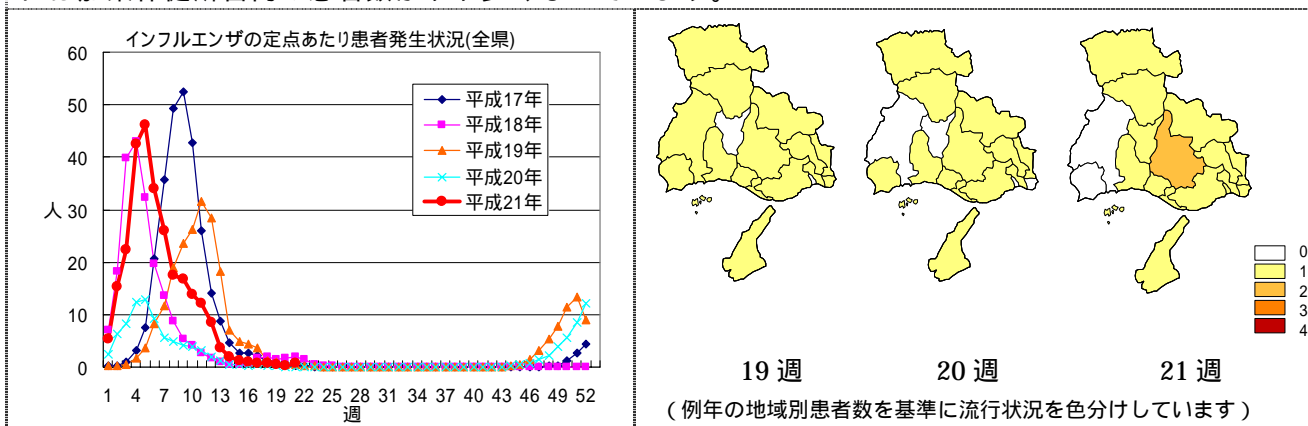


全国の情報は国立感染症研究所感染症情報センターホームページにてご覧ください。 <http://idsc.nih.go.jp/index-j.html>

### インフルエンザ情報

今週の定点あたり患者数は **0.79 人**(先週 0.36 人)となり先週よりわずかに増加しました。地域的には加東保健所管内の患者数がやや多くなっています。



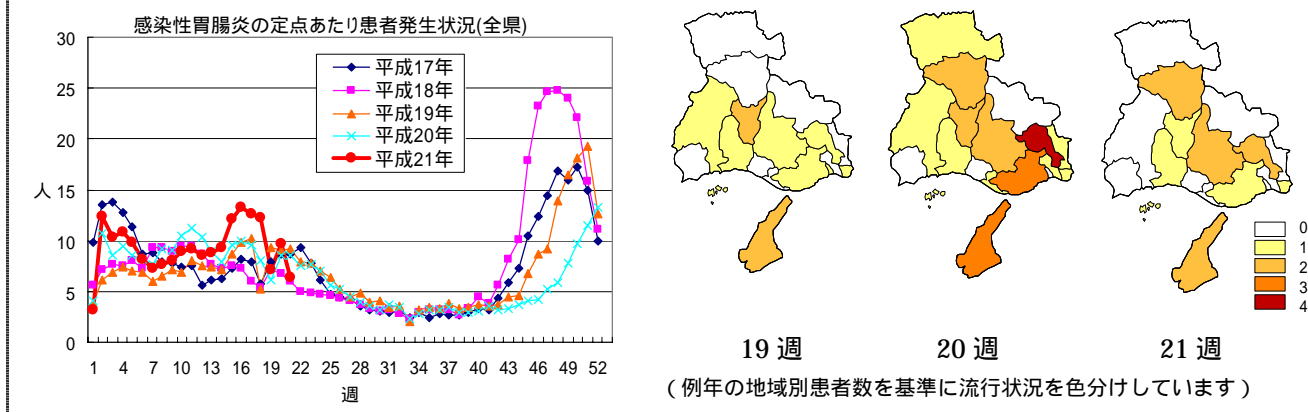
新型インフルエンザに関する情報は次のホームページ(HP)をご覧ください。

- ・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)

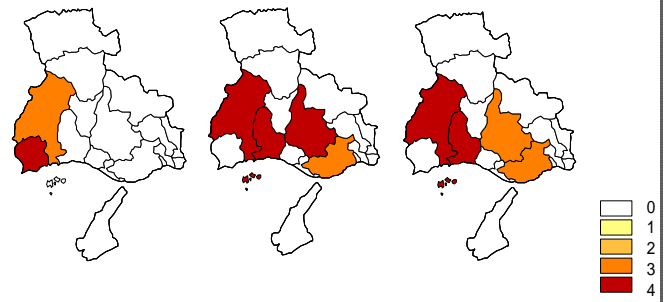
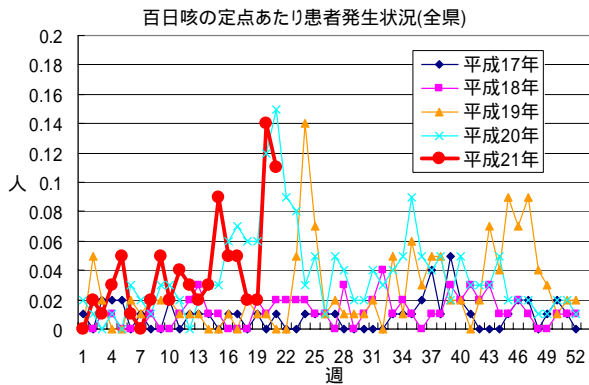
#### 感染性胃腸炎

今週の患者数は先週より減少しました。連休の影響による増減はありますが、患者数の推移には16週以降減少傾向がみられます。



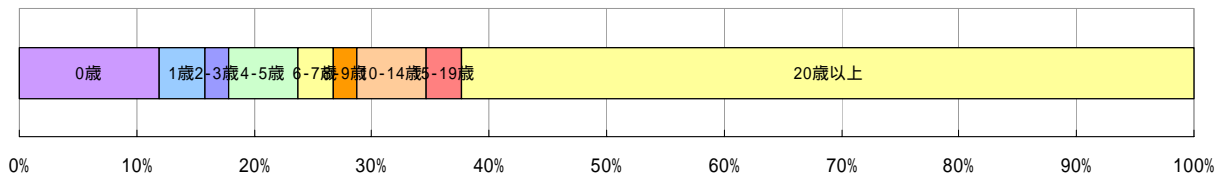
## 百日咳

今週 14 人の報告がありました。累積報告数は過去 5 年間の同時期と比較して最も多くなっています。年齢階級別にみると、累積報告数の 62% を 20 歳以上が占めています。



19 週 20 週 21 週  
(例年の地域別患者数を基準に流行状況を色分けしています)

百日咳の報告症例の年別・年齢群別割合 n=101



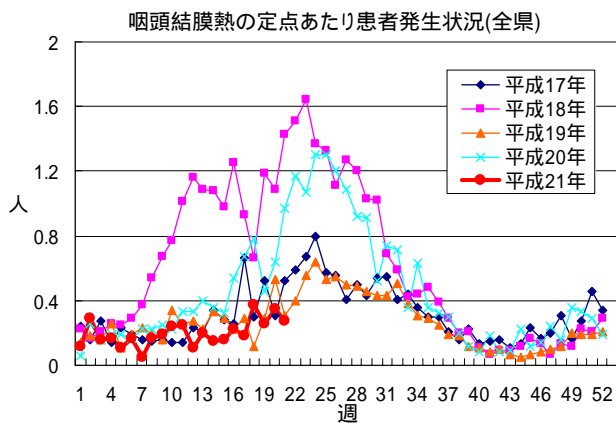
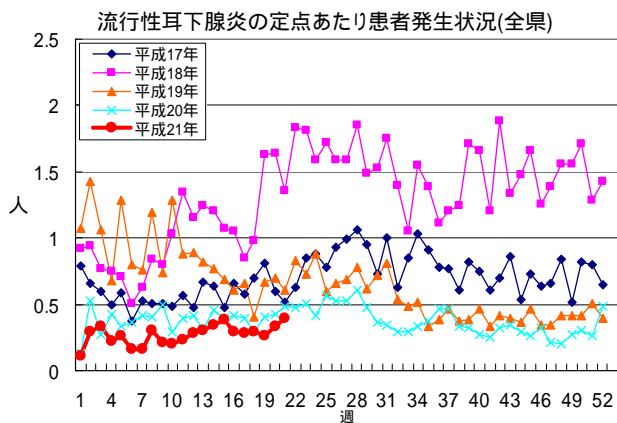
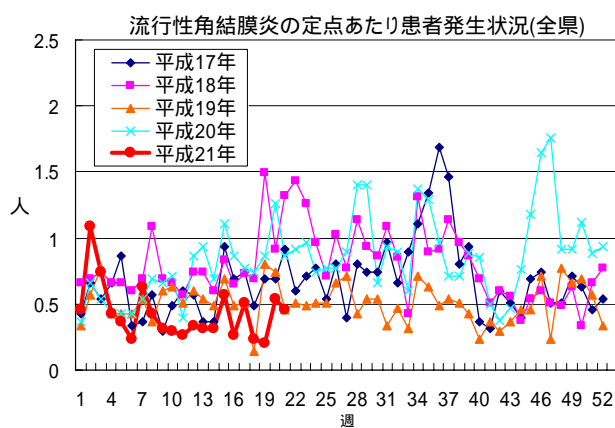
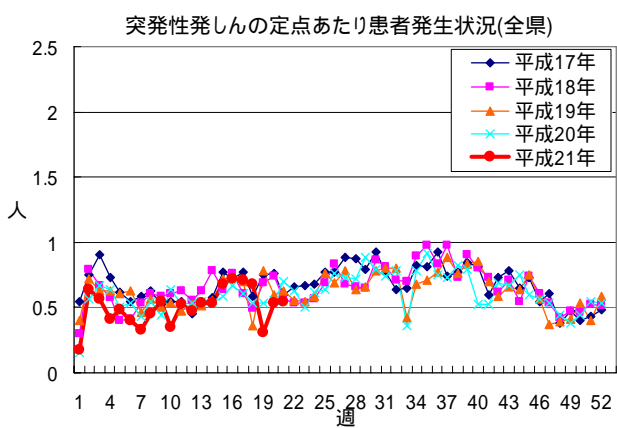
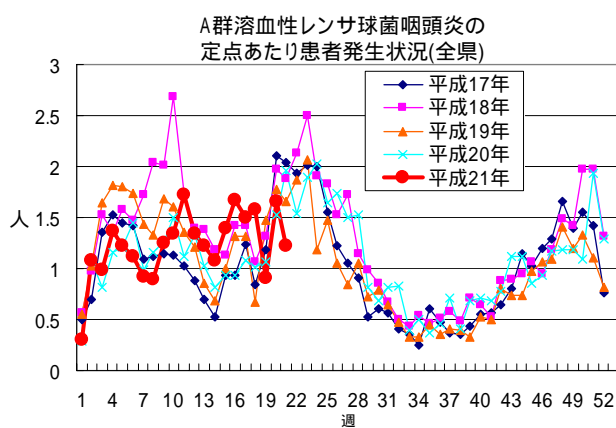
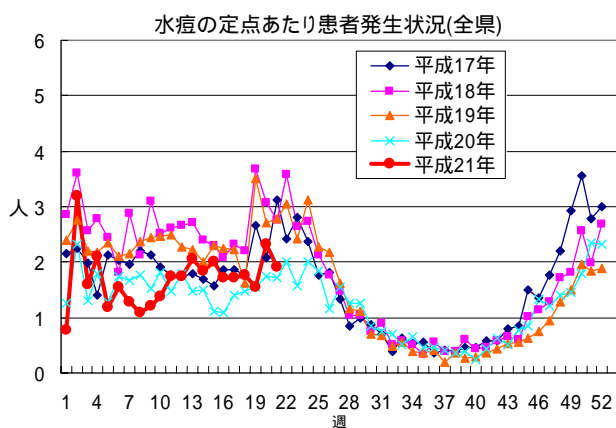
## 定点あたり患者数の上位 10 位の疾病

順位	疾病名	定点あたり患者数		増減	順位	疾病名	定点あたり患者数		増減
		今週	先週				今週	先週	
1位	感染性胃腸炎	6.33	9.72	- 3.39	6位	流行性角結膜炎	0.46	0.54	- 0.08
2位	水痘	1.92	2.32	- 0.40	7位	流行性耳下腺炎	0.39	0.33	+ 0.06
3位	A 群溶血性連鎖球菌咽頭炎	1.22	1.66	- 0.44	8位	咽頭結膜熱	0.27	0.35	- 0.08
4位	インフルエンザ	0.79	0.36	+ 0.43	9位	伝染性紅斑	0.15	0.17	- 0.02
5位	突発性発しん	0.55	0.53	+ 0.02	10位	百日咳	0.11	0.14	- 0.03

## 全数把握感染症 (すべての医療機関から報告を求める感染症です)

1 類感染症	報告はありません。
2 類感染症	<b>結核 13名</b> (神戸市 9名、伊丹保健所管内 2名、明石保健所管内 1名、加古川保健所管内 1名)
3 類感染症	<b>腸管出血性大腸菌感染症 3名</b> (神戸市; 0157 VT1+VT2+ 1名、明石保健所管内; 0157 VT1+VT2+ 1名、豊岡保健所管内; 0157 VT1+ 1名)
4 類感染症	<b>A 型肝炎 1名</b> (神戸市)
5 類感染症	<b>アメーバ赤痢 1名</b> (尼崎市) <b>ウイルス性肝炎 1名</b> (西宮市; B 型) <b>後天性免疫不全症候群 1名</b> (無症候性キャリア) <b>梅毒 1名</b> (伊丹保健所管内) <b>破傷風 1名</b> (神戸市) <b>麻しん 1名</b> (西宮市)
追加報告	<b>結核 8名</b> (伊丹保健所管内 2名、加古川保健所管内 1名、朝来保健所管内 1名、洲本保健所管内 4名) <b>腸管出血性大腸菌感染症 1名</b> (姫路市; 026 VT1+) <b>後天性免疫不全症候群 1名</b> (AIDS) <b>風しん 1名</b> (西宮市)

## 目で見える動向（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。