

VARIOLE.

Amérique : AMÉRIQUE DU SUD. — Dans la plupart de ces pays, des renseignements réguliers concernant les maladies épidémiques ne sont reçus que des villes les plus importantes. Toutefois, le fait que pendant l'année en cours, à peine quelques notifications de cas de variole ont été reçues de l'Amérique du Sud, tend à faire supposer que la maladie est très peu fréquente. Les seuls cas qui aient été déclarés se sont produits : 3 au Venezuela au début de l'année, et 18 dans l'Équateur; les derniers ont été signalés en mai. La variole n'a pas été signalée à *Rio de Janeiro* depuis octobre 1927, ni à *Bahia* depuis décembre 1926. La maladie semble également avoir disparu complètement au Chili, où aucun cas n'a été enregistré depuis mars 1927.

ÉTATS-UNIS. — Pendant la semaine se terminant le 17 septembre, 225 cas de variole ont été enregistrés, contre 230 pendant la semaine précédente. La plus grande partie de ces cas se sont produits dans les États du centre nord-est et de la côte du Pacifique.

Asie : ADEN. — Un cas de variole seulement a été déclaré pendant la semaine se terminant le 14 septembre.

INDE. — Les renseignements concernant la semaine se terminant le 14 septembre ne font ressortir aucun changement dans la situation quant à la variole dans les ports de l'Inde : 8 cas et 3 décès ont été déclarés à *Karachi*, 6 cas et 5 décès à *Bombay*, 4 cas à *Cochin*, 16 cas et 7 décès à *Madras*, et 9 cas et 6 décès à *Calcutta*. En outre, 2 cas se sont produits à *Moulmein* et 1 cas à *Negapatam*, tandis que les autres ports sont restés indemnes de variole.

La fréquence de la variole est en décroissance dans tout le pays, comme c'est généralement le cas à cette époque de l'année. Le nombre de cas diffère peu de celui enregistré pendant la saison correspondante, l'année dernière. C'est ainsi que pendant les deux semaines se terminant le 3 août, 3,671 cas et 988 décès ont été déclarés, contre 3,755 cas et 1,055 décès pendant la période correspondante de l'année précédente. Ce n'est que dans la Présidence de *Bombay* que la variole a sévi avec beaucoup d'intensité. Le nombre de cas enregistrés, aussi bien dans la partie septentrionale que dans la partie méridionale de la province, est assez élevé pour la saison; la fréquence la plus élevée a été remarquée dans le district de *East Khandesh*. La maladie continue à être assez fréquente dans la Présidence de *Madras*. La poussée épidémique qui s'est produite au début de l'année dans la province de *Bihar* est presque terminée, et les Provinces Unies sont à peu près indemnes de variole.

INDES NÉERLANDAISES. — Pendant la semaine se terminant le 14 septembre, 3 décès dus à la variole ont été déclarés à *Batavia*; des cas sporadiques se sont produits dans cette ville depuis le milieu de juillet. Quatre cas et 2 décès ont été enregistrés à *Macassar*, où la maladie est assez fréquente depuis le début d'avril. Tous les autres ports sont restés indemnes de variole. Pendant la seconde quinzaine de juillet, une poussée de variole a été enregistrée dans l'île de *Timor*; 30 cas et 7 décès ont été déclarés.

INDOCHINE. — Ainsi que l'on pouvait le supposer, la fréquence de la variole qui a été exceptionnellement élevée pendant la première moitié de 1929, a diminué à mesure que la saison avançait. Le maximum (895 cas) a été atteint en avril; en août, 330 cas ont été déclarés; la plupart se sont produits dans les parties est et sud du pays. A titre de comparaison il est intéressant de noter que 43 cas seulement avaient été déclarés en août 1928.

Europe : ANGLETERRE ET PAYS DE GALLES. — Au cours des dernières semaines, la situation quant à la variole a peu changé: 150 cas ont été déclarés pendant la semaine se terminant le 7 septembre; 51 de ces cas se sont produits à *Londres* et dans sa banlieue. Aucun décès dû à la variole n'a été enregistré dans les villes.

SMALLPOX.

America : SOUTH AMERICA. — In most of these countries current information regarding the incidence of epidemic diseases is received only from the larger towns. The fact that during the current year practically no notification of smallpox has been received from South America shows, nevertheless, that it must now be of very rare occurrence. The only cases of which reports have been received were 3 cases early in the year in Venezuela and 18 cases in Ecuador, the last of which occurred in May. There has been no smallpox at *Rio de Janeiro* since October 1927, and at *Bahia* since December 1926. The disease seems to have disappeared also from Chile where no case has been notified since March 1927.

UNITED STATES. — Two hundred and twenty-five smallpox cases were reported during the week ended September 17th, as compared with 230 cases during the previous week. A large majority of the cases occurred in the East North-Central States and in the Pacific Coast States.

Asia : ADEN. — Only 1 smallpox case was reported during the week ended September 14th.

INDIA. — Returns for the week ended September 14th show no change of the smallpox situation in Indian ports: 8 cases and 3 deaths were reported at *Karachi*; 6 cases and 5 deaths at *Bombay*; 4 cases at *Cochin*; 16 cases and 7 deaths at *Madras* and 9 cases and 6 deaths at *Calcutta*. There were, furthermore, 2 cases at *Moulmein* and 1 case at *Negapatam*, while the other ports were free from smallpox.

The incidence of smallpox is decreasing everywhere in India, as it generally does at this time of the year. The number of cases differs very little from the corresponding season last year. Thus, during the two weeks ended August 3rd, 3,671 cases and 988 deaths were reported, as compared with 3,755 cases and 1,055 deaths during the corresponding period of the previous year. Only in the *Bombay* Presidency is there any considerable prevalence of smallpox. The number of cases reported was relatively important for the season, both in the northern and southern part of the Presidency; the incidence was highest in the district of *East Khandesh*. Smallpox continues also to be rather prevalent in the *Madras* Presidency. The epidemic which occurred in *Bihar* early in the year has nearly come to an end, and the *United Provinces* are practically free from smallpox.

DUTCH EAST INDIES. — Three deaths from smallpox were reported during the week ended September 14th at *Batavia* where sporadic cases have occurred since the middle of July. There were 4 cases and 2 deaths at *Macassar* where the disease has been prevalent since the beginning of April. All other ports of the islands were free from smallpox. A smallpox outbreak was reported in the island of *Timor* in the second half of July; 30 cases and 7 deaths were notified.

INDO-CHINA. — The incidence of smallpox which was exceptionally high during the first half of 1929, decreased, as might be expected, with the progress of the season. The maximum was reached in April with 895 cases; in August, 330 cases were reported, mostly in the southern and eastern part of the country. For comparison it may serve to remark that only 43 cases were reported in August 1928.

Europe : ENGLAND AND WALES. — There has been little change in the smallpox situation in recent weeks; 150 cases were reported during the week ended September 7th, of which 51 in *London* and suburbs. There were no deaths from smallpox in the towns.