

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.nih.go.jp/niid/ja/from-idsc.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)

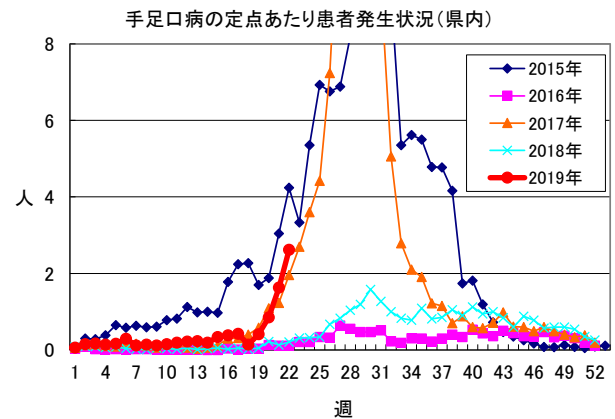
手足口病

定点あたり患者数は今週 **2.62人**(先週 1.63人)と増加しました。地域的には、姫路市保健所管内で、定点あたり患者数が 8.69人となり、警報レベル開始基準値である 5人以上を超えて増加が続いています。

直近の 5週間に県内の定点医療機関から報告された患者 728人の年齢分布では、1歳 40%、2歳 20%、3歳 12%の順で、0~4歳が全体の 91%を占めています。

主要な原因ウイルスはエンテロウイルスで、年により、流行する型に変動が見られます。

感染経路は飛沫感染、接触感染、糞口感染などです。保育園や幼稚園などの乳幼児施設では、手洗いの励行と排泄物の適正処理が感染予防の基本です。



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	6.83	7.02	-0.19	6位	伝染性紅斑	0.71	0.88	-0.17
2位	手足口病	2.62	1.63	+0.99	7位	インフルエンザ	0.50	0.59	-0.09
3位	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.53	1.89	+0.64	8位	水痘	0.36	0.36	±0.00
4位	流行性角結膜炎	0.77	0.60	+0.17		突発性発しん	0.36	0.47	-0.11
5位	咽頭結膜熱	0.74	0.81	-0.07	10位	無菌性髄膜炎	0.29	0.00	+0.29

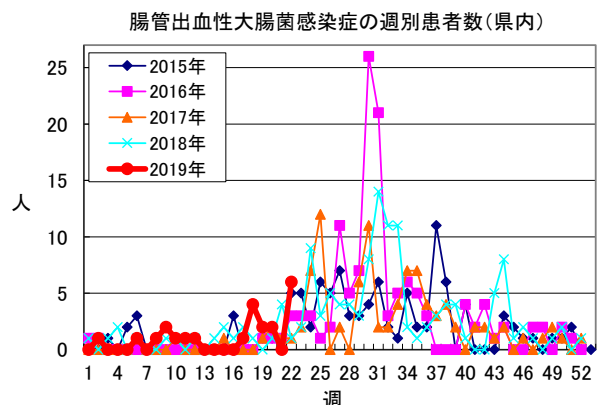
全数把握感染症(すべての医療機関から報告を求める感染症です)

腸管出血性大腸菌感染症

今週、**6人**の報告があり、今年の累積患者数は 23人となりました。性別分布は、男性 10人、女性 13人、年齢分布は、20歳代 6人、10歳未満 4人、10歳代、30歳代、60歳代 3人の順に多くなっています。

O血清群別は、O157が 17人、O26、O103、O111、O121、O146が各 1人となり、感染経路として、肉の喫食が 11人から報告されています。

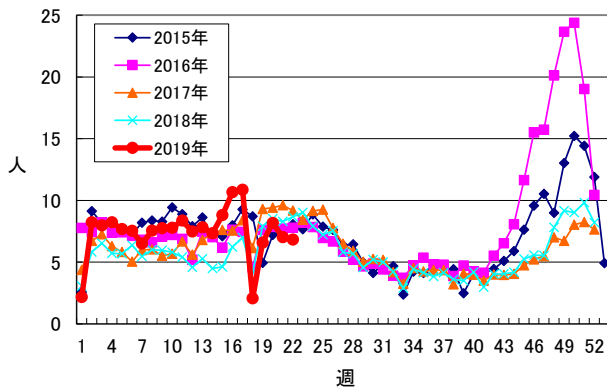
夏季の流行期に入っています。肉・レバーなどの食品はよく加熱し、生食は控える、箸を使い分ける、普段から手洗いを励行するなどの感染予防が大切です。溶血性尿毒症症候群(HUS)等の重篤な合併症を発症しやすい小児・高齢者は特に注意が必要です。



1 類感染症	報告はありません。	
2 類感染症	結核 20人 (神戸市9人、尼崎市1人、姫路市1人、西宮市1人、芦屋保健所管内1人、伊丹保健所管内1人、加古川保健所管内3人、龍野保健所管内1人、赤穂保健所管内1人、洲本保健所管内1人)	
3 類感染症	腸管出血性大腸菌感染症 6人 (有症者5人、うち HUS 0人) (①神戸市; 女性20歳代; O157 VT1VT2; 感染地域: 兵庫県; 感染経路: 経口感染、②神戸市; 女性30歳代; O157 VT1VT2; 感染地域: 兵庫県; 感染経路: 経口感染、③尼崎市; 男性10歳代; O103 VT1; 感染地域: 兵庫県; 感染経路: 不明、④尼崎市; 女性30歳代; O26 VT1; 感染地域: 兵庫県; 感染経路: 不明、⑤姫路市; 男性40歳代; O157 VT2; 感染地域: 兵庫県; 感染経路: 不明、⑥加古川保健所管内; 男性8歳; O157 VT1VT2; 感染地域: 兵庫県; 感染経路: 不明) (累積報告数23人; 有症者19人、うち HUS 1人)	
4 類感染症	E型肝炎 2人 (①神戸市; 男性60歳代; 感染地域: 国内; 感染経路: 不明、②朝来保健所管内; 女性40歳代; 感染地域: 兵庫県; 感染経路: 不明) A型肝炎 1人 (姫路市; 男性70歳代; 感染地域: 兵庫県; 感染経路: 不明; ワクチン接種歴: 不明)	
5 類感染症	アメーバ赤痢 1人 (西宮市; 腸管アメーバ症; 男性70歳代; 感染地域: 国内; 感染経路: 不明) カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 3人 (①神戸市; 男性60歳代; <i>Klebsiella aerogenes</i> ; 感染地域: 兵庫県; 感染経路: 不明、②姫路市; 男性80歳代; <i>Klebsiella pneumoniae</i> ; 感染地域: 兵庫県; 感染経路: 以前からの保菌、③姫路市; 女性80歳代; <i>Escherichia coli</i> ; 感染地域: 兵庫県; 感染経路: 以前からの保菌) 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 3人 (①尼崎市; 男性70歳代; 感染地域: 兵庫県; 感染経路: 接触感染、②明石市; 女性50歳代; 感染地域: 兵庫県; 感染経路: 創傷感染、③加古川保健所管内; 女性50歳代; 感染地域: 兵庫県; 感染経路: 創傷感染) 侵襲性肺炎球菌感染症 4人 (①神戸市; 男性90歳代; 感染地域: 兵庫県; 感染経路: 接触感染; ワクチン接種歴: 1回有、②尼崎市; 男性80歳代; 感染地域: 兵庫県; 感染経路: 不明; ワクチン接種歴: 1回有、③姫路市; 女性70歳代; 感染地域: 兵庫県; 感染経路: 不明; ワクチン接種歴: 無、④伊丹保健所管内; 男性1歳; 感染地域: 兵庫県; 感染経路: 不明; ワクチン接種歴: 4回有) 梅毒 7人 (①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: 異性間性的接触、②神戸市; 早期顕症梅毒Ⅱ期; 女性20歳代; 感染地域: 兵庫県; 感染経路: 異性間性的接触、③神戸市; 早期顕症梅毒Ⅰ期; 男性30歳代; 感染地域: 兵庫県; 感染経路: 異性間性的接触、④神戸市; 早期顕症梅毒Ⅰ期; 男性30歳代; 感染地域: 兵庫県; 感染経路: 異性間性的接触、⑤姫路市; 早期顕症梅毒Ⅰ期; 男性30歳代; 感染地域: 兵庫県; 感染経路: 同性間性的接触、⑥姫路市; 早期顕症梅毒Ⅱ期; 女性10歳代; 感染地域: 兵庫県; 感染経路: 異性間性的接触、⑦西宮市; 無症状病原体保有者; 男性30歳代; 感染地域: 台湾; 感染経路: 異性間性的接触) 百日咳 14人 (保健所: 神戸市2人、尼崎市1人、姫路市3人、西宮市4人、加古川保健所管内1人、赤穂保健所管内3人; 性別: 男性7人、女性7人; 年齢群: 0歳1人(ワクチン接種歴: 無)、5~9歳6人(ワクチン接種歴: 4回有(5人)、不明(1人))、10~14歳6人(ワクチン接種歴: 4回有(4人)、不明(2人))、30歳代1人(ワクチン接種歴: 不明)) (累積報告数311人、うち病原遺伝子検出188人)	
2019年第21週までに診断されたものの報告遅れ	アメーバ赤痢 1人 カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 1人 侵襲性肺炎球菌感染症 1人	梅毒 2人 百日咳 1人

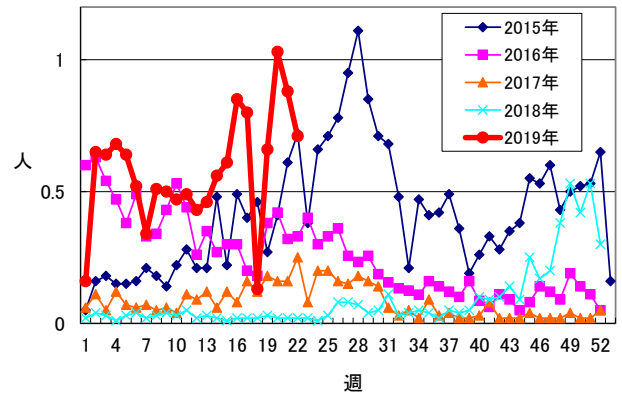
目で見える動向（県内）

感染性胃腸炎の定点あたり患者発生状況（県内）



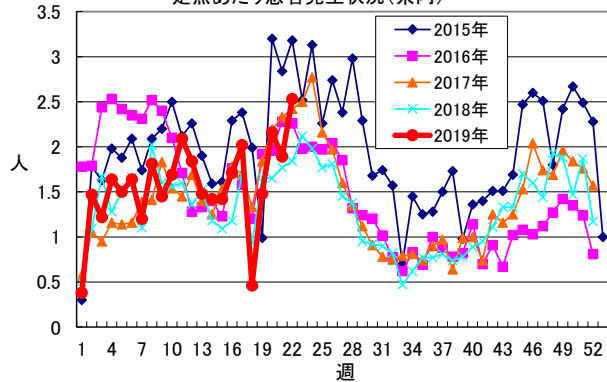
施設・学校における感染症集団発生状況では、今週3件（先週1件）の集団感染が報告されています。

伝染性紅斑の定点あたり患者発生状況（県内）

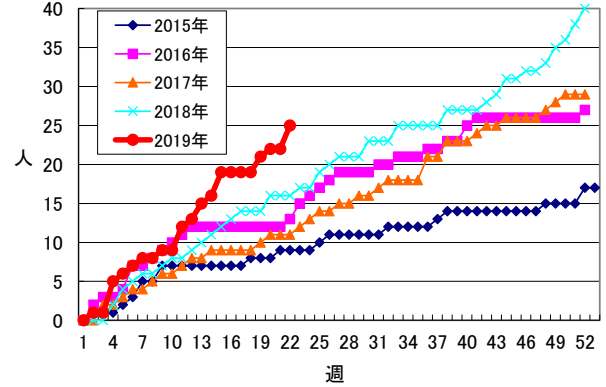


朝来保健所管内で、定点あたり患者数が警報レベル開始基準値である2人以上となっています。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点あたり患者発生状況（県内）



劇症型溶血性レンサ球菌感染症の累積患者数（県内）



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。