0.5	100.0	5.1	88.9	5.6	0.4
55-64 years — ans:										
Urban — Urbaine	100.0	9.2	85.6	4.5	0.7	100.0	11.7	66.5	20.9	0.9
Rural — Rurale	100.0	13.9	81.4	4.2	0.5	100.0	6.5	78.8	14.4	0.3
65 years and over — ans et plus:										
Urban — Urbaine	100.0	10.1	69.6	19.8	0.4	100.0	11.3	36.3	52.0	0.3
Rural — Rurale	100.0	13.2	67.9	18.5	0.4	100.0	7.0	48.2	44.7	0.2

¹ Less than 0.05 p.c. — Moins de 0.05 p. 100.

The figures in Table XXVIII show that 35 p.c. of males 15 years of age and over in rural areas were single compared with 30 p.c. in urban areas, while 25 p.c. of single females were found in urban areas versus 23 p.c. in rural areas in 1966. In all age groups, relatively higher proportions of single males were found in rural areas than in urban areas. On the other hand, higher proportions of single females were found in urban areas for all age groups with the exception of the 15-19 age group where a slightly higher proportion, 92.7 p.c., of single females was found in rural areas. The movement of unmarried females from rural to urban areas usually takes place around the age of twenty, and this accounts for the excess of single females in the 15-19 age group in rural areas. This table shows that proportionately more males 15 years of age and over or 66.7 p.c. in urban areas were married while proportionately more females in rural areas or 68.1 p.c. were married. This relationship was found for males and females in all age groups with the exception of females in the 15-19 age group where proportionately more females in urban areas were married.

A higher proportion of widowed males 15 years of age and over, or 3.2 p.c., was found in rural areas but a higher proportion of widowed females or 10.4 p.c. was found in urban areas. Relatively higher proportions of widowed females were found in urban areas in all age groups except the 20-24 age group where a higher proportion of widowed females was found in rural areas.

As the figures in Table XXVIII show, a higher proportion of both divorced males and females are found in urban areas in all age groups, indicating that divorces are more likely to occur in urban areas than rural, independent of the influences of sex or age.

Marital status composition of the central city, and remaining parts of census metropolitan areas, 1966. — The distribution by marital status of the population in the central city and remaining parts of nineteen census metropolitan areas in 1966 are shown in Table XXIX.

Of the total population in the central cities of census metropolitan areas, 29.7 p.c. were single, 7.8 p.c. widowed and 0.8 p.c. divorced compared to 24.3 p.c., 5.3 p.c. and 0.5 p.c. in these respective categories in the remaining areas. Of all persons 15 years of age and over residing in the fringe areas of census metropolitan areas, however, 69.9 p.c. were married while a smaller proportion or 61.7 p.c. were in this category in the central cities. Thus, while proportionately more single, widowed and divorced persons were found in the central cities, a higher proportion of married persons was found in the outer areas of census metropolitan areas in 1966. This is explained by the tendency

Le tableau XXVIII fait voir qu'en 1966, 35 p. 100 des hommes âgés de 15 ans et plus vivant dans des régions rurales étaient célibataires par rapport à 30 p. 100 dans le cas de ceux qui vivaient dans des régions urbaines, et que 25 p. 100 des femmes vivant dans les régions urbaines étaient célibataires, contre 23 p. 100 des femmes des régions rurales. Dans tous les groupes d'âge, les hommes célibataires étaient proportionnellement plus nombreux dans les régions rurales que dans les régions urbaines. Par ailleurs, les femmes célibataires étaient proportionnellement plus nombreuses dans les régions urbaines pour tous les groupes d'âge, à l'exception du groupe 15-19 ans où la proportion des femmes célibataires était légèrement plus élevée (92.7 p. 100) dans les régions rurales. Les femmes non mariées se déplacent habituellement des régions rurales vers les régions urbaines autour de la vingtaine, ce qui explique le surplus de femmes célibataires de 15-19 ans dans les régions rurales. Ce tableau indique qu'il y avait proportionnellement plus d'hommes mariés âgés de 15 ans et plus dans les régions urbaines (66.7 p. 100) et proportionnellement plus de femmes mariées dans les régions rurales (68.1 p. 100). Ce rapport s'applique aux hommes et aux femmes de tous les groupes d'âge, à l'exception des femmes du groupe de 15-19 ans où il y avait proportionnellement plus de femmes mariées dans les régions urbaines.

Le pourcentage des veufs âgés de 15 ans et plus était plus élevé (3.2 p. 100) dans les régions rurales alors que celui des veuves était plus élevé (10.4 p. 100) dans les régions urbaines. Les proportions des veuves étaient relativement plus élevées dans les régions urbaines au niveau de tous les groupes d'âge, à l'exception du groupe 20-24 ans où cette proportion était plus élevée dans les régions rurales.

Comme l'indique le tableau XXVIII, les hommes et les femmes divorcés étaient en proportion plus forte dans les régions urbaines au niveau de tous les groupes d'âge, ce qui indique que la tendance au divorce est plus prononcée dans les régions urbaines que dans les régions rurales, indépendamment des influences du sexe ou de l'âge.

Composition de la population par état matrimonial, noyau urbain et banlieue des zones métropolitaines de recensement, 1966. — La répartition, par état matrimonial, de la population du noyau urbain et de la banlieue de 19 zones métropolitaines de recensement pour 1966 figure au tableau XXIX.

Dans les noyaux urbains des zones métropolitaines de recensement, les célibataires représentaient 29.7 p. 100 de la population totale, les veufs, 7.8 p. 100 et les divorcés, 0.8 p. 100 par rapport à 24.3 p. 100, 5.3 p. 100 et 0.5 p. 100, respectivement, dans la banlieue. Toutefois, sur toutes les personnes âgées de 15 ans et plus vivant dans la banlieue des zones métropolitaines de recensement, 69.9 p. 100 étaient mariées tandis que dans les noyaux urbains la proportion était plus faible, soit 61.7 p. 100. Ainsi, les personnes célibataires, veuves et divorcées étaient proportionnellement plus nombreuses dans les noyaux urbains, mais la proportion des personnes mariées était plus élevée dans les banlieues des zones métropolitaines au recensement de

for family groups, especially married persons with small children, to move to the suburbs and thereby form a larger proportion of the population in these areas. Single persons and those widowed or divorced prefer the central cities of census metropolitan areas, as indicated by the findings in Table XXIX, where there is easier access to place of work, restaurants, theatres and other amenities.

1966. Cette situation s'explique par la tendance des groupes familiaux, en particulier des personnes mariées ayant de jeunes enfants, à s'installer dans les banlieues, où ils représentent une proportion de la population plus forte que dans les noyaux urbains. Les personnes célibataires ainsi que les personnes veuves ou divorcées préfèrent les noyaux urbains des zones métropolitaines de recensement, comme l'indiquent les données du tableau XXIX, parce qu'ils peuvent plus facilement se rendre à leur lieu de travail, aux restaurants, aux théâtres et autres lieux d'agrément.

TABLE XXIX. Percentage distribution of the population, 15 years of age and over, by marital status, for the central city and remaining parts of census metropolitan areas, 1966

TABLEAU XXIX. Répartition procentuelle de la population de 15 ans et plus selon l'état matrimonial, noyau urbain et banlieue des zones métropolitaines de recensement, 1966

Census metropolitan area — Zone métropolitaine de recensement	Percentage distribution — Répartition procentuelle									
	Central city — Noyau urbain					Remaining parts — Banlieue				
	Total	Single — Célibataires	Married — Mariés	Widowed — Veufs	Divorced — Divorcés	Total	Single — Célibataires	Married — Mariés	Widowed — Veufs	Divorced — Divorcés
Total	100.0	29.7	61.7	7.8	0.8	100.0	24.3	69.9	5.3	0.5
Calgary	100.0	23.9	68.6	6.2	1.3	1	1	1	1	1
Edmonton	100.0	25.9	67.2	5.7	1.2	100.0	21.1	75.8	2.8	0.4
Halifax	100.0	36.9	54.7	7.6	0.8	100.0	23.7	71.5	4.2	0.5
Hamilton	100.0	24.4	67.3	7.6	0.7	100.0	21.5	73.5	4.6	0.4
Kitchener	100.0	24.7	68.4	6.3	0.6	100.0	24.6	68.7	6.2	0.5
London	100.0	25.3	66.6	7.4	0.8	100.0	23.7	70.7	5.2	0.4
Montréal	100.0	33.3	59.1	7.3	0.3	100.0	26.9	68.0	4.9	0.2
Ottawa	100.0	30.9	61.0	7.5	0.5	100.0	26.1	69.1	4.7	0.1
Québec	100.0	42.8	49.7	7.4	0.1	100.0	35.7	60.1	4.2	2
Regina	100.0	26.5	66.3	6.6	0.6	1	1	1	1	1
St. John's	100.0	35.5	57.6	6.8	0.1	100.0	27.9	67.9	4.2	2
Saint John	100.0	31.0	59.2	9.0	0.8	100.0	26.6	66.6	6.3	0.5
Saskatoon	100.0	26.8	65.5	7.1	0.6	1	1	1	1	1
Sudbury	100.0	26.5	68.1	5.2	0.3	100.0	25.0	71.3	3.6	0.1
Toronto	100.0	30.7	59.2	8.9	1.1	100.0	21.5	72.3	5.6	0.6
Vancouver	100.0	28.1	60.3	9.7	1.9	100.0	21.8	70.8	6.4	1.1
Victoria	100.0	24.8	58.9	14.4	1.8	100.0	21.3	70.4	7.3	0.9
Windsor	100.0	24.4	67.1	7.8	0.8	100.0	24.2	70.2	5.3	0.3
Winnipeg	100.0	28.9	60.5	9.6	1.0	100.0	23.6	70.4	5.5	0.4

¹ Same boundary for central city and census metropolitan area. — Mêmes limites pour le noyau urbain et la zone métropolitaine de recensement.

² Less than 0.05 p.c. — Moins de 0.05 p. 100.

TABULAR SECTION

SECTION TABULAIRE

**TABLE 1. Population of counties and census divisions showing growth rates by five-year intervals,
1951-1966**

**TABLEAU 1. Population des comtés et divisions de recensement selon le taux d'accroissement
par intervalle quinquennal, 1951-1966**

County or census division Comté ou division de recensement	Population				Numerical increase Accroissement numérique				Percentage increase Accroissement procentuel			
	1951	1956	1961	1966	1951-1956	1956-1961	1961-1966	1951-1966	1951-1956	1956-1961	1961-1966	1951-1966
CANADA	14,009,429	16,080,791	18,238,247	20,014,880	2,071,362	2,157,456	1,776,633	6,005,451	14.8	13.4	9.7	42.9
Newfoundland												
Terre-Neuve	361,416	415,074	457,853	493,396	53,658	42,779	35,543	131,980	14.8	10.3	7.8	36.5
Division No. 1	149,543	171,213	188,904	198,514	21,670	17,691	9,610	48,971	14.5	10.3	5.1	32.7
Division No. 2	22,366	23,980	24,779	25,672	1,614	799	893	3,306	7.2	3.3	3.6	14.8
Division No. 3	20,434	21,675	23,299	25,530	1,241	1,624	2,231	5,096	6.1	7.5	9.6	24.9
Division No. 4	15,982	19,631	24,185	25,286	3,649	4,554	1,101	9,304	22.8	23.2	4.6	58.2
Division No. 5	28,089	35,215	39,086	42,297	7,126	3,871	3,211	14,208	25.4	11.0	8.2	50.6
Division No. 6	27,968	33,738	38,045	42,249	5,770	4,307	4,204	14,281	20.6	12.8	11.0	51.1
Division No. 7	35,294	38,209	39,652	39,318	2,915	1,443	- 334	4,024	8.3	3.8	- 0.8	11.4
Division No. 8	36,799	40,629	44,659	49,621	3,830	4,030	4,962	12,822	10.4	9.9	11.1	34.8
Division No. 9	17,051	19,970	21,710	23,752	2,919	1,740	2,042	6,701	17.1	8.7	9.4	39.3
Division No. 10	7,890	10,814	13,534	21,157	2,924	2,720	7,623	13,267	37.1	25.2	56.3	168.1
Prince Edward Island												
Île-du-Prince-Édouard	98,429	99,285	104,629	108,535	856	5,344	3,906	10,106	0.9	5.4	3.7	10.3
Kings	17,943	17,853	17,893	18,015	- 90	40	122	72	- 0.5	0.2	0.7	0.4
Prince	37,735	38,007	40,894	42,688	272	2,877	1,794	4,953	0.7	7.6	4.4	13.1
Queens	42,751	43,425	45,842	47,832	674	2,417	1,990	5,081	1.6	5.6	4.3	11.9
Nova Scotia												
Nouvelle-Écosse	642,584	694,717	737,007	756,039	52,133	42,290	19,032	113,455	8.1	6.1	2.6	17.7
Annapolis	21,747	21,682	22,649	21,579	- 65	967	- 1,070	- 168	- 0.3	4.5	- 4.7	- 0.8
Antigonish	11,971	13,076	14,360	14,890	1,105	1,284	530	2,919	9.2	9.8	3.7	24.4
Cape Breton	120,306	125,478	131,507	129,572	5,172	6,029	- 1,935	9,266	4.3	4.8	- 1.5	7.7
Colchester	31,536	34,640	34,307	35,700	3,104	- 333	1,393	4,164	9.8	- 0.7	4.1	13.2
Cumberland	39,655	39,598	37,767	35,933	- 57	- 1,831	- 1,834	- 3,722	- 0.1	- 4.6	- 4.9	9.4
Digby	19,989	19,869	20,216	19,827	- 120	347	- 389	- 162	- 0.6	1.7	- 1.9	- 0.8
Guysborough	14,245	13,802	13,274	12,830	- 443	- 528	- 444	- 1,415	- 3.1	- 3.8	- 3.3	9.9
Halifax	162,217	197,943	225,723	244,948	35,726	27,780	19,225	82,731	22.0	14.0	8.5	51.0
Hants	23,357	24,889	26,444	26,893	1,532	1,555	449	3,536	6.6	6.2	1.7	15.1
Inverness	18,390	18,235	18,718	18,152	- 155	483	- 566	- 238	- 0.8	2.6	- 3.0	- 1.3
Kings	33,183	37,816	41,747	43,249	4,633	3,931	1,502	10,066	14.0	10.4	3.6	30.3
Lunenburg	33,256	34,207	34,998	36,114	951	791	1,116	2,858	2.9	2.3	3.2	8.6
Pictou	44,002	44,566	43,908	44,490	564	- 658	582	488	1.3	- 1.5	1.3	1.1
Queens	12,544	12,774	13,155	12,807	230	381	- 348	263	1.8	3.0	- 2.6	2.1
Richmond	10,783	10,961	11,374	11,218	178	413	- 156	435	1.6	3.8	- 1.4	4.0
Shelburne	14,392	14,604	15,208	16,284	212	604	1,076	1,892	1.5	4.1	7.1	13.1
Victoria	8,217	8,185	8,266	8,001	- 32	81	- 265	- 216	- 0.4	1.0	- 3.2	- 2.6
Yarmouth	22,794	22,392	23,386	23,552	- 402	994	166	758	- 1.8	4.4	0.7	3.3
New Brunswick												
Nouveau-Brunswick	515,697	554,616	597,936	616,788	38,919	43,320	18,852	101,091	7.5	7.8	3.2	19.6
Albert	9,910	10,943	12,485	13,944	1,033	1,542	1,459	4,034	10.4	14.1	11.7	40.7
Carleton	22,269	23,073	23,507	23,356	804	434	- 151	1,087	3.6	1.9	- 0.6	4.9
Charlotte	25,136	24,497	23,285	23,543	- 639	- 2,212	258	- 1,593	- 2.5	- 4.9	1.1	- 6.3
Gloucester	57,489	64,119	66,343	70,301	6,630	2,224	3,958	12,812	11.5	3.5	6.0	22.3
Kent	26,767	27,492	26,667	24,736	725	- 825	- 1,931	- 2,031	2.7	- 3.0	- 7.2	- 7.6
Kings	22,467	24,267	25,908	28,548	1,800	1,641	2,640	6,081	8.0	6.8	10.2	27.1
Madawaska	34,329	36,988	38,983	37,306	2,659	1,995	- 1,677	2,977	7.7	5.4	- 4.3	8.7
Northumberland	42,994	47,223	50,035	51,711	4,229	2,812	1,676	8,717	9.8	6.0	3.3	20.3
Queens	13,206	12,838	11,640	10,940	- 368	- 1,198	- 700	- 2,266	- 2.8	- 9.3	- 6.0	- 17.2
Restigouche	36,212	39,720	40,973	41,121	3,508	1,253	148	4,909	9.7	3.2	0.4	13.6
St. John	74,497	81,392	89,251	92,926	6,895	7,859	3,675	18,429	9.3	9.7	4.1	24.7
Sunbury	9,322	10,547	22,796	25,011	1,225	12,249	2,215	15,689	13.1	116.1	9.7	168.3
Victoria	18,541	19,020	19,712	19,694	479	692	- 18	1,153	2.6	- 3.6	- 0.1	6.2
Westmorland	80,012	85,414	93,679	95,181	5,402	8,265	1,502	15,169	6.8	9.7	1.6	19.0
York	42,546	47,083	52,672	58,470	4,537	5,589	5,798	15,924	10.7	11.9	11.0	37.4
Quebec												
Québec	4,055,681	4,628,378	5,259,211	5,780,845	572,697	630,833	521,634	1,725,164	14.1	13.6	9.9	42.5
Abitibi	86,356	99,578	108,313	114,725	13,222	8,735	6,412	28,369	15.3	8.8	5.9	32.9
Argenteuil	25,872	28,474	31,830	31,200	2,602	3,356	- 630	5,328	10.1	11.8	- 2.0	20.6
Arthabaska	36,957	41,422	45,301	49,567	4,465	3,879	4,266	12,610	12.1	9.4	9.4	34.1
Bagot	19,224	20,213	21,390	22,968	989	1,177	1,578	3,744	5.1	5.8	7.4	19.5
Beauchêne	54,973	59,957	62,264	64,275	4,984	2,307	2,011	9,302	9.1	3.8	3.2	16.9
Beauharnois	38,748	42,691	49,667	51,942	3,943	6,976	2,275	13,194	10.2	16.3	4.6	34.0
Bellechasse	25,332	26,203	26,054	24,045	871	- 149	- 2,009	- 1,287	3.4	- 0.6	- 7.7	- 5.1
Berthier	24,717	26,359	27,325	27,035	1,642	966	- 290	2,318	6.6	3.7	- 1.1	9.4
Bonaventure	41,121	43,240	42,962	43,624	2,119	- 278	662	2,503	5.2	- 0.6	1.5	6.1

**TABLE 1. Population of counties and census divisions showing growth rates by five-year intervals,
1951-1966 - Continued**

**TABLEAU 1. Population des comtés et divisions de recensement selon le taux d'accroissement
par intervalle quinquennal, 1951-1966 - suite**

County or census division — Comté ou division de recensement	Population				Numerical increase — Accroissement numérique				Percentage increase — Accroissement procentuel			
	1951	1956	1961	1966	1951-1956	1956-1961	1961-1966	1951-1966	1951-1956	1956-1961	1961-1966	1951-1966
Quebec — Concluded Québec — fin:												
Brome	13,393	13,790	13,691	14,190	397	- 99	499	797	3.0	- 0.7	3.6	6.0
Chambly	77,931	111,979	146,745	190,464	34,048	34,766	43,719	112,533	43.7	31.0	29.8	144.4
Champlain	85,745	102,674	111,953	112,341	16,929	9,279	388	26,596	19.7	9.0	0.3	31.0
Charlevoix-Est.....	14,511	15,706	16,450	16,626	1,195	744	176	2,115	8.2	4.7	1.1	14.6
Charlevoix-Ouest	13,748	14,557	14,562	14,423	809	5	139	675	5.9	—	- 1.0	4.9
Châteauguay	17,857	22,588	34,042	46,698	4,731	11,454	12,656	28,841	26.5	50.7	37.2	161.5
Chicoutimi	115,904	137,999	157,196	161,773	22,095	19,197	4,577	45,869	19.1	13.9	2.9	39.6
Compton	23,856	25,057	24,410	22,459	1,201	- 647	- 1,951	- 1,397	5.0	- 2.6	- 8.0	- 5.9
Deux-Montagnes	21,048	26,595	32,837	39,125	5,547	6,242	6,288	18,077	26.4	23.5	19.1	85.9
Dorchester	33,313	34,692	34,711	33,669	1,379	19	- 1,042	356	4.1	0.1	- 3.0	1.1
Drummond	53,426	55,565	58,220	63,281	2,139	2,655	5,061	9,855	4.0	4.8	8.7	18.4
Frontenac	30,733	31,433	30,600	28,848	700	- 833	- 1,752	- 1,885	2.3	- 2.7	- 5.7	- 6.1
Gaspé-Est	37,442	41,319	41,333	41,250	3,877	14	- 83	3,808	10.4	—	- 0.2	10.2
Gaspé-Ouest	15,089	19,021	20,529	18,492	3,932	1,508	- 2,037	3,403	26.1	7.9	- 9.9	22.6
Gatineau	35,264	40,754	44,308	50,979	5,490	3,554	6,671	15,715	15.6	8.7	15.1	44.6
Hull	57,318	69,079	84,803	95,415	11,761	15,724	10,612	38,097	20.5	22.8	12.5	66.5
Huntingdon	13,457	14,278	14,752	15,421	821	474	669	1,964	6.1	3.3	4.5	14.6
Iberville	13,507	15,724	18,080	19,538	2,217	2,356	1,458	6,031	16.4	15.0	8.1	44.6
Île-de-Montréal et Île-Jésus	1,358,075	1,577,063	1,872,437	2,119,266	218,988	295,374	246,829	761,191	16.1	18.7	13.2	56.0
Îles-de-la-Madeleine	9,999	11,556	12,479	13,213	1,557	923	734	3,214	15.6	8.0	5.9	32.1
Joliette	37,251	40,706	44,969	48,920	3,455	4,263	3,951	11,669	9.3	10.5	8.8	31.3
Kamouraska	26,672	27,817	27,138	26,593	1,145	- 679	- 545	- 79	4.3	- 2.4	- 2.0	- 0.3
Labelle	27,197	28,492	29,084	30,167	1,295	592	1,083	2,970	4.8	2.1	3.7	10.9
Lac-St-Jean-Est	31,128	38,273	43,920	45,662	7,145	5,647	1,742	14,534	23.0	14.8	4.0	46.7
Lac-St-Jean-Ouest	50,878	58,400	61,310	60,247	7,522	2,910	- 1,063	9,369	14.8	5.0	- 1.7	18.4
Laprairie	18,639	24,620	31,157	44,980	5,981	6,537	13,823	26,341	32.1	26.6	44.4	141.3
L'Assomption	23,205	28,642	39,440	49,839	5,437	10,798	10,399	26,634	23.4	37.7	26.4	114.8
Lévis	43,625	46,839	51,842	58,375	3,214	5,003	6,533	14,750	7.4	10.7	12.6	33.8
L'Islet	22,996	24,047	24,798	24,382	1,051	751	- 416	1,386	4.6	3.1	- 1.7	6.0
Lotbinière	27,985	30,116	30,234	28,765	2,131	118	- 1,469	780	7.6	0.4	- 4.9	2.8
Maskinongé	19,478	20,870	21,274	21,466	1,392	404	192	1,988	7.1	1.9	0.9	10.2
Matane	30,243	34,957	35,078	31,794	4,714	121	- 3,284	1,551	15.6	0.3	- 9.4	5.1
Matapedia	33,939	36,085	35,586	31,433	2,146	- 499	- 4,153	- 2,506	6.3	- 1.4	- 11.7	- 7.4
Mégantic	45,325	53,028	57,400	57,504	7,703	4,372	104	12,179	17.0	8.2	0.2	26.9
Mississquoi	24,689	26,773	29,526	32,609	2,084	2,753	3,083	7,920	8.4	10.3	10.4	32.1
Montcalm	17,520	18,670	18,766	19,260	1,150	96	494	1,740	6.6	0.5	2.6	9.9
Montmagny	24,514	25,969	26,450	26,751	1,455	481	301	2,237	5.9	1.9	1.1	9.1
Montmorency No. 1	17,040	19,863	20,734	20,680	2,823	871	- 54	3,640	16.6	4.4	- 0.3	21.4
Montmorency No. 2 (île-d'Orléans)	4,349	4,735	4,974	5,268	386	239	294	919	8.9	5.0	5.9	21.1
Napierville	9,203	10,140	11,216	11,822	937	1,076	606	2,619	10.2	10.6	5.4	28.5
Nicolet	30,335	31,248	30,827	30,829	913	- 421	2	494	3.0	- 1.3	—	1.6
Papineau	29,381	30,175	32,697	31,952	794	2,522	- 745	2,571	2.7	8.4	- 2.3	8.8
Pontiac	20,696	20,995	19,947	20,113	299	- 1,048	166	- 583	1.4	- 5.0	0.8	- 2.8
Portneuf	43,453	46,098	50,711	51,749	2,645	4,613	1,038	8,296	6.1	10.0	2.0	19.1
Québec	252,890	288,754	331,307	383,092	35,864	42,553	51,785	130,202	14.2	14.7	15.6	51.5
Richelieu	30,801	36,086	38,565	44,835	5,285	2,479	6,270	14,034	17.2	6.9	16.3	45.6
Richmond	34,102	38,641	42,232	41,426	4,539	3,591	- 806	7,324	13.3	9.3	- 1.9	21.5
Rimouski	53,220	61,357	65,295	65,629	8,137	3,938	334	12,409	15.3	6.4	0.5	23.3
Rivière-du-Loup	37,375	39,461	40,239	40,234	2,086	778	- 5	2,859	5.6	2.0	- 7.6	—
Rouville	19,506	22,083	25,979	29,171	2,577	3,896	3,192	9,665	13.2	17.6	12.3	49.5
Saguenay	42,664	57,364	81,900	107,663	14,700	24,536	25,763	64,999	34.5	42.8	31.5	152.4
St-Hyacinthe	38,101	40,302	44,993	48,842	2,201	4,691	3,849	10,741	5.8	11.6	8.6	28.2
St-Jean	28,702	34,054	38,470	41,621	5,352	4,416	3,151	12,919	18.6	13.0	8.2	45.0
St-Maurice	93,855	102,050	109,873	112,695	8,195	7,823	2,822	18,840	8.7	7.7	2.6	20.1
Shefford	43,722	48,665	54,963	60,161	4,943	6,298	5,198	16,439	11.3	12.9	9.5	37.6
Sherbrooke	62,166	70,568	80,490	93,199	8,402	9,922	12,709	31,033	13.5	14.1	15.8	49.9
Soulange	9,233	9,736	10,075	10,757	503	339	682	1,524	5.4	3.5	6.8	16.5
Stanstead	34,642	35,319	36,095	37,247	677	776	1,152	2,605	2.0	2.2	3.2	7.5
Témiscamingue	55,102	57,661	60,288	60,312	2,559	2,627	24	5,210	4.6	4.6	—	9.5
Témiscouata	28,175	28,901	29,079	25,902	726	178	- 3,177	- 2,273	2.6	0.6	- 10.9	- 8.1
Terrebonne	67,437	81,329	102,275	122,781	13,892	20,946	20,506	55,344	20.6	25.8	20.0	82.1
Vaudreuil	17,378	22,625	28,681	34,053	5,247	6,056	5,372	16,675	30.2	26.8	18.7	96.0
Verchères	17,729	20,908	25,697	30,885	3,179	4,789	5,188	13,156	17.9	22.9	20.2	74.2
Wolfe	18,153	18,774	18,335	16,793	621	- 439	- 1,542	- 1,360	3.4	- 2.3	- 8.4	- 7.5
Yamaska	16,071	16,616	16,058	15,535	545	- 558	- 523	- 536	3.4	- 3.4	- 3.3	- 3.3

**TABLE 1. Population of counties and census divisions showing growth rates by five-year intervals,
1951-1966 — Continued**

**TABLEAU 1. Population des comtés et divisions de recensement selon le taux d'accroissement
par intervalle quinquennal, 1951-1966 — suite**

County or census division — Comté ou division de recensement	Population				Numerical increase — Accroissement numérique				Percentage increase — Accroissement procentuel			
	1951	1956	1961	1966	1951-1956	1956-1961	1961-1966	1951-1966	1951-1956	1956-1961	1961-1966	1951-1966
Ontario	4,597,542	5,404,933	6,236,092	6,960,870	807,391	831,159	724,778	2,363,328	17.6	15.4	11.6	51.4
Algoma	64,496	82,059	111,408	113,561	17,563	29,349	2,153	49,065	27.2	35.8	1.9	76.1
Brant	72,857	77,992	83,839	90,945	5,135	5,847	7,106	18,088	7.0	7.5	8.5	24.8
Bruce	41,311	42,070	43,036	43,085	759	966	49	1,774	1.8	2.3	0.1	4.3
Carleton	242,247	282,630	352,932	407,463	40,383	70,302	54,531	165,216	16.7	24.9	15.4	68.2
Cochrane	83,850	86,768	95,666	97,334	2,918	8,898	1,668	13,484	3.5	10.3	1.7	16.1
Dufferin	14,566	15,569	16,095	17,108	1,003	526	1,013	2,542	6.9	3.4	6.3	17.5
Dundas	15,818	16,978	17,162	17,106	1,160	184	-	56	1,288	7.3	1.1	- 0.3
Durham	30,115	35,827	39,916	44,549	5,712	4,089	4,633	14,434	19.0	11.4	11.6	47.9
Elgin	55,518	59,114	62,862	61,912	3,596	3,748	-	950	6,394	6.5	6.3	1.5
Essex	217,150	246,901	258,218	280,922	29,751	11,317	22,704	63,772	13.7	4.6	8.8	29.4
Frontenac	66,099	76,534	87,534	97,138	10,435	11,000	9,604	31,039	15.8	14.4	11.0	47.0
Glen Garry	17,702	18,693	19,217	18,181	991	524	-	1,036	479	5.6	2.8	- 5.4
Grenville	17,045	20,563	22,864	23,429	3,518	2,301	565	6,384	20.6	11.2	2.5	37.5
Grey	58,960	60,971	62,005	62,592	2,011	1,034	587	3,632	3.4	1.7	0.9	6.2
Haldimand	24,138	26,067	28,197	30,020	1,929	2,130	1,823	5,882	8.0	8.2	6.5	24.4
Haliburton	7,670	8,012	8,928	7,768	342	916	-	1,160	98	4.5	11.4	- 13.0
Halton	44,003	68,297	106,967	140,800	24,294	38,670	33,833	96,797	55.2	56.6	31.6	220.0
Hastings	74,298	83,745	93,377	94,127	9,447	9,632	750	19,829	12.7	11.5	0.8	26.7
Huron	49,280	51,728	53,805	54,446	2,448	2,077	641	5,166	5.0	4.0	1.2	10.5
Kenora	39,212	47,156	51,474	53,995	7,944	4,318	2,521	14,783	20.3	9.2	4.9	37.7
Kent	79,128	85,362	89,427	96,406	6,234	4,065	6,979	17,278	7.9	4.8	7.8	21.8
Lambton	74,960	89,939	102,131	108,236	14,979	12,192	6,105	33,276	20.0	13.6	6.0	44.4
Laurens	35,601	38,025	40,313	41,212	2,424	2,288	899	5,611	6.8	6.0	2.2	15.8
Leeds	38,831	43,077	46,889	49,129	4,246	3,812	2,240	10,298	10.9	8.8	4.8	26.5
Lennox & Addington	19,544	21,611	23,717	25,202	2,067	2,106	1,485	5,658	10.6	9.7	6.3	29.0
Lincoln	89,366	111,740	126,674	146,099	22,374	14,934	19,425	56,733	25.0	13.4	15.3	63.5
Manitoulin	11,214	11,060	11,176	10,544	- 154	116	-	632	- 670	- 1.4	1.0	- 5.7
Middlesex	162,139	190,897	221,422	249,403	28,758	30,525	27,981	87,264	17.7	16.0	12.6	53.8
Muskoka	24,713	25,134	26,705	27,691	421	1,571	986	2,978	1.7	6.3	3.7	12.0
Nipissing	50,517	60,452	70,568	73,533	9,935	10,116	2,965	23,016	19.7	16.7	4.2	45.6
Norfolk	42,708	46,122	50,475	50,578	3,414	4,353	103	7,870	8.0	9.4	0.2	18.4
Northumberland	33,482	38,018	41,892	45,074	4,536	3,874	3,182	11,592	13.5	10.2	7.6	34.6
Ontario	87,088	108,440	135,895	170,818	21,352	27,455	34,923	83,730	24.5	25.3	25.7	96.1
Oxford	58,818	65,228	70,499	76,018	6,410	5,271	5,519	17,200	10.9	8.1	7.8	29.2
Party Sound	27,371	28,095	29,632	28,335	724	1,537	- 1,297	964	2.6	5.5	- 4.4	3.5
Peel	55,673	83,108	111,575	172,321	27,435	28,467	60,746	116,648	49.3	34.3	54.4	209.5
Perth	52,584	55,057	57,452	60,424	2,473	2,395	2,972	7,840	4.7	4.4	5.2	14.9
Peterborough	60,789	67,981	76,375	81,959	7,192	8,394	5,584	21,170	11.8	12.3	7.3	34.8
Prescott	25,576	26,291	27,226	27,155	715	935	- 71	1,579	2.8	3.6	- 0.3	6.2
Prince Edward	18,559	21,145	21,108	21,307	2,586	- 37	199	2,748	13.9	- 0.2	0.9	14.8
Rainy River	22,132	25,483	26,531	25,816	3,351	1,048	- 715	3,684	15.1	4.1	- 2.7	16.6
Renfrew	66,717	78,245	89,635	89,453	11,528	11,390	- 182	22,736	17.3	14.6	- 0.2	34.1
Russell	17,666	18,994	20,892	21,107	1,328	1,898	215	3,441	7.5	10.0	1.0	19.5
Simcoe	106,482	127,016	141,271	149,132	20,534	14,255	7,861	42,650	19.3	11.2	5.6	40.1
Stormont	48,458	56,452	57,867	59,550	7,994	1,415	1,683	11,092	16.5	2.5	2.9	22.9
Sudbury	109,590	141,975	165,862	174,102	32,385	23,887	8,240	64,512	29.6	16.8	5.0	58.9
Thunder Bay	105,367	122,890	138,518	143,673	17,523	15,628	5,155	38,306	16.6	12.7	3.7	36.4
Timiskaming	50,016	50,264	50,971	47,154	248	707	- 3,817	- 2,862	0.5	1.4	- 7.5	- 5.7
Victoria	27,127	28,248	29,750	30,917	1,121	1,502	1,167	3,790	4.1	5.3	3.9	14.0
Waterloo	126,123	148,774	176,754	216,728	22,651	27,980	39,974	90,605	18.0	18.8	22.6	71.8
Welland	123,233	149,606	164,741	178,818	26,373	15,135	14,077	55,585	21.4	10.1	8.5	45.1
Wellington	66,930	75,691	84,702	94,177	8,761	9,011	9,475	27,247	13.1	11.9	11.2	40.7
Wentworth	266,083	316,238	358,837	394,299	50,155	42,599	35,462	128,216	18.8	13.5	9.9	48.2
York	1,176,622	1,440,601	1,733,108	2,018,019	263,979	292,507	284,911	841,397	22.4	20.3	16.4	71.5
Manitoba	776,541	850,040	921,686	963,066	73,499	71,646	41,380	186,525	9.5	8.4	4.5	24.0
Division No. 1	26,628	27,726	28,734	29,870	1,098	1,008	1,136	3,242	4.1	3.6	4.0	12.2
Division No. 2	35,911	36,017	36,105	34,931	106	88	- 1,174	- 980	0.3	0.2	- 3.3	- 2.7
Division No. 3	22,870	22,520	21,980	20,718	- 350	- 540	- 1,262	- 2,152	- 1.5	- 2.4	- 5.7	- 9.4
Division No. 4	15,036	14,630	14,217	13,743	- 406	- 413	- 474	- 1,293	- 2.7	- 2.8	- 3.3	- 8.6
Division No. 5	28,896	29,667	31,402	32,284	771	1,735	882	3,388	2.7	5.8	2.8	11.7
Division No. 6	25,806	30,233	30,929	30,648	4,427	696	- 281	4,842	17.2	2.3	- 0.9	18.8
Division No. 7	40,791	45,923	49,536	52,526	5,132	3,613	2,990	11,735	12.6	7.9	6.0	28.8
Division No. 8	19,565	22,171	21,617	21,810	2,606	- 554	193	2,245	13.3	- 2.5	0.9	11.5
Division No. 9	11,066	11,118	11,832	11,752	52	714	- 80	686	0.5	6.4	- 0.7	6.2
Division No. 10	21,054	20,470	19,296	18,820	- 584	- 1,174	- 476	- 2,234	- 2.8	- 5.7	- 2.5	- 10.6
Division No. 11	14,718	14,007	13,447	12,643	- 711	- 560	- 804	- 2,075	- 4.8	- 4.0	- 6.0	- 14.1
Division No. 12	29,245	30,045	28,686	29,436	800	- 1,359	750	191	2.7	- 4.5	2.6	0.7
Division No. 13	13,500	13,355	12,880	12,602	- 145	- 475	- 278	- 898	- 1.1	- 3.6	- 2.2	- 6.7
Division No. 14	7,447	7,223	6,702	6,455	- 224	- 521	- 247	- 992	- 3.0	- 7.2	- 3.7	- 13.3

**TABLE 1. Population of counties and census divisions showing growth rates by five-year intervals,
1951-1966 — Concluded**

**TABLEAU 1. Population des comtés et divisions de recensement selon le taux d'accroissement
par intervalle quinquennal, 1951-1966 — fin**

County or census division Comté ou division de recensement	Population				Numerical increase Accroissement numérique				Percentage increase Accroissement procentuel			
	1951	1956	1961	1966	1951-1956	1956-1961	1961-1966	1951-1966	1951-1956	1956-1961	1961-1966	1951-1966
Manitoba — Concluded — fin:												
Division No. 15	15,124	14,929	14,906	14,542	- 195	- 23	- 364	- 582	- 1.3	- 0.2	- 2.4	- 3.8
Division No. 16	32,834	39,484	46,781	54,389	6,650	7,297	7,608	21,555	20.3	18.5	16.3	65.6
Division No. 17	21,804	21,309	21,323	21,811	- 495	- 14	288	- 193	- 2.3	0.1	1.4	- 0.9
Division No. 18	16,746	16,602	15,403	15,011	- 144	- 1,199	- 392	- 1,735	- 0.9	- 7.2	- 2.5	- 10.4
Division No. 19	20,687	20,363	19,921	20,516	- 324	- 442	595	- 171	- 1.6	- 2.2	3.0	- 0.8
Division No. 20	356,813	412,248	475,989	508,759	55,435	63,741	32,770	151,946	15.5	15.5	6.9	42.6
Saskatchewan												
	831,728	880,665	925,181	955,344	48,937	44,516	30,163	123,616	5.9	5.1	3.3	14.9
Division No. 1	35,481	36,948	38,875	39,441	1,467	1,927	566	3,960	4.1	5.2	1.5	11.2
Division No. 2	34,714	33,929	33,760	32,489	- 785	- 169	- 1,271	- 2,225	- 2.3	- 0.5	- 3.8	- 6.4
Division No. 3	29,477	29,686	28,245	26,622	209	- 1,441	- 1,623	- 2,855	0.7	- 4.9	- 5.7	- 9.7
Division No. 4	16,691	17,386	17,925	17,511	695	539	- 414	820	4.2	3.1	- 2.3	4.9
Division No. 5	48,877	47,000	45,396	49,120	- 1,877	- 1,604	3,724	243	- 3.8	- 3.4	8.2	0.5
Division No. 6	113,614	132,849	154,400	170,819	19,235	21,551	16,419	57,205	16.9	16.2	10.6	50.4
Division No. 7	50,421	58,448	61,340	59,481	8,027	2,892	- 1,859	9,060	15.9	4.9	- 3.0	18.0
Division No. 8	35,211	39,643	41,328	41,717	4,432	1,685	389	6,506	12.6	4.3	0.9	18.5
Division No. 9	54,939	52,931	50,021	50,303	- 2,008	- 2,910	282	- 4,636	- 3.7	- 5.5	0.6	- 8.4
Division No. 10	37,633	35,903	33,977	32,291	- 1,730	- 1,926	- 1,686	- 5,342	- 4.6	- 5.4	- 5.0	- 14.2
Division No. 11	84,365	102,715	125,846	145,133	18,350	23,131	19,287	60,768	21.8	22.5	15.3	72.0
Division No. 12	27,896	28,484	28,283	26,842	588	- 201	- 1,441	- 1,054	2.1	- 0.7	- 5.1	- 3.8
Division No. 13	30,721	32,972	32,994	33,260	2,251	22	266	2,539	7.3	0.1	0.8	8.3
Division No. 14	61,615	54,971	54,564	52,477	- 6,644	- 407	- 2,087	- 9,138	- 10.8	- 0.7	- 3.8	- 14.8
Division No. 15	81,160	82,502	83,669	84,027	1,342	1,167	358	2,867	1.7	1.4	0.4	3.5
Division No. 16	45,211	45,339	45,020	43,550	128	- 319	- 1,470	- 1,661	0.3	- 0.7	- 3.3	- 3.7
Division No. 17	29,048	29,049	28,830	29,135	1	- 219	305	87	-	- 0.8	1.1	0.3
Division No. 18	14,654	19,910	20,708	21,126	5,256	798	418	6,472	35.9	4.0	2.0	44.2
Alberta												
	939,501	1,123,116	1,331,944	1,463,203	183,615	208,828	131,259	523,702	19.5	18.6	9.9	55.7
Division No. 1	28,317	34,496	39,140	38,858	6,179	4,644	- 282	10,541	21.8	13.5	- 0.7	37.2
Division No. 2	67,694	74,991	83,306	82,719	7,297	8,315	- 587	15,025	10.8	11.1	- 0.7	22.2
Division No. 3	27,667	30,426	30,967	29,592	2,759	541	- 1,375	1,925	10.0	1.8	- 4.4	7.0
Division No. 4	13,182	14,294	15,020	14,224	1,112	726	- 796	1,042	8.4	5.1	- 5.3	7.9
Division No. 5	39,055	38,120	38,115	35,987	- 935	- 5	- 2,128	- 3,068	- 2.4	-	- 5.6	- 7.9
Division No. 6	177,441	237,886	317,989	369,140	60,445	80,103	51,151	191,699	34.1	33.7	16.1	108.0
Division No. 7	40,217	40,214	40,837	40,833	- 3	623	- 4	616	-	1.5	-	1.5
Division No. 8	57,513	64,168	76,533	83,912	6,655	12,365	7,379	26,399	11.6	19.3	9.6	45.9
Division No. 9	19,496	17,239	20,274	18,195	- 2,257	3,035	- 2,079	- 1,301	- 11.6	17.6	- 10.3	- 6.7
Division No. 10	70,677	71,500	70,177	70,211	823	- 1,323	34	- 466	1.2	- 1.9	-	0.7
Division No. 11	235,475	323,539	410,679	476,053	88,064	87,140	65,374	240,578	37.4	26.9	15.9	102.2
Division No. 12	39,886	44,947	47,310	50,635	5,061	2,363	3,325	10,749	12.7	5.3	7.0	26.9
Division No. 13	46,638	45,033	45,431	44,142	- 1,605	398	- 1,289	- 2,496	- 3.4	0.9	- 2.8	- 5.4
Division No. 14	14,443	15,846	19,282	20,358	1,403	3,436	1,076	5,915	9.7	21.7	5.6	41.0
Division No. 15	61,800	70,417	76,884	88,344	8,617	6,467	11,460	26,544	13.9	9.2	14.9	43.0
British Columbia Colombie-Britannique												
	1,165,210	1,398,464	1,629,082	1,873,674	233,254	230,618	244,592	708,464	20.0	16.5	15.0	60.8
Division No. 1	27,628	30,584	34,244	36,687	2,956	3,660	2,443	9,059	10.7	12.0	7.1	32.8
Division No. 2	60,060	65,615	70,707	77,866	5,555	5,092	7,159	17,806	9.2	7.8	10.1	29.6
Division No. 3	77,686	84,871	94,646	105,759	7,185	9,775	11,113	28,073	9.2	11.5	11.7	36.1
Division No. 4	649,238	767,921	907,531	1,021,791	118,683	139,610	114,260	372,553	18.3	18.2	12.6	57.4
Division No. 5	215,003	256,355	290,835	333,951	41,352	34,480	43,116	118,948	19.2	13.5	14.8	55.3
Division No. 6	41,823	54,304	66,290	81,180	12,481	11,986	14,890	39,357	29.8	22.1	22.5	94.1
Division No. 7	18,247	21,022	21,325	23,004	2,775	303	1,679	4,757	15.2	1.4	7.9	26.1
Division No. 8	40,276	60,067	74,240	103,767	19,791	14,173	29,527	63,491	49.1	23.6	39.8	157.6
Division No. 9	20,854	37,211	38,203	48,265	16,357	992	10,062	27,411	78.4	2.7	26.3	131.4
Division No. 10	14,395	20,514	31,061	41,404	6,119	10,547	10,343	27,009	42.5	51.4	33.3	187.6
Yukon												
	9,096	12,190	14,628	14,382	3,094	2,438	- 246	5,286	34.0	20.0	- 1.7	58.1
Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest												
	16,004	19,313	22,998	28,738	3,309	3,685	5,740	12,734	20.7	19.1	25.0	79.6

TABLE 2. Factors in the growth of population of counties and census divisions, 1961-1966

TABLEAU 2. Facteurs de l'accroissement de la population des comtés et des divisions de recensement, 1961-1966

County or census division Comté ou division de recensement	Population 1966	1961-1966			Percentage of 1961 population Pourcentage de la population de 1961		
		Actual increase — Accrois- sement réel	Natural increase — Accrois- sement naturel	Net migration — Migration nette	Actual increase — Accrois- sement réel	Natural increase — Accrois- sement naturel	Net migration — Migration nette
CANADA	20,014,880	1,776,633	1,517,893	258,740	9.7	8.3	1.4
Newfoundland							
Terre-Neuve	493,396	35,543	59,577	- 24,034	7.8	13.0	- 5.2
Division No. 1	198,514	9,610	20,334	- 10,949	5.1	10.8	- 5.8
Division No. 2	25,672	893	3,199	- 2,359	3.6	12.9	- 9.5
Division No. 3	25,530	2,231	3,263	- 1,032	9.6	14.0	- 4.4
Division No. 4	25,286	1,101	5,427	- 4,326	4.6	22.4	- 17.9
Division No. 5	42,297	3,211	5,617	- 2,297	8.2	14.1	- 5.9
Division No. 6	42,249	4,204	5,694	- 1,490	11.0	15.0	- 3.9
Division No. 7	39,318	- 334	3,938	- 3,994	- 0.8	9.9	- 10.1
Division No. 8	49,621	4,962	5,235	704	11.1	11.7	1.6
Division No. 9	23,752	2,042	3,203	- 2,247	9.4	14.8	- 10.4
Division No. 10	21,157	7,623	3,667	3,956	56.3	27.1	29.2
Prince Edward Island							
Île-du-Prince-Édouard	108,535	3,906	8,506	- 4,600	3.7	8.1	- 4.4
Kings	18,015	122	1,203	- 1,081	0.7	6.7	- 6.0
Prince	42,688	1,794	4,500	- 2,706	4.4	11.0	- 6.6
Queens	47,832	1,990	2,803	- 813	4.3	6.1	- 1.8
Nova Scotia							
Nouvelle-Écosse	756,039	19,032	59,526	- 40,494	2.6	8.1	- 5.5
Annapolis	21,579	- 1,070	1,136	- 2,206	- 4.7	5.0	- 9.7
Antigonish	14,890	530	1,282	- 752	3.7	8.9	- 5.2
Cape Breton	129,572	- 1,935	10,803	- 12,738	- 1.5	8.2	- 9.7
Colchester	35,700	1,393	2,223	- 830	4.1	6.5	- 2.4
Cumberland	35,933	- 1,834	1,654	- 3,488	- 4.9	4.4	- 9.2
Digby	19,827	- 389	1,167	- 1,556	- 1.9	5.8	- 7.7
Guy'sborough	12,830	- 444	829	- 1,273	- 3.3	6.2	- 9.6
Halifax	244,948	19,225	24,669	- 5,444	8.5	10.9	- 2.4
Hants	26,893	449	2,270	- 1,821	1.7	8.6	- 6.9
Inverness	18,152	- 566	1,052	- 1,618	- 3.0	5.6	- 8.6
Kings	43,249	1,502	4,063	- 2,561	3.6	9.7	- 6.1
Lunenburg	36,114	1,116	1,408	- 292	3.2	4.0	- 0.8
Pictou	44,490	582	2,096	- 1,514	1.3	4.8	- 3.4
Queens	12,807	- 348	720	- 1,068	- 2.6	5.5	- 8.1
Richmond	11,218	- 156	871	- 1,027	- 1.4	7.7	- 9.0
Shelburne	16,284	1,076	1,238	- 162	7.1	8.1	- 1.1
Victoria	8,001	- 265	534	- 799	- 3.2	6.5	- 9.7
Yarmouth	23,552	166	1,511	- 1,345	0.7	6.5	- 5.8
New Brunswick							
Nouveau-Brunswick	616,788	18,852	53,229	- 34,377	3.2	8.9	- 5.7
Albert	13,944	1,459	1,089	370	11.7	8.7	3.0
Carleton	23,356	- 151	1,579	- 1,730	- 0.6	6.7	- 7.4
Charlotte	23,543	258	1,124	866	1.1	4.8	- 3.7
Gloucester	70,301	3,958	7,571	- 3,613	6.0	11.4	- 5.4
Kent	24,736	- 1,931	2,066	- 3,997	- 7.2	7.7	- 15.0
Kings	28,548	2,640	1,681	959	10.2	6.5	3.7
Madawaska	37,306	- 1,677	3,522	- 5,199	- 4.3	9.0	- 13.3
Northumberland	51,711	1,676	5,146	- 3,470	3.3	10.3	- 6.9
Queens	10,940	- 700	727	- 1,427	- 6.0	6.2	- 12.3
Restigouche	41,121	148	4,335	- 4,187	0.4	10.6	- 10.2
St. John	92,926	3,675	7,394	- 3,719	4.1	8.3	- 4.2
Sunbury	25,011	2,215	2,732	- 517	9.7	12.0	- 2.3
Victoria	19,694	- 18	1,954	- 1,972	- 0.1	9.9	- 10.0
Westmorland	95,181	1,502	7,455	- 5,953	1.6	8.0	- 6.4
York	58,470	5,798	4,854	944	11.0	9.2	1.8
Quebec							
Québec	5,780,845	521,634	457,717	63,917	9.9	8.7	1.2
Abitibi	114,725	6,412	14,103	- 7,691	5.9	13.0	- 7.1
Argenteuil	31,200	- 630	2,334	- 2,964	- 2.0	7.3	- 9.3
Arthabaska	49,567	4,266	4,262	4	9.4	9.4	-
Bagot	22,968	1,578	1,868	- 290	7.4	8.7	- 1.4

TABLE 2. Factors in the growth of population of counties and census divisions, 1961-1966 - Continued

TABLEAU 2. Facteurs de l'accroissement de la population des comtés et des divisions de recensement, 1961-1966 - suite

County or census division Comté ou division de recensement	Population 1966	1961-1966			Percentage of 1961 population Pourcentage de la population de 1961		
		Actual increase — Accrois- sement réel	Natural increase — Accrois- sement naturel	Net migration — Migration nette	Actual increase — Accrois- sement réel	Natural increase — Accrois- sement naturel	Net migration — Migration nette
Quebec -Concluded Québec -fin:							
Beauce	64,275	2,011	5,510	- 3,499	3.2	8.8	- 5.6
Beauharnois	51,942	2,275	4,076	- 1,801	4.6	8.2	- 3.6
Bellechasse	24,045	- 2,009	1,772	- 3,781	- 7.7	6.8	- 14.5
Berthier	27,035	- 290	1,640	- 1,930	- 1.1	6.0	- 7.1
Bonaventure	43,624	662	4,029	- 3,367	1.5	9.4	- 7.8
Brome	14,190	499	501	- 2	3.6	3.7	-
Chambly	190,464	43,719	15,453	28,266	29.8	10.5	19.3
Champlain	112,341	388	8,714	- 8,326	0.3	7.8	- 7.4
Charlevoix-Est	16,626	176	1,234	- 1,058	1.1	7.5	- 6.4
Charlevoix-Ouest	14,423	- 139	1,073	- 1,212	- 1.0	7.4	- 8.3
Châteauguay	46,698	12,656	3,362	9,294	37.2	9.9	27.3
Chicoutimi	161,773	4,577	17,508	- 12,931	2.9	11.1	- 8.2
Compton	22,459	- 1,951	1,659	- 3,610	- 8.0	6.8	- 14.8
Deux-Montagnes	39,125	6,288	2,592	3,696	19.1	7.9	11.3
Dorchester	33,669	- 1,042	3,281	- 4,323	- 3.0	9.5	- 12.5
Drummond	63,281	5,061	4,970	91	8.7	8.5	0.2
Frontenac	28,848	- 1,752	2,667	- 4,419	- 5.7	8.7	- 14.4
Gaspé-Est	41,250	- 83	4,407	- 4,490	- 0.2	10.7	- 10.9
Gaspé-Ouest	18,492	- 2,037	2,307	- 4,344	- 9.9	11.2	- 21.2
Gatineau	50,979	6,671	4,592	2,079	15.1	10.4	4.7
Hull	95,415	10,612	10,409	203	12.5	12.3	0.2
Huntingdon	15,421	669	925	- 256	4.5	6.3	- 1.7
Iberville	19,538	1,458	1,563	- 105	8.1	8.6	- 0.6
Île-de-Montréal et Île-Jésus	2,119,266	246,829	142,768	104,061	13.2	7.6	5.6
Îles-de-la-Madeleine	13,213	734	1,533	- 799	5.9	12.3	- 6.4
Joliette	48,920	3,951	3,001	950	8.8	6.7	2.1
Kamouraska	26,593	- 545	1,936	- 2,481	- 2.0	7.1	- 9.1
Labelle	30,167	1,083	2,971	- 1,888	3.7	10.2	- 6.5
Lac-St-Jean-Est	45,662	1,742	5,015	- 3,273	4.0	11.4	- 7.5
Lac-St-Jean-Ouest	60,247	- 1,063	6,909	- 7,972	- 1.7	11.3	- 13.0
Laprairie	44,980	13,823	3,385	10,438	44.4	10.9	33.5
L'Assomption	49,839	10,399	4,130	6,269	26.4	10.5	15.9
Lévis	58,375	6,533	4,402	2,131	12.6	8.5	4.1
L'Islet	24,382	- 416	2,119	- 2,535	- 1.7	8.5	- 10.2
Lotbinière	28,765	- 1,469	2,471	- 3,940	- 4.9	8.2	- 13.0
Maskinongé	21,466	192	1,400	- 1,208	0.9	6.6	- 5.7
Matane	31,794	- 3,284	2,980	- 6,264	- 9.4	8.5	- 17.9
Matapedia	31,433	- 4,153	3,405	- 7,558	- 11.7	9.6	- 21.2
Mégantic	57,504	104	4,800	- 4,696	0.2	8.4	- 8.2
Missisquoi	32,609	3,083	2,285	798	10.4	7.7	2.7
Montcalm	19,260	494	1,241	- 747	2.6	6.6	- 4.0
Montmagny	26,751	301	2,323	- 2,022	1.1	8.8	- 7.6
Montmorency No. 1	20,680	- 54	1,619	- 1,673	- 0.3	7.8	- 8.1
Montmorency No. 2 (Île-d'Orléans)	5,268	294	412	- 118	5.9	8.3	- 2.4
Napierville	11,822	606	1,074	- 468	5.4	9.6	- 4.2
Nicolet	30,829	2	1,623	- 1,621	-	5.3	- 5.3
Papineau	31,952	- 745	2,458	- 3,203	- 2.3	7.5	- 9.8
Pontiac	20,113	166	1,623	- 1,457	0.8	8.1	- 7.3
Portneuf	51,749	1,038	3,268	- 2,230	2.0	6.4	- 4.4
Québec	383,092	51,785	28,308	23,477	15.6	8.5	7.1
Richelieu	44,835	6,270	2,918	3,352	16.3	7.6	8.7
Richmond	41,426	- 806	3,341	- 4,147	- 1.9	7.9	- 9.8
Rimouski	65,629	334	5,860	- 5,526	0.5	9.0	- 8.5
Rivière-du-Loup	40,234	- 5	3,060	- 3,065	-	7.6	- 7.6
Rouville	29,171	3,192	2,159	1,033	12.3	8.3	4.0
Saguenay	107,663	25,763	16,232	9,531	31.5	19.8	11.6
St-Hyacinthe	48,842	3,849	3,202	647	8.6	7.1	1.4
St-Jean	41,621	3,151	2,935	216	8.2	7.6	0.6
St-Maurice	112,695	2,822	8,937	- 6,115	2.6	8.1	- 5.6
Shefford	60,161	5,198	5,628	- 430	9.5	10.2	- 0.8
Sherbrooke	93,199	12,709	7,371	5,338	15.8	9.2	6.6
Soulages	10,757	682	551	131	6.8	5.5	1.3
Stanstead	37,247	1,152	2,912	- 1,760	3.2	8.1	- 4.9
Témiscamingue	60,312	24	6,403	- 6,379	-	10.6	- 10.6
Témiscouata	25,902	- 3,177	2,630	- 5,807	- 10.9	9.0	- 20.0
Terrebonne	122,781	20,506	10,197	10,309	20.0	10.0	10.1
Vaudreuil	34,053	5,372	2,462	2,910	18.7	8.6	10.1
Verchères	30,885	5,188	2,198	2,990	20.2	8.6	11.6
Wolfe	16,793	- 1,542	1,450	- 2,992	- 8.4	7.9	- 16.3
Yamaska	15,535	- 523	1,001	- 1,524	- 3.3	6.2	- 9.5

TABLE 2. Factors in the growth of population of counties and census divisions, 1961-1966 — Continued

TABLEAU 2. Facteurs de l'accroissement de la population des comtés et des divisions de recensement, 1961-1966 — suite

County or census division — Comté ou division de recensement	Population 1966	1961-1966			Percentage of 1961 population — Pourcentage de la population de 1961		
		Actual increase — Accrois- sement réel	Natural increase — Accrois- sement naturel	Net migration — Migration nette	Actual increase — Accrois- sement réel	Natural increase — Accrois- sement naturel	Net migration — Migration nette
Ontario	6,960,870	724,778	487,852	236,926	11.6	7.8	3.8
Algoma	113,561	2,153	12,095	- 9,942	1.9	10.9	- 8.9
Brant	90,945	7,106	5,293	1,813	8.5	6.3	2.2
Bruce	43,085	- 49	1,890	- 1,841	0.1	4.4	- 4.3
Carleton	407,463	54,531	30,201	24,330	15.4	8.6	6.9
Cochrane	97,334	1,668	9,883	- 8,215	1.7	10.3	- 8.6
Dufferin	17,108	1,013	580	433	6.3	3.6	2.7
Dundas	17,106	- 56	937	- 993	- 0.3	5.5	- 5.8
Durham	44,549	4,633	2,581	2,052	11.6	6.5	5.1
Elgin	61,912	- 950	2,927	- 3,877	- 1.5	4.7	- 6.2
Essex	280,922	22,704	18,240	4,464	8.8	7.1	1.7
Frontenac	97,138	9,604	7,083	2,521	11.0	8.1	2.9
Glengarry	18,181	- 1,036	1,134	- 2,170	- 5.4	5.9	- 11.3
Grenville	23,429	565	1,386	- 821	2.5	6.1	- 3.6
Grey	62,592	587	2,102	- 1,515	0.9	3.4	- 2.4
Haldimand	30,020	1,823	1,674	149	6.5	5.9	0.5
Haliburton	7,768	- 1,160	307	- 1,467	- 13.0	3.4	- 16.4
Halton	140,800	33,833	11,709	22,124	31.6	10.9	20.7
Hastings	94,127	750	7,147	- 6,397	0.8	7.7	- 6.8
Huron	54,446	641	2,745	- 2,104	1.2	5.1	- 3.9
Kenora	53,995	2,521	5,719	- 3,198	4.9	11.1	- 6.2
Kent	96,406	6,979	6,625	354	7.8	7.4	0.4
Lambton	105,236	6,105	7,211	- 1,106	6.0	7.1	- 1.1
Lanark	41,212	899	1,794	- 895	2.2	4.4	- 2.2
Leeds	49,129	2,240	2,721	- 481	4.8	5.8	- 1.0
Lennox & Addington	25,202	1,485	1,436	49	6.3	6.1	0.2
Lincoln	146,099	19,425	9,020	10,405	15.3	7.1	8.2
Manitoulin	10,544	- 632	727	- 1,359	- 5.7	6.5	- 12.2
Middlesex	249,403	27,981	16,247	11,734	12.6	7.3	5.3
Muskoka	27,691	986	1,125	- 139	3.7	4.2	- 0.5
Nipissing	73,533	2,965	7,425	- 4,460	4.2	10.5	- 6.3
Norfolk	50,578	103	2,801	- 2,698	0.2	5.5	- 5.3
Northumberland	45,074	3,182	1,979	1,203	7.6	4.7	2.9
Ontario	170,818	34,923	13,085	21,838	25.7	9.6	16.1
Oxford	76,018	5,519	4,538	981	7.8	6.4	1.4
Parry Sound	28,335	- 1,297	1,808	- 3,105	- 4.4	6.1	- 10.5
Peel	172,321	60,746	13,269	47,477	54.4	11.9	42.6
Perth	60,424	2,972	3,165	- 193	5.2	5.5	- 0.3
Peterborough	81,959	5,584	4,656	928	7.3	6.1	1.2
Prescott	27,155	- 71	2,127	- 2,198	- 0.3	7.8	- 8.1
Prince Edward	21,307	199	1,301	- 1,102	0.9	6.2	- 5.2
Rainy River	25,816	- 715	2,078	- 2,793	- 2.7	7.8	- 10.5
Renfrew	89,453	- 182	7,898	- 8,080	- 0.2	8.8	- 9.0
Russell	21,107	215	1,730	- 1,515	1.0	8.3	- 7.3
Simcoe	149,132	7,861	8,748	- 887	5.6	6.2	- 0.6
Stormont	59,550	1,683	4,403	- 2,720	2.9	7.6	- 4.7
Sudbury	174,102	8,240	18,450	- 10,210	5.0	11.1	- 6.2
Thunder Bay	143,673	5,155	10,203	- 5,048	3.7	7.4	- 3.6
Timiskaming	47,154	- 3,817	3,783	- 7,600	- 7.5	7.4	- 14.9
Victoria	30,917	1,167	941	226	3.9	3.2	0.8
Waterloo	216,728	39,974	16,429	23,545	22.6	9.3	13.3
Welland	178,818	14,077	11,461	2,616	8.5	7.0	1.6
Wellington	94,177	9,475	5,922	3,553	11.2	7.0	4.2
Wentworth	394,299	35,462	25,835	9,627	9.9	7.2	2.7
York	2,018,019	284,911	141,278	143,633	16.4	8.2	8.3
Manitoba	963,066	41,380	70,340	- 28,960	4.5	7.6	- 3.1
Division No. 1	29,870	1,136	2,899	- 1,763	4.0	10.1	- 6.1
Division No. 2	34,931	- 1,174	2,526	- 3,700	- 3.3	7.0	- 10.2
Division No. 3	20,718	- 1,262	1,247	- 2,509	- 5.7	5.7	- 11.4
Division No. 4	13,743	- 474	684	- 1,158	- 3.3	4.8	- 8.1
Division No. 5	32,284	882	2,125	- 1,243	2.8	6.8	- 4.0
Division No. 6	30,648	- 281	2,611	- 2,892	- 0.9	8.4	- 9.4
Division No. 7	52,526	2,990	3,008	- 18	6.0	6.1	-
Division No. 8	21,810	193	1,372	- 1,179	0.9	6.3	- 5.5
Division No. 9	11,752	- 80	743	- 823	- 0.7	6.3	- 7.0
Division No. 10	18,820	- 476	942	- 1,418	- 2.5	4.9	- 7.3

TABLE 2. Factors in the growth of population of counties and census divisions, 1961-1966 — Concluded**TABLEAU 2. Facteurs de l'accroissement de la population des comtés et des divisions de recensement, 1961-1966 — fin**

County or census division Comté ou division de recensement	Population 1966	1961-1966			Percentage of 1961 population — Pourcentage de la population de 1961		
		Actual increase — Accrois- sement réel	Natural increase — Accrois- sement naturel	Net migration — Migration nette	Actual increase — Accrois- sement réel	Natural increase — Accrois- sement naturel	Net migration
Manitoba — Concluded — fin:							
Division No. 11	12,643	- 804	628	- 1,432	- 6.0	4.7	- 10.6
Division No. 12	29,436	750	2,642	- 1,892	2.6	9.2	- 6.6
Division No. 13	12,602	- 278	698	- 976	- 2.2	5.4	- 7.6
Division No. 14	6,455	- 247	323	- 570	- 3.7	4.8	- 8.5
Division No. 15	14,542	- 364	1,038	- 1,402	- 2.4	7.0	- 9.4
Division No. 16	54,389	7,608	8,641	- 1,033	16.3	18.5	- 2.2
Division No. 17	21,611	288	1,175	- 887	1.4	5.5	- 4.2
Division No. 18	15,011	- 392	1,478	- 1,870	- 2.5	9.6	- 12.1
Division No. 19	20,516	595	1,896	- 1,301	3.0	9.5	- 6.5
Division No. 20	508,759	32,770	33,664	- 894	6.9	7.1	- 0.2
Saskatchewan¹							
Swift Current, H.S.A. No. 1	955,344	30,163	75,691	- 45,528	3.3	8.2	- 4.9
Assiniboia - Gravelbourg, H.S.A. No. 2	57,009	113	4,230	- 4,117	0.2	7.4	- 7.2
Weyburn - Estevan, H.S.A. No. 3	24,907	- 1,069	1,460	- 2,529	- 4.1	5.6	- 9.7
Regina Rural, H.S.A. No. 5	59,307	- 166	4,811	- 4,977	- 0.3	8.1	- 8.4
Moose Jaw, H.S.A. No. 6	75,987	- 3,852	5,021	- 8,873	- 4.8	6.3	- 11.1
Rosetown, H.S.A. No. 7	56,115	- 896	3,218	- 4,114	- 1.6	5.6	- 7.2
Saskatoon Rural, H.S.A. No. 8	47,905	- 2,470	3,493	- 5,963	- 4.9	6.9	- 11.8
Wadena - Humboldt, H.S.A. No. 9	43,683	- 1,479	3,240	- 4,719	- 3.3	7.2	- 10.4
Yorkton, H.S.A. No. 10	48,338	- 932	3,668	- 4,600	- 1.9	7.4	- 9.3
Melfort - Tisdale, H.S.A. No. 11	84,443	- 3,629	4,941	- 1,312	4.5	6.1	- 1.6
Prince Albert, H.S.A. No. 12	46,544	- 2,358	3,350	- 5,708	- 4.8	6.9	- 11.7
North Battleford, H.S.A. No. 13	69,674	522	6,099	- 5,577	0.8	8.8	- 8.1
Meadow Lake, H.S.A. No. 14	64,645	- 606	5,325	- 5,931	- 0.9	8.2	- 9.1
N.S.A.D., H.S.A. No. 15	11,854	- 52	1,460	- 1,512	- 0.4	12.3	- 12.7
Regina City, H.S.A. No. 16	17,914	427	3,399	- 2,972	2.4	19.4	- 17.0
Saskatoon City, H.S.A. No. 17	131,127	18,986	12,085	6,901	16.9	10.8	6.2
Alberta	1,463,203	131,259	134,607	- 3,348	9.9	10.1	- 0.3
Division No. 1	38,858	- 282	2,742	- 3,024	- 0.7	7.0	- 7.7
Division No. 2	82,719	- 587	7,007	- 7,594	- 0.7	8.4	- 9.1
Division No. 3	29,592	- 1,375	2,882	- 4,197	- 4.4	9.1	- 13.6
Division No. 4	14,224	- 796	1,101	- 1,897	- 5.3	7.3	- 12.6
Division No. 5	35,987	- 2,128	2,680	- 4,808	- 5.6	7.0	- 12.6
Division No. 6	369,140	51,151	32,579	18,572	16.1	10.2	5.8
Division No. 7	40,833	- 4	3,132	- 3,136	-	7.7	- 7.7
Division No. 8	83,912	7,379	7,781	- 402	9.6	10.2	- 0.5
Division No. 9	18,195	- 2,079	1,283	- 3,362	- 10.3	6.3	- 16.6
Division No. 10	70,211	34	4,179	- 4,145	-	6.0	- 5.9
Division No. 11	476,053	65,374	46,527	18,847	15.9	11.3	4.6
Division No. 12	50,635	3,325	6,128	- 2,803	7.0	13.0	- 5.9
Division No. 13	44,142	- 1,289	3,550	- 4,839	- 2.8	7.8	- 10.7
Division No. 14	20,358	- 1,076	2,380	- 1,304	5.6	12.3	- 6.8
Division No. 15	88,344	11,460	10,716	744	14.9	13.9	1.0
British Columbia Colombie-Britannique	1,873,674	244,592	104,103	140,489	15.0	6.4	8.6
Division No. 1	36,687	2,443	2,920	- 477	7.1	8.5	- 1.4
Division No. 2	77,866	7,159	4,651	2,508	10.1	6.6	3.5
Division No. 3	105,759	11,113	4,847	6,266	11.7	5.1	6.6
Division No. 4	1,021,791	114,260	44,623	69,637	12.6	4.9	7.7
Division No. 5	335,951	43,116	15,935	27,181	14.8	5.5	9.3
Division No. 6	81,180	14,890	6,934	7,956	22.5	10.5	12.0
Division No. 7	23,004	1,679	2,069	- 390	7.9	9.7	- 1.8
Division No. 8	103,767	29,527	11,418	18,109	39.8	15.4	24.4
Division No. 9	48,265	10,062	5,179	4,883	26.3	13.6	12.8
Division No. 10	41,404	10,343	5,527	4,816	33.3	17.8	15.5
Yukon	14,382	- 246	2,038	- 2,284	- 1.7	13.9	- 15.6
Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	28,738	5,740	4,707	1,033	25.0	20.5	4.5

¹ Subsequent to 1961, births and deaths in Saskatchewan were tabulated by health units and were not available by census divisions. A map showing the boundaries of the health units in Saskatchewan is given in the Appendix. Maps showing counties and census divisions in all other provinces are shown in 1966 Census Volume I (1-16). — Depuis 1961, les naissances et les décès en Saskatchewan ont été mis en tableaux par régions statistiques de santé et n'étaient pas disponibles par division de recensement. Une carte montrant les limites des régions statistiques de santé en Saskatchewan est donnée dans l'appendice. Des cartes indiquant les comtés et les divisions de recensement dans toutes les autres provinces sont présentées dans le volume I (1-16) du recensement de 1966.

TABLE 3. Population of incorporated cities, towns and villages of 5,000 and over in 1966, 1951-1966

TABLEAU 3. Population des cités, villes et villages constitués de 5,000 et plus en 1966, 1951-1966

City, town or village Cité, ville ou village	County or census division — Comté ou division de recensement	Province	1951	1956	1961	1966
Ajax, t. — v.	Ontario	Ont.	1	5,683	7,755	9,412
Alma, c.	Lac-St-Jean-Est	Qué.	7,975	10,822	13,309	22,195
Amherst, t. — v.	Cumberland	N.S.	9,870	10,301	10,788	10,551
Amos, t. — v.	Abitibi	Qué.	4,265	5,145	6,080	6,838
Anjou, t. — v.	Île-de-Montréal	Qué.	1	2,140	9,511	22,477
Arnprior, t. — v.	Renfrew	Ont.	4,381	5,137	5,474	5,693
Arvida, c.	Chicoutimi	Qué.	11,078	12,919	14,460	15,342
Asbestos, t. — v.	Richmond	Qué.	8,190	8,969	11,083	10,534
Aurora, t. — v.	York	Ont.	3,358	3,957	8,791	10,425
Aylmer, t. — v.	Gatineau	Qué.	4,375	5,294	6,286	7,231
Bagotville, t. — v.	Chicoutimi	Qué.	4,136	4,822	5,629	5,876
Baie-Comeau, t. — v.	Saguenay	Qué.	3,972	4,332	7,956	12,236
Barrie, c.	Simcoe	Ont.	12,514	16,851	21,169	24,016
Bathurst, c.	Gloucester	N.B.	4,453	5,267	5,494	15,256
Beaconsfield, c.	Île-de-Montréal	Qué.	1,888	5,496	10,064	15,702
Beauharnois, c.	Beauharnois	Qué.	5,694	6,774	8,704	8,810
Beauport, c.	Québec	Qué.	5,390	6,735	9,192	11,742
Bécancour, t. — v.	Nicolet	Qué.	312	320	320	8,336
Bellevoile, c.	Hastings	Ont.	19,519	20,605	30,655	32,785
Beloeil, t. — v.	Verchères	Qué.	2,992	3,966	6,283	10,152
Boucherville, t. — v.	Chambly	Qué.	1,583	3,911	7,403	15,338
Bowmanville, t. — v.	Durham	Ont.	5,430	6,544	7,397	8,513
Brampton, t. — v.	Peel	Ont.	8,389	12,587	18,467	36,264
Brandon, c.	Division No. 7	Man.	20,598	24,796	28,166	29,981
Brantford, c.	Brant	Ont.	36,727	51,869	55,201	59,854
Brockville, c.	Leeds	Ont.	12,301	13,885	17,744	19,266
Brossard, t. — v.	Laprairie	Qué.	2	3,778	11,884	
Buckingham, t. — v.	Papineau	Qué.	6,129	6,781	7,421	7,227
Burlington, t. — v.	Halton and Wentworth	Ont.	6,017	9,127	47,008	65,941
Calgary, c.	Division No. 6	Alta.	129,060	181,780	249,641	330,575
Campbellton, c.	Restigouche	N.B.	7,754	8,389	9,873	10,175
Camrose, c.	Division No. 10	Alta.	4,131	5,817	6,939	8,362
Cap-de-la-Madeleine, c.	Champlain	Qué.	18,667	22,943	26,925	29,433
Chambly, c.	Chambly	Qué.	2,160	2,817	3,737	10,798
Channel-Port aux Basques, t. — v.	Division No. 3	Nfld.	2,634	3,320	4,141	5,692
Charlesbourg, c.	Québec	Qué.	5,734	8,202	14,308	24,926
Charlottetown, c.	Queens	P.E.I.	15,887	16,707	18,318	18,427
Châteauguay, t. — v.	Châteauguay	Qué.	2,240	3,265	7,570	12,460
Châteauguay-Centre, t. — v.	Châteauguay	Qué.	2	2	7,591	14,096
Chatham, t. — v.	Northumberland	N.B.	5,223	6,332	7,109	8,136
Chatham, c.	Kent	Ont.	21,218	22,262	29,826	32,424
Chibougamau, t. — v.	Abitibi	Qué.	1	1,262	4,765	8,902
Chicoutimi, c.	Chicoutimi	Qué.	23,111	24,878	31,657	32,526
Chicoutimi-N., c.	Chicoutimi	Qué.	3,966	6,446	11,229	12,814
Chilliwack, c.	Division No. 4	B.C.	5,663	7,297	8,259	8,681
Coaticook, t. — v.	Stanstead	Qué.	6,341	6,492	6,906	6,984
Cobourg, t. — v.	Northumberland	Ont.	7,470	9,399	10,646	11,524
Collingwood, t. — v.	Simcoe	Ont.	7,413	7,978	8,385	8,471
Corner Brook, c.	Division No. 5	Nfld.	1	23,225	25,185	27,116
Cornwall, c.	Stormont	Ont.	16,899	18,158	43,639	45,766
Côte-St-Luc, c.	Île-de-Montréal	Qué.	1,083	5,914	13,266	20,546
Courville, t. — v.	Québec	Qué.	3,138	3,772	4,670	5,724
Cowansville, t. — v.	Mississquoi	Qué.	4,431	5,242	7,050	10,692
Cranbrook, c.	Division No. 1	B.C.	3,621	4,562	5,549	7,849
Dalhousie, t. — v.	Restigouche	N.B.	4,939	5,468	5,856	6,107
Dartmouth, c.	Halifax	N.S.	15,037	21,093	46,966	58,745
Dauphin, t. — v.	Division No. 17	Man.	6,007	6,190	7,374	8,655
Dawson Creek, c.	Division No. 10	B.C.	3,589	7,531	10,946	12,392
Deep River, t. — v.	Renfrew	Ont.	2	2	5,377	5,573
Deux-Montagnes, c. ³	Deux-Montagnes	Qué.	3,211	5,830	7,274	8,069
Dolbeau, t. — v.	Lac-St-Jean-Ouest	Qué.	4,307	5,079	6,052	6,630
Dollard-des-Ormeaux, t. — v.	Île-de-Montréal	Qué.	2	2	1,248	12,297
Dorion, t. — v.	Vaudreuil	Qué.	2,413	3,089	4,996	6,033
Dorval, c.	Île-de-Montréal	Qué.	5,293	14,055	18,592	20,905
Drummondville, c.	Drummond	Qué.	14,341	26,284	27,909	29,216
Drummondville-S., t. — v.	Drummond	Qué.	4	4	8,725	
Dryden, t. — v.	Kenora	Ont.	2,627	4,428	5,728	6,732
Duberger, t. — v. ³	Québec	Qué.	1	1,353	4,707	8,489

See footnotes at end of table. — Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE 3. Population of incorporated cities, towns and villages of 5,000 and over in 1966, 1951-1966 — Continued
TABLEAU 3. Population des cités, villes et villages constitués de 5,000 et plus en 1966, 1951-1966 — suite

City, town or village Cité, ville ou village	County or census division Comté ou division de recensement	Province	1951	1956	1961	1966
Dundas, t. — v.	Wentworth	Ont.	6,846	9,507	12,912	15,501
Dunnville, t. — v.	Haldimand	Ont.	4,478	4,776	5,181	5,402
East Kildonan, c.	Division No. 20	Man.	2	2	27,305	28,796
Eastview, c.	Carleton	Ont.	13,799	19,283	24,555	24,269
Edmonton, c.	Division No. 11	Alta.	159,631	226,002	281,027	376,925
Edmundston, c.	Madawaska	N.B.	10,753	11,997	12,791	12,517
Espanola, t. — v.	Sudbury	Ont.	2	2	5,353	5,567
Estevan, c.	Division No. 1	Sask.	3,935	5,264	7,728	9,062
Farnham, c.	Mississquoi	Qué.	4,926	5,843	6,354	6,752
Flin Flon, t. — v.	Division No. 16	Man.	9,899	10,234	11,104	10,201
Forest Hill, vl.	Division No. 18	Sask.	2	2		
Fort Erie, t. — v.	York	Ont.	15,305	19,480	20,489	23,135
Fort Frances, t. — v.	Welland	Ont.	7,572	8,632	9,027	9,793
Fort St. John, t. — v.	Rainy River	Ont.	8,038	9,005	9,481	9,524
Fort William, c.	Division No. 10	B.C.	884	1,908	3,619	6,749
Fredericton, c.	Thunder Bay	Ont.	34,947	39,464	45,214	48,208
Galt, c.	York	N.B.	16,018	18,303	19,683	22,460
Gananoque, t. — v.	Waterloo	Ont.	19,207	23,738	27,830	33,491
Gander, t. — v.	Leeds	Ont.	4,572	4,981	5,096	5,237
Gatineau, t. — v.	Hull	Nfld.	2	2	5,725	7,183
Georgetown, t. — v.	Halton	Qué.	5,771	8,423	13,022	17,727
Giffard, c.	Québec	Ont.	3,452	5,942	10,298	11,832
Glace Bay, t. — v.	Cape Breton	Qué.	8,097	9,964	10,129	12,585
Goderich, t. — v.	Huron	N.S.	25,586	24,416	24,186	23,516
Granby, c.	Shefford	Ont.	4,934	5,886	6,411	6,710
Grande Prairie, c.	Division No. 15	Alta.	2,664	6,302	8,352	11,417
Grand Falls, t. — v.	Division No. 6	Nfld.	2	2		7,451
Grand'Mère, c.	Champlain	Qué.	11,089	14,023	15,806	16,407
Greenfield Park, t. — v.	Chambly	Qué.	3,379	4,417	7,807	12,288
Grimsby, t. — v.	Lincoln	Ont.	2,773	3,805	5,148	6,634
Guelph, c.	Wellington	Ont.	27,386	33,860	39,838	51,377
Halifax, c.	Halifax	N.S.	85,589	93,301	92,511	86,792
Hamilton, c.	Wentworth	Ont.	208,321	239,625	273,991	298,121
Hampstead, t. — v.	Île-de-Montréal	Qué.	3,260	4,355	4,557	6,158
Hauterive, t. — v.	Saguenay	Qué.	283	1,762	5,980	11,366
Hawkesbury, t. — v.	Prescott	Ont.	7,194	7,929	8,661	9,188
Hespeler, t. — v.	Waterloo	Ont.	3,862	3,876	4,519	5,381
Hull, c.	Hull	Qué.	43,483	49,243	56,929	60,176
Iberville, t. — v.	Iberville	Qué.	5,185	6,270	7,588	8,400
Ingersoll, t. — v.	Oxford	Ont.	6,524	6,811	6,874	7,249
Jacques-Cartier, c.	Champlain	Qué.	22,450	33,132	40,807	52,527
Joliette, c.	Joliette	Qué.	16,064	16,940	18,088	19,188
Jonquière, c.	Chicoutimi	Qué.	21,618	25,550	28,588	29,663
Kamloops, c.	Division No. 6	B.C.	8,099	9,096	10,076	10,759
Kapuskasing, t. — v.	Cochrane	Ont.	4,687	5,463	6,870	12,617
Kelowna, c.	Division No. 3	B.C.	8,517	9,181	13,188	17,006
Kénogami, c.	Chicoutimi	Qué.	9,895	11,309	11,816	11,534
Kenora, t. — v.	Kenora	Ont.	8,695	10,278	10,904	11,295
Kentville, t. — v.	Kings	N.S.	4,240	4,937	4,612	5,176
Kimberley, c.	Division No. 1	B.C.	5,933	5,774	6,013	5,901
Kingston, c.	Frontenac	Ont.	33,459	48,618	53,526	59,004
Kitchener, c.	Waterloo	Ont.	44,867	59,562	74,485	93,255
Lachine, c.	Île-de-Montréal	Qué.	27,773	34,494	38,630	43,155
Lachute, c.	Argenteuil	Qué.	6,179	6,911	7,560	10,215
Lac-Mégantic, t. — v.	Frontenac	Qué.	6,164	6,864	7,015	6,958
Laflèche, c.	Champlain	Qué.	6,494	9,958	10,984	13,433
Lancaster, c.	St. John	N.B.	2	12,371	13,848	15,836
La Prairie, t. — v.	Laprairie	Qué.	4,058	5,372	7,328	8,122
LaSalle, c.	Île-de-Montréal	Qué.	11,633	18,973	30,904	48,322
La Tuque, t. — v.	Champlain	Qué.	9,538	11,096	13,023	13,554
Lauzon, c.	Lévis	Qué.	9,643	10,255	11,533	12,877
Laval (Ville de), c.	Île-Jésus	Qué.	2	2	124,741	196,088
Leamington, t. — v.	Essex	Ont.	6,950	7,856	9,030	9,554
Leaside, t. — v.	York	Ont.	16,233	16,538	18,579	21,250
LeMoigne, t. — v.	Chambly	Qué.	4,078	5,662	8,057	8,888
Les Saules, t. — v.	Québec	Qué.	2	2	4,098	6,242

See footnotes at end of table. — Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE 3. Population of incorporated cities, towns and villages of 5,000 and over in 1966, 1951-1966 – Continued
TABLEAU 3. Population des cités, villes et villages constitués de 5,000 et plus en 1966, 1951-1966 – suite

City, town or village Cité, ville ou village	County or census division Comté ou division de recensement	Province	1951	1956	1961	1966
Lethbridge, c.	Division No. 2	Alta.	22,947	29,462	35,454	37,186
Lévis, c.	Lévis	Qué.	13,162	13,644	15,112	15,627
Lindsay, t. – v.	Victoria	Ont.	9,603	10,110	11,399	12,090
Lloydminster, c.	{ Division No. 17	Sask.	3,938	5,077	5,667	7,071
London, c.	Division No. 10	Alta.				
Long Branch, vl.	Middlesex	Ont.	95,343	101,693	169,569	194,416
Longueuil, c.	York	Ont.	8,727	10,249	11,039	12,980
Loretteville, c.	Chambly	Qué.	11,103	14,332	24,131	25,593
Magog, c.	Québec	Qué.	4,382	4,957	6,522	9,465
Malartic, t. – v.	Stanstead	Qué.	12,423	12,720	13,139	13,797
Maniwaki, t. – v.	Abitibi	Qué.	5,983	6,818	6,998	6,606
Markham, vl.	Gatineau	Qué.	3,835	5,399	6,349	6,404
Matane, t. – v.	York	Ont.	1,606	2,873	4,294	7,769
Medicine Hat, c.	Matane	Qué.	6,345	8,069	9,190	11,109
Melville, c.	Division No. 1	Alta.	16,364	20,826	24,484	25,574
Midland, t. – v.	Division No. 5	Sask.	4,458	4,948	5,191	5,690
Milton, t. – v.	Simcoe	Ont.	7,206	8,250	8,656	10,129
Mimico, t. – v.	Halton	Ont.	2,451	4,294	5,629	6,601
Moncton, c.	York	Ont.	11,342	13,687	18,212	19,431
Mont-Joli, t. – v.	Westmorland	N.B.	27,334	36,003	43,840	45,847
Mont-Laurier, t. – v.	Rimouski	Qué.	4,938	6,179	6,178	6,366
Montmagny, c.	Labelle	Qué.	4,701	5,486	5,859	6,140
Montmorency, t. – v.	Montmagny	Qué.	5,844	6,405	6,850	12,241
Montréal (Ville de), c.	Québec	Qué.	5,817	6,077	5,985	5,541
Montréal-E., t. – v.	Île-de-Montréal	Qué.	1,021,520	1,109,439	1,191,062	1,222,255
Montréal-N., c.	Île-de-Montréal	Qué.	4,513	4,607	5,884	5,779
Montréal-O., t. – v.	Île-de-Montréal	Qué.	14,081	25,407	48,433	67,806
Mont-Royal, t. – v.	Île-de-Montréal	Qué.	3,721	4,370	6,446	6,612
Moose Jaw, c.	Île-de-Montréal	Qué.	11,352	16,990	21,182	21,845
Nanaimo, c.	Division No. 7	Sask.	24,355	29,603	33,206	33,417
Nelson, c.	Division No. 5	B.C.	7,196	12,705	14,135	15,188
Neufchâtel, t. – v.	Division No. 2	B.C.	6,772	7,226	7,074	9,504
Newcastle, t. – v.	Québec	Qué.				6,618
New Glasgow, t. – v.	Northumberland	N.B.	4,248	4,670	5,236	5,911
New Liskeard, t. – v.	Pictou	N.S.	9,933	9,998	9,782	10,489
Newmarket, t. – v.	Timiskaming	Ont.	4,215	4,619	4,896	5,259
New Toronto, t. – v.	York	Ont.	5,356	7,368	8,932	9,758
New Waterford, t. – v.	York	Ont.	11,194	11,560	13,384	13,234
New Westminster, c.	Cape Breton	N.S.	10,423	10,381	10,592	9,725
Niagara Falls, c.	Division No. 4	B.C.	28,639	31,665	33,654	38,013
Noranda, c.	Welland	Ont.	22,874	23,563	22,351	56,891
North Battleford, c.	Témiscamingue	Qué.	9,672	10,323	11,477	11,521
North Bay, c.	Division No. 16	Sask.	7,473	8,924	11,230	12,262
North Kamloops, t. – v.	Nipissing	Ont.	17,944	21,020	23,781	23,635
North Sydney, t. – v.	Division No. 6	B.C.	1,979	4,398	6,456	11,319
North Vancouver, c.	Cape Breton	N.S.	7,354	8,125	8,657	8,752
N.-D.-de-Lorette, vl.	Division No. 4	B.C.	15,687	19,951	23,656	26,851
Oakville, t. – v.	Québec	Qué.	2,516	3,464	3,961	5,691
Orangeville, t. – v.	Halton	Ont.	6,910	9,983	10,366	52,793
Orillia, t. – v.	Dufferin	Ont.	3,249	3,887	4,593	5,588
Oromocto, t. – v.	Simcoe	Ont.	12,110	13,857	15,345	15,295
Orsainville, t. – v.	Sunbury	N.B.	2	661	12,170	14,112
Oshawa, c.	Québec	Qué.			4,236	7,068
Ottawa, c.	Ontario	Ont.	41,545	50,412	62,415	78,082
Outremont, c.	Carleton	Ont.	202,045	222,129	268,206	290,741
Owen Sound, c.	Île-de-Montréal	Qué.	30,057	29,990	30,753	30,881
Paris, t. – v.	Grey	Ont.	16,423	16,976	17,421	17,769
Parry Sound, t. – v.	Brant	Ont.	5,249	5,504	5,820	6,271
Pembroke, t. – v.	Parry Sound	Ont.	5,183	5,378	6,004	5,901
Penetanguishene, t. – v.	Renfrew	Ont.	12,704	15,434	16,791	16,262
Penticton, c.	Simcoe	Ont.	4,949	5,420	5,340	5,349
Perth, t. – v.	Division No. 3	B.C.	10,548	11,894	13,859	15,330
Petawawa, vl.	Lanark	Ont.	5,034	5,145	5,360	5,559
Peterborough, c.	Renfrew	Ont.	2	2	4,509	5,574
Picton, t. – v.	Peterborough	Ont.	38,272	42,698	47,185	56,177
Pierrefonds, c.	Prince Edward	Ont.	4,287	4,998	4,862	5,027
Pincourt, t. – v.	Île-de-Montréal	Qué.			12,171	27,924
	Vaudreuil	Que.	521	1,437	2,685	5,656

See footnotes at end of table. — Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE 3. Population of incorporated cities, towns and villages of 5,000 and over in 1966, 1951-1966 — Continued
TABLEAU 3. Population des cités, villes et villages constitués de 5,000 et plus en 1966, 1951-1966 — suite

City, town or village Cité, ville ou village	County or census division Comté ou division de recensement	Province	1951	1956	1961	1966
Plessisville, t. — v.	Mégantic	Qué.	5,094	5,829	6,570	7,238
Pointe-aux-Trembles, c.	Île-de-Montréal	Qué.	8,241	11,981	21,926	29,888
Pointe-Claire, c.	Île-de-Montréal	Qué.	8,753	15,208	22,709	26,784
Pointe-Gatineau, t. — v.	Hull	Qué.	3,874	6,175	8,854	11,053
Portage la Prairie, c.	Division No. 6	Man.	8,511	10,525	12,388	13,012
Port Alberni, c.	Division No. 5	B.C.	7,845	10,373	11,560	13,755
Port-Alfred, t. — v.	Chicoutimi	Qué.	3,937	7,968	9,066	9,551
Port Arthur, c.	Thunder Bay	Ont.	31,161	38,136	45,276	48,340
Port Colborne, c.	Welland	Ont.	8,275	14,028	14,886	17,986
Port Coquitlam, c.	Division No. 4	B.C.	3,232	4,632	8,111	11,121
Port Credit, t. — v.	Peel	Ont.	3,643	6,350	7,203	8,475
Port Hope, t. — v.	Durham	Ont.	6,548	7,522	8,091	8,656
Port Moody, c.	Division No. 4	B.C.	2,246	2,713	4,789	7,021
Prescott, t. — v.	Grenville	Ont.	3,518	4,920	5,366	5,176
Preston, t. — v.	Waterloo	Ont.	7,619	9,387	11,577	13,380
Prince Albert, c.	Division No. 15	Sask.	17,149	20,366	24,168	26,269
Prince George, c.	Division No. 8	B.C.	4,703	10,563	13,877	24,471
Prince Rupert, c.	Division No. 9	B.C.	8,546	10,498	11,987	14,677
Québec, c.	Québec	Qué.	164,016	170,703	171,979	166,984
Quesnel, t. — v.	Division No. 8	B.C.	1,587	4,384	4,673	5,725
Red Deer, c.	Division No. 8	Alta.	7,575	12,338	19,612	26,171
Regina, c.	Division No. 6	Sask.	71,319	89,755	112,141	131,127
Renfrew, t. — v.	Renfrew	Ont.	7,360	8,634	8,935	9,502
Repentigny, t. — v.	L'Assomption	Qué.	2	2	9,139	14,976
Richmond Hill, t. — v.	York	Ont.	2,164	6,677	16,446	19,773
Rimouski, c.	Rimouski	Qué.	11,565	14,630	17,739	20,330
Rivière-du-Loup, c.	Rivière-du-Loup	Qué.	9,425	9,964	10,835	11,637
Roverval, c.	Lac-St-Jean-Ouest	Qué.	4,897	6,648	7,739	8,552
Rosemère, t. — v.	Terrebonne	Qué.	2	2	6,158	6,429
Rouyn, c.	Témiscamingue	Qué.	14,633	17,076	18,716	18,581
Roxboro, t. — v.	Île-de-Montréal	Qué.	459	1,910	6,298	7,930
Ste-Agathe-des-Monts, t. — v.	Terrebonne	Qué.	5,169	5,173	5,725	6,010
St. Albert, t. — v.	Division No. 11	Alta.	1,129	1,320	4,059	9,736
St-Anne-de-Bellevue, t. — v.	Île-de-Montréal	Qué.	3,342	3,647	4,044	5,334
St. Boniface, c.	Division No. 20	Man.	26,342	28,851	37,600	43,214
St-Bruno-de-Montarville, t. — v.	Chambly	Qué.	2	2	6,760	10,712
St. Catharines, c.	Lincoln	Ont.	37,984	39,708	84,472	97,101
St-Eustache, t. — v.	Deux-Montagnes	Qué.	2,615	3,740	5,463	7,319
St-Félicien, t. — v.	Lac-St-Jean-Ouest	Qué.	2,656	4,152	5,133	5,104
Ste-Foy, c.	Québec	Qué.	5,236	14,615	29,716	48,298
St-Georges, t. — v.	Beauce	Qué.	2,657	3,197	4,082	6,680
St-Georges-O., t. — v.	Beauce	Qué.	2,691	3,643	4,755	5,538
St-Hubert, t. — v.	Chambly	Qué.	2	2	14,380	17,215
St-Hyacinthe, c.	St-Hyacinthe	Qué.	20,236	20,439	22,354	23,781
St. James, c.	Division No. 20	Man.	1	26,502	33,977	35,685
St-Jean, c.	St-Jean	Qué.	19,305	24,367	26,988	27,784
St-Jérôme, c.	Terrebonne	Qué.	17,685	20,645	24,546	26,511
St. John's, c.	Division No. 1	Nfld.	52,873	57,078	63,633	79,884
St-Lambert, c.	Chambly	Qué.	8,615	12,224	14,531	16,003
St-Laurent, c.	Île-de-Montréal	Qué.	20,426	38,291	49,805	59,479
St-Léonard, c. ⁷	Île-de-Montréal	Qué.	742	925	4,893	25,328
St-Michel, c.	Île-de-Montréal	Qué.	10,539	24,706	55,978	71,446
St-Pierre, t. — v.	Île-de-Montréal	Qué.	4,976	5,276	6,795	7,066
St-Romuald-d'Etchemin, c.	Lévis	Qué.	4	4	4	7,375
Ste-Thérèse, c.	Terrebonne	Qué.	7,038	8,266	11,771	15,628
St. Thomas, c.	Elgin	Ont.	18,173	19,129	22,469	22,983
St. Vital, c.	Division No. 20	Man.	4	4	4	29,528
Saint John, c.	St. John	N.B.	50,779	52,491	55,153	51,567
Sarnia, c.	Lambton	Ont.	34,697	43,447	50,976	54,552
Saskatoon, c.	Division No. 11	Sask.	53,268	72,858	95,526	115,892
Sault Ste. Marie, c.	Algoma	Ont.	32,452	37,329	43,088	74,594
Selkirk, t. — v.	Division No. 5	Man.	6,218	7,413	8,576	9,157
Sept-Îles, c.	Saguenay	Qué.	1,866	5,592	14,196	18,950
Shawinigan, c.	St-Maurice	Qué.	26,903	28,597	32,169	30,777
Shawinigan-S., t. — v.	Champlain	Qué.	6,637	10,947	12,683	12,250
Sherbrooke, c.	Sherbrooke	Qué.	50,543	58,668	66,554	75,690
Sillery, c.	Québec	Qué.	10,376	13,154	14,109	14,737

See footnotes at end of table. — Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE 3. Population of incorporated cities, towns and villages of 5,000 and over in 1966, 1951-1966 — Concluded

TABLEAU 3. Population des cités, villes et villages constitués de 5,000 et plus en 1966, 1951-1966 — fin

City, town or village Cité, ville ou village	County or census division Comté ou division de recensement	Province	1951	1956	1961	1966
Simcoe, t. — v.	Norfolk	Ont.	7,269	8,078	8,754	9,929
Smiths Falls, t. — v.	Lanark	Ont.	8,441	8,967	9,603	9,876
Sorel, c.	Richelieu	Qué.	14,961	16,476	17,147	19,021
Springhill, t. — v.	Cumberland	N.S.	7,138	7,348	5,836	5,380
Stellarton, t. — v.	Pictou	N.S.	5,575	5,445	5,327	5,191
Stephenville, t. — v.	Division No. 4	Nfld.	1	3,762	6,043	5,910
Stoney Creek, t. — v.	Wentworth	Ont.	1,922	4,506	6,043	7,243
Stratford, c.	Perth	Ont.	18,785	19,972	20,467	23,068
Strathroy, t. — v.	Middlesex	Ont.	3,708	4,240	5,150	5,786
Streetsville, t. — v.	Peel	Ont.	1,139	2,648	5,056	5,884
Sturgeon Falls, t. — v.	Nipissing	Ont.	4,962	5,874	6,288	6,430
Sudbury, c.	Sudbury	Ont.	42,410	46,482	80,120	84,888
Summerside, t. — v.	Prince	P.E.I.	6,547	7,242	8,611	10,042
Swansea, vl.	York	Ont.	8,072	8,595	9,628	9,703
Swift Current, c.	Division No. 8	Sask.	7,458	10,612	12,186	14,485
Sydney, c.	Cape Breton	N.S.	31,317	32,162	33,617	32,767
Sydney Mines, t. — v.	Cape Breton	N.S.	8,410	8,731	9,122	9,171
Terrebonne, t. — v.	Terrebonne	Qué.	3,200	4,097	6,207	7,480
The Pas, t. — v.	Division No. 16	Man.	3,376	3,971	4,671	5,031
Thetford Mines, c.	Mégantic	Qué.	15,095	19,511	21,618	21,614
Thorold, t. — v.	Welland	Ont.	6,397	8,053	8,633	8,843
Tillsonburg, t. — v.	Oxford	Ont.	5,330	6,216	6,600	6,526
Timmins, t. — v.	Cochrane	Ont.	27,743	27,551	29,270	29,303
Toronto, c.	York	Ont.	675,754	667,706	672,407	664,584
Tracy, t. — v.	Richelieu	Qué.	1	6,542	8,171	10,918
Trail, c.	Division No. 2	B.C.	11,430	11,395	11,580	11,600
Transcona, c.	Division No. 20	Man.	6,752	8,312	14,248	19,761
Trenton, t. — v.	Hastings	Ont.	10,085	11,492	13,183	13,746
Trois-Rivières, c.	St-Maurice	Qué.	46,074	50,483	53,477	57,540
Trois-Rivières-O., t. — v.	St-Maurice	Qué.	1	1	1	6,345
Truro, t. — v.	Colchester	N.S.	10,756	12,250	12,421	13,007
Val-d'Or, t. — v.	Abitibi	Qué.	8,685	9,876	10,983	12,147
Valleyfield (Salaberry-de-), c.	Beauharnois	Qué.	22,414	23,584	27,297	29,111
Vancouver, c.	Division No. 4	B.C.	344,833	365,844	384,522	410,375
Vanier, t. — v. ⁸	Québec	Qué.	7,295	7,945	8,733	9,362
Verdun, c.	Île-de-Montréal	Qué.	77,391	78,262	78,317	76,832
Vernon, c.	Division No. 3	B.C.	7,822	8,998	10,250	11,423
Victoria, c.	Division No. 5	B.C.	51,331	54,584	54,941	57,453
Victoriaville, t. — v.	Arthabaska	Qué.	13,124	16,031	18,720	21,320
Wabana, t. — v.	Division No. 1	Nfld.	6,460	7,873	8,026	7,884
Wallaceburg, t. — v.	Kent	Ont.	7,688	7,892	7,881	10,696
Waterloo, c.	Waterloo	Ont.	11,991	16,373	21,366	29,889
Welland, c.	Welland	Ont.	15,382	16,405	36,079	39,960
West Kildonan, c.	Division No. 20	Man.	1	1	20,077	22,240
Westmount, c.	Île-de-Montréal	Qué.	25,222	24,800	25,012	24,107
Weston, t. — v.	York	Ont.	8,677	9,543	9,715	11,047
Wetaskiwin, c.	Division No. 11	Alta.	3,824	4,476	5,300	6,008
Weyburn, c.	Division No. 2	Sask.	7,148	7,684	9,101	9,000
Whitby, t. — v.	Ontario	Ont.	7,267	9,995	14,685	17,273
White Rock, c.	Division No. 4	B.C.	1	1	6,453	7,787
Windsor, t. — v.	Division No. 6	Nfld.	3,674	4,520	5,505	6,692
Windsor, c.	Essex	Ont.	120,049	121,980	114,367	192,544
Yarmouth, t. — v.	Richmond	Qué.	4,714	5,886	6,589	6,496
Winnipeg, c.	Division No. 20	Man.	235,710	255,093	265,429	257,005
Woodstock, c.	Oxford	Ont.	15,544	18,347	20,486	24,027
Yarmouth, c.	Yarmouth	N.S.	8,106	8,095	8,636	8,319
Yorkton, c.	Division No. 9	Sask.	7,074	8,256	9,995	12,645

¹ Incorporated after June 1, 1951. — Constitué après le 1er juin 1951.

² Incorporated after June 1, 1956. — Constitué après le 1er juin 1956.

³ Previous to 1963 called St-Eustache-sur-le-Lac. — Appelée St-Eustache-sur-le-Lac jusqu'à 1963.

⁴ Incorporated after June 1, 1961. — Constitué après le 1er juin 1961.

⁵ Previous to 1963 called La-Petite-Rivière. — Appelée La-Petite-Rivière jusqu'à 1963.

⁶ All cities and towns of Île-Jésus (former Laval County) merged to form Laval (Ville de) in 1965. — Toutes les cités et villes de l'Île-Jésus (ancien comté de Laval) fusionnées pour former Laval (Ville de) en 1965.

⁷ Previous to 1962 called St-Léonard-de-Port-Maurice. — Appelée St-Léonard-de-Port-Maurice jusqu'à 1962.

⁸ Previous to May 21, 1966 called Québec-O. — Appelée Québec-O. jusqu'au 21 mai 1966.

TABLE 4. Numerical distribution of the population by specified age groups and sex, for Canada and the provinces, 1901-1966

TABLEAU 4. Répartition numérique de la population par certains groupes d'âge et le sexe, Canada et provinces, 1901-1966

Age group and sex Groupe d'âge et sexe	1901	1911	1921	1931	1941	1951	1956	1961	1966
Canada^{1,2}	5,371,315	7,206,643	8,787,949	10,376,786	11,506,655	14,009,429	16,080,791	18,238,247	20,014,880
0- 4	645,642	889,615	1,058,873	1,074,592	1,051,854	1,722,109	1,983,563	2,256,401	2,197,387
5- 9	618,412	785,068	1,050,172	1,132,944	1,045,820	1,397,825	1,807,053	2,079,522	2,300,857
10- 14	582,529	701,867	914,306	1,074,240	1,100,877	1,130,783	1,434,594	1,855,999	2,093,513
15- 19	557,495	685,537	804,586	1,040,010	1,120,035	1,057,972	1,162,301	1,432,559	1,837,725
20- 24	514,926	711,778	713,459	911,562	1,032,426	1,088,641	1,129,110	1,183,646	1,461,298
25- 34	798,778	1,221,954	1,343,272	1,495,765	1,810,836	2,173,949	2,414,422	2,481,107	2,483,491
35- 44	630,123	862,555	1,162,768	1,335,197	1,436,099	1,867,700	2,139,784	2,389,885	2,543,172
45- 54	447,982	619,878	799,203	1,074,453	1,226,850	1,407,335	1,611,865	1,878,504	2,078,179
55- 64	304,227	393,074	521,066	661,947	914,043	1,076,842	1,154,161	1,289,470	1,479,710
65- 69	106,470	131,780	172,475	231,237	307,724	433,497	464,113	487,102	531,709
70 +	164,731	203,537	247,769	344,839	460,091	652,776	779,825	904,052	1,007,839
Males - Hommes	2,751,708	3,821,995	4,529,643	5,374,541	5,900,536	7,088,873	8,151,879	9,218,893	10,054,344
0- 4	325,863	449,772	534,100	543,299	533,903	879,063	1,011,835	1,154,091	1,128,771
5- 9	312,657	396,635	529,435	572,648	529,092	713,873	919,952	1,063,840	1,172,821
10- 14	297,049	356,041	461,935	543,067	556,304	575,122	732,032	948,160	1,071,255
15- 19	282,938	354,837	404,710	525,536	565,212	532,180	586,635	729,035	928,958
20- 24	260,379	390,015	352,189	463,978	517,956	537,535	567,179	587,139	727,115
25- 34	412,220	687,372	692,999	778,566	919,931	1,065,369	1,208,371	1,258,304	1,249,960
35- 44	330,550	474,607	630,637	707,307	745,069	949,371	1,078,378	1,191,068	1,274,478
45- 54	234,714	333,767	433,312	589,275	648,369	728,169	837,662	958,425	1,041,035
55- 64	156,425	208,606	275,362	356,315	493,791	556,888	587,625	654,714	743,395
65- 69	54,955	68,043	90,876	120,770	162,517	228,076	237,551	239,685	254,938
70 +	83,958	102,570	124,088	173,780	228,392	323,227	384,659	434,432	461,618
Females - Femmes	2,619,607	3,384,648	4,258,306	5,002,245	5,606,119	6,920,556	7,928,912	9,019,354	9,960,536
0- 4	319,779	439,843	524,773	531,293	517,951	843,046	971,728	1,102,310	1,068,616
5- 9	305,755	388,703	520,737	560,296	516,728	683,952	887,101	1,015,682	1,128,036
10- 14	285,480	345,826	452,371	531,173	544,573	555,661	702,562	907,839	1,022,258
15- 19	274,557	330,700	399,876	514,474	554,823	525,792	575,666	703,524	908,767
20- 24	254,547	321,763	361,270	447,584	514,470	551,106	561,931	596,507	734,183
25- 34	386,558	534,582	650,273	717,199	890,905	1,108,580	1,206,051	1,222,803	1,233,531
35- 44	299,573	387,948	532,131	627,890	691,030	918,329	1,061,406	1,198,817	1,268,694
45- 54	213,268	286,111	365,891	485,178	578,481	679,166	774,203	920,079	1,037,144
55- 64	147,802	184,468	245,704	305,632	420,252	519,954	566,536	634,756	736,315
65- 69	51,515	63,737	81,599	110,467	145,207	205,421	226,562	247,417	276,771
70 +	80,773	100,967	123,681	171,059	231,699	329,549	395,166	469,620	546,221
Newfoundland Terre-Neuve	-	-	-	-	-	361,416	415,074	457,853	493,396
0- 4	-	-	-	-	-	58,831	63,374	67,695	68,545
5- 9	-	-	-	-	-	46,433	59,539	64,404	67,007
10- 14	-	-	-	-	-	36,126	45,997	59,464	63,531
15- 19	-	-	-	-	-	30,403	35,660	43,829	54,307
20- 24	-	-	-	-	-	26,718	30,018	30,238	35,976
25- 34	-	-	-	-	-	48,871	52,207	52,290	53,299
35- 44	-	-	-	-	-	41,417	47,866	48,964	49,027
45- 54	-	-	-	-	-	27,883	32,441	39,343	43,867
55- 64	-	-	-	-	-	21,244	23,183	24,731	28,665
65- 69	-	-	-	-	-	9,071	8,911	9,684	10,261
70 +	-	-	-	-	-	14,419	15,878	17,211	18,911
Males - Hommes	-	-	-	-	-	185,143	213,905	234,924	252,125
0- 4	-	-	-	-	-	30,056	31,933	34,402	35,301
5- 9	-	-	-	-	-	23,425	30,170	32,622	34,090
10- 14	-	-	-	-	-	18,329	23,083	30,255	32,199
15- 19	-	-	-	-	-	15,358	17,861	21,941	27,252
20- 24	-	-	-	-	-	13,412	15,747	15,288	17,668
25- 34	-	-	-	-	-	25,335	27,764	27,332	27,457
35- 44	-	-	-	-	-	21,911	25,465	25,814	25,719
45- 54	-	-	-	-	-	14,369	17,524	20,983	23,085
55- 64	-	-	-	-	-	10,932	11,760	12,734	15,126
65- 69	-	-	-	-	-	4,755	4,603	4,860	5,057
70 +	-	-	-	-	-	7,261	7,995	8,693	9,171

¹ Includes 485 members of the Royal Canadian Navy. — Comprend 485 membres de la Marine royale canadienne.² Exclusive of Newfoundland in censuses prior to 1951. — Moins Terre-Neuve dans les recensements antérieurs à 1951.

**TABLE 4. Numerical distribution of the population by specified age groups and sex,
for Canada and the provinces, 1901-1966 – Continued**

**TABLEAU 4. Répartition numérique de la population par certains groupes d'âge et le sexe,
Canada et provinces, 1901-1966 – suite**

Age group and sex Groupe d'âge et sexe	1901	1911	1921	1931	1941	1951	1956	1961	1966
Newfoundland – Concluded									
Terre-Neuve – fin:									
Females – Femmes	—	—	—	—	—	176,273	201,169	222,929	241,271
0- 4	—	—	—	—	—	28,775	31,441	33,293	33,244
5- 9	—	—	—	—	—	23,008	29,369	31,782	32,917
10- 14	—	—	—	—	—	17,797	22,914	29,209	31,332
15- 19	—	—	—	—	—	15,045	17,799	21,888	27,055
20- 24	—	—	—	—	—	13,306	14,271	14,950	18,308
25- 34	—	—	—	—	—	23,536	24,443	24,958	25,842
35- 44	—	—	—	—	—	19,506	22,401	23,150	23,308
45- 54	—	—	—	—	—	13,514	14,917	18,360	20,782
55- 64	—	—	—	—	—	10,312	11,423	11,997	13,539
65- 69	—	—	—	—	—	4,316	4,308	4,824	5,204
70 +	—	—	—	—	—	7,158	7,883	8,518	9,740
Prince Edward Island									
Île-du-Prince-Édouard	103,259	93,728	88,615	88,038	95,047	98,429	99,285	104,629	108,535
0- 4	11,403	9,938	9,648	9,145	9,525	13,213	12,285	13,221	12,587
5- 9	12,572	10,167	9,748	9,560	9,658	10,358	12,521	12,216	13,023
10- 14	12,499	10,522	9,397	9,406	9,490	9,294	9,828	12,264	12,023
15- 19	12,261	10,587	8,715	8,904	9,184	8,296	8,190	8,875	11,061
20- 24	9,342	8,091	7,037	7,061	8,262	6,557	6,147	6,344	6,781
25- 34	12,015	11,589	11,020	10,325	13,491	12,739	11,002	11,049	11,256
35- 44	10,131	9,479	9,638	9,747	9,974	11,641	11,688	11,407	10,912
45- 54	9,067	8,539	8,177	8,547	9,179	8,985	9,335	10,501	10,846
55- 64	6,985	6,984	6,727	6,633	7,328	7,639	7,939	7,822	8,357
65- 69	2,534	2,867	3,166	3,004	3,000	3,268	3,325	3,582	3,595
70 +	4,450	4,965	5,342	5,706	5,956	6,439	7,025	7,348	8,094
Males – Hommes	51,959	47,069	44,887	45,392	49,228	50,218	50,510	53,357	54,974
0- 4	5,863	5,071	4,909	4,704	4,877	6,705	6,322	6,669	6,471
5- 9	6,418	5,169	4,949	4,781	4,868	5,302	6,393	6,228	6,582
10- 14	6,491	5,464	4,827	4,791	4,834	4,778	5,031	6,221	6,115
15- 19	6,233	5,391	4,466	4,632	4,678	4,176	4,115	4,583	5,560
20- 24	4,684	3,958	3,522	3,866	4,472	3,345	3,115	3,292	3,475
25- 34	5,863	5,659	5,483	5,410	7,326	6,390	5,506	5,732	5,787
35- 44	4,936	4,722	4,860	4,989	5,242	6,085	5,866	5,712	5,566
45- 54	4,558	4,262	4,139	4,369	4,690	4,734	4,995	5,528	5,450
55- 64	3,469	3,587	3,361	3,425	3,755	3,890	4,103	4,117	4,402
65- 69	1,268	1,408	1,717	1,568	1,531	1,666	1,703	1,789	1,848
70 +	2,176	2,378	2,654	2,857	2,955	3,147	3,361	3,486	3,718
Females – Femmes	51,300	46,659	43,728	42,646	45,819	48,211	48,775	51,272	53,561
0- 4	5,540	4,867	4,739	4,441	4,648	6,508	5,963	6,552	6,116
5- 9	6,154	4,998	4,799	4,779	4,790	5,056	6,128	5,988	6,441
10- 14	6,008	5,058	4,570	4,615	4,656	4,516	4,797	6,043	5,908
15- 19	6,028	5,196	4,249	4,272	4,506	4,120	4,075	4,292	5,501
20- 24	4,658	4,133	3,515	3,195	3,790	3,212	3,032	3,052	3,306
25- 34	6,152	5,930	5,537	4,915	6,165	6,349	5,496	5,317	5,469
35- 44	5,195	4,757	4,778	4,758	4,732	5,556	5,822	5,695	5,346
45- 54	4,509	4,277	4,038	4,178	4,489	4,251	4,340	4,973	5,396
55- 64	3,516	3,397	3,366	3,208	3,573	3,749	3,836	3,705	3,955
65- 69	1,266	1,459	1,449	1,436	1,469	1,602	1,622	1,793	1,747
70 +	2,274	2,587	2,688	2,849	3,001	3,292	3,664	3,862	4,376
Nova Scotia									
Nouvelle-Écosse	459,574	492,338	523,837	512,846	577,962	642,584	694,717	737,007	756,039
0- 4	52,451	58,592	60,418	53,265	57,770	82,540	85,972	91,239	85,521
5- 9	52,692	55,724	59,887	57,192	55,684	68,816	82,033	84,760	87,433
10- 14	50,283	51,795	57,286	56,543	55,386	58,131	67,566	80,329	81,600
15- 19	49,698	50,257	51,914	53,313	56,421	51,533	56,326	64,239	74,142
20- 24	43,860	43,633	43,828	43,234	54,965	46,275	49,069	49,311	52,598
25- 34	61,985	67,999	70,257	63,218	90,504	93,276	90,428	87,316	84,372
35- 44	47,539	54,350	59,749	58,183	63,192	82,912	89,889	89,618	84,118
45- 54	38,825	41,936	48,574	49,895	54,628	57,822	65,755	75,881	81,138
55- 64	31,420	31,940	33,993	37,354	42,386	46,354	48,772	50,897	57,838
65- 69	11,352	13,097	13,147	14,525	17,127	19,440	19,926	21,341	21,642
70 +	19,469	23,015	24,784	26,124	29,899	35,485	38,981	42,076	45,637

**TABLE 4. Numerical distribution of the population by specified age groups and sex,
for Canada and the provinces, 1901-1966 — Continued**

**TABLEAU 4. Répartition numérique de la population par certains groupes d'âge et le sexe,
Canada et provinces, 1901-1966 — suite**

Age group and sex Groupe d'âge et sexe	1901	1911	1921	1931	1941	1951	1956	1961	1966
Nova Scotia—Concluded Nouvelle-Écosse—fin:									
Males — Hommes	233,642	251,019	266,472	263,104	296,044	324,955	353,182	374,244	380,517
0- 4	26,535	29,851	30,464	26,986	29,353	42,125	44,027	46,680	43,884
5- 9	26,698	28,094	30,503	29,027	28,268	35,074	41,822	43,419	44,618
10-14	25,729	26,301	29,302	28,666	28,120	29,505	34,395	41,098	41,766
15-19	25,505	25,502	25,978	27,392	28,523	25,867	28,794	33,166	37,751
20-24	22,911	22,143	21,545	22,826	27,934	22,941	25,365	25,543	26,411
25-34	31,867	35,597	35,644	32,223	47,719	45,936	45,197	44,021	42,697
35-44	24,049	28,294	31,331	29,863	32,681	43,105	45,371	44,491	41,580
45-54	19,467	21,394	25,631	26,239	28,084	29,618	34,801	39,601	40,745
55-64	15,946	16,259	17,493	19,727	22,036	23,562	24,527	25,838	29,773
65-69	5,764	6,597	6,786	7,475	8,939	9,912	10,108	10,454	10,440
70+	9,171	10,987	11,795	12,680	14,387	17,310	18,775	19,933	20,852
Females — Femmes	225,932	241,319	257,365	249,742	281,918	317,629	341,535	362,763	375,522
0- 4	25,916	28,741	29,954	26,279	28,417	40,415	41,945	44,559	41,637
5- 9	25,994	27,630	29,384	28,165	27,416	33,742	40,211	41,341	42,815
10-14	24,554	25,494	27,984	27,877	27,266	28,626	33,171	39,231	39,834
15-19	24,193	24,755	25,936	25,921	27,898	25,666	27,532	31,073	36,391
20-24	20,949	21,490	22,283	20,408	27,031	23,334	23,704	23,768	26,187
25-34	30,118	32,402	34,613	30,995	42,785	47,340	45,231	43,295	41,675
35-44	23,490	26,056	28,418	28,320	30,511	39,807	44,518	45,127	42,538
45-54	19,358	20,542	22,943	23,656	26,544	28,204	30,954	36,280	40,393
55-64	15,474	15,681	16,500	17,627	20,350	22,792	24,245	25,059	28,065
65-69	5,588	6,500	6,361	7,050	8,188	9,528	9,818	10,887	11,202
70+	10,298	12,028	12,989	13,444	15,512	18,175	20,206	22,143	24,785
New Brunswick Nouveau-Brunswick									
Males — Hommes	331,120	351,889	387,876	408,219	457,401	515,697	554,616	597,936	616,788
0- 4	40,402	45,034	48,905	47,588	50,062	74,869	74,299	78,560	72,859
5- 9	39,627	41,285	46,977	50,322	47,908	59,504	73,034	75,882	76,295
10-14	37,949	38,275	43,799	46,811	47,821	49,541	57,938	72,745	72,908
15-19	36,727	36,670	39,063	42,858	48,444	42,850	47,048	53,514	65,567
20-24	30,754	31,027	32,388	34,402	42,307	36,559	36,421	37,419	42,331
25-34	44,015	47,857	51,704	50,200	66,836	72,167	69,286	67,477	65,198
35-44	34,400	37,600	43,024	44,933	48,635	61,576	66,500	69,809	66,697
45-54	27,616	30,332	33,793	37,033	41,653	44,147	49,607	56,676	60,595
55-64	20,479	22,091	24,220	26,733	31,301	35,451	37,291	38,937	44,020
65-69	7,435	8,261	9,036	10,211	12,221	14,286	15,348	16,216	16,623
70+	11,716	13,457	14,967	17,128	20,213	24,747	27,844	30,701	33,695
Females — Femmes	168,639	179,867	197,351	208,620	234,097	259,211	279,590	302,440	310,145
0- 4	20,544	22,852	24,740	23,896	25,337	38,242	37,713	40,430	37,531
5- 9	20,242	20,875	23,677	25,627	24,176	30,289	37,190	38,666	39,042
10-14	19,579	19,596	22,207	23,758	23,957	25,127	29,569	37,003	37,102
15-19	18,988	18,901	19,674	21,949	24,679	21,088	23,298	27,437	33,154
20-24	15,334	15,447	15,920	17,631	22,026	17,217	17,847	18,777	21,444
25-34	22,018	24,360	25,981	25,135	34,916	35,357	34,113	33,593	32,477
35-44	17,401	19,509	22,287	22,924	24,733	31,717	33,729	34,818	32,992
45-54	14,130	15,727	17,937	19,539	21,497	22,446	25,796	29,310	30,532
55-64	10,580	11,521	12,647	14,183	16,362	18,134	18,910	19,589	22,300
65-69	3,879	4,262	4,767	5,282	6,461	7,355	7,799	8,076	7,963
70+	5,944	6,817	7,514	8,696	9,953	12,239	13,626	14,741	15,608
Females — Femmes	162,481	172,022	190,525	199,599	223,304	256,486	275,026	295,496	306,643
0- 4	19,858	22,182	24,165	23,692	24,725	36,627	36,586	38,130	35,328
5- 9	19,385	20,410	23,300	24,695	23,732	29,215	35,844	37,216	37,253
10-14	18,370	18,679	21,592	23,053	23,864	24,414	28,369	35,742	35,806
15-19	17,739	17,769	19,389	20,909	23,765	21,762	23,750	26,077	32,413
20-24	15,420	15,580	16,468	16,771	20,281	19,342	18,574	18,642	20,887
25-34	21,997	23,497	25,723	25,065	31,920	36,810	35,173	33,884	32,721
35-44	16,999	18,091	20,737	22,009	23,902	29,859	32,771	34,991	33,705
45-54	13,486	14,605	15,856	17,494	20,156	21,701	23,811	27,366	30,063
55-64	9,899	10,570	11,573	12,550	14,939	17,317	18,381	19,348	21,720
65-69	3,556	3,999	4,269	4,929	5,760	6,931	7,549	8,140	8,660
70+	5,772	6,640	7,453	8,432	10,260	12,508	14,218	15,960	18,087

**TABLE 4. Numerical distribution of the population by specified age groups and sex,
for Canada and the provinces, 1901-1966 – Continued**

**TABLEAU 4. Répartition numérique de la population par certains groupes d'âge et le sexe,
Canada et provinces, 1901-1966 – suite**

Age group and sex Groupe d'âge et sexe	1901	1911	1921	1931	1941	1951	1956	1961	1966
Quebec Québec	1,648,898	2,005,776	2,360,510	2,874,662	3,331,882	4,055,681	4,628,378	5,259,211	5,780,845
0-4	237,653	291,619	317,387	352,988	353,435	541,524	597,728	671,256	632,489
5-9	210,044	257,401	307,247	353,946	347,940	463,444	556,621	624,074	682,874
10-14	190,443	222,643	275,017	315,894	361,438	361,140	467,237	568,065	628,210
15-19	170,564	201,486	244,401	299,984	351,193	337,501	370,246	467,426	566,315
20-24	151,081	183,339	203,540	267,218	304,237	340,902	353,191	369,633	474,158
25-34	223,206	287,251	329,863	420,786	528,750	629,310	707,106	735,825	752,995
35-44	172,544	207,989	261,685	326,905	400,600	518,290	587,601	665,734	730,872
45-54	128,146	154,873	185,540	242,352	302,320	375,657	436,476	511,334	565,813
55-64	86,798	107,255	127,043	156,346	206,014	255,816	288,149	339,563	395,465
65-69	30,887	36,639	44,525	54,724	71,159	93,161	103,607	116,923	133,813
70+	47,532	55,281	64,262	83,519	104,796	138,936	160,416	189,378	217,841
Males – Hommes	824,454	1,012,815	1,179,651	1,447,326	1,672,982	2,022,127	2,317,677	2,631,856	2,885,927
0-4	118,955	146,289	158,738	177,595	179,007	275,965	304,635	342,573	325,695
5-9	105,365	128,581	153,326	178,204	175,179	236,287	282,632	319,002	347,537
10-14	96,544	111,744	137,563	158,196	181,899	183,612	237,879	289,651	321,780
15-19	85,781	101,481	120,793	147,614	175,941	167,765	185,286	235,792	284,079
20-24	74,592	91,715	98,480	130,786	148,355	164,499	173,831	181,076	234,230
25-34	109,874	146,357	162,352	211,436	262,195	304,810	348,096	366,057	375,296
35-44	86,142	106,839	134,084	167,908	201,846	257,826	291,715	329,279	362,335
45-54	64,812	78,974	95,890	126,626	155,708	188,952	221,153	256,145	280,167
55-64	43,326	54,877	64,076	80,415	106,405	128,944	144,543	167,581	193,866
65-69	15,291	18,527	22,602	27,411	36,162	46,774	51,320	56,708	62,749
70+	23,772	27,431	31,747	41,135	50,285	66,693	76,587	87,992	98,193
Females – Femmes	824,444	992,961	1,180,859	1,427,336	1,658,900	2,033,554	2,310,701	2,627,355	2,894,918
0-4	118,698	145,330	158,649	175,393	174,428	265,559	293,093	328,683	306,794
5-9	104,679	128,820	153,921	175,742	172,761	227,157	273,989	305,072	335,337
10-14	93,899	110,899	137,454	157,698	179,539	177,528	229,358	278,414	306,430
15-19	84,783	100,005	123,608	152,370	175,252	169,736	184,960	231,634	282,236
20-24	76,489	91,624	105,060	136,432	155,882	176,403	179,360	188,557	239,928
25-34	113,332	140,894	167,511	209,350	266,555	324,500	359,010	369,768	377,699
35-44	86,402	101,150	127,601	158,997	198,754	260,464	295,886	336,455	368,537
45-54	63,334	75,899	89,650	115,726	146,612	186,705	215,323	255,189	285,646
55-64	43,472	52,378	62,967	75,931	99,609	126,872	143,606	171,982	201,599
65-69	15,596	18,112	21,923	27,313	34,997	46,387	52,287	60,215	71,064
70+	23,760	27,850	32,515	42,384	54,511	72,243	83,829	101,386	119,648
Ontario	2,182,947	2,527,292	2,933,662	3,431,683	3,787,655	4,597,542	5,404,933	6,236,092	6,960,870
0-4	224,814	263,266	301,809	307,711	297,924	514,722	628,825	740,193	745,744
5-9	230,568	244,165	307,861	332,988	301,515	399,292	563,678	674,519	770,061
10-14	229,849	233,813	275,764	318,300	324,804	325,300	425,922	593,037	688,270
15-19	229,745	240,833	254,933	318,983	339,116	315,685	346,850	436,883	599,197
20-24	216,042	247,219	239,931	291,268	323,989	352,360	365,160	386,966	485,053
25-34	333,480	424,034	462,904	516,968	602,210	738,282	856,108	882,476	881,011
35-44	271,037	322,062	406,560	475,339	518,701	643,139	751,882	866,563	941,974
45-54	193,567	249,619	302,309	383,877	446,711	515,607	581,506	670,544	744,385
55-64	133,282	159,485	209,340	252,088	331,360	392,792	430,627	476,838	537,453
65-69	47,263	54,834	69,777	92,737	116,342	155,097	167,371	180,063	199,206
70+	73,300	87,962	102,474	141,424	184,983	245,266	287,004	328,010	368,516
Males – Hommes	1,096,640	1,301,272	1,481,890	1,748,844	1,921,201	2,314,170	2,721,519	3,134,528	3,479,149
0-4	113,958	133,521	153,175	156,146	151,497	263,530	320,709	379,206	382,522
5-9	116,828	123,674	155,623	168,761	152,909	204,576	287,379	345,308	393,449
10-14	116,737	118,909	139,423	161,648	164,605	165,701	217,809	303,966	351,880
15-19	115,236	123,603	128,093	163,371	172,133	160,190	176,024	223,059	304,654
20-24	104,674	128,651	116,327	147,719	163,579	176,929	182,398	190,368	240,675
25-34	163,236	223,043	231,459	264,741	305,515	363,980	428,865	447,426	442,018
35-44	136,540	166,955	209,761	243,768	267,392	327,548	380,893	432,818	472,596
45-54	98,941	128,789	155,477	199,652	229,448	264,717	299,913	341,756	374,449
55-64	67,697	82,217	106,432	128,056	169,281	196,789	214,787	238,856	266,754
65-69	24,602	27,723	35,771	46,225	57,724	77,350	81,367	85,855	93,141
70+	38,191	44,187	50,349	68,757	87,118	112,860	131,375	145,910	157,011

**TABLE 4. Numerical distribution of the population by specified age groups and sex,
for Canada and the provinces, 1901-1966 — Continued**

**TABLEAU 4. Répartition numérique de la population par certains groupes d'âge et le sexe,
Canada et provinces, 1901-1966 — suite**

Age group and sex Groupe d'âge et sexe	1901	1911	1921	1931	1941	1951	1956	1961	1966
Ontario — Concluded — fin:									
Females — Femmes	1,086,307	1,226,020	1,451,772	1,682,839	1,866,454	2,283,372	2,683,414	3,101,564	3,481,721
0 - 4	110,856	129,745	148,634	151,565	146,427	251,192	308,116	360,987	363,222
5 - 9	113,740	120,491	152,238	164,227	148,606	194,716	276,299	329,211	376,612
10 - 14	113,112	114,904	136,341	156,652	160,199	159,599	208,113	289,071	336,390
15 - 19	114,509	117,230	126,840	155,612	166,983	155,495	170,826	213,824	294,543
20 - 24	111,368	118,568	123,604	143,549	160,410	175,431	182,762	196,598	244,378
25 - 34	170,244	200,991	231,445	252,227	296,695	374,302	427,243	435,050	438,993
35 - 44	134,497	155,107	196,799	231,571	251,309	315,591	370,989	433,745	469,378
45 - 54	94,626	120,830	146,832	184,225	217,263	250,890	281,593	328,788	369,936
55 - 64	65,585	77,268	102,908	124,032	162,079	196,003	215,840	237,982	270,699
65 - 69	22,661	27,111	34,006	46,512	58,618	77,747	86,004	94,208	106,065
70+	35,109	43,775	52,125	72,667	97,865	132,406	155,629	182,100	211,505
Manitoba	255,211	461,394	610,118	700,139	729,744	776,541	850,040	921,686	963,066
0 - 4	35,940	63,590	77,844	66,606	61,659	89,977	100,367	107,574	102,425
5 - 9	33,026	51,669	80,234	75,742	62,224	72,594	91,460	101,382	105,527
10 - 14	28,861	43,590	66,034	76,494	67,096	60,143	72,516	91,150	99,227
15 - 19	26,118	43,957	54,526	77,054	73,393	57,188	60,427	70,808	87,848
20 - 24	24,825	50,718	47,952	64,375	69,273	58,752	57,674	59,007	66,899
25 - 34	41,305	88,749	99,407	98,503	117,280	120,780	121,608	117,317	109,460
35 - 44	30,969	54,874	84,733	93,426	88,108	105,984	115,396	120,774	117,065
45 - 54	18,531	34,996	50,856	75,344	82,635	78,852	87,941	100,500	106,752
55 - 64	9,530	18,121	29,537	40,979	62,425	66,803	66,084	69,886	79,005
65 - 69	2,777	4,890	8,687	13,601	19,039	27,347	29,240	28,169	28,668
70+	3,329	6,240	10,308	18,015	26,612	38,121	47,327	55,119	60,190
Males — Hommes	138,504	252,954	320,567	368,065	378,079	394,818	432,478	468,503	484,266
0 - 4	18,141	32,232	39,443	33,773	31,349	46,059	51,148	55,055	52,476
5 - 9	16,607	26,092	40,558	38,206	31,657	37,195	46,617	51,902	53,862
10 - 14	14,898	22,097	33,461	38,972	34,095	30,645	37,297	46,439	50,701
15 - 19	13,528	22,834	27,582	38,667	36,675	28,555	30,469	36,287	44,404
20 - 24	13,870	28,981	23,992	32,695	34,898	28,437	28,983	29,714	33,787
25 - 34	23,888	52,143	52,094	52,069	59,225	58,579	60,005	59,963	55,255
35 - 44	17,793	31,833	47,397	50,085	45,514	53,519	57,756	59,757	57,764
45 - 54	10,966	20,185	29,025	42,921	44,422	40,851	45,398	51,090	53,162
55 - 64	5,437	10,439	16,625	23,331	35,409	35,567	34,190	35,939	39,881
65 - 69	1,556	2,715	4,849	7,709	10,649	15,094	15,675	14,213	14,059
70+	1,820	3,403	5,541	9,637	14,186	20,317	24,940	28,144	28,915
Females — Femmes	116,707	208,440	289,551	332,074	351,665	381,723	417,562	453,183	478,800
0 - 4	17,799	31,358	38,401	32,833	30,310	43,918	49,219	52,519	49,949
5 - 9	16,419	25,577	39,676	37,536	30,567	35,399	44,843	49,480	51,665
10 - 14	13,963	21,493	32,573	37,522	33,001	29,498	35,219	44,711	48,526
15 - 19	12,590	21,123	26,944	38,387	36,718	28,633	29,958	34,521	43,444
20 - 24	10,955	21,737	23,960	31,680	34,375	30,315	28,691	29,293	33,112
25 - 34	17,417	36,606	47,313	46,434	58,055	62,201	61,603	57,354	54,205
35 - 44	13,176	23,041	37,336	43,341	42,594	52,465	57,640	61,017	59,301
45 - 54	7,565	14,811	21,831	32,423	38,213	38,001	42,543	49,410	53,590
55 - 64	4,093	7,682	12,912	17,648	27,016	31,236	31,894	33,947	39,124
65 - 69	1,221	2,175	3,838	5,892	8,390	12,253	13,565	13,956	14,609
70+	1,509	2,837	4,767	8,378	12,426	17,804	22,387	26,975	31,275
Saskatchewan	91,279	492,432	757,510	921,785	895,992	831,728	880,665	925,181	955,344
0 - 4	13,430	71,341	113,218	105,236	84,953	99,855	109,603	113,755	107,515
5 - 9	12,064	54,004	106,492	111,217	88,233	81,782	97,953	106,886	110,130
10 - 14	10,125	42,354	81,187	110,047	94,890	73,615	79,214	94,273	103,304
15 - 19	9,236	41,344	63,396	101,058	96,009	68,482	68,359	72,864	88,412
20 - 24	8,468	58,749	57,075	81,915	85,097	62,613	58,992	56,996	62,150
25 - 34	14,497	107,495	126,152	125,409	132,195	122,602	120,182	113,556	104,651
35 - 44	11,186	58,876	107,238	118,224	99,405	107,217	114,626	115,833	110,413
45 - 54	6,393	32,819	55,843	93,141	96,198	79,188	87,351	97,430	103,270
55 - 64	3,535	16,878	29,759	44,516	72,760	69,161	65,739	68,018	76,617
65 - 69	999	4,168	8,318	13,387	20,348	29,103	30,108	28,208	27,264
70+	1,346	4,404	8,832	17,635	25,904	38,110	48,538	57,362	61,618

**TABLE 4. Numerical distribution of the population by specified age groups and sex,
for Canada and the provinces, 1901-1966 – Continued**

**TABLEAU 4. Répartition numérique de la population par certains groupes d'âge et le sexe,
Canada et provinces, 1901-1966 – suite**

Age group and sex — Groupe d'âge et sexe	1901	1911	1921	1931	1941	1951	1956	1961	1966
Saskatchewan – Concluded – fin:									
Males – Hommes	49,431	291,730	413,700	499,935	477,563	434,568	458,428	479,564	489,040
0 - 4	6,657	36,245	57,190	53,476	43,312	50,841	56,078	58,343	54,979
5 - 9	6,133	27,593	54,134	56,367	44,683	41,837	49,884	54,785	56,128
10 - 14	5,171	21,635	41,422	55,613	48,231	37,564	40,538	48,122	53,042
15 - 19	4,832	23,263	32,943	51,673	48,857	34,538	34,633	37,461	44,786
20 - 24	4,936	38,765	29,961	43,980	44,204	31,377	29,909	28,973	31,551
25 - 34	8,318	71,132	71,745	69,663	68,850	61,462	61,151	58,599	53,255
35 - 44	6,438	37,521	64,956	67,684	53,225	55,723	58,443	58,575	56,052
45 - 54	3,767	20,219	34,016	56,750	54,937	42,616	46,849	50,809	52,290
55 - 64	1,953	10,294	17,473	27,036	44,343	39,320	35,705	36,519	40,352
65 - 69	533	2,497	4,874	7,763	12,351	17,458	17,361	15,244	14,057
70 +	693	2,566	4,986	9,930	14,570	21,832	27,877	32,134	32,548
Females – Femmes	41,848	200,702	343,810	421,850	418,429	397,160	422,237	445,617	466,304
0 - 4	6,773	35,096	56,028	51,760	41,641	49,014	53,525	55,412	52,536
5 - 9	5,931	26,411	52,358	54,850	43,550	39,945	48,069	52,101	54,002
10 - 14	4,954	20,719	39,765	54,434	46,659	36,051	38,676	46,151	50,262
15 - 19	4,404	18,081	30,453	49,385	47,152	33,944	33,726	35,403	43,626
20 - 24	3,532	19,984	27,114	37,935	40,893	31,236	29,083	28,023	30,599
25 - 34	6,179	36,363	54,407	55,746	63,345	61,140	59,031	54,957	51,396
35 - 44	4,748	21,355	42,282	50,540	46,180	51,494	56,183	57,258	54,361
45 - 54	2,626	12,600	21,827	36,391	41,261	36,572	40,502	46,621	50,980
55 - 64	1,582	6,584	12,286	17,480	28,417	29,841	30,034	31,499	36,265
65 - 69	466	1,671	3,444	5,624	7,997	11,645	12,747	12,964	13,207
70 +	653	1,838	3,846	7,705	11,334	16,278	20,661	25,228	29,070
Alberta	73,022	374,295	588,454	731,605	796,169	939,501	1,123,116	1,331,944	1,463,203
0 - 4	10,877	48,687	78,589	78,378	74,901	116,846	149,697	179,888	173,568
5 - 9	9,772	39,762	75,862	81,110	75,848	93,063	125,820	159,053	179,540
10 - 14	7,854	32,547	59,275	79,490	77,703	76,897	97,318	130,383	157,658
15 - 19	6,859	31,668	48,728	74,166	78,358	73,941	80,486	99,004	128,999
20 - 24	6,717	43,133	44,804	65,111	73,614	75,527	82,842	89,154	102,005
25 - 34	12,262	82,429	101,139	108,793	122,538	148,666	173,475	192,571	186,681
35 - 44	9,540	48,893	89,983	99,823	98,937	123,480	148,334	172,623	184,532
45 - 54	5,303	27,930	50,187	79,785	87,596	92,480	108,779	128,547	145,224
55 - 64	2,512	13,145	26,082	39,289	65,433	71,658	75,038	87,643	100,986
65 - 69	632	3,004	6,913	11,522	18,503	29,439	31,796	31,724	35,195
70 +	694	3,097	6,892	14,138	22,738	37,504	49,531	61,354	68,815
Males – Hommes	41,019	223,792	324,208	400,199	426,458	492,192	585,921	689,383	746,245
0 - 4	5,629	24,844	39,820	39,650	37,975	59,409	76,937	92,250	89,078
5 - 9	4,951	20,446	38,518	40,717	38,425	47,528	64,443	81,633	91,627
10 - 14	4,014	16,770	30,279	40,462	39,198	39,008	49,696	66,680	81,038
15 - 19	3,688	17,607	25,409	37,687	39,335	37,882	40,772	50,296	64,826
20 - 24	4,000	28,765	23,705	34,710	37,524	38,333	42,361	44,403	49,933
25 - 34	7,321	54,776	57,553	61,474	63,955	74,053	88,697	100,414	94,504
35 - 44	5,759	31,241	54,490	57,894	55,124	64,370	76,156	87,593	94,122
45 - 54	3,290	17,538	30,698	48,719	50,885	51,657	59,236	67,212	73,930
55 - 64	1,591	8,193	15,653	24,030	39,939	41,225	41,562	48,052	53,093
65 - 69	395	1,807	4,102	6,804	11,150	17,536	18,252	17,166	18,352
70 +	381	1,805	3,981	8,052	12,948	21,191	27,809	33,684	35,742
Females – Femmes	32,003	150,503	264,246	331,406	369,711	447,309	537,195	642,561	716,958
0 - 4	5,248	23,843	38,769	38,728	36,926	57,437	72,760	87,638	84,490
5 - 9	4,821	19,316	37,344	40,393	37,423	45,535	61,377	77,420	87,913
10 - 14	3,840	15,777	28,996	39,028	38,505	37,889	47,622	63,703	76,620
15 - 19	3,171	14,061	23,319	36,479	39,023	36,059	39,714	48,708	64,173
20 - 24	2,717	14,368	21,099	30,401	36,090	37,194	40,481	44,751	52,072
25 - 34	4,941	27,653	43,586	47,319	58,583	74,613	84,778	92,157	92,177
35 - 44	3,781	17,652	35,493	41,929	43,813	59,110	72,178	85,030	94,410
45 - 54	2,013	10,392	19,489	31,066	36,711	40,823	49,543	61,335	71,294
55 - 64	921	4,952	10,429	15,259	25,494	30,433	33,476	39,591	47,893
65 - 69	237	1,197	2,811	4,718	7,353	11,903	13,544	14,558	16,843
70 +	313	1,292	2,911	6,086	9,790	16,313	21,722	27,670	33,073

**TABLE 4. Numerical distribution of the population by specified age groups and sex,
for Canada and the provinces, 1901-1966 — Continued**

**TABLEAU 4. Répartition numérique de la population par certains groupes d'âge et le sexe,
Canada et provinces, 1901-1966 — suite**

Age group and sex Groupe d'âge et sexe	1901	1911	1921	1931	1941	1951	1956	1961	1966
British Columbia Colombie-Britannique	178,657	392,480	524,582	694,263	817,861	1,165,210	1,398,464	1,629,082	1,873,674
0- 4	16,147	36,118	49,841	52,046	59,512	125,886	156,759	186,793	188,778
5- 9	15,746	29,610	54,284	59,228	54,915	99,892	140,588	171,661	203,068
10- 14	12,603	25,528	45,335	59,904	60,706	78,609	108,518	150,689	182,424
15- 19	13,223	27,710	37,718	62,487	66,620	70,230	86,433	112,653	158,406
20- 24	18,419	44,740	35,979	55,923	69,247	79,824	86,397	95,230	129,761
25-34	41,822	101,367	88,925	99,603	133,976	182,370	206,736	214,269	227,754
35-44	32,332	65,451	98,271	106,953	106,396	168,819	202,007	223,813	242,415
45-54	16,031	36,858	62,456	103,059	104,464	124,693	150,188	184,823	213,059
55-64	7,876	16,397	33,378	56,957	93,953	108,750	110,059	123,535	149,343
65-69	2,116	3,838	8,710	17,247	29,593	52,927	54,078	50,752	54,902
70+	2,342	4,863	9,685	20,856	38,479	73,210	96,701	114,864	123,764
Males — Hommes	114,160	251,619	293,409	385,219	435,031	596,961	720,516	829,094	948,585
0- 4	8,214	18,073	25,019	26,213	30,118	64,176	80,002	95,289	96,974
5- 9	8,129	15,199	27,391	30,155	27,969	50,996	71,493	87,860	102,977
10- 14	6,607	13,107	22,819	30,252	30,580	39,838	55,441	76,904	93,419
15- 19	7,414	15,699	19,189	31,928	33,727	35,767	44,152	57,726	80,684
20- 24	12,031	30,854	18,204	29,165	34,153	39,407	45,658	47,758	65,950
25-34	29,127	72,122	49,575	55,308	68,359	86,569	105,104	111,057	117,393
35-44	23,040	45,496	60,246	61,196	57,935	85,604	100,559	109,420	122,805
45-54	11,492	25,184	39,451	63,532	57,741	66,879	80,367	94,209	105,375
55-64	5,276	10,610	20,851	35,331	55,565	57,766	56,722	64,483	76,656
65-69	1,384	2,387	5,273	10,312	17,266	29,945	29,077	25,068	26,946
70+	1,446	2,888	5,391	11,827	21,618	40,014	51,941	59,320	59,406
Females — Femmes	64,497	140,861	231,173	309,044	382,830	568,249	677,948	799,988	925,089
0- 4	7,933	18,045	24,822	25,833	29,394	61,710	76,757	91,504	91,804
5- 9	7,617	14,411	26,893	29,073	26,946	48,896	69,095	83,801	100,091
10- 14	5,996	12,421	22,516	29,652	30,126	38,771	53,077	73,785	89,005
15- 19	5,809	12,011	18,529	30,559	32,893	34,463	42,281	54,927	77,722
20- 24	6,388	13,886	17,775	26,758	35,094	40,417	40,739	47,472	63,811
25-34	12,695	29,245	39,350	44,295	65,617	95,801	101,632	103,212	110,361
35-44	9,292	19,955	38,025	45,757	48,461	83,215	101,448	114,393	119,610
45-54	4,539	11,674	23,005	39,527	46,723	57,814	69,821	90,614	107,684
55-64	2,600	5,787	12,527	21,626	38,388	50,984	53,337	59,052	72,687
65-69	732	1,451	3,437	6,935	12,327	22,982	25,001	25,684	27,956
70+	896	1,975	4,294	9,029	16,861	33,196	44,760	55,544	64,358
Yukon	27,219	8,512	4,157	4,230	4,914	9,096	12,190	14,628	14,382
0- 4	791	507	304	363	469	1,319	1,847	2,337	2,124
5- 9	922	410	291	328	398	809	1,335	1,761	1,848
10- 14	578	277	259	329	349	526	795	1,187	1,437
15- 19	600	361	222	271	252	435	623	765	1,017
20- 24	2,645	624	188	277	388	934	1,134	1,109	1,116
25-34	10,129	2,025	442	534	985	2,115	2,739	2,956	2,339
35-44	8,013	2,219	742	462	618	1,313	1,747	2,118	2,016
45-54	2,765	1,387	866	620	449	750	1,004	1,243	1,240
55-64	666	525	596	643	451	428	476	677	732
65-69	58	95	120	204	227	186	191	180	216
70+	52	82	127	199	328	281	299	295	297
Males — Hommes	23,084	6,508	2,819	2,825	3,153	5,457	6,924	8,178	7,805
0- 4	556	274	147	188	234	675	920	1,218	1,144
5- 9	621	205	135	165	194	417	653	883	878
10- 14	440	147	143	158	183	266	387	606	740
15- 19	394	206	106	148	128	227	357	382	531
20- 24	2,078	466	109	178	220	624	651	637	584
25-34	8,614	1,641	239	343	637	1,225	1,582	1,707	1,293
35-44	7,160	1,784	518	291	441	829	1,037	1,242	1,138
45-54	2,518	1,204	678	464	310	551	674	754	715
55-64	603	456	543	538	335	289	308	450	455
65-69	57	74	100	179	185	135	139	101	147
70+	43	51	101	173	286	219	216	198	180

**TABLE 4. Numerical distribution of the population by specified age groups and sex,
for Canada and the provinces, 1901-1966 — Concluded**

**TABLEAU 4. Répartition numérique de la population par certains groupes d'âge et le sexe,
Canada et provinces, 1901-1966 — fin**

Age group and sex — Groupe d'âge et sexe	1901	1911	1921	1931	1941	1951	1956	1961	1966
Yukon — Concluded — fin:									
Females — Femmes	4, 135	2, 004	1, 338	1, 405	1, 761	3, 639	5, 266	6, 450	6, 577
0 - 4	235	233	157	175	235	644	927	1, 119	980
5 - 9	301	205	156	163	204	392	682	878	970
10 - 14	138	130	116	171	166	260	408	581	697
15 - 19	206	155	116	123	124	208	266	383	486
20 - 24	567	158	79	99	168	310	483	472	532
25 - 34	1, 515	384	203	191	348	890	1, 157	1, 249	1, 046
35 - 44	853	435	224	171	177	484	710	876	878
45 - 54	247	183	188	156	139	199	330	489	525
55 - 64	63	69	53	105	116	139	168	227	277
65 - 69	1	21	20	25	42	51	52	79	69
70 +	9	31	26	26	42	62	83	97	117
Northwest Territories									
Territoires du Nord-Ouest	20, 129	6, 507	8, 143	9, 316	12, 028	16, 004	19, 313	22, 998	28, 738
0 - 4	1, 734	923	910	1, 266	1, 644	2, 527	2, 807	3, 890	5, 232
5 - 9	1, 379	871	1, 289	1, 311	1, 497	1, 838	2, 471	2, 924	4, 051
10 - 14	1, 485	523	953	1, 022	1, 194	1, 461	1, 745	2, 413	2, 921
15 - 19	2, 464	664	899	932	1, 045	1, 428	1, 653	1, 699	2, 454
20 - 24	2, 773	505	624	778	1, 047	1, 620	2, 065	2, 239	2, 470
25 - 34	4, 062	1, 159	1, 237	1, 426	2, 071	2, 771	3, 545	4, 005	4, 475
35 - 44	2, 432	762	1, 068	1, 202	1, 533	1, 912	2, 248	2, 629	3, 131
45 - 54	1, 738	589	601	800	1, 017	1, 271	1, 482	1, 682	1, 990
55 - 64	1, 144	253	390	409	632	746	804	923	1, 229
65 - 69	417	87	76	75	165	172	212	260	324
70 +	501	171	96	95	183	258	281	334	461
Males — Hommes									
Males — Hommes	10, 176	3, 350	4, 204	5, 012	6, 700	9, 053	11, 229	12, 822	15, 566
0 - 4	811	520	455	672	844	1, 280	1, 411	1, 976	2, 716
5 - 9	665	437	621	638	764	947	1, 276	1, 532	2, 031
10 - 14	839	271	489	551	602	749	907	1, 215	1, 473
15 - 19	1, 339	350	406	475	536	767	874	905	1, 277
20 - 24	1, 269	270	311	422	591	1, 014	1, 314	1, 310	1, 407
25 - 34	2, 094	542	652	764	1, 234	1, 673	2, 291	2, 403	2, 528
35 - 44	1, 292	413	630	705	936	1, 134	1, 388	1, 549	1, 809
45 - 54	773	291	369	464	647	779	956	1, 028	1, 135
55 - 64	547	153	207	243	361	470	508	556	737
65 - 69	226	46	35	42	99	96	147	151	179
70 +	321	57	29	36	86	144	157	197	274
Females — Femmes									
Females — Femmes	9, 953	3, 157	3, 939	4, 304	5, 328	6, 951	8, 084	10, 176	13, 172
0 - 4	923	403	455	594	800	1, 247	1, 396	1, 914	2, 516
5 - 9	714	434	668	673	733	891	1, 195	1, 392	2, 020
10 - 14	646	252	464	471	592	712	838	1, 198	1, 448
15 - 19	1, 125	314	493	457	509	661	779	794	1, 177
20 - 24	1, 504	235	313	356	456	606	751	929	1, 063
25 - 34	1, 968	617	585	662	837	1, 098	1, 254	1, 602	1, 947
35 - 44	1, 140	349	438	497	597	778	860	1, 080	1, 322
45 - 54	965	298	232	336	370	492	526	654	855
55 - 64	597	100	183	166	271	276	296	367	492
65 - 69	191	41	41	33	66	76	65	109	145
70 +	180	114	67	59	97	114	124	137	187

**TABLE 5. Percentage distribution of the population by specified age groups and sex,
for Canada and the provinces, 1901-1966**

**TABLEAU 5. Répartition procentuelle de la population par certains groupes d'âge et le sexe,
Canada et provinces, 1901-1966**

Age group and sex Groupe d'âge et sexe	1901	1911	1921	1931	1941	1951	1956	1961	1966
CANADA¹	100.0								
0- 4	12.0	12.3	12.0	10.4	9.1	12.3	12.3	12.4	11.0
5- 9	11.5	10.9	12.0	10.9	9.1	10.0	11.2	11.4	11.5
10- 14	10.8	9.7	10.4	10.4	9.6	8.1	8.9	10.2	10.5
15- 19	10.4	9.5	9.2	10.0	9.7	7.6	7.2	7.9	9.2
20- 24	9.6	9.9	8.1	8.8	9.0	7.8	7.0	6.5	7.3
25- 34	14.9	17.0	15.3	14.4	15.7	15.5	15.0	13.6	12.4
35- 44	11.7	12.0	13.2	12.9	12.5	13.3	13.3	13.1	12.7
45- 54	8.3	8.6	9.1	10.4	10.7	10.0	10.0	10.3	10.4
55- 64	5.7	5.5	5.9	6.4	7.9	7.7	7.2	7.1	7.4
65- 69	2.0	1.8	2.0	2.2	2.7	3.1	2.9	2.7	2.7
70 +	3.1	2.8	2.8	3.3	4.0	4.7	4.8	5.0	5.0
Males — Hommes	100.0								
0- 4	11.8	11.8	11.8	10.1	9.0	12.4	12.4	12.5	11.2
5- 9	11.3	10.4	11.7	10.7	9.0	10.1	11.3	11.5	11.7
10- 14	10.8	9.3	10.2	10.1	9.4	8.1	9.0	10.3	10.7
15- 19	10.3	9.3	8.9	9.8	9.6	7.5	7.2	7.9	9.2
20- 24	9.5	10.2	7.8	8.6	8.8	7.6	7.0	6.4	7.2
25- 34	15.0	18.0	15.3	14.5	15.6	15.0	14.8	13.6	12.4
35- 44	12.0	12.4	13.9	13.2	12.6	13.4	13.2	12.9	12.7
45- 54	8.5	8.7	9.6	11.0	11.0	10.3	10.3	10.4	10.4
55- 64	5.7	5.5	6.1	6.6	8.4	7.9	7.2	7.1	7.4
65- 69	2.0	1.8	2.0	2.2	2.7	3.2	2.9	2.6	2.5
70 +	3.1	2.7	2.7	3.2	3.9	4.6	4.7	4.7	4.6
Females — Femmes	100.0								
0- 4	12.2	13.0	12.3	10.6	9.2	12.2	12.3	12.2	10.7
5- 9	11.7	11.5	12.2	11.2	9.2	9.9	11.2	11.3	11.3
10- 14	10.9	10.2	10.6	10.6	9.7	8.0	8.9	10.1	10.3
15- 19	10.5	9.8	9.4	10.3	9.9	7.6	7.3	7.8	9.1
20- 24	9.7	9.5	8.5	8.9	9.2	8.0	7.1	6.6	7.4
25- 34	14.8	15.8	15.3	14.3	15.9	16.0	15.2	13.6	12.4
35- 44	11.4	11.5	12.5	12.6	12.3	13.3	13.4	13.3	12.7
45- 54	8.1	8.5	8.6	9.7	10.3	9.8	9.8	10.2	10.4
55- 64	5.6	5.4	5.8	6.1	7.5	7.5	7.1	7.0	7.4
65- 69	2.0	1.9	1.9	2.2	2.6	3.0	2.9	2.7	2.8
70 +	3.1	3.0	2.9	3.4	4.1	4.8	5.0	5.2	5.5
Newfoundland Terre-Neuve	—	—	—	—	—	100.0	100.0	100.0	100.0
0- 4	—	—	—	—	—	16.3	15.3	14.8	13.9
5- 9	—	—	—	—	—	12.8	14.3	14.1	13.6
10- 14	—	—	—	—	—	10.0	11.1	13.0	12.9
15- 19	—	—	—	—	—	8.4	8.6	9.6	11.0
20- 24	—	—	—	—	—	7.4	7.2	6.6	7.3
25- 34	—	—	—	—	—	13.5	12.6	11.4	10.8
35- 44	—	—	—	—	—	11.5	11.5	10.7	9.9
45- 54	—	—	—	—	—	7.7	7.8	8.6	8.9
55- 64	—	—	—	—	—	5.9	5.6	5.4	5.8
65- 69	—	—	—	—	—	2.5	2.1	2.1	2.1
70 +	—	—	—	—	—	4.0	3.8	3.8	3.8
Males — Hommes	—	—	—	—	—	100.0	100.0	100.0	100.0
0- 4	—	—	—	—	—	16.2	14.9	14.6	14.0
5- 9	—	—	—	—	—	12.7	14.1	13.9	13.5
10- 14	—	—	—	—	—	9.9	10.8	12.9	12.8
15- 19	—	—	—	—	—	8.3	8.3	9.3	10.8
20- 24	—	—	—	—	—	7.2	7.4	6.5	7.0
25- 34	—	—	—	—	—	13.7	13.0	11.6	10.9
35- 44	—	—	—	—	—	11.8	11.9	11.0	10.2
45- 54	—	—	—	—	—	7.8	8.2	8.9	9.2
55- 64	—	—	—	—	—	5.9	5.5	5.4	6.0
65- 69	—	—	—	—	—	2.6	2.2	2.1	2.0
70 +	—	—	—	—	—	3.9	3.7	3.7	3.6

¹ Exclusive of Newfoundland in censuses prior to 1951. — Moins Terre-Neuve dans les recensements antérieurs à 1951.

**TABLE 5. Percentage distribution of the population by specified age groups and sex,
for Canada and the provinces, 1901-1966 — Continued**

**TABLEAU 5. Répartition procentuelle de la population par certains groupes d'âge et le sexe,
Canada et provinces, 1901-1966 — suite**

Age group and sex Groupe d'âge et sexe	1901	1911	1921	1931	1941	1951	1956	1961	1966
Newfoundland — Concluded									
Terre-Neuve — fin:									
Females — Femmes	100.0								
0- 4	—	—	—	—	—	16.3	15.6	14.9	13.8
5- 9	—	—	—	—	—	13.1	14.6	14.3	13.6
10- 14	—	—	—	—	—	10.1	11.4	13.1	13.0
15- 19	—	—	—	—	—	8.5	8.8	9.8	11.2
20- 24	—	—	—	—	—	7.5	7.1	6.7	7.6
25- 34	—	—	—	—	—	13.4	12.2	11.2	10.7
35- 44	—	—	—	—	—	11.1	11.1	10.4	9.7
45- 54	—	—	—	—	—	7.7	7.4	8.2	8.6
55- 64	—	—	—	—	—	5.9	5.7	5.4	5.6
65- 69	—	—	—	—	—	2.4	2.1	2.2	2.2
70+	—	—	—	—	—	4.1	3.9	3.8	4.0
Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	100.0								
0- 4	11.0	10.6	10.9	10.4	10.0	13.4	12.4	12.6	11.6
5- 9	12.2	10.8	11.0	10.9	10.2	10.5	12.6	11.7	12.0
10- 14	12.1	11.2	10.6	10.7	10.0	9.4	9.9	11.7	11.1
15- 19	11.9	11.3	9.8	10.1	9.7	8.4	8.2	8.5	10.2
20- 24	9.0	8.6	7.9	8.0	8.7	6.7	6.2	6.1	6.2
25- 34	11.6	12.4	12.4	11.7	14.2	13.0	11.1	10.6	10.4
35- 44	9.8	10.1	10.9	11.1	10.5	11.8	11.8	10.9	10.1
45- 54	8.8	9.1	9.2	9.7	9.7	9.1	9.4	10.0	10.0
55- 64	6.8	7.5	7.6	7.5	7.7	7.8	8.0	7.5	7.7
65- 69	2.5	3.1	3.6	3.4	3.1	3.3	3.3	3.4	3.3
70+	4.3	5.3	6.0	6.5	6.3	6.5	7.1	7.0	7.5
Males — Hommes	100.0								
0- 4	11.3	10.8	10.9	10.4	9.9	13.4	12.5	12.5	11.8
5- 9	12.3	11.0	11.0	10.5	9.9	10.6	12.7	11.7	12.0
10- 14	12.5	11.6	10.8	10.6	9.8	9.5	10.0	11.7	11.1
15- 19	12.0	11.5	10.0	10.2	9.5	8.3	8.1	8.6	10.1
20- 24	9.0	8.4	7.8	8.5	9.1	6.7	6.2	6.2	6.3
25- 34	11.3	12.0	12.2	11.9	14.9	12.7	10.9	10.7	10.5
35- 44	9.5	10.0	10.8	11.0	10.6	12.1	11.6	10.7	10.1
45- 54	8.8	9.1	9.2	9.6	9.5	9.4	9.9	10.4	9.9
55- 64	6.7	7.6	7.5	7.5	7.6	7.7	8.1	7.7	8.0
65- 69	2.4	3.0	3.8	3.4	3.1	3.3	3.4	3.4	3.4
70+	4.2	5.1	5.9	6.3	6.0	6.3	6.7	6.5	6.8
Females — Femmes	100.0								
0- 4	10.8	10.4	10.8	10.4	10.1	13.5	12.2	12.8	11.4
5- 9	12.0	10.7	11.0	11.2	10.5	10.5	12.6	11.7	12.0
10- 14	11.7	10.8	10.5	10.8	10.2	9.4	9.8	11.8	11.0
15- 19	11.8	11.1	9.7	10.0	9.8	8.5	8.4	8.4	10.3
20- 24	9.1	8.9	8.0	7.5	8.3	6.7	6.2	6.0	6.2
25- 34	12.0	12.7	12.7	11.5	13.5	13.2	11.3	10.4	10.2
35- 44	10.1	10.2	10.9	11.2	10.3	11.5	11.9	11.1	10.0
45- 54	8.8	9.2	9.2	9.8	9.8	8.8	8.9	9.7	10.1
55- 64	6.9	7.3	7.7	7.5	7.8	7.8	7.9	7.2	7.4
65- 69	2.5	3.1	3.3	3.4	3.2	3.3	3.3	3.5	3.3
70+	4.4	5.5	6.1	6.7	6.5	6.8	7.5	7.5	8.2
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	100.0								
0- 4	11.4	11.9	11.5	10.4	10.0	12.8	12.4	12.4	11.3
5- 9	11.5	11.3	11.4	11.2	9.6	10.7	11.8	11.5	11.6
10- 14	10.9	10.5	10.9	11.0	9.6	9.1	9.7	10.9	10.8
15- 19	10.8	10.2	9.9	10.4	9.8	8.0	8.1	8.7	9.8
20- 24	9.5	8.9	8.4	8.4	9.5	7.2	7.1	6.7	7.0
25- 34	13.5	13.8	13.4	12.3	15.7	14.5	13.0	11.8	11.2
35- 44	10.3	11.0	11.4	11.3	10.9	12.9	12.9	12.2	11.1
45- 54	8.5	8.5	9.3	9.7	9.5	9.0	9.5	10.3	10.7
55- 64	6.8	6.5	6.5	7.3	7.3	7.2	7.0	6.9	7.6
65- 69	2.5	2.7	2.5	2.8	3.0	3.0	2.9	2.9	2.9
70+	4.2	4.7	4.7	5.1	5.2	5.5	5.6	5.7	6.0

**TABLE 5. Percentage distribution of the population by specified age groups and sex,
for Canada and the provinces, 1901-1966 — Continued**

**TABLEAU 5. Répartition procentuelle de la population par certains groupes d'âge et le sexe,
Canada et provinces, 1901-1966 — suite**

Age group and sex Groupe d'âge et sexe	1901	1911	1921	1931	1941	1951	1956	1961	1966
Nova Scotia—Concluded Nouvelle-Écosse—fin:									
Males — Hommes	100.0								
0- 4	11.4	11.9	11.4	10.3	9.9	13.0	12.5	12.5	11.5
5- 9	11.4	11.2	11.5	11.0	9.6	10.8	11.8	11.6	11.7
10-14	11.0	10.5	11.0	10.9	9.5	9.1	9.7	11.0	11.0
15-19	10.9	10.2	9.8	10.4	9.6	8.0	8.2	8.9	9.9
20-24	9.8	8.8	8.1	8.7	9.4	7.1	7.2	6.8	6.9
25-34	13.6	14.2	13.4	12.2	16.1	14.1	12.8	11.8	11.2
35-44	10.3	11.3	11.8	11.4	11.0	13.3	12.8	11.9	10.9
45-54	8.3	8.5	9.6	10.0	9.5	9.1	9.9	10.6	10.7
55-64	6.8	6.5	6.6	7.5	7.4	7.2	6.9	6.9	7.8
65-69	2.5	2.6	2.5	2.8	3.0	3.0	2.9	2.8	2.7
70+	3.9	4.4	4.4	4.8	4.9	5.3	5.3	5.3	5.5
Females — Femmes	100.0								
0- 4	11.5	11.9	11.6	10.5	10.1	12.7	12.3	12.3	11.1
5- 9	11.5	11.4	11.4	11.3	9.7	10.6	11.8	11.4	11.4
10-14	10.9	10.6	10.9	11.2	9.7	9.0	9.7	10.8	10.6
15-19	10.7	10.3	10.1	10.4	9.9	8.1	8.1	8.6	9.7
20-24	9.3	8.9	8.7	8.2	9.6	7.3	6.9	6.6	7.0
25-34	13.3	13.4	13.4	12.4	15.2	14.9	13.2	11.9	11.1
35-44	10.4	10.8	11.0	11.3	10.8	12.5	13.0	12.4	11.3
45-54	8.6	8.5	8.9	9.5	9.4	8.9	9.1	10.0	10.8
55-64	6.8	6.5	6.4	7.1	7.2	7.2	7.1	6.9	7.5
65-69	2.5	2.7	2.5	2.8	2.9	3.0	2.9	3.0	3.0
70+	4.6	5.0	5.0	5.4	5.5	5.7	5.9	6.1	6.6
New Brunswick Nouveau-Brunswick									
Males — Hommes	100.0								
0- 4	12.2	12.8	12.6	11.7	10.9	14.5	13.4	13.1	11.8
5- 9	12.0	11.7	12.1	12.3	10.5	11.5	13.2	12.7	12.4
10-14	11.5	10.9	11.3	11.5	10.5	9.6	10.4	12.2	11.8
15-19	11.1	10.4	10.1	10.5	10.6	8.3	8.5	8.9	10.6
20-24	9.3	8.8	8.4	8.4	9.2	7.1	6.6	6.3	6.9
25-34	13.3	13.6	13.3	12.3	14.6	14.0	12.5	11.3	10.6
35-44	10.4	10.7	11.1	11.0	10.6	11.9	12.0	11.7	10.8
45-54	8.3	8.6	8.7	9.1	9.1	8.6	8.9	9.5	9.8
55-64	6.2	6.3	6.2	6.5	6.8	6.9	6.7	6.5	7.1
65-69	2.2	2.4	2.3	2.5	2.7	2.8	2.8	2.7	2.7
70+	3.5	3.8	3.9	4.2	4.4	4.8	5.0	5.1	5.5
Females — Femmes	100.0								
Males — Hommes	100.0								
0- 4	12.2	12.7	12.5	11.5	10.8	14.8	13.5	13.4	12.1
5- 9	12.0	11.6	12.0	12.3	10.3	11.7	13.3	12.8	12.6
10-14	11.6	10.9	11.3	11.4	10.2	9.7	10.6	12.2	12.0
15-19	11.3	10.5	10.0	10.5	10.5	8.1	8.3	9.1	10.7
20-24	9.1	8.6	8.1	8.5	9.4	6.6	6.4	6.2	6.9
25-34	13.1	13.5	13.2	12.0	14.9	13.6	12.2	11.1	10.5
35-44	10.3	10.8	11.3	11.0	10.6	12.2	12.1	11.5	10.6
45-54	8.4	8.7	9.1	9.4	9.2	8.7	9.2	9.7	9.8
55-64	6.3	6.4	6.4	6.8	7.0	7.0	6.8	6.5	7.2
65-69	2.3	2.4	2.4	2.5	2.8	2.8	2.8	2.7	2.6
70+	3.5	3.8	3.8	4.2	4.3	4.7	4.9	4.9	5.0
Females — Femmes	100.0								
0- 4	12.2	12.9	12.7	11.9	11.1	14.3	13.3	12.9	11.5
5- 9	11.9	11.9	12.2	12.4	10.6	11.4	13.0	12.6	12.1
10-14	11.3	10.9	11.3	11.5	10.7	9.5	10.3	12.1	11.7
15-19	10.9	10.3	10.2	10.5	10.6	8.5	8.6	8.8	10.6
20-24	9.5	9.1	8.6	8.4	9.1	7.5	6.8	6.3	6.8
25-34	13.5	13.7	13.5	12.6	14.3	14.4	12.8	11.5	10.7
35-44	10.5	10.5	10.9	11.0	10.7	11.6	11.9	11.8	11.0
45-54	8.3	8.5	8.3	8.8	9.0	8.5	8.7	9.3	9.8
55-64	6.1	6.1	6.1	6.3	6.7	6.8	6.7	6.5	7.1
65-69	2.2	2.3	2.2	2.5	2.6	2.7	2.7	2.8	2.8
70+	3.6	3.9	3.9	4.2	4.6	4.9	5.2	5.4	5.9

**TABLE 5. Percentage distribution of the population by specified age groups and sex,
for Canada and the provinces, 1901 - 1966 – Continued**

**TABLEAU 5. Répartition procentuelle de la population par certains groupes d'âge et le sexe,
Canada et provinces, 1901 - 1966 – suite**

Age group and sex Groupe d'âge et sexe	1901	1911	1921	1931	1941	1951	1956	1961	1966
Quebec Québec	100.0								
0- 4	14.4	14.5	13.4	12.3	10.6	13.4	12.9	12.8	10.9
5- 9	12.7	12.8	13.0	12.3	10.4	11.4	12.0	11.9	11.8
10-14	11.5	11.1	11.7	11.0	10.9	8.9	10.1	10.8	10.9
15-19	10.3	10.1	10.3	10.4	10.5	8.3	8.0	8.9	9.8
20-24	9.2	9.1	8.6	9.3	9.1	8.4	7.6	7.0	8.2
25-34	13.5	14.3	14.0	14.6	15.9	15.5	15.3	14.0	13.0
35-44	10.5	10.4	11.1	11.4	12.0	12.8	12.7	12.7	12.6
45-54	7.8	7.7	7.9	8.4	9.1	9.3	9.4	9.7	9.8
55-64	5.3	5.3	5.4	5.4	6.2	6.3	6.2	6.5	6.8
65-69	1.9	1.8	1.9	1.9	2.1	2.3	2.2	2.2	2.3
70+	2.9	2.8	2.7	2.9	3.1	3.4	3.5	3.6	3.8
Males – Hommes	100.0								
0- 4	14.4	14.4	13.5	12.3	10.7	13.6	13.1	13.0	11.3
5- 9	12.8	12.7	13.0	12.3	10.5	11.7	12.2	12.1	12.0
10-14	11.7	11.0	11.7	10.9	10.9	9.1	10.3	11.0	11.1
15-19	10.4	10.0	10.2	10.2	10.5	8.3	8.0	9.0	9.8
20-24	9.0	9.0	8.3	9.0	8.9	8.1	7.5	6.9	8.1
25-34	13.3	14.5	13.8	14.6	15.7	15.1	15.0	13.9	13.0
35-44	10.4	10.6	11.4	11.6	12.0	12.8	12.6	12.5	12.6
45-54	7.9	7.8	8.1	8.7	9.3	9.3	9.5	9.7	9.7
55-64	5.3	5.4	5.4	5.6	6.4	6.4	6.2	6.4	6.7
65-69	1.9	1.8	1.9	1.9	2.2	2.3	2.2	2.2	2.2
70+	2.9	2.7	2.7	2.8	3.0	3.3	3.3	3.3	3.4
Females – Femmes	100.0								
0- 4	14.4	14.6	13.4	12.3	10.5	13.1	12.7	12.5	10.6
5- 9	12.7	13.0	13.0	12.3	10.4	11.2	11.9	11.6	11.6
10-14	11.4	11.2	11.6	11.0	10.8	8.7	9.9	10.6	10.6
15-19	10.3	10.1	10.5	10.7	10.6	8.3	8.0	8.8	9.7
20-24	9.3	9.2	8.9	9.6	9.4	8.7	7.8	7.2	8.3
25-34	13.7	14.2	14.2	14.7	16.1	16.0	15.5	14.1	13.0
35-44	10.5	10.2	10.8	11.1	12.0	12.8	12.8	12.8	12.7
45-54	7.7	7.6	7.1	8.1	8.8	9.2	9.3	9.7	9.9
55-64	5.3	5.3	5.3	5.3	6.0	6.2	6.2	6.5	7.0
65-69	1.9	1.8	1.9	1.9	2.1	2.3	2.3	2.3	2.5
70+	2.9	2.8	2.8	3.0	3.3	3.6	3.6	3.9	4.1
Ontario	100.0								
0- 4	10.3	10.4	10.3	9.0	7.9	11.2	11.6	11.9	10.7
5- 9	10.6	9.7	10.5	9.7	7.9	8.7	10.4	10.8	11.1
10-14	10.5	9.3	9.4	9.3	8.6	7.1	7.9	9.5	9.9
15-19	10.5	9.5	8.7	9.3	9.0	6.9	6.4	7.0	8.6
20-24	9.9	9.8	8.2	8.5	8.6	7.7	6.8	6.2	7.0
25-34	15.3	16.8	15.8	15.1	15.9	16.1	15.8	14.2	12.7
35-44	12.4	12.7	13.9	13.9	13.7	14.0	13.9	13.9	13.5
45-54	8.9	9.9	10.3	11.2	11.8	11.2	10.8	10.8	10.7
55-64	6.1	6.3	7.1	7.3	8.7	8.5	8.0	7.6	7.7
65-69	2.2	2.2	2.4	2.7	3.1	3.4	3.1	2.9	2.9
70+	3.4	3.5	3.5	4.1	4.9	5.3	5.3	5.3	5.3
Males – Hommes	100.0								
0- 4	10.4	10.3	10.3	8.9	7.9	11.4	11.8	12.1	11.0
5- 9	10.7	9.5	10.5	9.7	8.0	8.8	10.6	11.0	11.3
10-14	10.6	9.1	9.4	9.2	8.6	7.2	8.0	9.7	10.1
15-19	10.5	9.5	8.6	9.3	9.0	6.9	6.5	7.1	8.8
20-24	9.5	9.9	7.9	8.5	8.5	7.6	6.7	6.1	6.9
25-34	14.9	17.1	15.6	15.2	15.9	15.7	15.8	14.3	12.7
35-44	12.5	12.8	14.2	13.9	13.9	14.2	14.0	13.8	13.6
45-54	9.0	9.9	10.5	11.4	11.9	11.4	11.0	10.9	10.8
55-64	6.2	6.3	7.2	7.3	8.8	8.5	7.9	7.6	7.7
65-69	2.2	2.1	2.4	2.6	3.0	3.3	3.0	2.7	2.7
70+	3.5	3.4	3.4	3.9	4.5	4.9	4.8	4.7	4.5

**TABLE 5. Percentage distribution of the population by specified age groups and sex,
for Canada and the provinces, 1901 -1966 — Continued**

**TABLEAU 5. Répartition procentuelle de la population par certains groupes d'âge et le sexe,
Canada et provinces, 1901 -1966 — suite**

Age group and sex Groupe d'âge et sexe	1901	1911	1921	1931	1941	1951	1956	1961	1966
Ontario — Concluded — fin:									
Females — Femmes	100.0								
0 - 4	10.2	10.6	10.2	9.0	7.8	11.0	11.5	11.6	10.4
5 - 9	10.5	9.8	10.5	9.8	8.0	8.5	10.3	10.6	10.8
10 - 14	10.4	9.4	9.4	9.3	8.6	7.0	7.8	9.3	9.7
15 - 19	10.5	9.6	8.7	9.2	8.9	6.8	6.4	6.9	8.5
20 - 24	10.3	9.7	8.5	8.5	8.6	7.7	6.8	6.3	7.0
25 - 34	15.7	16.4	15.9	15.0	15.9	16.4	15.9	14.0	12.6
35 - 44	12.4	12.6	13.6	13.8	13.5	13.8	13.8	14.0	13.5
45 - 54	8.7	9.9	10.1	10.9	11.6	11.0	10.5	10.6	10.6
55 - 64	6.0	6.3	7.1	7.4	8.7	8.6	8.0	7.7	7.8
65 - 69	2.1	2.2	2.3	2.8	3.1	3.4	3.2	3.0	3.0
70 +	3.2	3.6	3.6	4.3	5.2	5.8	5.8	5.9	6.1
Manitoba	100.0								
0 - 4	14.1	13.8	12.8	9.5	8.4	11.6	11.8	11.7	10.6
5 - 9	12.9	11.2	13.2	10.8	8.5	9.3	10.8	11.0	11.0
10 - 14	11.3	9.4	10.8	10.9	9.2	7.7	8.5	9.9	10.3
15 - 19	10.2	9.5	8.9	11.0	10.0	7.4	7.1	7.7	9.1
20 - 24	9.7	11.0	7.8	9.2	9.5	7.6	6.8	6.4	6.9
25 - 34	16.2	19.2	16.3	14.1	16.1	15.6	14.3	12.7	11.4
35 - 44	12.1	11.9	13.9	13.3	12.1	13.6	13.6	13.1	12.2
45 - 54	7.3	7.6	8.3	10.8	11.3	10.2	10.3	10.9	11.1
55 - 64	3.7	3.9	4.8	5.9	8.6	8.6	7.8	7.6	8.2
65 - 69	1.1	1.1	1.4	1.9	2.6	3.5	3.4	3.1	3.0
70 +	1.3	1.4	1.7	2.6	3.6	4.9	5.6	6.0	6.2
Males — Hommes	100.0								
0 - 4	13.1	12.7	12.3	9.2	8.3	11.7	11.8	11.8	10.8
5 - 9	12.0	10.3	12.7	10.4	8.4	9.4	10.8	11.1	11.1
10 - 14	10.8	8.7	10.4	10.6	9.0	7.8	8.6	9.9	10.5
15 - 19	9.8	9.0	8.6	10.5	9.7	7.2	7.0	7.7	9.2
20 - 24	10.0	11.5	7.5	8.9	9.2	7.2	6.7	6.3	7.0
25 - 34	17.2	20.6	16.2	14.1	15.7	14.8	13.9	12.8	11.4
35 - 44	12.8	12.6	14.8	13.6	12.0	13.6	13.4	12.8	11.9
45 - 54	7.9	8.0	9.1	11.7	11.7	10.3	10.5	10.9	11.0
55 - 64	3.9	4.1	5.2	6.3	9.4	9.0	7.9	7.7	8.2
65 - 69	1.1	1.1	1.5	2.1	2.8	3.8	3.6	3.0	2.9
70 +	1.3	1.3	1.7	2.6	3.8	5.1	5.8	6.0	6.0
Females — Femmes	100.0								
0 - 4	15.2	15.0	13.3	9.9	8.6	11.5	11.8	11.6	10.4
5 - 9	14.1	12.3	13.7	11.3	8.7	9.3	10.7	10.9	10.8
10 - 14	12.0	10.3	11.2	11.3	9.4	7.7	8.4	9.9	10.1
15 - 19	10.8	10.1	9.3	11.6	10.4	7.5	7.2	7.6	9.1
20 - 24	9.4	10.4	8.3	9.5	9.8	7.9	6.9	6.5	6.9
25 - 34	14.9	17.6	16.3	14.0	16.5	16.3	14.8	12.7	11.3
35 - 44	11.3	11.1	12.9	13.1	12.1	13.7	13.8	13.5	12.4
45 - 54	6.5	7.1	7.5	9.8	10.9	10.0	10.2	10.9	11.2
55 - 64	3.5	3.7	4.5	5.3	7.7	8.2	7.6	7.5	8.2
65 - 69	1.0	1.0	1.3	1.8	2.4	3.2	3.2	3.1	3.1
70 +	1.3	1.4	1.6	2.5	3.5	4.7	5.4	6.0	6.5
Saskatchewan	100.0								
0 - 4	14.7	14.5	14.9	11.4	9.5	12.0	12.4	12.3	11.3
5 - 9	13.2	11.0	14.1	12.1	9.8	9.8	11.1	11.6	11.5
10 - 14	11.1	8.6	10.7	11.9	10.6	8.9	9.0	10.2	10.8
15 - 19	10.1	8.4	8.4	11.0	10.7	8.2	7.8	7.9	9.3
20 - 24	9.3	11.9	7.5	8.9	9.5	7.5	6.7	6.2	6.5
25 - 34	15.9	21.8	16.7	13.6	14.8	14.7	13.6	12.3	11.0
35 - 44	12.3	12.0	14.2	12.8	11.1	12.9	13.0	12.5	11.6
45 - 54	7.0	6.7	7.4	10.1	10.7	9.5	9.9	10.5	10.8
55 - 64	3.9	3.4	3.9	4.8	8.1	8.3	7.5	7.4	8.0
65 - 69	1.1	0.9	1.1	1.5	2.3	3.5	3.4	3.0	2.9
70 +	1.5	0.9	1.2	1.9	2.9	4.6	5.5	6.2	6.4

TABLE 5. Percentage distribution of the population by specified age groups and sex,
for Canada and the provinces, 1901-1966 — Continued

TABLEAU 5. Répartition procentuelle de la population par certains groupes d'âge et le sexe,
Canada et provinces, 1901-1966 — suite

Age group and sex Groupe d'âge et sexe	1901	1911	1921	1931	1941	1951	1956	1961	1966
Saskatchewan — Concluded — fin:									
Males — Hommes	100.0								
0- 4	13.5	12.4	13.8	10.7	9.1	11.7	12.2	12.2	11.2
5- 9	12.4	9.5	13.1	11.3	9.4	9.6	10.9	11.4	11.5
10- 14	10.5	7.4	10.0	11.1	10.1	8.6	8.8	10.0	10.8
15- 19	9.8	8.0	8.0	10.3	10.2	7.9	7.6	7.8	9.2
20- 24	10.0	13.3	7.2	8.8	9.3	7.2	6.5	6.0	6.5
25- 34	16.8	24.4	17.3	13.9	14.4	14.2	13.3	12.2	10.9
35- 44	13.0	12.9	15.7	13.5	11.1	12.8	12.7	12.2	11.5
45- 54	7.6	6.9	8.2	11.4	11.5	9.8	10.2	10.6	10.7
55- 64	3.9	3.5	4.2	5.4	9.3	9.1	7.8	7.6	8.3
65- 69	1.1	0.8	1.2	1.6	2.6	4.0	3.8	3.2	2.9
70+	1.4	0.9	1.2	2.0	3.0	5.0	6.1	6.7	6.7
Females — Femmes	100.0								
0- 4	16.2	17.5	16.3	12.3	9.9	12.3	12.7	12.4	11.3
5- 9	14.2	13.2	15.2	13.0	10.4	10.1	11.4	11.7	11.6
10- 14	11.8	10.3	11.6	12.9	11.1	9.1	9.2	10.4	10.8
15- 19	10.5	9.0	8.9	11.7	11.3	8.5	8.0	7.9	9.4
20- 24	8.4	10.0	7.9	9.0	9.8	7.9	6.9	6.3	6.6
25- 34	14.8	18.1	15.8	13.2	15.1	15.4	14.0	12.3	11.0
35- 44	11.3	10.6	12.3	12.0	11.0	13.0	13.3	12.8	11.7
45- 54	6.3	6.3	6.3	8.6	9.9	9.2	9.6	10.5	10.9
55- 64	3.8	3.3	3.6	4.1	6.8	7.5	7.1	7.1	7.8
65- 69	1.1	0.8	1.0	1.3	1.9	2.9	3.0	2.9	2.8
70+	1.6	0.9	1.1	1.8	2.7	4.1	4.9	5.7	6.2
Alberta	100.0								
0- 4	14.9	13.0	13.4	10.7	9.4	12.4	13.3	13.5	11.9
5- 9	13.4	10.6	12.9	11.1	9.5	9.9	11.2	11.9	12.3
10- 14	10.8	8.7	10.1	10.9	9.8	8.2	8.7	9.8	10.8
15- 19	9.4	8.5	8.3	10.1	9.8	7.9	7.2	7.4	8.8
20- 24	9.2	11.5	7.6	8.9	9.2	8.0	7.4	6.7	7.0
25- 34	16.8	22.0	17.2	14.9	15.4	15.8	15.4	14.5	12.8
35- 44	13.1	13.1	15.3	13.6	12.4	13.2	13.2	13.0	12.6
45- 54	7.3	7.5	8.5	10.9	11.0	9.8	9.7	9.7	9.9
55- 64	3.4	3.5	4.4	5.4	8.2	7.6	6.7	6.6	6.9
65- 69	0.9	0.8	1.2	1.6	2.3	3.1	2.8	2.4	2.4
70+	0.9	0.8	1.2	1.9	2.9	4.0	4.4	4.6	4.7
Males — Hommes	100.0								
0- 4	13.7	11.1	12.3	9.9	8.9	12.1	13.1	13.4	11.9
5- 9	12.1	9.1	11.9	10.2	9.0	9.7	11.0	11.8	12.3
10- 14	9.8	7.5	9.3	10.1	9.2	7.9	8.5	9.7	10.9
15- 19	9.0	7.9	7.8	9.4	9.2	7.7	7.0	7.3	8.7
20- 24	9.8	12.9	7.3	8.7	8.8	7.8	7.2	6.4	6.7
25- 34	17.8	24.5	17.8	15.4	15.0	15.0	15.1	14.6	12.7
35- 44	14.0	14.0	16.8	14.5	12.9	13.1	13.0	12.7	12.6
45- 54	8.0	7.8	9.5	12.2	11.9	10.5	10.1	9.7	9.9
55- 64	3.9	3.7	4.8	6.0	9.4	8.4	7.1	7.0	7.1
65- 69	1.0	0.8	1.3	1.7	2.6	3.6	3.1	2.5	2.5
70+	0.9	0.8	1.2	2.0	3.0	4.3	4.7	4.9	4.8
Females — Femmes	100.0								
0- 4	16.4	15.8	14.7	11.7	10.0	12.8	13.5	13.6	11.8
5- 9	15.1	12.8	14.1	12.2	10.1	10.2	11.4	12.0	12.3
10- 14	12.0	10.5	11.0	11.8	10.4	8.5	8.9	9.9	10.7
15- 19	9.9	9.3	8.8	11.0	10.6	8.1	7.4	7.6	9.0
20- 24	8.5	9.6	8.0	9.2	9.8	8.3	7.5	7.0	7.3
25- 34	15.4	18.4	16.5	14.3	15.8	16.7	15.8	14.3	12.9
35- 44	11.8	11.7	13.4	12.7	11.9	13.2	13.4	13.2	12.6
45- 54	6.3	6.9	7.4	9.4	9.9	9.1	9.2	9.5	9.9
55- 64	2.9	3.3	3.9	4.6	6.9	6.8	6.2	6.2	6.7
65- 69	0.7	0.8	1.1	1.4	2.0	2.7	2.5	2.3	2.3
70+	1.0	0.9	1.1	1.8	2.6	3.6	4.0	4.3	4.6

**TABLE 5. Percentage distribution of the population by specified age groups and sex,
for Canada and the provinces, 1901 - 1966 — Continued**

**TABLEAU 5. Répartition procentuelle de la population par certains groupes d'âge et le sexe,
Canada et provinces, 1901 - 1966 — suite**

Age group and sex Groupe d'âge et sexe	1901	1911	1921	1931	1941	1951	1956	1961	1966
British Columbia Colombie-Britannique	100.0								
0 - 4	9.0	9.2	9.5	7.5	7.3	10.8	11.2	11.5	10.1
5 - 9	8.8	7.5	10.3	8.5	6.7	8.6	10.1	10.5	10.8
10 - 14	7.1	6.5	8.6	8.6	7.4	6.7	7.8	9.2	9.7
15 - 19	7.4	7.1	7.2	9.0	8.1	6.0	6.2	6.9	8.5
20 - 24	10.3	11.4	6.9	8.1	8.5	6.9	6.2	5.8	6.9
25 - 34	23.4	25.8	17.0	14.3	16.4	15.7	14.8	13.2	12.2
35 - 44	18.1	16.7	18.7	15.4	13.0	14.5	14.4	13.7	12.9
45 - 54	9.0	9.4	11.9	14.8	12.8	10.7	10.7	11.3	11.4
55 - 64	4.4	4.2	6.4	8.2	11.5	9.3	7.9	7.6	8.0
65 - 69	1.2	1.0	1.7	2.5	3.6	4.5	3.9	3.1	2.9
70 +	1.3	1.2	1.8	3.0	4.7	6.3	6.9	7.0	6.6
Males — Hommes	100.0								
0 - 4	7.2	7.2	8.5	6.8	6.9	10.7	11.1	11.5	10.2
5 - 9	7.1	6.0	9.3	7.8	6.4	8.5	9.9	10.6	10.9
10 - 14	5.8	5.2	7.8	7.8	7.0	6.7	7.7	9.3	9.8
15 - 19	6.5	6.2	6.5	8.3	7.8	6.0	6.1	7.0	8.5
20 - 24	10.5	12.3	6.2	7.6	7.9	6.6	6.3	5.8	7.0
25 - 34	25.5	28.7	16.9	14.4	15.7	14.5	14.6	13.4	12.4
35 - 44	20.2	18.1	20.5	15.9	13.3	14.3	14.0	13.2	12.9
45 - 54	10.1	10.0	13.5	16.5	13.3	11.2	11.2	11.4	11.1
55 - 64	4.6	4.2	7.1	9.2	12.8	9.7	7.9	7.8	8.1
65 - 69	1.2	1.0	1.8	2.7	4.0	5.0	4.0	3.0	2.8
70 +	1.3	1.1	1.8	3.1	5.0	6.7	7.2	7.2	6.3
Females — Femmes	100.0								
0 - 4	12.3	12.8	10.7	8.4	7.7	10.9	11.3	11.4	9.9
5 - 9	11.8	10.2	11.6	9.4	7.0	8.6	10.2	10.5	10.8
10 - 14	9.3	8.8	9.7	9.6	7.9	6.8	7.8	9.2	9.6
15 - 19	9.0	8.5	8.0	9.9	8.6	6.1	6.2	6.9	8.4
20 - 24	9.9	9.9	7.7	8.7	9.2	7.1	6.0	5.9	6.9
25 - 34	19.7	20.8	17.0	14.3	17.1	16.9	15.0	12.9	11.9
35 - 44	14.4	14.2	16.4	14.8	12.7	14.6	15.0	14.3	12.9
45 - 54	7.0	8.3	10.0	12.8	12.2	10.2	10.3	11.3	11.6
55 - 64	4.0	4.1	5.4	7.0	10.0	9.0	7.9	7.4	7.9
65 - 69	1.1	1.0	1.5	2.2	3.2	4.0	3.7	3.2	3.0
70 +	1.4	1.4	1.9	2.9	4.4	5.8	6.6	6.9	7.0
Yukon	100.0								
0 - 4	2.9	6.0	7.3	8.6	9.5	14.5	15.2	16.0	14.8
5 - 9	3.4	4.8	7.0	7.8	8.1	8.9	11.0	12.0	12.8
10 - 14	2.1	3.3	6.2	7.8	7.1	5.8	6.5	8.1	10.0
15 - 19	2.2	4.2	5.3	6.4	5.1	4.8	5.1	5.2	7.1
20 - 24	9.7	7.3	4.5	6.5	7.9	10.3	9.3	7.6	7.8
25 - 34	37.2	23.8	10.6	12.6	20.0	23.3	22.5	20.2	16.3
35 - 44	29.4	26.1	17.8	10.9	12.6	14.4	14.3	14.5	14.0
45 - 54	10.2	16.3	20.8	14.7	9.1	8.2	8.2	8.5	8.6
55 - 64	2.4	6.2	14.3	15.2	9.2	4.7	3.9	4.6	5.1
65 - 69	0.2	1.1	2.9	4.8	4.6	2.0	1.6	1.2	1.5
70 +	0.2	1.0	3.1	4.7	6.7	3.1	2.5	2.0	2.1
Males — Hommes	100.0								
0 - 4	2.4	4.2	5.2	6.7	7.4	12.4	13.3	14.9	14.7
5 - 9	2.7	3.1	4.8	5.8	6.2	7.6	9.4	10.8	11.2
10 - 14	1.9	2.3	5.1	5.6	5.8	4.9	5.6	7.4	9.5
15 - 19	1.7	3.2	3.8	5.2	4.1	4.2	5.2	4.7	6.8
20 - 24	9.0	7.2	3.9	6.3	7.0	11.4	9.4	7.8	7.5
25 - 34	37.3	25.2	8.5	12.1	20.2	22.4	22.8	20.9	16.6
35 - 44	31.0	27.4	18.4	10.3	14.0	15.2	15.0	15.2	14.6
45 - 54	10.9	18.5	24.1	16.4	9.8	10.1	9.7	9.2	9.2
55 - 64	2.6	7.0	19.3	19.0	10.6	5.3	4.4	5.5	5.8
65 - 69	0.2	1.1	3.5	6.3	5.9	2.5	2.0	1.2	1.9
70 +	0.2	0.8	3.6	6.1	9.1	4.0	3.1	2.4	2.3

**TABLE 5. Percentage distribution of the population by specified age groups and sex,
for Canada and the provinces, 1901 - 1966 — Concluded**

**TABLEAU 5. Répartition procentuelle de la population par certains groupes d'âge et le sexe,
Canada et provinces, 1901 - 1966 — fin**

Age group and sex Groupe d'âge et sexe	1901	1911	1921	1931	1941	1951	1956	1961	1966
Yukon — Concluded — fin:									
Females — Femmes	100.0								
0- 4	5.7	11.6	11.7	12.5	13.3	17.7	17.6	17.3	14.9
5- 9	7.3	10.2	11.7	11.6	10.8	13.0	13.6	14.7	14.7
10- 14	3.3	6.5	8.7	12.2	9.4	7.1	7.7	9.0	10.6
15- 19	5.0	7.7	8.7	8.8	7.0	5.7	5.1	5.9	7.4
20- 24	13.7	7.9	5.9	7.0	9.5	8.5	9.2	7.3	8.1
25- 34	36.6	19.2	15.2	13.6	19.8	24.5	22.0	19.4	15.9
35- 44	20.6	21.7	16.7	12.2	10.1	13.3	13.5	13.6	13.3
45- 54	6.0	9.1	14.0	11.1	7.9	5.5	6.3	7.6	8.0
55- 64	1.5	3.4	4.0	7.5	6.6	3.8	3.2	3.5	4.2
65- 69	0.0	1.0	1.5	1.8	2.4	1.4	1.0	1.2	1.0
70+	0.2	1.5	1.9	1.8	2.4	1.7	1.6	1.5	1.8
Northwest Territories									
Territoires du Nord-Ouest									
Females — Femmes	100.0								
0- 4	8.6	14.2	11.2	13.6	13.7	15.8	14.5	16.9	18.2
5- 9	6.8	13.4	15.8	14.1	12.4	11.5	12.8	12.7	14.1
10- 14	7.4	8.0	11.7	11.0	9.9	9.1	9.0	10.5	10.2
15- 19	12.2	10.2	11.0	10.0	8.7	8.9	8.6	7.4	8.5
20- 24	13.8	7.8	7.7	8.4	8.7	10.1	10.7	9.7	8.6
25- 34	20.2	17.8	15.2	15.3	17.2	17.3	18.4	17.4	15.6
35- 44	12.1	11.7	13.1	12.9	12.7	11.9	11.6	11.4	10.9
45- 54	8.6	9.1	7.4	8.6	8.5	7.9	7.7	7.3	6.9
55- 64	5.7	3.9	4.8	4.4	5.3	4.7	4.2	4.0	4.3
65- 69	2.1	1.3	0.9	0.8	1.4	1.1	1.1	1.1	1.1
70+	2.5	2.6	1.2	1.0	1.5	1.6	1.5	1.5	1.6
Males — Hommes	100.0								
0- 4	8.0	15.5	10.8	13.4	12.6	14.1	12.6	15.4	17.4
5- 9	6.5	13.0	14.8	12.7	11.4	10.5	11.4	11.9	13.0
10- 14	8.2	8.1	11.6	11.0	9.0	8.3	8.1	9.5	9.5
15- 19	13.2	10.4	9.7	9.5	8.0	8.5	7.8	7.1	8.2
20- 24	12.5	8.1	7.4	8.4	8.8	11.2	11.7	10.2	9.0
25- 34	20.6	16.2	15.5	15.2	18.4	18.5	20.4	18.7	16.2
35- 44	12.7	12.3	15.0	14.1	14.0	12.5	12.4	12.1	11.6
45- 54	7.6	8.7	8.8	9.3	9.7	8.6	8.5	8.0	7.3
55- 64	5.4	4.6	4.9	4.8	5.4	5.2	4.5	4.3	4.7
65- 69	2.2	1.4	0.8	0.8	1.5	1.1	1.3	1.2	1.1
70+	3.2	1.7	0.7	0.7	1.3	1.6	1.4	1.5	1.8
Females — Femmes	100.0								
0- 4	9.3	12.8	11.6	13.8	15.0	17.9	17.3	18.8	19.1
5- 9	7.2	13.7	17.0	15.6	13.8	12.8	14.8	13.7	15.3
10- 14	6.5	8.0	11.8	10.9	11.1	10.2	10.4	11.8	11.0
15- 19	11.3	9.9	12.5	10.6	9.6	9.5	9.6	7.8	8.9
20- 24	15.1	7.4	7.9	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	8.1
25- 34	19.8	19.5	14.9	15.4	15.7	15.8	15.5	15.7	14.8
35- 44	11.5	11.1	11.1	11.5	11.2	11.2	10.6	10.6	10.0
45- 54	9.7	9.4	5.9	7.8	6.9	7.1	6.5	6.4	6.5
55- 64	6.0	3.2	4.6	3.9	5.1	4.0	3.7	3.6	3.7
65- 69	1.9	1.3	1.0	0.8	1.2	1.1	0.8	1.1	1.1
70+	1.8	3.6	1.7	1.4	1.8	1.6	1.5	1.3	1.4

TABLE 6. Percentage increase of the population by specified age groups, for the provinces, 1951-1966

TABLEAU 6. Accroissement procentuel de la population par certains groupes d'âge, provinces, 1951-1966

Age group Groupe d'âge	1951-1966	1951-1956	1956-1961	1961-1966	1951-1966	1951-1956	1956-1961	1961-1966	1951-1966	1951-1956	1956-1961	1961-1966	1951-1966	1951-1956	1956-1961	1961-1966
	Newfoundland				Prince Edward Island				Nova Scotia				New Brunswick			
	Terre-Neuve				Île-du-Prince-Édouard				Nouvelle-Écosse				Nouveau-Brunswick			
Total	36.5	14.8	10.3	7.8	10.3	0.9	5.4	3.7	17.7	8.1	6.1	2.6	19.6	7.5	7.8	3.2
0- 4	16.5	7.7	6.8	1.3	- 4.7	- 7.0	7.6	-4.8	3.6	4.2	6.1	- 6.3	- 2.7	-0.8	5.7	-7.3
5- 9	44.3	28.2	8.2	4.0	25.7	20.9	-2.4	6.6	27.1	19.2	3.3	3.2	28.2	22.7	3.9	0.5
10-14	75.9	27.3	29.3	6.8	29.4	5.7	24.8	-2.0	40.4	16.2	18.9	1.6	47.2	16.9	25.6	0.2
15-19	78.6	17.3	22.9	23.9	33.3	- 1.3	8.4	24.6	43.9	9.3	14.0	15.4	53.0	9.8	13.7	22.5
20-24	34.6	12.4	0.7	19.0	3.4	- 6.3	3.2	6.9	13.7	6.0	0.5	6.7	15.8	-0.4	2.7	13.1
25-34	9.1	6.8	0.2	1.9	-11.6	-13.6	0.4	1.9	-9.5	-3.1	-3.4	-3.4	- 9.7	-4.0	-2.6	-3.4
35-44	18.4	15.6	2.3	0.1	- 3.7	0.4	-2.4	-4.3	1.5	8.4	-0.3	- 6.1	8.3	8.0	5.0	-4.5
45-54	57.3	16.3	21.3	11.5	20.7	3.9	12.5	3.3	40.3	13.7	15.4	6.9	37.3	12.4	14.2	6.9
55-64	34.9	9.1	6.7	15.9	9.4	3.9	-1.5	6.8	24.8	5.2	4.4	13.6	24.2	5.2	4.4	13.1
65-69	13.1	-1.8	8.7	6.0	10.0	1.7	7.7	0.4	11.3	2.5	7.1	1.4	16.4	7.4	5.7	2.5
70+	31.2	10.1	8.4	9.9	25.7	9.1	4.6	10.2	28.6	9.9	7.9	8.5	36.2	12.5	10.3	9.8
0-14	40.8	19.5	13.4	3.9	14.5	5.4	8.9	-0.2	21.5	12.5	8.8	- 0.7	20.7	11.6	10.7	-2.3
15-64	34.9	12.6	8.1	10.8	6.0	- 2.8	3.1	5.7	14.8	5.8	4.3	4.1	17.6	4.6	5.8	6.4
65+	24.2	5.5	8.5	8.5	20.4	6.6	5.6	6.9	22.5	7.2	7.7	6.1	28.9	10.7	8.6	7.2
	Quebec Québec				Ontario				Manitoba				Saskatchewan			
Total	42.5	14.1	13.6	9.9	51.4	17.6	15.4	11.6	24.0	9.5	8.4	4.5	14.9	5.9	5.1	3.3
0- 4	16.8	10.4	12.3	-5.8	44.9	22.2	17.7	0.7	13.8	11.5	7.2	- 4.8	7.7	9.8	3.8	-5.5
5- 9	47.3	20.1	12.1	9.4	92.9	41.2	19.7	14.2	45.4	26.0	10.8	4.1	34.7	19.8	9.1	3.0
10-14	74.0	29.4	21.6	10.6	111.6	30.9	39.2	16.1	65.0	20.6	25.7	8.9	40.3	7.6	19.0	9.6
15-19	67.8	9.7	26.2	21.2	89.8	9.9	26.0	37.2	53.6	5.7	17.2	24.1	29.1	-0.2	6.6	21.3
20-24	39.1	3.6	4.7	28.3	37.7	3.6	6.0	25.3	13.9	-1.8	2.3	13.4	- 0.7	-5.8	-3.4	9.0
25-34	19.7	12.4	4.1	2.3	19.3	16.0	3.1	- 0.2	- 9.4	0.7	-3.5	- 6.7	-14.6	-2.0	-5.5	-7.8
35-44	41.0	13.4	13.3	9.8	46.5	16.9	15.3	8.7	10.5	8.9	4.7	- 3.1	3.0	6.9	1.1	-4.7
45-54	50.6	16.2	17.2	10.7	44.4	12.8	15.3	11.0	35.4	11.5	14.3	6.2	30.4	10.3	11.5	6.0
55-64	54.6	12.6	17.9	16.5	36.8	9.6	10.7	12.7	18.3	-1.1	5.8	13.0	10.8	-4.9	3.5	12.6
65-69	43.6	11.2	12.9	14.4	28.4	7.9	7.6	10.6	4.8	6.9	-3.7	1.8	- 6.3	3.5	-6.3	-3.3
70+	56.8	15.5	18.1	15.0	50.3	17.0	14.3	12.3	57.9	24.1	16.5	9.2	61.7	27.4	18.2	7.4
0-14	42.3	18.7	14.9	4.3	77.8	30.6	24.1	9.8	37.9	18.7	13.5	2.4	25.7	12.3	9.8	1.9
15-64	41.8	11.6	12.6	12.8	41.6	12.7	11.6	12.6	16.1	4.3	5.7	5.3	7.1	1.2	1.8	4.0
65+	51.5	13.8	16.0	14.8	41.8	13.5	11.8	11.7	35.7	17.0	8.8	6.7	32.2	17.0	8.8	3.9
	Alberta				British Columbia Colombie-Britannique				Yukon				Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest			
Total	55.7	19.5	18.6	9.9	60.8	20.0	16.5	15.0	58.1	34.0	20.0	- 1.7	79.6	20.7	19.1	25.0
0- 4	48.5	28.1	20.2	-3.5	50.0	24.5	19.2	1.1	56.6	40.0	26.5	- 9.1	107.0	11.1	38.6	34.5
5- 9	92.9	35.2	26.4	12.9	103.3	40.7	22.1	18.3	128.4	65.0	31.9	4.9	120.4	34.4	18.3	38.5
10-14	105.0	26.6	34.0	20.9	132.1	38.0	38.9	21.1	173.2	51.1	49.3	21.1	99.9	19.4	38.3	21.1
15-19	74.5	8.9	23.0	30.3	125.6	23.1	30.3	40.6	133.8	43.2	22.8	32.9	71.8	15.8	2.8	44.4
20-24	35.1	9.7	7.6	14.4	62.6	8.2	10.2	36.3	19.5	21.4	-2.2	0.6	52.5	27.5	8.4	10.3
25-34	25.6	16.7	11.0	-3.1	24.9	13.4	3.6	6.3	10.6	29.5	7.9	-21.0	61.5	27.9	13.0	11.7
35-44	49.4	20.1	16.4	6.9	43.6	19.7	10.8	8.3	53.5	33.1	21.2	- 4.8	63.8	17.6	17.0	19.1
45-54	57.0	17.6	18.2	13.0	70.9	20.4	23.1	15.3	65.3	33.9	23.8	0.2	56.6	16.6	13.5	18.3
55-64	40.9	4.7	16.8	15.2	37.3	1.2	12.2	20.9	71.0	11.2	42.2	8.1	64.7	7.8	14.8	33.2
65-69	19.6	8.0	-0.2	10.9	3.7	2.2	- 6.2	8.2	116.1	2.7	5.8	20.0	88.4	23.3	22.6	24.6
70+	83.5	32.1	23.9	12.2	69.1	32.1	18.8	7.7	105.7	6.4	-1.3	0.7	78.7	8.9	18.9	38.0
0-14	78.1	30.0	25.9	8.8	88.7	33.3	25.4	12.8	103.8	49.8	32.9	2.3	109.5	20.5	31.4	32.1
15-64	44.8	14.2	15.0	10.2	52.5	14.6	13.4	17.4	41.6	29.3	14.8	- 4.6	61.6	21.0	11.7	19.5
65+	55.4	21.5	14.4	11.7	41.6	19.5	9.8	7.9	91.0	4.9	-3.1	8.0	82.6	14.7	20.5	32.2

TABLE 7. Numerical distribution of the population by marital status and sex, for Canada and the provinces, 1901-1966
TABLEAU 7. Répartition numérique de la population selon l'état matrimonial et le sexe, Canada et provinces, 1901-1966

Province and census year Province et année de recensement	Total	Single — Célibataires			Married Mariés	Widowed Veufs	Divorced Divorcés
		Total	Under 15 years — Moins de 15 ans	15 years and over — 15 ans et plus			
CANADA:¹							
1901	T. 5,371,315 M. 2,751,708 F. 2,619,607	3,312,593 1,748,582 1,564,011	1,846,583 935,569 911,014	1,466,010 813,013 652,997	1,833,043 928,952 904,091	225,018 73,837 151,181	661 337 324
1911	T. 7,206,643 M. 3,821,995 F. 3,384,648	4,328,860 2,384,344 1,944,516	2,376,519 1,202,177 1,174,342	1,952,341 1,182,167 770,174	2,602,326 1,345,387 1,256,939	271,031 90,121 180,910	4,426 2,143 2,283
1921 ²	T. 8,787,949 M. 4,529,643 F. 4,258,306	5,085,830 2,703,422 2,382,408	3,023,310 1,525,470 1,497,840	2,062,520 1,177,952 884,568	3,337,576 1,702,526 1,635,050	357,132 120,020 237,112	7,411 3,675 3,736
1931	T. 10,376,786 M. 5,374,541 F. 5,002,245	5,953,575 3,181,505 2,772,070	3,281,755 1,659,014 1,622,741	2,671,820 1,522,491 1,149,329	3,978,033 2,039,918 1,938,115	437,731 149,063 288,668	7,447 4,055 3,392
1941	T. 11,506,655 M. 5,900,536 F. 5,606,119	6,230,875 3,323,094 2,907,781	3,198,551 1,619,299 1,579,252	3,032,324 1,703,795 1,328,529	4,736,585 2,400,100 2,336,485	525,163 170,773 354,390	14,032 6,569 7,463
1951	T. 14,009,429 M. 7,088,873 F. 6,920,556	7,072,505 3,747,409 3,325,096	4,250,717 2,168,058 2,082,659	2,821,788 1,579,351 1,242,437	6,261,578 3,141,754 3,119,824	643,348 186,595 456,753	31,998 13,115 18,883
1956	T. 16,080,791 M. 8,151,879 F. 7,928,912	8,186,139 4,355,580 3,830,559	5,225,210 2,663,819 2,561,391	2,960,929 1,691,761 1,269,168	7,146,673 3,586,641 3,560,032	711,211 194,722 516,489	36,768 14,936 21,832
1961	T. 18,238,247 M. 9,218,893 F. 9,019,354	9,383,128 4,977,564 4,405,564	6,191,922 3,166,091 3,025,831	3,191,206 1,811,473 1,379,733	8,024,304 4,019,725 4,004,579	778,223 199,507 578,716	52,592 22,097 30,495
1966	T. 20,014,880 M. 10,054,344 F. 9,960,536	10,356,590 5,473,764 4,882,826	6,591,757 3,372,847 3,218,910	3,764,833 2,100,917 1,663,916	8,723,217 4,359,554 4,363,663	870,297 195,647 674,650	64,776 25,379 39,397
Newfoundland Terre-Neuve:							
1951	T. 361,416 M. 185,143 F. 176,273	207,622 110,983 96,639	141,390 71,810 69,580	66,232 39,173 27,059	138,422 69,148 69,274	15,303 4,974 10,329	69 38 31
1956	T. 415,074 M. 213,905 F. 201,169	243,415 129,893 113,522	168,910 85,186 83,724	74,505 44,707 29,798	155,935 79,027 76,908	15,631 4,946 10,685	93 39 54
1961	T. 457,853 M. 234,924 F. 222,929	271,855 144,665 127,190	191,563 97,279 94,284	80,292 47,386 32,906	169,724 85,242 84,482	16,145 4,963 11,182	129 54 75
1966	T. 493,396 M. 252,125 F. 241,271	291,514 154,490 137,024	199,083 101,590 97,493	92,431 52,900 39,531	184,517 92,800 91,717	17,219 4,778 12,441	146 57 89
Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard:							
1901	T. 103,259 M. 51,959 F. 51,300	67,249 34,860 32,389	36,474 18,772 17,702	30,775 16,088 14,687	31,298 15,647 15,651	4,698 1,447 3,251	14 5 9
1911	T. 93,728 M. 47,069 F. 46,659	58,417 30,239 28,178	30,627 15,704 14,923	27,790 14,535 13,255	30,471 15,300 15,171	4,810 1,518 3,292	30 12 18
1921	T. 88,615 M. 44,887 F. 43,728	52,365 27,640 24,725	28,793 14,685 14,108	23,572 12,955 10,617	31,298 15,673 15,625	4,910 1,550 3,360	42 24 18
1931	T. 88,038 M. 45,392 F. 42,646	51,433 27,822 23,611	28,111 14,276 13,835	23,322 13,546 9,776	31,583 15,888 15,695	4,994 1,667 3,327	28 15 13
1941	T. 95,047 M. 49,228 F. 45,819	54,577 29,829 24,748	28,673 14,579 14,094	25,904 15,250 10,654	35,479 17,828 17,651	4,950 1,549 3,401	41 22 19

¹ Exclusive of Newfoundland in censuses prior to 1951. — Moins Terre-Neuve dans les recensements antérieurs à 1951.

² Includes 485 members of the Royal Canadian Navy. — Comprend 485 membres de la Marine royale canadienne.

**TABLE 7. Numerical distribution of the population by marital status and sex,
for Canada and the provinces, 1901-1966 — Continued**

**TABLEAU 7. Répartition numérique de la population selon l'état matrimonial et le sexe,
Canada et provinces, 1901-1966 — suite**

Province and census year — Province et année de recensement	Total	Single — Célibataires			Married — Mariés	Widowed — Veufs	Divorced — Divorcés
		Total	Under 15 years — Moins de 15 ans	15 years and over — 15 ans et plus			
Prince Edward Island — Concluded							
Île-du-Prince-Édouard — fin:							
1951	T. 98,429	54,084	32,865	21,219	39,047	5,213	85
M. 50,218	29,186	16,785	12,401	19,392	1,598	42	
F. 48,211	24,898	16,080	8,818	19,655	3,615	43	
1956	T. 99,285	54,626	34,634	19,992	39,385	5,188	86
M. 50,510	29,407	17,746	11,661	19,540	1,524	39	
F. 48,775	25,219	16,888	8,331	19,845	3,664	47	
1961	T. 104,629	58,052	37,701	20,351	41,439	5,049	89
M. 53,357	31,293	19,118	12,175	20,730	1,297	37	
F. 51,272	26,759	18,583	8,176	20,709	3,752	52	
1966	T. 108,535	60,001	37,633	22,368	42,906	5,514	114
M. 54,974	32,165	19,168	12,997	21,392	1,374	43	
F. 53,561	27,836	18,465	9,371	21,514	4,140	71	
Nova Scotia							
Nouvelle-Écosse:							
1901	T. 459,574	284,522	155,426	129,096	152,485	22,476	91
M. 233,642	150,158	78,962	71,196	76,866	6,569	49	
F. 225,932	134,364	76,464	57,900	75,619	15,907	42	
1911	T. 492,338	297,256	166,111	131,145	171,381	23,535	166
M. 251,019	157,054	84,246	72,808	86,942	6,948	75	
F. 241,319	140,202	81,865	58,337	84,439	16,587	91	
1921	T. 523,837	307,857	177,586	130,271	188,339	27,214	427
M. 266,472	162,924	90,269	72,655	94,884	8,447	217	
F. 257,365	144,933	87,317	57,616	93,455	18,767	210	
1931	T. 512,846	298,100	167,000	131,100	187,033	27,405	308
M. 263,104	160,071	84,679	75,392	94,222	8,641	170	
F. 249,742	138,029	82,321	55,708	92,811	18,764	138	
1941	T. 577,962	321,992	168,840	153,152	224,550	30,905	515
M. 296,044	173,518	85,741	87,777	112,919	9,360	247	
F. 281,918	148,474	83,099	65,375	111,631	21,545	268	
1951	T. 642,584	339,361	209,487	129,874	268,828	33,268	1,127
M. 324,955	181,186	106,704	74,482	133,909	9,384	476	
F. 317,629	158,175	102,783	55,392	134,919	23,884	651	
1956	T. 694,717	367,578	235,571	132,007	291,605	34,100	1,434
M. 353,182	197,078	120,244	76,834	146,129	9,332	643	
F. 341,535	170,500	115,327	55,173	145,476	24,768	791	
1961	T. 737,007	392,266	256,328	135,938	308,143	34,879	1,719
M. 374,244	210,449	131,197	79,252	154,148	8,884	763	
F. 362,763	181,817	125,131	56,686	153,995	25,995	956	
1966	T. 756,039	400,021	254,554	145,467	316,567	37,140	2,311
M. 380,517	212,486	130,268	82,218	158,420	8,609	1,002	
F. 375,522	187,535	124,286	63,249	158,147	28,531	1,309	
New Brunswick							
Nouveau-Brunswick:							
1901	T. 331,120	207,020	117,978	89,042	109,055	14,965	80
M. 168,639	109,043	60,365	48,678	54,745	4,816	35	
F. 162,481	97,977	57,613	40,364	54,310	10,149	45	
1911	T. 351,889	214,583	124,590	89,993	121,684	15,452	170
M. 179,867	113,241	63,323	49,918	61,508	5,027	91	
F. 172,022	101,342	61,267	40,075	60,176	10,425	79	
1921	T. 387,876	231,297	139,679	91,618	138,728	17,620	231
M. 197,351	121,529	70,624	50,905	69,771	5,926	125	
F. 190,525	109,768	69,055	40,713	68,957	11,694	106	
1931	T. 408,219	244,787	144,720	100,067	144,302	18,875	255
M. 208,620	129,419	73,281	56,138	72,602	6,453	146	
F. 199,599	115,368	71,439	43,929	71,700	12,422	109	
1941	T. 457,401	264,502	145,791	118,711	171,774	20,736	389
M. 234,097	140,962	73,470	67,492	86,242	6,696	197	
F. 223,304	123,540	72,321	51,219	85,532	14,040	192	
1951	T. 515,697	283,365	183,914	99,451	209,053	22,358	921
M. 259,211	148,192	93,658	54,534	104,047	6,593	379	
F. 256,486	135,173	90,256	44,917	105,006	15,765	542	

TABLE 7. Numerical distribution of the population by marital status and sex,
for Canada and the provinces, 1901-1966 — Continued

TABLEAU 7. Répartition numérique de la population selon l'état matrimonial et le sexe,
Canada et provinces, 1901-1966 — suite

Province and census year Province et année de recensement	Total	Single — Célibataires			Married — Mariés	Widowed — Veufs	Divorced — Divorcés
		Total	Under 15 years — Moins de 15 ans	15 years and over — 15 ans et plus			
New Brunswick — Concluded Nouveau-Brunswick — fin:							
1956	T. 554,616	308,491	205,271	103,220	221,747	23,314	1,064
	M. 279,590	161,536	104,472	57,064	110,957	6,635	462
	F. 275,026	146,955	100,799	46,156	110,790	16,679	602
1961	T. 597,936	334,146	227,187	106,959	237,977	24,598	1,215
	M. 302,440	176,275	116,099	60,176	119,179	6,470	516
	F. 295,496	157,871	111,088	46,783	118,798	18,128	699
1966	T. 616,788	342,180	222,062	120,118	246,579	26,495	1,534
	M. 310,145	180,067	113,675	66,392	123,233	6,203	642
	F. 306,643	162,113	108,387	53,726	123,346	20,292	892
Quebec Québec:							
1901	T. 1,648,898	1,034,172	638,140	396,032	550,864	63,804	58
	M. 824,454	524,658	320,864	203,794	277,477	22,288	31
	F. 824,444	509,514	317,276	192,238	273,387	41,516	27
1911	T. 2,005,776	1,249,499	771,654	477,845	681,685	73,371	1,221
	M. 1,012,815	640,122	386,614	253,508	345,830	26,323	540
	F. 992,961	609,377	385,040	224,337	335,855	47,048	681
1921	T. 2,360,510	1,459,546	899,637	559,909	808,582	91,017	1,365
	M. 1,179,651	737,866	449,627	288,239	408,136	33,044	605
	F. 1,180,859	721,680	450,010	271,670	400,446	57,973	760
1931	T. 2,874,662	1,788,111	1,022,825	765,286	973,308	112,492	751
	M. 1,447,326	910,905	513,995	396,910	494,518	41,557	346
	F. 1,427,336	877,206	508,830	368,376	478,790	70,935	405
1941	T. 3,331,882	2,009,117	1,062,813	946,304	1,189,801	131,818	1,146
	M. 1,672,982	1,027,220	536,085	491,135	598,870	46,392	500
	F. 1,658,900	981,897	526,728	455,169	590,931	85,426	646
1951	T. 4,055,681	2,291,662	1,366,108	925,554	1,603,630	157,696	2,693
	M. 2,022,127	1,169,341	695,864	473,477	802,256	49,502	1,028
	F. 2,033,554	1,122,321	670,244	452,077	801,374	108,194	1,665
1956	T. 4,628,378	2,609,403	1,621,586	987,817	1,844,395	171,634	2,946
	M. 2,317,677	1,342,374	825,146	517,228	923,667	50,582	1,054
	F. 2,310,701	1,267,029	796,440	470,589	920,728	121,052	1,892
1961	T. 5,259,211	2,950,798	1,863,395	1,087,403	2,112,199	190,972	5,242
	M. 2,631,856	1,520,383	951,226	569,157	1,056,239	53,189	2,045
	F. 2,627,355	1,430,415	912,169	518,246	1,055,960	137,783	3,197
1966	T. 5,780,845	3,215,299	1,943,573	1,271,726	2,344,816	215,205	5,525
	M. 2,885,927	1,660,438	995,012	665,426	1,171,354	52,117	2,018
	F. 2,894,918	1,554,861	948,561	606,300	1,173,462	163,088	3,507
Ontario:							
1901	T. 2,182,947	1,310,402	685,231	625,171	771,445	100,871	229
	M. 1,096,640	677,798	347,523	330,275	387,778	30,955	109
	F. 1,086,307	632,604	337,708	294,896	383,667	69,916	120
1911	T. 2,527,292	1,443,003	741,238	701,765	969,438	113,189	1,662
	M. 1,301,272	768,044	376,104	391,940	498,491	34,000	737
	F. 1,226,020	674,959	365,134	309,825	470,947	79,189	925
1921	T. 2,933,662	1,590,167	885,427	704,740	1,198,533	142,455	2,507
	M. 1,481,890	829,502	448,221	381,281	608,220	43,032	1,136
	F. 1,451,772	760,665	437,206	323,459	590,313	99,423	1,371
1931	T. 3,431,683	1,822,904	958,993	863,911	1,435,590	171,101	2,088
	M. 1,748,844	963,258	486,555	476,703	732,268	52,245	1,073
	F. 1,682,839	859,646	472,438	387,208	703,322	118,856	1,015
1941	T. 3,787,655	1,869,588	924,243	945,345	1,709,951	202,960	5,156
	M. 1,921,201	993,348	469,011	524,337	865,342	60,220	2,291
	F. 1,866,454	876,240	455,232	421,008	844,609	142,740	2,865
1951	T. 4,597,542	2,104,448	1,239,314	865,134	2,239,617	241,043	12,434
	M. 2,314,170	1,120,996	633,807	487,189	1,124,437	63,971	4,766
	F. 2,283,372	983,452	605,507	377,945	1,115,180	177,072	7,668
1956	T. 5,404,933	2,518,625	1,618,425	900,200	2,603,001	268,709	14,598
	M. 2,721,519	1,344,022	825,897	518,125	1,304,392	67,576	5,529
	F. 2,683,414	1,174,603	792,528	382,075	1,298,609	201,133	9,069

**TABLE 7. Numerical distribution of the population by marital status and sex,
for Canada and the provinces, 1901-1966 — Continued**

**TABLEAU 7. Répartition numérique de la population selon l'état matrimonial et le sexe,
Canada et provinces, 1901-1966 — suite**

Province and census year Province et année de recensement	Total	Single — Célibataires			Married Mariés	Widowed Veufs	Divorced Divorcés
		Total	Under 15 years — Moins de 15 ans	15 years and over — 15 ans et plus			
Ontario — Concluded — fin:							
1961	T.	6,236,092	2,980,036	2,007,749	972,287	2,942,513	291,767
	M.	3,134,528	1,584,382	1,028,480	555,902	1,472,841	68,757
	F.	3,101,564	1,395,654	979,269	416,385	1,469,672	223,010
1966	T.	6,960,870	3,392,923	2,204,075	1,188,848	3,216,166	326,050
	M.	3,479,149	1,796,712	1,127,851	668,861	1,605,648	67,356
	F.	3,481,721	1,596,211	1,076,224	519,987	1,610,518	258,694
Manitoba:							
1901	T.	255,211	163,918	97,827	66,091	84,560	6,698
	M.	138,504	92,875	49,646	43,229	42,881	2,730
	F.	116,707	71,043	48,181	22,862	41,679	3,968
1911	T.	461,394	283,507	158,848	124,659	166,038	11,629
	M.	252,954	163,014	80,421	82,593	85,804	4,036
	F.	208,440	120,493	78,427	42,066	80,234	7,593
1921	T.	610,118	359,227	224,110	135,117	231,539	18,846
	M.	320,567	196,207	113,462	82,745	117,634	6,480
	F.	289,551	163,020	110,648	52,372	113,905	12,366
1931	T.	700,139	405,687	218,841	186,846	268,857	24,942
	M.	368,065	221,272	110,951	110,321	137,772	8,677
	F.	332,074	184,415	107,890	76,525	131,085	16,265
1941	T.	729,744	386,408	190,979	195,429	311,315	30,894
	M.	378,079	209,948	97,101	112,847	157,389	10,269
	F.	351,665	176,460	93,878	82,582	153,926	20,625
1951	T.	776,541	375,671	222,714	152,957	362,889	35,842
	M.	394,818	201,936	113,899	88,037	181,617	10,445
	F.	381,723	173,735	108,815	64,920	181,272	25,397
1956	T.	850,040	415,838	264,343	151,495	391,960	39,896
	M.	432,478	224,369	135,062	89,307	196,143	10,997
	F.	417,562	191,469	129,281	62,188	195,817	28,899
1961	T.	921,686	458,936	300,106	158,830	417,472	42,479
	M.	468,503	247,468	153,396	94,072	209,193	10,644
	F.	453,183	211,468	146,710	64,758	208,279	31,835
1966	T.	963,066	485,603	307,179	178,424	426,633	47,472
	M.	484,266	259,549	157,039	102,510	212,959	10,396
	F.	478,800	226,054	150,140	75,914	213,674	37,076
Saskatchewan:							
1901	T.	91,279	56,774	35,619	21,155	31,881	2,611
	M.	49,431	32,356	17,961	14,395	16,065	1,004
	F.	41,848	24,418	17,658	6,760	15,816	1,607
1911	T.	492,432	307,266	167,696	139,570	174,953	9,955
	M.	291,730	194,767	85,473	109,294	92,431	4,363
	F.	200,702	112,499	82,223	30,276	82,522	5,592
1921	T.	757,510	459,937	300,895	159,042	278,961	18,042
	M.	413,700	263,335	152,746	110,589	142,566	7,462
	F.	343,810	196,602	148,149	48,453	136,395	10,580
1931	T.	921,785	557,439	326,500	230,939	338,900	24,779
	M.	499,935	315,396	165,456	149,940	174,114	10,031
	F.	421,850	242,043	161,044	80,999	164,786	14,748
1941	T.	895,992	504,880	268,076	236,804	359,912	30,351
	M.	477,563	283,323	136,226	147,097	182,386	11,386
	F.	418,429	221,557	131,850	89,707	177,526	18,965
1951	T.	831,728	423,429	255,252	168,177	373,305	33,465
	M.	434,568	235,589	130,242	105,347	187,457	10,811
	F.	397,160	187,840	125,010	62,830	185,848	22,654
1956	T.	880,665	447,660	286,770	160,890	394,905	36,485
	M.	458,428	248,321	146,500	101,821	198,277	11,071
	F.	422,237	199,339	140,270	59,069	196,628	25,414
1961	T.	925,181	474,104	314,914	159,190	409,411	39,732
	M.	479,564	262,126	161,250	100,876	205,462	11,021
	F.	445,617	211,978	153,664	58,314	203,949	28,711

**TABLE 7. Numerical distribution of the population by marital status and sex,
for Canada and the provinces, 1901-1966 — Continued**

**TABLEAU 7. Répartition numérique de la population selon l'état matrimonial et le sexe,
Canada et provinces, 1901-1966 — suite**

Province and census year Province et année de recensement	Total	Single — Célibataires			Married — Mariés	Widowed — Veufs	Divorced — Divorcés
		Total	Under 15 years — Moins de 15 ans	15 years and over — 15 ans et plus			
Saskatchewan — Concluded — fin:							
1966	T. 955,344	492,401	320,949	171,452	416,924	43,626	2,393
	M. 489,040	268,907	164,149	104,758	208,630	10,394	1,109
	F. 466,304	223,494	156,800	66,694	208,294	33,232	1,284
Alberta:							
1901	T. 73,022	45,785	28,503	17,282	25,434	1,788	15
	M. 41,019	27,182	14,594	12,588	13,134	696	7
	F. 32,003	18,603	13,909	4,694	12,300	1,092	8
1911	T. 374,295	231,885	120,990	110,895	134,231	7,922	257
	M. 223,792	148,846	62,059	86,787	71,378	3,408	160
	F. 150,503	83,039	58,931	24,108	62,853	4,514	97
1921	T. 588,454	343,939	213,722	130,217	227,521	16,292	702
	M. 324,208	199,898	108,617	91,281	117,223	6,674	413
	F. 264,246	144,041	105,105	38,936	110,298	9,618	289
1931	T. 731,605	422,659	238,978	183,681	285,884	22,048	1,014
	M. 400,199	242,695	120,829	121,866	148,069	8,814	621
	F. 331,406	179,964	118,149	61,815	137,815	13,234	393
1941	T. 796,169	429,899	228,452	201,447	336,192	28,560	1,518
	M. 426,458	243,680	115,598	128,082	171,381	10,596	801
	F. 369,711	186,219	112,854	73,365	164,811	17,964	717
1951	T. 939,501	469,912	286,806	183,106	430,200	36,121	3,268
	M. 492,192	262,450	145,945	116,505	216,781	11,428	1,533
	F. 447,309	207,462	140,861	66,601	213,419	24,693	1,735
1956	T. 1,123,116	566,341	372,835	193,506	510,366	42,524	3,885
	M. 585,921	315,061	191,076	123,985	256,945	12,185	1,730
	F. 537,195	251,280	181,759	69,521	253,421	30,339	2,155
1961	T. 1,331,944	680,752	469,324	211,428	596,107	49,185	5,900
	M. 689,383	374,398	240,563	133,835	299,083	13,193	2,709
	F. 642,561	306,354	228,761	77,593	297,024	35,992	3,191
1966	T. 1,463,203	756,649	510,766	245,883	641,632	56,659	8,263
	M. 746,245	409,431	261,743	147,688	320,380	13,095	3,339
	F. 716,958	347,218	249,023	98,195	321,252	43,564	4,924
British Columbia Colombie-Britannique:							
1901	T. 178,657	110,367	44,496	65,871	62,519	5,682	89
	M. 114,160	75,093	22,950	52,143	36,429	2,586	52
	F. 64,497	35,274	21,546	13,728	26,090	3,096	37
1911	T. 392,480	234,518	91,254	143,264	147,076	10,508	378
	M. 251,619	162,461	46,379	116,082	84,734	4,205	219
	F. 140,861	72,057	44,875	27,182	62,342	6,303	159
1921	T. 524,582	274,145	149,458	124,687	229,415	19,991	1,031
	M. 293,409	159,860	75,229	84,631	125,869	7,132	548
	F. 231,173	114,285	74,229	40,056	103,546	12,859	483
1931	T. 694,263	354,826	171,177	183,649	307,406	30,376	1,655
	M. 385,219	205,902	86,620	119,282	167,723	10,670	924
	F. 309,044	148,924	84,557	64,367	139,683	19,706	731
1941	T. 817,861	380,291	175,133	205,158	391,088	43,217	3,265
	M. 435,031	215,226	88,667	126,559	204,276	13,982	1,547
	F. 382,830	165,065	86,466	78,599	186,812	29,235	1,718
1951	T. 1,165,210	508,668	304,387	204,281	586,773	62,139	7,630
	M. 596,961	278,758	155,010	123,748	297,452	17,502	3,249
	F. 568,249	229,910	149,377	80,533	289,321	44,637	4,381
1956	T. 1,398,464	635,624	405,865	229,759	681,380	72,891	8,569
	M. 720,516	352,259	206,936	145,323	345,117	19,507	3,633
	F. 677,948	283,365	198,929	84,436	336,263	53,384	4,936
1961	T. 1,629,082	760,112	509,143	250,969	774,961	82,451	11,558
	M. 829,094	413,265	260,053	153,212	390,024	20,690	5,115
	F. 799,988	346,847	249,090	97,757	384,937	61,761	6,443
1966	T. 1,873,674	893,883	574,270	319,613	870,732	93,862	15,197
	M. 948,585	484,828	293,370	191,458	436,548	20,943	6,266
	F. 925,089	409,055	280,900	128,155	434,184	72,919	8,931

**TABLE 7. Numerical distribution of the population by marital status and sex,
for Canada and the provinces, 1901-1966 — Concluded**

**TABLEAU 7. Répartition numérique de la population selon l'état matrimonial et le sexe,
Canada et provinces, 1901-1966 — fin**

Province and census year — Province et année de recensement	Total	Single — Célibataires			Married — Mariés	Widowed — Veufs	Divorced — Divorcés	
		Total	Under 15 years — Moins de 15 ans	15 years and over — 15 ans et plus				
Yukon:								
1901	T.	27,219	20,011	2,291	17,720	6,691	481	36
	M.	23,084	18,281	1,617	16,664	4,501	277	25
	F.	4,135	1,730	674	1,056	2,190	204	11
1911	T.	8,512	5,510	1,194	4,316	2,638	304	60
	M.	6,508	4,676	626	4,050	1,625	169	38
	F.	2,004	834	568	266	1,013	135	22
1921	T.	4,157	2,515	854	1,661	1,377	239	26
	M.	2,819	1,887	425	1,462	754	156	22
	F.	1,338	628	429	199	623	83	4
1931	T.	4,230	2,559	1,020	1,539	1,426	225	20
	M.	2,825	1,860	511	1,349	808	140	17
	F.	1,405	699	509	190	618	85	3
1941	T.	4,914	2,862	1,216	1,646	1,828	204	20
	M.	3,153	2,029	611	1,418	991	116	17
	F.	1,761	833	605	228	837	88	3
1951	T.	9,096	4,933	2,654	2,279	3,844	254	65
	M.	5,457	3,197	1,358	1,839	2,099	119	42
	F.	3,639	1,736	1,296	440	1,745	135	23
1956	T.	12,190	6,790	3,977	2,813	5,017	287	96
	M.	6,924	4,185	1,960	2,175	2,614	121	54
	F.	5,266	2,655	2,017	638	2,403	166	42
1961	T.	14,628	8,116	5,285	2,831	6,051	320	141
	M.	8,178	4,794	2,707	2,087	3,177	110	97
	F.	6,450	3,322	2,578	744	2,874	210	44
1966	T.	14,382	8,324	5,409	2,915	5,613	325	120
	M.	7,805	4,785	2,762	2,023	2,855	106	59
	F.	6,577	3,539	2,647	892	2,758	219	61
Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest:								
1901	T.	20,129	12,373	4,598	7,775	6,811	944	1
	M.	10,176	6,278	2,315	3,963	3,429	469	—
	F.	9,953	6,095	2,283	3,812	3,382	475	1
1911	T.	6,507	3,416	2,317	1,099	2,731	356	4
	M.	3,350	1,880	1,228	652	1,344	124	2
	F.	3,157	1,536	1,089	447	1,387	232	2
1921	T.	8,143	4,555	3,149	1,406	3,082	502	4
	M.	4,204	2,494	1,565	929	1,595	113	2
	F.	3,939	2,061	1,584	477	1,487	389	2
1931	T.	9,316	5,070	3,590	1,480	3,744	494	8
	M.	5,012	2,905	1,861	1,044	1,934	168	5
	F.	4,304	2,165	1,729	436	1,810	326	3
1941	T.	12,028	6,759	4,335	2,424	4,695	568	6
	M.	6,700	4,011	2,210	1,801	2,476	207	6
	F.	5,328	2,748	2,125	623	2,219	361	—
1951	T.	16,004	9,350	5,826	3,524	5,970	646	38
	M.	9,053	5,595	2,976	2,619	3,159	268	31
	F.	6,951	3,755	2,850	905	2,811	378	7
1956	T.	19,313	11,748	7,023	4,725	6,977	552	36
	M.	11,229	7,125	3,594	3,531	3,833	246	25
	F.	8,084	4,623	3,429	1,194	3,144	306	11
1961	T.	22,998	13,955	9,227	4,728	8,307	646	90
	M.	12,822	8,066	4,723	3,343	4,407	289	60
	F.	10,176	5,889	4,504	1,385	3,900	357	30
1966	T.	28,738	17,792	12,204	5,588	10,132	730	84
	M.	15,566	9,906	6,220	3,686	5,335	276	49
	F.	13,172	7,886	5,984	1,902	4,797	454	35

**TABLE 8. Numerical distribution of the population 15 years of age and over, by marital status,
age and sex, for Canada, 1941-1966**

**TABLEAU 8. Répartition numérique de la population de 15 ans et plus, selon l'état matrimonial,
l'âge et le sexe, Canada, 1941-1966**

Marital status, age and sex -- État matrimonial, âge et sexe	1941 ¹	1951	1956	1961	1966
Both sexes — Les deux sexes:					
Single — Célibataires	3,032,324	2,821,788	2,960,929	3,191,206	3,764,833
15-24	1,832,854	1,678,510	1,765,350	2,011,174	2,590,835
25-34	612,812	487,239	497,670	451,417	414,900
35-44	242,288	247,963	251,216	251,747	244,951
45-54	150,557	170,730	186,578	191,438	194,691
55-64	105,387	116,758	127,081	140,054	155,151
65+	88,426	120,588	133,034	145,376	164,305
Married — Mariés	4,736,585	6,261,578	7,146,673	8,024,304	8,723,217
15-24	318,073	466,232	523,980	602,228	704,581
25-34	1,183,200	1,667,577	1,899,319	2,010,900	2,047,598
35-44	1,153,285	1,575,650	1,841,894	2,087,405	2,242,666
45-54	993,146	1,152,862	1,336,861	1,585,916	1,772,568
55-64	682,270	814,628	872,954	980,370	1,138,958
65+	406,611	584,629	671,665	757,485	816,846
Widowed — Veufs	525,163	643,348	711,211	778,223	870,297
15-24	1,250	1,118	1,182	1,514	1,649
25-34	11,624	11,905	10,211	9,271	8,972
35-44	36,046	33,517	35,119	35,785	37,772
45-54	79,707	76,074	78,922	86,543	93,974
55-64	124,602	141,667	149,260	160,930	175,016
65+	271,934	379,067	436,517	484,180	552,914
Divorced — Divorcés	14,032	31,998	36,768	52,592	64,776
15-24	284	753	899	1,289	1,958
25-34	3,200	7,228	7,222	9,519	12,021
35-44	4,480	10,570	11,555	14,948	17,783
45-54	3,440	7,669	9,504	14,607	16,946
55-64	1,784	3,789	4,866	8,116	10,585
65+	844	1,989	2,722	4,113	5,483
Males — Hommes:					
Single — Célibataires	1,703,795	1,579,351	1,691,761	1,811,473	2,100,917
15-24	996,302	927,045	989,448	1,127,732	1,426,261
25-34	368,247	294,318	318,489	293,298	265,222
35-44	141,744	134,409	140,684	143,174	146,523
45-54	88,373	93,992	102,230	100,426	104,744
55-64	63,111	64,748	70,075	74,357	78,678
65+	46,018	64,839	70,835	72,486	79,489
Married — Mariés	2,400,100	3,141,754	3,586,641	4,019,725	4,359,554
15-24	86,555	142,309	163,956	187,816	228,967
25-34	547,030	766,504	885,563	959,702	979,302
35-44	590,832	803,711	926,988	1,034,645	1,114,948
45-54	534,154	613,008	714,831	834,787	914,181
55-64	389,462	453,977	480,954	540,934	627,089
65+	252,067	362,245	414,349	461,841	495,067

¹ Excluding Newfoundland in the 1941 Census. — Moins Terre-Neuve dans le recensement de 1941.

TABLE 8. Numerical distribution of the population 15 years of age and over, by marital status, age and sex, for Canada, 1941-1966 — Concluded

TABLEAU 8. Répartition numérique de la population de 15 ans et plus, selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, Canada, 1941-1966 — fin

Marital status, age and sex — État matrimonial, âge et sexe	1941 ¹	1951	1956	1961	1966
Males — Concluded — Hommes — fin:					
Widowed — Veufs	170,773	186,595	194,722	199,507	195,647
15 - 24	261	212	225	321	451
25 - 34	3,632	2,409	2,092	1,864	1,604
35 - 44	10,576	7,431	6,751	7,527	6,408
45 - 54	24,029	17,637	16,533	17,128	15,523
55 - 64	40,041	36,041	33,951	35,390	32,782
65 +	92,234	122,865	135,170	137,277	138,879
Divorced — Divorcés	6,569	13,115	14,936	22,097	25,379
15 - 24	50	149	185	305	394
25 - 34	1,022	2,138	2,227	3,440	3,832
35 - 44	1,917	3,820	3,955	5,722	6,599
45 - 54	1,813	3,532	4,068	6,084	6,587
55 - 64	1,177	2,122	2,645	4,033	4,846
65 +	590	1,354	1,856	2,513	3,121
Females — Femmes:					
Single — Célibataires	1,328,529	1,242,437	1,269,168	1,379,733	1,663,916
15 - 24	836,552	751,465	775,902	883,442	1,164,574
25 - 34	244,565	192,921	179,181	158,119	149,678
35 - 44	100,544	113,554	110,532	108,573	98,428
45 - 54	62,184	76,738	84,348	91,012	89,947
55 - 64	42,276	52,010	57,006	65,697	76,473
65 +	42,408	55,749	62,199	72,890	84,816
Married — Mariées	2,336,485	3,119,824	3,560,032	4,004,579	4,363,663
15 - 24	231,518	323,923	360,024	414,412	475,614
25 - 34	636,170	901,073	1,013,756	1,051,198	1,068,296
35 - 44	562,453	771,939	914,906	1,052,760	1,127,718
45 - 54	458,992	539,854	622,030	751,129	858,387
55 - 64	292,808	360,651	392,000	439,436	511,869
65 +	154,544	222,384	257,316	295,644	321,779
Widowed — Veuves	354,390	456,753	516,489	578,716	674,650
15 - 24	989	906	957	1,193	1,198
25 - 34	7,992	9,496	8,119	7,407	7,368
35 - 44	25,470	26,086	28,368	28,258	31,364
45 - 54	55,678	58,437	62,389	69,415	78,451
55 - 64	84,561	105,626	115,309	125,540	142,234
65 +	179,700	256,202	301,347	346,903	414,035
Divorced — Divorcées	7,463	18,883	21,832	30,495	39,397
15 - 24	234	604	714	984	1,564
25 - 34	2,178	5,090	4,995	6,079	8,189
35 - 44	2,563	6,750	7,600	9,226	11,184
45 - 54	1,627	4,137	5,436	8,523	10,359
55 - 64	607	1,667	2,221	4,083	5,739
65 +	254	635	866	1,600	2,362

¹ Excluding Newfoundland in the 1941 Census. — Moins Terre-Neuve dans le recensement de 1941.

**TABLE 9. Numerical distribution of the population 15 years of age and over, by marital status,
age and sex, for the provinces, 1966**

**TABLEAU 9. Répartition numérique de la population de 15 ans et plus, selon l'état matrimonial,
l'âge et le sexe, provinces, 1966**

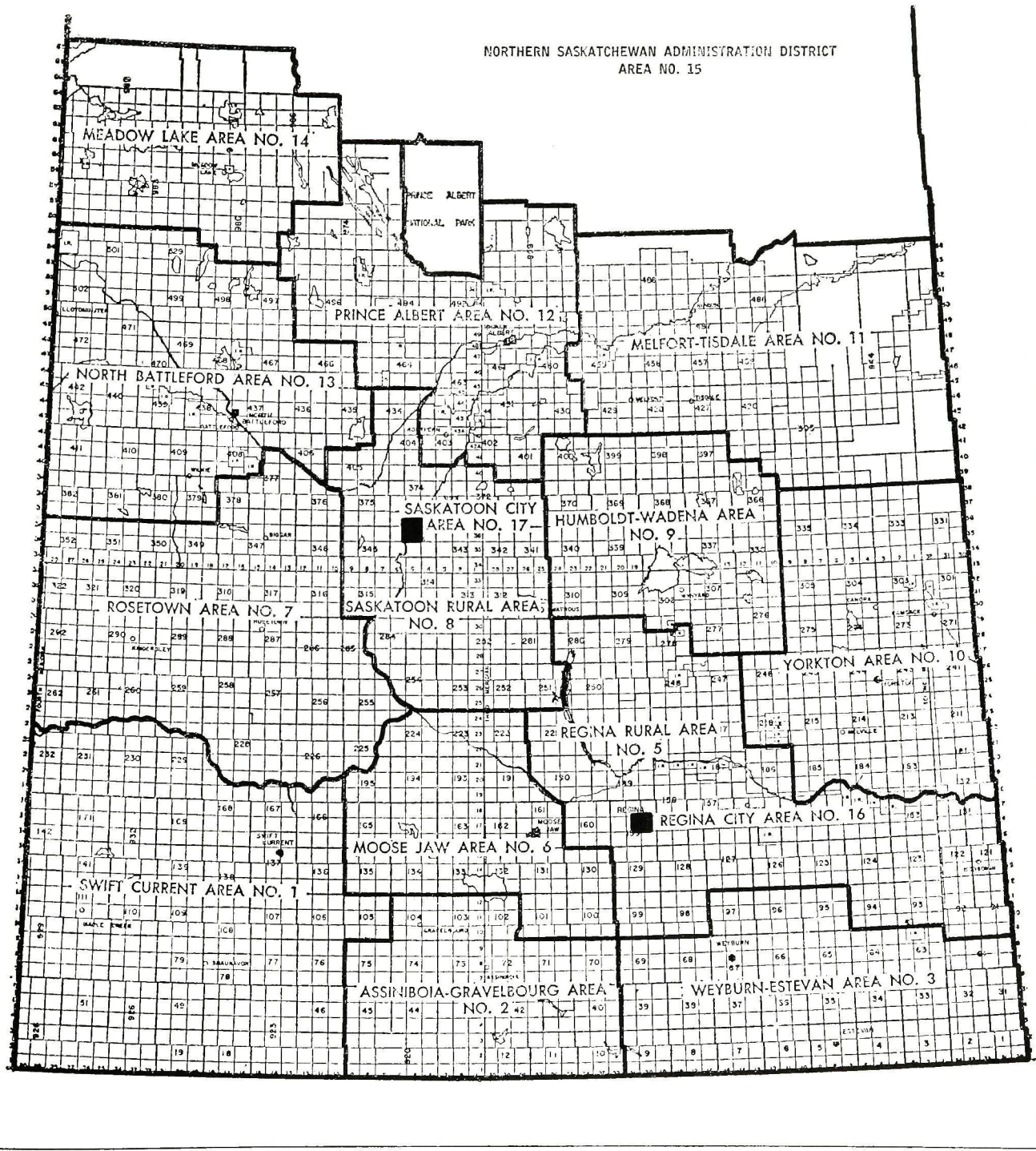
Marital status, age and sex — État matrimonial, âge et sexe	New- foundland — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Quebec — Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Yukon	Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest
Single — Célibataires	92,431	22,368	145,467	120,118	1,271,726	1,188,848	178,424	171,452	245,883	319,613	2,915	5,588
15-24	70,918	14,533	99,267	85,817	863,027	821,730	122,041	117,332	173,254	217,663	1,618	3,635
25-34	8,352	2,179	13,243	10,577	157,295	125,686	17,788	16,725	26,280	35,185	580	1,010
35-44	4,926	1,516	8,868	6,898	88,502	74,031	11,503	11,560	15,704	20,691	296	456
45-54	3,824	1,262	8,489	6,111	66,932	58,907	10,363	10,339	11,915	16,148	167	234
55-64	2,474	1,242	7,190	5,044	50,876	49,908	8,226	7,666	9,014	13,200	136	175
65+	1,937	1,636	8,410	5,671	45,094	58,586	8,503	7,830	9,716	16,726	118	78
Males — Hommes	52,900	12,997	82,218	66,392	665,426	668,861	102,510	104,758	147,688	191,458	2,023	3,686
15-24	38,708	7,920	54,952	47,099	461,748	458,261	67,729	65,985	96,688	123,940	988	2,243
25-34	5,738	1,563	8,570	6,645	91,457	82,694	11,980	12,067	18,381	24,938	441	748
35-44	3,460	1,069	5,480	4,090	45,525	45,712	7,261	8,410	10,965	13,971	242	338
45-54	2,560	819	5,010	3,383	29,680	32,245	6,074	6,962	7,975	9,734	141	161
55-64	1,436	774	4,071	2,566	20,353	25,033	4,600	5,266	6,205	8,132	108	134
65+	998	852	4,135	2,609	16,663	24,916	4,866	6,068	7,474	10,743	103	62
Females — Femmes	39,531	9,371	63,249	53,726	606,300	519,987	75,914	66,694	98,195	128,155	892	1,902
15-24	32,210	6,613	44,315	38,718	401,279	363,469	54,312	51,347	76,566	93,723	630	1,392
25-34	2,614	616	4,673	3,932	65,838	42,992	5,808	4,658	7,899	10,247	139	262
35-44	1,466	447	3,388	2,808	42,977	28,319	4,242	3,150	4,739	6,720	54	118
45-54	1,264	443	3,479	2,728	37,252	26,662	4,289	3,377	3,940	6,414	26	73
55-64	1,038	468	3,119	2,478	30,523	24,875	3,626	2,400	2,809	5,068	28	41
65+	939	784	4,275	3,062	28,431	33,670	3,637	1,762	2,242	5,983	15	16
Married — Mariés	184,517	42,906	316,567	246,579	2,344,816	3,216,166	426,633	416,924	641,632	870,732	5,613	10,132
15-24	19,320	3,297	27,339	21,970	176,808	261,365	32,521	33,092	57,227	69,856	506	1,280
25-34	44,675	9,024	70,349	54,079	591,780	747,650	90,638	87,121	157,883	189,267	1,720	3,412
35-44	43,234	9,210	73,114	58,337	628,904	847,373	102,961	96,815	164,181	214,261	1,677	2,599
45-54	37,939	9,094	68,121	51,428	469,427	645,628	90,779	88,293	125,394	183,892	979	1,594
55-64	22,879	6,207	43,507	33,859	295,264	418,185	61,255	60,595	79,298	116,553	499	857
65+	16,470	6,074	34,137	26,906	182,633	295,965	48,479	51,008	57,649	96,903	232	390
Males — Hommes	92,800	21,392	158,420	123,233	1,171,354	1,605,648	212,959	208,630	320,380	436,548	2,855	5,335
15-24	6,209	1,113	9,184	7,476	56,332	86,841	10,433	10,320	17,967	22,526	125	441
25-34	21,680	4,212	33,918	25,723	283,052	357,293	43,015	40,954	75,438	91,413	842	1,762
35-44	22,056	4,463	35,617	28,586	314,263	422,018	49,873	47,149	81,946	106,655	880	1,442
45-54	19,991	4,541	34,809	26,534	244,832	334,633	46,032	44,446	64,285	92,630	547	901
55-64	12,802	3,418	24,127	18,616	162,989	228,821	33,532	33,507	44,252	64,185	305	535
65+	10,062	3,645	20,765	16,298	109,886	176,042	30,074	32,254	36,492	59,139	156	254
Females — Femmes	91,717	21,514	158,147	123,346	1,173,462	1,610,518	213,674	208,294	321,252	434,184	2,758	4,797
15-24	13,111	2,184	18,155	14,494	120,476	174,524	22,088	22,772	39,260	47,330	381	839
25-34	22,995	4,812	36,431	28,356	308,728	390,357	47,623	46,167	82,445	97,854	878	1,650
35-44	21,178	4,747	37,497	29,751	314,641	425,355	53,088	49,666	82,235	107,606	797	1,157
45-54	17,948	4,553	33,312	24,894	224,595	310,995	44,747	43,847	61,109	91,262	432	693
55-64	10,077	2,789	19,380	15,243	132,275	189,364	27,723	27,088	35,046	52,368	194	322
65+	6,408	2,429	13,372	10,608	72,747	119,923	18,405	18,754	21,157	37,764	76	136

TABLE 9. Numerical distribution of the population 15 years of age and over, by marital status, age and sex, for the provinces, 1966 — Concluded

TABLEAU 9. Réparti'ion numérique de la population de 15 ans et plus, selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, provinces, 1966 — fin

Marital status, age and sex — État matrimonial, âge et sexe	New- foundland — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Quebec — Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Yukon	Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest
Widowed — Veufs	17,219	5,514	37,140	26,495	215,205	326,050	47,472	43,626	56,659	93,862	325	730
15-24	38	10	57	54	523	495	74	63	131	198	2	4
25-34	234	39	368	279	2,907	2,807	426	360	705	803	13	31
35-44	831	167	1,565	1,077	11,806	13,062	1,738	1,454	2,420	3,581	19	52
45-54	2,060	458	3,922	2,656	28,026	33,139	4,713	4,010	5,914	8,871	59	146
55-64	3,297	884	6,719	4,851	48,437	65,259	8,943	7,959	11,508	16,898	79	182
65 +	10,759	3,956	24,509	17,578	123,506	211,288	31,578	29,780	35,981	63,511	153	315
Males — Hommes	4,778	1,374	8,609	6,203	52,117	67,356	10,396	10,394	13,095	20,943	106	276
15-24	2	2	8	10	198	119	11	12	30	58	1	—
25-34	25	8	66	34	499	531	63	79	131	160	1	7
35-44	194	24	248	170	1,971	2,153	304	263	396	665	6	14
45-54	513	79	673	441	5,099	5,076	712	616	840	1,403	10	61
55-64	878	203	1,355	983	10,154	11,214	1,460	1,337	2,014	3,096	29	59
65 +	3,166	1,058	6,259	4,565	34,196	48,263	7,846	8,087	9,684	15,561	59	135
Females — Femmes	12,441	4,140	28,531	20,292	163,088	258,694	37,076	33,232	43,564	72,919	219	454
15-24	36	8	49	44	325	376	63	51	101	140	1	4
25-34	209	31	302	245	2,408	2,276	363	281	574	643	12	24
35-44	637	143	1,317	907	9,835	10,909	1,434	1,191	2,024	2,916	13	38
45-54	1,547	379	3,249	2,215	22,927	28,063	4,001	3,394	5,074	7,468	49	85
55-64	2,419	681	5,364	3,868	38,283	54,045	7,483	6,622	9,494	13,802	50	123
65 +	7,593	2,898	18,250	13,013	89,310	163,025	23,732	21,693	26,297	47,950	94	180
Divorced — Divorcés	146	114	2,311	1,534	5,525	25,731	3,358	2,393	8,263	15,197	120	84
15-24	7	2	77	57	115	660	111	75	392	450	7	5
25-34	38	14	412	263	1,013	4,868	608	445	1,813	2,499	26	22
35-44	36	19	571	385	1,660	7,508	863	584	2,227	3,882	24	24
45-54	44	32	606	400	1,428	6,711	897	628	2,001	4,148	35	16
55-64	15	24	422	266	888	4,101	581	397	1,166	2,692	18	15
65 +	6	23	223	163	421	1,883	298	264	664	1,526	10	2
Males — Hommes	57	43	1,002	642	2,018	9,433	1,362	1,109	3,339	6,266	59	49
15-24	1	—	18	13	31	108	18	20	74	110	1	—
25-34	14	4	143	75	288	1,500	197	155	554	882	9	11
35-44	9	10	235	146	576	2,713	326	230	815	1,514	10	15
45-54	21	11	253	174	556	2,495	344	266	830	1,608	17	12
55-64	10	7	220	135	370	1,686	289	242	622	1,243	13	9
65 +	2	11	133	99	197	931	188	196	444	909	9	2
Females — Femmes	89	71	1,309	892	3,507	16,298	1,996	1,284	4,924	8,931	61	35
15-24	6	2	59	44	84	552	93	55	318	340	6	5
25-34	24	10	269	188	725	3,368	411	290	1,259	1,617	17	11
35-44	27	9	336	239	1,084	4,795	537	354	1,412	2,368	14	9
45-54	23	21	353	226	872	4,216	553	362	1,171	2,540	18	4
55-64	5	17	202	131	518	2,415	292	155	544	1,449	5	6
65 +	4	12	90	64	224	952	110	68	220	617	1	—

MAP OF SASKATCHEWAN SHOWING BOUNDARIES OF HEALTH STATISTICAL AREAS, 1966
CARTE DE LA SASKATCHEWAN MONTRANT LES LIMITES DES RÉGIONS STATISTIQUES
DE SANTÉ, 1966



STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010331299

C3

Ca 005

REPORTS OF THE CENSUS OF CANADA, 1966 SPECIAL SERIES

Final results of the 1966 Census of Canada relating to Population and Agriculture are issued in the form of individual reports. These reports are in four series, as follows:

- (1) Advance Series
- (2) Volume Series
- (3) Census Tract Series (individual reports for 28 large urban centres)
- (4) Special Series

A total of 98 separate reports are included in the four series. These may be ordered individually as required, or, in the case of Volume Series, the entire series. An outline of the content, catalogue number and price of each report, together with full instructions for ordering, is contained in the DBS brochure "Publications of the 1966 Census of Canada (Censuses of Population and Agriculture)", which is available on request at no charge from the **Information Division, Dominion Bureau of Statistics, Ottawa, Canada.**

The present report is one of those listed in the Special Series. A complete list of all the reports in this series, together with catalogue number, price, and a brief outline of the content, is given below:

Population

- 92-631 Population of Federal Electoral Districts (S-1).**—According to 1966 Representation Order, 1966 and 1961 (25 c.)
- 92-632 Population by Specified Age Groups and Sex (S-2).**—For counties and census subdivisions, 1966 (\$1.50)
- 92-633 Population of Unincorporated Settlements (S-3).**—With guide to locations, 1966 and 1961 (\$1.50)

Households and Families

- 93-631 Characteristics of Economic Families (S-101).**—Basic attributes of families using the definition of "economic" family, for Canada and provinces, 1966 (50 c.)

Agriculture

- 96-631 Number and Area of Census-farms and Commercial Farms (S-201).**—For provinces and counties, 1966 (50 c.)
- 96-632 Number and Area of Census-farms and Commercial Farms (S-202).**—For counties and census subdivisions, 1966 (\$1)
- 96-633 Livestock and Poultry on Census-farms (S-203).**—For provinces and counties, 1966 (75 c.)
- 96-634 Forest Products from Census-farm Woodlots (S-204).**—For provinces and counties, 1966 (75 c.)
- 96-635 Data for Commercial Farms (S-205).**—For Canada and Atlantic Provinces, 1966 (\$1)
- 96-636 Data for Commercial Farms by County (S-206).**—For the province of Quebec, 1966 (\$1)
- 96-637 Data for Commercial Farms by County (S-207).**—For the province of Ontario, 1966 (\$1)
- 96-638 Data for Commercial Farms (S-208).**—For the Western Provinces, 1966 (\$1)

Analysis and Methods

- 99-601 General Population Trends (S-401).**—Elements in the growth of population; rural-urban trends; age, marital status, and sex structure (75 c.)
- 99-602 Households and Families (S-402).**—Size and composition of households and families; trends in home ownership and dwelling types (75 c.)
- 99-603 Agricultural Trends in Canada (S-403).**—Trends in numbers and characteristics of census-farms and commercial farms (75 c.)
- 99-604 Administrative Report of the 1966 Census (S-404).**—Organization and methods for collecting and compiling the 1966 Census of Canada (75 c.)

RAPPORTS DU RECENSEMENT DU CANADA, 1966 SÉRIE SPÉCIALE

Les résultats définitifs du recensement du Canada de 1966, pour ce qui est de la population et de l'agriculture, sont publiés sous forme de rapports distincts. Ceux-ci se répartissent en quatre séries principales, comme il suit:

- 1) Série anticipée
- 2) Série des volumes
- 3) Série des secteurs de recensement (rapports distincts pour 28 grands centres urbains)
- 4) Série spéciale

Les quatre séries englobent un total de 98 rapports distincts. Au besoin, ceux-ci peuvent être commandés séparément, ou, dans le cas de la Série des volumes, en série complète. Un exposé de la matière, de même que le numéro de catalogue, le prix de chaque rapport et les directives complètes pour les commander, se trouve dans la brochure du B.F.S. "Publications du recensement du Canada de 1966 (Recensements de la population et de l'agriculture)" que l'on peut obtenir gratuitement sur demande à la **Division de l'information, Bureau fédéral de la statistique, Ottawa, Canada.**

Le présent rapport fait partie de la Série spéciale. La liste complète de tous les rapports de cette série, ainsi que le numéro de catalogue, le prix et un bref exposé de la matière est donnée ci-dessous:

Population

- 92-631 Population des circonscriptions électorales fédérales (S-1).**—Aux termes de l'Ordonnance de représentation de 1966, 1966 et 1961 (25 c.)
- 92-632 Population par certains groupes d'âge et sexe (S-2).**—Comtés et subdivisions de recensement, 1966 (\$1.50)
- 92-633 Population des établissements non constitués (S-3).**—Avec guide des localités, 1966 et 1961 (\$1.50)

Ménages et familles

- 93-631 Caractéristiques des familles économiques (S-101).**—Attributs de base des familles suivant la définition de la famille "économique", Canada et provinces, 1966 (50 c.)

Agriculture

- 96-631 Nombre et superficie des fermes de recensement et des fermes commerciales (S-201).**—Provinces et comtés, 1966 (50 c.)
- 96-632 Nombre et superficie des fermes de recensement et des fermes commerciales (S-202).**—Comtés et subdivisions de recensement, 1966 (\$1)
- 96-633 Bétail et volaille dans les fermes de recensement (S-203).**—Provinces et comtés, 1966 (75 c.)
- 96-634 Produits forestiers des boisés de fermes de recensement (S-204).**—Provinces et comtés, 1966 (75 c.)
- 96-635 Données sur les fermes commerciales (S-205).**—Canada et provinces de l'Atlantique, 1966 (\$1)
- 96-636 Données sur les fermes commerciales, par comté (S-206).**—Province de Québec, 1966 (\$1)
- 96-637 Données sur les fermes commerciales, par comté (S-207).**—Province d'Ontario, 1966 (\$1)
- 96-638 Données sur les fermes commerciales (S-208).**—Provinces de l'Ouest, 1966 (\$1)

Études et méthodes

- 99-601 Tendances de la population générale (S-401).**—Éléments d'accroissement de la population; tendances rurales et urbaines; la structure par âge, état matrimonial et sexe (75 c.)
- 99-602 Ménages et familles (S-402).**—Taille et composition des ménages et des familles; tendances relatives à la possession du foyer et aux types de logement (75 c.)
- 99-603 Tendances de l'agriculture du Canada (S-403).**—Tendances quant au nombre et aux caractéristiques des fermes de recensement et des fermes commerciales (75 c.)
- 99-604 Rapport administratif sur le recensement de 1966 (S-404).**—Organisation et méthodes de la collecte et du dépouillement des données du recensement du Canada de 1966 (75 c.)