

# 佐賀県感染症発生動向調査週報

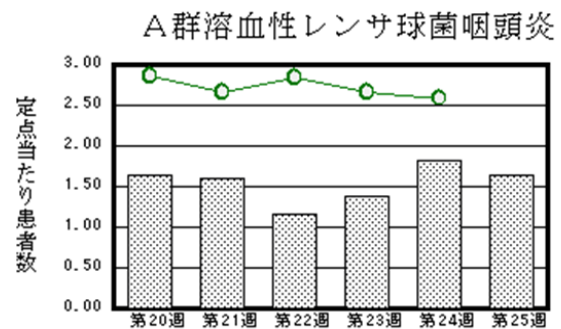
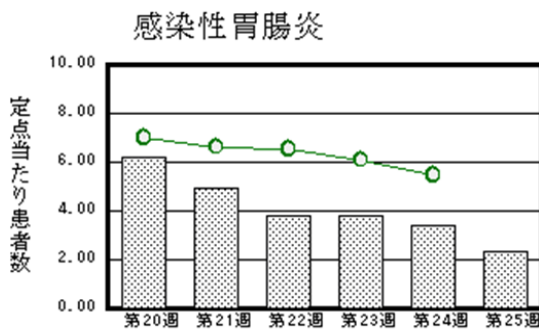
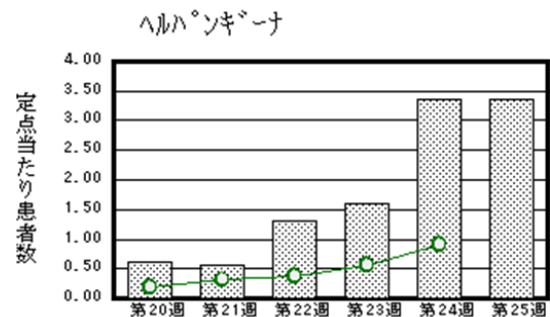
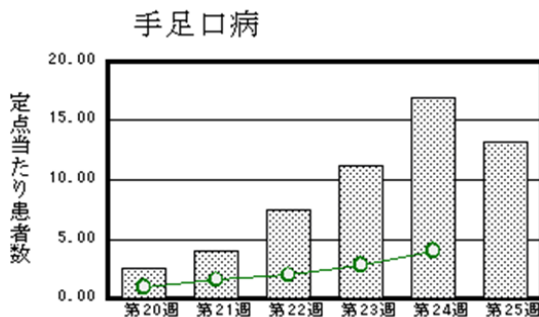
2019年第25週 2019年6月17日(月)～6月23日(日)

<https://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(303名) ②ヘルパンギーナ(77名) ③感染性胃腸炎(54名)  
 ④A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(38名) ⑤伝染性紅斑(23名)
- 【腸管出血性大腸菌感染症】2件2名(O165)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。
- 【風しん】1名(2019年届出累計29名)の報告がありました。風しんウイルスは、飛沫・接触感染でヒトからヒトへ感染が広がります。感染予防には風しんワクチンの接種が有効です。
- 【手足口病】患者報告数は減少(389名→303名)し、定点当たりの患者報告数は13.17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。



◎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。

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

## ◆全国版感染症週報 (IDWR)

2019年第23週号(6月3日～6月9日)の要点

・ 発生動向総覧	<第23週> 手足口病の定点当たり報告数は第19週以降増加が続いており、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/その他
・ 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。

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

## ◆全数届出の感染症(佐賀県)

別紙参照

## ◆佐賀県感染症発生動向調査

〔定点報告:五類感染症(週報分)〕

2019年第**25**週 2019年6月17日(月)～6月23日(日)

定点種別 (定点数)	病名	管轄保健福祉 事務所					計	前週	全国 (第24週)	
		佐賀中部	鳥栖	唐津	伊万里	杵藤				
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)				2 0.40		2 0.05	11 0.28	1,240 0.25	
小児科 (23)	RSウイルス感染症		1 0.33	4 1.00			5 0.22	2 0.09	820 0.26	
	咽頭結膜熱	2 0.25	2 0.67	4 1.00	10 3.33	1 0.20	19 0.83	24 1.04	2,145 0.68	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	3 0.38	7 2.33	10 2.50	11 3.67	7 1.40	38 1.65	42 1.83	8,189 2.59	
	感染性胃腸炎	18 2.25	10 3.33	4 1.00	6 2.00	16 3.20	54 2.35	78 3.39	17,338 5.48	
	水痘	1 0.13		4 1.00	1 0.33	2 0.40	8 0.35	10 0.43	1,237 0.39	
	手足口病	61 7.63	47 15.67	45 11.25	67 22.33	83 16.60	303 13.17	389 16.91	12,707 4.02	
	伝染性紅斑	6 0.75	2 0.67	11 2.75		4 0.80	23 1.00	10 0.43	2,123 0.67	
	突発性発しん	4 0.50	6 2.00	5 1.25	3 1.00	3 0.60	21 0.91	17 0.74	1,587 0.50	
	ヘルパンギーナ	19 2.38	31 10.33	4 1.00	11 3.67	12 2.40	77 3.35	77 3.35	2,885 0.91	
	流行性耳下腺炎					2 0.40	2 0.09	1 0.04	448 0.14	
眼科 (4)	急性出血性結膜炎								11 0.02	
	流行性角結膜炎	1 0.50		2 2.00			3 0.75	11 2.75	469 0.67	
基幹 (6)	細菌性髄膜炎								7 0.01	
	無菌性髄膜炎								10 0.02	
	マイコプラズマ肺炎				1 1.00		1 0.17		65 0.14	
	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)							1 0.17	112 0.23	

※細字は定点当たり患者数

◆佐賀県感染症発生動向調査(定点報告:五類感染症)

2019年第25週 2019年6月17日(月)～6月23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	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					4			1		0～5ヶ月								
6～11ヶ月		6～11ヶ月	1	3		4	2	39		8	4		6～11ヶ月		1						
1歳		1歳	2	6	3	14		140	1	11	22		1歳								
2歳		2歳		2	3	4		62	2	2	33		2歳								
3歳		3歳	1	5	2	7		30	6		6		3歳								
4歳		4歳			10	8	3	19	2		4		4歳		1						
5歳	1	5歳		1	3	6	1	5	4		4	1	5歳								
6歳		6歳		1	3	4	1	1	1		1	1	6歳								
7歳		7歳			3	2			4		1		7歳								
8歳		8歳			3	1	1	2	1				8歳					1			
9歳		9歳				2					1		9歳								
10歳～14歳		10歳～14歳		1	6	1			2				10歳～14歳		1						
15歳～19歳		15歳～19歳											15歳～19歳								
20歳～29歳		20歳以上			2	1		1					20歳～29歳								
30歳～39歳	1												30歳～39歳								
40歳～49歳													40歳～49歳								
50歳～59歳													50歳～59歳								
60歳～69歳													60歳～69歳								
70歳～79歳													70歳以上								
80歳以上																					
合計	2	合計	5	19	38	54	8	303	23	21	77	2	合計		3			1			
前期計	11	前期計	2	24	42	78	10	389	10	17	77	1	前期計		11						1
当期間/前	0.18	当期間/前	2.5	0.79	0.9	0.69	0.8	0.78	2.3	1.24	1	2	当期間/前	***	0.27	***	***	***	***	***	
増減数	-9	増減数	3	-5	-4	-24	-2	-86	13	4		1	増減数		-8			1			-1

\*\*\*は前期計が"0"のとき



# 佐賀県感染症発生動向調査週報

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

佐賀県感染症情報センター

## ◆全数届出の感染症(佐賀県)

2019年第**25**週 2019年6月17日(月)～6月23日(日)

疾病名		結核 (二類感染症)	
患者 (管轄保健福祉事務所)		1名:60歳代男性 (佐賀中部)	1名:80歳代女性 (伊万里)
感染原因・感染経路		不明	
無症状病原体保有者		0名	
2019年届出累計		60名(今週2名)	
2018年	同期累計	54名	
	届出累計	111名	

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)		O165 1名:幼児女児 (唐津)	O165 1名:20歳代女性 (杵藤)	2名*1:10歳代女性2名*2
感染原因・感染経路		不明		性的接触(異性間)
無症状病原体保有者		0名		1名*1
2019年届出累計		10名(今週2名)		12名(今週3名)
2018年	同期累計	3名		8名
	届出累計	16名		17名

\*1 届出の各患者間に関連性はありません。

\*2 診断週は2名とも第24週です。

疾病名		劇症型溶血性レンサ球菌感染症 (五類感染症)	百日咳 (五類感染症)	
患者		1名:90歳代女性	3名*3:小学生低学年男児2名 小学生低学年女児1名	8名:小学生低学年男児1名 小学生低学年女児1名 中学生男性3名*4 中学生女性3名
感染原因・感染経路		不明	不明	学校の流行
2019年届出累計		4名(今週1名)	58名(今週11名)	
2018年	同期累計	2名	90名	
	届出累計	2名	140名	

\*3 届出の各患者間に関連性はありません。

\*4 診断週は3名中1名第24週です。

疾病名		風しん (五類感染症)
患者		1名:40歳代男性
感染原因・感染経路		不明
2019年届出累計		29名(今週1名)
2018年	同期累計	0名
	届出累計	17名