

# 佐賀県感染症発生動向調査週報

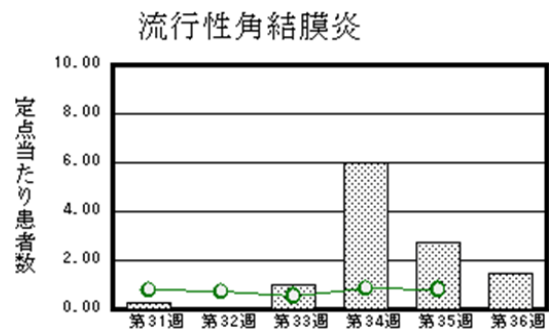
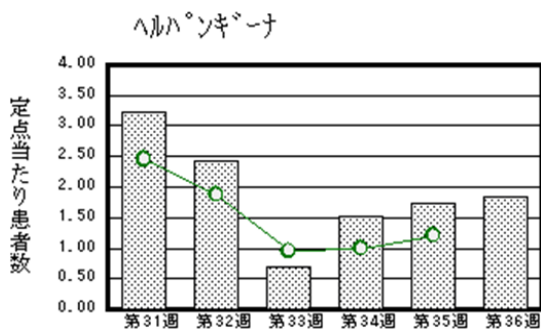
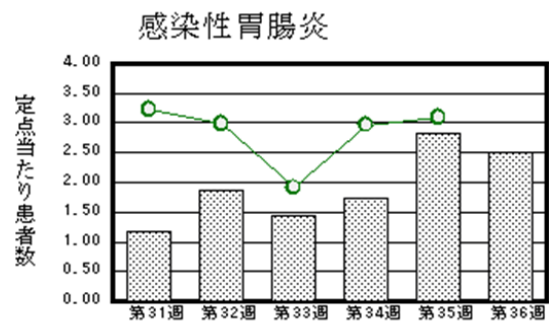
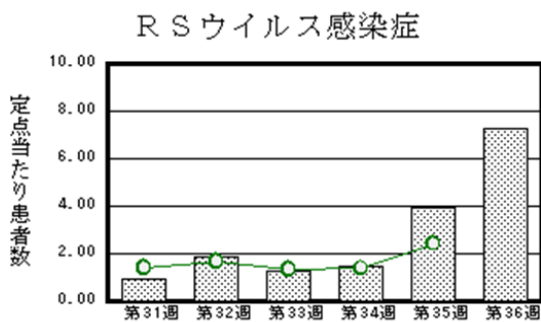
2019年第36週 2019年9月2日(月)～9月8日(日)

<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】①RSウイルス感染症（168名） ②感染性胃腸炎（58名） ③ヘルパンギーナ（42名）  
 ④咽頭結膜熱、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎（各29名） ⑤伝染性紅斑（25名）
- 【腸管出血性大腸菌感染症】2件12名（O157）の報告がありました。過去5年間の同時期と比較してかなり多い状況です。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。
- 【RSウイルス感染症】患者報告数は増加（90名→168名）し、定点あたりの患者報告数は7.30となりました。小児が触れるものの消毒や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34週号(8月19日～8月25日)の要点

・ 発生動向総覧	<第34週>伝染性紅斑の定点あたり報告数は増加し、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	<腸管出血性大腸菌感染症>第34週までの累積報告数2,204例は、2015～2019年の各年同週までの累積報告数を比較すると、4番目に多い報告数であった
・ 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**36**週 2019年9月2日(月)～9月8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35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)	3 0.23	2 0.40		4 0.80	4 0.44	13 0.33	3 0.08	1,929 0.39
小児科 (23)	RSウイルス感染症	16 2.00	65 21.67	29 7.25	32 10.67	26 5.20	168 7.30	90 3.91	7,673 2.43
	咽頭結膜熱	1 0.13	3 1.00	13 3.25	10 3.33	2 0.40	29 1.26	15 0.65	1,354 0.43
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	4 0.50	7 2.33	6 1.50	3 1.00	9 1.80	29 1.26	22 0.96	3,875 1.23
	感染性胃腸炎	20 2.50	13 4.33	6 1.50	7 2.33	12 2.40	58 2.52	65 2.83	9,738 3.09
	水痘	2 0.25	1 0.33	2 0.50			5 0.22	5 0.22	509 0.16
	手足口病		8 2.67	1 0.25	1 0.33		10 0.43	32 1.39	9,630 3.05
	伝染性紅斑	11 1.38	4 1.33	2 0.50	2 0.67	6 1.20	25 1.09	25 1.09	2,255 0.71
	突発性発しん	2 0.25	1 0.33	8 2.00	2 0.67	2 0.40	15 0.65	16 0.70	1,285 0.41
	ヘルパンギーナ	7 0.88	11 3.67	3 0.75	4 1.33	17 3.40	42 1.83	40 1.74	3,828 1.21
	流行性耳下腺炎							1 0.04	297 0.09
眼科 (4)	急性出血性結膜炎								9 0.01
	流行性角結膜炎	1 0.50		5 5.00			6 1.50	11 2.75	549 0.79
基幹 (6)	細菌性髄膜炎							1 0.17	5 0.01
	無菌性髄膜炎	1 0.50					1 0.17		18 0.04
	マイコプラズマ肺炎	1 0.50					1 0.17		117 0.24
	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)								5 0.01

※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36週 2019年9月2日(月)～9月8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	13										0～5ヶ月								
6～11ヶ月	1	6～11ヶ月	20	2	1	3		3		4	2		6～11ヶ月								
1歳		1歳	79	10		14	3	1	2	7	8		1歳								
2歳		2歳	27	8	4	8		1	3	3	18		2歳								
3歳		3歳	16	6	4	9		2	5	1	5		3歳								
4歳		4歳	11	1	7	3	1	2	1		3		4歳								
5歳	1	5歳	1		3	3			5		2		5歳					1			
6歳	1	6歳	1		2	3			3		3		6歳								
7歳		7歳		2	2	7			2				7歳								
8歳	2	8歳			3	4	1		3		1		8歳								
9歳		9歳			2								9歳								
10歳～14歳	2	10歳～14歳				2			1				10歳～14歳								
15歳～19歳	2	15歳～19歳			1	1							15歳～19歳								
20歳～29歳		20歳以上				1		1					20歳～29歳		1						
30歳～39歳	1												30歳～39歳		1						
40歳～49歳	2												40歳～49歳		2		1				
50歳～59歳													50歳～59歳		1						
60歳～69歳	1												60歳～69歳		1						
70歳～79歳													70歳以上								
80歳以上																					
合計	13	合計	168	29	29	58	5	10	25	15	42		合計		6		1	1			
前期計	3	前期計	90	15	22	65	5	32	25	16	40	1	前期計		11	1					
当期間/前	4.33	当期間/前	1.87	1.93	1.32	0.89	1	0.31	1	0.94	1.05		当期間/前	***	0.55		***	***	***	***	
増減数	10	増減数	78	14	7	-7		-22		-1	2	-1	増減数		-5	-1	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**36**週 2019年9月2日(月)～9月8日(日)

疾病名		結核 (二類感染症)	
		患者	1名:80歳代女性 (佐賀中部)
(管轄保健福祉事務所)			
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		102名(今週2名)	
2018年	同期累計	76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)		侵襲性肺炎球菌感染症 (五類感染症)
		O157	O157	
患者	1名:園児女児 (鳥栖)	2名:園児男児2名*1 (伊万里)	1名:60歳代男性	
(管轄保健福祉事務所)				
感染原因・感染経路		不明		
無症状病原体保有者		0名	9名*2	
2019年届出累計		92名(今週12名)		21名(今週1名)
2018年	同期累計	11名		14名
	届出累計	16名		20名

\*1\*2 9月6日に公表した集団発生事例です。