

INFORMATIONS ÉPIDÉMIOLOGIQUES

GRIPPE

Europe

Norvège. — Une épidémie à virus A2 a commencé début février à Bardufoss, dans le nord de la Norvège.

Pologne. —¹ Une épidémie très importante de grippe B a sévi en Pologne de décembre 1961 à février 1962. Elle débuta pendant la première décade de décembre dans la région minière du sud, s'étendit à toutes les provinces et à toutes les grandes villes et atteignit son paroxysme à mi-janvier.

En janvier, plus de deux millions de cas cliniques furent rapportés, soit un peu plus que pendant les mois d'octobre et novembre 1957 pour la pandémie de grippe à virus A2.

Jusqu'à maintenant, 18 souches de grippe B ont été isolées dans diverses grandes villes, dont 4 à partir de liquide céphalo-rachidien. La structure antigénique est proche de celle d'une souche B isolée en Tchécoslovaquie en 1959, ainsi que de celle de la souche B (Johannesburg) 58. Les résultats sérologiques correspondent aux identifications virologiques.

A Varsovie, une souche A2 a été isolée chez une personne âgée, dont les examens sérologiques ont montré une augmentation significative d'anticorps pour le virus A2.

¹ Voir REH N° 4, p. 50.

EPIDEMIOLOGICAL NOTES

INFLUENZA

Europe

Norway. — An epidemic of Influenza due to Virus A2 began at the beginning of February, at Bardufoss, in the north of the country.

Poland. —¹ An extensive outbreak of Influenza B occurred in Poland between early December 1961 and February 1962. It began in the southern part of the country (in a mining region) and then spread to all provinces and cities. It reached its peak in the middle of January.

Over two million clinical cases were reported in January, rather more than the number recorded in October and November 1957 during the pandemic due to Virus Type A2.

18 strains of Virus B from various cities have already been isolated. Four of them were from cerebrospinal fluids. The antigenic structure of the strains is closely related to that of a strain of Type B isolated in Czechoslovakia, in 1959, and to that of the B/Johannesburg/58 strain. The serological findings correspond to the results of the virus isolations.

In Warsaw, a Virus Type A2 strain was isolated from one elderly person who also had a significant antibody rise towards A2 virus.

¹ See WER No. 4, p. 50.