

84-D-6222

CANADA

DOMINION BUREAU OF STATISTICS

DEMOGRAPHY BRANCH

SPECIAL REPORT

ON

MORTALITY IN CANADA

ACCORDING TO PLACE

OF RESIDENCE

1930 - 32

Published by Authority of the HON. R. B. HANSON, K.C., M.P.,
Minister of Trade and Commerce.

OTTAWA
1934



CANADA

DOMINION BUREAU OF STATISTICS

DEMOGRAPHY BRANCH

Dominion Statistician: R.H. Coats, LL.D., F.R.S.C., F.S.S. (Hon.)
Chief Demography Branch: E.S. Macphail

MORTALITY IN CANADA ACCORDING TO PLACE OF RESIDENCE, 1930-32.

In the Annual Reports of Vital Statistics published by the Dominion Bureau of Statistics the classification of deaths by locality is according to the place in which the death occurred. Tabulations are also included, however, showing the number of deaths of non-residents of cities and towns of 5,000 population and over.

In view of the population data rendered available by the Census of 1931 it was decided to make a special tabulation of deaths according to localities of residence covering the three years 1930-32. Preliminary Reports have already been issued for the years 1930 and 1931 respectively, but the present report repeats the tabulations of absolute figures for these years, together with those for 1932, and contains rates based on the average deaths over the three years as compared with the Census population of June 1st, 1931.

The tabulation has been limited to cities and towns of 5,000 population and over and the remaining parts of counties or census divisions treated as a unit. The decision to adopt 5,000 as the minimum population for urban municipalities in the present instance was largely dictated by the unreliability of the statement of residence for small towns, particularly in view of the tendency of rural residents in many cases to give Post Office addresses instead of actual residence.

In general the municipality given on the certificate as the place of residence (usual place of abode) has been accepted for this report, but in the case of the larger cities and their suburbs use has been made of street indexes constructed for this purpose.

With regard to institutions, the Census definition of residence treats inmates of prisons, mental institutions, almshouses, homes for orphans, for the blind, for incurables, etc., and in fact of all institutions except medical hospitals, as residents of the locality in which the institution is situated. In the present report this definition has been followed with the exception that patients dying in tuberculosis sanitariums have been assigned to their home residences.

INFANT MORTALITY

In compiling deaths according to the residence of the decedents, the deaths of infants under one year of age have been treated separately throughout. As a compilation for another Report (1) has also been made of births for the three years according to the residence of the mother, it has been possible to compute infant mortality according to place of residence. The detailed results of the comparison of the infant deaths for the three-year period with the births during the same period will be found in Table I. It is the practice of the Bureau of Statistics to classify an infant decedent as a non-resident of the municipality of its death if the mother is a non-resident, even though the child has never left the institution in which it was born.

Table A summarizes the infant mortality for groups of urban municipalities classified by urban population, and for the "Remaining Parts". For this purpose the following groups have been distinguished:

- (a) Cities of 100,000 population and over.
- (b) Cities of 40,000-100,000 population.
- (c) Cities and towns of 10,000-40,000 population.
- (d) Cities and towns of 5,000-10,000 population.
- (e) "Remaining Parts", consisting of towns under 5,000 population, all villages and all rural parts.

(1) See Special Report on Births in Canada according to Place of Residence of Mother, 1930-32.

In addition to the grouping for Canada as a whole, the figures for these different classes are also summarized for the Maritime Provinces as a unit, Quebec Province, Ontario, the Prairie Provinces as a unit and British Columbia. In these regional groups, however, the figures for cities of 40,000 and over are given singly without class totals.

In the summary for Canada as a whole, with an infant mortality rate averaging 82.5 per 1,000 live births over the three-year period, the lowest rate is shown for cities of 40,000 to 100,000, the figure being 65.7 per thousand. The highest rate, on the other hand, is for cities of 100,000 and over, amounting to 91.7 per thousand. The range for individual cities in this group is very wide.

TABLE A - INFANT MORTALITY BY PLACE OF RESIDENCE FOR GROUPS OF URBAN MUNICIPALITIES CLASSIFIED BY POPULATION AND FOR REMAINING PARTS, 1930-32.

	Live births by residence of mother, 1930-32	Deaths under one year by residence of decedents, 1930-32	Infant mortality rate per 1,000 live births
CANADA (1)	719,634	59,365	82.5
Cities of 100,000 and over	145,142	13,305	<u>91.7</u>
Cities of 40,000-100,000	35,537	2,335	<u>65.7</u>
Cities and towns 10,000-40,000	68,620	5,852	85.3
Cities and towns 5,000-10,000	33,714	3,015	89.4
Remaining parts (2)	436,621	34,858	79.8
Maritime Provinces	72,266	5,855	81.0
Prince Edward Island	5,659	392	69.3
Nova Scotia	34,577	2,697	78.0
New Brunswick	32,030	2,766	86.4
Cities of 40,000 and over			
Halifax, N.S.	4,230	348	82.3
Saint John, N.B.	3,196	290	90.7
Cities and towns 10,000-40,000	5,736	468	81.6
Cities and towns 5,000-10,000	7,282	697	<u>95.7</u>
Remaining parts (2)	51,822	4,052	<u>78.2</u>
Quebec	250,209	27,285	109.0
Cities of 40,000 and over			
Montreal	59,905	6,852	114.4
Quebec	12,927	2,041	<u>157.9</u>
Verdun	4,521	346	76.5
Cities 10,000-40,000	23,310	2,678	114.9
Cities and towns 5,000-10,000	10,262	1,031	<u>100.5</u>
Remaining parts (2)	139,284	14,337	102.9
Ontario	206,724	14,186	68.6
Cities of 40,000 and over			
Hamilton	9,227	528	<u>57.2</u>
London	3,510	202	<u>57.5</u>
Ottawa	7,508	731	97.4
Toronto	34,821	2,195	63.0
Windsor	4,173	255	61.1
Cities and towns 10,000-40,000	32,638	2,287	70.1
Cities and towns 5,000-10,000	11,099	958	<u>86.3</u>
Remaining parts (2)	103,748	7,030	67.8

TABLE A - INFANT MORTALITY BY PLACE OF RESIDENCE FOR GROUPS OF URBAN MUNICIPALITIES CLASSIFIED BY POPULATION.
AND FOR REMAINING PARTS, 1930-32 - Con.

	Live births by residence of mother, 1930-32	Deaths under one year by residence of decedents, 1930-32	Infant mortality rate per 1,000 live births
Prairie Provinces	158,927	10,486	66.0
Manitoba	42,563	2,776	65.2
Saskatchewan	64,569	4,389	68.0
Alberta	51,795	3,321	64.1
Cities of 40,000 and over			
Calgary, Alta.	4,723	266	56.3
Edmonton, Alta.	4,938	277	56.1
Regina, Sask.	3,613	205	56.7
Saskatoon, Sask.	2,633	146	55.5
Winnipeg, Man.	10,659	543	<u>50.9</u>
Cities of 10,000-40,000	4,448	313	70.4
Cities and towns 5,000-10,000	2,637	216	<u>81.9</u>
Remaining parts (2)	125,276	8,520	<u>68.0</u>
British Columbia	31,508	1,553	49.3
Cities of 40,000 and over			
Vancouver	10,095	415	<u>41.1</u>
Cities of 10,000-40,000	2,488	106	42.6
Cities of 5,000-10,000	2,434	113	46.4
Remaining parts (2)	16,491	919	<u>55.7</u>

(1) Exclusive of Yukon and the Northwest Territories.

(2) Comprising towns under 5,000, all villages and all rural parts.

GENERAL MORTALITY

The general mortality rates over the three-year period, obtained by comparing the average number of deaths classified according to residence with the population of 1931 are given in detail in Table II of the General Tables. In addition to crude death rates, expected death rates have been computed by listing the population of each unit in sex and age groups, applying to each sex and age group the average death rate for that group in the Dominion over the period 1930-32, then summing the computed deaths so obtained and dividing by the total population. Standardized rates have been computed from the crude and expected rates by the following equation:-

$$S.R. \text{ (for a given unit)} = \frac{\text{E.R. for Canada}}{\text{E.R. for the given unit}} \times \text{C.R. for the given unit}$$

where S.R. means standardized rate, E.R. expected rate and C.R. crude rate.

Although the crude, expected and standardized rates are shown only to one decimal place, the standardized rates were calculated from the crude and expected rates carried to two places.

Table B summarizes the crude, expected and standardized rates for groups of urban municipalities classified according to population and for the "Remaining Parts". The arrangement is the same as in table A. Considering the summary for Canada as a whole, the lowest crude rate, 9.5 per 1,000, was for cities of 40,000-100,000, while the "Remaining Parts" showed a somewhat higher rate, 9.8 per thousand. Standardization, however, reduced the rate for "Remaining Parts" to 9.4 while it raised that of the cities of 40,000-100,000 to 10.6. This indicates that the sex and age distribution of these cities was

more favourable to low mortality than in the small towns, villages and rural units which made up "Remaining Parts". The highest crude rate, 11.6, was found in cities and towns of 5,000-10,000, but the highest standardized rate, 11.9, was in cities of 100,000 and over. The general mortality of this group resembles its infant mortality in showing a very wide range.

TABLE B - POPULATION, DEATHS AND DEATH RATES FOR GROUPS OF URBAN MUNICIPALITIES CLASSIFIED BY POPULATION AND FOR REMAINING PARTS, 1930-32

	Population, Census of 1931	Average annual number of deaths by place of residence, 1930-32	Rates per 1,000 population		
			Crude	Expected	Standardized
CANADA (1)	10,362,833	106,067	10.2	10.2	10.2
Cities of 100,000 and over	2,328,175	25,257	10.8	9.4	11.9
Cities of 40,000-100,000	561,248	5,336	9.5	9.2	10.6
Cities and towns of 10,000-40,000	983,692	10,836	11.0	9.9	11.4
Cities and towns of 5,000-10,000	454,450	5,294	11.6	10.2	11.7
Remaining parts (2)	6,035,268	59,344	9.8	10.7	9.4
Maritime Provinces	1,009,103	11,808	11.7	12.1	9.9
Prince Edward Island	88,038	980	11.1	13.9	8.2
Nova Scotia	512,846	6,110	11.9	12.4	9.8
New Brunswick	408,219	4,718	11.6	11.4	10.4
Cities of 40,000 and over					
Halifax, N.S.	59,275	775	13.1	10.0	13.3
Saint John, N.B.	47,514	659	13.9	11.1	12.8
Cities and towns of 10,000-40,000	78,585	847	10.8	10.2	10.8
Cities and towns of 5,000-10,000	95,139	1,118	11.8	10.3	11.6
Remaining parts (2)	728,590	8,409	11.5	12.8	9.2
Quebec	2,874,255	34,615	12.0	9.9	12.5
Cities of 40,000 and over					
Montreal	818,577	10,093	12.3	9.0	14.1
Quebec	130,594	2,069	15.8	10.0	16.3
Verdun	60,745	580	9.5	8.4	11.6
Cities of 10,000-40,000	282,756	3,465	12.3	9.5	13.2
Cities and towns of 5,000-10,000	98,621	1,201	12.2	9.3	13.4
Remaining parts (2)	1,482,962	17,207	11.6	10.6	11.2
Ontario	3,431,683	36,402	10.6	11.0	9.9
Cities of 40,000 and over					
Hamilton	155,547	1,454	9.3	9.7	9.9
London	71,148	914	12.8	11.7	11.3
Ottawa	126,872	1,500	11.8	10.3	11.7
Toronto	631,207	6,326	10.0	9.7	10.6
Windsor	63,108	551	8.7	8.8	10.2
Cities and towns of 10,000-40,000	487,270	5,201	10.7	10.1	10.8
Cities and towns of 5,000-10,000	175,793	2,159	12.3	11.2	11.2
Remaining parts (2)	1,720,738	18,296	10.6	11.9	9.1

Note - The standardized rates were computed from the crude and expected rates carried to two places of decimals.

TABLE B - POPULATION, DEATHS AND DEATH RATES FOR GROUPS OF URBAN MUNICIPALITIES CLASSIFIED BY POPULATION AND FOR REMAINING PARTS, 1930-32 - Con.

	Population, Census of 1931	Average annual number of deaths by place of residence, 1930-32	Rates per 1,000 population		
			Crude	Expected	Standardize
Prairie Provinces	2,353,529	17,015	7.2	8.8	8.1
Manitoba	700,139	5,405	7.7	9.2	8.6
Saskatchewan	921,785	6,192	6.7	8.6	8.0
Alberta	731,605	5,419	7.4	8.7	8.7
Cities of 40,000 and over					
Calgary, Alta.	83,761	643	7.7	8.6	9.2
Edmonton, Alta.	79,197	588	7.4	8.6	8.9
Regina, Sask.	53,209	348	6.5	7.9	8.5
Saskatoon, Sask.	43,291	278	6.4	7.9	8.3
Winnipeg, Man.	218,785	1,611	7.4	8.5	8.9
Cities of 10,000-40,000	78,475	695	8.9	8.9	10.1
Cities and towns of 5,000-10,000	43,560	423	9.7	8.8	11.3
Remaining parts (2)	1,753,251	12,430	7.1	8.9	8.1
British Columbia	694,263	6,227	9.0	10.0	9.2
Cities of 40,000 and over					
Vancouver	246,593	2,205	8.9	9.5	9.6
Cities of 10,000-40,000	56,606	627	11.1	11.5	9.8
Cities of 5,000-10,000	41,337	392	9.5	9.1	10.6
Remaining parts (2)	349,727	3,002	8.6	10.1	8.7

(1) Exclusive of Yukon and the Northwest Territories.

(2) Comprising towns under 5,000, all villages and all rural parts.

EFFECT OF MENTAL INSTITUTIONS ON LOCAL DEATH RATES

It has been stated above that inmates of all institutions, except medical hospitals or tuberculosis sanitariums, have been treated in the present report as residents of the locality in which the institution was situated. Some of these institutions may affect adversely the death rate of the community in which they are situated, and this is particularly true of mental institutions. Mental institutions frequently serve an area far beyond their own community, and their unfavourable rate cannot be made normal by a mere standardization for ages. The special Census of Institutions which was made at the same time as the Census of Population enables us to know the number of patients who were in each of these mental institutions on June 1st, 1931, the date of the general census. The Census of Institutions has also tabulated the deaths in mental institutions in 1931 and in 1932. For the purpose of seeing how much the death rates of cities, towns or other communities containing mental institutions have been affected by their presence, Table C has been constructed. This table, which covers cities, towns and remaining parts of counties or census divisions in which mental institutions are situated, gives the crude death rates of the respective localities for 1932, including inmates of mental institutions, and shows the effect on these crude rates which would result from the exclusion of such inmates from both population and deaths.

The deaths of mental patients in 1932, the second year of the Census of Institutions, were more fully and accurately reported than in 1931 and this determined the choice of years, despite the fact that the population figures are for 1931. The death rates in Table C, being for only one year, cannot in all cases be regarded as typical, but it is believed that the table will give a very useful indication of the extent to which the presence of mental institutions may affect the death rates of their community, and in this way may serve to correct any wrong impression which might arise from the rates given in the general tables.

TABLE C - EFFECT OF DEATHS OF INMATES OF MENTAL INSTITUTIONS ON THE CRUDE DEATH RATES OF COMMUNITIES IN WHICH THE INSTITUTIONS ARE SITUATED

Municipalities	Population 1931		Deaths 1932		Crude death rates 1932	
	Total	Excluding patients in mental institutions	Total	Excluding patients in mental institutions	Including patients in mental institutions	Excluding patients in mental institutions
Cities -						
Charlottetown, P.E.I.	14,101	13,836	227	198	16.1	14.3
Montreal, Que.	818,577	818,160	9,952	9,935	12.2	12.1
Verdun, Que.	60,745	59,798	572	493	9.4	8.2
Guelph, Ont.	21,075	20,934	248	244	11.8	11.7
London, Ont.	71,148	69,803	938	812	13.2	11.6
Toronto, Ont.	631,207	630,228	6,208	6,080	9.8	9.6
Woodstock, Ont.	11,395	11,189	141	117	12.4	10.5
Brandon, Man.	17,082	15,916	177	109	10.4	6.8
Portage la Prairie, Man.	6,597	6,262	97	86	14.7	13.7
Weyburn, Sask.	5,002	3,736	105	31	21.0	8.3
Edmonton, Alta.	79,197	78,872	648	641	8.2	8.1
New Westminster, B.C.	17,524	17,507	193	191	11.0	10.9
Towns -						
Barrie, Ont.	7,776	7,755	121	119	15.6	15.3
Cobourg, Ont.	5,834	5,411	94	82	16.1	15.2
New Toronto, Ont.	7,146	6,320	132	46	18.5	7.3
Whitby, Ont.	5,046	3,502	176	43	34.9	12.3
Remaining parts of counties or census divisions -						
Annapolis, N.S.	16,297	16,246	208	206	12.8	12.7
Antigonish, N.S.	10,073	10,020	140	138	13.9	13.8
Cape Breton, N.S.	26,971	26,745	304	279	11.3	10.4
Colchester, N.S.	17,150	17,073	205	200	12.0	11.7
Cumberland, N.S.	22,561	22,450	250	244	11.1	10.9
Digby, N.S.	18,353	18,291	261	254	14.2	13.9
Halifax, N.S.	31,829	31,385	402	372	12.6	11.9
Hants, N.S.	19,393	19,339	226	224	11.7	11.6
Inverness, N.S.	21,055	20,938	284	271	13.5	12.9
Kings, N.S.	24,357	24,279	269	263	11.0	10.8
Lunenburg, N.S.	31,674	31,636	364	363	11.5	11.5
Pictou, N.S.	25,158	25,031	320	307	12.7	12.3
Queens, N.S.	10,612	10,597	106	105	10.0	9.9
Yarmouth, N.S.	13,884	13,873	158	156	11.4	11.2
Saint John, N.B.	14,099	13,262	207	138	14.7	10.4
Charlevoix, Que.	22,940	22,220	341	274	14.9	12.3
Megantic, Que.	24,791	24,466	257	247	10.4	10.1
Montreal and Jesus Islands, Que.	63,842	59,966	704	331	11.0	5.5
Quebec, Que.	40,321	38,298	659	477	16.3	12.5
Frontenac, Ont.	22,317	21,353	315	238	14.1	11.1
Leeds, Ont.	25,421	24,492	361	303	14.2	12.4
Middlesex, Ont.	47,093	46,630	637	628	13.5	13.5
Simcoe, Ont.	54,979	53,145	673	597	12.2	11.2
Wellington, Ont.	37,089	36,982	460	456	12.4	12.3

TABLE C - EFFECT OF DEATHS OF INMATES OF MENTAL INSTITUTIONS ON THE CRUDE DEATH RATES OF COMMUNITIES IN WHICH THE INSTITUTIONS ARE SITUATED - Con.

Municipalities	Population 1931		Deaths 1932		Crude death rates 1932	
	Total	Excluding patients in mental institutions	Total	Excluding patients in mental institutions	Including patients in mental institutions	Excluding patients in mental institutions
Remaining parts of counties or census divisions - Con.						
Wentworth, Ont.	29,446	28,210	351	261	11.9	9.3
Division No. 9, Man.	45,414	44,739	350	296	7.7	6.6
Division No. 16, Sask.	42,750	41,725	375	297	8.8	7.1
Division No. 8, Alta.	61,016	59,675	554	480	9.1	8.0
Division No. 4, B.C.	107,231	104,663	978	803	9.1	7.7

ARRANGEMENT OF GENERAL TABLES

The general tables are three in number, as follows:-

Table I - Infant mortality in Canada, according to residence of decedents, for cities and towns of 5,000 population and over, and for the remaining parts of counties or census divisions, 1930-32.

Table II - Deaths at all ages in Canada according to residence of decedents and death rates (crude and standardized) for cities and towns of 5,000 population and over, and for the remaining parts of counties or census divisions, 1930-32.

Table III - Deaths in Canada classified according to place of occurrence and place of residence of decedents for cities and towns of 5,000 population and over and for the remaining parts of counties or census divisions, 1930-32.

It will be noted that Table III, which contains no rates, shows the details of the change in classification from place of occurrence to place of residence for the total of deaths at all ages.

TABLE I - Infant mortality in Canada, according to residence of decedents, for cities and towns of 5,000 population and over, and for the remaining parts of counties or census divisions, 1930-32

TABLEAU I - Mortalité infantile au Canada, selon le domicile des défunts, des cités et villes de 5,000 âmes et plus, et du reste des comtés ou divisions de recensement, 1930-32

Counties, cities, towns, etc. Comtés, cités, villes, etc.	Deaths <u>under one year by residence of decedents</u> <u>Décès au-dessous d'un an selon le domicile des défunts</u>				Live births by residence of mother, 1930-32 Naissances vi- vantes selon le domicile de la mère, 1930-32	Infant mortality rate per 1,000- live births Taux de la mor- talité infantile par 1,000 nais- sances vivantes
	1930	1931	1932	Total		
Canada - (1)	21,742	20,360	17,263	59,365	719,634	82.5
Prince Edward Island -	132	128	132	392	5,659	69.3
Kings	10	16	21	47	1,012	46.4
Prince	72	61	62	195	2,410	80.9
Queens	50	51	49	150	2,237	67.1
Charlottetown, c	29	22	27	78	788	99.0
Other parts - Autres parties	21	29	22	72	1,449	49.7
Nova Scotia -	935	913	849	2,697	34,577	78.0
Annapolis	23	23	12	58	951	61.0
Antigonish	8	13	10	31	514	60.3
Cape Breton	280	218	216	714	7,360	97.0
Sydney, c	39	15	26	80	1,699	47.1
Glace Bay, t-v	91	63	74	228	1,827	124.8
New Waterford, t-v	42	48	16	106	862	123.0
North Sydney, t-v	18	17	15	50	488	102.5
Sydney Mines, t-v	29	29	25	83	694	119.6
Other parts - Autres parties	61	46	60	167	1,790	93.3
Colchester	34	23	53	110	1,713	64.2
Truro, t-v	11	11	24	46	498	92.4
Other parts - Autres parties	23	12	29	64	1,215	52.7
Cumberland	62	70	61	193	2,432	79.4
Amherst, t-v	10	19	16	45	360	125.0
Springhill, t-v	23	17	14	54	549	98.4
Other parts - Autres parties	29	34	31	94	1,523	61.7
Digby	26	32	25	83	1,234	67.3
Guysborough	37	23	23	83	1,127	73.6
Halifax	179	205	180	564	7,054	80.0
Halifax, c	110	120	118	348	4,230	82.3
Dartmouth, t-v	18	21	6	45	584	77.1
Other parts - Autres parties	51	64	56	171	2,240	76.3
Hants	24	20	36	80	1,446	55.3
Inverness	30	39	28	97	1,220	79.5
Kings	29	42	32	103	1,479	69.6
Lunenburg	43	43	44	130	1,797	72.3
Pictou	62	49	43	154	2,297	67.0
New Glasgow, t-v	12	7	10	29	532	54.5
Stellarton, t-v	10	10	5	25	382	65.4
Other parts - Autres parties	40	32	28	100	1,383	72.3
Queens	20	24	15	59	717	82.3
Richmond	12	26	26	64	694	92.2
Shelburne	20	24	13	57	848	67.2
Victoria	11	7	7	25	400	62.5
Yarmouth	35	32	25	92	1,294	71.1
Yarmouth, t-v	19	16	7	42	446	94.2

TABLE I - Infant mortality in Canada according to residence of decedents, for cities and towns of 5,000 population and over, and for the remaining parts of counties or census divisions, 1930-32 - con.

TABLEAU I - Mortalité infantile au Canada, selon le domicile des défunts, des cités et villes de 5,000 âmes et plus, et du reste des comtés ou divisions de recensement, 1930-32 - suite

Counties, cities, towns, etc. Comtés, cités, villes, etc.	Deaths <u>under one year by residence of</u> decedents Décès au-dessous d'un an selon le domicile des défunts				Live births by residence of mother, 1930-32 Naissances vi- vantes selon le domicile de la mère, 1930-32	Infant mortality rate per 1,000 live births Taux de la mor- talité infantile par 1,000 nais- sances vivantes
	1930	1931	1932	Total		
Nova Scotia - (con.)						
Yarmouth (con.)						
Other parts-Autres parties	16	16	18	50	848	59.0
New Brunswick -	1,049	942	775	2,766	32,030	86.4
Albert	13	12	12	37	499	74.1
Carleton	23	27	19	69	1,284	53.7
Charlotte	30	25	33	88	1,314	67.0
Gloucester	182	175	156	513	4,717	108.8
Kent	83	61	68	212	2,181	97.2
Kings	15	15	21	51	1,086	47.0
Madawaska	147	125	79	351	2,779	126.3
Edmundston, t-v	39	34	12	85	792	107.3
Other parts-Autres parties	108	91	67	266	1,987	133.9
Northumberland	99	80	63	242	2,770	87.4
Queens	8	12	5	25	656	38.1
Restigouche	156	113	89	358	3,207	111.6
Campbellton, t-v	26	20	11	57	623	91.5
Other parts-Autres parties	130	93	78	301	2,584	116.5
Saint John	120	115	95	330	3,873	85.2
Saint John, c	105	104	81	290	3,196	90.7
Other parts-Autres parties	15	11	14	40	677	59.1
Sunbury	5	26	6	37	514	72.0
Victoria	42	45	26	113	1,305	86.6
Westmorland	100	65	69	234	3,771	62.1
Moncton, c	41	17	24	82	1,422	57.7
Other parts-Autres parties	59	48	45	152	2,349	64.7
York	26	46	34	106	2,074	51.1
Fredericton, c	10	15	5	30	472	63.6
Other parts-Autres parties	16	31	29	76	1,602	47.4
Quebec -	10,064	9,466	7,755	27,285	250,209	109.0
Abitibi	81	99	88	268	2,789	96.1
Argenteuil	50	50	41	141	1,235	114.2
Arthabaska	97	84	78	259	2,609	99.3
Victoriaville, t-v	26	9	22	57	657	86.8
Other parts-Autres parties	71	75	56	202	1,952	103.5
Bagot	52	50	45	147	1,542	95.3
Beauce	180	152	137	469	4,989	94.0
Beauharnois	56	63	61	180	1,873	96.1
Valleyfield, c	37	30	40	107	1,073	99.7
Other parts-Autres parties	19	33	21	73	800	91.3
Bellechasse	79	77	56	212	2,229	95.1
Berthier	61	65	47	173	1,602	108.0
Bonaventure	118	98	78	294	3,298	89.1

1261

46

48

123, X/61

TABLE I - Infant mortality in Canada according to residence of decedents, for cities and towns of 5,000 population and over, and for the remaining parts of counties or census divisions, 1930-32 - con.

TABLEAU I - Mortalité infantile au Canada selon le domicile des défunts, des cités et villes de 5,000 âmes et plus, et du reste des comtés ou divisions de recensement, 1930-32 - suite

Counties, cities, towns, etc. Comtés, cités, villes, etc.	Deaths under one year by residence of decedents Décès au-dessous d'un an selon le domicile des défunts				Live births by residence of mother, 1930-32 Naissances vi- vantes selon le domicile de la mère, 1930-32	Infant mortality rate per 1,000 live births Taux de la mor- talité infantile par 1,000 nais- sances vivantes
	1930	1931	1932	Total		
Quebec - (con.)						
Brome	20	16	21	57	623	91.5
Chambly	35	38	37	110	1,500	73.3
Longueuil, c	11	11	8	30	398	75.4
St. Lambert, c	2	10	4	16	239	66.9
Other parts-Autres parties	22	17	25	64	863	74.2
Champlain	239	270	180	689	6,252	110.2
Cap-de-la-Madeleine, c	48	46	29	123	999	123.1
Grand'Mère, c	28	19	12	59	652	90.5
La Tuque, t-v	45	54	33	132	936	141.0
Other parts-Autres parties	118	151	106	375	3,665	102.2
Charlevoix	87	97	80	264	2,463	107.2
Chateauguay	27	30	20	77	913	84.3
Chicoutimi	297	250	237	784	7,376	106.3
Chicoutimi, c	55	50	63	168	1,551	108.3
Jonquière, t-v	62	36	31	129	1,323	97.5
Other parts-Autres parties	180	164	143	487	4,502	108.2
Compton (2)	53	50	34	137	1,619	84.6
Deux-Montagnes	41	39	35	115	1,130	101.8
Dorchester	116	104	85	305	3,081	99.0
Drummond	95	121	86	302	2,552	118.3
Drummondville, t-v	40	60	26	126	963	130.8
Other parts-Autres parties	55	61	60	176	1,589	110.8
Frontenac	112	110	74	296	2,906	101.9
Gaspé	160	179	123	462	4,294	107.6
Hull	216	248	206	670	6,112	109.6
Hull, c	118	129	121	368	2,968	121.0
Other parts-Autres parties	98	119	85	302	3,144	96.1
Huntingdon	19	21	17	57	785	72.6
Iberville	17	28	14	59	703	83.9
Iles de la Madeleine	36	19	36	91	911	99.9
Joliette	127	123	79	329	2,624	125.4
Joliette, c	42	45	25	112	1,019	109.9
Other parts-Autres parties	85	78	54	217	1,605	135.2
Kamouraska	75	70	82	227	2,331	97.4
Labelle	77	94	70	241	2,258	106.7
Lac St. Jean	257	243	200	700	6,797	103.0
Laprairie	43	29	23	95	1,055	90.0
L'Assomption	83	92	57	232	1,341	123.0
Lévis	93	103	66	262	2,964	88.4
Lévis, c	26	41	21	88	855	102.9
Lauzon, t-v	21	18	19	58	599	96.8
Other parts-Autres parties	46	44	26	116	1,510	76.8

TABLE I - Infant mortality in Canada according to residence of decedents, for cities and towns of 5,000 population and over, and for the remaining parts of counties or census divisions, 1930-32 - con.

TABLEAU I - Mortalité infantile au Canada selon le domicile des défunts, des cités et villes de 5,000 âmes et plus, et du reste des comtés ou divisions de recensement, 1930-32 - suite

Counties, cities, towns, etc. Comtés, cités, villes, etc.	Deaths under one year by residence of decedents Décès au-dessous d'un an selon le domicile des défunts				Live births by residence of mother, 1930-32 Naissances vi- vantes selon le domicile de la mère, 1930-32	Infant mortality rate per 1,000 live births Taux de la mor- talité infantile par 1,000 nais- sances vivantes
	1930	1931	1932	Total		
Quebec - (con.)						
L'Islet	68	68	54	190	1,913	99.3
Lotbinière	72	90	60	222	2,286	97.1
Maskinongé	66	61	74	201	1,540	130.5
Matane	253	224	153	630	5,633	111.8
Mégantic	159	115	87	361	3,637	99.3
Thetford Mines, c	65	37	28	130	1,328	97.9
Other parts-Autres parties	94	78	59	231	2,309	100.0
Missisquoi	48	42	25	115	1,365	84.2
Montcalm	45	41	47	133	1,218	109.2
Montmagny	64	64	48	176	1,941	90.7
Montmorency	59	51	47	157	1,688	93.0
Montreal and Jesus Islands - Iles	3,035	2,692	2,346	8,073	70,854	113.9
Lachine, c	36	37	37	110	1,253	87.8
Montreal, c	2,599	2,308	1,945	6,852	59,905	114.4
Outremont, c	14	5	16	35	722	48.5
Verdun, c	119	123	104	346	4,521	76.5
Westmount, c	15	18	6	39	520	75.0
St. Laurent, t-v	10	9	10	29	433	67.0
Other parts-Autres parties	242	192	228	662	3,500	189.1
Napierville	15	27	9	51	615	82.9
Nicolet	111	108	75	294	2,619	112.3
Papineau	102	106	86	294	2,693	109.2
Pontiac	61	55	50	166	1,638	101.3
Pertneuf	139	129	89	357	3,523	101.3
Quebec	938	779	695	2,412	16,185	149.0
Quebec, c	812	653	576	2,041	12,927	157.9
Other parts-Autres parties	126	126	119	371	3,258	113.9
Richelieu	104	96	65	265	1,786	148.4
Sorel, c	62	46	33	141	901	156.5
Other parts-Autres parties	42	50	32	124	885	140.1
Richmond	81	84	60	225	2,292	98.2
Rimouski	92	110	102	304	3,495	87.0
Rimouski, t-v	26	24	18	68	724	93.9
Other parts-Autres parties	66	86	84	236	2,771	85.2
Rouville	28	31	26	85	1,025	82.9
Saguenay	70	72	42	184	2,241	82.1
Shefford	83	82	74	239	2,594	92.1
Granby, c	31	35	27	93	1,112	83.6
Other parts-Autres parties	52	47	47	146	1,482	98.5
Sherbrooke (3)	96	104	66	266	2,783	95.6
Sherbrooke, c	81	82	56	219	2,201	99.5
Other parts-Autres parties (2)	15	22	10	47	582	80.8
Soulanges	23	24	15	62	689	90.0

TABLE I - Infant mortality in Canada according to residence of decedents, for cities and towns of 5,000 population and over, and for the remaining parts of counties or census divisions, 1930-32 - con.

TABLEAU I - Mortalité infantile au Canada selon le domicile des défunts, des cités et villes de 5,000 âmes et plus, et du reste des comtés ou divisions de recensement, 1930-32 - suite

Counties, cities, towns, etc. Comtés, cités, villes, etc.	Deaths under one year by residence of decedents Décès au-dessous d'un an selon le domicile des défunts				Live births by residence of mother, 1930-32 Naissances vi- vantes selon le domicile de la mère, 1930-32	Infant mortality rate per 1,000 live births Taux de la mor- talité infantile par 1,000 nais- sances vivantes
	1930	1931	1932	Total		
Quebec - (con.)						
Stanstead	47	46	53	146	1,907	76.6
Magog, t-v	21	16	28	65	666	97.6
Other parts - Autres parties	26	30	25	81	1,241	65.3
St. Hyacinthe	90	78	68	236	1,899	124.3
St. Hyacinthe, c	69	62	42	173	1,089	158.9
Other parts-Autres parties	21	16	26	63	810	77.8
St. Jean	35	37	35	107	1,372	78.0
St. Jean, c	23	29	22	74	917	80.7
Other parts-Autres parties	12	8	13	33	455	72.5
St. Maurice	380	358	266	1,004	7,428	135.2
Shawinigan Falls, c	80	72	53	205	1,896	108.1
Trois-Rivières, c	232	228	156	616	3,905	157.7
Other parts-Autres parties	68	58	57	183	1,627	112.5
Témiscamingue	82	98	82	262	2,422	108.2
Témiscouata	189	172	130	491	5,424	90.5
Rivière du Loup, c	14	19	14	47	705	66.7
Other parts-Autres parties	175	153	116	444	4,719	94.1
Terrebonne	142	114	91	347	3,563	97.4
St. Jérôme, t-v	46	27	19	92	968	95.0
Other parts-Autres parties	96	87	72	255	2,595	98.3
Vaudreuil	27	30	19	76	831	91.5
Verchères	38	29	34	101	1,062	95.1
Wolfe	65	64	40	169	1,738	97.2
Yamaska	58	73	49	180	1,554	115.8
Ontario -	5,249	4,815	4,122	14,186	206,724	68.6
Addington	12	17	11	40	472	84.7
Algoma	83	68	57	208	3,443	60.4
Sault Ste. Marie, c	49	22	27	98	1,735	56.5
Other parts-Autres parties	34	46	30	110	1,708	64.4
Brant	92	55	52	199	2,931	67.9
Brantford, c	58	30	28	116	1,779	65.2
Other parts-Autres parties	34	25	24	83	1,152	72.0
Bruce	46	55	50	151	2,459	61.4
Carleton	367	328	269	964	10,259	94.0
Ottawa, c	288	242	201	731	7,508	97.4
Eastview, t-v	29	22	24	75	661	113.5
Other parts-Autres parties	50	64	44	158	2,090	75.6
Cochrane	177	192	142	511	5,287	96.7
Timmins, t-v	47	58	44	149	1,476	100.9
Other parts-Autres parties	130	134	98	362	3,811	95.0
Dufferin	13	20	15	48	784	61.2
Dundas	22	19	18	59	851	69.3

TABLE I - Infant mortality in Canada according to residence of decedents, for cities and towns of 5,000 population and over, and for the remaining parts of counties or census divisions, 1930-32 - con.

TABLEAU I - Mortalité infantile au Canada selon le domicile des défunts, des cités et villes de 5,000 âmes et plus, et du reste des comtés ou divisions de recensement, 1930-32 - suite

Counties, cities, towns, etc. Comtés, cités, villes, etc.	Deaths under one year by residence of decedents Décès au-dessous d'un an selon le domicile des défunts				Live births by residence of mother, 1930-32 Naissances vi- vantes selon le domicile de la mère, 1930-32	Infant mortality rate per 1,000 live births Taux de la mor- talité infantile par 1,000 nais- sances vivante
	1930	1931	1932	Total		
Ontario (con.)						
Durham	34	28	18	80	1,316	60.8
Élgin	53	46	30	129	1,981	65.1
St. Thomas, c	22	18	7	47	715	65.7
Other parts-Autres parties	31	28	23	82	1,266	64.8
Essex	280	228	163	671	10,778	62.3
East Windsor, c	35	22	19	76	1,183	64.2
Windsor, c	107	92	56	255	4,173	61.1
Sandwich, t-v	15	13	10	38	786	48.3
Walkerville, t-v	10	4	7	21	579	36.3 X
Other parts-Autres parties	113	97	71	281	4,057	69.3
Frontenac	80	64	65	209	2,702	77.4
Kingston, c	54	37	42	133	1,415	94.0
Other parts-Autres parties	26	27	23	76	1,287	59.1
Glenegarry	29	41	37	107	1,234	86.7
Grenville	21	21	11	53	821	64.6
Grey	56	82	59	197	3,209	61.4
Owen Sound, c	14	20	16	50	737	67.8
Other parts-Autres parties	42	62	43	147	2,472	59.5
Haldimand	31	25	26	82	1,159	70.8
Haliburton	16	6	12	34	465	73.1
Halton	27	17	22	66	1,266	52.1
Hastings	119	110	73	302	3,952	76.4
Belleville, c	22	15	12	49	794	61.7
Trenton, t-v	20	18	13	51	458	111.4
Other parts-Autres parties	77	77	48	202	2,700	74.8
Huron	45	38	42	125	2,213	56.5
Kenora	42	32	26	100	1,410	70.9
Kenora, t-v	12	7	12	31	413	75.1
Other parts-Autres parties	30	25	14	69	997	69.2
Kent	100	96	85	281	3,895	72.1
Chatham, c	31	31	19	81	928	87.3
Other parts-Autres parties	69	65	66	200	2,967	67.4
Lambton	59	66	44	169	3,040	55.6
Sarnia, c	20	26	14	60	1,152	52.1
Other parts-Autres parties	39	40	30	109	1,888	57.7
Lanark	46	38	47	131	1,894	69.2
Smith's Falls, t-v	12	5	12	29	374	77.5
Other parts-Autres parties	34	33	35	102	1,520	67.1
Leeds	40	44	43	127	1,955	65.0
Brockville, t-v	18	16	17	51	572	89.2
Other parts-Autres parties	22	28	26	76	1,383	55.0
Lennox	9	8	9	26	621	41.9
Lincoln	69	43	50	162	2,959	54.7 X

W3

TABLE I - Infant mortality in Canada according to residence of decedents, for cities and towns of 5,000 population and over, and for the remaining parts of counties or census divisions, 1930-32 - con.

TABLEAU I - Mortalité infantile au Canada selon le domicile des défunts, des cités et villes de 5,000 âmes et plus, et du reste des comtés ou divisions de recensement, 1930-32 - suite

Counties, cities, towns, etc. Comtés, cités, villes, etc.	Deaths under one year by residence of decedents Décès au-dessous d'un an selon le domicile des défunts				Live births by residence of mother, 1930-32 Naissances vi- vantes selon le domicile de la mère, 1930-32	Infant mortality rate per 1,000 live births Taux de la mor- talité infantile par 1,000 nais- sances vivantes
	1930	1931	1932	Total		
Ontario (con.)						
Lincoln (con.)						
St. Catharines, c	33	18	24	75	1,547	48.5
Other parts - Autres parties	36	25	26	87	1,412	61.6
Manitoulin	19	26	13	58	782	74.2
Middlesex	126	103	105	334	5,711	58.5
London, c	77	59	66	202	3,510	57.5
Other parts - Autres parties	49	44	39	132	2,201	60.0
Muskoka	30	24	20	74	1,323	55.9
Nipissing	144	107	100	351	3,579	98.1
North Bay, c	43	24	27	94	1,119	84.0
Other parts - Autres parties	101	83	73	257	2,460	104.5
Norfolk	57	49	35	141	1,896	74.4
Simcoe, t-v	9	21	8	38	309	123.0
Other parts - Autres parties	48	28	27	103	1,587	64.9
Northumberland	33	43	39	115	1,663	69.2
Cobourg, t-v	11	7	7	25	339	73.7
Other parts - Autres - parties	22	36	32	90	1,324	68.0
Ontario	103	78	58	239	3,482	68.6
Oshawa, c	64	49	23	136	1,710	79.5
Whitby, t-v	4	4	3	11	160	68.8
Other parts - Autres parties	35	25	32	92	1,612	57.1
Oxford	53	42	52	147	2,540	57.9
Woodstock, c	15	8	15	38	555	68.5
Ingersoll, t-v	6	7	8	21	268	78.4
Other parts - Autres parties	32	27	29	88	1,717	51.3
Parry Sound	51	47	42	140	1,928	72.6
Peel	29	19	26	74	1,454	50.9
Brampton, t-v	10	4	9	23	292	78.8
Other parts - Autres parties	19	15	17	51	1,162	43.9
Perth	50	57	49	156	2,676	58.3
Stratford, c	15	26	19	60	967	62.0
Other parts - Autres parties	35	31	30	96	1,709	56.2
Peterborough	59	53	57	169	2,626	64.4
Peterborough, c	39	29	38	106	1,386	76.5
Other parts - Autres parties	20	24	19	63	1,240	50.8
Prescott	69	58	64	191	2,029	94.1
Hawkesbury, t-v	20	12	15	47	490	95.9
Other parts - Autres parties	49	46	49	144	1,539	93.6
Prince Edward	21	15	15	51	929	54.9
Rainy River	32	35	21	88	1,160	75.9
Fort Frances, t-v	15	17	8	40	421	95.0
Other parts - Autres parties	17	18	13	48	739	65.0
Renfrew	117	97	90	304	3,626	83.8
Pembroke, t-v	37	31	29	97	726	133.6

TABLE I - Infant mortality in Canada according to residence of decedents, for cities and towns of 5,000 population and over, and for the remaining parts of counties or census divisions, 1930-32 - con.

TABLEAU I - Mortalité infantile au Canada selon le domicile des défunts, des cités et villes de 5,000 âmes et plus, et du reste des comtés ou divisions de recensement, 1930-32 - suite

Counties, cities, towns, etc. Comtés, cités, villes, etc.	Deaths under one year by residence of decedents Décès au-dessous d'un an selon le domicile des défunts				Live births by residence of mother, 1930-32 Naissances vi- vantes selon le domicile de la mère, 1930-32	Infant mortality rate per 1,000 live births Taux de la mor- talité infantile par 1,000 nais- sances vivantes
	1930	1931	1932	Total		
Ontario - (con.)						
Renfrew, t-v	11	11	12	34	344	98.8
Other parts-Autres parties	69	55	49	173	2,556	67.7
Russell	49	58	61	168	1,593	105.5
Simcoe	108	114	98	320	4,555	70.3
Barrie, t-v	4	7	6	17	423	40.2 X
Collingwood, t-v	11	10	6	27	302	89.4
Midland, t-v	13	20	10	43	439	97.9
Orillia, t-v	10	11	14	35	502	69.7
Other parts-Autres parties	70	66	62	198	2,889	68.5
Stormont	75	91	66	232	2,504	92.7
Cornwall, t-v	33	40	26	99	1,081	91.6
Other parts - Autres parties	42	51	40	133	1,423	93.5
Sudbury	176	173	144	493	5,426	90.9
Sudbury, c	63	76	69	208	2,056	101.2
Other parts-Autres parties	113	97	75	285	3,370	84.6
Thunder Bay	95	96	64	255	4,090	62.3
Fort William, c	37	46	33	116	1,675	69.3
Port Arthur, c	34	28	20	82	1,195	68.6
Other parts - Autres parties	24	22	11	57	1,220	46.7
Timiskaming	80	86	67	233	2,968	78.5
Victoria	25	24	21	70	1,329	52.7
Lindsay, t-v	10	11	8	29	416	69.7
Other parts - Autres parties	15	13	13	41	913	44.9
Waterloo	102	97	92	291	5,478	53.1
Galt, c	16	10	9	35	729	48.0
Kitchener, c	34	38	31	103	2,050	50.2
Preston, t-v	10	11	7	28	342	81.9
Waterloo, t-v	3	7	4	14	477	29.4 X
Other parts-Autres parties	39	31	41	111	1,880	59.0
Welland	135	117	101	353	5,039	70.1
Niagara Falls, c	30	24	14	68	1,244	54.1
Welland, c	15	24	16	55	715	76.9
Fort Erie, t-v	5	5	6	16	307	52.1
Port Colborne, t-v	25	16	9	50	557	89.8
Thorold, t-v	13	9	6	28	297	94.3
Other parts-Autres parties	47	39	50	136	1,919	70.9
Wellington	89	68	62	219	3,334	65.7
Guelph, c	37	27	30	94	1,330	70.7
Other parts-Autres parties	52	41	32	125	2,004	62.4
Wentworth	203	220	203	626	10,771	58.1
Hamilton, c	169	181	178	528	9,227	57.2
Dundas, t-v	14	6	6	26	262	99.2
Other parts-Autres parties	20	33	19	72	1,282	56.2

TABLE I - Infant mortality in Canada according to residence of decedents, for cities and towns of 5,000 population and over, and for the remaining parts of counties or census divisions, 1930-32 - con.

TABLEAU I - Mortalité infantile au Canada selon le domicile des défunts, des cités et villes de 5,000 âmes et plus, et du reste des comtés ou divisions de recensement, 1930-32 - suite

Counties, cities, towns, etc. Comtés, cités, villes, etc.	Deaths under one year by residence of decedents Décès au-dessous d'un an selon le domicile des défunts				Live births by residence of mother, 1930-32 Naissances vi- vantes selon le domicile de la mère, 1930-32	Infant mortality rate per 1,000 live births Taux de la mor- talité infantile par 1,000 nais- sances vivantes
	1930	1931	1932	Total		
Ontario - (con.)						
York	1,151	1,031	881	3,063	48,877	62.7
Toronto, c	849	723	623	2,195	34,821	63.0
Mimico, t-v	8	17	9	34	432	78.7
New Toronto, t-v	20	7	11	38	516	73.6
Other parts - Autres parties	274	284	238	796	13,108	60.7
Manitoba -	1,023	923	830	2,776	42,563	65.2
Division No. 1	68	65	58	191	2,208	86.5
Division No. 2	77	53	76	206	3,434	60.0
Division No. 3	48	36	32	116	1,760	65.9
Division No. 4	25	11	19	55	1,062	51.8
Division No. 5	98	72	80	250	2,908	86.0
Transcona, t-v	10	10	10	30	317	94.6
Other parts - Autres parties	88	62	70	220	2,591	84.9
Division No. 6	309	280	212	801	14,897	53.8
Portage la Prairie, c	8	17	9	34	353	96.3
St. Boniface, c	26	20	15	61	1,004	60.8
Winnipeg, c	213	189	141	543	10,659	50.9
Other parts - Autres parties	62	54	47	163	2,881	56.6
Division No. 7	31	37	34	102	1,880	54.3
Brandon, c	17	17	19	53	848	62.5
Other parts - Autres parties	14	20	15	49	1,032	47.5
Division No. 8	17	19	18	54	1,054	51.2
Division No. 9	59	51	45	155	2,344	66.1
Division No. 10	21	30	27	78	1,113	70.1
Division No. 11	43	34	39	116	1,729	67.1
Division No. 12	52	43	34	129	1,747	73.8
Division No. 13	40	50	45	135	1,665	81.1
Division No. 14	48	39	31	118	1,781	66.3
Division No. 15	13	14	8	35	729	48.0
Division No. 16	74	89	72	235	2,252	104.4
Saskatchewan -	1,604	1,461	1,324	4,389	64,569	68.0
Division No. 1	68	53	48	169	2,663	63.5
Division No. 2	55	53	39	147	2,804	52.4
Weyburn, c	6	9	4	19	244	77.9
Other parts - Autres parties	49	44	35	128	2,560	50.0
Division No. 3	80	63	54	197	3,271	60.2
Division No. 4	54	39	32	125	1,861	67.2
Division No. 5	115	96	93	304	3,680	82.6
Division No. 6	188	154	122	464	7,048	65.8
Regina, c	91	59	55	205	3,613	56.7
Other parts - Autres parties	97	95	67	259	3,435	75.4

TABLE I - Infant mortality in Canada according to residence of decedents, for cities and towns of 5,000 population and over, and for the remaining parts of counties or census divisions, 1930-32 - con.

TABEAU I - Mortalité infantile au Canada selon le domicile des défunts, des cités et villes de 5,000 âmes et plus, et du reste des comtés ou divisions de recensement, 1930-32 - suite

Counties, cities, towns, etc. Comtés, cités, villes, etc.	Deaths under one year by residence of decedents Décès au-dessous d'un an selon le domicile des défunts				Live births by residence of mother, 1930-32 Naissances vi- vantes selon le domicile de la mère, 1930-32	Infant mortality rate per 1,000 live births Taux de la mor- talité infantile par 1,000 nais- sances vivante
	1930	1931	1932	Total		
Saskatchewan - (Con.)						
Division No. 7	77	72	59	208	3,890	53.5
Moose Jaw, c	30	28	23	81	1,115	72.6
Other parts - Autres parties	47	44	36	127	2,775	45.8
Division No. 8	85	73	63	221	3,465	63.8
Swift Current, c	11	7	9	27	326	82.8
Other parts - Autres parties	74	66	54	194	3,138	61.8
Division No. 9	111	127	100	338	4,408	76.7
Yorkton, c	7	9	4	20	339	59.0
Other parts - Autres parties	104	118	96	318	4,069	78.2
Division No. 10	89	92	68	249	3,094	80.5
Division No. 11	124	77	105	306	5,333	57.4
Saskatoon, c	56	36	54	146	2,633	55.5
Other parts - Autres parties	68	41	51	160	2,700	59.3
Division No. 12	51	54	50	155	2,558	60.6
Division No. 13	68	65	60	193	3,206	60.2
Division No. 14	72	84	88	244	3,711	65.8
Division No. 15	183	201	176	560	7,031	79.6
Prince Albert, c	29	13	18	60	676	88.8
Other parts - Autres parties	154	188	158	500	6,355	78.7
Division No. 16	108	95	84	287	3,696	77.7
North Battleford, c	11	8	7	26	382	68.1
Other parts - Autres parties	97	87	77	261	3,314	78.8
Division No. 17	40	43	45	128	2,209	57.9
Division No. 18	36	20	38	94	642	146.4
Alberta -	1,124	1,199	998	3,321	51,795	64.1
Division No. 1	34	45	30	109	2,054	53.1
Medicine Hat, c	9	12	8	29	560	51.8
Other parts - Autres parties	25	33	22	80	1,494	53.5
Division No. 2	94	101	87	282	4,104	68.7
Lethbridge, c	29	39	21	89	921	96.6
Other parts - Autres parties	65	62	66	193	3,183	60.6
Division No. 3	27	22	13	62	1,017	61.0
Division No. 4	35	24	20	79	1,812	43.6
Division No. 5	21	35	20	76	1,582	48.0
Division No. 6	192	157	149	498	8,490	58.7
Calgary, c	121	71	74	266	4,723	56.3
Other parts - Autres parties	71	86	75	232	3,767	61.6
Division No. 7	53	41	40	134	2,572	52.1
Division No. 8	77	92	72	241	3,941	61.2
Division No. 9	28	30	28	86	1,421	60.5
Division No. 10	101	103	80	284	4,655	61.0
Division No. 11	206	199	175	580	8,740	66.4

TABLE I - Infant mortality in Canada according to residence of decedents, for cities and towns of 5,000 population and over, and for the remaining parts of counties or census divisions, 1930-32 - con.

TABLEAU I - Mortalité infantile au Canada selon le domicile des défunts, des cités et villes de 5,000 âmes et plus, et du reste des comtés ou divisions de recensement, 1930-32 - suite

Counties, cities, towns, etc. Comtés, cités, villes, etc.	Deaths under one year by residence of decedents Décès au-dessous d'un an selon le domicile des défunts				Live births by residence of mother, 1930-32 Naissances vi- vantes selon le domicile de la mère, 1930-32	Infant mortality rate per 1,000 live births Taux de la mor- talité infantile par 1,000 nais- sances vivantes
	1930	1931	1932	Total		
Alberta - (con.)						
Division No. 11 - (con.)						
Edmonton, c	90	108	79	277	4,938	56.1
Other parts - Autres parties	116	91	96	303	3,802	79.7
Division No. 12	12	25	28	65	1,071	60.7
Division No. 13	85	101	72	258	2,506	103.0
Division No. 14	78	102	81	261	3,588	72.7
Division No. 15	34	53	42	129	1,297	99.5
Division No. 16	41	58	37	136	2,276	59.8
Division No. 17	6	11	24	41	669	61.3
British Columbia (4) -	562	513	478	1,553	31,508	49.3
Division No. 1	31	28	21	80	1,345	59.5
Division No. 2	49	35	225	109	2,106	51.8
Nelson, c	4	6	5	15	337	44.5
Trail, c	17	5	8	30	653	45.9
Other parts - Autres parties	28	24	12	64	1,116	57.3
Division No. 3	40	43	32	115	2,181	52.7
Division No. 4	254	225	231	710	16,113	44.1
New Westminster, c	21	16	15	52	1,016	51.2
North Vancouver, c	12	-	8	20	398	50.3
Vancouver, c	138	142	135	415	10,095	44.1
Other parts - Autres parties	83	67	73	223	4,604	48.4
Division No. 5A	85	56	50	191	4,549	42.0
Nanaimo, c	3	3	5	11	395	27.8
Victoria, c	24	15	15	54	1,472	36.7
Other parts - Autres parties	58	38	30	126	2,682	47.0
Division No. 5B	4	16	14	34	324	104.9
Division No. 6A	29	35	30	94	1,281	73.4
Kamloops, c	6	7	7	20	334	59.9
Other parts - Autres parties	23	28	23	74	947	78.1
Division No. 6B	9	10	7	26	319	81.5
Division No. 7	7	13	8	28	660	42.4
Division No. 8A	7	8	13	28	677	41.4
Division No. 8B	13	12	10	35	546	64.1
Division No. 9A	-	-	-	-	17	-
Division No. 9B	1	-	2	3	53	56.6
Division No. 9C	26	22	24	72	784	91.8
Prince Rupert, c	7	8	2	17	317	53.6
Other parts - Autres parties	19	14	22	55	467	117.8
Division No. 9D	3	4	5	12	133	90.2
Division No. 10A	-	-	-	-	1	-
Division No. 10B	-	-	-	-	8	-
Division No. 10C	4	6	6	16	411	38.9

FOOTNOTES TO TABLE I

RENVOIS AU TABLEAU I -

- (1) Exclusive of Yukon and the Northwest Territories. - Le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest non compris.
 - (2) Including Compton township of Sherbrooke county. - Y compris le canton de Compton, comté de Sherbrooke.
 - (3) Not including Compton township. - Ne comprend pas le canton de Compton.
 - (4) Divisions in British Columbia are census divisions, and the correspondence of their subdivisions with those in census publications is as follows:- 5A - 5a, b, c, d; 5B - 5e, f; 6A - 6a, b, c; 6B - 6d, e, f; 8A - 8a, b, c, d; 8B - 8e, f, g; 9A - 9a; 9B - 9b; 9C - 9c, d, e; 9D - 9f; 10A - 10a; 10B - 10b; 10C - 10c, d. - Les divisions en Colombie Britannique sont des divisions de recensement et leurs subdivisions correspondent comme suit aux divisions figurant dans les publications du recensement:- 5A - 5a, b, c, d; 5B - 5e, f; 6A - 6a, b, c; 6B - 6d, e, f; 8A - 8a, b, c, d; 8B - 8e, f, g; 9A - 9a; 9B - 9b; 9C - 9c, d, e; 9D - 9f; 10A - 10a; 10B - 10b; 10C - 10c, d.
-

TABLE II - Deaths at all ages in Canada according to residence of decedents and death rates (crude and standardized) for cities and towns of 5,000 population and over, and for the remaining parts of counties or census divisions, 1930-32

TABLEAU II - Décès à tous âges au Canada selon le domicile des défunts et taux de mortalité (bruts et standardisés) des cités et villes de 5,000 âmes et plus, et du reste des comtés ou divisions de recensement, 1930-32

Counties, cities, towns, etc. Comtés, cités, villes, etc.	Number of deaths by residence of decedents Nombre de décès selon le domicile des défunts				Population 1931	Average death rates per 1,000 population Taux moyens de mortalité par 1,000 âmes		
	1930	1931	1932	Average 1930-32 Moyenne 1930-32		Crude Bruts	Expected Probables	Standardized Standardisés
Canada (1) -	109,306	104,517	104,377	106,067	10,362,833	10.2	10.2	10.2
Prince Edward Island -	967	919	1,055	980	88,038	11.1	13.9	8.2
Kings	162	157	194	171	19,147	8.9	14.6	6.2
Prince	325	335	366	342	31,500	10.9	13.0	8.6
Queens	480	427	495	467	37,391	12.5	14.4	8.9
Charlottetown, c	202	198	227	209	14,101	14.8	13.4	11.3
Other parts - Autres parties	278	229	268	258	23,290	11.1	14.9	7.6
Nova Scotia -	6,201	5,971	6,157	6,110	512,846	11.9	12.4	9.8
Annapolis	243	210	208	220	16,297	13.5	15.5	8.9
Antigonish	139	153	140	144	10,073	14.3	16.0	9.1
Cape Breton	1,067	965	970	1,001	92,419	10.8	10.2	10.9
Sydney, c	206	180	200	195	23,089	8.4	9.4	9.2
Glace Bay, t-v	285	238	228	250	20,706	12.1	9.2	13.5
New Waterford, t-v	96	93	62	84	7,745	10.8	7.9	14.1
North Sydney, t-v	78	77	89	81	6,139	13.2	10.9	12.4
Sydney Mines, t-v	95	94	87	92	7,769	11.8	9.7	12.5
Other parts - Autres parties	307	283	304	298	26,971	11.0	12.3	9.2
Colchester	292	269	304	288	25,051	11.5	12.7	9.2
Truro, t-v	99	81	99	93	7,901	11.8	10.9	11.1
Other parts - Autres parties	193	188	205	195	17,150	11.4	13.6	8.6
Cumberland	476	459	412	449	36,366	12.3	12.0	10.5
Amherst, t-v	102	94	95	97	7,450	13.0	11.4	11.7
Springhill, t-v	95	72	67	78	6,355	12.3	10.1	12.5
Other parts - Autres parties	279	293	250	274	22,561	12.1	12.8	9.7
Digby	238	233	261	244	18,353	13.3	14.2	9.6
Guysborough	212	168	204	195	15,443	12.6	13.1	9.8
Halifax	1,226	1,222	1,304	1,251	100,204	12.5	10.8	11.9
Halifax, c	758	745	822	775	59,275	13.1	10.0	13.3
Dartmouth, t-v	107	105	80	97	9,100	10.7	10.3	10.5
Other parts - Autres parties	361	372	402	378	31,829	11.9	12.3	9.9
Hants	225	190	226	214	19,393	11.0	13.4	8.4
Inverness	273	300	284	286	21,055	13.6	14.4	9.7
Kings	249	238	269	252	24,357	10.3	13.2	8.0
Lunenburg	333	348	364	348	31,674	11.0	13.4	8.4
Pictou	464	463	456	461	39,018	11.8	12.9	9.3
New Glasgow, t-v	109	96	98	101	8,858	11.4	11.1	10.5
Stellarton, t-v	65	60	38	54	5,002	10.8	9.8	11.3
Other parts - Autres parties	290	307	320	306	25,158	12.2	14.2	8.7

Note - The standardized rates were computed from the crude and expected rates carried to two places of decimals.

Note - Les taux standardisés ont été calculés sur les taux bruts et les taux probables portés à la deuxième décimale.

TABLE II - Deaths at all ages in Canada according to residence of decedents and death rates (crude and standardized) for cities and towns of 5,000 population and over, and for the remaining parts of counties or census divisions, 1930-32 - con.

TABLEAU II - Décès à tous âges au Canada selon le domicile des défunts et taux de mortalité (bruts et standardisés) des cités et villes de 5,000 âmes et plus, et du reste des comtés ou divisions de recensement, 1930-32 - suite

Counties, cities, towns, etc. Comtés, cités, villes, etc.	Number of deaths by residence of decedents Nombre de décès selon le domicile des défunts				Population 1931	Average death rates per 1,000 population Taux moyens de mortalité par 1,000 âmes		
	1930	1931	1932	Average 1930-32 Moyenne 1930-32		Crude Bruts	Expected Probables	Standardized Standardisés
Nova Scotia - (con.)								
Queens	140	126	106	124	10,612	11.7	12.9	9.3
Richmond	126	123	143	131	11,098	11.8	15.2	7.9
Shelburne	147	163	166	159	12,485	12.7	14.2	9.2
Victoria	89	91	80	87	8,009	10.9	16.5	6.7
Yarmouth	262	250	260	257	20,939	12.3	13.7	9.2
Yarmouth, t-v	110	86	102	99	7,055	14.0	12.2	11.8
Other parts-Autres parties	152	164	158	158	13,884	11.4	14.4	8.1
New Brunswick -	4,986	4,619	4,549	4,718	408,219	11.6	11.4	10.4
Albert	91	94	85	90	7,679	11.7	13.3	9.0
Carleton	249	197	231	226	20,796	10.9	12.1	9.2
Charlotte	277	243	263	261	21,337	12.2	13.2	9.5
Gloucester	549	522	457	509	41,914	12.1	11.1	11.1
Kent	309	255	278	281	23,478	12.0	12.5	9.8
Kings	247	223	220	230	19,807	11.6	13.1	9.0
Madawaska	366	301	242	303	24,527	12.4	9.3	13.6
Edmundston, t-v	97	69	53	73	6,430	11.4	8.2	14.1
Other parts-Autres parties	269	232	189	230	18,097	12.7	9.6	13.6
Northumberland	399	384	368	384	34,124	11.3	11.4	10.1
Queens	123	113	104	113	11,219	10.1	12.1	8.5
Restigouche	359	296	278	311	29,859	10.4	9.6	11.0
Campbellton, t-v	76	63	62	67	6,505	10.3	9.5	11.0
Other parts-Autres parties	283	233	216	244	23,354	10.4	9.7	11.0
Saint John	899	876	872	882	61,613	14.3	11.3	13.0
Saint John, c	668	645	665	659	47,514	13.9	11.1	12.8
Other parts-Autres parties	231	231	207	223	14,099	15.8	12.1	13.4
Sunbury	67	78	68	71	6,999	10.1	11.1	9.3
Victoria	142	161	130	144	14,907	9.7	10.1	9.8
Westmorland	577	503	588	556	57,506	9.7	11.2	8.8
Moncton, c	218	163	197	193	20,689	9.3	9.9	9.6
Other parts-Autres parties	359	340	391	363	36,817	9.9	11.9	8.5
York	332	373	365	357	32,454	11.0	11.8	9.5
Fredericton, c	92	116	94	101	8,830	11.4	11.6	10.1
Other parts-Autres parties	240	257	271	256	23,624	10.8	11.9	9.3
Quebec -	36,097	34,591	33,158	34,615	2,874,255	12.0	9.9	12.5
Abitibi	175	213	202	197	23,692	8.3	8.5	10.0
Argenteuil	214	193	191	199	18,976	10.5	10.6	10.1
Arthabaska	339	315	333	329	27,159	12.1	10.7	11.6
Victoriaville, t-v	95	65	85	82	6,213	13.2	10.1	13.3
Other parts-Autres parties	244	250	248	247	20,946	11.8	10.8	11.1
Bagot	211	203	237	217	16,914	12.8	12.1	10.9

TABLE II - Deaths at all ages in Canada according to residence of decedents and death rates (crude and standardized) for cities and towns of 5,000 population and over, and for the remaining parts of counties or census divisions, 1930-32 - con.

TABLEAU II - Décès à tous âges au Canada selon le domicile des défunts et taux de mortalité (bruts et standardisés) des cités et villes de 5,000 âmes et plus, et du reste des comtés ou divisions de recensement, 1930-32 - suite

Counties, cities, towns etc. Comtés, cités, villes, etc.	Number of deaths by residence of decedents Nombre de décès selon le domicile des défunts				Population 1931	Average death rates per 1,000 population Taux moyens de mortalité par 1,000 âmes		
	1930	1931	1932	Average 1930-32 Moyenne 1930-32		Crude Bruts	Expected Probables	Standardized Standardisés
Quebec - (con.)								
Beauce	587	494	489	523	44,793	11.7	10.2	11.7
Beauharnois	268	280	267	272	25,163	10.8	9.7	11.4
Valleyfield, c	166	153	163	161	11,411	14.1	10.3	14.1
Other parts - Autres parties	102	127	104	111	13,752	8.1	9.2	8.9
Bellechasse	309	283	263	285	22,006	13.0	11.6	11.4
Berthier	241	258	213	237	19,506	12.2	11.1	11.2
Bonaventure	409	348	344	367	32,432	11.3	11.8	9.9
Brome	132	124	142	133	12,433	10.7	12.5	8.8
Chambly	241	235	238	238	26,801	8.9	9.9	9.2
Longueuil, c	77	66	61	68	5,407	12.6	10.9	11.8
St. Lambert, c	38	53	53	48	6,075	7.9	9.2	8.8
Other parts - Autres parties	126	116	124	122	15,319	8.0	9.7	8.4
Champlain	722	812	634	723	59,935	12.1	9.4	13.1
Cap-de-la-Madeleine, c	113	120	102	112	8,748	12.8	8.5	15.5
Grand'Mère, c	74	78	62	71	6,461	11.0	8.7	13.0
La Tuque, t-v	118	124	73	105	7,871	13.3	7.9	17.3
Other parts - Autres parties	417	490	397	435	36,855	11.8	10.1	11.9
Charlevoix	357	351	341	350	22,940	15.3	10.5	14.9
Châteauguay	170	170	149	163	13,125	12.4	12.4	10.2
Chicoutimi	685	641	614	647	55,724	11.6	9.1	13.1
Chicoutimi, c	156	163	167	162	11,877	13.6	8.7	16.1
Jonquière, t-v	145	105	91	114	9,448	12.1	9.1	13.6
Other parts - Autres parties	384	373	356	371	34,399	10.8	9.2	12.0
Compton (2)	233	201	227	220	21,917	10.0	11.0	9.3
Deux-Montagnes	220	203	185	203	14,284	14.2	11.8	12.3
Dorchester	354	334	298	329	27,994	11.8	10.5	11.4
Drummond	276	335	285	299	26,179	11.4	9.8	11.9
Drummondville, t-v	92	135	88	105	6,609	15.9	8.0	20.2
Other parts - Autres parties	184	200	197	194	19,570	9.9	10.4	9.8
Frontenac	308	313	242	288	25,631	11.2	9.8	11.7
Gaspé	528	530	455	504	37,675	13.4	10.5	13.0
Hull	717	757	723	732	63,870	11.5	10.0	11.8
Hull, c	353	400	366	373	29,433	12.7	9.2	14.1
Other parts - Autres parties	364	357	357	359	34,437	10.4	10.6	10.0
Huntingdon	135	159	170	155	12,345	12.6	13.3	9.7
Iberville	126	112	78	105	9,402	11.2	11.0	10.4
Iles de la Madeleine	82	84	101	89	7,942	11.2	10.8	10.6
Joliette	391	395	360	382	27,585	13.8	11.1	12.3
Joliette, c	175	167	136	159	10,765	14.8	10.5	14.4
Other parts - Autres parties	216	228	224	223	16,820	13.3	11.5	11.8
Kamouraska	304	264	306	291	23,954	12.1	11.4	10.9
Labelle	218	242	191	217	20,140	10.8	9.3	11.9
Lac St. Jean	608	606	542	585	50,253	11.6	9.5	12.6

TABLE II - Deaths at all ages in Canada according to residence of decedents and death rates (crude and standardized) for cities and towns of 5,000 population and over, and for the remaining parts of counties or census divisions, 1930-32 - con.

TABLEAU II - Décès à tous âges au Canada selon le domicile des défunts et taux de mortalité (bruts et standardisés) des cités et villes de 5,000 âmes et plus, et du reste des comtés ou divisions de recensement, 1930-32 - suite

Counties, cities, towns, etc. Comtés, cités, villes, etc.	Number of deaths by residence of decedents Nombre de décès selon le domicile des défunts				Population 1931	Average death rates per 1,000 population Taux moyens de mortalité par 1,000 âmes		
	1930	1931	1932	Average 1930-32 Moyenne 1930-32		Crude Bruts	Expected Probables	Standardized Standardisés
Quebec - (con.)								
Laprairie	168	146	129	148	13,491	11.0	10.7	10.5
L'Assomption	258	239	197	231	15,323	15.1	11.8	13.1
Lévis	426	454	373	418	35,656	11.7	10.6	11.3
Lévis, c	152	181	129	154	11,724	13.1	10.3	13.0
Lauzon, t-v	82	88	74	81	7,084	11.4	10.0	11.7
Other parts - Autres parties	192	185	170	182	16,848	10.8	10.9	10.1
L'Islet	252	210	200	221	19,404	11.4	10.2	11.5
Lotbinière	287	317	286	297	23,034	12.9	11.6	11.4
Maskinongé	219	209	216	215	16,039	13.4	11.0	12.5
Matane	655	590	464	570	45,272	12.6	9.1	14.1
Mégantic	475	410	383	423	35,492	11.9	10.5	11.6
Thetford Mines, c	166	124	126	139	10,701	13.0	9.7	13.7
Other parts - Autres parties	309	286	257	284	24,791	11.5	10.9	10.8
Missisquoi	227	216	194	212	19,636	10.8	11.5	9.6
Montcalm	174	154	170	166	13,865	12.0	11.3	10.8
Montmagny	301	248	233	261	20,239	12.9	10.9	12.1
Montmorency	236	207	197	213	16,955	12.6	10.9	11.8
Montreal and Jesus Islands - Iles	12,435	11,930	11,956	12,107	1,020,018	11.9	9.0	13.5
Lachine, c	181	173	161	172	18,630	9.2	8.7	10.9
Montreal, c	10,533	9,793	9,952	10,093	818,577	12.3	9.0	14.1
Outremont, c	193	196	261	217	28,641	7.6	8.8	8.8
Verdun, c	586	582	572	580	60,745	9.5	8.4	11.6
Westmount, c	227	200	250	226	24,235	9.3	10.2	9.3
St. Laurent, t-v	67	61	56	61	5,348	11.4	9.0	13.0
Other parts - Autres parties	648	925	704	759	63,842	11.9	9.6	12.6
Napierville	79	92	82	84	7,600	11.1	11.7	9.6
Nicolet	374	406	372	384	28,673	13.4	11.4	12.0
Papineau	352	307	305	321	29,246	11.0	10.2	11.0
Pontiac	263	195	235	231	21,241	10.9	11.7	9.5
Portneuf	483	423	404	437	35,890	12.2	10.7	11.7
Quebec	2,931	2,585	2,566	2,694	170,915	15.8	9.9	16.2
Quebec, c	2,311	1,989	1,907	2,069	130,594	15.8	10.0	16.3
Other parts - Autres parties	620	596	659	625	40,321	15.5	9.9	16.0
Richelieu	327	321	260	303	21,483	14.1	10.7	13.5
Sorel, c	189	165	135	163	10,320	15.8	9.7	16.7
Other parts - Autres parties	138	156	125	140	11,163	12.5	11.6	11.1
Richmond	287	306	263	285	24,956	11.4	10.9	10.7
Rimouski	308	359	332	333	33,151	10.0	10.0	10.3
Rimouski, t-v	77	97	79	84	5,589	15.0	10.4	14.8
Other parts - Autres parties	231	262	253	249	27,562	9.0	9.8	9.4
Rouville	172	161	168	167	13,776	12.1	12.0	10.3
Saguenay (3)	222	245	155	207	19,577	10.6	9.7	11.1

TABLE II - Deaths at all ages in Canada according to residence of decedents and death rates (crude and standardized) for cities and towns of 5,000 population and over, and for the remaining parts of counties or census divisions, 1930-32 - con.

TABLEAU II - Décès à tous âges au Canada selon le domicile des défunts et taux de mortalité (bruts et standardisés) des cités et villes de 5,000 âmes et plus, et du reste des comtés ou divisions de recensement, 1930-32 - suite

Counties, cities, towns, etc. Comtés, cités, villes, etc.	Number of deaths by residence of decedents Nombre de décès selon le domicile des défunts				Population 1931	Average death rates per 1,000 population Taux moyens de mortalité par 1,000 âmes		
	1930	1931	1932	Average 1930-32 Moyenne 1930-32		Crude Bruts	Expected Probables	Standardized Standardisés
Quebec - (con.)								
Shefford	323	324	332	326	28,262	11.5	10.9	10.8
Granby, c	112	148	136	132	10,587	12.5	9.7	13.1
Other parts - Autres parties	211	176	196	194	17,675	11.0	11.6	9.7
Sherbrooke (4)	443	463	427	444	37,386	11.9	10.0	12.2
Sherbrooke, c	359	358	340	352	28,933	12.2	9.7	12.9
Other parts - Autres parties (4)	84	105	87	92	8,453	10.9	11.0	10.2
Soulanges	125	108	102	112	9,099	12.3	12.1	10.4
Stanstead	264	244	258	255	25,118	10.2	11.2	9.2
Magog, t-v	68	74	79	74	6,302	11.7	10.3	11.6
Other parts - Autres parties	196	170	179	182	18,816	9.7	11.5	8.6
St Hyacinthe	407	338	349	365	25,854	14.1	11.7	12.4
St. Hyacinthe, c	279	234	237	250	13,448	18.6	11.6	16.4
Other parts - Autres parties	128	104	112	115	12,406	9.3	11.8	8.1
St. Jean	165	183	188	179	17,649	10.1	10.3	10.1
St. Jean, c	103	121	120	115	11,256	10.2	9.4	11.1
Other parts - Autres parties	62	62	68	64	6,393	10.0	11.7	8.7
St. Maurice	914	942	831	896	69,095	13.0	9.3	14.3
Shawinigan Falls, c	193	184	153	177	15,345	11.5	8.4	14.0
Trois-Rivières, c	507	558	479	515	35,450	14.5	9.1	16.3
Other parts - Autres parties	214	200	199	204	18,300	11.1	10.4	10.9
Témiscouingue	194	203	192	196	20,609	9.5	8.3	11.7
Témiscouata	589	499	477	522	50,294	10.4	9.9	10.7
Rivière du Loup, c	101	84	81	89	8,499	10.5	9.8	11.0
Other parts - Autres parties	488	415	396	433	41,795	10.4	9.9	10.7
Terrebonne	481	427	411	440	38,611	11.4	10.3	11.4
St. Jérôme, t-v	140	108	75	108	8,967	12.0	9.6	12.8
Other parts - Autres parties	341	319	336	332	29,644	11.2	10.5	11.0
Vaudreuil	128	122	96	115	12,015	9.6	11.0	8.9
Verchères	153	139	159	150	12,603	11.9	11.1	11.0
Wolfe	210	185	179	191	16,911	11.3	10.3	11.2
Yamaska	230	229	197	219	16,820	13.0	11.7	11.4
Ontario -	37,181	35,613	36,411	36,402	3,431,683	10.6	11.0	9.9
Addington	97	101	97	98	6,879	14.2	14.4	10.1
Algoma	458	434	403	432	46,444	9.3	9.7	9.8
Sault Ste. Marie, c	227	198	202	209	23,082	9.1	8.9	10.4
Other parts - Autres parties	231	236	201	223	23,362	9.5	10.5	9.3
Brant	619	609	584	604	53,476	11.3	11.9	9.7
Brantford, c	339	334	318	330	30,107	11.0	11.3	10.0
Other parts - Autres parties	280	275	266	274	23,369	11.7	12.7	9.5
Bruce	553	480	562	532	42,286	12.6	13.8	9.3
Carleton	1,865	1,921	1,920	1,902	170,040	11.2	10.5	10.9
Ottawa, c	1,486	1,515	1,499	1,500	126,872	11.8	10.3	11.7

TABLE II - Deaths at all ages in Canada according to residence of decedents and death rates (crude and standardized) for cities and towns of 5,000 population and over, and for the remaining parts of counties or census divisions, 1930-32 - con.

TABLEAU II - Décès à tous âges au Canada selon le domicile des défunts et taux de mortalité (bruts et standardisés) des cités et villes de 5,000 âmes et plus, et du reste des comtés ou divisions de recensement, 1930-32 - suite

Counties, cities, towns, etc. Comtés, cités, villes, etc.	Number of deaths by residence of decedents Nombre de décès selon le domicile des défunts				Population 1931	Average death rates per 1,000 population Taux moyens de mortalité par 1,000 âmes		
	1930	1931	1932	Average 1930-32 Moyenne 1930-32		Crude — Bruts	Expected — Probables	Standardized — Standardisés
Ontario - (con.)								
Carleton (con.)								
Eastview, t-v	82	71	86	80	6,686	12.0	9.1	13.4
Other parts - Autres parties	297	335	335	322	36,482	8.8	11.2	8.0
Cochrane	475	544	479	499	58,033	8.6	7.7	11.4
Timmins, t-v	125	172	151	149	14,200	10.5	7.5	14.4
Other parts - Autres parties	350	372	328	350	43,833	8.0	7.8	10.5
Dufferin	180	174	171	175	14,892	11.8	13.2	9.1
Dundas	232	191	165	196	16,098	12.2	13.7	9.1
Durham	327	301	277	302	25,782	11.7	14.0	8.5
Elgin	550	477	564	530	43,436	12.2	13.9	9.0
St. Thomas, c	202	176	210	196	15,430	12.7	12.6	10.3
Other parts - Autres parties	348	301	354	334	28,006	11.9	14.6	8.4
Essex	1,457	1,376	1,343	1,392	159,780	8.7	9.4	9.5
East Windsor, c	108	95	87	97	14,251	6.8	7.6	9.2
Windsor, c	601	539	513	551	63,108	8.7	8.8	10.2
Sandwich, t-v	101	78	76	85	10,715	7.9	8.8	9.3
Walkerville, t-v	73	75	67	72	10,105	7.1	8.8	8.3
Other parts - Autres parties	574	589	600	588	61,601	9.5	10.7	9.2
Frontenac	628	559	689	625	45,756	13.7	12.3	11.4
Kingston, c	363	314	374	350	23,439	14.9	12.1	12.6
Other parts - Autres parties	265	245	315	275	22,317	12.3	12.5	10.1
Glengarry	228	221	229	226	18,666	12.1	13.1	9.4
Grenville	260	200	210	223	16,327	13.7	14.7	9.5
Grey	672	686	669	676	57,699	11.7	13.4	9.0
Owen Sound, c	136	160	172	156	12,839	12.2	12.6	9.8
Other parts - Autres parties	536	526	497	520	44,860	11.6	13.6	8.7
Haldimand	279	270	274	274	21,428	12.8	13.3	9.8
Haliburton	56	57	48	54	5,997	9.0	11.5	8.0
Halton	289	253	280	274	26,558	10.3	11.9	8.9
Hastings	772	703	754	743	58,846	12.6	12.6	10.2
Belleville, c	180	166	184	177	13,790	12.8	12.0	11.0
Trenton, t-v	94	90	100	95	6,276	15.1	11.8	13.1
Other parts - Autres parties	498	447	470	472	38,780	12.2	13.0	9.6
Huron	562	563	578	568	45,180	12.6	14.7	8.7
Kenora	204	187	162	184	21,946	8.4	8.8	9.7
Kenora, t-v	52	59	54	55	6,766	8.1	8.9	9.4
Other parts - Autres parties	152	128	108	129	15,180	8.5	8.8	9.8
Kent	770	767	827	788	62,865	12.5	12.0	10.7
Chatham, c	235	212	218	222	14,569	15.2	11.7	13.4
Other parts - Autres parties	535	555	609	566	48,296	11.7	12.1	9.9
Lambton	664	623	655	647	54,674	11.8	12.5	9.7
Sarnia, c	217	203	225	215	18,191	11.8	10.6	11.5
Other parts - Autres parties	447	420	430	432	36,483	11.8	13.5	9.0

TABLE II - Deaths at all ages in Canada according to residence of decedents and death rates (crude and standardized) for cities and towns of 5,000 population and over, and for the remaining parts of counties or census divisions, 1930-32 - con.

TABLEAU II - Décès à tous âges au Canada selon le domicile des défunts et taux de mortalité (bruts et standardisés) des cités et villes de 5,000 âmes et plus, et du reste des comtés ou divisions de recensement, 1930-32 - suite

Counties, cities, towns, etc. Comtés, cités, villes, etc.	Number of deaths by residence of decedents Nombre de décès selon le domicile des défunts				Population 1931	Average death rates per 1,000 population Taux moyens de mortalité par 1,000 âmes		
	1930	1931	1932	Average 1930-32 Moyenne 1930-32		Crude Bruts	Expected Probables	Standardized Standardisés
Ontario - (con.)								
Lanark	424	388	375	396	32,856	12.1	13.2	9.3
Smith's Falls, t-v	83	82	78	81	7,108	11.4	11.5	10.1
Other parts - Autres parties	341	306	297	315	25,748	12.2	13.7	9.1
Leeds	517	464	509	497	35,157	14.1	13.8	10.5
Brockville, t-v	136	122	148	135	9,736	13.9	12.8	11.0
Other parts - Autres parties	381	342	361	361	25,421	14.2	14.1	10.3
Lennox	140	146	139	142	12,004	11.8	14.8	8.2
Lincoln	592	520	583	565	54,199	10.4	11.1	9.6
St. Catharines, c	267	236	237	247	24,753	10.0	10.1	10.1
Other parts - Autres parties	325	284	346	318	29,446	10.8	11.9	9.3
Manitoulin	146	108	105	120	10,734	11.2	11.5	10.0
Middlesex	1,522	1,456	1,575	1,518	118,241	12.8	12.5	10.5
London, c	943	861	938	914	71,148	12.8	11.7	11.3
Other parts - Autres parties	579	595	637	604	47,093	12.8	13.8	9.5
Muskoka	216	186	218	207	20,985	9.9	11.5	8.7
Nipissing	433	363	374	390	41,207	9.5	9.4	10.3
North Bay, c	155	115	136	135	15,528	8.7	8.8	10.1
Other parts - Autres parties	278	248	238	255	25,679	9.9	9.8	10.4
Norfolk	384	380	396	387	31,359	12.3	13.2	9.6
Simcoe, t-v	61	74	59	65	5,226	12.4	13.0	9.8
Other parts - Autres parties	323	306	337	322	26,133	12.3	13.2	9.5
Northumberland	465	404	425	431	31,452	13.7	14.0	10.0
Cobourg, t-v	114	82	94	97	5,834	16.6	13.4	12.7
Other parts - Autres parties	351	322	331	335	25,618	13.1	14.1	9.5
Ontario	731	680	710	707	59,667	11.8	11.8	10.3
Oshawa, c	231	192	182	202	23,439	8.6	9.0	9.8
Whitby, t-v	162	133	176	157	5,046	31.1	14.5	22.0
Other parts - Autres parties	338	355	352	348	31,182	11.2	13.4	8.5
Oxford	586	504	588	559	47,825	11.7	13.3	9.0
Woodstock, c	143	136	141	140	11,395	12.3	13.0	9.7
Ingersoll, t-v	48	70	50	56	5,233	10.7	12.8	8.5
Other parts - Autres parties	395	298	397	363	31,197	11.6	13.5	8.8
Parry Sound	249	220	237	235	25,900	9.1	10.7	8.7
Peel	335	270	292	299	28,156	10.6	11.9	9.1
Brampton, t-v	96	54	64	71	5,532	12.8	11.9	11.0
Other parts - Autres parties	239	216	228	228	22,624	10.1	11.9	8.6
Perth	561	541	577	560	51,392	10.9	12.9	8.7
Stratford, c	193	188	178	186	17,742	10.5	11.4	9.4
Other parts - Autres parties	368	353	399	373	33,650	11.1	13.6	8.3
Peterborough	469	465	506	480	43,958	10.9	12.0	9.3
Peterborough, c	266	269	266	267	22,327	12.0	11.7	10.5
Other parts - Autres parties	203	196	240	213	21,631	9.8	12.3	8.2

TABLE II - Deaths at all ages in Canada according to residence of decedents and death rates (crude and standardized) for cities and towns of 5,000 population and over, and for the remaining parts of counties or census divisions, 1930-32 - con.

TABLEAU II - Décès à tous âges au Canada selon le domicile des défunts et taux de mortalité (bruts et standardisés) des cités et villes de 5,000 âmes et plus, et du reste des comtés ou divisions de recensement, 1930-32 - suite

Counties, cities, towns, etc. Comtés, cités, villes, etc.	Number of deaths by residence of decedents Nombre de décès selon le domicile des défunts				Population 1931	Average death rates per 1,000 population Taux moyens de mortalité par 1,000 âmes		
	1930	1931	1932	Average 1930-32 Moyenne 1930-32		Crude Bruts	Expected Probables	Standardized Standardisés
Ontario - (con.)								
Prescott	288	254	306	283	24,596	11.5	11.6	10.2
Hawkesbury, t-v	67	54	61	61	5,177	11.8	10.0	12.0
Other parts - Autres parties	221	200	245	222	19,419	11.4	12.0	9.7
Prince Edward	238	211	212	220	16,693	13.2	15.6	8.6
Rainy River	167	155	130	151	17,359	8.7	9.6	9.3
Fort Frances, t-v	56	57	38	50	5,470	9.1	8.4	11.1
Other parts - Autres parties	111	98	92	100	11,889	8.4	10.2	8.5
Renfrew	576	543	531	550	52,227	10.5	11.6	9.3
Pembroke, t-v	127	118	110	118	9,368	12.6	10.8	12.0
Renfrew, t-v	55	49	62	55	5,296	10.4	11.3	9.4
Other parts - Autres parties	394	376	359	376	37,563	10.0	11.8	8.6
Russell	220	203	224	216	18,487	11.7	11.2	10.7
Simcoe	976	1,001	1,057	1,011	83,667	12.1	12.4	10.0
Barrie, t-v	85	97	121	101	7,776	13.0	12.9	10.3
Collingwood, t-v	90	78	84	84	5,809	14.5	13.4	11.0
Midland, t-v	61	87	81	76	6,920	11.0	11.1	10.1
Orillia, t-v	109	89	98	99	8,183	12.1	13.0	9.6
Other parts - Autres parties	631	650	673	651	54,979	11.8	12.3	9.9
Stormont	389	408	410	402	32,524	12.4	11.8	10.7
Cornwall, t-v	161	165	170	165	11,126	14.8	10.8	14.1
Other parts - Autres parties	228	243	240	237	21,398	11.1	12.4	9.1
Sudbury	640	579	527	582	58,251	10.0	8.2	12.4
Sudbury, c	261	222	202	228	18,518	12.3	7.6	16.5
Other parts - Autres parties	379	357	325	354	39,733	8.9	8.5	10.7
Thunder Bay	549	522	495	522	65,118	8.0	8.0	10.2
Fort William, c	203	188	185	192	26,277	7.3	7.7	9.7
Port Arthur, c	201	161	177	180	19,818	9.1	8.2	11.4
Other parts - Autres parties	145	173	133	150	19,023	7.9	8.3	9.8
Timiskaming	285	304	276	288	37,043	7.8	8.2	9.6
Victoria	327	309	277	304	25,844	11.8	13.7	8.8
Lindsay, t-v	96	101	102	100	7,505	13.3	13.9	9.8
Other parts - Autres parties	231	208	175	205	18,339	11.2	13.7	8.4
Waterloo	910	825	978	904	89,852	10.1	11.1	9.3
Galt, c	171	127	171	156	14,006	11.1	11.6	9.8
Kitchener, c	301	278	342	307	30,793	10.0	9.9	10.3
Preston, t-v	52	64	62	59	6,280	9.4	10.4	9.3
Waterloo, t-v	64	51	73	63	8,095	7.8	10.3	7.8
Other parts - Autres parties	322	305	330	319	30,678	10.4	12.3	8.7
Welland	842	821	787	817	82,731	9.9	9.8	10.3
Niagara Falls, c	193	210	185	196	19,046	10.3	9.3	11.3
Welland, c	122	106	100	109	10,709	10.2	8.9	11.7
Fort Erie, t-v	45	49	39	44	5,904	7.5	9.7	7.9
Port Colborne, t-v	66	57	53	59	6,503	9.1	8.3	11.2

TABLE II - Deaths at all ages in Canada according to residence of decedents and death rates (crude and standardized) for cities and towns of 5,000 population and over, and for the remaining parts of counties or census divisions, 1930-32 - con.

TABLEAU II - Décès à tous âges au Canada selon le domicile des défunts et taux de mortalité (bruts et standardisés) des cités et villes de 5,000 âmes et plus, et du reste des comtés ou divisions de recensement, 1930-32 - suite

Counties, cities, towns, etc. Comtés, cités, villes, etc.	Number of deaths by residence of decedents Nombre de décès selon le domicile des défunts				Population 1931	Average death rates per 1,000 population Taux moyens de mortalité par 1,000 âmes		
	1930	1931	1932	Average 1930-32 Moyenne 1930-32		Crude Bruts	Expected Probables	Standardized Standardisés
Ontario - (con.)								
Welland (con.)								
Thorold, t-v	58	44	42	48	5,092	9.4	9.8	9.8
Other parts - Autres parties	358	355	368	360	35,477	10.1	10.7	9.7
Wellington	705	680	708	698	58,164	12.0	12.7	9.7
Guelph, c	222	228	248	233	21,075	11.1	11.5	9.9
Other parts - Autres parties	483	452	460	465	37,089	12.5	13.4	9.6
Wentworth	1,824	1,929	1,881	1,878	190,019	9.9	10.1	10.0
Hamilton, c	1,434	1,462	1,465	1,454	155,547	9.3	9.7	9.9
Dundas, t-v	87	79	65	77	5,026	15.3	13.1	11.9
Other parts - Autres parties	303	388	351	347	29,446	11.8	11.8	10.2
York	8,278	8,077	8,063	8,139	856,955	9.5	9.6	10.1
Toronto, c	6,508	6,263	6,208	6,326	631,207	10.0	9.7	10.6
Mimico, t-v	72	63	57	64	6,800	9.4	8.7	11.1
New Toronto, t-v	96	100	132	109	7,146	15.3	8.7	18.0
Other parts - Autres parties	1,602	1,651	1,666	1,640	211,802	7.7	9.4	8.4
Manitoba -	5,637	5,276	5,301	5,405	700,139	7.7	9.2	8.6
Division No. 1	181	181	184	182	22,817	8.0	9.3	8.7
Division No. 2	293	298	251	281	38,810	7.2	9.6	7.7
Division No. 3	232	188	190	203	26,753	7.6	10.2	7.6
Division No. 4	126	98	122	115	18,253	6.3	10.0	6.4
Division No. 5	338	295	300	311	46,228	6.7	8.6	8.0
Transcona, t-v	39	40	30	36	5,747	6.3	7.0	9.2
Other parts - Autres parties	299	255	270	275	40,481	6.8	8.8	7.9
Division No. 6	2,291	2,075	2,134	2,167	283,828	7.6	8.7	9.0
Portage la Prairie, c	119	97	97	104	6,597	15.8	11.4	14.2
St. Boniface, c	173	133	178	161	16,305	9.9	9.2	11.0
Winnipeg, c	1,679	1,575	1,578	1,611	218,785	7.4	8.5	8.9
Other parts - Autres parties	320	270	281	290	42,141	6.9	9.0	7.8
Division No. 7	341	317	346	335	36,912	9.1	10.3	9.0
Brandon, c	190	176	177	181	17,082	10.6	10.0	10.9
Other parts - Autres parties	151	141	169	154	19,830	7.8	10.6	7.5
Division No. 8	162	150	153	155	19,846	7.8	10.0	8.0
Division No. 9	363	355	350	356	45,414	7.8	9.4	8.6
Division No. 10	137	159	146	147	17,916	8.2	10.1	8.3
Division No. 11	245	208	216	223	28,100	7.9	9.8	8.3
Division No. 12	235	197	195	209	24,344	8.6	10.2	8.6
Division No. 13	189	211	184	195	24,263	8.0	9.5	8.6
Division No. 14	190	177	165	177	25,978	6.8	9.5	7.3
Division No. 15	57	67	70	65	10,008	6.5	9.3	7.1
Division No. 16	257	300	295	284	30,669	9.3	8.8	10.8

TABLE II - Deaths at all ages in Canada according to residence of decedents and death rates (crude and standardized) for cities and towns of 5,000 population and over, and for the remaining parts of counties or census divisions, 1930-32 - con.

TABLEAU II - Décès à tous âges au Canada selon le domicile des défunts et taux de mortalité (bruts et standardisés) des cités et villes de 5,000 âmes et plus, et du reste des comtés ou divisions de recensement, 1930-32 - suite

Counties, cities, towns, etc. Comtés, cités, villes, etc.	Number of deaths by residence of decedents Nombre de décès selon le domicile des défunts				Population 1931	Average death rates per 1,000 population Taux moyens de mortalité par 1,000 âmes		
	1930	1931	1932	Average 1930-32 Moyenne 1930-32		Crude Bruts	Expected Probables	Standardized Standardisés
Saskatchewan -	6,358	6,136	6,081	6,192	921,785	6.7	8.6	8.0
Division No. 1	292	285	282	286	41,544	6.9	9.1	7.7
Division No. 2	279	303	300	294	42,831	6.9	8.7	8.1
Weyburn, c	69	102	105	92	5,002	18.4	9.2	20.4
Other parts - Autres parties	210	201	195	202	37,829	5.3	8.6	6.4
Division No. 3	297	246	243	262	46,881	5.6	8.3	6.9
Division No. 4	177	156	151	161	28,126	5.7	8.5	6.9
Division No. 5	404	438	417	420	53,948	7.8	9.6	8.3
Division No. 6	748	702	666	705	109,906	6.4	8.4	7.8
Regina, c	379	334	330	348	53,209	6.5	7.9	8.5
Other parts - Autres parties	369	368	336	358	56,697	6.3	8.9	7.2
Division No. 7	391	382	381	385	63,230	6.1	8.4	7.4
Moose Jaw, c	149	143	134	142	21,299	6.7	8.2	8.3
Other parts - Autres parties	242	239	247	243	41,931	5.8	8.5	7.0
Division No. 8	323	269	280	291	49,361	5.9	8.1	7.5
Swift Current, c	39	35	42	39	5,296	7.4	8.3	9.1
Other parts - Autres parties	284	234	238	252	44,065	5.7	8.0	7.3
Division No. 9	397	427	404	409	60,539	6.8	8.9	7.8
Yorkton, c	41	33	27	34	5,027	6.8	9.2	7.5
Other parts - Autres parties	356	394	377	376	55,512	6.8	8.9	7.8
Division No. 10	294	291	253	279	41,890	6.7	8.9	7.7
Division No. 11	569	495	548	537	87,976	6.1	8.3	7.6
Saskatoon, c	282	270	282	278	43,291	6.4	7.9	8.3
Other parts - Autres parties	287	225	266	259	44,685	5.8	8.5	6.9
Division No. 12	286	264	236	262	40,612	6.4	8.6	7.7
Division No. 13	276	247	272	265	42,632	6.2	8.4	7.6
Division No. 14	272	293	330	298	46,222	6.4	8.5	7.7
Division No. 15	659	647	628	645	83,697	7.7	8.8	8.9
Prince Albert, c	97	70	80	82	9,905	8.3	8.3	10.2
Other parts - Autres parties	562	577	548	562	73,792	7.6	8.9	8.7
Division No. 16	400	410	396	402	48,736	8.2	8.7	9.7
North Battleford, c	40	47	21	36	5,986	6.0	8.4	7.3
Other parts - Autres parties	360	363	375	366	42,750	8.6	8.8	10.0
Division No. 17	196	197	198	197	27,315	7.2	8.8	8.4
Division No. 18	98	84	96	93	6,339	14.7	9.5	15.8
Alberta -	5,467	5,282	5,507	5,419	731,605	7.4	8.7	8.7
Division No. 1	224	226	193	214	28,849	7.4	8.7	8.7
Medicine Hat, c	96	94	83	91	10,300	8.8	9.3	9.7
Other parts - Autres parties	128	132	110	123	18,549	6.6	8.4	8.1
Division No. 2	433	397	448	426	57,186	7.4	8.4	9.0
Lethbridge, c	123	121	115	120	13,489	8.9	8.2	11.1
Other parts - Autres parties	310	276	333	306	43,697	7.0	8.5	8.4

TABLE II - Deaths at all ages in Canada according to residence of decedents and death rates (crude and standardized) for cities and towns of 5,000 population and over, and for the remaining parts of counties or census divisions, 1930-32 - con.

TABLEAU II - Décès à tous âges au Canada selon le domicile des défunts et taux de mortalité (bruts et standardisés) des cités et villes de 5,000 âmes et plus, et du reste des comtés ou divisions de recensement, 1930-32 - suite

Counties, cities, towns, etc. Comtés, cités, villes, etc.	Number of deaths by residence of decedents Nombre de décès selon le domicile des défunts				Population 1931	Average death rates per 1,000 population Taux moyens de mortalité par 1,000 âmes		
	1930	1931	1932	Average 1930-32 Moyenne 1930-32		Crude ----- Bruts	Expected ----- Probables	Standardized ----- Standardisés
Alberta - (con.)								
Division No. 3	112	84	91	96	15,066	6.4	8.4	7.7
Division No. 4	190	170	166	175	29,067	6.6	8.7	7.1
Division No. 5	115	151	127	131	26,651	4.9	8.6	5.8
Division No. 6	1,098	1,029	1,069	1,065	140,624	7.6	8.5	9.1
Calgary, c	666	623	639	643	83,761	7.7	8.6	9.2
Other parts - Autres parties	432	406	430	423	56,863	7.4	8.4	9.0
Division No. 7	272	267	263	267	38,106	7.0	8.7	8.2
Division No. 8	524	521	554	533	61,016	8.7	9.5	9.5
Division No. 9	132	139	162	144	24,503	5.9	8.9	6.7
Division No. 10	394	370	356	373	58,049	6.4	8.7	7.6
Division No. 11	967	885	1,051	968	126,832	7.6	8.7	9.0
Edmonton, c	575	541	648	588	79,197	7.4	8.6	8.9
Other parts - Autres parties	392	344	403	380	47,635	8.0	8.9	9.2
Division No. 12	72	101	95	89	13,815	6.4	8.3	8.0
Division No. 13	245	264	222	244	24,936	9.8	8.9	11.2
Division No. 14	318	298	309	308	39,508	7.8	8.7	9.2
Division No. 15	123	132	133	129	13,664	9.4	8.3	11.6
Division No. 16	159	183	180	174	27,945	6.2	8.6	7.5
Division No. 17	89	65	88	81	5,788	14.0	9.2	15.6
British Columbia (5) -	6,412	6,110	6,158	6,227	694,263	9.0	10.0	9.2
Division No. 1	194	178	181	184	22,566	8.2	8.5	9.9
Division No. 2	340	273	278	297	40,455	7.3	9.7	7.7
Nelson, c	63	60	73	65	5,992	10.8	9.4	11.9
Trail, c	65	41	40	49	7,573	6.5	7.4	8.9
Other parts - Autres parties	212	172	165	183	26,890	6.8	10.4	6.7
Division No. 3	388	324	335	349	40,523	8.6	10.3	8.5
Division No. 4	3,398	3,375	3,440	3,404	379,858	9.0	9.8	9.4
New Westminster, c	201	174	193	189	17,524	10.8	10.1	11.0
North Vancouver, c	83	73	76	77	8,510	9.0	10.0	9.2
Vancouver, c	2,232	2,190	2,193	2,205	246,593	8.9	9.5	9.6
Other parts - Autres parties	882	938	978	933	107,231	8.7	10.3	8.6
Division No. 5A	1,193	1,045	984	1,074	114,338	9.4	11.1	8.6
Nanaimo, c	76	83	78	79	6,745	11.7	10.1	11.9
Victoria, c	471	432	411	438	39,082	11.2	12.2	9.4
Other parts - Autres parties	646	530	495	557	68,511	8.1	10.6	7.8
Division No. 5B	61	77	80	73	6,595	11.1	10.0	11.3
Division No. 6A	259	228	245	244	25,030	9.7	10.0	10.0
Kamloops, c	86	80	72	79	6,167	12.8	9.7	13.4
Other parts - Autres parties	173	148	173	165	18,863	8.7	10.1	8.9
Division No. 6B	47	43	57	49	4,995	9.8	11.0	9.1
Division No. 7	78	99	76	84	12,658	6.6	8.9	7.7

TABLE II - Deaths at all ages in Canada according to residence of decedents and death rates (crude and standardized) for cities and towns of 5,000 population and over, and for the remaining parts of counties or census divisions, 1930-32 - con.

TABLEAU II - Décès à tous âges au Canada selon le domicile des défunts et taux de mortalité (bruts et standardisés) des cités et villes de 5,000 âmes et plus, et du reste des comtés ou divisions de recensement, 1930-32 - fin.

Counties, cities, towns, etc. Comtés, cités, villes, etc.	Number of deaths by residence of decedents Nombre de décès selon le domicile des défunts				Population 1931	Average death rates per 1,000 population Taux moyens de mortalité par 1,000 âmes		
	1930	1931	1932	Average 1930-32 Moyenne 1930-32		Crude Bruts	Expected Probables	Standardized Standardisés
British Columbia (5) - (con.)								
Division No. 8A	81	105	93	93	11,626	8.0	9.7	8.4
Division No. 8B	102	138	110	117	9,908	11.8	10.1	12.0
Division No. 9A	9	5	6	(6) 7	718	9.3	11.3	8.4
Division No. 9B	14	2	14	10	638	15.7	11.0	14.6
Division No. 9C	170	141	161	157	15,676	10.0	8.9	11.5
Prince Rupert, c	51	36	41	43	6,350	6.8	8.2	8.4
Other parts - Autres parties	119	105	120	115	9,326	12.3	9.3	13.5
Division No. 9D	32	25	45	34	1,666	20.4	9.6	21.7
Division No. 10A	-	-	-	-	100	-	10.0	-
Division No. 10B	-	4	2	2	228	8.8	9.0	9.9
Division No. 10C	46	48	51	48	6,685	7.2	8.2	8.9

(1) Exclusive of Yukon and the Northwest Territories. - Le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest non compris.

(2) Including Compton township of Sherbrooke county. - Y compris le canton de Compton, comté de Sherbrooke.

(3) Exclusive of New Quebec from which no Vital Statistics returns were received for the years 1930-32. - Sans compter le Nouveau Québec dont les statistiques vitales de 1930-32 n'ont pas été recues.

(4) Not including Compton township. - Ne comprend pas le canton de Compton.

(5) Divisions in British Columbia are census divisions, and the correspondence of their subdivisions with those in Census publications is as follows:- 5A - 5a, b, c, d; 5B - 5e, f; 6A - 6a, b, c; 6B - 6d, e, f; 8A - 8a, b, c, d; 8B - 8e, f, g; 9A - 9a; 9B - 9b; 9C - 9c, d, e; 9D - 9f; 10A - 10a; 10B - 10b; 10C - 10c, d. - Les divisions en Colombie Britannique sont des divisions de recensement et leurs subdivisions correspondent comme suit aux divisions figurant dans les publications du recensement: 5A - 5a, b, c, d; 5B - 5e, f; 6A - 6a, b, c; 6B - 6d, e, f; 8A - 8a, b, c, d; 8B - 8e, f, g; 9A - 9a; 9B - 9b; 9C - 9c, d, e; 9D - 9f; 10A - 10a; 10B - 10b; 10C - 10c, d.

(6) Crude rate worked on average deaths carried to one decimal place. - Taux brut basé sur la moyenne des naissances réduit à une décimale.

TABLE III - Deaths in Canada classified according to place of occurrence and place of residence of decedents for cities and towns of 5,000 population and over, and for the remaining parts of counties or census divisions, 1930-32

No.	Counties, cities, towns, etc.	1930			
		Deaths by place of occurrence	Deaths of non-residents	Deaths of residents occurring elsewhere	Deaths by place of residence
		Décès selon le lieu où ils se sont produits	Décès de non domiciliés	Domiciliés décédés ailleurs	Décès d'après le domicile
1	Canada (1) -	109,306	(2)	(2)	109,306
2	Prince Edward Island -	961	-	6	967
3	Kings	135	-	27	162
4	Prince	313	3	15	325
5	Queens	513	36	3	480
6	Charlottetown, c	283	81	-	202
7	Other parts - Autres parties	230	-	48	278
8	Nova Scotia -	6,206	24	19	6,201
9	Annapolis	230	3	16	243
10	Antigonish	175	38	2	139
11	Cape Breton	1,061	12	18	1,067
12	Sydney, c	224	26	8	206
13	Glace Bay, t-v	308	26	3	285
14	New Waterford, t-v	97	3	2	96
15	North Sydney, t-v	85	8	1	78
16	Sydney Mines, t-v	103	9	1	95
17	Other parts - Autres parties	244	1	64	307
18	Colchester	289	15	18	292
19	Truro, t-v	122	28	5	99
20	Other parts - Autres parties	167	5	31	193
21	Cumberland	462	8	22	476
22	Amherst, t-v	110	14	6	102
23	Springhill, t-v	106	16	5	95
24	Other parts - Autres parties	246	1	34	279
25	Digby	231	5	12	238
26	Guysborough	185	-	27	212
27	Halifax	1,280	72	18	1,226
28	Halifax, c	963	122	17	758
29	Dartmouth, t-v	115	26	18	107
30	Other parts - Autres parties	302	3	62	361
31	Hants	213	4	16	225
32	Inverness	257	1	17	273
33	Kings	273	35	11	249
34	Lunenburg	331	11	13	333
35	Pictou	460	6	10	464
36	New Glasgow, t-v	130	25	4	109
37	Stellarton, t-v	62	-	3	65
38	Other parts - Autres parties	268	-	22	290
39	Queens	139	5	6	140
40	Richmond	124	-	2	126
41	Shelburne	143	1	5	147
42	Victoria	82	-	7	89
43	Yarmouth	271	11	2	262

TABLEAU III - Décès au Canada classifiés selon le lieu du décès et le domicile du décédé par cités et villes de 5,000 âmes et plus, et le reste des comtés ou divisions de recensement, 1930-32

1931				1-9 3 2			
Deaths by place of occurrence	Deaths of non-residents	Deaths of residents occurring elsewhere	Deaths by place of residence	Deaths by place of occurrence	Deaths of non-residents	Deaths of residents occurring elsewhere	Deaths by place of residence
Décès selon le lieu où ils se sont produits	Décès de non domiciliés	Domiciliés décédés ailleurs	Décès d'après le domicile	Décès selon le lieu où ils se sont produits	Décès de non domiciliés	Domiciliés décédés ailleurs	Décès d'après le domicile
104,517	(2)	(2)	104,517	104,377	(2)	(2)	104,377
912	-	7	919	1,051	1	5	1,055
136	-	21	157	178	-	16	194
328	4	11	335	357	2	11	366
448	27	6	427	516	22	1	495
257	62	3	198	285	60	2	227
191	-	38	229	231	3	40	268
5,968	19	22	5,971	6,159	17	15	6,157
203	3	10	210	204	5	9	208
181	30	2	153	162	25	3	140
955	11	21	965	960	5	15	970
186	12	6	180	204	14	10	200
263	31	6	238	267	42	3	228
101	10	2	93	64	4	2	62
80	7	4	77	97	9	1	89
101	8	1	94	90	6	3	87
224	3	62	283	238	3	69	304
269	16	16	269	302	3	5	304
102	27	6	81	111	18	6	99
167	8	29	188	191	3	17	205
457	7	9	459	411	8	9	412
106	13	1	94	110	20	5	95
90	18	-	72	78	13	2	67
261	2	34	293	223	2	29	250
227	5	11	233	255	4	10	261
151	2	19	168	186	-	18	204
1,285	80	17	1,222	1,343	68	29	1,304
875	148	18	745	931	134	25	822
86	2	21	105	65	5	20	80
324	12	60	372	347	4	59	402
176	4	18	190	224	11	13	226
286	4	18	300	282	5	7	284
255	29	12	238	282	26	13	269
344	8	12	348	360	10	14	364
450	3	16	463	455	13	14	456
124	30	2	96	131	39	6	98
57	4	7	60	36	2	4	38
269	3	41	307	288	5	37	320
112	-	14	126	98	1	9	106
115	-	8	123	132	-	11	143
159	2	6	163	158	1	9	166
83	-	8	91	74	-	6	80
260	11	1	250	271	13	2	260

TABLE III - Deaths in Canada classified according to place of occurrence and place of residence of decedents for cities and towns of 5,000 population and over, and for the remaining parts of counties or census divisions, 1930-32 - con.

No.	Counties, cities, towns, etc. Comtés, cités, villes, etc.	1 9 3 0			
		Deaths by place of occurrence	Deaths of non- residents	Deaths of residents occurring elsewhere	Deaths by place of residence
		Décès selon le lieu où ils se sont produits	Décès de non domiciliés	Domiciliés décédés ailleurs	Décès d'après le domicile
	Nova Scotia - (con.)				
	Yarmouth (con.)				
1	Yarmouth, t-v	151	42	1	110
2	Other parts - Autres parties	120	-	32	152
3	New Brunswick	4,991	34	29	4,986
4	Albert	86	-	5	91
5	Carleton	250	11	10	249
6	Charlotte	277	11	11	277
7	Gloucester	541	3	11	549
8	Kent	288	1	22	309
9	Kings	227	6	26	247
10	Madawaska	369	7	4	366
11	Edmundston, t-v	90	2	9	97
12	Other parts - Autres parties	279	14	4	269
13	Northumberland	392	4	11	399
14	Queens	117	4	10	123
15	Restigouche	386	35	8	359
16	Campbellton, t-v	138	66	4	76
17	Other parts - Autres parties	248	6	41	283
18	Saint John	936	51	14	899
19	Saint John, c	685	65	48	668
20	Other parts - Autres parties	251	57	37	231
21	Sunbury	60	1	8	67
22	Victoria	129	2	15	142
23	Westmorland	615	47	9	577
24	Moncton, c	273	67	12	218
25	Other parts - Autres parties	342	27	44	359
26	York	318	9	23	332
27	Fredericton, c	110	25	7	92
28	Other parts - Autres parties	208	1	33	240
29	Quebec	35,945	83	235	36,097
30	Abitibi	169	4	10	175
31	Argenteuil	191	9	32	214
32	Arthabaska	349	13	3	339
33	Victoriaville, t-v	93	4	6	95
34	Other parts - Autres parties	256	16	4	244
35	Bagot	195	1	17	211
36	Beauce	555	4	36	587
37	Beauharnois	266	13	15	268
38	Valleyfield, c	168	9	7	166
39	Other parts - Autres parties	98	5	9	102
40	Bellechasse	297	4	16	309
41	Berthier	231	6	16	241
42	Bonaventure	391	2	20	409

TABLEAU III - Décès au Canada classifiés selon le lieu du décès et le domicile du décédé par cités et villes de 5,000 âmes et plus, et le reste des comtés ou divisions de recensement, 1930-32 - suite

Deaths by place of occurrence	1931			1932				No.
	Deaths of non-residents	Deaths of residents occurring elsewhere	Deaths by place of residence	Deaths by place of occurrence	Deaths of non-residents	Deaths of residents occurring elsewhere	Deaths by place of residence	
Décès selon le lieu où ils se sont produits	Décès de non domiciliés	Domiciliés décédés ailleurs	Décès d'après le domicile	Décès selon le lieu où ils se sont produits	Décès de non domiciliés	Domiciliés décédés ailleurs	Décès d'après le domicile	
114	28	-	86	129	28	1	102	1
146	-	18	164	142	-	16	158	2
4,644	44	19	4,619	4,554	34	29	4,549	3
81	-	13	94	84	5	6	85	4
202	11	6	197	228	7	10	231	5
244	6	5	243	264	3	2	263	6
517	1	6	522	462	12	7	457	7
240	2	17	255	259	2	21	278	8
213	9	19	223	201	5	24	220	9
306	7	2	301	245	9	6	242	10
66	6	9	69	46	3	10	53	11
240	9	1	232	199	15	5	189	12
375	5	14	384	360	1	9	368	13
98	1	16	113	93	2	13	104	14
329	36	3	296	290	26	14	278	15
108	47	2	63	110	52	4	62	16
221	5	17	233	180	1	37	216	17
916	51	11	876	913	52	11	872	18
688	76	33	645	707	76	34	665	19
228	41	44	231	206	39	40	207	20
74	1	5	78	58	2	12	68	21
150	-	11	161	119	2	13	130	22
525	98	16	503	612	45	21	588	23
214	63	12	163	259	71	9	197	24
311	18	47	340	353	18	56	391	25
374	17	16	373	366	15	14	365	26
146	33	3	116	138	47	3	94	27
228	1	30	257	228	2	45	271	28
34,487	80	184	34,591	33,088	92	162	33,158	29
212	7	8	213	192	5	15	202	30
179	7	21	193	177	6	20	191	31
319	13	9	315	334	12	11	333	32
56	-	9	65	87	4	2	85	33
263	20	7	250	247	10	11	248	34
183	2	22	203	205	3	35	237	35
472	8	30	494	459	2	32	489	36
265	13	28	280	265	15	17	267	37
151	13	15	153	174	22	11	163	38
114	6	19	127	91	5	18	104	39
265	-	18	283	248	4	19	263	40
250	7	15	258	206	3	10	213	41
324	1	25	348	324	3	23	344	42

TABLE III - Deaths in Canada classified according to place of occurrence and place of residence of decedents for cities and towns of 5,000 population and over, and for the remaining parts of counties or census divisions, 1930-32 - con.

No.	Counties, cities, towns, etc. Comtés, cités, villes, etc.	1 9 3 0			
		Deaths by place of occurrence	Deaths of non-residents	Deaths of residents occurring elsewhere	Deaths by place of residence
		Décès selon le lieu où ils se sont produits	Décès de non domiciliés	Domiciliés décédés ailleurs	Décès d'après le domicile
	Quebec - (con.)				
1	Brome	126	7	13	132
2	Chambly	208	10	43	241
3	Longueuil, c	68	5	14	77
4	St. Lambert, c	27	3	14	38
5	Other parts - Autres parties	113	7	20	126
6	Champlain	692	10	40	722
7	Cap-de-la-Madeleine, c	105	3	11	113
8	Grand Mère, c	73	1	2	74
9	LaTuque, t-v	111	2	9	118
10	Other parts - Autres parties	403	8	22	417
11	Charlevoix	347	4	14	357
12	Chateauguay	156	2	16	170
13	Chicoutimi	678	14	21	685
14	Chicoutimi, c	174	24	6	156
15	Jonquière, t-v	132	2	15	145
16	Other parts - Autres parties	372	11	23	384
17	Compton (3)	207	1	27	233
18	Deux-Montagnes	210	6	16	220
19	Dorchester	335	1	20	354
20	Drummond	267	6	15	276
21	Drummondville, t-v	97	6	1	92
22	Other parts - Autres parties	170	3	17	184
23	Frontenac	291	1	18	308
24	Gaspé	521	3	10	528
25	Hull	648	13	82	717
26	Hull, c	331	15	37	353
27	Other parts - Autres parties	317	3	50	364
28	Huntingdon	128	1	8	135
29	Iberville	116	2	12	126
30	Iles de la Madeleine	81	-	1	82
31	Joliette	386	8	13	391
32	Joliette, c	181	12	6	175
33	Other parts - Autres parties	205	1	12	216
34	Kamouraska	283	2	23	304
35	Labelle	209	1	10	218
36	Lac St. Jean	593	4	19	608
37	Laprairie	163	2	7	168
38	L'Assomption	246	1	13	258
39	Lévis	467	60	19	426
40	Lévis, c	218	75	9	152
41	Lauzon, t-v	82	1	1	82
42	Other parts - Autres parties	167	3	28	192
43	L'Islet	234	1	19	252
44	Lotbinière	270	-	17	287

TABLEAU III - Décès au Canada classifiés selon le lieu du décès et le domicile du décédé par cités et villes de 5,000 âmes et plus, et le reste des comtés ou divisions de recensement, 1930-32 - suite

1 9 3 1				1 9 3 2				No
Deaths by place of occurrence	Deaths of non-residents	Deaths of residents occurring elsewhere	Deaths by place of residence	Deaths by place of occurrence	Deaths of non-residents	Deaths of residents occurring elsewhere	Deaths by place of residence	
Décès selon le lieu où ils se sont produits	Décès de non domiciliés	Domiciliés décédés ailleurs	Décès d'après le domicile	Décès selon le lieu où ils se sont produits	Décès de non domiciliés	Domiciliés décédés ailleurs	Décès d'après le domicile	
115	3	12	124	133	11	20	142	1
199	9	45	235	193	7	52	238	2
66	11	11	66	52	6	15	61	3
32	3	24	53	36	2	19	53	4
101	8	23	116	105	5	24	124	5
769	10	53	812	588	9	55	634	6
108	1	13	120	85	-	17	102	7
78	5	5	78	56	1	7	62	8
119	3	8	124	73	5	5	73	9
464	7	33	490	374	9	32	397	10
349	9	11	351	341	8	8	341	11
158	4	16	170	133	7	23	149	12
639	14	16	641	614	10	10	614	13
187	32	8	163	200	37	4	167	14
94	3	14	105	85	4	10	91	15
358	7	22	373	329	4	31	356	16
182	3	22	201	194	2	35	227	17
181	4	26	203	180	9	14	185	18
310	-	24	334	275	3	26	298	19
331	6	10	335	277	6	14	285	20
137	10	8	135	89	8	7	88	21
194	9	15	200	188	3	12	197	22
293	-	20	313	223	2	21	242	23
528	5	7	530	458	8	5	455	24
713	14	58	757	679	11	55	723	25
399	22	23	400	362	30	34	366	26
314	6	49	357	317	5	45	357	27
153	6	12	159	156	1	15	170	28
101	-	11	112	72	-	6	78	29
84	-	-	84	98	-	3	101	30
401	17	11	395	371	16	5	360	31
192	31	6	167	156	22	2	136	32
209	3	22	228	215	3	12	224	33
247	1	18	264	284	1	23	306	34
238	3	7	242	183	2	10	191	35
581	5	30	606	528	3	17	542	36
141	7	12	146	119	7	17	129	37
234	11	16	239	191	13	19	197	38
508	69	15	454	435	79	17	373	39
255	83	9	181	228	106	7	129	40
84	2	6	88	70	2	6	74	41
169	3	19	185	137	-	33	170	42
195	1	16	210	187	1	14	200	43
295	1	23	317	269	4	21	186	44

TABLE III - Deaths in Canada classified according to place of occurrence and place of residence of decedents for cities and towns of 5,000 population and over, and for the remaining parts of counties or census divisions, 1930-32 - con.

No.	Counties, cities, towns, etc. Comtés, cités, villes, etc.	1 9 3 0			
		Deaths by place of occurrence	Deaths of non- residents	Deaths of residents occurring elsewhere	Deaths by place of residence
		Décès selon le lieu où ils se sont produits	Décès de non domiciliés	Domiciliés décédés ailleurs	Décès d'après le domicile
	Quebec - (con.)				
1	Maskinongé	213	2	8	219
2	Matane	629	3	29	655
3	Mégantic	467	11	19	475
4	Thetford Mines, c	166	5	5	166
5	Other parts - Autres parties	301	7	15	309
6	Missisquoi	211	9	25	227
7	Montcalm	168	2	8	174
8	Montmagny	287	2	16	301
9	Montmorency	226	4	14	236
10	Montreal and Jesus Islands - Iles	12,663	416	188	12,435
11	Lachine, c	194	25	12	181
12	Montreal, c	10,938	721	316	10,533
13	Outremont, c	152	14	55	193
14	Verdun, c	424	14	176	586
15	Westmount, c	262	103	68	227
16	St. Laurent, t-v.	63	8	12	67
17	Other parts - Autres parties	630	60	78	648
18	Napierville	76	-	3	79
19	Nicolet	369	11	16	374
20	Papineau	323	3	32	352
21	Pontiac	217	1	47	263
22	Portneuf	445	6	44	483
23	Quebec	3,157	248	22	2,931
24	Quebec, c	2,481	240	70	2,311
25	Other parts - Autres parties	676	94	38	620
26	Richelieu	312	2	17	327
27	Sorel, c	181	3	11	189
28	Other parts - Autres parties	131	1	8	138
29	Richmond	266	1	22	287
30	Rimouski	316	12	4	308
31	Rimouski, t-v	97	22	2	77
32	Other parts - Autres parties	219	2	14	231
33	Rouville	162	4	14	172
34	Saguenay (4)	217	4	9	222
35	Shefford	293	3	33	323
36	Granby, c	109	8	11	112
37	Other parts - Autres parties	184	3	30	211
38	Sherbrooke (5)	516	86	13	443
39	Sherbrooke, c	442	98	15	359
40	Other parts - Autres parties (5)	74	5	15	84
41	Soulanges	120	5	10	125
42	Stanstead	258	7	13	264
43	Magog, t-v	68	4	4	68
44	Other parts - Autres parties	190	5	11	196

TABLEAU III - Décès au Canada classifiés selon le lieu du décès et le domicile du décédé par cités et villes de 5,000 âmes et plus, et le reste des comtés ou divisions de recensement, 1930-32 - suite.

1931				1932				No.
Deaths by place of occurrence	Deaths of non-residents	Deaths of residents occurring elsewhere	Deaths by place of residence	Deaths by place of occurrence	Deaths of non-residents	Deaths of residents occurring elsewhere	Deaths by place of residence	
Décès selon le lieu où ils se sont produits	Décès de non domiciliés	Domiciliés décédés ailleurs	Décès d'après le domicile	Décès selon le lieu où ils se sont produits	Décès de non domiciliés	Domiciliés décédés ailleurs	Décès d'après le domicile	
199	4	14	209	211	2	7	216	1
562	1	29	590	433	3	34	464	2
408	12	14	410	393	19	9	383	3
128	8	14	124	133	11	4	126	4
280	8	14	286	260	10	7	257	5
198	2	20	216	189	9	14	194	6
147	5	12	154	164	5	11	170	7
231	2	19	248	210	1	24	233	8
202	8	13	207	183	4	18	197	9
12,168	419	181	11,930	12,188	410	178	11,956	10
196	37	14	173	176	29	14	161	11
10,190	689	292	9,793	10,347	728	333	9,952	12
146	3	53	196	176	2	87	261	13
449	11	144	582	458	28	142	572	14
217	76	59	200	285	111	76	250	15
56	4	9	61	53	5	8	56	16
914	80	91	925	693	85	96	704	17
86	-	6	92	72	1	11	82	18
395	12	23	406	361	9	20	372	19
280	1	28	307	294	6	17	305	20
174	9	30	195	219	5	21	235	21
397	9	35	423	372	3	35	404	22
2,788	231	28	2,585	2,766	235	35	2,566	23
2,135	210	64	1,989	2,042	211	76	1,907	24
653	99	42	596	724	106	41	659	25
305	4	20	321	244	6	22	260	26
156	5	14	165	130	5	10	135	27
149	-	7	156	114	4	15	125	28
275	6	37	306	234	1	30	263	29
367	15	7	359	336	10	6	332	30
121	26	2	97	95	18	2	79	31
246	5	21	262	241	2	14	253	32
151	7	17	161	150	6	24	168	33
237	2	10	245	154	3	4	155	34
301	5	28	324	299	4	37	332	35
142	3	9	148	124	5	17	136	36
159	5	22	176	175	3	24	196	37
545	92	10	463	513	93	7	427	38
450	102	10	358	438	104	6	340	39
95	3	13	105	75	4	16	87	40
103	5	10	108	94	3	11	102	41
229	5	20	244	244	7	21	258	42
68	2	8	74	77	4	6	79	43
161	3	12	170	167	4	16	179	44

TABLE III - Deaths in Canada classified according to place of occurrence and place of residence of decedents for cities and towns of 5,000 population and over, and for the remaining parts of counties or census divisions, 1930-32 - con.

No.	Counties, cities, towns, etc.	1 9 3 0			
		Deaths by place of occurrence	Deaths of non-residents	Deaths of residents occurring elsewhere	Deaths by place of residence
		Décès selon le lieu où ils se sont produits	Décès de non domiciliés	Domiciliés décédés ailleurs	Décès d'après le domicile
	Quebec - (con.)				
1	St. Hyacinthe	445	46	8	407
2	St. Hyacinthe, c	325	52	6	279
3	Other parts - Autres parties	120	3	11	128
4	St. Jean	175	14	4	165
5	St. Jean, c	116	15	2	103
6	Other parts - Autres parties	59	1	4	62
7	St. Maurice	937	40	17	914
8	Shawinigan Falls, c	191	6	8	193
9	Trois-Rivières, c	542	45	10	507
10	Other parts - Autres parties	204	3	13	214
11	Témiscamingue	191	5	8	194
12	Témiscouata	589	15	15	589
13	Rivière du Loup, c	135	38	4	101
14	Other parts - Autres parties	454	2	36	488
15	Terrebonne	502	53	32	481
16	St. Jérôme, t-v	132	5	13	140
17	Other parts - Autres parties	370	51	22	341
18	Vaudreuil	121	7	14	128
19	Verchères	151	6	8	153
20	Wolfe	194	3	19	210
21	Yamaska	223	3	10	230
22	Ontario -	37,313	249	117	37,181
23	Addington	80	-	17	97
24	Algoma	441	9	26	458
25	Sault Ste. Marie, c	230	15	12	227
26	Other parts - Autres parties	211	10	30	231
27	Brant	642	39	16	619
28	Brantford, c	395	67	11	339
29	Other parts - Autres parties	247	7	40	280
30	Bruce	518	14	49	553
31	Carleton	2,032	204	37	1,865
32	Ottawa, c	1,747	304	43	1,486
33	Eastview, t-v	54	1	29	82
34	Other parts - Autres parties	231	11	77	297
35	Cochrane	460	11	26	475
36	Timmins, t-v	126	11	10	125
37	Other parts - Autres parties	334	10	26	350
38	Dufferin	176	15	19	180
39	Dundas	206	1	27	232
40	Durham	301	7	33	327
41	Elgin	528	16	38	550
42	St. Thomas, c	228	35	9	202
43	Other parts - Autres parties	300	12	60	348

TABLEAU III - Décès au Canada classifiés selon le lieu du décès et le domicile du décédé par cités et villes de 5,000 âmes et plus, et le reste des comtés ou divisions de recensement, 1930-32 - suite

Deaths by place of occurrence	1931			1932				No.
	Deaths of non-residents	Deaths of residents occurring elsewhere	Deaths by place of residence	Deaths by place of occurrence	Deaths of non-residents	Deaths of residents occurring elsewhere	Deaths by place of residence	
Décès selon le lieu où ils se sont produits	Décès de non domiciliés	Domiciliés décédés ailleurs	Décès d'après le domicile	Décès selon le lieu où ils se sont produits	Décès de non domiciliés	Domiciliés décédés ailleurs	Décès d'après le domicile	
386	56	8	338	431	86	4	349	1
295	68	7	234	327	95	5	237	2
91	-	13	104	104	2	10	112	3
188	12	7	183	200	20	8	188	4
127	14	8	121	137	22	5	120	5
61	2	3	62	63	1	6	68	6
991	63	14	942	869	56	18	831	7
177	3	10	184	148	6	11	153	8
630	84	12	558	527	61	13	479	9
184	3	19	200	194	5	10	199	10
199	3	7	203	191	7	8	192	11
497	16	18	499	479	14	12	477	12
109	30	5	84	120	39	-	81	13
388	3	30	415	359	3	40	396	14
433	48	42	427	409	46	48	411	15
100	4	12	108	64	4	15	75	16
333	46	32	319	345	45	36	336	17
116	5	11	122	97	6	5	96	18
134	4	9	139	152	3	10	159	19
165	-	20	185	164	-	15	179	20
216	3	16	229	182	-	15	197	21
35,705	190	98	35,613	36,469	158	100	36,411	22
88	1	14	101	86	3	14	97	23
421	8	21	434	385	6	24	403	24
222	35	11	198	217	27	12	202	25
199	3	40	236	168	4	37	201	26
627	34	16	609	586	21	19	584	27
380	58	12	334	352	45	11	318	28
247	11	39	275	234	8	40	266	29
458	10	32	480	524	7	45	562	30
2,030	148	39	1,921	2,047	159	32	1,920	31
1,706	252	61	1,515	1,727	267	39	1,499	32
43	-	28	71	48	-	38	86	33
281	28	82	335	272	16	79	335	34
535	12	21	544	460	7	26	479	35
182	23	13	172	157	21	15	151	36
353	16	35	372	303	11	36	328	37
169	9	14	174	164	13	20	171	38
172	-	19	191	144	-	21	165	39
286	11	26	301	272	16	21	277	40
469	14	22	477	543	14	35	564	41
204	37	9	176	233	38	15	210	42
265	6	42	301	310	12	56	354	43

TABLE 111 - Deaths in Canada classified according to place of occurrence and place of residence of decedents for cities and towns of 5,000 population and over, and for the remaining parts of counties or census divisions, 1930-32 - con.

No.	Counties, cities, towns, etc. Comtés, cités	1930			
		Deaths by place of occurrence	Deaths of non-residents	Deaths of residents occurring elsewhere	Deaths by place of residence
		Décès selon le lieu où ils se sont produits	Décès de non domiciliés	Domiciliés décédés ailleurs	Décès d'après le domicile
	Ontario - (Con.)				
1	Essex	1,445	20	32	1,457
2	East Windsor, c	58	2	52	108
3	Windsor, c	612	123	112	601
4	Sandwich, t-v	76	16	41	101
5	Walkerville, t-v	203	143	13	73
6	Other parts - Autres parties	496	17	95	574
7	Frontenac	728	115	15	628
8	Kingston, c	512	160	11	363
9	Other parts - Autres parties	216	22	71	265
10	Glengarry	193	5	40	228
11	Grenville	223	3	40	260
12	Grey	650	19	41	672
13	Owen Sound, c	157	30	9	136
14	Other parts - Autres parties	493	7	50	536
15	Haldimand	253	6	32	279
16	Haliburton	50	3	9	56
17	Halton	228	2	63	289
18	Hastings	758	24	38	772
19	Belleville, c	242	67	5	180
20	Trenton, t-v	76	1	19	94
21	Other parts - Autres parties	440	8	66	498
22	Huron	549	11	24	562
23	Kenora	196	17	25	204
24	Kenora, t-v	63	18	7	52
25	Other parts - Autres parties	133	16	35	152
26	Kent	758	18	30	770
27	Chatham, c	320	98	13	235
28	Other parts - Autres parties	438	11	108	535
29	Lambton	643	16	37	664
30	Sarnia, c	238	37	16	217
31	Other parts - Autres parties	405	16	58	447
32	Lanark	404	14	34	424
33	Smith's Falls, t-v	97	25	11	83
34	Other parts - Autres parties	307	6	40	341
35	Leeds	521	44	40	517
36	Brockville, t-v	187	60	9	136
37	Other parts - Autres parties	334	11	58	381
38	Lennox	121	2	21	140
39	Lincoln	609	54	37	592
40	St. Catharines, c	322	75	20	267
41	Other parts - Autres parties	287	24	62	325
42	Manitoulin	137	1	10	146
43	Middlesex	1,628	143	37	1,522

TABLEAU 111 - Décès au Canada classifiés selon le lieu du décès et le domicile du décédé par cités et villes de 5,000 âmes et plus, et le reste des comtés ou divisions de recensement, 1931-32 - suite

1931				1932				No.
Deaths by place of occurrence.	Deaths of non-residents.	Deaths of residents occurring elsewhere.	Deaths by place of residence.	Deaths by place of occurrence.	Deaths of non-residents.	Deaths of residents occurring elsewhere.	Deaths by place of residence.	
Décès selon le lieu où ils se sont produits	Décès de non domiciliés	Domiciliés décédés ailleurs	Décès d'après le domicile	Décès selon le lieu où ils se sont produits	Décès de non domiciliés	Domiciliés décédés ailleurs	Décès d'après le domicile	
1,369	15	22	1,376	1,332	18	29	1,343	1
56	2	41	95	51	1	37	87	2
551	103	91	539	549	125	89	513	3
58	14	34	78	51	8	33	76	4
191	124	8	75	171	116	12	67	5
513	18	94	589	510	13	103	600	6
650	99	8	559	772	107	24	689	7
449	142	7	314	501	147	20	374	8
201	8	52	245	271	3	47	315	9
195	4	30	221	186	5	48	229	10
169	2	33	200	187	8	31	210	11
673	25	38	686	667	35	37	669	12
177	29	12	160	197	37	12	172	13
496	17	47	526	470	24	51	497	14
248	7	29	270	257	4	21	274	15
53	1	5	57	43	1	6	48	16
196	8	65	253	229	10	61	280	17
685	28	46	703	737	29	46	754	18
230	74	10	166	244	73	13	184	19
75	3	18	90	83	4	21	100	20
380	5	72	447	410	9	69	470	21
555	18	26	563	565	14	27	578	22
182	7	12	187	167	13	8	162	23
74	21	6	59	71	20	3	54	24
108	7	27	128	96	11	23	108	25
755	14	26	767	816	17	28	827	26
313	115	14	212	311	101	8	218	27
442	11	124	555	505	10	114	609	28
594	8	37	623	633	6	28	655	29
223	31	11	203	243	24	6	225	30
371	8	57	420	390	4	44	430	31
379	18	27	388	375	17	17	375	32
96	20	6	82	91	17	4	78	33
283	4	27	306	284	9	22	297	34
460	30	34	464	505	28	32	509	35
166	47	3	122	181	39	6	148	36
294	4	52	342	324	6	43	361	37
131	4	19	146	118	3	24	139	38
535	47	32	520	598	40	25	583	39
276	58	18	236	288	66	15	237	40
259	28	53	284	310	33	69	346	41
102	1	7	108	104	3	4	105	42
1,552	121	25	1,456	1,694	144	25	1,575	43

TABLE 111 - Deaths in Canada classified according to place of occurrence and place of residence of decedents for cities and towns of 5,000 population and over, and for the remaining parts of counties or census divisions, 1930-32 con.

No.	Counties, cities, towns, etc. Comtés, cités, villes, etc.	1930			
		Deaths by place of occurrence	Deaths of non-residents	Deaths of residents occurring elsewhere	Deaths by place of residence
		Décès selon le lieu où ils se sont produits	Décès de non domiciliés	Domiciliés décédés ailleurs	Décès d'après le domicile
	Ontario - (Con.)				
1	London, c	1,080	174	37	943
2	Other parts - Autres parties	548	88	119	579
3	Muskoka	248	54	22	216
4	Nipissing	433	31	31	433
5	North Bay, c	180	34	9	155
6	Other parts - Autres parties	253	18	43	278
7	Norfolk	360	8	32	384
8	Simcoe, t-v	99	42	4	61
9	Other parts - Autres parties	261	3	65	323
10	Northumberland	445	14	34	465
11	Cobourg, t-v	126	21	9	114
12	Other parts - Autres parties	319	9	41	351
13	Ontario	693	24	62	731
14	Oshawa, c	234	26	23	231
15	Whitby, t-v	161	4	5	162
16	Other parts - Autres parties	298	17	57	338
17	Oxford	572	26	40	586
18	Woodstock, c	162	35	16	143
19	Ingersoll, t-v	56	11	3	48
20	Other parts - Autres parties	354	21	62	395
21	Parry Sound	234	10	25	249
22	Peel	285	14	64	335
23	Brampton, t-v	87	10	19	96
24	Other parts - Autres parties	198	9	50	239
25	Perth	548	7	20	561
26	Stratford, c	208	28	13	193
27	Other parts - Autres parties	340	9	37	368
28	Peterborough	470	21	20	469
29	Peterborough, c	304	54	16	266
30	Other parts - Autres parties	166	5	42	203
31	Prescott	293	19	14	288
32	Hawkesbury, t-v	82	17	2	67
33	Other parts - Autres parties	211	9	19	221
34	Prince Edward	237	4	5	238
35	Rainy River	160	4	11	167
36	Fort Frances, t-v	59	8	5	56
37	Other parts - Autres parties	101	5	15	111
38	Renfrew	585	34	25	576
39	Pembroke, t-v	189	67	5	127
40	Renfrew, t-v	73	20	2	55
41	Other parts - Autres parties	323	8	79	394
42	Russell	199	4	25	220
43	Simcoe	1,005	73	44	976

TABLEAU III - Décès au Canada classifiés selon le lieu du décès et le domicile du décédé par cités et villes de 5,000 âmes et plus, et le reste des comtés ou divisions de recensement, 1930-32 - suite

1931				1932				No.
Deaths by place of occurrence	Deaths of non-residents	Deaths of residents occurring elsewhere	Deaths by place of residence	Deaths by place of occurrence	Deaths of non-residents	Deaths of residents occurring elsewhere	Deaths by place of residence	
Décès selon le lieu où ils se sont produits	Décès de non domiciliés	Domiciliés décédés ailleurs	Décès d'après le domicile	Décès selon le lieu où ils se sont produits	Décès de non domiciliés	Domiciliés décédés ailleurs	Décès d'après le domicile	
1,552	121	25	1,456	1,694	144	25	1,575	1
960	131	32	861	1,066	182	54	938	2
592	77	80	595	628	106	115	637	3
206	57	37	186	248	63	33	218	4
358	18	23	363	375	24	23	374	5
139	31	7	115	151	29	14	136	6
219	8	37	248	224	11	25	238	7
365	12	27	380	381	11	26	396	8
104	33	3	74	92	36	3	59	9
261	6	51	306	289	11	59	337	10
385	7	26	404	402	14	37	425	11
107	27	2	82	107	15	2	94	12
278	5	49	322	295	12	48	331	13
641	18	57	680	666	21	65	710	14
207	26	11	192	184	27	25	182	15
126	-	7	133	170	2	8	176	16
308	13	60	355	312	17	57	352	17
494	17	27	504	594	32	26	588	18
159	31	8	136	173	43	11	141	19
71	7	6	70	59	10	1	50	20
264	13	47	298	362	28	63	397	21
208	15	27	220	226	16	27	237	22
221	11	60	270	237	14	69	292	23
56	11	9	54	64	13	13	64	24
165	8	59	216	173	10	65	228	25
532	21	30	541	563	13	27	577	26
196	23	15	188	190	20	8	178	27
336	14	31	353	373	11	37	399	28
478	27	14	465	524	31	13	506	29
323	68	14	269	329	74	11	266	30
155	8	49	196	195	9	54	240	31
255	13	12	254	293	11	24	306	32
69	16	1	54	71	12	2	61	33
186	4	18	200	222	4	27	245	34
200	3	14	211	206	4	10	212	35
140	4	19	155	130	2	2	130	36
52	7	12	57	39	6	5	38	37
88	6	16	98	91	5	6	92	38
552	26	17	543	522	16	25	531	39
177	63	4	118	161	56	5	110	40
75	28	2	49	70	17	9	62	41
300	8	84	376	291	7	75	359	42
187	-	16	203	200	6	30	224	43
1,012	66	55	1,001	1,073	66	50	1,057	44

TABLE III - Deaths in Canada classified according to place of occurrence and place of residence of decedents for cities and towns of 5,000 population and over, and for the remaining parts of counties or census divisions, 1930-32 - con.

No.	Counties, cities, towns, etc.	1930			
		Deaths by place of occurrence	Deaths of non-residents	Deaths of residents occurring elsewhere	Deaths by place of residence
		Décès selon le lieu où ils se sont produits	Décès de non domiciliés	Domiciliés décédés ailleurs	Décès d'après le domicile
	Ontario - (con.)				
	Simcoe (con.)				
1	Barrie, t-v	110	34	9	85
2	Collingwood, t-v	119	34	5	90
3	Midland, t-v	66	12	7	61
4	Orillia, t-v	144	42	7	109
5	Other parts-Autres parties	566	24	89	631
6	Stormont	431	53	11	389
7	Cornwall, t-v	225	75	11	161
8	Other parts-Autres parties	206	6	28	228
9	Sudbury	642	34	32	640
10	Sudbury, c	296	72	37	261
11	Other parts-Autres parties	346	39	72	379
12	Thunder Bay	531	12	30	549
13	Fort William, c	208	18	13	203
14	Port Arthur, c	241	54	14	201
15	Other parts-Autres parties	82	6	69	145
16	Timiskaming	265	11	31	285
17	Victoria	320	15	22	327
18	Lindsay, t-v	122	35	8	96
19	Other parts-Autres parties	198	5	38	231
20	Waterloo	910	28	28	910
21	Galt, c	189	28	10	171
22	Kitchener, c	348	63	16	301
23	Preston, t-v	38	8	22	52
24	Waterloo, t-v	52	3	15	64
25	Other parts-Autres parties	283	12	51	322
26	Welland	795	25	72	842
27	Niagara Falls, c	209	34	18	193
28	Welland, c	165	53	10	122
29	Fort Erie, t-v	44	1	2	45
30	Port Colborne, t-v	47	-	19	66
31	Thorold, t-v	41	3	20	58
32	Other parts-Autres parties	289	16	85	358
33	Wellington	741	67	31	705
34	Guelph, c	233	65	54	222
35	Other parts-Autres parties	508	71	46	483
36	Wentworth	1,896	131	59	1,824
37	Hamilton, c	1,506	151	79	1,434
38	Dundas, t-v	67	3	23	87
39	Other parts-Autres parties	323	68	48	303
40	York	8,537	462	203	8,278
41	Toronto, c	7,053	951	406	6,508
42	Mimico, t-v	37	-	35	72
43	New Toronto, t-v	76	5	25	96
44	Other parts-Autres parties	1,371	292	523	1,602

TABLEAU III - Décès au Canada classifiés selon le lieu du décès et le domicile du décédé par cités et villes de 5,000 âmes et plus, et le reste des comtés ou divisions de recensement, 1930-32 - suite

1931				1932				No.
Deaths by place of occurrence	Deaths of non-residents	Deaths of residents occurring elsewhere	Deaths by place of residence	Deaths by place of occurrence	Deaths of non-residents	Deaths of residents occurring elsewhere	Deaths by place of residence	
Décès selon le lieu où ils se sont produits	Décès de non domiciliés	Domiciliés décédés ailleurs	Décès d'après le domicile	Décès selon le lieu où ils se sont produits	Décès de non domiciliés	Domiciliés décédés ailleurs	Décès d'après le domicile	
117	27	7	97	134	22	9	121	1
102	28	4	78	105	25	4	84	2
99	16	4	87	107	30	4	81	3
130	46	5	89	118	32	12	98	4
564	13	99	650	609	26	90	673	5
441	40	7	408	460	55	5	410	6
230	71	6	165	250	83	3	170	7
211	1	33	243	210	5	35	240	8
550	16	45	579	526	20	21	527	9
253	58	27	222	242	54	14	202	10
297	12	72	357	284	16	57	325	11
527	20	15	522	481	3	17	495	12
216	37	9	188	201	26	10	185	13
213	63	11	161	205	34	6	177	14
98	7	82	173	75	3	61	133	15
293	10	21	304	275	13	14	276	16
309	18	18	309	281	16	12	277	17
130	32	3	101	125	32	9	102	18
179	4	33	208	156	15	34	175	19
829	30	26	825	985	39	32	978	20
148	29	8	127	191	35	15	171	21
318	61	21	278	385	59	16	342	22
50	9	23	64	47	-	15	62	23
37	1	15	51	55	1	19	73	24
276	21	50	305	307	22	45	330	25
781	24	64	821	751	14	50	787	26
212	24	22	210	192	26	19	185	27
151	52	7	106	129	38	9	100	28
53	6	2	49	44	6	1	39	29
43	2	16	57	39	-	14	53	30
33	-	11	44	35	3	10	42	31
289	14	80	355	312	14	70	368	32
704	59	35	680	715	48	41	708	33
234	57	51	228	233	54	69	248	34
470	61	43	452	482	79	57	460	35
2,020	137	46	1,929	1,951	105	35	1,881	36
1,532	148	78	1,462	1,510	123	78	1,465	37
66	1	14	79	51	3	17	65	38
422	102	68	388	390	83	44	351	39
8,279	399	197	8,077	8,208	374	229	8,063	40
6,733	870	400	6,263	6,621	844	431	6,208	41
45	-	18	63	42	5	20	57	42
79	2	23	100	111	5	26	132	43
1,422	284	513	1,651	1,434	277	509	1,666	44

TABLE III - Deaths in Canada classified according to place of occurrence and place of residence of decedents for cities and towns of 5,000 population and over, and for the remaining parts of counties or census divisions, 1930-32 - con.

No.	Counties, cities, towns, etc. Comtés, cités, villes, etc.	1930			
		Deaths by place of occurrence Décès selon le lieu où ils se sont produits	Deaths of non-residents Décès de non-domiciliés	Deaths of residents occurring elsewhere Domiciliés décédés ailleurs	Deaths by place of residence Décès d'après le domicile
1	Manitoba -	5,685	110	62	5,637
2	Division No. 1	154	1	28	181
3	Division No. 2	256	13	50	293
4	Division No. 3	238	39	33	232
5	Division No. 4	111	4	19	126
6	Division No. 5	237	21	122	338
7	Transcona, t-v	12	-	27	39
8	Other parts - Autres parties	225	21	95	299
9	Division No. 6	2,683	487	95	2,291
10	Portage la Prairie, c	144	32	7	119
11	St. Boniface, c	502	346	17	173
12	Winnipeg, c	1,807	366	238	1,679
13	Other parts - Autres parties	230	20	110	320
14	Division No. 7	354	54	41	341
15	Brandon, c	243	60	7	190
16	Other parts - Autres parties	111	3	43	151
17	Division No. 8	153	12	21	162
18	Division No. 9	293	44	114	363
19	Division No. 10	135	11	13	137
20	Division No. 11	216	8	37	245
21	Division No. 12	194	5	46	235
22	Division No. 13	197	18	10	189
23	Division No. 14	173	5	22	190
24	Division No. 15	58	6	5	57
25	Division No. 16	233	8	32	257
26	Saskatchewan -	6,309	65	114	6,358
27	Division No. 1	277	21	36	292
28	Division No. 2	243	5	41	279
29	Weyburn, c	92	25	2	69
30	Other parts - Autres parties	151	1	60	210
31	Division No. 3	262	13	48	297
32	Division No. 4	172	18	23	177
33	Division No. 5	371	17	50	404
34	Division No. 6	871	162	39	748
35	Regina, c	507	162	34	379
36	Other parts - Autres parties	364	71	76	369
37	Division No. 7	399	45	37	391
38	Moose Jaw, c	218	79	10	149
39	Other parts - Autres parties	181	4	65	242
40	Division No. 8	279	17	61	323
41	Swift Current, c	62	28	5	39
42	Other parts - Autres parties	217	6	73	284
43	Division No. 9	385	12	24	397
44	Yorkton, c	62	24	3	41
45	Other parts - Autres parties	323	8	41	356

TABLEAU III - Décès au Canada classifiés selon le lieu du décès et le domicile du décédé par cités et villes de 5,000 âmes et plus, et le reste des comtés ou divisions de recensement, 1930-32 - suite

1931				1932				No
Deaths by place of occurrence	Deaths of non-residents	Deaths of residents occurring elsewhere	Deaths by place of residence	Deaths by place of occurrence	Deaths of non-residents	Deaths of residents occurring elsewhere	Deaths by place of residence	
Décès selon le lieu où ils se sont produits	Décès de non domiciliés	Domiciliés décédés ailleurs	Décès d'après le domicile	Décès selon le lieu où ils se sont produits	Décès de non domiciliés	Domiciliés décédés ailleurs	Décès d'après le domicile	
5,319	77	34	5,276	5,341	85	45	5,301	1
156	2	27	181	155	2	31	184	2
264	8	42	298	222	11	40	251	3
197	38	29	188	191	38	37	190	4
83	-	15	98	111	4	15	122	5
202	8	101	295	217	15	98	300	6
18	-	22	40	10	-	20	30	7
184	9	80	255	207	15	78	270	8
2,435	435	75	2,075	2,472	435	97	2,134	9
118	25	4	97	119	29	7	97	10
424	302	11	133	425	262	15	178	11
1,706	356	225	1,575	1,705	320	193	1,578	12
187	25	108	270	223	53	111	281	13
345	60	32	317	352	46	40	346	14
240	74	10	176	227	57	7	177	15
105	5	41	141	125	5	49	169	16
131	8	27	150	148	14	19	153	17
301	44	98	355	315	56	91	350	18
149	8	18	159	125	5	26	146	19
191	7	24	208	199	5	22	216	20
165	3	35	197	158	8	45	195	21
225	25	11	211	192	19	11	184	22
148	4	33	177	153	6	18	165	23
68	6	5	67	58	1	13	70	24
259	4	45	300	273	7	29	295	25
6,066	34	104	6,136	6,044	56	93	6,081	26
266	10	29	285	258	7	31	282	27
274	10	39	303	271	9	38	300	28
126	26	2	102	121	16	-	105	29
148	7	60	201	150	2	47	195	30
220	15	41	246	219	2	26	243	31
140	6	22	156	154	14	11	151	32
394	12	56	438	374	12	55	417	33
804	128	26	702	811	168	23	666	34
455	150	29	334	469	157	18	330	35
349	53	72	368	342	71	65	336	36
375	37	44	382	381	34	34	381	37
210	77	10	143	194	68	8	134	38
165	2	76	239	187	2	62	247	39
249	19	39	269	241	12	51	280	40
62	30	3	35	47	12	7	42	41
187	9	56	234	194	10	54	238	42
427	23	23	427	391	14	27	404	43
78	47	2	33	66	42	3	7	44
349	7	52	394	325	3	55	377	45

TABLE III - Deaths in Canada classified according to place of occurrence and place of residence of decedents for cities and towns of 5,000 population and over, and for the remaining parts of counties or census divisions, 1930-32 - con.

No.	Counties, cities, towns, etc.	1 9 3 0			
		Deaths by place of occurrence	Deaths of non- residents	Deaths of residents occurring elsewhere	Deaths by place of residence
		Décès selon le lieu où ils se sont produits	Décès de non- domiciliés	Domiciliés décédés ailleurs	Décès d'après le domicile
	Saskatchewan - (con.)				
1	Division No. 10	261	12	45	294
2	Division No. 11	731	208	46	569
3	Saskatoon, c	499	228	11	282
4	Other parts - Autres parties	232	14	69	287
5	Division No. 12	227	11	70	286
6	Division No. 13	257	25	44	276
7	Division No. 14	264	14	22	272
8	Division No. 15	664	56	51	659
9	Prince Albert, c	178	89	8	97
10	Other parts - Autres parties	486	19	95	562
11	Division No. 16	376	28	52	400
12	North Battleford, c	71	35	4	40
13	Other parts - Autres parties	305	3	58	360
14	Division No. 17	173	5	28	196
15	Division No. 18	97	6	7	98
16	Alberta -	5,496	77	48	5,467
17	Division No. 1	236	40	28	224
18	Medicine Hat, c	148	58	6	96
19	Other parts - Autres parties	88	6	46	128
20	Division No. 2	479	59	13	433
21	Lethbridge, c	199	86	10	123
22	Other parts - Autres parties	280	13	43	310
23	Division No. 3	101	20	31	112
24	Division No. 4	134	11	67	190
25	Division No. 5	97	8	26	115
26	Division No. 6	1,175	131	54	1,098
27	Calgary, c	781	157	42	666
28	Other parts - Autres parties	394	72	110	432
29	Division No. 7	242	9	39	272
30	Division No. 8	499	32	57	524
31	Division No. 9	111	5	26	132
32	Division No. 10	369	23	48	394
33	Division No. 11	1,132	197	32	967
34	Edmonton, c	876	326	25	575
35	Other parts - Autres parties	256	12	148	392
36	Division No. 12	59	4	17	72
37	Division No. 13	244	12	13	245
38	Division No. 14	262	7	63	318
39	Division No. 15	119	10	14	123
40	Division No. 16	155	8	12	159
41	Division No. 17	82	3	10	89

TABLEAU III - Décès au Canada classifiés selon le lieu du décès et le domicile du décédé par comtés et villes de 5,000 âmes et plus, et le reste des comtés ou divisions de recensement, 1930-32 - suite

1931				1932				No.
Deaths by place of occurrence	Deaths of non-residents	Deaths of residents occurring elsewhere	Deaths by place of residence	Deaths by place of occurrence	Deaths of non-residents	Deaths of residents occurring elsewhere	Deaths by place of residence	
Décès selon le lieu où ils se sont produits	Décès de non domiciliés	Domiciliés décédés ailleurs	Décès d'après le domicile	Décès selon le lieu où ils se sont produits	Décès de non domiciliés	Domiciliés décédés ailleurs	Décès d'après le domicile	
270	14	35	291	227	8	34	253	1
604	138	29	495	656	152	44	548	2
432	179	17	270	467	196	11	282	3
172	9	62	225	489	8	85	266	4
223	8	49	264	172	12	76	236	5
239	20	28	247	266	22	28	272	6
272	23	44	293	320	19	29	330	7
660	69	56	647	637	65	56	628	8
173	106	3	70	173	98	5	80	9
487	9	99	577	464	17	101	548	10
394	31	47	410	395	43	44	396	11
71	31	7	47	65	49	5	21	12
323	10	50	363	330	6	51	375	13
175	12	34	197	180	13	31	198	14
80	1	5	84	91	1	6	96	15
5,302	59	39	5,282	5,521	52	38	5,507	16
231	32	27	226	189	30	34	193	17
149	62	7	94	123	48	8	83	18
82	2	52	132	66	3	47	110	19
411	48	34	397	481	51	18	448	20
166	57	12	121	197	87	5	115	21
245	17	48	276	284	9	58	333	22
75	16	25	84	74	6	23	91	23
137	12	45	170	129	9	46	166	24
122	12	41	151	96	8	39	127	25
1,099	113	43	1,029	1,451	117	35	1,069	26
695	113	41	623	748	144	35	639	27
404	71	73	406	403	72	99	430	28
256	26	37	267	244	13	32	263	29
507	37	51	521	552	44	46	554	30
116	6	29	139	143	15	34	162	31
353	21	38	370	345	13	24	356	32
1,054	201	32	885	1,196	184	39	1,051	33
797	283	27	541	921	301	28	648	34
257	13	100	344	275	14	142	403	35
75	4	30	101	62	5	38	95	36
253	12	23	264	211	11	22	222	37
256	13	55	298	268	8	49	309	38
129	8	11	132	135	11	9	133	39
172	5	16	183	176	12	16	180	40
56	1	10	65	69	-	19	88	41

TABLE III - Deaths in Canada classified according to place of occurrence and place of residence of decedents for cities and towns of 5,000 population and over, and for the remaining parts of counties or census divisions, 1930-32 - con.

No.	Counties, cities, towns, etc.	1930			
		Deaths by place of occurrence	Deaths of non- residents	Deaths of residents occurring elsewhere	Deaths by place of residence
		Décès selon le lieu où ils se sont produits	Décès de non domiciliés	Domiciliés décédés ailleurs	Décès d'après le domicile
1	British Columbia (6) -	6,400	20	32	6,412
2	Division No. 1	201	14	7	194
3	Division No. 2	309	6	37	340
4	Nelson, c	81	25	7	63
5	Trail, c	60	4	9	65
6	Other parts - Autres parties	168	10	54	212
7	Division No. 3	373	10	25	388
8	Division No. 4	3,379	93	112	3,398
9	New Westminster, c	282	100	19	201
10	North Vancouver, c	95	18	6	83
11	Vancouver, c	2,281	191	142	2,232
12	Other parts - Autres parties	721	55	216	882
13	Division No. 5 A	1,188	44	49	1,193
14	Nanaimo, c	96	27	7	76
15	Victoria, c	607	164	28	471
16	Other parts - Autres parties	485	40	201	646
17	Division 5 B	61	11	11	61
18	Division 6 A	329	85	15	259
19	Kamloops, c	133	57	10	86
20	Other parts - Autres parties	196	68	45	173
21	Division No. 6 B	44	4	7	47
22	Division No. 7	71	8	15	78
23	Division No. 8 A	93	17	5	81
24	Division No. 8 B	91	-	11	102
25	Division No. 9 A	8	1	2	9
26	Division No. 9 B	13	-	1	14
27	Division No. 9 C	172	15	13	170
28	Prince Rupert, c	75	29	5	51
29	Other parts - Autres parties	97	8	30	119
30	Division No. 9 D	29	2	5	32
31	Division No. 10 A	-	-	-	-
32	Division No. 10 B	-	-	-	-
33	Division No. 10 C	39	-	7	46

- (1) Exclusive of Yukon and the Northwest Territories.
- (2) No adjustments have been made for residents of other countries who died in Canada or for residents of Canada who died elsewhere.
- (3) Including Compton township of Sherbrooke county.
- (4) Exclusive of New Quebec from which no Vital Statistics returns were received for the years 1930-32.
- (5) Not including Compton township.
- (6) Divisions in British Columbia are census divisions, and the correspondence of their subdivisions with those in Census publications is as follows:- 5A - 5a,b,c,d; 5B - 5e,f; 6A - 6a,b,c; 6B - 6d,e,f; 8A - 8a,b,c,d; 8B - 8e,f,g; 9A - 9a; 9B - 9b; 9C - 9c,d,e; 9D - 9f; 10A - 10a; 10B - 10b; 10C - 10c,d.

TABLEAU III - Décès au Canada classifiés selon le lieu du décès et le domicile du décédé par cités et villes de 5,000 âmes et plus, et le reste des comtés ou divisions de recensement, 1930-32 - fin.

1931				1932				No.
Deaths by place of occurrence	Deaths of non-residents	Deaths of residents occurring elsewhere	Deaths by place of residence	Deaths by place of occurrence	Deaths of non-residents	Deaths of residents occurring elsewhere	Deaths by place of residence	
Décès selon le lieu où ils se sont produits	Décès de non domiciliés	Domiciliés décédés ailleurs	Décès d'après le domicile	Décès selon le lieu où ils se sont produits	Décès de non domiciliés	Domiciliés décédés ailleurs	Décès d'après le domicile	
6,114	28	24	6,110	6,150	16	24	6,158	1
179	7	6	178	177	4	8	181	2
255	5	23	273	275	4	7	278	3
72	18	6	60	92	24	5	73	4
44	9	6	41	45	6	1	40	5
139	5	38	172	138	5	32	165	6
311	10	23	324	308	3	30	335	7
3,389	89	75	3,375	3,434	76	82	3,440	8
291	125	8	174	278	103	18	193	9
77	17	13	73	92	24	8	76	10
2,300	208	98	2,190	2,301	204	96	2,193	11
721	47	264	938	763	40	255	978	12
1,050	38	33	1,045	983	30	31	984	13
88	13	8	83	78	14	14	78	14
526	125	31	432	541	141	11	411	15
436	46	140	530	364	37	168	495	16
64	5	18	77	70	4	14	80	17
279	63	12	228	308	69	6	245	18
109	40	11	80	122	57	7	72	19
170	56	34	148	186	50	37	173	20
41	2	4	43	48	2	11	57	21
99	10	10	99	76	11	11	76	22
103	5	7	105	95	8	6	93	23
129	2	11	138	99	-	11	110	24
6	1	-	5	5	-	1	6	25
2	-	-	2	14	-	-	14	26
135	8	14	141	159	8	10	161	27
47	16	5	36	56	20	5	41	28
88	2	19	105	103	4	21	120	29
21	2	6	25	43	-	2	45	30
-	-	-	-	-	-	-	-	31
4	-	-	4	2	-	-	2	32
47	1	2	48	54	4	1	51	33

- (1) Le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest non compris.
- (2) Aucun ajustement n'a été effectué pour les domiciliés à l'étranger, décédés au Canada ni pour les domiciliés au Canada décédés à l'étranger.
- (3) Y compris le canton de Compton comté de Sherbrooke.
- (4) Sans compter le Nouveau-Québec dont les statistiques vitales de 1930-32 n'ont pas été recues.
- (5) Ne comprend pas le canton de Compton.
- (6) Les divisions en Colombie Britannique sont des divisions de recensement et leurs subdivisions correspondent comme suit aux divisions figurant dans les publications du recensement: 5A - 5a,b,c,d; 5B - 5e,f; 6A - 6a,b,c; 6B - 6d,e,f; 8A - 8a,b,c,d; 8B - 8e,f,g; 9A - 9a; 9B - 9b; 9C - 9c,d,e; 9D - 9f; 10A - 10a; 10B - 10b; 10C - 10c,d.

CANADA

BUREAU FEDERAL DE LA STATISTIQUE

BRANCHE DE LA DEMOGRAPHIE

Statisticien du Dominion: R.H. Coats, LL.D., F.R.S.C., F.S.S. (Hon.)
Chef, Branche de la Démographie: E.S. Macphail

MORTALITE AU CANADA SELON LES DOMICILES, 1930-32.

Dans les rapports annuels de statistiques vitales publiés par le Bureau Fédéral de la Statistique la classification des décès par la localité a lieu d'après le lieu même du décès. Toutefois des tableaux montrent aussi le nombre de décès des non résidents de cités et de villes de 5,000 âmes et plus.

Par suite des renseignements démographiques fournis par le Recensement de 1931 il a été décidé de faire une tabulation spéciale des décès suivant le domicile pour les trois années 1930-1932. Des rapports préliminaires couvrent déjà les années 1930 et 1931 respectivement, mais le présent cahier répète les tableaux des statistiques absolues de ces années plus ceux de 1932, et fait connaître les taux basés sur la moyenne des décès des trois années d'après les données du recensement du 1er juin 1931.

Les tableaux ne portent que sur les cités et villes de 5,000 âmes et plus, et le reste des comtés ou divisions de recensement constitue une unité distincte. Si dans le présent cas on s'est arrêté à 5,000 âmes comme population minima des municipalités urbaines, c'est surtout parce qu'on ne pouvait se reposer sur la déclaration de domicile des petites villes où s'accuse une tendance particulière, dans maints cas de domicile rural, de substituer l'adresse postale au domicile réel.

D'une façon générale, dans le présent rapport, la municipalité indiquée sur le certificat a été acceptée comme lieu de domicile (lieu ordinaire d'habitation), mais pour les villes plus importantes et leurs banlieues, on a eu recours aux listes de rues dressées à cette fin.

Les définitions du recensement attribuent le domicile des prisonniers, des aliénés internés, des hospices, des orphelinats, des refuges d'aveugles, des hôpitaux d'incurables, etc., et, en réalité, de toutes les institutions autres que les hôpitaux médicaux, à la localité où l'institution se trouve. Le présent rapport accepte cette définition, excepté dans le cas des décès arrivés dans les sanatoriums de tuberculose, alors que le domicile est attribué au lieu de résidence ordinaire.

MORTALITE INFANTILE

Dans l'établissement des décès suivant le domicile des décédés, les décès d'enfants de moins d'un an ont été examinés partout séparément. Comme, dans un autre rapport (1), on a établi la natalité des trois années d'après le domicile de la mère il a été possible d'établir la mortalité infantile d'après le domicile. Les résultats détaillés de la comparaison des décès des enfants pour les trois années avec les naissances pour la même période se trouvent dans le tableau I. Le Bureau de la Statistique a pour pratique de classifier l'enfant comme non résident de la municipalité où il est décédé quand la mère n'y a pas domicile même si l'enfant n'a jamais quitté l'institution où il a vu le jour.

Le tableau A donne le sommaire de la mortalité infantile par groupes de municipalités urbaines classifiées d'après la population, et pour les "parties résiduelles". A cette fin on a établi les groupes suivants:

- (a) Cités de 100,000 âmes et plus.
- (b) Cités de 40,000 à 100,000 âmes.
- (c) Cités et villes de 10,000 à 40,000 âmes.
- (d) Cités et villes de 5,000 à 10,000 âmes.
- (e) "Parties résiduelles", villes de moins de 5,000 âmes, tous villages et régions rurales.

(1) Voir rapport spécial sur les naissances au Canada d'après le domicile de la mère, 1930-1932.

En plus de grouper ainsi des statistiques pour tout le Canada, le rapport donne le sommaire des différentes classes pour les provinces Maritimes ensemble, pour la province de Québec, pour l'Ontario, pour les provinces des Prairies ensemble et pour la Colombie-Britannique. Toutefois dans ces groupes régionaux les statistiques des cités de 40,000 âmes et plus sont données séparément sans totaux de classe.

Le sommaire pour tout le Canada donne, avec le taux de la mortalité infantile dont la moyenne est de 82.5 par 1,000 naissances vivantes pour les trois années, le taux le plus bas, de 65.7 par mille, pour les cités de 40,000 à 100,000 âmes. D'autre part le taux le plus élevé, est celui des cités de 100,000 âmes et plus, avec 91.7 par mille. La marge de variation entre les cités de ce groupe est très large.

TABLEAU A - MORTALITE INFANTILE PAR LIEU DE DOMICILE POUR LES GROUPES DE MUNICIPALITES URBAINES CLASSIFIEES D'APRES LA POPULATION ET POUR LES PARTIES RESIDUELLES, 1930-32.

	Naissances vivantes selon le domicile de la mère 1930-32	Décès au- dessous d'un an selon le domicile des défunts 1930-32	Taux de la mortalité infantile par 1,000 nais- sances vivantes
CANADA (1)	719,634	59,365	82.5
Cités de 100,000 et plus	145,142	13,305	91.7
Cités de 40,000-100,000	35,537	2,335	65.7
Cités et villes de 10,000-40,000	68,620	5,852	85.3
Cités et villes de 5,000-10,000	33,714	3,015	89.4
Parties résiduelles (2)	436,621	34,858	79.8
Provinces Maritimes	72,266	5,855	81.0
Ile du Prince Edouard	5,659	392	69.3
Nouvelle Ecosse	34,577	2,697	78.0
Nouveau BrOnswick	32,030	2,766	86.4
Cités de 40,000 et plus			
Halifax, N.E.	4,230	348	82.3
Saint John, N.B.	3,196	290	90.7
Cités et villes de 10,000-40,000	5,736	468	81.6
Cités et villes de 5,000-10,000	7,282	697	95.7
Parties résiduelles (2)	51,822	4,052	78.2
Québec	250,209	27,285	109.0
Cités de 40,000 et plus			
Montréal	59,905	6,852	114.4
Québec	12,927	2,041	157.9
Verdun	4,521	346	76.5
Cités de 10,000-40,000	23,310	2,678	114.9
Cités et villes de 5,000-10,000	10,262	1,031	100.5
Parties résiduelles (2)	139,284	14,337	102.9
Ontario	206,724	14,186	68.6
Cités de 40,000 et plus			
Hamilton	9,227	528	57.2
London	3,510	202	57.5
Ottawa	7,508	731	97.4
Toronto	34,821	2,195	63.0
Windsor	4,173	255	61.1
Cités et villes de 10,000-40,000	32,638	2,287	70.1
Cités et villes de 5,000-10,000	11,099	958	86.3
Parties résiduelles (2)	103,748	7,030	67.8

TABIEAU A - MORTALITE INFANTILE PAR LIEU DE DOMICILE POUR LES GROUPES DE MUNICIPALITES URBAINES CLASSIFIEES D'APRES LA POPULATION ET POUR LES PARTIES RESIDUELLES, 1930-32 - fin

			Naissances vivantes selon le domicile de la mère 1930-32	Décès au- dessous d'un an selon le domicile des défunts 1930-32	Taux de la mortalité infantile par 1,000 naissances vivantes
Provinces des Prairies			158,927	10,486	66.0
Manitoba			42,563	2,776	65.2
Saskatchewan			64,569	4,389	68.0
Alberta			51,795	3,321	64.1
Cités de 40,000 et plus					
Calgary, Alta.			4,723	266	56.3
Edmonton, Alta.			4,938	277	56.1
Regina, Sask.			3,613	205	56.7
Saskatoon, Sask.			2,633	146	55.5
Winnipeg, Man.			10,659	543	50.9
Cités de 10,000-40,000			4,448	313	70.4
Cités et villes de 5,000-10,000			2,637	216	81.9
Parties résiduelles (2)			125,276	8,520	68.0
Colombie Britannique			31,508	1,553	49.3
Cités de 40,000 et plus					
Vancouver			10,095	415	41.1
Cités de 10,000-40,000			2,488	106	42.6
Cités de 5,000-10,000			2,434	113	46.4
Parties résiduelles (2)			16,491	919	55.7

(1) Le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest non compris.

(2) Comprenant les villes de moins de 5,000, tous les villages et les régions rurales.

MORTALITE GENERALE

Le taux de la mortalité générale des trois années, calculé d'après comparaison de la moyenne des décès classifiés suivant le domicile avec la population de 1931 est donné dans le tableau II des tableaux d'ensemble. En plus du taux brut des décès on a établi le taux probable des décès en faisant la liste de la population de chaque unité par sexes et groupes d'âge, en appliquant à chaque groupe de sexe et d'âge le taux moyen des décès de ce groupe dans le Dominion pour les trois années 1930-32, en additionnant ensuite les résultats des décès ainsi obtenus et en divisant par la population totale. Les taux standardisés ont été établis des taux bruts et des taux probables par l'équation suivante:

$$T.S. \text{ (pour unité donnée)} = \frac{T.P. \text{ pour le Canada}}{T.P. \text{ de l'unité donnée}} \times T.B. \text{ pour l'unité donnée}$$

dans cette équation, T.S. signifie taux standardisé; T.P., taux probable et T.B., taux brut.

Bien que le taux brut, le taux probable et le taux standardisé n'apparaissent qu'avec une décimale, les taux standardisés ont été établis des taux bruts et probables avec deux décimales près.

Le tableau B donne les taux bruts, probables et standardisés des groupes de municipalités urbaines classifiées d'après la population, ainsi que pour les "parties résiduelles". La disposition est la même que pour le tableau A. Dans le sommaire pour tout le Canada on constate que le taux brut le plus bas, 9.5 par 1,000, est celui des villes de 40,000 à 100,000 âmes, tandis que les "parties résiduelles" accusent un taux un peu plus élevé, 9.8 par 1,000. La standardisation a toutefois abaissé le taux des "parties résiduelles" à 9.4 par mille tandis qu'elle a élevé celui des villes de 40,000 à 100,000 âmes à 10.6

C'est une indication que la répartition par sexe et par âge, pour ces villes, favorisait plus le taux de mortalité que pour les petites villes, les villages et les régions rurales, qui composent les "parties résiduelles". Le taux brut le plus élevé, 11.6, est celui des cités et villes de 5,000 à 10,000 âmes, mais le taux standardisé le plus élevé, 11.9, est celui des villes de 100,000 âmes et plus. La marge de la mortalité générale de ce groupe, montre, comme dans le cas de la mortalité infantile, une très large fluctuation.

TABLEAU B - POPULATION, DECES ET TAUX DES DECES POUR LES GROUPES DE MUNICIPALITES URBAINES CLASSIFIEES D'APRES LA POPULATION ET POUR LES PARTIES RESIDUELLES, 1930-32.

	Population Recensement de 1931	Moyenne annuelle de décès par lieu de domicile 1930-32	Taux par 1,000 âmes		
			Bruts	Probables	Standardisés
CANADA (1)	10,362,833	106,067	10.2	10.2	10.2
Cités de 100,000 et plus	2,328,175	25,257	10.8	9.4	11.9
Cités de 40,000-100,000	561,248	5,336	9.5	9.2	10.6
Cités et villes de 10,000-40,000	983,692	10,836	11.0	9.9	11.4
Cités et villes de 5,000-10,000	454,450	5,294	11.6	10.2	11.7
Parties résiduelles (2)	6,035,268	59,344	9.8	10.7	9.4
Provinces Maritimes	1,009,103	11,808	11.7	12.1	9.9
Ile de Prince Edouard	88,038	980	11.1	13.9	8.2
Nouvelle Ecosse	512,846	6,110	11.9	12.4	9.8
Nouveau Brunswick	408,219	4,718	11.6	11.4	10.4
Cités de 40,000 et plus					
Halifax, N.E.	59,275	775	13.1	10.0	13.3
Saint John, N.B.	47,514	659	13.9	11.1	12.8
Cités et villes de 10,000-40,000	78,585	847	10.8	10.2	10.8
Cités et villes de 5,000-10,000	59,139	1,118	11.8	10.3	11.6
Parties résiduelles (2)	728,590	8,409	11.5	12.8	9.2
Québec	2,874,255	34,615	12.0	9.9	12.5
Cités de 40,000 et plus					
Montréal	818,577	10,093	12.3	9.0	14.1
Québec	130,594	2,069	15.8	10.0	16.3
Verdun	60,745	580	9.5	8.4	11.6
Cités de 10,000-40,000	282,756	3,465	12.3	9.5	13.2
Cités et villes de 5,000-10,000	98,621	1,201	12.2	9.3	13.4
Parties résiduelles (2)	1,482,962	17,207	11.6	10.6	11.2
Ontario	3,431,683	36,402	10.6	11.0	9.9
Cités de 40,000 et plus					
Hamilton	155,547	1,454	9.3	9.7	9.9
London	71,148	914	12.8	11.7	11.3
Ottawa	126,872	1,500	11.8	10.3	11.7
Toronto	631,207	6,326	10.0	9.7	10.6
Windsor	63,808	551	8.7	8.8	10.2
Cités et villes de 10,000-40,000	487,270	5,201	10.7	10.1	10.8
Cités et villes de 5,000-10,000	175,793	2,159	12.3	11.2	11.2
Parties résiduelles (2)	1,720,738	18,296	10.6	11.9	9.1

Note - Les taux standardisés ont été calculés sur les taux bruts et les taux probables portés à la deuxième décimale.

TABLEAU B - POPULATION, DECES ET TAUX DES DECES POUR LES GROUPES DE MUNICIPALITES URBAINES CLASSIFIEES D'APRES LA POPULATION ET PAR LES PARTIES RESIDUELLES, 1930-32 - fin

	Population Recensement de 1931	Moyenne annuelle de décès par lieu de domicile 1930-32	Taux par 1,000 âmes		
			Bruts	Probables	Standardisés
Provinces des Prairies	2,353,529	17,015	7.2	8.8	8.4
Manitoba	700,139	5,405	7.7	9.2	8.6
Saskatchewan	921,785	6,192	6.7	8.6	8.0
Alberta	731,605	5,419	7.4	8.7	8.7
Cités de 40,000 et plus					
Calgary, Alta.	83,761	643	7.7	8.6	9.2
Edmonton, Alta.	79,197	588	7.4	8.6	8.9
Regina, Sask.	53,209	348	6.5	7.9	8.5
Saskatoon, Sask.	43,291	278	6.4	7.9	8.3
Winnipeg, Man.	218,785	1,611	7.4	8.5	8.9
Cités de 10,000-40,000	78,475	695	8.9	8.9	10.1
Cités et villes de 5,000-10,000	43,560	423	9.7	8.8	11.3
Parties résiduelles (2)	1,753,251	12,430	7.1	8.9	8.1
Colombie Britannique	694,263	6,227	9.0	10.0	9.2
Cités de 40,000 et plus					
Vancouver	246,593	2,205	8.9	9.5	9.6
Cités de 10,000-40,000	56,606	627	11.1	11.5	9.8
Cités de 5,000-10,000	41,337	392	9.5	9.1	10.6
Parties résiduelles (2)	349,727	3,002	8.6	10.1	8.7

(1) Les Territoires du Yukon et du Nord-Ouest non compris.

(2) Comprenant les villes de moins de 5,000, tous les villages et les régions rurales.

EFFET DES INSTITUTIONS D'ALIENES SUR LE TAUX LOCAL DES DECES

Comme il est dit plus haut les internés de toutes les institutions, excepté les hôpitaux médicaux et les sanatoriums de tuberculose, reçoivent, dans le présent rapport, le domicile de l'endroit où se trouve l'institution elle-même. Quelques-unes de ces institutions peuvent nuire au taux de décès de la population où elles se trouvent, ce qui est surtout le cas des institutions d'aliénés. Il arrive souvent qu'une institution d'aliénés desserve une région qui dépasse de beaucoup les limites de la ville où elle est située, et il est impossible de rendre ses taux défavorables normaux par une simple standardisation des âges. Le recensement spécial des institutions, fait concurremment avec le dénombrement de la population, nous permet de connaître le nombre de patients internés dans chacune des institutions d'aliénés le 1er juin 1931, date du recensement général. Le recensement des institutions a aussi établi le nombre des décès en 1931 et 1932 dans les institutions d'aliénés. Pour savoir jusqu'à quel point la présence des institutions d'aliénés a influé sur les taux de décès des cités, des villes et des autres groupes de population où elles sont situées, on a construit le tableau C, qui couvre les cités, les villes et les parties résiduelles des comtés ou divisions de recensement où se trouvent des institutions d'aliénés. Le tableau donne le taux brut des décès de chaque endroit pour 1932, y compris les internés des institutions d'aliénés, et montre l'effet sur ces taux bruts de décès obtenu par l'exclusion de ces internés et de la population et du nombre des décès.

Le rapport sur les décès des internés pour aliénation mentale est plus complet et plus fidèle pour l'année 1932, deuxième année de recensement des institutions, que pour l'année 1931, et c'est ce qui a déterminé le choix des années en dépit du fait que les statistiques de la population soient celles de l'année 1931. Les taux de décès du tableau C, puisqu'ils ne sont que pour une année, ne sauraient être tenus pour types dans tous les cas, mais on croit que le tableau peut donner une excellente idée du degré d'influence exercée par les institutions d'aliénés sur le taux de décès de l'endroit où elles sont situées, et peut ainsi corriger toute fausse impression causée par les taux indiqués dans les tableaux d'ensemble.

TABLEAU C - EFFET DES DECES DES INTERNES DES INSTITUTIONS D'ALIENES SUR LES TAUX BRUTS DES DECES DES ENDROITS
OU CES INSTITUTIONS SONT SITUÉES

Municipalités	Population, 1931		Décès, 1932		Taux brut des décès 1932	
	Total	Patients des insti- tutions d'aliénés non com- pris	Total	Patients des insti- tutions d'aliénés non com- pris	Patients des insti- tutions d'aliénés compris	Patients des insti- tutions d'aliénés non com- pris
Cités -						
Charlottetown, I.P.-E.	14,101	13,836	227	198	16.1	14.3
Montréal, Qué.	818,577	818,160	9,952	9,935	12.2	12.1
Verdun, Qué.	60,745	59,798	572	493	9.4	8.2
Guelph, Ont.	21,075	20,934	248	244	11.8	11.7
London, Ont.	71,148	69,803	938	812	13.2	11.6
Toronto, Ont.	631,207	630,228	6,208	6,080	9.8	9.6
Woodstock, Ont.	11,395	11,189	141	117	12.4	10.5
Brandon, Man.	17,082	15,916	177	109	10.4	6.8
Portage la Prairie, Man.	6,597	6,262	97	86	14.7	13.7
Weyburn, Sask.	5,002	3,736	105	31	21.0	8.3
Edmonton, Alta.	79,197	78,872	648	641	8.2	8.1
New Westminster, C.B.	17,524	17,507	193	191	11.0	10.9
Villes -						
Barrie, Ont.	7,776	7,755	121	119	15.6	15.3
Cobourg, Ont.	5,834	5,411	94	82	16.1	15.2
New Toronto, Ont.	7,146	6,320	132	46	18.5	7.3
Whitby, Ont.	5,046	3,502	176	43	34.9	12.3
Parties résiduelles de comtés ou de divisions de recensement-						
Annapolis, N.-E.	16,297	16,246	208	206	12.8	12.7
Antigonish, N.-E.	10,073	10,020	140	138	13.9	13.8
Cape Breton, N.-E.	26,971	26,745	304	279	11.3	10.4
Colchester, N.-E.	17,150	17,073	205	200	12.0	11.7
Cumberland, N.-E.	22,561	22,450	250	244	11.1	10.9
Digby, N.-E.	18,353	18,291	261	254	14.2	13.9
Halifax, N.-E.	31,829	31,385	402	372	12.6	11.9
Hants, N.-E.	19,393	19,339	226	224	11.7	11.6
Inverness, N.-E.	21,055	20,938	284	271	13.5	12.9
Kings, N.-E.	24,357	24,279	269	263	11.0	10.8
Lunenburg, N.-E.	31,674	31,636	364	363	11.5	11.5
Pictou, N.-E.	25,158	25,031	320	307	12.7	12.3
Quebecs, N.-E.	10,612	10,597	106	105	10.0	9.9
Yarmouth, N.-E.	13,884	13,873	158	156	11.4	11.2
Saint John, N.-B.	14,099	13,262	207	138	14.7	10.4
Charlevoix, Qué.	22,940	22,220	341	274	14.9	12.3
Mégantic, Qué.	24,791	24,466	257	247	10.4	10.1
Iles de Montréal et Jésus, Qué.	63,842	59,966	704	331	11.0	5.5
Québec, Qué.	40,321	38,298	659	477	16.3	12.5
Frontenac, Ont.	22,317	21,353	315	238	14.1	11.1
Leeds, Ont.	25,421	24,492	361	303	14.2	12.4
Middlesex, Ont.	47,093	46,630	637	628	13.5	13.5

TABLEAU C - EFFET DES DECES DES INTERNES DES INSTITUTIONS D'ALIENES SUR LES TAUX BRUTS DES DECES DES ENDROITS
OU CES INSTITUTIONS SONT SITUEES - fin

Municipalités	Population, 1931		Décès, 1932		Taux brut des décès 1932	
	Total	Patients des institutions d'aliénés non compris	Total	Patients des institutions d'aliénés non compris	Patients des institutions d'aliénés compris	Patients des institutions d'aliénés non compris
Parties résiduelles de comtés ou de divisions de recensement - suite						
Simcoe, Ont.	54,979	53,145	673	597	12.2	11.2
Wellington, Ont.	37,089	36,982	460	456	12.4	12.3
Wentworth, Ont.	29,446	28,210	351	261	11.9	9.3
Division No. 9, Man.	45,414	44,739	350	296	7.7	6.6
Division No. 16, Sask.	42,750	41,725	375	297	8.8	7.1
Division No. 8, Alta.	61,016	59,675	554	480	9.1	8.0
Division No. 4, C.B.	107,231	104,663	978	803	9.1	7.7

DISPOSITION DES TABLEAUX GENERAUX

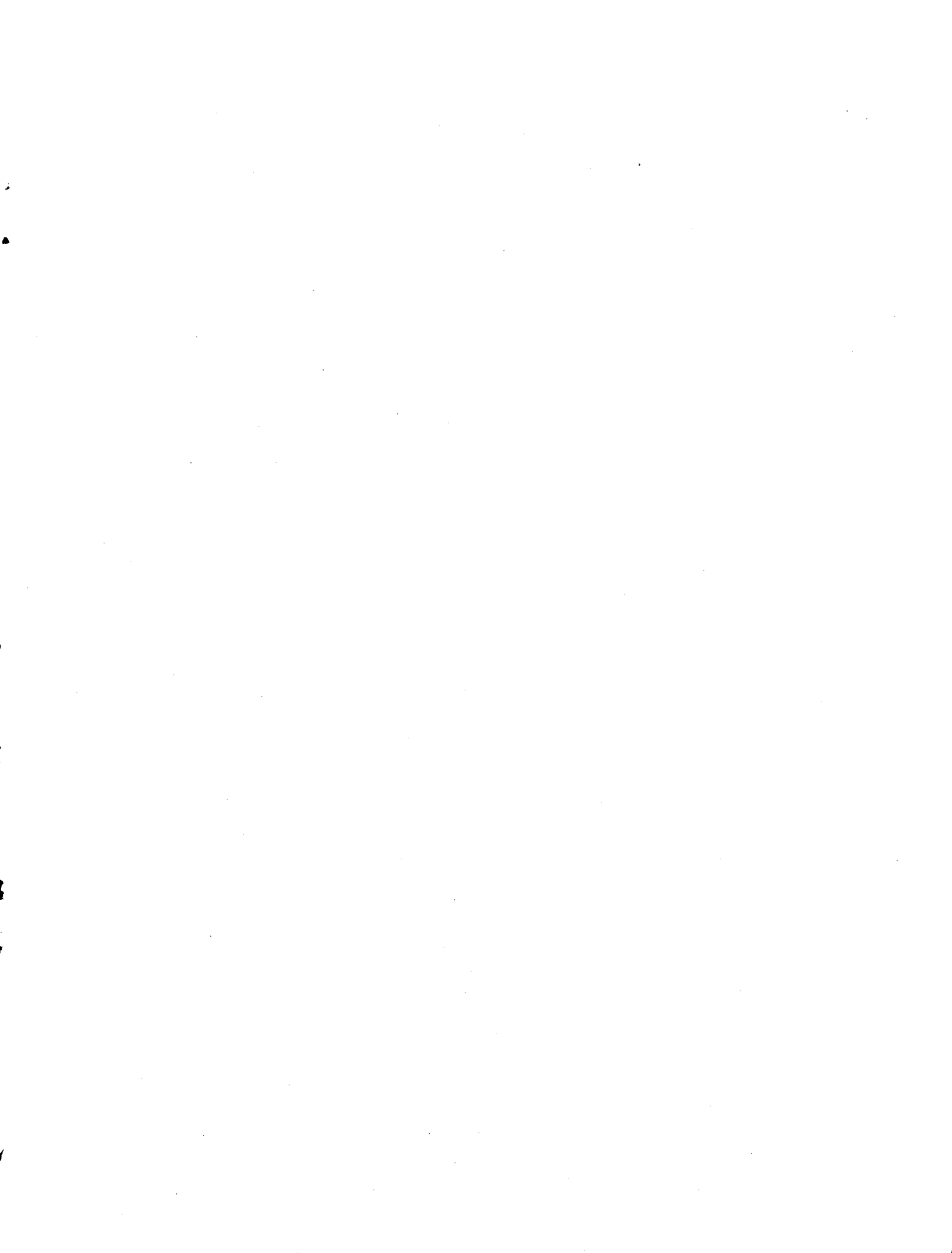
Il y a trois tableaux généraux:-

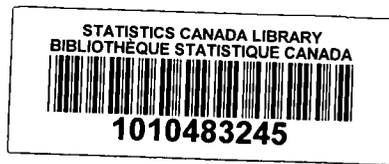
Tableau I - Mortalité infantile au Canada, selon le domicile des défunts, des cités et villes de 5,000 âmes et plus, et du reste des comtés ou divisions de recensement, 1930-32.

Tableau II - Décès à tous âges au Canada selon le domicile des défunts et taux de mortalité (bruts et standardisés) des cités et villes de 5,000 âmes et plus, et du reste des comtés ou divisions de recensement, 1930-32.

Tableau III - Décès au Canada classifiés selon le lieu du décès et le domicile du décédé par cités et villes de 5,000 âmes et plus, et le reste des comtés ou divisions de recensement, 1930-32.

On notera que le tableau III, sans taux, donne les détails du changement de classification, du lieu du décès au lieu du domicile pour le total des décès à tous âges.





CANADA
BUREAU FEDERAL DE LA STATISTIQUE
BRANCHE DE LA DEMOGRAPHIE

RAPPORT SPECIAL
RELATIF A
LA MORTALITE AU CANADA
SELON LES DOMICILES
1930 - 32

Publié par ordre de l'Hon. R. B. HANSON, K.C., M.P.,
Ministre du Commerce.

OTTAWA
1934