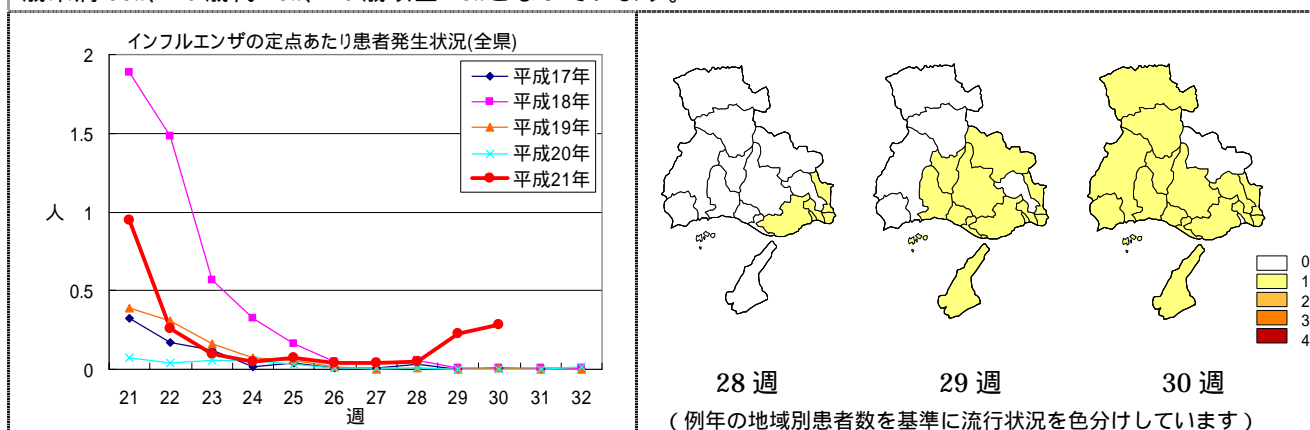


全国の情報は国立感染症研究所感染症情報センターホームページにてご覧ください。 <http://idsc.nih.go.jp/index-j.html>

インフルエンザ情報

今週の定点あたり患者数は **0.28人**(先週 0.23人)と増加しました。この時期に患者数の増加がみられたことは平成以降にはなく、**新型インフルエンザ患者が含まれている可能性が考えられます**。患者の年齢分布は10歳未満36%、10歳代48%、20歳以上16%となっています。



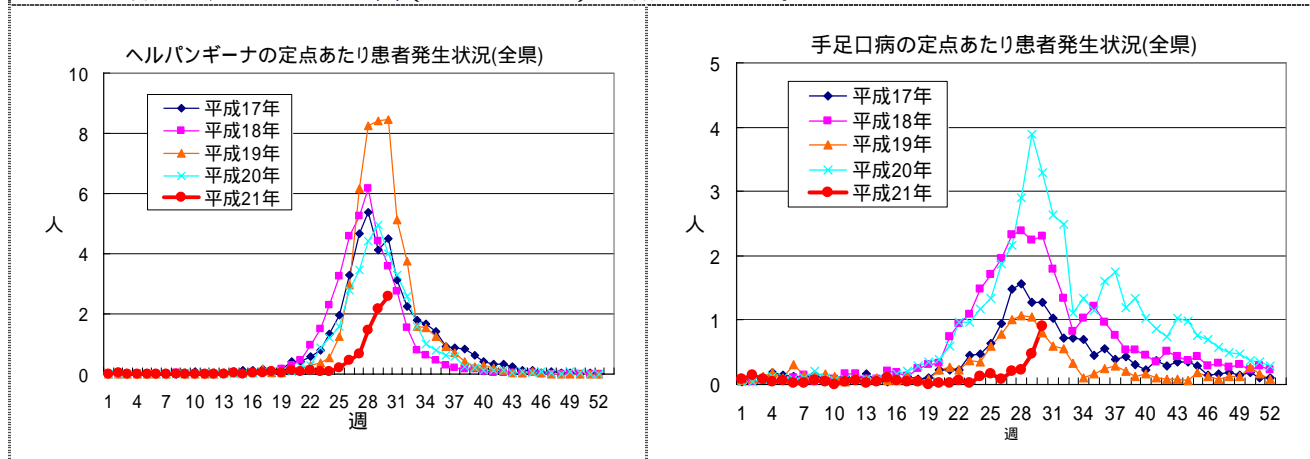
新型インフルエンザに関する情報は次のホームページ(HP)をご覧ください。

- 厚生労働省のHP (<http://www.mhlw.go.jp/>)
- 厚生労働省: 新型インフルエンザ最新情報 (<http://www.mhlw.go.jp/kinkyu/kenkou/influenza/index.html>)
- 国立感染症研究所感染症情報センターのHP (<http://idsc.nih.go.jp/index-j.html>)
- 兵庫県のHP: 新型インフルエンザ対策について (<http://web.pref.hyogo.jp/ac02/influenza.html>)

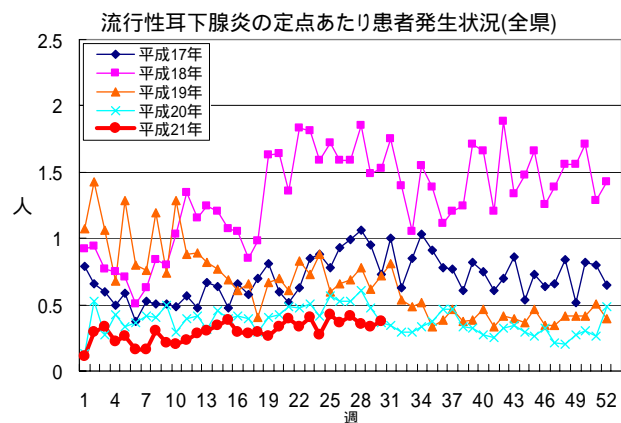
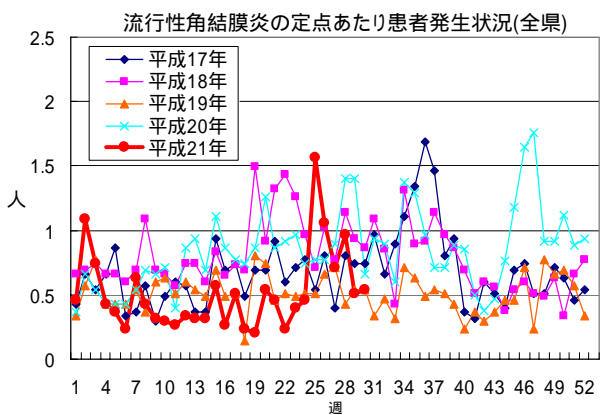
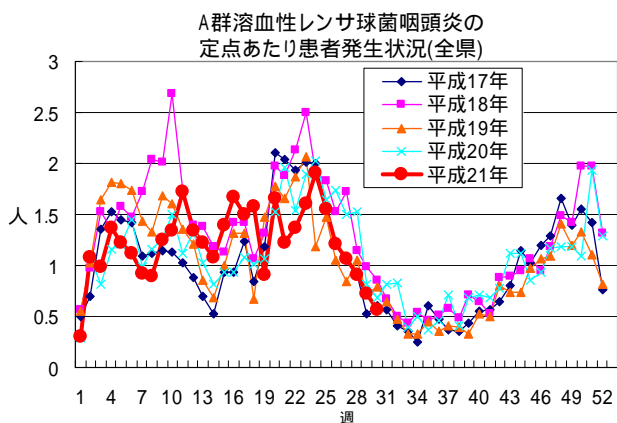
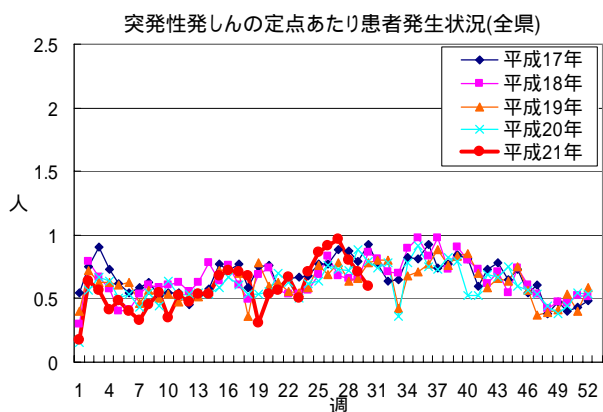
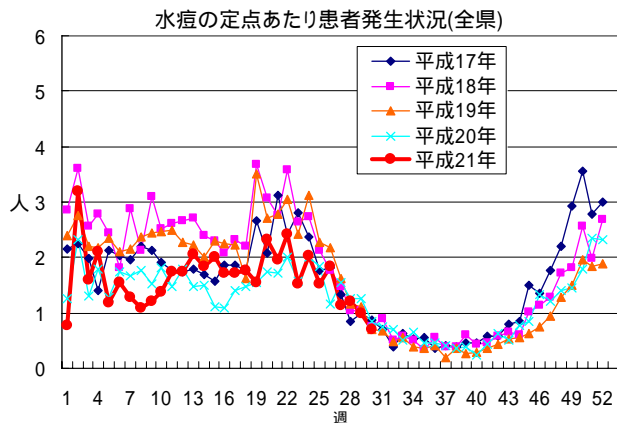
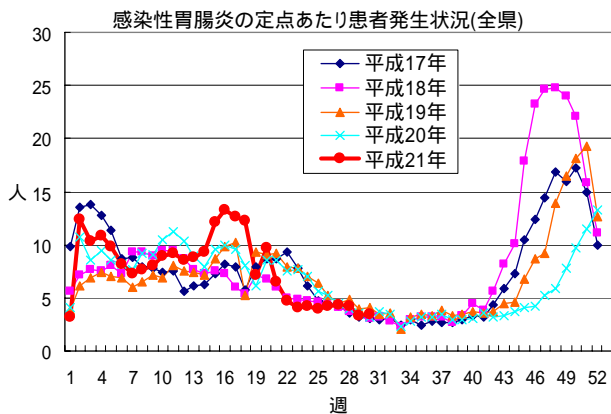
定点把握感染症(指定された医療機関から報告を求める感染症です)

ヘルパンギーナと手足口病

夏の代表的な小児感染症にはヘルパンギーナ、手足口病、咽頭結膜熱などがあります。立ち上がりの遅かったヘルパンギーナですが、今週の定点あたり患者数は **2.57人**(先週 2.16人)と未だに増加しています。手足口病の定点あたり患者数も、今週は **0.91人**(先週 0.47人)と増加しました。



目で見る動向（県内）



この週報は兵庫県立健康科学研究所：健康科学研究センターホームページ <http://www.hyogo-iphes.jp/> にも掲載しています。
 また、<http://idsc.nih.go.jp/index-j.html> から国立感染症研究所感染症情報センターの週報(IDWR)がダウンロードできます。