

10.—Cas de certaines maladies à déclaration obligatoire et taux pour 100,000 habitants par province, 1958

Nos de la nomencl. internat.	Maladie	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Canada ¹		
												1958	1957	
NOMBRE DE CAS														
087	Varicelle.....	888	..	4,634	13,465	1,018	5,785	25,790	32,138
055	Diptérie.....	15	1	19	2	9	3	17	66	142
045-048	Dysenterie ²	6	67	6	18	159	152	127	28	54	942	1,562	1,179	1,179
046	ambienne.....	2	6	8	8
045	bacillaire.....	6	67	6	17	157	152	127	28	54	936	1,553	1,169	1,169
052	Encéphalomyélite infectieuse.....	8	1	2	5	7	2	2	2	27	33
80-483	Grippe épidémique.....	..	2,736	3,289	450	227	504	7,206	255,292
085	Rougeole.....	350	..	3,775	..	5,496	16,608	2,355	..	3,344	3,534	35,531	49,612	49,612
057	Méningite à méningocoques et méningococcémie.....	75	1	10	31	21	74	33	8	5	25	233	345	345
089	Oreillons.....	1,063	..	3,394	5,551	1,422	1,930	13,360	22,386	22,386
080	Poliomyélite épidémique.....	4	4	90	20	152	3	38	12	323	273 ²	273 ²
080.0	paralytique.....	4	4	79	20	107	1	22	12	249	178	178
080.1	non paralytique.....	11	..	45	2	16	..	74	65	65
086	Rubéole.....	365	3,407	667	..	2,259	833	7,531	16,652	16,652
050, 051	Fièvre scarlatine ³	607	400	2,987	27	733	2,707	1,001	370	998	1,270	11,118	8,693	8,693
054	Variole.....
001-019	Tuberculose.....	273	53	264	436	2,912	1,274	331	307	525	827	7,215	7,662	7,662
040, 041	Typhoïde et paratyphoïde.....	4	1	2	14	198	27	7	10	11	30	304	279	279
044	Fièvre ondulante.....	78	15	17	1	..	2	113	120	120
020-039	Maladies vénériennes.....	488	25	268	331	3,484	2,632	1,420	1,530	2,679	3,702	16,751	16,540	16,540
020-029	Syphilis.....	9	6	44	55	874	418	58	105	167	273	2,010	2,213	2,213
030-035	Blennorragie.....	479	19	224	276	2,610	2,213	1,362	1,424	2,516	3,426	14,733	14,313	14,313
036-039	Autres maladies vénériennes.....	1	..	1	2	3	8	14	14
056	Coqueluche.....	4	275	862	5	1,303	2,152	161	82	661	1,427	6,932	7,459	7,459
TAUX POUR 100,000 HABITANTS (POPULATION ESTIMÉE)														
087	Varicelle.....	125.1	..	94.9	232.0	117.0	374.7	186.7	239.1
055	Diptérie.....	3.4	0.2	0.4	..	1.0	0.3	1.4	0.4	0.9
045-048	Dysenterie ²	1.4	67.0	0.8	3.1	3.3	2.6	14.6	3.2	4.5	61.0	9.2	7.1	7.1
046	ambienne.....	0.4	..
045	bacillaire.....	1.4	67.0	0.8	2.9	3.2	2.6	14.6	3.2	4.5	60.6	9.1	7.0	7.0
052	Encéphalomyélite infectieuse.....	1.8	0.6	0.8	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2
480-483	Grippe épidémique.....	..	2,736.0	463.2	7.8	26.1	32.6	79.8	1,770.5
085	Rougeole.....	79.9	..	531.7	..	112.5	286.2	270.7	..	278.4	228.9	229.8	330.2	330.2
057	Méningite à méningocoques et méningococcémie.....	17.1	1.0	1.4	5.4	0.4	1.3	3.8	0.9	0.4	1.6	9.7	2.2	2.2
089	Oreillons.....	149.7	..	69.5	95.7	163.4	125.0	16.7	166.6	166.6
080	Poliomyélite épidémique.....	0.9	0.7	1.8	0.3	17.5	0.3	3.2	0.8	1.9	1.6 ²	1.6 ²
080.0	paralytique.....	0.9	0.7	1.6	0.3	12.3	0.1	1.8	0.8	1.5	1.0	1.0
086	Rubéole.....	7.5	58.7	78.7	..	188.1	54.0	51.1	110.8	110.8
050, 051	Fièvre scarlatine ³	138.6	400.0	420.7	4.7	15.0	46.6	115.1	41.7	83.1	82.3	65.0	52.5	52.5
054	Variole.....
001-019	Tuberculose ²	62.3	53.0	37.2	75.6	59.6	22.0	38.0	34.6	43.7	53.6	42.4	46.2	46.2
040, 041	Typhoïde et paratyphoïde.....	0.9	1.0	0.3	2.4	4.1	0.5	0.8	1.1	0.9	1.9	1.8	1.7	1.7
044	Fièvre ondulante.....	1.6	0.3	2.0	0.1	0.1	0.7	0.8
020-039	Maladies vénériennes.....	111.4	25.0	37.7	57.4	71.3	45.4	163.2	172.3	223.1	239.8	98.4	99.8	99.8
020-029	Syphilis.....	2.1	6.0	6.2	9.5	17.9	7.2	6.7	11.8	13.9	17.7	11.8	15.4	15.4
030-035	Blennorragie.....	109.4	19.0	31.5	47.8	53.4	38.1	166.6	160.4	209.0	221.9	86.5	86.4	86.4
036-039	Autres maladies vénériennes.....	0.1	0.2	0.2
056	Coqueluche.....	0.9	275.0	121.4	0.9	26.7	37.1	18.5	9.2	56.0	92.4	40.7	45.0	45.0

¹ Y compris le Yukon, mais non les Territoires du Nord-Ouest.² Comprend les cas non précisés.³ Comprend les cas d'angine à streptocoques.⁴ Moins de 0.05 pour 100,000 habitants.

La maladie dans le Service civil fédéral.—Une étude de l'incidence et de la durée de la maladie chez les fonctionnaires fédéraux est faite chaque année, à partir des statistiques fournies par les certificats médicaux, qui sont exigés dans tous les cas d'absence de