

INFORMATIONS ÉPIDÉMIOLOGIQUES

Poliomyélite

Alaska

7, 9 et 3 cas ont été déclarés pour les semaines terminées les 15, 22 et 29 novembre. 60 cas ont été enregistrés depuis le début de l'année, dont 55 depuis le 5 octobre. De 1939 à 1951, 111 cas avaient été enregistrés, y compris 62 en 1950 et 32 en 1951. (Voir *R.E.H.* N° 310.)

Australie

Pendant la semaine terminée le 29 novembre, 21 cas (2 décès) ont été déclarés en Nouvelle-Galles du Sud (district métropolitain combiné, 13 — 1 décès —; district sanitaire de la côte méridionale, 2 — 1 décès —; district sanitaire de Richmond-Tweed, 1; reste de l'Etat, 5) et 17 en Tasmanie (zone rurale, 14; Hobart, 2; Launceston, 1). La fréquence n'est pas connue dans le reste du pays. (Voir *R.E.H.* N° 312.)

Cambodge

7 et 7 cas ont été déclarés pour les semaines terminées les 22 et 29 novembre: 5 et 6 dans la province de Siemreap, 2 et 0 à Pnom-Penh, 0 et 1 dans la province de Kompong Cham. (Voir *R.E.H.* N° 311.)

Canada

45 cas (27 parétiques, 10 non parétiques et 8 non spécifiés) ont été déclarés pour la semaine terminée le 29 novembre, contre 77 pour la semaine précédente: Saskatchewan, 17 (8†, 6*); Manitoba, 10 (8†); Alberta, 8†; Colombie britannique, 8 (3†); Québec, 2*. (Voir *R.E.H.* N° 312.)

† Forme parétique.

* Forme non spécifiée.

Danemark

419 et 310 cas (172 et 139 parétiques) ont été déclarés pour chacune des périodes de deux semaines terminées les 26 novembre et 10 décembre. La répartition géographique est la suivante: Copenhague, 147 et 81 (55 et 40 parétiques); reste de l'île Seeland 61 et 71 (25 et 28); Jutland, 107 et 79 (46 et 36); Fionie, 69 et 59 (33 et 29); Laaland-Falster, 22 et 10 (9 et 4); Bornholm, 13 et 10 (4 et 2). (Voir *R.E.H.* N° 309.)

Espagne

11 et 17 cas (0 et 1 décès) ont été déclarés pour les semaines terminées les 15 et 22 novembre: 4 et 10 (1 décès) se sont produits dans les capitales de provinces et dans les villes de plus de 20.000 habitants, et 7 et 7 dans le reste du pays.

1.481 cas (110 décès) ont été enregistrés depuis le début de l'année. De 1940 à 1951, le nombre des cas déclarés chaque année était resté inférieur à 600, sauf en 1942 (741 cas) et en 1950 (1.705 cas). (Voir *R.E.H.* N° 311.)

Etats-Unis

595 cas ont été déclarés pour la semaine terminée le 6 décembre, contre 622 pour la semaine précédente et 378 pour la semaine correspondante en 1951. (Voir *R.E.H.* N° 312.)

Malte et Gozo

Du 7 septembre au 29 novembre, le nombre des cas déclarés s'est élevé, par période de quatre semaines, à, successivement, 3, 4 et 13*, contre 3 cas seulement du 1^{er} janvier au 6 septembre.

* Trois semaines.

EPIDEMIOLOGICAL NOTES

Poliomyelitis

Alaska

7, 9 and 3 cases were notified for the weeks ended 15, 22 and 29 November. 60 cases have been reported since the beginning of the year, of which 55 since 5 October. From 1939 to 1951, 111 cases had been recorded, including 62 in 1950 and 32 in 1951. (See *R.E.H.* No. 310.)

Australia

During the week ended 29 November, 21 cases (2 deaths) were reported in New South Wales (Metropolitan Combined District, 13 — 1 death —; South Coast Health District, 2 — 1 death —; Richmond-Tweed Health District, 1; remainder of State, 5) and 17 in Tasmania (rural area, 14; Hobart, 2; Launceston, 1). Figures relating to the incidence in the rest of the country are not yet known. (See *R.E.H.* No. 312.)

Cambodia

7 and 7 cases were notified for the weeks ended 22 and 29 November: 5 and 6 in Siemreap province, 2 and 0 in Pnom-Penh, 0 and 1 in Kompong Cham province. (See *R.E.H.* No. 311.)

Canada

45 cases (27 paretic, 10 non-paretic and 8 unspecified) were reported for the week ended 29 November, compared with 77 for the preceding week: Saskatchewan, 17 (8†, 6*); Manitoba, 10 (8†); Alberta, 8†; British Columbia, 8 (3†); Quebec, 2*. (See *R.E.H.* No. 312.)

† Paretic.

* Type unspecified.

Denmark

419 and 310 cases (172 and 139 paretic) were reported for each of the two-week periods ended 26 November and 10 December. Geographical distribution is as follows: Copenhagen, 147 and 81 (55 and 40 paretic); rest of Zealand, 61 and 71 (25 and 28); Jutland, 107 and 79 (46 and 36); Fünen, 69 and 59 (33 and 29); Laaland-Falster, 22 and 10 (9 and 4); Bornholm, 13 and 10 (4 and 2). (See *R.E.H.* No. 309.)

Spain

11 and 17 cases (0 and 1 death) were notified for the weeks ended 15 and 22 November: 4 and 10 (1 death) occurred in the capitals of provinces and in the towns with more than 20,000 inhabitants, and 7 and 7 in the rest of the country.

1,481 cases (110 deaths) have been notified since the beginning of the year. From 1940 to 1951, yearly notifications were lower than 600, except in 1942 (741 cases) and in 1950 (1,705 cases). (See *R.E.H.* No. 311.)

United States

595 cases were notified for the week ended 6 December, as compared with 622 for the preceding week and 378 for the corresponding week in 1951. (See *R.E.H.* No. 312.)

Malta and Gozo

The number of cases notified each four-week period from 7 September to 29 November was, successively, 3, 4 and 13*, as against 3 cases only from 1 January to 6 September.

* Three weeks.

D'autre part, de 1932 à 1951, le nombre des cas déclarés en septembre, octobre et novembre, avait été généralement nul ou inférieur à celui enregistré pendant ces mêmes mois en 1952, sauf en 1950, où, pour ces mêmes mois, 32, 33 et 25 cas furent enregistrés.

Nouvelle-Zélande

65 cas (2 décès) ont été déclarés pour la semaine terminée le 29 novembre. Répartition par districts sanitaires: Auckland, 18, Wellington, 15; Palmerston North, 6 (2); Christchurch et Hamilton, 5 chacun; Dunedin, Gisborne et Whangarei, 3 chacun; Greymouth et Timaru, 2 chacun; Invercargill, Nelson et Tauranga, 1 chacun. (Voir *R.E.H.* N° 312.)

Portugal

5 cas ont été déclarés en novembre, contre 9 (3 décès) en octobre et 19 (2 décès) en septembre. Un d'entre eux seulement s'est produit en septembre à Lisbonne.

A la mi-décembre, il n'existait plus aucun foyer de la maladie. (Voir *R.E.H.* N° 306.)

Royaume-Uni

En Angleterre et Pays de Galles, 48 cas paralytiques et 10 cas non paralytiques ont été déclarés pour la semaine terminée le 6 décembre, contre, respectivement, 56 et 21 pour la semaine précédente. (Voir *R.E.H.* N° 312.)

Viet-nam

17 cas ont été déclarés en octobre dans le centre Viet-nam et 1 dans le Sud Viet-nam. Aucun décès. (Voir *R.E.H.* N° 308.)

Diphthérie

Hong-kong

Du 2 au 29 novembre le nombre des cas déclarés chaque semaine s'est élevé, successivement, à 34, 30, 44 et 39 (6, 8, 5 et 6 décès). Les deux derniers chiffres sont les plus élevés enregistrés pour les semaines correspondantes depuis janvier 1946. (Voir *R.E.H.* N° 310.)

Macao

107 cas (27 décès) ont été enregistrés depuis le début de l'année, dont, par période de quatre semaines, successivement, depuis le 10 août, 4 (1 décès), 9 (1 décès), 6 et 17 (5 décès).

De janvier 1945 à décembre 1950, on avait enregistré 194 cas (70 décès). En 1951, 89 cas (40 décès) furent déclarés, dont 41 (19 décès) en novembre-décembre.

Turquie

Depuis le 1^{er} août, date qui marque le début de la poussée saisonnière, le nombre des cas déclarés s'est élevé, chaque mois, à, successivement, 38, 93 et 183 (2, 7 et 20 décès). Les deux derniers chiffres sont les plus élevés enregistrés pour septembre et octobre depuis 1927, sauf en 1928 et en 1934 (144 et 96 déclarations).

Des 93 et 183 cas (7 et 20 décès), 15 et 55 (2 décès) se sont produits dans la province d'Istanbul, 10 et 23 (1 décès) dans celle d'Izmir et 10 (1 décès) et 8 dans celle d'Ankara.

Fièvres typhoïde et paratyphoïdes

Turquie

1.196 cas (43 décès) de fièvre typhoïde et 100 cas (4 décès) de fièvres paratyphoïdes ont été déclarés en octobre. Ce sont les chiffres les plus élevés enregistrés pour octobre depuis 1924.

On the other hand, from 1932 to 1951, notifications in September, October and November were either nil or lower than in 1952, except in 1950, when, in the corresponding period, 32, 33 and 25 cases were recorded.

New Zealand

65 cases (2 deaths) were reported for the week ended 29 November. Distribution by health districts: Auckland, 18; Wellington, 15; Palmerston North, 6 (2); Christchurch and Hamilton, 5 each; Dunedin, Gisborne and Whangarei, 3 each; Greymouth and Timaru, 2 each; Invercargill, Nelson and Tauranga, 1 each. (See *R.E.H.* No. 312.)

Portugal

5 cases were reported in November, as against 9 (3 deaths) in October and 19 (2 deaths) in September. One only occurred in September in Lisbon.

By the middle of December, no foci of the disease existed. (See *R.E.H.* No. 306.)

United Kingdom

48 paralytic and 10 non-paralytic cases were notified in England and Wales for the week ended 6 December, compared with 56 and 21, respectively, for the preceding week. (See *R.E.H.* No. 312.)

Viet Nam

17 cases were notified in October in Central Viet Nam and 1 in South Viet Nam. There were no deaths. (See *R.E.H.* No. 308.)

Diphtheria

Hong Kong

From 2 to 29 November, weekly notifications were, successively, 34, 30, 44 and 39 (6, 8, 5 and 6 deaths).

The last two figures are the highest recorded for the corresponding weeks since January 1946. (See *R.E.H.* No. 310.)

Macao

107 cases (27 deaths) have been recorded since the beginning of the year. Of these, 4 (1 death), 9 (1 death), 6 and 17 (5 deaths) occurred in the successive four-week periods since 10 August.

From January 1945 to December 1950, 194 cases (70 deaths) had been notified. In 1951, 89 cases (40 deaths) were recorded, of which 41 (19 deaths) in November-December.

Turkey

Since the beginning of August, when the present seasonal outbreak started, the number of cases reported monthly was, successively, 38, 93 and 183 (2, 7 and 20 deaths). The last two figures are the highest recorded for September and October since 1927, except in 1928 and 1934 (144 and 96 notifications).

Of the 93 and 183 cases (7 and 20 deaths), 15 and 55 (2 deaths) occurred in Istanbul province, 10 and 23 (1 death) in Izmir province, and 10 (1 death) and 8 in Ankara province.

Typhoid and paratyphoid fevers

Turkey

1,196 cases (43 deaths) of typhoid fever and 100 cases (4 deaths) of paratyphoid fevers were notified in October. These are the highest figures recorded for October since 1924.

Le nombre des cas de fièvre typhoïde a été supérieur à 30 dans les provinces suivantes: Erzeroum, 123; Ankara, 102 (7 décès); Istanbul, 86 (1 décès), Sivas, 73 (3 décès); Kütakya, 43 (3 décès); Denizli, 40 (5 décès); Siirt, 37; Van, 36; Kars, 34; Konya, 34 (1 décès); Malatya, 31 (5 décès); Eskisehir, 31 (1 décès). Dans cinq provinces seulement (Coruh, Hakari, Mardin, Tekirdag et Tunceli), la fréquence a été nulle.

Des 100 cas (4 décès) de fièvres paratyphoïdes, 22 (1 décès) se sont produits dans la province d'Ankara, 10 (1 décès) dans celle d'Istanbul, 10 dans celle de Trabzon et 9 dans celle de Hatay. Aucun cas n'a été enregistré dans plus de la moitié des soixante-trois provinces du pays. (Voir *R.E.H.* N° 310.)

Grippe

Danemark

Selon de récentes informations, aucune situation épidémique n'existe au Danemark en ce qui concerne la grippe. Un certain nombre de cas précédemment signalés comme dus à cette maladie pourraient en réalité être rapportés à d'autres causes (poliomyélite non paralytique par exemple). (Voir *R.E.H.* N° 309.)

Gambie

13 et 27 cas ont été enregistrés pour les semaines terminées les 22 et 29 novembre, tous dans le district de Bathurst. On ignore quel est le virus responsable. (Voir *R.E.H.* N° 311.)

Guyane britannique

101 et 85 cas (aucun décès) ont été enregistrés pour les semaines terminées les 11 et 18 octobre: 98 et 82 dans le comté de Demerara, 2 et 2 dans le comté de Berbice, 1 et 1 dans celui de Essequelo. (Voir *R.E.H.* N° 311.)

Malte et Gozo

41 cas (Malte, 39; Gozo, 2), sans décès, ont été déclarés pour la semaine terminée le 22 novembre, contre 16 pour la semaine précédente. (Voir *R.E.H.* N° 312.)

Scarlatine

Etats-Unis

2.948 cas de scarlatine et d'angine streptococcique déclarés pour la semaine terminée le 6 décembre, contre 2.201 pour la semaine précédente et 1.530 pour la semaine correspondante de 1951. Les plus grands nombres de déclarations ont encore été enregistrés dans les Etats suivants: Texas, 577; Nouveau-Mexique, 280; New-York, 144; Ohio, 144, Michigan, 126. De plus, 120 cas ont été enregistrés dans le Maine, contre 16 pour la semaine précédente. (Voir *R.E.H.* N° 312.)

The following provinces reported more than 30 cases of typhoid fever: Erzerum, 123; Ankara, 102 (7 deaths); Istanbul, 86 (1 death); Sivas, 73 (3 deaths); Kütakya, 43 (3 deaths); Denizli, 40 (5 deaths); Siirt, 37; Van, 36; Kars, 34; Konya, 34 (1 death); Malatya, 31 (5 deaths); Eskisehir, 31 (1 death). In five provinces only (Coruh, Hakari, Mardin, Tekirdag and Tunceli), the incidence was nil.

Out of the 100 cases (4 deaths) of paratyphoid fevers, 22 (1 death) occurred in Ankara province, 10 (1 death) in Istanbul province, 10 in Trabzon province and 9 in Hatay province. No cases were recorded in more than half of the sixty-three provinces of the country. (See *R.E.H.* N° 310.)

Influenza

Denmark

According to recent information, no influenza epidemic is present in Denmark. A certain number of cases attributed recently to this disease were due to other causes (non-paralytic poliomyelitis, for example). (See *R.E.H.* N° 309.)

Gambia

13 and 27 cases, all in Bathurst district, were recorded for the weeks ended 22 and 29 November. The virus involved is not known. (See *R.E.H.* N° 311.)

British Gulana

101 and 85 cases (no deaths) were recorded for the weeks ended 11 and 18 October: 98 and 82 in Demerara county, 2 and 2 in Berbice county, 1 and 1 in Essequelo county. (See *R.E.H.* N° 311.)

Malta and Gozo

41 cases (Malta, 39; Gozo, 2), with no deaths, were notified for the week ended 22 November, as against 16 for the preceding week. (See *R.E.H.* N° 312.)

Scarlet Fever

United States

2,948 cases of scarlet fever and streptococcal sore throat were notified for the week ended 6 December, as against 2,201 for the preceding week and 1,530 for the corresponding week in 1951. Large numbers continue to be reported in Texas (577), New Mexico (280), New York (144), Ohio (144), Michigan (126). There were also 120 notifications in Maine, as against 16 for the preceding week. (See *R.E.H.* N° 312.)