

MÉNINGITE CÉRÉBRO-SPINALE.

Le tableau ci-après montre la régression saisonnière de la méningite cérébro-spinale observée dans la plupart des pays en mai, juin et juillet. Le nombre des cas est resté cependant plus élevé qu'au cours de la période correspondante de 1934 aux Etats-Unis, en Allemagne, en Pologne et en Tchécoslovaquie.

CEREBRO-SPINAL MENINGITIS.

The following table shows the seasonal decline of cerebro-spinal meningitis in most of the countries in May, June and July. However, the number of cases remained higher than that for the corresponding period of 1934 in the United States, Germany, Poland and Czechoslovakia.

CAS DE MÉNINGITE CÉRÉBRO-SPINALE DÉCLARÉS DANS DIVERS PAYS, 1933-1935.
CASES OF CEREBRO-SPINAL MENINGITIS REPORTED IN VARIOUS COUNTRIES, 1933-1935.

Périodes de quatre semaines Four-week Periods	Egypte Egypt		Soudan anglo-égyptien Anglo-Egyptian Sudan		Hong-Kong		Etats-Unis United States		Allemagne Germany		Angleterre et Pays de Galles England and Wales		Ecosse Scotland		Espagne Spain		Italie Italy		Pologne Poland	
	1933	1934	1933	1934	1933	1934	1933	1934	1933	1934	1933	1934	1933	1934	1933	1934	1933	1934	1933	1934
	1933	1934	1933	1934	1933	1934	1933	1934	1933	1934	1933	1934	1933	1934	1933	1934	1933	1934	1933	1934
Total (I-XIII)	1.603	627	274	3.307	192	242	2.835	2.311	598	1.015	1.695	1.115	395	381	249	189	512	557	530	526
X	26	16	2	0	6	10	130	135	30	115	70	48	17	16	12	11	25	23	31	28
XI	13	6	1	1	1	1	6	123	137	22	43	59	58	20	13	9	16	26	30	20
XII	30	13	1	22	11	2	157	129	38	60	80	51	20	18	16	6	29	43	20	25
XIII	38	12	1	35	11	7	171	204	41	55	78	63	39	23	11	8	26	30	26	30
I	87	24	4	228	15	5	210	312	69	96	119	78	32	25	14	7	43	42	42	43
II	97	45	11	422	27	16	227	528	74	120	127	67	38	29	11	19	66	75	61	78
III	161	44	17	711	54	20	225	658	110	151	100	88	45	36	19	27	55	99	58	167
IV	109	...	616	787	56	24	249	661	111	118	118	115	43	32	24	24	56	73	71	165
V	42	...	2.059	735	33	9	222	712	88	136	128	80	38	38	12	34	60	74	50	138
VI	28	...	427	105	14	11	180	572	80	140	82	82	32	21	23	17	42	56	43	133
VII	38	...	11	18	6	...	134	392	85	103	89	67	30	24	25	15	38	41	41	67
VIII	8	...	4	3	9	...	130	...	68	83	77	55	28	20	46	...	35	53
Mois Months	Canada		Corée Chosen		Japon Japan		Turquie Turkey		Danemark Denmark		France		Pays-Bas Netherlands		Suède Sweden		Tchécoslovaquie Czechoslovakia		Yougoslavie Yugoslavia	
	1933	1934	1933	1934	1933	1934	1933	1934	1933	1934	1933	1934	1933	1934	1933	1934	1933	1934	1933	1934
	1933	1934	1933	1934	1933	1934	1933	1934	1933	1934	1933	1934	1933	1934	1933	1934	1933	1934	1933	1934
Total (I-XII)	187	111	128	499	359	1.225	627	641	63	56	484	455	136	113	59	49	131	88	126	117
X	9	9	0	12	22	48	16	12	8	7	38	26	9	10	6	1	14	9	3	9
XI	9	9	4	7	18	48	28	27	3	7	29	17	14	10	3	5	10	1	8	6
XII	21	10	8	14	16	78	37	46	0	4	30	36	10	7	4	4	13	4	5	7
I	3	11	7	16	27	87	72	59	0	4	54	29	13	6	4	5	7	9	6	8
II	8	10	25	34	55	116	94	65	4	4	54	45	15	6	5	15	25	12	10	10
III	17	12	90	103	296	135	105	67	6	10	66	49	9	16	2	3	18	32	18	17
IV	17	9	129	77	224	167	79	67	7	9	40	36	14	8	0	13	26	11	15	8
V	7	...	106	50	147	131	83	30	5	5	38	34	7	3	4	5	10	21	15	8
VI	9	...	36	31	99	...	59	89	4	7	44	40	3	...	4	3	16	7	12	12
VII	7	...	18	...	67	...	31	...	3	9	27	26	7	...	3	5	2	11	9	5

Amérique : ETATS-UNIS. — Le nombre des cas enregistrés au cours des quatre semaines terminées le 13 juillet est tombé de 568 à 392. Ce dernier chiffre est encore le plus élevé observé au cours de cette période de l'année depuis 1929. Les Etats les plus atteints sont ceux de la Côte Atlantique-Sud et du groupe Centre nord-est.

Europe : ALLEMAGNE. — Au cours des 29 premières semaines de l'année (jusqu'au 20 juillet), pas moins de 908 cas et 400 décès ont été enregistrés, contre 635 cas et 298 décès pendant la période correspondante de 1934, et 406 cas avec 199 décès pendant celle de 1933. Le taux de léthalité apparent est de 44 % en 1935 et de 42 % en 1934.

Au cours des trois semaines terminées le 3 août, le nombre des cas a été de 35, 13 et 14, dont 20, 9 et 10 respectivement en Prusse.

POLOGNE. — Des 761 cas de méningite cérébro-spinale déclarés en Pologne au cours des 26 premières semaines de l'année, 131 se sont produits en Volhynie, 80 dans le département de Nowogrodek, 78 dans celui de Lublin et 72 dans le département de Kielce.

TCHÉCOSLOVAQUIE. — Des 130 cas enregistrés au cours des sept premiers mois de l'année (contre 68 de janvier à juillet 1934), 50 se sont produits en Bohême, 38 en Moravie et Silésie, 22 en Slovaquie et 20 en Russie subcarpathique.

America : UNITED STATES. — The number of cases recorded during the four weeks ended July 13th fell from 568 to 392. The latter figure is still the highest observed for this time of the year since 1929. The States most affected are those of the South Atlantic and East North Central Groups.

Europe : GERMANY. — During the first 29 weeks of the year (until July 20th), no less than 908 cases and 400 deaths were recorded, as against 635 cases and 298 deaths during the corresponding period of 1934, and 406 cases with 199 deaths during that of 1933. The apparent case-fatality rate is 44 per cent in 1935 and 42 per cent in 1934.

During the three weeks ended August 3rd, the number of cases was 35, 13 and 14, including 20, 9 and 10 respectively in Prussia.

POLAND. — Of the 761 cases of cerebro-spinal meningitis reported in Poland during the first 26 weeks of the year, 131 occurred in Volhynia, 80 in Novogrodek Department, 78 in Lublin Department and 72 in the Department of Kielce.

CZECHOSLOVAKIA. — Of the 130 cases recorded during the first seven months of the year (as compared with 68 from January to July 1934), 50 occurred in Bohemia, 38 in Moravia and Silesia, 22 in Slovakia and 20 in Sub-Carpathian Russia.