

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(新型インフルエンザ)情報

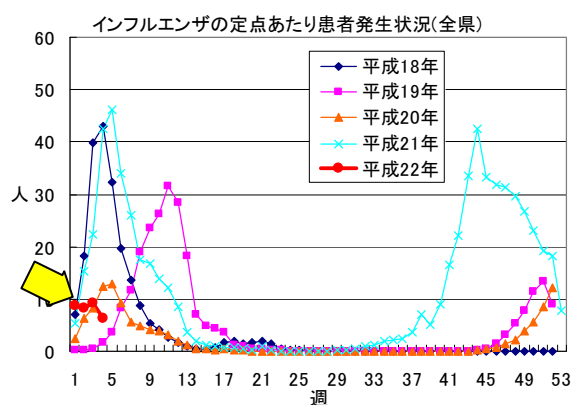
インフルエンザの定点あたり患者数は**6.42人**(先週9.18人)と減少しました。例年のインフルエンザシーズン中であることから、今後の動向に注意が必要です。地域的には、姫路市及び中播磨、豊岡、朝来の各保健所管内が定点あたり10人以上となっています。患者の年齢分布をみると、減少傾向にあった5~14歳の割合が第2週以降増加しています。

新型インフルエンザの予防として、手洗い、うがい、咳エチケットの励行、マスクの着用など、インフルエンザに罹らない、広げない対策が重要です。また、感染が疑われる場合は早めの受診が重要です。受診に際しての注意点等は次のホームページをご覧ください。

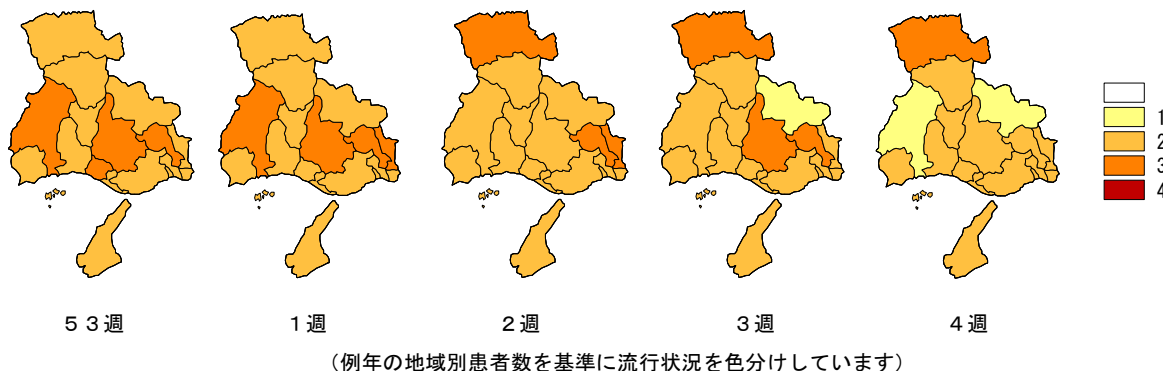
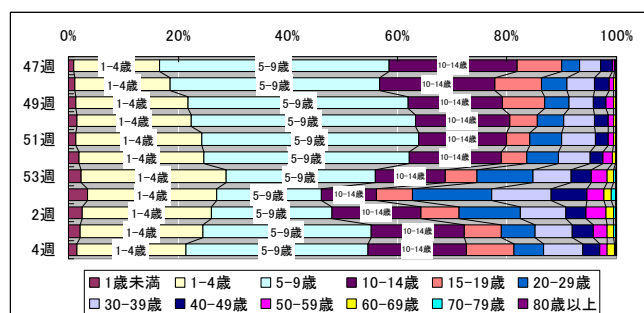
<http://web.pref.hyogo.lg.jp/pa18/press.html> (兵庫県新型インフルエンザ記者発表資料)

<http://web.qg.pref.hyogo.lg.jp/hyogo/ap/qg/men/pwtpmenult01.aspx> (兵庫県医療機関情報システム)

インフルエンザの定点あたり患者発生状況(全県)



患者の年齢分布(47~53週及び1~4週)



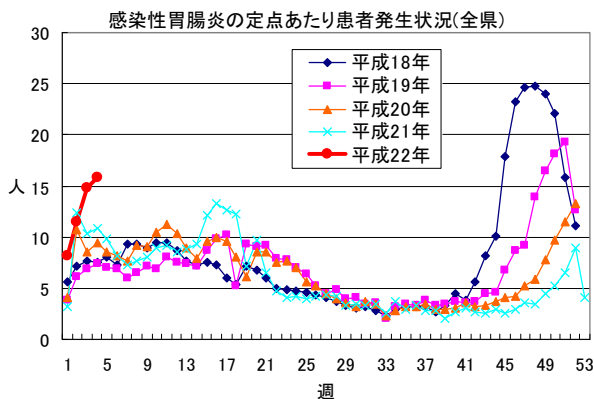
新型インフルエンザに関する情報は次のホームページ(HP)でもご覧ください。

- 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）

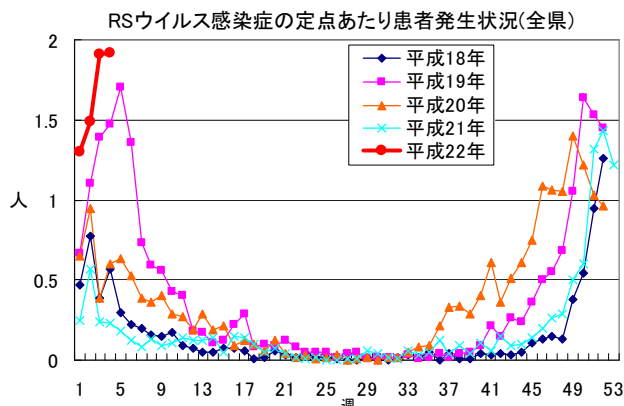
感染性胃腸炎

今年になって患者数が多くなっています。ノロウイルスが病原体であることが多いと考えられますが、注意が必要です。



RSウイルス感染症

今年になって患者数が増加しています。患者数は例年と比べてもかなり多く、注意が必要です。



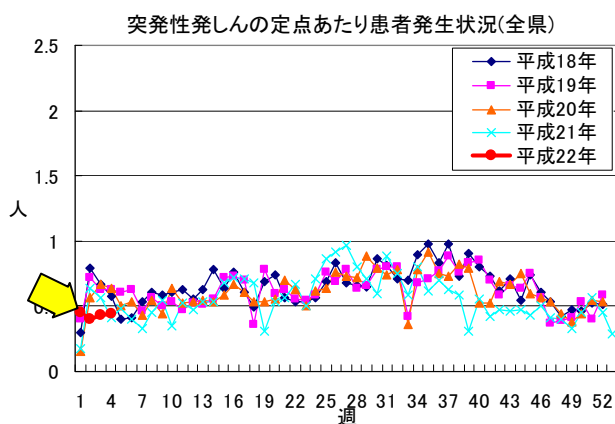
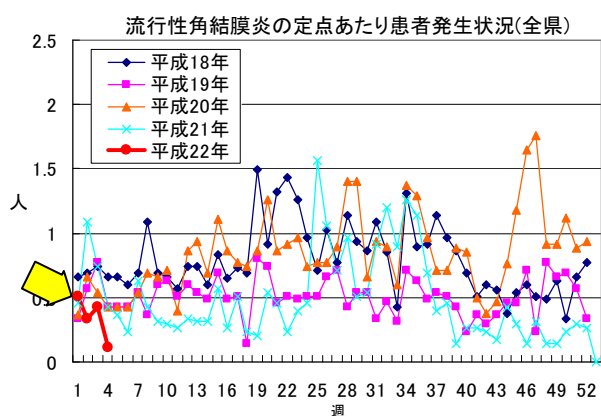
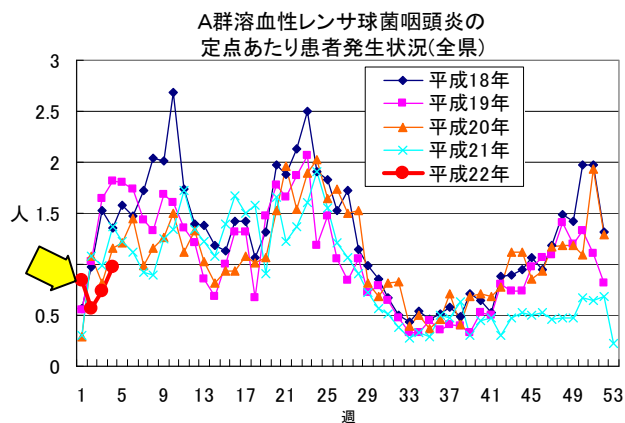
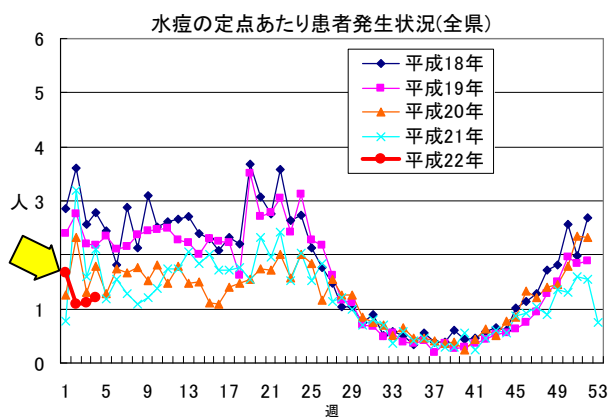
定点あたり患者数の上位 10 位の疾病

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	15.81	14.84	+0.97	6位	突発性発しん	0.44	0.43	+0.01
2位	インフルエンザ	6.42	9.18	-2.76	7位	流行性耳下腺炎	0.41	0.26	+0.15
3位	RSウイルス感染症	1.92	1.91	+0.01	8位	咽頭結膜熱	0.12	0.22	-0.10
4位	水痘	1.20	1.12	+0.08	9位	流行性角結膜炎	0.11	0.43	-0.32
5位	A群溶血性連鎖球菌咽頭炎	0.98	0.74	+0.24		マイコプラズマ肺炎	0.11	0.11	±0.00

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	結核 18名 （神戸市7名、尼崎市2名、姫路市1名、西宮市2名、伊丹保健所管内1名、明石保健所管内1名、加古川保健所管内2名、赤穂保健所管内1名、丹波保健所管内1名）
3類感染症	報告はありません。
4類感染症	レジオネラ症 1名 （姫路市）
5類感染症	アメーバ赤痢 1名 （神戸市） クロイツフェルト・ヤコブ病 1名 （西宮市；古典型）
追加報告	結核 3名 （宝塚保健所管内）、 腸管出血性大腸菌感染症 1名 （神戸市；0128 VT1+VT2+）、 急性脳炎 1名 （神戸市；RSウイルス）、 ウイルス性肝炎 1名 （加古川保健所管内；B型）、 後天性免疫不全症候群 1名 （AIDS）、 梅毒 1名 （姫路保健所管内；無症候）

目で見える動向（県内）



この週報は兵庫県立健康生活科学研究所：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。