

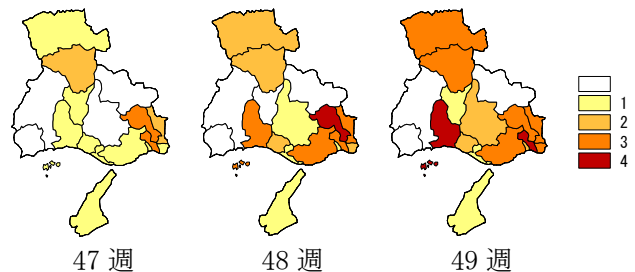
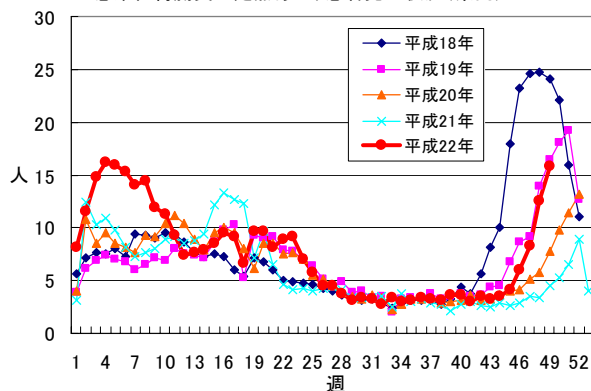
全国の情報は国立感染症研究所感染症情報センターホームページにてご覧ください。 <http://idsc.nih.go.jp/index-i.html>

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

定点あたり患者数は今週 **15.86 人** (先週は 12.60 人) と増加し、平成 18 年、19 年に次ぐ患者発生となっています。この時期の感染性胃腸炎はノロウイルスによるものが多いと言われています。手洗いの励行を基本に、吐物などの後始末を素手で行わない、二枚貝類は十分に加熱して食べるなどの注意が重要です。

感染性胃腸炎の定点あたり患者発生状況(県内)

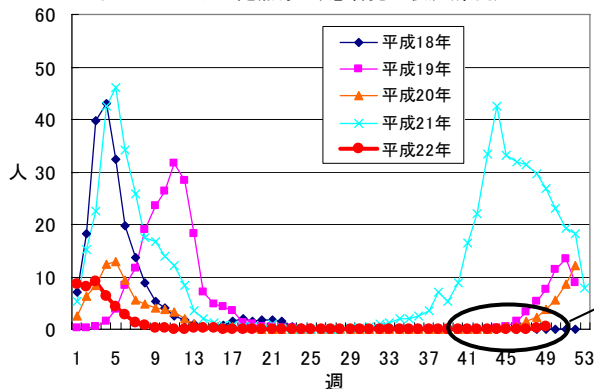


インフルエンザ

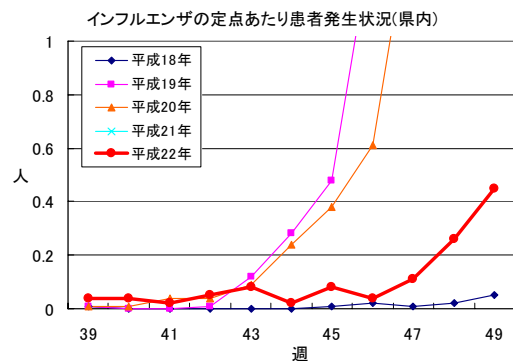
定点あたり患者数は今週 **0.45 人** (先週は 0.26 人) と増加しました。また、インフルエンザによる休校が北播磨地域の幼稚園 1 施設で、学年閉鎖が阪神北地域及び北播磨地域の幼稚園、小学校、中学校を合わせた 5 施設で、学級閉鎖が神戸市、阪神南地域、阪神北地域の幼稚園、小学校を合わせた 5 施設で、それぞれ発生しました。インフルエンザの今後の動向にご注意ください。

全国で検出報告されたインフルエンザウイルスは、第 28 週以降では新型インフルエンザ (AH1pdm) より A 香港型 (AH3 亜型) の方が多くなっています。

インフルエンザの定点あたり患者発生状況(県内)



(拡大図)



定点あたり患者数の上位 10 位の疾病

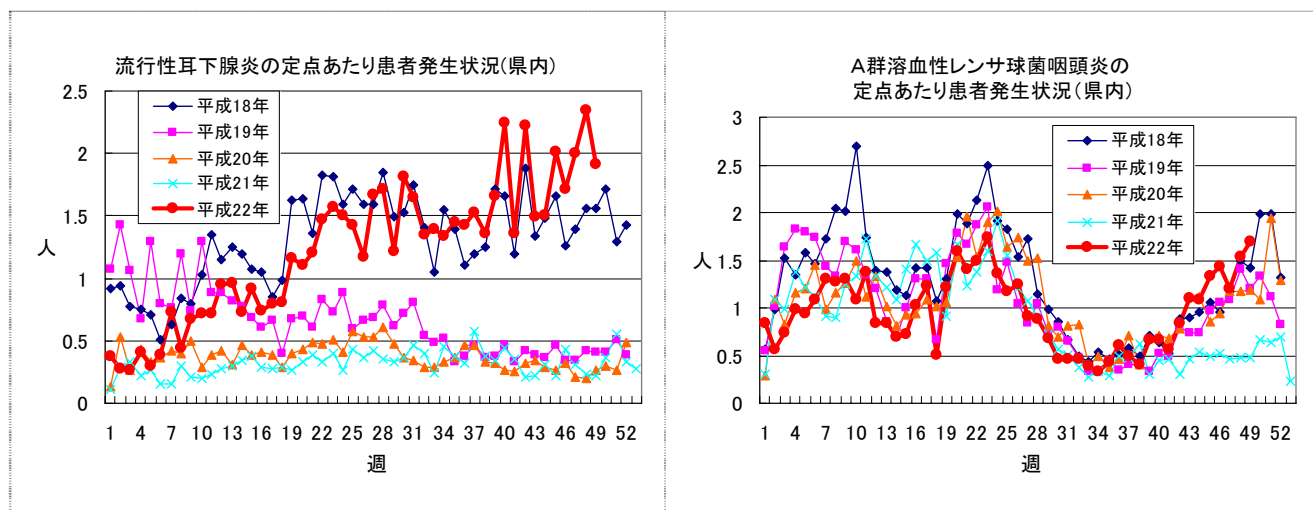
	疾病名	定点あたり患者数		増減		疾病名	定点あたり患者数		増減
		今週	先週				今週	先週	
1 位	感染性胃腸炎	15.86	12.60	+3.26	6 位	咽頭結膜熱	0.63	0.45	+0.18
2 位	流行性耳下腺炎	1.91	2.35	-0.44	7 位	突発性発しん	0.49	0.53	-0.04
3 位	水痘	1.87	2.47	-0.60	8 位	流行性角結膜炎	0.46	0.31	+0.15
4 位	A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.69	1.53	+0.16	9 位	インフルエンザ	0.45	0.26	+0.19
5 位	RS ウイルス感染症	0.71	0.67	+0.04	10 位	伝染性紅斑	0.29	0.26	+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）

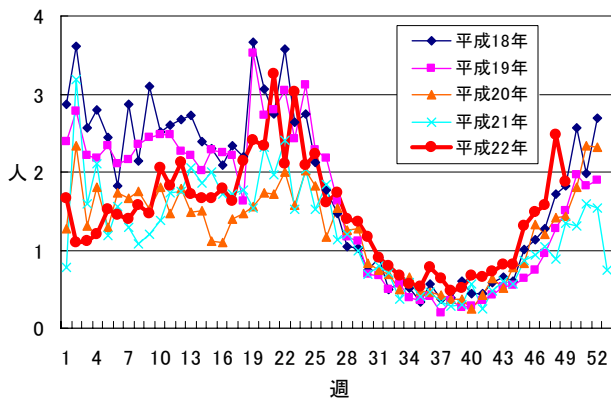
1 類感染症	報告はありません。
2 類感染症	結核 33 名 （神戸市 11 名、尼崎市 3 名、姫路市 5 名、西宮市 7 名、伊丹保健所管内 1 名、宝塚保健所管内 1 名、明石保健所管内 1 名、加古川保健所管内 1 名、龍野保健所管内 1 名、丹波保健所管内 2 名）
3 類感染症	腸管出血性大腸菌感染症 14 名 （有症者 13 名、うち HUS 0 名）（集団発生 11 名）（神戸市；O157 VT1+ 男性 10 歳代 3 名、男性 20 歳代 6 名、男性 30 歳代 1 名、男性 50 歳代 1 名、尼崎市；O157 VT 型不明 女性 70 歳代 1 名、洲本保健所管内；O26 VT1+ 女性 5 歳 1 名、女性 7 歳 1 名）（累積報告数 181 名；有症者 122 名、うち HUS 2 名）
4 類感染症	報告はありません。
5 類感染症	アメーバ赤痢 1 名 （加古川保健所管内；腸管アメーバ症 男性 40 歳代 感染地域；兵庫県、感染経路；異性間性的接触）、 ウイルス性肝炎 1 名 （加東保健所管内；B 型 男性 20 歳代 感染地域；国内）、 後天性免疫不全症候群 2 名 （無症候）（感染地域；国内）（感染経路；同性間性的接触）、（AIDS）（感染地域；国内）（感染経路；異性間性的接触）、 風しん 1 名 （神戸市；臨床診断例 男性 6 歳）
追加報告	結核 4 名 （姫路市 4 名）、 クロイツフェルト・ヤコブ病 1 名 （古典型）（姫路市；男性 70 歳代）、 梅毒 1 名 （神戸市；無症候 男性 70 歳代 感染地域；兵庫県、感染経路；異性間性的接触）

目で見える動向（県内）

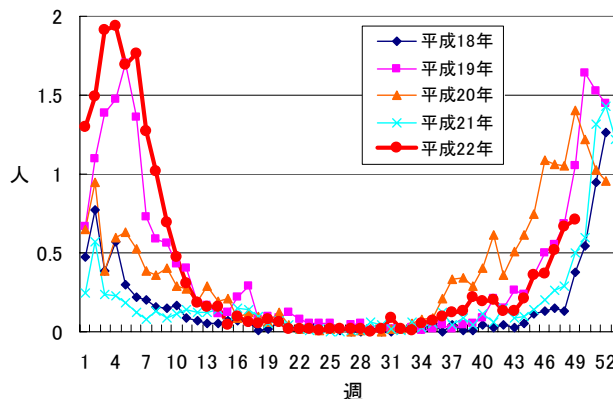
冬型感染症の流行シーズンになっています。**A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、水痘、RSウイルス感染症**などの患者数は増加しています。**流行性耳下腺炎**の患者数も増加傾向にあります。



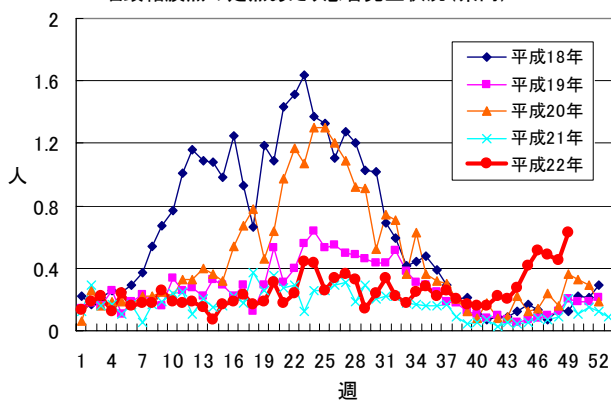
水痘の定点あたり患者発生状況(県内)



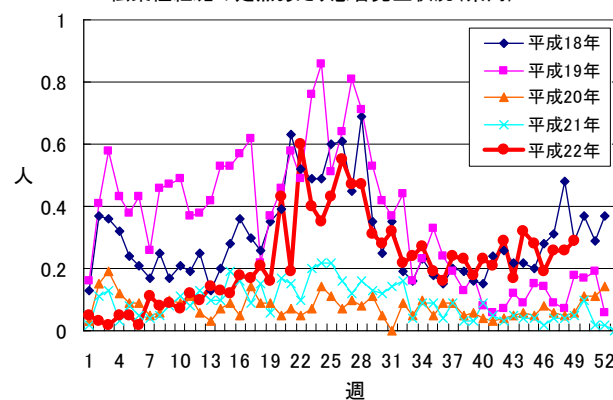
RSウイルス感染症の定点あたり患者発生状況(県内)



咽頭結膜熱の定点あたり患者発生状況(県内)



伝染性紅斑の定点あたり患者発生状況(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。