

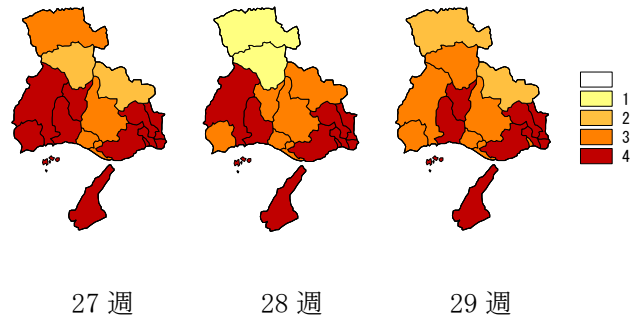
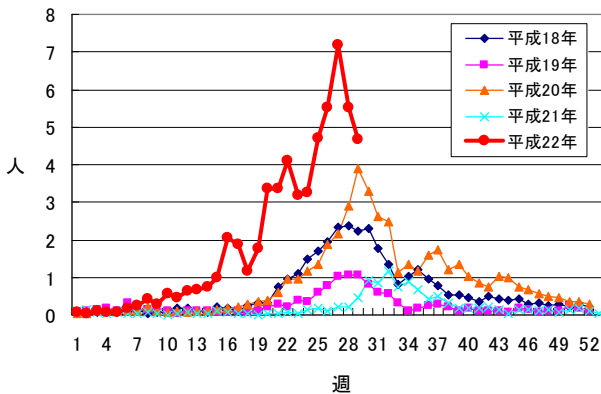
全国の情報は国立感染症研究所感染症情報センターホームページにてご覧ください。 <http://idsc.nih.go.jp/index-j.html>

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)

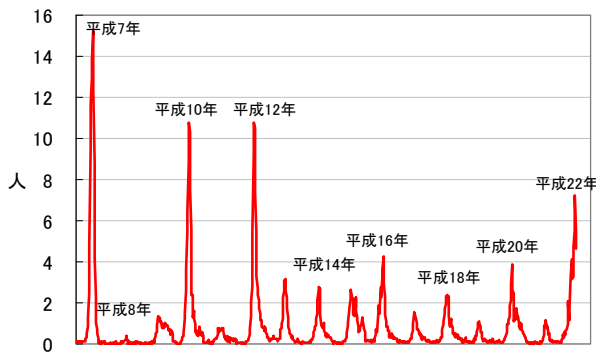
手足口病

定点あたり患者数は今週 **4.67 人** (先週は 5.51 人) と 2 週続けて減少しましたが、平成 12 年以来の流行となっています。年齢別では 1~4 歳の患者が全体の 65% と多く、0~5 歳の患者が全体の 80% を占めています。今年の手足口病の原因ウイルスとして **エンテロウイルス 71 (EV71)** の検出が報告されています。EV71 は無菌性髄膜炎や脳炎等の合併症を引き起こす可能性のあるウイルスで、注意が必要です。

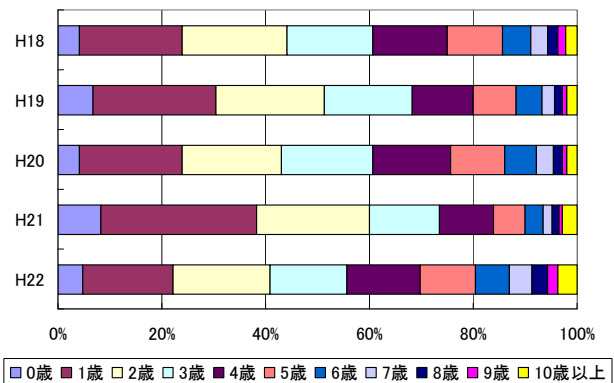
手足口病の定点あたり患者発生状況(全県)



手足口病の定点あたり患者数の推移(全県)



手足口病の年齢階級別患者発生割合



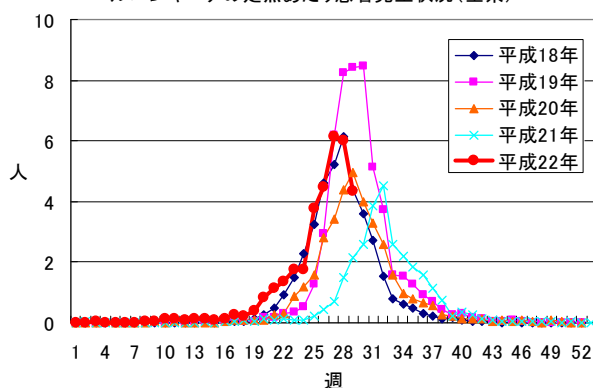
定点あたり患者数の上位 10 位の疾病

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	手足口病	4.67	5.51	-0.84	6 位	A 群溶血性連鎖球菌	0.67	0.88	-0.21
2 位	ヘルパンギーナ	4.33	5.99	-1.66	7 位	突発性発しん	0.50	0.71	-0.21
3 位	感染性胃腸炎	3.02	3.75	-0.73	8 位	流行性角結膜炎	0.34	0.57	-0.23
4 位	水痘	1.36	1.40	-0.04	9 位	伝染性紅斑	0.31	0.47	-0.16
5 位	流行性耳下腺炎	1.22	1.72	-0.50	10 位	咽頭結膜熱	0.14	0.33	-0.19

ヘルパンギーナ

定点あたり患者数は今週 **4.33人**（先週は5.99人）と2週続けて減少しました。

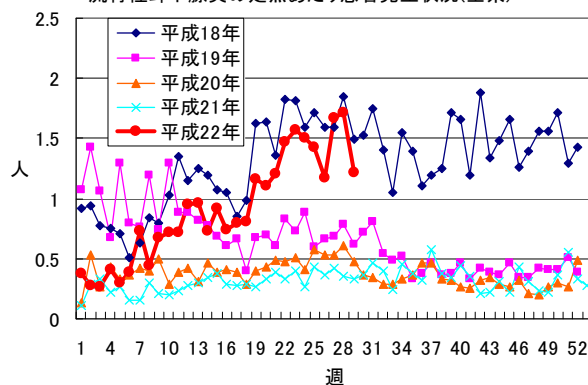
ヘルパンギーナの定点あたり患者発生状況(全県)



流行性耳下腺炎

定点あたり患者数は今週 **1.22人**（先週は1.72人）と減少しました。

流行性耳下腺炎の定点あたり患者発生状況(全県)



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 12名、西宮市 1名、芦屋保健所管内 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、豊岡保健所管内 1名）
3類感染症	腸管出血性大腸菌感染症 9名 （姫路市；O26 VT1+ 2名、O157 VT1+ VT2+ 1名、伊丹保健所管内；O157 VT1+ VT2+ 1名、O157 VT2+ 1名、加古川保健所管内；O157 VT1+ VT2+ 2名、O157 VT2+ 1名）
4類感染症	レジオネラ症 1名 （西宮市）
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；GSS）、 後天性免疫不全症候群 1名 （AIDS）
追加報告	結核 1名 （加東保健所管内）、 腸管出血性大腸菌感染症 1名 （姫路市；O26 VT1+）、 クロイツフェルト・ヤコブ病 1名 （西宮市；古典型）、 後天性免疫不全症候群 1名 （AIDS）

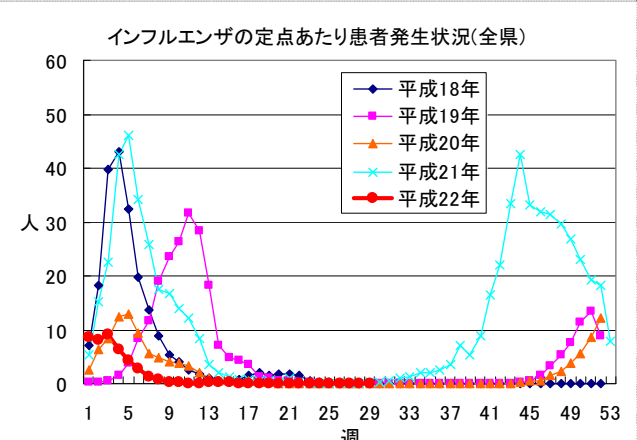
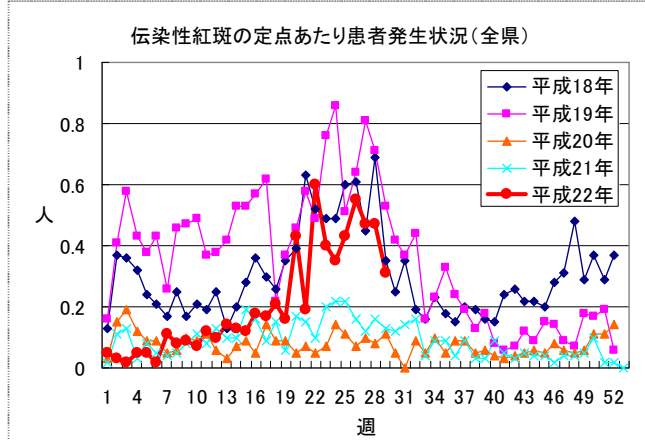
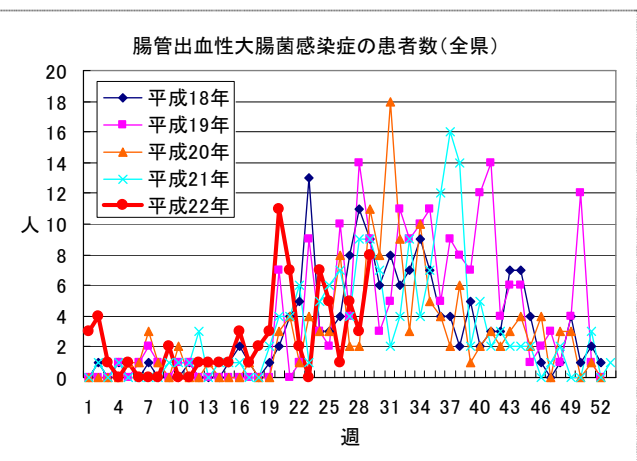
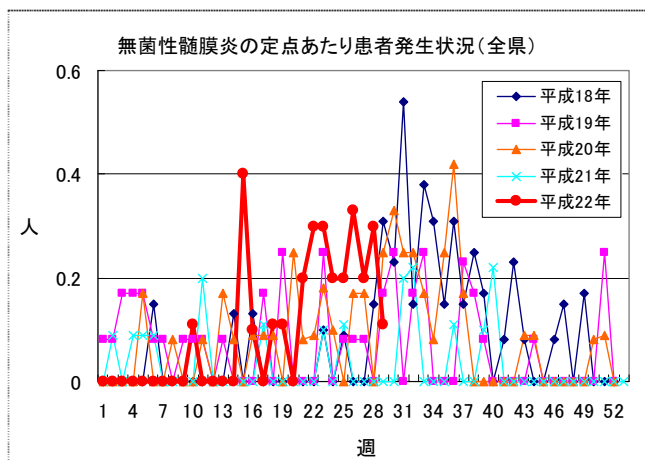
検査情報（兵庫県立健康生活科学研究所：健康科学研究センター）

尼崎市内の医療機関を受診した**意識障害**や**髄膜炎**を伴う**手足口病患者 3名**（1～2歳）から**エンテロウイルス71**が、**ヘルパンギーナ患者 1名**（3歳）から**コクサッキーウイルスA5**が、それぞれ検出されました。

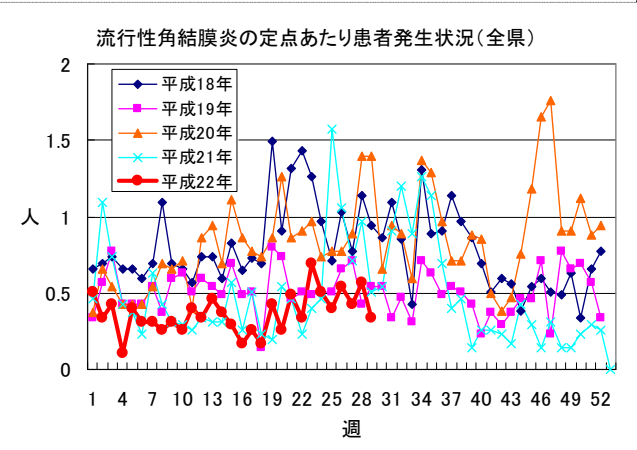
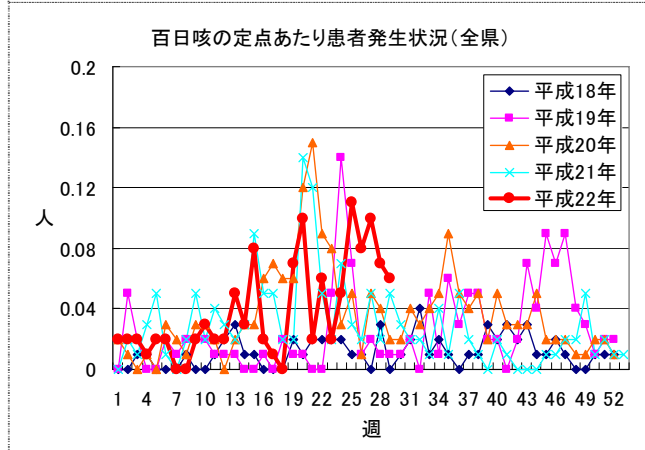
姫路市内の医療機関を受診した**手足口病患者 3名**（2～4歳）から**エンテロウイルス71**が検出されました。

豊岡市内の医療機関を受診した**髄膜炎**や**熱性けいれん**を伴う**手足口病患者 2名**（1歳、5歳）から**エンテロウイルス71**が検出されました。

目で見える動向（県内）



定点あたり患者数は0.00人。沈静化した状態が続いています。



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。