

Price: 35 cents

Prix: 35 cents

POPULATION OF CANADA AND THE PROVINCES BY SEX AND AGE GROUP, ESTIMATED AS OF JUNE 1, 1975

The table on page 2 shows the population of Canada and the provinces by sex and age group as of June 1, 1975. In producing these estimates the component method has been used, that is, the number of births and total net migration (internal and international) have been added to the population figures by single years of age for June 1, 1974, while the number of deaths was deducted from the total.

The distribution for deaths by sex and single years of age is that observed for the 1973 calendar year. The data on immigration by sex and age were provided by the Department of Manpower and Immigration. Estimates of the volume of emigration from Canada were obtained by adding to the data on the number of former residents of Canada who migrated to the United States and the United Kingdom the estimated volume of emigration to all other countries. These estimates of emigration were apportioned by sex and age group according to the distribution observed among Canadian emigrants to the United States and were then distributed by single years of age using Sprague's multipliers. The estimates of net internal migration are based on change of address notifications of Family Allowance recipients. These internal migration estimates were apportioned by sex and by single years of age on the basis of migration data obtained in the 1971 Census.

These post-censal estimates will be revised when the 1976 Census data become available.

Similar estimates for previous years are available in the Statistics Canada bulletin entitled Population 1921-71 - Revised Annual Estimates of Population by Sex and Age Group, Canada and Provinces (Catalogue 91-512), price 75 cents. Estimates by single years of age since 1971 are also available upon request. Inquiries should be directed to Population Estimates and Projections Division, Census Field, Statistics Canada, Ottawa, K1S 5A4.

Population Estimates and Projections Division
Census Field

May - 1976 - Mai
8-1300-507

Published by Authority of the Minister of Industry, Trade and Commerce
Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document

POPULATION DU CANADA ET DES PROVINCES SELON LE SEXE ET PAR GROUPE D'ÂGES. ESTIMÉE AU 1^{er} JUIN 1975

On trouvera dans le tableau de la page 2 la population du Canada et des provinces selon le sexe et le groupe d'âges au 1^{er} juin 1975. Pour produire ces estimations on s'est servi de la méthode des composantes: aux effectifs du 1^{er} juin 1974 par année d'âge, on a ajouté le nombre des naissances, le solde migratoire externe et interne, et retranché le nombre des décès.

La répartition des décès selon le sexe et l'année d'âge est celle observée durant l'année civile 1973. Les statistiques de l'immigration selon le sexe et l'âge sont fournies par le ministère de la Main-d'œuvre et de l'Immigration. Pour le calcul des émigrants on a utilisé deux sources: premièrement, le nombre d'immigrants entrés aux États-Unis et au Royaume-Uni dont le pays de résidence antérieur était le Canada, deuxièmement, une estimation des effectifs d'émigrants vers les autres pays. Ces effectifs ont été répartis par sexe et par groupe d'âges dans des proportions identiques à celles observées chez les émigrants canadiens aux États-Unis puis distribués par année d'âge à l'aide des multiplicateurs de Sprague. Le solde migratoire interne résulte d'une estimation fondée sur les changements d'adresse des récipiendaires des allocations familiales. La répartition de ce solde par année d'âge et selon le sexe repose sur les données de la migration recueillies au recensement de 1971.

Ces estimations postcensitaires seront révisées à la lumière des données du recensement de 1976.

On trouvera des estimations similaires pour les années antérieures dans la publication de Statistique Canada intitulée Population 1921-71 - Révision des estimations annuelles de la population par sexe et par groupe d'âges, Canada et provinces, n° 91-512 au catalogue, prix 75 cents. On peut aussi obtenir les estimations par année d'âge depuis 1971 en s'adressant à la Division des estimations et des projections démographiques, Secteur du recensement, Statistique Canada, Ottawa, K1S 5A4.

Division des estimations et des projections démographiques
Secteur du recensement

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie et du Commerce
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada



1010489803

Estimated Population by Sex and Age Group, for Canada and Provinces, 1975(1)

Estimation de la population par sexe et groupe d'âges, Canada et provinces, 1975(1)

Sex and age — Sexe et âge	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Qué. — Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.
thousands — milliers													
Total	22,799.5	549.5	118.9	822.2	674.9	6,187.8	8,225.8	1,018.7	918.1	1,768.0	2,457.2	20.8	37.8
0- 4	1,753.5	59.9	10.0	67.7	59.1	421.6	632.9	85.0	72.7	152.4	184.3	2.3	5.6
5- 9	1,913.1	62.4	10.7	72.1	61.3	501.8	676.3	85.5	76.6	159.9	198.8	2.2	5.2
10-14	2,344.4	66.7	13.2	87.1	74.1	649.5	821.1	101.3	97.6	190.2	236.0	2.4	5.1
15-19	2,309.5	63.5	12.8	85.3	74.4	661.8	791.0	99.3	99.4	182.4	234.0	1.9	3.6
20-24	2,121.3	55.6	11.2	78.2	68.4	606.4	735.4	94.0	87.5	162.9	217.1	1.6	3.0
25-29	1,940.1	42.0	9.2	67.0	55.0	541.9	713.5	83.7	60.1	151.0	211.1	2.2	3.3
30-34	1,584.8	31.3	6.5	50.7	40.3	457.2	581.4	64.0	47.4	122.8	178.0	2.1	3.0
35-39	1,305.1	25.8	5.9	42.5	33.2	363.3	487.7	52.3	42.7	102.4	145.6	1.5	2.2
40-44	1,270.3	24.1	5.5	40.6	31.9	355.3	475.7	51.0	45.1	99.6	138.5	1.2	1.8
45-49	1,251.6	23.1	5.3	39.5	31.4	347.2	473.1	52.2	48.2	94.2	135.0	1.0	1.4
50-54	1,200.3	21.5	5.3	40.6	31.8	321.3	455.1	54.5	49.7	85.7	132.8	0.8	1.2
55-59	984.3	20.3	5.2	38.1	28.4	260.5	353.8	47.7	46.8	70.3	111.7	0.6	0.8
60-64	886.6	18.2	5.0	34.6	25.8	230.9	319.5	45.1	42.8	60.5	103.0	0.5	0.7
65-69	689.6	12.6	3.9	26.9	20.5	180.3	249.4	35.4	33.6	47.1	79.3	0.3	0.4
70-74	518.6	9.4	3.2	20.2	15.5	130.4	190.8	27.0	26.1	35.9	59.8	0.2	0.2
75-79	353.1	6.6	2.6	14.4	11.2	83.8	132.8	18.6	18.0	23.5	41.3	0.1	0.1
80-84	216.5	4.0	1.8	9.5	7.3	46.1	79.8	12.2	12.7	15.1	27.7	—	0.1
85-89	110.2	1.8	0.9	4.7	3.5	20.8	39.9	6.9	7.5	8.4	15.9	—	—
90+	46.4	0.8	0.5	2.3	1.6	7.6	16.6	3.0	3.3	3.6	7.2	—	—
Male — Masculin	11,385.9	280.0	59.3	411.4	338.6	3,067.9	4,095.2	508.1	463.8	896.3	1,234.1	11.1	19.9
0- 4	900.2	30.8	5.2	34.7	30.2	216.7	325.1	43.7	37.1	78.3	94.3	1.2	2.9
5- 9	977.3	31.8	5.4	36.9	31.4	256.4	346.1	43.4	39.1	81.6	101.2	1.1	2.7
10-14	1,199.9	34.0	6.8	44.5	38.0	332.3	420.7	51.7	49.8	97.0	121.0	1.2	2.7
15-19	1,178.5	32.3	6.5	43.7	38.2	337.0	403.6	50.6	50.6	93.8	119.3	1.0	1.8
20-24	1,068.3	28.2	5.6	40.0	34.6	304.8	368.7	47.2	44.8	82.3	109.7	0.8	1.5
25-29	970.8	21.0	4.6	34.0	28.1	269.5	356.3	42.1	30.8	75.2	106.4	1.1	1.7
30-34	804.5	15.9	3.2	25.8	20.8	229.9	295.7	32.7	23.7	62.3	91.6	1.1	1.6
35-39	664.8	13.3	3.0	21.6	16.8	182.8	248.7	26.7	21.6	52.4	75.8	0.9	1.2
40-44	648.7	12.6	2.9	20.5	15.9	177.5	243.5	26.0	23.0	52.4	72.9	0.7	1.0
45-49	629.8	12.0	2.7	19.5	15.5	171.2	239.2	25.9	24.4	48.8	69.3	0.6	0.8
50-54	588.4	11.2	2.6	19.9	15.6	156.2	223.2	26.1	24.8	42.8	64.9	0.4	0.6
55-59	479.0	10.6	2.5	18.6	14.1	124.9	172.7	23.3	23.3	34.9	53.4	0.3	0.5
60-64	430.0	9.6	2.5	17.0	12.7	109.4	155.0	21.9	21.4	30.0	49.8	0.3	0.4
65-69	326.7	6.4	2.0	13.3	10.0	82.6	116.0	17.0	17.0	23.5	38.5	0.2	0.3
70-74	235.6	4.5	1.5	9.3	7.1	56.3	83.9	12.7	13.3	18.0	28.8	0.1	0.1
75-79	146.3	2.9	1.2	6.1	4.9	34.0	52.4	8.0	8.3	11.0	17.5	—	0.1
80-84	84.0	1.7	0.7	3.7	3.0	17.4	28.4	5.2	5.9	6.9	11.1	—	—
85-89	39.8	0.7	0.4	1.7	1.3	6.9	12.5	2.7	3.5	3.8	6.2	—	—
90+	13.4	0.3	0.1	0.6	0.5	2.0	3.5	1.0	1.4	1.4	2.6	—	—
Female — Féminin	11,413.7	269.5	59.6	410.7	336.3	3,120.0	4,130.5	510.6	454.3	871.6	1,223.1	9.6	17.8
0- 4	853.4	29.1	4.8	33.0	28.9	204.9	307.8	41.3	35.6	74.1	90.0	1.1	2.7
5- 9	935.7	30.6	5.3	35.2	29.9	245.5	330.3	42.0	37.5	78.3	97.6	1.1	2.5
10-14	1,145.4	32.7	6.4	42.6	36.1	317.1	400.4	49.5	47.8	93.2	115.0	1.1	2.4
15-19	1,131.0	31.2	6.3	41.5	36.2	324.8	387.4	48.7	48.8	88.6	114.7	0.9	1.7
20-24	1,053.1	27.3	5.6	38.2	33.8	301.6	366.7	46.8	42.7	80.6	107.3	0.9	1.5
25-29	969.4	21.1	4.6	33.0	27.0	272.5	357.2	41.6	29.3	75.7	104.7	1.1	1.6
30-34	780.3	15.3	3.3	24.9	19.5	227.3	285.6	31.3	23.7	60.5	86.5	0.9	1.4
35-39	640.3	12.5	2.9	20.9	16.4	180.4	238.9	25.6	21.1	50.0	69.8	0.6	1.0
40-44	621.6	11.5	2.6	20.2	16.0	177.9	232.1	25.0	22.2	47.2	65.6	0.5	0.8
45-49	621.8	11.1	2.6	20.1	15.9	176.0	233.9	26.2	23.8	45.5	65.7	0.4	0.6
50-54	612.0	10.3	2.7	20.7	16.2	165.1	231.9	28.4	24.9	42.9	67.9	0.4	0.5
55-59	505.3	9.7	2.7	19.5	14.4	135.7	181.1	24.4	23.5	35.4	58.3	0.3	0.3
60-64	456.7	8.6	2.5	17.6	13.1	121.6	164.5	23.2	21.3	30.5	53.3	0.2	0.3
65-69	362.9	6.1	2.0	13.6	10.5	97.7	133.4	18.4	16.7	23.5	40.8	0.1	0.2
70-74	283.0	4.8	1.7	10.9	8.4	74.1	106.9	14.3	12.8	18.0	31.0	—	0.1
75-79	206.8	3.7	1.5	8.4	6.4	49.8	80.4	10.6	9.7	12.6	23.8	—	0.1
80-84	132.5	2.3	1.1	5.8	4.4	28.7	51.5	7.0	6.8	8.2	16.6	—	—
85-89	70.5	1.1	0.5	3.0	2.2	13.8	27.3	4.1	4.0	4.6	9.7	—	—
90+	33.0	0.5	0.4	1.6	1.1	5.6	13.1	2.0	1.9	2.2	4.5	—	—

(1) Each figure has been rounded independently to the nearest hundred; hence totals do not necessarily equal the sum of individual rounded figures in distributions. — Chaque nombre a été arrondi séparément à la centaine près; dès lors les totaux ne correspondent pas nécessairement à la somme des nombres arrondis des distributions.

-- Less than 50 persons. — Moins de 50 personnes.



Statistics Canada Statistique Canada

Price: 35 cents

Prix: 35 cents

POPULATION OF CANADA AND THE PROVINCES BY SEX AND AGE GROUP, ESTIMATED AS OF JUNE 1, 1975

The table on page 2 shows the population of Canada and the provinces by sex and age group as of June 1, 1975. In producing these estimates the component method has been used, that is, the number of births and total net migration (internal and international) have been added to the population figures by single years of age for June 1, 1974, while the number of deaths was deducted from the total.

The distribution for deaths by sex and single years of age is that observed for the 1973 calendar year. The data on immigration by sex and age were provided by the Department of Manpower and Immigration. Estimates of the volume of emigration from Canada were obtained by adding to the data on the number of former residents of Canada who migrated to the United States and the United Kingdom the estimated volume of emigration to all other countries. These estimates of emigration were apportioned by sex and age group according to the distribution observed among Canadian emigrants to the United States and were then distributed by single years of age using Sprague's multipliers. The estimates of net internal migration are based on change of address notifications of Family Allowance recipients. These internal migration estimates were apportioned by sex and by single years of age on the basis of migration data obtained in the 1971 Census.

These post-censal estimates will be revised when the 1976 Census data become available.

Similar estimates for previous years are available in the Statistics Canada bulletin entitled Population 1921-71 - Revised Annual Estimates of Population by Sex and Age Group, Canada and Provinces (Catalogue 91-512), price 75 cents. Estimates by single years of age since 1971 are also available upon request. Inquiries should be directed to Population Estimates and Projections Division, Census Field, Statistics Canada, Ottawa, K1S 5A4.

Population Estimates and Projections Division
Census Field

May - 1976 - Mai
8-1300-507

Published by Authority of the Minister of Industry, Trade and Commerce
Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document

POPULATION DU CANADA ET DES PROVINCES SELON LE SEXE ET PAR GROUPE D'ÂGES, ESTIMÉE AU 1^{er} JUIN 1975

On trouvera dans le tableau de la page 2 la population du Canada et des provinces selon le sexe et le groupe d'âges au 1^{er} juin 1975. Pour produire ces estimations on s'est servi de la méthode des composantes: aux effectifs du 1^{er} juin 1974 par année d'âge, on a ajouté le nombre des naissances, le solde migratoire externe et interne, et retranché le nombre des décès.

La répartition des décès selon le sexe et l'année d'âge est celle observée durant l'année civile 1973. Les statistiques de l'immigration selon le sexe et l'âge sont fournies par le ministère de la Main-d'œuvre et de l'Immigration. Pour le calcul des émigrants on a utilisé deux sources: premièrement, le nombre d'immigrants entrés aux États-Unis et au Royaume-Uni dont le pays de résidence antérieur était le Canada, deuxièmement, une estimation des effectifs d'émigrants vers les autres pays. Ces effectifs ont été répartis par sexe et par groupe d'âges dans des proportions identiques à celles observées chez les émigrants canadiens aux États-Unis puis distribués par année d'âge à l'aide des multiplicateurs de Sprague. Le solde migratoire interne résulte d'une estimation fondée sur les changements d'adresse des récipiendaires des allocations familiales. La répartition de ce solde par année d'âge et selon le sexe repose sur les données de la migration recueillies au recensement de 1971.

Ces estimations postcensitaires seront révisées à la lumière des données du recensement de 1976.

On trouvera des estimations similaires pour les années antérieures dans la publication de Statistique Canada intitulée Population 1921-71 - Révision des estimations annuelles de la population par sexe et par groupe d'âges, Canada et provinces, no 91-512 au catalogue, prix 75 cents. On peut aussi obtenir les estimations par année d'âge depuis 1971 en s'adressant à la Division des estimations et des projections démographiques, Secteur du recensement, Statistique Canada, Ottawa, K1S 5A4.

Division des estimations et des projections démographiques
Secteur du recensement

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie et du Commerce
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada



1010489803

Estimated Population by Sex and Age Group, for Canada and Provinces, 1975(1)

Estimation de la population par sexe et groupe d'âges, Canada et provinces, 1975(1)

Sex and age — Sexe et âge	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — I. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B. — N.-B.	Qué. — Québec	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T. N.-O.
thousands — milliers													
Total	22,799.5	549.5	118.9	822.2	674.9	6,187.8	8,225.8	1,018.7	918.1	1,768.0	2,457.2	20.8	37.8
0-4	1,753.5	59.9	10.0	67.7	59.1	421.6	632.9	85.0	72.7	152.4	184.3	2.3	5.6
5-9	1,913.1	62.4	10.7	72.1	61.3	501.8	676.3	85.5	76.6	159.9	198.8	2.2	5.2
10-14	2,344.4	66.7	13.2	87.1	74.1	649.5	821.1	101.3	97.6	190.2	236.0	2.4	5.1
15-19	2,309.5	63.5	12.8	85.3	74.4	661.8	791.0	99.3	99.4	182.4	234.0	1.9	3.6
20-24	2,121.3	55.6	11.2	78.2	68.4	606.4	735.4	94.0	87.5	162.9	217.1	1.6	3.0
25-29	1,940.1	42.0	9.2	67.0	55.0	541.9	713.5	83.7	60.1	151.0	211.1	2.2	3.3
30-34	1,584.8	31.3	6.5	50.7	40.3	457.2	581.4	64.0	47.4	122.8	178.0	2.1	3.0
35-39	1,305.1	25.8	5.9	42.5	33.2	363.3	487.7	52.3	42.7	102.4	145.6	1.5	2.2
40-44	1,270.3	24.1	5.5	40.6	31.9	355.3	475.7	51.0	45.1	99.6	138.5	1.2	1.8
45-49	1,251.6	23.1	5.3	39.5	31.4	347.2	473.1	52.2	48.2	94.2	135.0	1.0	1.4
50-54	1,200.3	21.5	5.3	40.6	31.8	321.3	455.1	54.5	49.7	85.7	132.8	0.8	1.2
55-59	984.3	20.3	5.2	38.1	28.4	260.5	353.8	47.7	46.8	70.3	111.7	0.6	0.8
60-64	886.6	18.2	5.0	34.6	25.8	230.9	319.5	45.1	42.8	60.5	103.0	0.5	0.7
65-69	689.6	12.6	3.9	26.9	20.5	180.3	249.4	35.4	33.6	47.1	79.3	0.3	0.4
70-74	518.6	9.4	3.2	20.2	15.5	130.4	190.8	27.0	26.1	35.9	59.8	0.2	0.2
75-79	353.1	6.6	2.6	14.4	11.2	83.8	132.8	18.6	18.0	23.5	41.3	0.1	0.1
80-84	216.5	4.0	1.8	9.5	7.3	46.1	79.8	12.2	12.7	15.1	27.7	--	0.1
85-89	110.2	1.8	0.9	4.7	3.5	20.8	39.9	6.9	7.5	8.4	15.9	--	--
90+	46.4	0.8	0.5	2.3	1.6	7.6	16.6	3.0	3.3	3.6	7.2	--	--
Male — Masculin	11,385.9	280.0	59.3	411.4	338.6	3,067.9	4,095.2	508.1	463.8	896.3	1,234.1	11.1	19.9
0-4	900.2	30.8	5.2	34.7	30.2	216.7	325.1	43.7	37.1	78.3	94.3	1.2	2.9
5-9	977.3	31.8	5.4	36.9	31.4	256.4	346.1	43.4	39.1	81.6	101.2	1.1	2.7
10-14	1,199.9	34.0	6.8	44.5	38.0	332.3	420.7	51.7	49.8	97.0	121.0	1.2	2.7
15-19	1,178.5	32.3	6.5	43.7	38.2	337.0	403.6	50.6	50.6	93.8	119.3	1.0	1.8
20-24	1,068.3	28.2	5.6	40.0	34.6	304.8	368.7	47.2	44.8	82.3	109.7	0.8	1.5
25-29	970.8	21.0	4.6	34.0	28.1	269.5	356.3	42.1	30.8	75.2	106.4	1.1	1.7
30-34	804.5	15.9	3.2	25.8	20.8	229.9	295.7	32.7	23.7	62.3	91.6	1.1	1.6
35-39	664.8	13.3	3.0	21.6	16.8	182.8	248.7	26.7	21.6	52.4	75.8	0.9	1.2
40-44	648.7	12.6	2.9	20.5	15.9	177.5	243.5	26.0	23.0	52.4	72.9	0.7	1.0
45-49	629.8	12.0	2.7	19.5	15.5	171.2	239.2	25.9	24.4	48.8	69.3	0.6	0.8
50-54	588.4	11.2	2.6	19.9	15.6	156.2	223.2	26.1	24.8	42.8	64.9	0.4	0.6
55-59	479.0	10.6	2.5	18.6	14.1	124.9	172.7	23.3	23.3	34.9	53.4	0.3	0.5
60-64	430.0	9.6	2.5	17.0	12.7	109.4	155.0	21.9	21.4	30.0	49.8	0.3	0.4
65-69	326.7	6.4	2.0	13.3	10.0	82.6	116.0	17.0	17.0	23.5	38.5	0.2	0.3
70-74	235.6	4.5	1.5	9.3	7.1	56.3	83.9	12.7	13.3	18.0	28.8	0.1	0.1
75-79	146.3	2.9	1.2	6.1	4.9	34.0	52.4	8.0	8.3	11.0	17.5	--	0.1
80-84	84.0	1.7	0.7	3.7	3.0	17.4	28.4	5.2	5.9	6.9	11.1	--	--
85-89	39.8	0.7	0.4	1.7	1.3	6.9	12.5	2.7	3.5	3.8	6.2	--	--
90+	13.4	0.3	0.1	0.6	0.5	2.0	3.5	1.0	1.4	1.4	2.6	--	--
Female — Féminin	11,413.7	269.5	59.6	410.7	336.3	3,120.0	4,130.5	510.6	454.3	871.6	1,223.1	9.6	17.8
0-4	853.4	29.1	4.8	33.0	28.9	204.9	307.8	41.3	35.6	74.1	90.0	1.1	2.7
5-9	935.7	30.6	5.3	35.2	29.9	245.5	330.3	42.0	37.5	78.3	97.6	1.1	2.5
10-14	1,144.5	32.7	6.4	42.6	36.1	317.1	400.4	49.5	47.8	93.2	115.0	1.1	2.4
15-19	1,131.0	31.2	6.3	41.5	36.2	324.8	387.4	48.7	48.8	88.6	114.7	0.9	1.7
20-24	1,053.1	27.3	5.6	38.2	33.8	301.6	366.7	46.8	42.7	80.6	107.3	0.9	1.5
25-29	969.4	21.1	4.6	33.0	27.0	272.5	357.2	41.6	29.3	75.7	104.7	1.1	1.6
30-34	780.3	15.3	3.3	24.9	19.5	227.3	285.6	31.3	23.7	60.5	86.5	0.9	1.4
35-39	640.3	12.5	2.9	20.9	16.4	180.4	238.9	25.6	21.1	50.0	69.8	0.6	1.0
40-44	621.6	11.5	2.6	20.2	16.0	177.9	232.1	25.0	22.2	47.2	65.6	0.5	0.8
45-49	621.8	11.1	2.6	20.1	15.9	176.0	233.9	26.2	23.8	45.5	65.7	0.4	0.6
50-54	612.0	10.3	2.7	20.7	16.2	165.1	231.9	28.4	24.9	42.9	67.9	0.4	0.5
55-59	505.3	9.7	2.7	19.5	14.4	135.7	181.1	24.4	23.5	35.4	58.3	0.3	0.3
60-64	456.7	8.6	2.5	17.6	13.1	121.6	164.5	23.2	21.3	30.5	53.3	0.2	0.3
65-69	362.9	6.1	2.0	13.6	10.5	97.7	133.4	18.4	16.7	23.5	40.8	0.1	0.2
70-74	283.0	4.8	1.7	10.9	8.4	74.1	106.9	14.3	12.8	18.0	31.0	--	0.1
75-79	206.8	3.7	1.5	8.4	6.4	49.8	80.4	10.6	9.7	12.6	23.8	--	0.1
80-84	132.5	2.3	1.1	5.8	4.4	28.7	51.5	7.0	6.8	8.2	16.6	--	--
85-89	70.5	1.1	0.5	3.0	2.2	13.8	27.3	4.1	4.0	4.6	9.7	--	--
90+	33.0	0.5	0.4	1.6	1.1	5.6	13.1	2.0	1.9	2.2	4.5	--	--

(1) Each figure has been rounded independently to the nearest hundred; hence totals do not necessarily equal the sum of individual rounded figures in distributions. — Chaque nombre a été arrondi séparément à la centaine près; dès lors les totaux ne correspondent pas nécessairement à la somme des nombres arrondis des distributions.

-- Less than 50 persons. — Moins de 50 personnes.