

TABLE VIII.—RECAPITULATION WITH RATIOS OF MORTALITY ACCORDING TO CLASSES OF OCCUPATION.

CITIES. — VILLES.	Assumed Population. — Population Présumée.	INDUSTRIAL CLASS. — CLASSE INDUSTRIELLE.		LABOURERS. — JOURNALIERS.	
		Deaths.	Ratio per 1,000.	Deaths.	Ratio per 1,000.
		— Décès.	— Proportion par 1,000.	— Décès.	— Proportion par 1,000.
Montreal.....	200,000	2,263	11·81	1,254	6·27
Toronto.....	166,809	895	5·36	513	3·07
Quebec.....	64,350	676	10·50	441	6·85
Hamilton.....	44,299	337	7·60	120	2·70
Ottawa.....	41,000	226	5·51	197	4·80
Halifax.....	40,000	227	5·67	169	4·22
St. John, N.B.....	28,110	175	6·22	148	5·26
London.....	26,315	126	4·78	90	3·42
Winnipeg.....	25,038	102	4·06	148	5·89
Kingston.....	17,300	73	4·21	98	5·66
Victoria, B.C.....	15,000	70	4·66	24	1·60
Charlottetown.....	13,600	49	3·60	58	4·26
Brantford.....	13,054	107	8·19	39	2·98
Hull.....	12,000	67	5·58	290	24·16
Belleville.....	10,769	50	4·64	28	2·60
St. Thomas.....	10,476	33	3·15	19	1·81
Guelph.....	10,413	63	6·05	25	2·40
Three Rivers.....	10,000	63	6·30	93	9·30
Sherbrooke.....	9,177	53	5·77	104	11·33
Peterborough.....	8,989	62	6·89	30	3·33
Windsor, Ont.....	8,602	30	3·48	46	5·34
Chatham, Ont.....	8,329	36	4·32	47	5·64
Woodstock, Ont.....	8,314	63	7·57	23	2·76
Sorel.....	7,711	87	11·28	30	3·89
St. Hyacinthe.....	7,300	92	12·60	57	7·80
Galt.....	7,162	57	7·95	18	2·51
Fredericton.....	6,747	14	2·07	25	3·70

TABLEAU VIII.—RÉSUMÉ ET DISTRIBUTION DE LA MORTALITÉ SELON LES CLASSES DES OCCUPATIONS.

COMMERCIAL. — COMMERCIALE.		DOMESTIC. — DOMESTIQUE.		PROFESSIONAL. — PROFESSIONS.		OTHERS—AUTRES.	
Deaths.	Ratio per 1,000.	Deaths.	Ratio per 1,000.	Deaths.	Ratio per 1,000.	Deaths.	Ratio per 1,000.
— Décès.	— Proportion par 1,000.	— Décès.	— Proportion par 1,000.	— Décès.	— Proportion par 1,000.	— Décès.	— Proportion par 1,000.
1,276	6·38	295	1·47	310	1·55	822	4·11
511	3·06	74	·44	147	·88	358	2·14
356	5·53	22	·34	110	1·70	221	3·43
147	3·21	46	1·03	46	1·03	127	2·86
137	3·34	44	1·07	121	2·95	198	4·82
197	4·92	82	2·05	66	1·65	96	2·40
114	4·05	50	·71	33	1·17	55	1·24
72	2·73	6	·22	31	1·17	46	1·74
128	5·10	30	1·19	31	1·23	85	3·38
42	2·42	15	·86	22	1·27	28	1·61
76	5·06	34	2·23	17	1·13	34	2·26
28	2·05	4	·29	11	·80	22	1·61
22	1·68	7	·53	8	·61	31	2·37
47	3·91	2	·16	14	1·16	54	4·50
34	3·15	9	·83	11	1·02	32	2·97
50	4·77	3	·28	2	·19	19	1·81
21	2·01	10	·96	11	1·05	35	3·36
58	5·80	3	·30	15	1·50	41	4·10
32	3·48	5	·54	12	1·30	22	2·39
17	1·89	8	·83	3	·33	21	2·33
29	3·37	9	1·04	6	·69	14	1·62
23	2·76	2	·24	4	·48	17	2·04
14	1·68	1	·12	10	1·20	13	1·56
61	7·91			18	2·33	37	4·79
31	4·24	7	·95	19	2·60	48	6·57
14	1·95			9	1·25	40	5·58
12	1·77	6	·88	5	·74	21	3·11