

INFLUENZA

CANADA (20 December 1986) —¹ Influenza A(H1N1) virus was isolated during outbreaks in schools in Alberta and from a sporadic case in Saskatchewan during December.

CHINA (2 February 1987). — The influenza season has been very calm with only a few sporadic cases of influenza confirmed by virus isolation. These were 8 cases of influenza A(H1N1) and 1 of influenza A(H3N2) in patients aged from 5 to 50 years, from Beijing and Qingdao Cities and from the Province of Guizhou.

GERMANY, FEDERAL REPUBLIC OF (1 February 1987) —² Influenza A(H1N1) virus has been isolated from 19 cases in children under 15 years of age during outbreaks in Lower Saxony since early December. Most cases were confirmed in the past 3 weeks.

FINLAND (31 January 1987). —¹ The outbreaks of influenza A(H1N1) have declined all over the country but some activity was still registered in a few localities in the past week.

HONG KONG (27 December 1986). —² Influenza A(H1N1) virus was isolated from a sporadic case in a young adult in the past week.

ITALY (31 January 1987). —² Influenza A(H1N1) virus was isolated from a sporadic case in Parma and from 3 cases in Rome in mid-January.

NETHERLANDS (31 January 1987). —³ Morbidity from influenza-like illness reported by physicians participating in influenza surveillance has increased slightly and reached 20 per 10 000 population in the fourth week of January. Influenza A(H1N1) virus has been isolated from 3 cases under 20 years of age and from 2 in the age group 35-44 years.

NORWAY (24 January 1987). —² Influenza activity has declined and the weekly number of cases is close to non-epidemic levels. Some activity was, however, still registered in the southern part of the country in the past week. All cases confirmed in the laboratory during the season have been influenza A(H1N1).

SWEDEN (24 January 1987). —³ Influenza has spread moderately causing local outbreaks. Further cases of influenza A(H1N1) have been confirmed by isolation of the virus or antigen detection.

¹ See No 4, 1987, pp 18-19

² See No 1/2, 1987, p. 1

³ See No. 3, 1987, p. 11.

GRIPPE

CANADA (20 décembre 1986). —¹ En décembre, le virus grippal A(H1N1) a été isolé au cours de poussées dans des écoles de l'Alberta ainsi que chez un cas sporadique au Saskatchewan.

CHINE (2 février 1987). La saison grippale a été très calme, seuls quelques cas sporadiques de grippe ayant été confirmés par isolement du virus. Il s'agissait de 8 cas de grippe A(H1N1) et d'un cas de grippe A(H3N2) chez des malades de 5 à 50 ans, dans les villes de Beijing et Qingdao, et dans la province de Guizhou.

ALLEMAGNE, RÉPUBLIQUE FÉDÉRALE D' (1^{er} février 1987). —² Le virus grippal A(H1N1) a été isolé chez 19 cas, des enfants de moins de 15 ans, au cours de poussées qui se sont produites en Basse-Saxe depuis le début de décembre. La plupart de ces cas ont été confirmés au cours des 3 semaines précédentes.

FINLANDE (31 janvier 1987). —¹ Les poussées de grippe A(H1N1) ont décliné dans l'ensemble du pays, mais une certaine activité était encore enregistrée la semaine précédente dans un petit nombre de localités.

HONG KONG (27 décembre 1986). —² Le virus grippal A(H1N1) a été isolé chez un cas sporadique, un jeune adulte, au cours de la semaine précédente.

ITALIE (31 janvier 1987). —² A la mi-janvier, le virus grippal A(H1N1) a été isolé chez un cas sporadique à Parme et chez 3 cas à Rome.

PAYS-BAS (31 janvier 1987). —³ La morbidité due à une affection de type grippal, signalée par des médecins participant à la surveillance de la grippe, s'est légèrement accrue pour atteindre 20 cas pour 10 000 habitants dans la quatrième semaine de janvier. Le virus grippal A(H1N1) a été isolé chez 3 cas de moins de 20 ans et chez 2 cas situés dans le groupe d'âge des 35-44 ans.

NORVÈGE (24 janvier 1987). —² L'activité grippale s'est atténuée et le nombre hebdomadaire de cas est proche des niveaux non épidémiques. Une certaine activité était toutefois encore enregistrée dans le sud du pays la semaine précédente. Pour tous les cas confirmés au laboratoire pendant la saison, il s'agissait de grippe A(H1N1).

SUÈDE (24 janvier 1987). —³ La grippe s'est propagée modérément en provoquant des poussées locales. De nouveaux cas de grippe A(H1N1) ont été confirmés par isolement du virus ou par détection de l'antigène.

¹ Voir N° 4, 1987, pp. 18-19.

² Voir N° 1/2, 1987, p. 1

³ Voir N° 3, 1987, p. 11