

Sous-section 2.—Maladies à déclaration obligatoire*

Trois groupes de maladies figurant sur la liste des maladies à déclaration obligatoire établie par le Conseil fédéral d'hygiène ont continué à prédominer en 1966; il s'agit des maladies vénériennes (23,455 cas), de la scarlatine et de l'angine à streptocoques (20,022 cas) et de l'hépatite infectieuse et sérique (5,835 cas).

Le taux de déclaration des maladies vénériennes, qui est passé, de 1959 à 1964, de 97.3 à 121.6 pour 100,000 habitants, est tombé à 117.6 en 1965 et à 117.2 en 1966. La fréquence de l'hépatite infectieuse et sérique a diminué progressivement depuis plusieurs années pour arriver au taux de 29.2 pour 100,000 habitants, contre 33.7 l'année précédente. Par contre, la scarlatine et l'angine à streptocoques maintiennent leur courbe ascendante et leur fréquence a atteint 100 pour 100,000 habitants, contre seulement 69.4 en 1965 et 55.1 en 1964. De 1965 à 1966, on a noté diverses régressions du taux d'incidence de la diarrhée épidémique du nouveau-né, de la diphtérie, de la dysenterie, de l'encéphalite infectieuse, des intoxications alimentaires, de la méningite aseptique ou virale, du pemphigus du nouveau-né et de la tuberculose, à comparer aux légères augmentations, de 1964 à 1965. L'incidence de la brucellose, de la typhoïde et paratyphoïde a diminué de 1965 à 1966, mais les infections méningococques et la coqueluche ont augmenté.

* Rédigé à la section de l'hygiène publique, Division de la santé et du bien-être, Bureau fédéral de la statistique.

16.—Cas signalés de certaines maladies à déclaration obligatoire et taux pour 100,000 habitants, 1963-1966

Nos de la nomencl. internat.	Maladie	Cas				Taux pour 100,000 habitants			
		1963	1964	1965	1966	1963	1964	1965	1966
044	Brucellose (fièvre ondulante).....	57	54	38	21	0.3	0.3	0.2	0.1
764	Diarrhée épidémique du nouveau-né.....	98	114	128	140	0.9	1.0	1.1	0.7
055	Diphtérie.....	75	25	51	37	0.4	0.1	0.3	0.2
045, 046, 048	Dysenterie ¹	4,166	3,891	4,017	3,422	22.0	20.2	20.5	17.1
046	amibienne.....	20	50	51	47	0.1	0.3	0.3	0.2
045	bacillaire.....	1,448	1,346	1,827	1,914	7.7	7.0	9.3	9.6
082.0	Encéphalite infectieuse.....	58	5	91	4	0.5	²	0.5	²
049.0, 042.1, 049.2	Intoxications alimentaires..	1,116	1,582	1,728	1,728	9.0	12.5	13.5	8.6
092, N998.5	Hépatite infectieuse (sérique comprise).....	10,080	8,218	6,601	5,835	53.3	42.7	33.7	29.2
080.2, 082.1	Méningite aseptique ou virale.....	298	163	313	136	1.6	1.3	2.5	0.7
057	Infections méningococques	111	115	88	85	0.6	0.6	0.4	0.5
766	Pemphigus de nouveau-né (impétigo du nouveau-né).	3	11	39	10	²	0.1	0.3	²
056	Coqueluche.....	6,134	4,844	2,472	4,549	32.5	25.2	12.6	22.7
080.0, 080.1	Poliomyélite paralytique..	122	19	3	3	0.6	0.1	²	²
050, 051	Scarlatine et angine à streptocoques.....	9,992	10,605	13,591	20,022	52.5	55.1	69.4	100.0
001-019	Tuberculose.....	5,705	4,541	4,803	4,517	30.2	23.6	24.5	22.6
040, 041	Typhoïde et paratyphoïde.	147	195	158	127	0.8	1.0	0.8	0.6
	Maladies vénériennes ¹	22,199	23,401	23,016	23,455	117.5	121.6	117.6	117.2
030-034	Blennorrhagie.....	19,411	20,628	20,453	21,479	102.7	107.2	104.5	107.3
020-021.3, 023, 024, 026-029	Syphilis.....	2,785	2,771	2,560	1,970	14.7	14.4	13.1	9.8

¹ Autres cas et cas non précisés inclus.

² Moins de 0.05 pour 100,000 habitants.