

# 佐賀県感染症発生動向調査週報

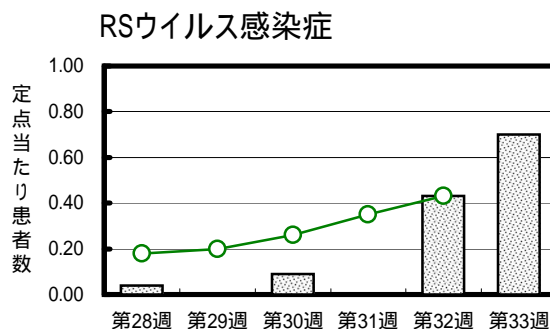
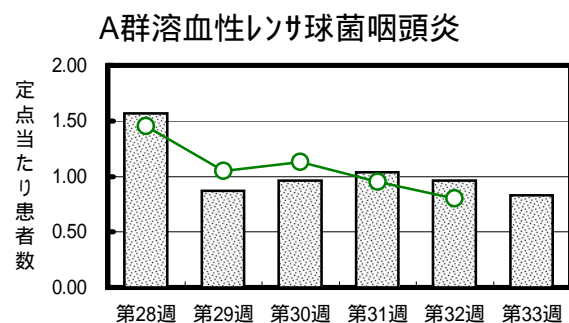
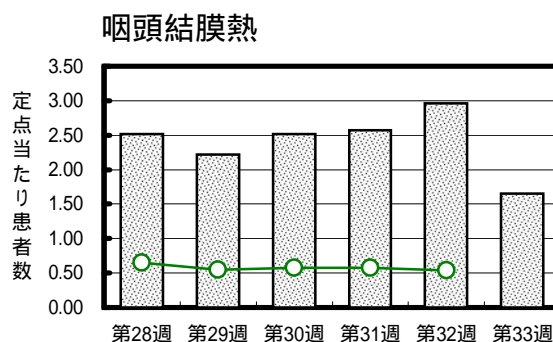
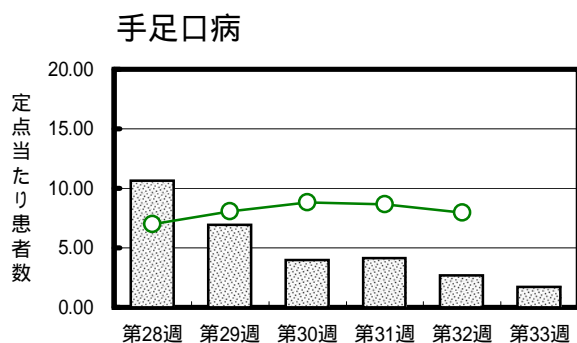
平成25年第33週 平成25年8月12日(月)～平成25年8月18日(日)

<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】 手足口病(40名) 咽頭結膜熱(38名) A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(19名)  
RSウイルス感染症、感染性胃腸炎(16名)
- 【咽頭結膜熱】患者報告数は減少しました(68名 38名)が、定点当たりの患者報告数は1.65で流行発生警報は継続中です。タオルの共用は避け、手洗い等の励行で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/intouketumaku0808/tem.html>
- 【手足口病】患者報告数は減少し(62名 40名)、定点当たりの患者報告数は1.74となりました。警報の継続基準値を下回り、かつ全保健福祉事務所で前週の患者報告数を下回りましたので、警報を解除しました。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://www.kansen.pref.saga.jp/kakotopics/kakotopics/teasikutibyoutopicst.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) 2013年第31週号(7月29日～8月4日)要点

・ 発生動向総覧	<第31週> 手足口病の定点当たり報告数は減少したが、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>
・ 病原体情報	手足口病患者から検出されているエンテロウイルス2013年/ヒトから検出されているVero毒素産生性大腸菌2013年
・ 速報	<今週は該当記事はありません>
・ 海外感染症情報	世界におけるインフルエンザ流行状況/中東呼吸器症候群(MERS)の発生状況について/鳥インフルエンザA(H7N9)の患者が発生しています
・ 感染症の話	<今週はお休みです>

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>

## 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))

平成25年第**33**週 平成25年8月12日(月)～平成25年8月18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32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)								94 0.02
小児科 (23)	RSウイルス感染症	2 0.25	4 1.33	6 1.50		4 0.80	16 0.70	10 0.43	1,305 0.43
	咽頭結膜熱	4 0.50	12 4.00	4 1.00	12 4.00	6 1.20	38 1.65	68 2.96	1,635 0.54
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2 0.25	3 1.00	8 2.00	1 0.33	5 1.00	19 0.83	22 0.96	2,446 0.80
	感染性胃腸炎	4 0.50	5 1.67	2 0.50		5 1.00	16 0.70	22 0.96	8,960 2.93
	水痘	2 0.25	1 0.33	1 0.25	1 0.33	4 0.80	9 0.39	14 0.61	1,841 0.60
	手足口病	16 2.00	7 2.33	2 0.50	2 0.67	13 2.60	40 1.74	62 2.70	24,280 7.95
	伝染性紅斑								193 0.06
	突発性発しん	3 0.38	2 0.67	4 1.00	1 0.33	5 1.00	15 0.65	26 1.13	1,783 0.58
	百日咳	1 0.13					1 0.04		42 0.01
	ヘルパンギーナ	2 0.25	3 1.00	2 0.50	1 0.33	1 0.20	9 0.39	25 1.09	8,929 2.92
	流行性耳下腺炎	3 0.38	1 0.33			5 1.00	9 0.39	12 0.52	675 0.22
眼科 (4)	急性出血性結膜炎								6 0.01
	流行性角結膜炎	2 1.00				1 1.00	3 0.75	4 1.00	483 0.74
基幹 (6)	細菌性髄膜炎								8 0.02
	無菌性髄膜炎								41 0.09
	マイコプラズマ肺炎	6 3.00			4 4.00		10 1.67	6 1.00	178 0.38
	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)								14 0.03

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

佐賀県感染症発生動向調査(定点報告:五類感染症)

平成25年第33週 平成25年8月12日(月)～平成25年8月18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)	
0～5ヶ月		0～5ヶ月	1							1	1			0～5ヶ月							
6～11ヶ月		6～11ヶ月	3			1		8		7				1	6～11ヶ月						
1歳		1歳	4	3		4	4	14		6		3		1歳						3	
2歳		2歳	4	7	1	1	1	6		1		1	4	2歳						1	
3歳		3歳	3	10	2		1	4					1	3歳							
4歳		4歳		6	4	3	1	2				2	1	4歳							
5歳		5歳	1	8	3	1		3				2	1	5歳							
6歳		6歳			4	1	1						1	6歳							
7歳		7歳			3	1	1							7歳						1	
8歳		8歳		1		1						1		8歳						1	
9歳		9歳		1	1									9歳							
10歳～14歳		10歳～14歳			1	2		2						10歳～14歳							
15歳～19歳		15歳～19歳		1										15歳～19歳		1					
20歳～29歳		20歳以上		1		1		1						20歳～29歳						1	
30歳～39歳														30歳～39歳		1					2
40歳～49歳														40歳～49歳							
50歳～59歳														50歳～59歳		1					
60歳～69歳														60歳～69歳						1	
70歳～79歳														70歳以上							
80歳以上																					
合計		合計	16	38	19	16	9	40		15	1	9	9	合計		3				10	
前期計		前期計	10	68	22	22	14	62		26		25	12	前期計		4				6	
当期間/前	***	当期間/前	1.6	0.56	0.86	0.73	0.64	0.65	***	0.58	***	0.36	0.75	当期間/前	***	0.75	***	***	1.67	***	
増減数		増減数	6	-30	-3	-6	-5	-22		-11	1	-16	-3	増減数		-1				4	

\*\*\*は前期計が"0"のとき



全数届出の感染症(佐賀県)

平成25年第**33**週

平成25年8月12日(月)～平成25年8月18日(日)

疾病名	結核	
患者* (住所又は所在地)	1名(80歳代女性) 佐賀中部保健福祉事務所管内	1名(90歳代女性) 鳥栖保健福祉事務所管内
	1名(90歳代男性) 伊万里保健福祉事務所管内	1名(80歳代男性) 杵藤保健福祉事務所管内
感染原因・感染経路	不明	
無症状病原体保有者	0名	
平成25年届出累計	137名(今週4名)	
平成24年	同期累計	91名
	届出累計	181名

\* 個別に提出されたもので、各患者間に関連はありません

疾病名	腸管出血性大腸菌感染症 (O157) (三類感染症)	
患者 (住所又は所在地)	1名(20歳代女性) 伊万里保健福祉事務所管内	
感染原因・感染経路	不明	
無症状病原体保有者	0名	
平成25年届出累計	40名(今週1名)	
平成24年	同期累計	68名
	届出累計	78名

疾病名	風しん (五類感染症)	
患者	1名(20歳代男性)	
感染原因・感染経路	不明	
無症状病原体保有者	0名	
平成25年届出累計	40名(今週1名)	
平成24年	同期累計	1名
	届出累計	1名