

GRIPPE¹

Amérique

Etats-Unis d'Amérique. — A la date du 21 décembre 1968, 47 états (tous les états excepté Hawaï, la Louisiane et le Mississippi) avaient rapporté une ou plusieurs poussées d'affections d'allure grippale. De vastes épidémies avaient été rapportées dans 23 états, des épidémies régionales dans 10 états, et des poussées isolées dans 14 états. Les états qui ont présentés de vastes épidémies sont situés principalement dans les divisions du Moyen-Atlantique, des Montagnes et du Pacifique, cependant que la division du Sud-Atlantique et les divisions centre sud-est et centre sud-ouest présentent une activité grippale plus réduite. Pendant la semaine terminée le 21 décembre 1968, on a observé une mortalité excessive par pneumonie et grippe dans toutes les divisions géographiques excepté la division centre sud-est.

¹ Informations du Service des Maladies à Virus et du Service de la Surveillance épidémiologique et de la Quarantaine.

INFLUENZA¹

America

United States of America. — As of 21 December 1968, 47 States (all but Hawaii, Louisiana, and Mississippi) have reported one or more outbreaks of influenza-like illness. Widespread occurrence has been reported in 23 States, regional occurrence in 10 States, and isolated occurrence in 14 States. The States with widespread occurrence are located predominantly in the Middle Atlantic, Mountain, and Pacific Divisions, while the South Atlantic, East South Central, and West South Central Divisions have the least influenza activity. During the week ended on 21 December 1968, excess pneumonia-influenza mortality was observed in all geographical divisions except the East South Central.

¹ Notes from Virus Diseases and Epidemiological Surveillance and Quarantine Units.

VARIOLE

Europe

Royaume-Uni. — L'administration sanitaire a informé l'OMS le 21 décembre qu'un enfant pakistanais de six mois avait été isolé le jour même dans un hôpital avec un diagnostic de variole suspecte modifiée par une vaccination récente. L'enfant était arrivé de Karachi à l'aéroport de Londres le 18 décembre; l'avion avait fait escale à Beyrouth et Francfort. Le 24 décembre l'administration sanitaire a informé l'OMS que le diagnostic n'avait pas été confirmé par les examens de laboratoire. Il ne s'agissait pas de variole.

SMALLPOX

Europe

United Kingdom. — The health administration informed WHO on 21 December that a six-month old Pakistani boy had been isolated the same day in hospital with suspected smallpox modified by recent vaccination. The boy arrived in London airport on 18 December from Karachi via Beirut and Frankfurt. On 24 December WHO was informed by the health administration that laboratory investigations had failed to confirm the diagnosis. The illness was not smallpox.