

La fièvre typhoïde a causé 90 décès, 4 de plus qu'en 1902; mais 40 de moins qu'en 1901 et 30 de moins qu'en 1900.
La bronchite a causé 224 décès, 6 de plus qu'en 1902.
La pneumonie, (y compris la broncho-pneumonie) a causé 528 décès, 16 de moins qu'en 1902.

Les décès dus aux naissances prématuées forment une proportion de 2.08 pour cent de la mortalité totale.

Au-dessous de 6 mois, la proportion est de 27.24 pour cent; de six mois à un an, 10.43 pour cent; de un an à deux, de 7.73 pour cent et de deux à cinq ans, de 4.97 pour cent; ce qui fait une proportion pour la mortalité générale au-dessous de 5 ans, de 52.48 pour cent sur le total des décès durant l'année. La mortalité au-dessous de cinq ans, durant l'année, a été, en janvier, de 249, en février, de 224, en mars, de 277, en avril, de 293, en mai, de 301, en juin, de 487, en juillet, de 536, en août, de 349, en septembre, de 238, en octobre, de 246, en novembre, de 200, et en décembre, de 248.

Un statisticien éminent de Berlin (Allemagne) rapportait que la mortalité infantile de son pays était beaucoup plus élevée que celle des autres pays environnans. En Suède, par exemple, disait-il, 7 à 8 pour cent des enfants meurent dans la première année de leur vie; en France, le nombre est de 15 pour cent, tandis qu'en Prusse ce taux est de 23.6 pour cent. Ce chiffre n'est surpassé que par celui de la Russie. Pour Montréal ce taux a été de 25.89 pour cent pour l'année 1903.

* * *

NATALITE. — BIRTH RATE.

Année / Year.	Nombre Total. Number.	Population Totale. Total Population.	Proportion par 1,000 habitants. Rate per 1,000 inhabitants.	Canadiens-français. French Canadians.	Population C.-F. F.C.	Proportion par 1,000 habitants. Rate per 1,000 inhabitants.	Autres catholiques. Other Catholics	Autre population catholique. Other catholic population.	Proportion par 1,000 habitants. Rate per 1,000 inhabitants.	Population protestante Protestant.	Proportion par 1,000 habitants. Rate per 1,000 inhabitants.
1887	8,249	189,051	43.63	6,023	108,819	55.34	1,001	32,254	31.03	1225	47,978
1888	8,658	201,743	42.91	6,284	114,908	54.68	1,083	35,527	30.48	1291	51,308
1889	8,680	210,000	41.33	6,263	119,612	52.36	1,067	36,981	28.85	1350	53,407
1890	8,672	216,300	40.09	6,357	123,200	51.59	1,036	38,090	27.19	1279	55,010
1891	9,576	218,268	43.87	7,047	127,108	55.44	1,139	37,098	30.70	1390	54,062
1892	9,454	224,816	42.05	6,882	130,921	52.56	1,055	38,211	27.63	1517	56,684
1893	10,080	231,560	43.53	7,254	134,865	53.78	1,174	39,364	29.80	1652	57,331
1894	10,714	241,748	44.29	7,891	141,739	55.67	1,126	40,701	27.64	1697	59,308
1895	10,055	249,000	40.38	7,072	145,991	48.44	1,32	41,922	27.00	1811	61,087
1896	9,592	256,470	37.40	6,971	150,370	46.35	1,127	43,181	26.09	1491	62,919
1898	9,184	264,164	34.76
1899	9,433	272,089	34.66	6,908	159,528	43.30	1,013	45,810	22.11	1512	66,751
1900	9,655	286,251	34.45	7,140	164,314	43.45	982	47,184	20.81	1533	68,753
1901	9,892	288,658	34.27	7,460	169,243	44.08	964	48,599	19.83	1468	70,86
1902	9,616	297,317	32.44	7,184	174,320	41.21	892	50,057	17.81	1570	72,910
	9,907	277,829	35.65	7,370	169,165	43.56	909	40,549	22.41	1628	68,115
	9,465	245,329	39.10	6,940	142,273	49.45	1,046	41,035	25.95	1497	60,364
											24.96

D'après le tableau des naissances ci-dessus, on constate que la moyenne de la natalité, durant les 16 dernières années, sans distinction d'autune nationalité, a été de 39.10 pour 1,000 de notre population. Les Canadiens-français fournissent une moyenne de 49.95; les autres catholiques, une moyenne de 25.95, et les protestants de 24.96 pour les 16 dernières années.

L'année dernière, le taux de la natalité, toutes les nationalités comprises, a été de 36.08 pour 1,000.

Canadiens-français, 43.64; autres catholiques, 30.69; protestants, 20.52.

Le nombre des décès, excédant celui des naissances, est de 3.375.

Parmi les Canadiens-français, le surplus des décès sur les naissances est de 2.541; parmi les autres catholiques ce surplus est de 337; chez les protestants, il est de 507.

Le taux de la natalité, pour 1903, a été de 36.08 pour 1,000 ou de 3.02 pour 1,000 moindre que le taux de la natalité moyenne pour les seize dernières années. Cependant, c'est le taux de natalité annuelle le plus élevé depuis 1896; il est de 0.43 pour 1,000 plus élevé que celui de 1902 et de 3.54 pour 1,000 plus élevé que celui de 1901.

Natalité dans quelques villes étrangères

Les taux de natalité, pour 1903, à New-Castle-upon-Tyne, de 33.4; à Manchester, de 31.1 pour 1,000 de la population; à Liverpool, de 32.8; à Glasgow, de 31.9; à Dublin, de 28.8; à Belfast, de 32.1; à Edimbourg, de 24.8; à Saint-Pétersbourg, de 29.4; à Paris, de 20.3; à New-York, de 25.4; à Londres, de 28.4; à Berlin, de 24.7; à Munich, de 33.2; à Vienne, de 28.8; à Trieste, de 31.7; à Moscou, de 31.6; à San-Francisco, de 14.1; et à Boston, de 26.6.

Typhoid fever caused 90 deaths, or 4 more than in 1902; but 40 less than in 1901, and 30 less than in 1900.

Bronchitis caused 224 deaths or 6 more than in 1902. Pneumonia (including broncho-pneumonia) caused 528 deaths, or 16 less than in 1902.

The deaths amongst the prematurely born formed 2.08 per cent. of the total mortality.

Under 6 months of age, the mortality formed 27.24 per cent. of the total; from 6 months to 1 year, 10.43 per cent; from 1 to 2 years, 7.73 per cent; from 2 to 5 years, 4.97 per cent; making a total percentage under 5 years of 52.48 per cent.

The mortality under 1 years of age was 249 in January, 224 in February, 277 in March, 293 in April, 301 in May, 487 in June, 536 in July, 349 in August, 238 in September, 246 in October, 200 in November and 248 in December.

An eminent statistician of Berlin reports that the infantile mortality in his country was much higher than in other neighbouring countries. In Sweden, for example, 7 to 8 per cent. of the children die during the first year of life; in France, 15 per cent, while in Prussia the rate is 23.6 per cent, a figure only exceeded by the rate in Russia; in Montreal, the rate in 1903 was 25.89 per cent.

* * *

Autres catholiques. Other Catholics	Autre population catholique. Other catholic population.	Proportion par 1,000 habitants. Rate per 1,000 inhabitants.	Population protestante Protestant.	Proportion par 1,000 habitants. Rate per 1,000 inhabitants.
1,001	32,254	31.03	1225	47,978
1,083	35,527	30.48	1291	51,308
1,067	36,981	28.85	1350	53,407
1,036	38,090	27.19	1279	55,010
1,139	37,098	30.70	1390	54,062
1,055	38,211	27.63	1517	56,684
1,174	39,364	29.80	1652	57,331
1,126	40,701	27.64	1697	59,308
1,32	41,922	27.00	1811	61,087
1,127	43,181	26.09	1491	62,919
.....
1,013	45,810	22.11	1512	66,751
982	47,184	20.81	1533	68,753
964	48,599	19.83	1468	70,86
892	50,057	17.81	1570	72,910
909	40,549	22.41	1628	68,115
1,046	41,035	25.95	1497	60,364

According to the above table of births, it will be seen that the mean birth-rate of the 16 past years, without distinction as to nationality, was 39.10 per 1000 of the population.

The French Canadian birth-rate was 49.95 per 1000, that of other Catholics 25.95 and of Protestants, 24.96 per 1000 for the past 16 years.

The total birth-rate for 1903, was 36.08 per 1000.

The rate for that year among French Canadians was 43.64 per 1000; other Catholics, 30.69 and Protestants, 20.52.

The excess of births over deaths was 3,375, distributed as follows:

French Canadians, 2541; other Catholics, 337 and Protestants, 507.

The birth-rate in 1903, was 36.08 per 1000, or 3.02 per 1000 less than the average for the preceding 16 years, and yet it is the highest rate since 1896. It is 0.43 per 1000 higher than in 1902, and 3.54 per 1000 higher than in 1901.

Birth-rate in certain foreign cities.

The birth-rate for 1903, in New-Castle-upon-Tyne was 31.1 per 1000; in Liverpool, 33.4; in Manchester, 32.1; in Glasgow, 31.9; in Dublin, 28.8; in Belfast, 32.1; in Edinburgh, 24.8; in St. Petersburg, 29.4; in Paris, 20.3; in New York, 25.4; in London, 28.4; in Berlin, 24.7; in Munich, 33.2; in Vienna, 28.8; in Trieste, 31.7; in Moscow, 31.6; in San Francisco, 14.1 and in Boston, 26.6.