

Section 6.—Maladies transmissibles

Le Bureau fédéral de la statistique a commencé en 1933, à la demande du ministère des Pensions et de la Santé nationale et de concert avec les ministères provinciaux de la Santé, de faire rapport sur les maladies transmissibles au Canada. Depuis, la Division des statistiques vitales du Bureau s'est occupée de réunir et d'analyser chaque semaine les données sur les maladies transmissibles, sauf au cours d'une brève période en 1939-1940 durant laquelle le travail a été confié au ministère des Pensions et de la Santé nationale. Les analyses courantes s'étendent aux cas de maladie vénérienne signalés. Une formule uniforme est employée par toutes les provinces.

Le tableau 33 donne le nombre des cas de maladies transmissibles signalés au Bureau fédéral de la statistique par les ministères provinciaux de la Santé en 1948. La déclaration de deux maladies, la dysenterie et la rubéole, n'étant pas obligatoire dans toutes les provinces, leur total national appelle des réserves.

33.—Nombre des cas de certaines maladies transmissibles déclarés par les ministères provinciaux de la Santé, 1948

(Sauf les territoires)

Maladie	Î.P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Canada
Varicelle.....	—	2,032	247	8,149	17,258	2,991	2,175	2,802	6,110	41,764
Diphthérie.....	2	7	10	569	132	49	31	63	35	898
Dysenterie.....	—	—	1	97	17	22	4	5	32 ²	177
ambienne.....	—	—	1	22	9	6	—	3	—	40
bacillaire.....	—	—	1	75	8	16	4	2	31	136
Encéphalite (infectieuse).....	—	—	—	7	7	5	14	3	—	36
Influenza (épidémique).....	—	1,865	1	—	737	149	2	—	1,246	4,000
Rougeole.....	6	963	182	23,658	33,013	1,241	685	2,118	4,138	66,004
Méningite (méningococ- cique).....	1	8	12	41	53	15	13	6	24	173
Oreillons.....	—	828	86	7,576	9,440	2,067	2,125	1,456	1,023	24,601
Poliomyélite (épidémique)	1	29	10	46	372	142	84	359	125	1,168
Rubéole ³	—	17	—	1,523	826	37	87	290	405	3,185
Scarlatine.....	10	176	176	3,130	3,052	246	131	241	383	7,545
Petite vérole.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuberculose.....	74	286	576	4,899	1,576	1,491	543 ⁴	850	2,068	12,363
pulmonaire.....	s	274	570	4,760	b	1,479	414	850	1,919	10,286
non pulmonaire.....	s	12	6	139	s	12	89	—	149	411
Fièvre typhoïde et para- typhoïde.....	2	6	12	370	39	10	31	25	70	565
Fièvre ondulante.....	—	7	1	106	72	12	6	38	66	308
Maladies vénériennes.....	113	1,044	835	8,921	6,301	1,969	1,323	2,351	4,634	27,491
Syphilis.....	44	429	355	3,681	2,299	482	314	319	984	8,907
Blennorrhagie.....	69	615	480	5,239	4,002	1,487	1,006	2,032	3,617	18,547
Autres.....	—	—	—	1	—	—	3	—	33	37
Coqueluche.....	—	582	24	3,398	992	344	265	1,194	285	7,084

¹ Non déclarable au Nouveau-Brunswick. ² Comprend un cas dont le type n'est pas indiqué.

³ Déclaration non obligatoire au Nouveau-Brunswick et au Manitoba. ⁴ Comprend 36 cas dont le type n'est pas indiqué.

Section 7.—Accroissement naturel

De 1926 à 1930, le taux d'accroissement naturel au Canada (excédent des naissances sur les décès) était de 13 par 1,000 habitants. En partie à cause de la dépression, la natalité a baissé plus que la mortalité et le taux d'accroissement naturel est tombé à 9.7 en 1937. Depuis lors, le taux s'est élevé à 12.6 en 1940-1942, 14.5 en 1945, 17.5 en 1946, 19.2 en 1947 et 17.7 en 1948.

Le taux des provinces suit en général celui de l'ensemble du Canada. Au début, la Saskatchewan et le Québec avaient les taux les plus élevés. Les taux élevés des provinces des Prairies tenaient en partie à leur population relativement plus