

# 佐賀県感染症発生動向調査週報

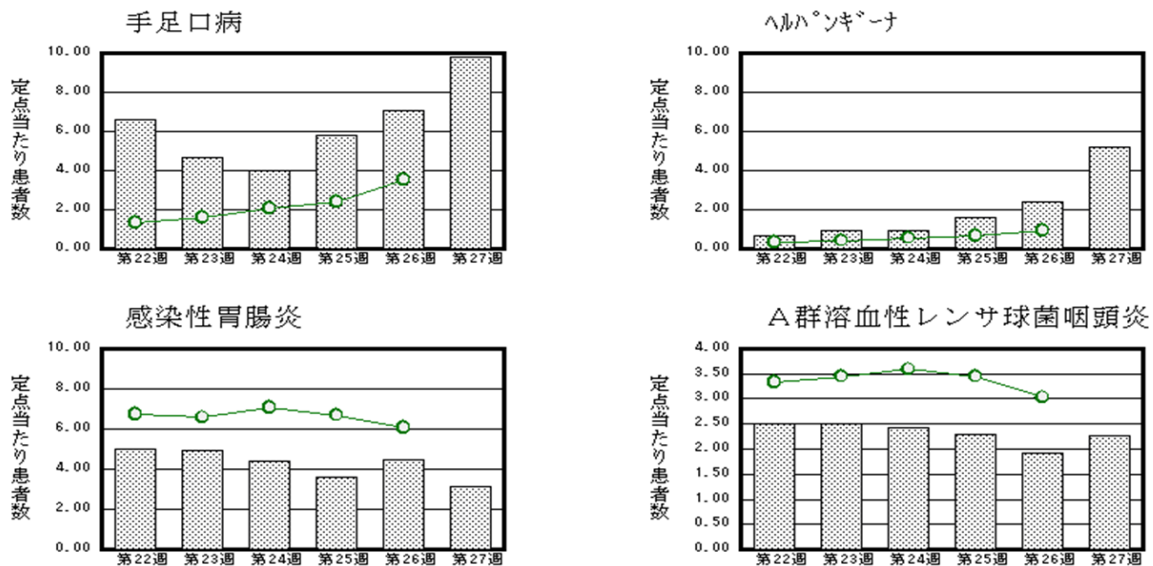
平成29年第27週 平成29年7月3日(月)～平成29年7月9日(日)

<http://www.kansen.pref.saga.jp>

佐賀県感染症情報センター

## ◆注目疾患の動向

- 【報告数の多い疾患】①手足口病(225名) ②ヘルパンギーナ(119名) ③感染性胃腸炎(72名) ④A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(52名) ⑤咽頭結膜熱(21名)
- 【腸管出血性大腸菌感染症】1件4名(O26)の報告がありました。手洗いや食材の十分な加熱等を心がけ、感染予防に努めましょう。詳しくは佐賀県感染症情報センターのホームページを御覧ください。  
<http://kansen.pref.saga.jp/kakotopics/kakotopics/o157.1008/1570705.html>
- 【手足口病】患者報告数は増加(163名→225名)し、定点当たりの患者報告数は9.78となりました。流行発生警報は継続中です。タオルの共用を避け、手洗いの励行で感染予防に努めましょう。詳しくは佐賀県感染症情報センターのホームページを御覧ください。  
<http://kansen.pref.saga.jp/kakotopics/kakotopics/teasikutibyoutopicst.html>
- 【ヘルパンギーナ】患者報告数は増加(55名→119名)し、定点当たりの患者報告数は5.17となりました。特に鳥栖及び伊万里保健福祉事務所管内からの報告が多い状況です。タオルの共用を避け、手洗いの励行で感染予防に努めましょう。詳しくは佐賀県感染症情報センターのホームページを御覧ください。  
<http://kansen.pref.saga.jp/kakotopics/kakotopics/herpam/topicsh.html>



※棒グラフは佐賀県、折れ線グラフは全国の数値を表しています。

◎各疾患の動向グラフについては佐賀県感染症情報センターのホームページを御覧ください。 <http://www.kansen.pref.saga.jp>

## ◆全国版感染症週報 (IDWR)

2017年第25週号(6月19日～6月25日)の要点

・ 発生動向総覧	<第25週>咽頭結膜熱の定点当たり報告数は2週連続で横ばいであったが、過去5年間の同時期と比較してかなり多い/その他最新動向
・ 注目すべき感染症	<今週は該当記事はありません>
・ 感染症関連情報	病原体情報/海外感染症情報
・ 速報	<今週は該当記事はありません>
・ 読者のコーナー	<今週は該当記事はありません>

※詳細は国立感染症研究所感染症疫学センターのホームページを御覧ください。

<http://www.nih.go.jp/niid/ja/from-idsc.html>

佐賀県感染症発生動向調査週報

http://www.kansen.pref.saga.ip

佐賀県感染症情報センター

◆全数届出の感染症(佐賀県)

疾病名	腸管出血性大腸菌感染症* (三類感染症)	梅毒 (五類感染症)
患者 (管轄保健福祉事務所)	O26 1名:園児女児 (唐津)	
感染原因・感染経路	不明	不明
無症状病原体保有者	3名	1名
平成29年届出累計	8名(今週4名)	6名(今週1名)
平成28年	同期累計	17名
	届出累計	85名
		7名
		15名

\*7月5日に公表した集団発生事例です。

◆佐賀県感染症発生動向調査

[定点報告:五類感染症(週報分)]

平成29年第**27**週

平成29年7月3日(月)～平成29年7月9日(日)

定点種別 (定点数)	管轄保健福祉 事務所 病名	佐賀中部	鳥栖	唐津	伊万里	杵藤	計	前週	全国 (第26週)
		インフルエンザ (39)	インフルエンザ (鳥インフルエンザを除く)		6 1.20				6 0.15
小児科 (23)	RSウイルス感染症								853 0.27
	咽頭結膜熱	4 0.50		16 4.00	1 0.33		21 0.91	18 0.78	2,925 0.93
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	17 2.13	13 4.33	9 2.25	3 1.00	10 2.00	52 2.26	44 1.91	9,559 3.03
	感染性胃腸炎	24 3.00	16 5.33	10 2.50	4 1.33	18 3.60	72 3.13	103 4.48	19,109 6.05
	水痘	5 0.63	1 0.33	8 2.00		3 0.60	17 0.74	9 0.39	1,430 0.45
	手足口病	67 8.38	81 27.00	17 4.25	19 6.33	41 8.20	225 9.78	163 7.09	11,159 3.53
	伝染性紅斑							3 0.13	351 0.11
	突発性発しん	2 0.25	7 2.33	5 1.25	1 0.33	2 0.40	17 0.74	15 0.65	1,788 0.57
	百日咳								47 0.01
	ヘルパンギーナ	12 1.50	47 15.67	11 2.75	24 8.00	25 5.00	119 5.17	55 2.39	2,948 0.93
流行性耳下腺炎	3 0.38					3 0.13	5 0.22	1,683 0.53	
眼科 (3)*	急性出血性結膜炎								9 0.01
	流行性角結膜炎	5 2.50					5 1.67	1 0.33	550 0.79
基幹 (6)	細菌性髄膜炎								7 0.01
	無菌性髄膜炎	1 0.50					1 0.17	1 0.17	20 0.04
	マイコプラズマ肺炎				3 3.00		3 0.50	3 0.50	104 0.22
	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)								6 0.01
	感染性胃腸炎 (ロタウイルスに限る)							1 0.17	52 0.11

※インフルエンザは、小児科定点+内科定点。

※細字は定点当たり患者数

\*平成29年第23週から眼科定点である1医療機関が休診のため、3ヶ所からの報告数となります。

◆佐賀県感染症発生動向調査(定点報告:五類感染症)

平成29年第27週 平成29年7月3日(月)～平成29年7月9日(日)

インフルエンザ 定点	インフル エンザ(鳥 インフル エンザを 除く)	小児科 定点	RSウイル ス感染症	咽頭結膜 熱	A群溶血 性レンサ 球菌咽頭 炎	感染性胃 腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅 斑	突発性発 しん	百日咳	ヘルパン ギーナ	流行性耳 下腺炎	眼科・基幹 定点	急性出血 性結膜炎	流行性角 結膜炎	細菌性髄 膜炎	無菌性髄 膜炎	マイコプ ラズマ肺 炎	クラミジア 肺炎(オ ウム病を 除く)	感染性 胃腸炎 (ロタウイルス に限る)	
0～5ヶ月		0～5ヶ月		1				2						0～5ヶ月								
6～11ヶ月		6～11ヶ月		5		5		31		8		8		6～11ヶ月								
1歳		1歳		6	3	15	2	83		9		35		1歳								
2歳		2歳		1	4	8	1	53				29		2歳								
3歳		3歳		5	10	8		24				11		3歳								
4歳	1	4歳			8	6	2	18				11	2	4歳								
5歳		5歳		2	7	11	3	12				18	1	5歳								
6歳	1	6歳		1	7	6	7	1				3		6歳								
7歳		7歳			4	1	1					1		7歳								
8歳		8歳			5	3	1					1		8歳								
9歳		9歳			1	2								9歳								
10歳～14歳		10歳～14歳			2	4		1				2		10歳～14歳								
15歳～19歳		15歳～19歳				2								15歳～19歳		1				1		
20歳～29歳	1	20歳以上			1	1								20歳～29歳								
30歳～39歳														30歳～39歳								
40歳～49歳														40歳～49歳		1				1		
50歳～59歳														50歳～59歳		2						
60歳～69歳	1													60歳～69歳		1					1	
70歳～79歳														70歳以上							1	
80歳以上	2																					
合計	6	合計		21	52	72	17	225		17		119	3	合計		5				1	3	
前期計	1	前期計		18	44	103	9	163	3	15		55	5	前期計		1				1	3	1
当期間/前	6.00	当期間/前	***	1.17	1.18	0.7	1.89	1.38		1.13	***	2.16	0.6	当期間/前	***	5	***			1	1	***
増減数	5	増減数		3	8	-31	8	62	-3	2		64	-2	増減数		4						-1

\*\*\*は前期計が"0"のとき

