

## INFLUENZA

AUSTRALIA (31 July 1976). —<sup>1</sup> In New South Wales, influenza morbidity has shown a downward trend over the past two weeks, and the incidence is low at the present time. At least 15 deaths are known to have occurred in New South Wales—ten in an institution for the elderly. The outbreak has lasted for a period of approximately nine weeks. The same downward trend has been observed in Victoria (since 15 June) and in Tasmania. In Western Australia, confirmed cases were fewer in July than in June.

In all the above states, many isolates of influenza virus A were obtained and all were antigenically related to A/Victoria/3/75. No strains related to A/swine were found.

<sup>1</sup> See No. 30, p. 242.

## GRIPPE

AUSTRALIE (31 juillet 1976). —<sup>1</sup> Dans l'Etat de Nouvelle-Galles du Sud, la morbidité grippale a présenté une tendance décroissante pendant les deux semaines écoulées, et l'incidence est maintenant réduite. On a signalé au moins 15 décès en Nouvelle-Galles du Sud, dont dix dans une institution pour personnes âgées. La poussée a duré pendant une période d'environ neuf semaines. La même tendance décroissante a été observée dans l'Etat de Victoria (depuis le 15 juin) ainsi qu'en Tasmanie. En Australie occidentale, les cas confirmés ont été moins nombreux en juillet qu'en juin.

Dans tous les Etats ci-dessus, de nombreuses souches de virus grippal A ont été isolées et toutes étaient apparentées au point de vue antigénique à A/Victoria/3/75. On n'a trouvé aucune souche apparentée à A/Swine.

<sup>1</sup> Voir N° 30, p. 242.