

佐賀県感染症発生動向調査週報

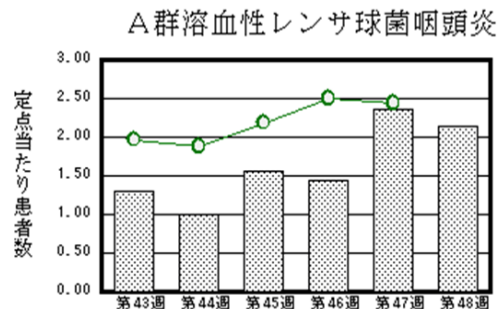
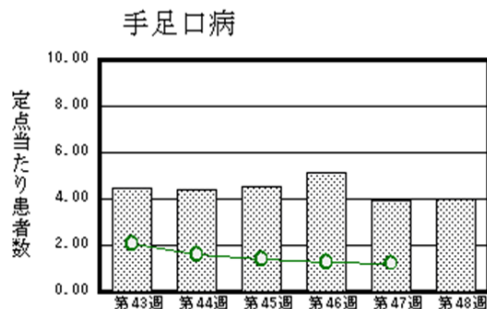
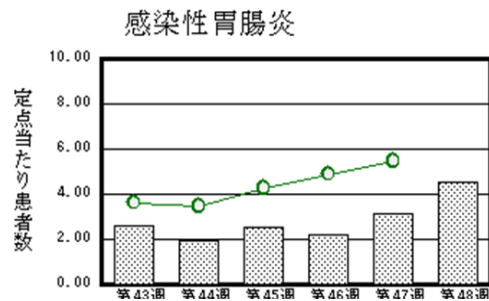
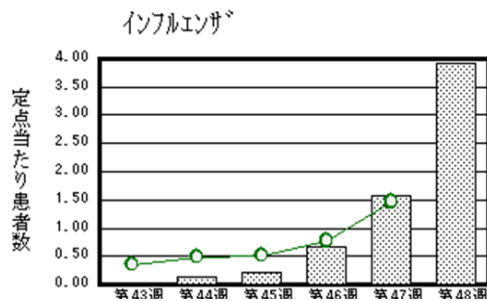
平成29年第48週 平成29年11月27日(月)～平成29年12月3日(日)

<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

- 1 【報告数の多い疾患】 ①インフルエンザ^{*}(149名) ②感染性胃腸炎(100名) ③手足口病(88名) ④A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(47名) ⑤RSウイルス感染症(27名)
- 2 【インフルエンザ^{*}】患者報告数は増加(60名→149名:A型93名^{*}、B型56名^{*})し、定点あたりの患者報告数は3.92となりました。手洗いや適度な湿度の保持、十分な休養やバランスのよい食事等を心がけ、感染予防に努めましょう。
*迅速検査キットによる
- 3 【感染性胃腸炎】患者報告数は増加(69名→100名)し、定点当たりの患者報告数は4.55となりました。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。
- 4 【手足口病】患者報告数は横ばい(86名→88名)で、定点当たりの患者報告数は4.00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。

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

◆全国版感染症週報(IDWR)

2017年第46週号(11月13日～11月19日)の要点

・ 発生動向総覧	<第46週>咽頭結膜熱の定点当たり報告数は2週連続で増加し、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	<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>

◆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29年第48週

平成29年11月27日(月)～平成29年12月3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47週)
		インフルエンザ (38)*	48 3.69	48 9.60	7 1.00	10 2.50	36 4.00	149 3.92	60 1.58
小児科 (22)*	RSウイルス感 染症	5 0.63	3 1.00	5 1.25	7 3.50	7 1.40	27 1.23	36 1.64	2,240 0.71
	咽頭結膜熱	1 0.13	8 2.67	1 0.25	1 0.50	1 0.20	12 0.55	10 0.45	2,185 0.69
	A群溶血性レン サ球菌咽頭炎	8 1.00	12 4.00	2 0.50	8 4.00	17 3.40	47 2.14	52 2.36	7,725 2.44
	感染性胃腸炎	33 4.13	34 11.33	5 1.25	2 1.00	26 5.20	100 4.55	69 3.14	17,344 5.48
	水痘	2 0.25	3 1.00			1 0.20	6 0.27	3 0.14	1,478 0.47
	手足口病	13 1.63	9 3.00	26 6.50	13 6.50	27 5.40	88 4.00	86 3.91	3,885 1.23
	伝染性紅斑								250 0.08
	突発性発しん	1 0.13	4 1.33		3 1.50	3 0.60	11 0.50	11 0.50	1,317 0.42
	百日咳							1 0.05	33 0.01
	ヘルパンギーナ		1 0.33				1 0.05	3 0.14	568 0.18
流行性耳下腺炎				1 0.50		1 0.05	2 0.09	853 0.27	
眼科 (4)	急性出血性結膜炎								3 0.00
	流行性角結膜炎	6 3.00					6 1.50	6 1.50	493 0.71
基幹 (6)	細菌性髄膜炎								13 0.03
	無菌性髄膜炎								14 0.03
	マイコプラズマ肺炎							1 0.17	164 0.34
	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)								3 0.01
	感染性胃腸炎 (ロタウイルスに限る)								10 0.02

※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45週からインフルエンザ定点及び小児科定点である1医療機関が休診のため、定点数がそれぞれ減っています。

◆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48週 平成29年11月27日(月)～平成29年12月3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	4											0～5ヶ月		1						
6～11ヶ月	1	6～11ヶ月	5	1		7	1	3		4				6～11ヶ月								
1歳	4	1歳	9	4		19		26		6				1歳								
2歳	7	2歳	3	2		9		30		1				2歳								
3歳	8	3歳	4		2	14	1	6						3歳								
4歳	7	4歳	2	3	10	11		9					1	4歳								
5歳	5	5歳		2	8	7	1	5				1		5歳								
6歳	20	6歳			9	4		3						6歳								
7歳	10	7歳			6	3	1	2						7歳								
8歳	15	8歳			5	4	1	2						8歳								
9歳	9	9歳			3	4		1						9歳								
10歳～14歳	32	10歳～14歳			4	8								10歳～14歳								
15歳～19歳	5	15歳～19歳				3								15歳～19歳								
20歳～29歳	5	20歳以上				7	1	1						20歳～29歳		2						
30歳～39歳	9													30歳～39歳		2						
40歳～49歳	1													40歳～49歳		1						
50歳～59歳	3													50歳～59歳								
60歳～69歳	4													60歳～69歳								
70歳～79歳	2													70歳以上								
80歳以上	2																					
合計	149	合計	27	12	47	100	6	88		11		1	1	合計		6						
前期計	60	前期計	36	10	52	69	3	86		11	1	3	2	前期計		6				1		
当期間/前	2.48	当期間/前	0.75	1.2	0.9	1.45	2	1.02	***	1		0.33	0.5	当期間/前	***	1	***	***		***	***	
増減数	89	増減数	-9	2	-5	31	3	2			-1	-2	-1	増減数						-1		

***は前期計が"0"のとき

佐賀県感染症発生動向調査週報

http://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) 平成29年第48週 平成29年11月27日(月)～平成29年12月3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歳代女性 (佐賀中部)	1名:70歳代女性 (唐津)	1名:80歳代女性 (杵藤)	
感染原因・感染経路		不明		
無症状病原体保有者		1名		
平成29年届出累計		126名(今週4名)		
平成28年	同期累計	144名		
	届出累計	153名		

疾病名		つつが虫病 (四類感染症)		カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 (五類感染症)
患者 (管轄保健福祉事務所)	1名:70歳代男性 (佐賀中部)	1名:70歳代女性 (唐津)	1名:80歳代男性 (一)	
感染原因・感染経路		動物・蚊・昆虫等からの感染		不明
無症状病原体保有者		0名		
平成29年届出累計		10名(今週2名)		7名(今週1名)
平成28年	同期累計	8名		13名
	届出累計	9名		15名

疾病名		劇症型溶血性レンサ球菌感染症 (五類感染症)	侵襲性肺炎球菌感染症 (五類感染症)	水痘(入院例) (五類感染症)
患者 (管轄保健福祉事務所)	1名:50歳代女性 (一)	1名:60歳代女性 (一)	1名:50歳代男性 (一)	
感染原因・感染経路		創傷感染	飛沫・飛沫核感染	不明
平成29年届出累計		10名(今週1名)	13名(今週1名)	5名(今週1名)
平成28年	同期累計	4名	12名	5名
	届出累計	5名	14名	5名