

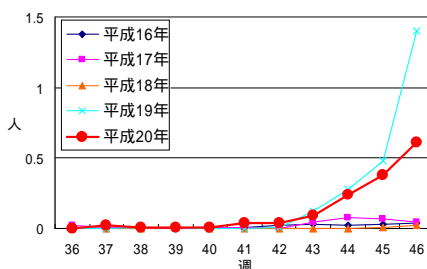
全国の情報は国立感染症研究所感染症情報センターホームページにてご覧ください。 <http://idsc.nih.go.jp/index-j.html>

インフルエンザ情報

第 46 週現在、インフルエンザの定点あたり患者数は 0.61 人でまだ低い水準にあります。が、地域的には伊丹保健所管内からの患者報告数が比較的多くなっています。また、11 月 8 日現在の全国における学級閉鎖等の累計数は 24 施設で欠席者数 341 人、県内では 8 施設、105 人となっています。

昨シーズンはインフルエンザ流行の立ち上がりが例年よりも早くみられました。今シーズンも現在のところ同様の傾向がみられます。インフルエンザは流行が始まると急速に患者数が増加することから、今後の動向に注意が必要です。

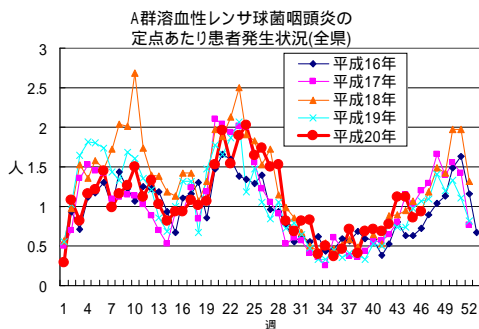
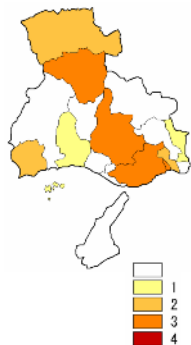
インフルエンザの定点あたり患者発生状況(全県)(第36週 -)



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)

A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎

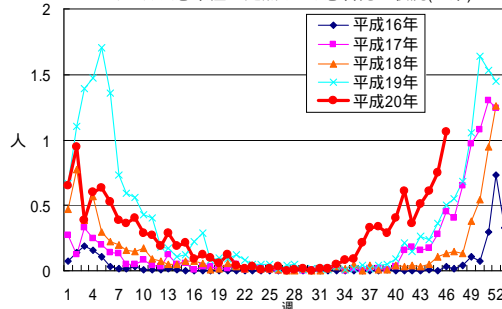
今週、報告数は増加しました。秋から冬にかけて増加する感染症であり、今後の動向に注意が必要です。



RSウイルス感染症

4 週連続で報告数が増加しました。例年よりも立ち上がり早く、報告数が多くなっています。

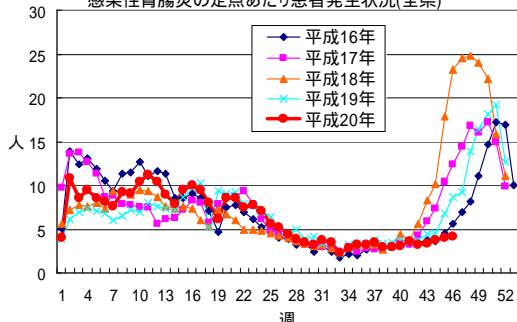
RSウイルス感染症の定点あたり患者発生状況(全県)



感染性胃腸炎

今シーズンは流行の立ち上がりゆるやかですが、例年、これから年末にかけて患者数の増加が見られますので注意が必要です。

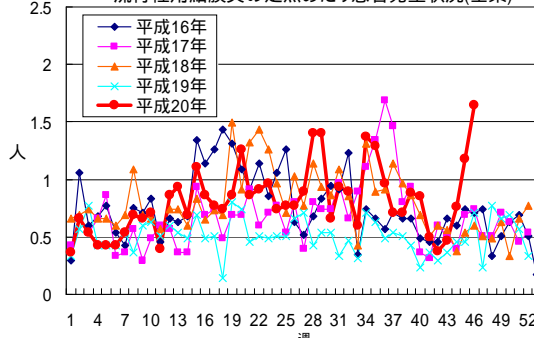
感染性胃腸炎の定点あたり患者発生状況(全県)



流行性角結膜炎

報告数の増加が続いており、今週は今年最も多い報告数となりました。患者の 70%以上が 60 歳以上で、地域的には尼崎保健所管内の報告数が多くなっています。

流行性角結膜炎の定点あたり患者発生状況(全県)



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	4.12	4.03	+0.09	6位	手足口病	0.67	0.76	-0.09
2位	流行性角結膜炎	1.65	1.18	+0.47	7位	インフルエンザ	0.61	0.38	+0.23
3位	水痘	1.32	0.84	+0.48	8位	突発性発しん	0.54	0.60	-0.06
4位	RSウイルス感染症	1.06	0.75	+0.31	9位	流行性耳下腺炎	0.32	0.26	+0.06
5位	A群溶血性連鎖球菌咽頭炎	0.93	0.86	+0.07	10位	咽頭結膜熱	0.14	0.12	+0.02

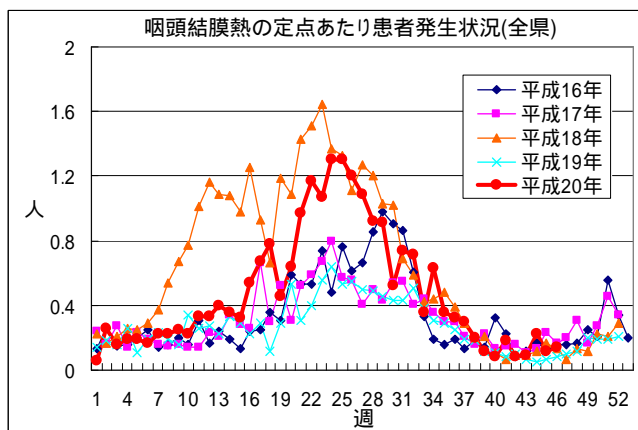
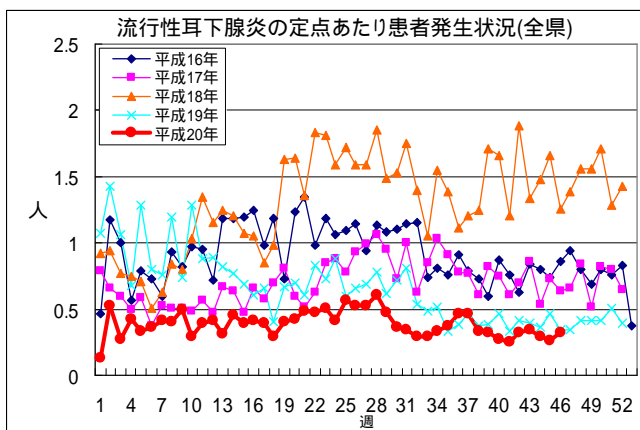
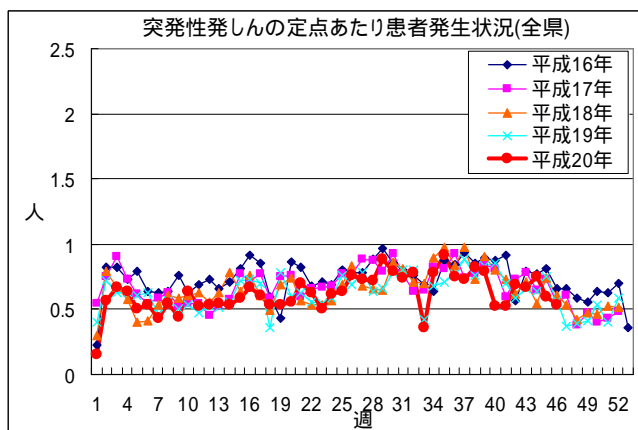
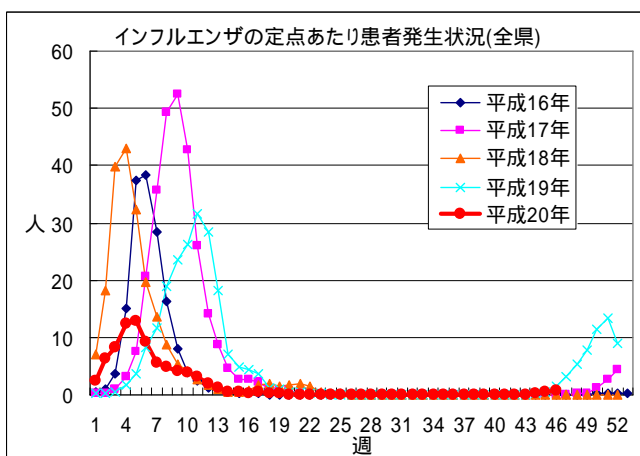
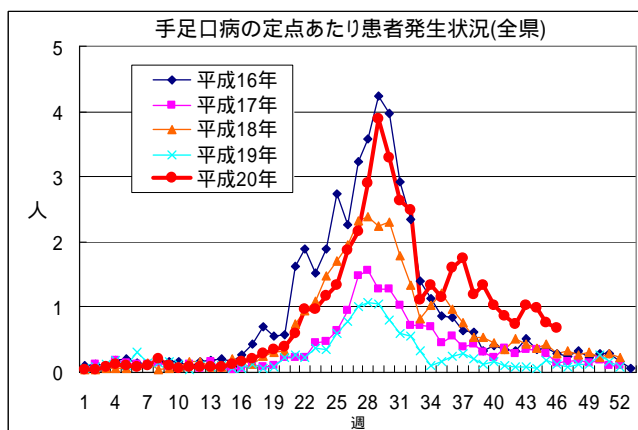
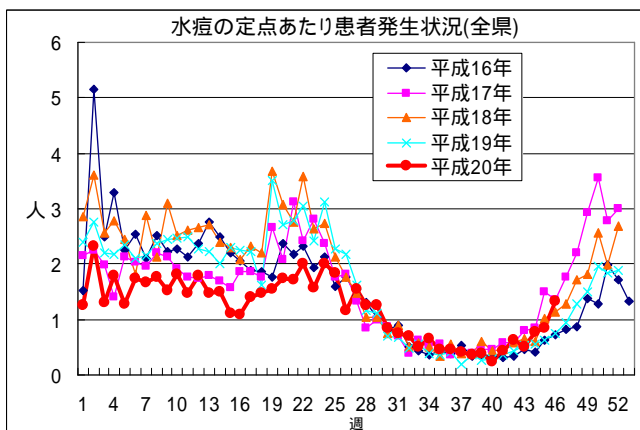
全数把握感染症（すべての医療機関から報告を求める感染症です）

1類感染症	報告はありません。
2類感染症	結核 21名 （神戸市12名、尼崎市2名、姫路市3名、芦屋保健所管内1名、明石保健所管内2名、赤穂保健所管内1名）
3類感染症	腸管出血性大腸菌感染症 4名 （西宮市；0157 VT2+、伊丹保健所管内；0157 VT2+、社保健所管内；0157 VT1+VT2+、豊岡保健所管内；0121 VT2+）
4類感染症	レジオネラ症 1名 （神戸市；ポンティアック型）
5類感染症	アメーバ赤痢 1名 （宝塚保健所管内/海外渡航者） クロイツフェルト・ヤコブ病（古典型） 1名 （姫路市） 風しん 1名 （尼崎市；27歳/男/臨床診断/ワクチン接種歴不明）
追加報告	結核 2名 （尼崎市；第45週、和田山保健所管内；第44週）

検査情報（兵庫県立健康環境科学研究所）

9月に採取された検体のうち、**咽頭結膜熱患者 2名**（2,5歳）から**アデノウイルス 4型**、1名（2歳）から**アデノウイルス 11型**が検出されました。また同疾患患者 1名（1歳）から**アデノウイルス 3型**と**ライノウイルス**が同時検出されています。その他、**手足口病患者 2名**（2,3歳）から**コクサッキーウイルス A16型**が、**感染性胃腸炎患者**（0,1歳）2名からは**ノロウイルス G型**が検出されました。

目で見える動向（県内）



この週報は兵庫県立健康環境科学研究所ホームページ <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。