

全国の情報は国立感染症研究所感染症疫学センターホームページにてご覧ください。 <http://www.niid.go.jp/niid/ia/from-idsc.html>

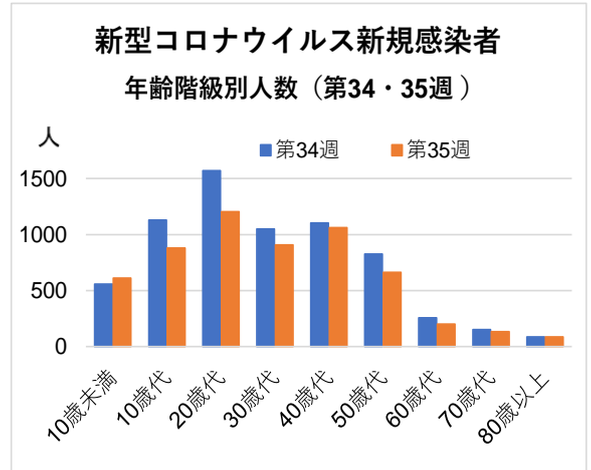
新型コロナウイルス感染症に関する情報

兵庫県内の新型コロナウイルス新規感染者数は、今週 **5,749** 人(先週 **6,732** 人)で、第25週(6/21~6/27)以来の減少となりましたが、依然として多い状況が続いています。新学期が始まり、学校園でのクラスターの発生による学級・学年・園の閉鎖が増加しています。特に10歳未満の感染者が増加しており、家族内感染が多くなっています。同居の家族は基本的に「濃厚接触者」にあたり、陽性者と同様、自宅待機となります。「(兵庫県)新型コロナの陽性者・濃厚接触者の方をお願いしたいこと」が、以下、県のホームページより発信されています。

<https://web.pref.hyogo.lg.jp/kf16/corona210903.html> 大切な人を守るためにも、感染防止対策の徹底をお願いします。

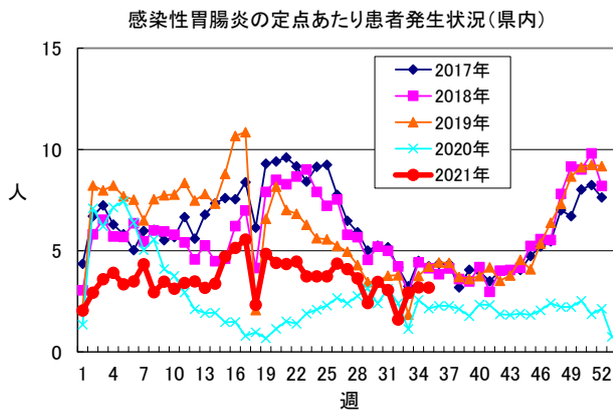
兵庫県の「新型コロナウイルスに感染した患者の状況」が https://web.pref.hyogo.lg.jp/kf16/coronavirus_data.html からご覧になれます。

また、新型コロナウイルスに関する厚生労働省、国立感染症研究所、兵庫県の情報が、兵庫県立健康科学研究所 感染症部のホームページ <http://www.hyogo-iphes.jp/kansensho/> からご覧になれます。



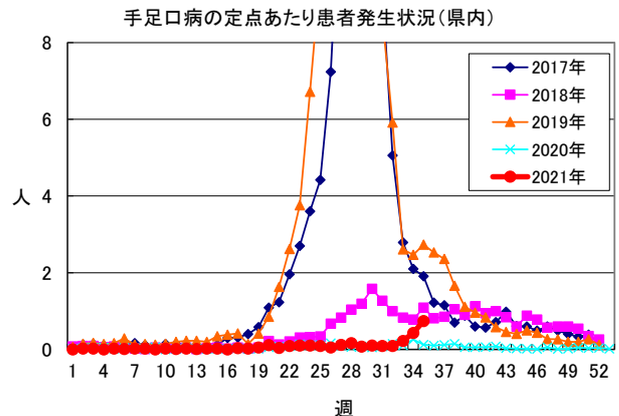
定点把握感染症(指定された医療機関から報告を求める感染症です)

感染性胃腸炎



施設・学校における感染症集団発生状況では、今週1件(先週0件)の集団発生が報告されています。

手足口病



今週、定点あたり患者数は0.74人(先週0.43人)となっています。

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	3.18	3.19	-0.01	6位	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.22	0.22	±0.00
2位	RSウイルス感染症	1.74	2.24	-0.50	7位	咽頭結膜熱	0.19	0.19	±0.00
3位	手足口病	0.74	0.43	+0.31	8位	流行性角結膜炎	0.17	0.11	+0.06
4位	ヘルパンギーナ	0.36	0.44	-0.08	9位	無菌性髄膜炎	0.14	0.07	+0.07
5位	突発性発しん	0.33	0.29	+0.04	10位	水痘	0.06	0.05	+0.01

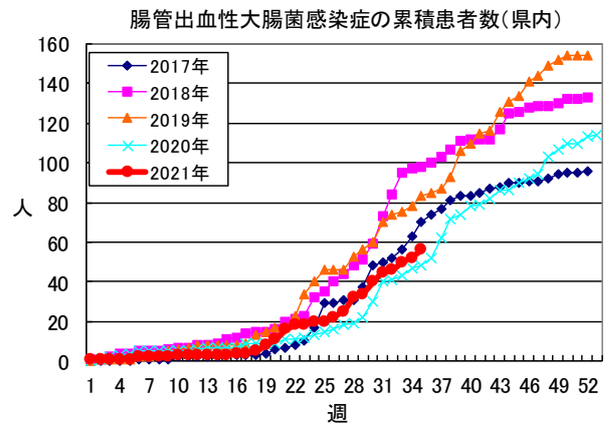
全数把握感染症（すべての医療機関から報告を求める感染症です）

腸管出血性大腸菌感染症 

今週 4 人(先週 2 人)の報告があり、今年の累積患者数は 56 人となりました。性別では男性 35 人、女性 21 人、年齢階級別では、20 歳代が 16 人、10 歳未満及び 10 歳代が各 10 人、40 歳代が 8 人、30 歳代が 5 人の順に多くなっています。

O 血清群別は、O157 が 30 人、O26 が 8 人、O111 が 5 人、O55、O103 及び O146 が各 2 人、O1 が 1 人、不明が 6 人となり、感染経路として、肉の喫食が 20 人から報告されています。

肉・レバーなどの食品はよく加熱し、生食は控える、箸を使い分ける、普段から手洗いを励行するなどの感染予防が大切です。溶血性尿毒症症候群（HUS）等の重篤な合併症を発症しやすい小児・高齢者は特に注意が必要です。



1 類感染症	報告はありません。	
2 類感染症	結核 9 人（保健所：尼崎市 2 人、明石市 2 人、伊丹管内 1 人、龍野管内 1 人、豊岡管内 1 人、丹波管内 1 人、洲本管内 1 人）	
3 類感染症	腸管出血性大腸菌感染症 4 人（①神戸市；有症者；男性 6 歳；O157 VT1；感染地域：兵庫県；感染経路：経口感染、②明石市；有症者；男性 70 歳代；O157 VT1VT2；感染地域：兵庫県；感染経路：経口感染、③加東保健所管内；有症者；男性 20 歳代；O157 VT2；感染地域：兵庫県；感染経路：不明、④豊岡保健所管内；有症者；男性 20 歳代；O111 VT1VT2；感染地域：兵庫県；感染経路：不明）（累積報告数 56 人；有症者 38 人、HUS 3 人）	
4 類感染症	報告はありません。	
5 類感染症	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 2 人（①神戸市；男性 80 歳代； <i>Enterobacter cloacae</i> ；感染地域：国内；感染経路：以前からの保菌、②尼崎市；男性 70 歳代； <i>Escherichia coli</i> ；感染地域：兵庫県；感染経路：医療器具関連感染） 後天性免疫不全症候群 1 人（無症状病原体保有者；感染地域：国内；感染経路：異性間・同性間性的接触） 侵襲性肺炎球菌感染症 1 人（尼崎市；男性 50 歳代；感染地域：兵庫県；感染経路：不明；ワクチン接種歴：不明） 梅毒 6 人（①神戸市；早期顕症梅毒Ⅱ期；女性 50 歳代；感染地域：兵庫県；感染経路：異性間性的接触、②神戸市；早期顕症梅毒Ⅰ期；男性 20 歳代；感染地域：兵庫県；感染経路：不明、③西宮市；早期顕症梅毒Ⅰ期；男性 20 歳代；感染地域：兵庫県；感染経路：不明、④西宮市；早期顕症梅毒Ⅱ期；男性 50 歳代；感染地域：国内；感染経路：異性間性的接触、⑤西宮市；早期顕症梅毒Ⅰ期；女性 30 歳代；感染地域：国内；感染経路：異性間性的接触、⑥加古川保健所管内；早期顕症梅毒Ⅰ期；男性 30 歳代；感染地域：不明；感染経路：不明）	
2021 年第 34 週までに診断されたものの報告遅れ	結核 2 人 レジオネラ症 1 人 後天性免疫不全症候群 1 人	梅毒 2 人

この週報は兵庫県立健康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://www.nih.go.jp/niid/ja/from-idsc.html> から国立感染症研究所感染症疫学センターの週報（IDWR）がダウンロードできます。