

佐賀県感染症発生動向調査週報

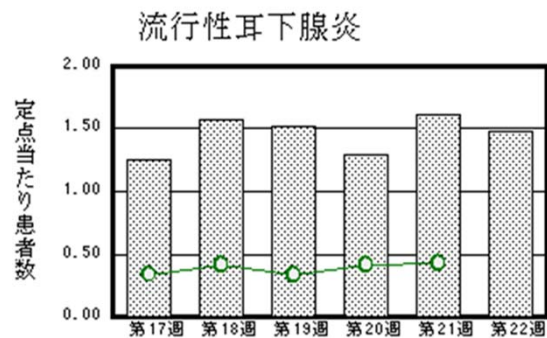
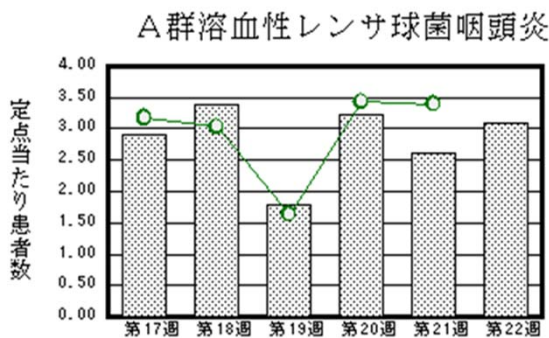
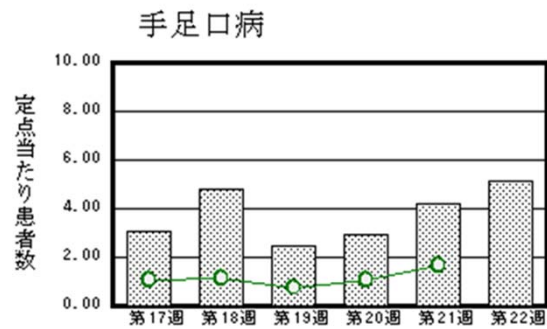
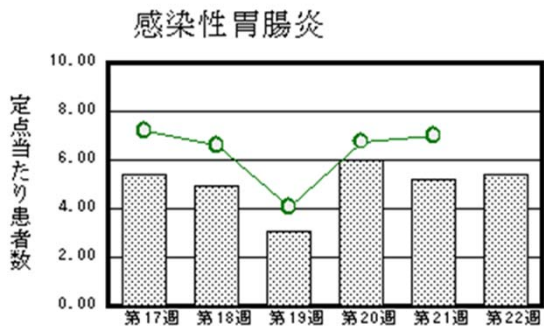
平成27年第22週 平成27年5月25日(月)～平成27年5月31日(日)

<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 感染性胃腸炎(125名) ② 手足口病(118名) ③ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(71名) ④ 流行性耳下腺炎(34名) ⑤ 伝染性紅斑(21名)
- 【手足口病】患者報告数は増加(97名→118名)し、定点当たりの患者報告数は5.13となり流行発生警報開始基準5を超えました。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>
- 【伝染性紅斑】患者報告数は増加(19→21名)し、定点当たりの患者報告数は0.91(流行発生警報開始基準:2)となりました。特に伊万里保健福祉事務所管内で多く報告されています。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/densenseikouhan1103/index.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) 2015年第20週号(5月11日～5月17日)の要点

・ 発生動向総覧	<第20週>A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当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	<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(速報記事、分離・検出情報)/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27年第22週

平成27年5月25日(月)～平成27年5月31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21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)	1 0.08		4 0.57	1 0.20	1 0.11	7 0.18	28 0.72	2,498	0.51	
小児科 (23)	RSウイルス感染症		3 1.00	1 0.25			4 0.17	3 0.13	321	0.10	
	咽頭結膜熱		5 1.67	5 1.25	4 1.33	1 0.20	15 0.65	13 0.57	2,006	0.64	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	25 3.13	18 6.00	17 4.25	4 1.33	7 1.40	71 3.09	60 2.61	10,717	3.40	
	感染性胃腸炎	31 3.88	50 16.67	9 2.25	11 3.67	24 4.80	125 5.43	120 5.22	22,070	7.00	
	水痘	2 0.25	1 0.33	7 1.75	3 1.00	4 0.80	17 0.74	9 0.39	1,271	0.40	
	手足口病	30 3.75	26 8.67	26 6.50	26 8.67	10 2.00	118 5.13	97 4.22	5,255	1.67	
	伝染性紅斑	2 0.25			17 5.67	2 0.40	21 0.91	19 0.83	2,341	0.74	
	突発性発しん	2 0.25	9 3.00	3 0.75	2 0.67	4 0.80	20 0.87	34 1.48	2,094	0.66	
	百日咳									53	0.02
	ヘルパンギーナ		1 0.33		1 0.33		2 0.09	9 0.39	989	0.31	
	流行性耳下腺炎	12 1.50	12 4.00	1 0.25	7 2.33	2 0.40	34 1.48	37 1.61	1,345	0.43	
眼科 (4)	急性出血性結膜炎									11	0.02
	流行性角結膜炎	1 0.50					1 0.25		399	0.58	
基幹 (6)	細菌性髄膜炎									8	0.02
	無菌性髄膜炎	1 0.50					1 0.17	1 0.17	12	0.03	
	マイコプラズマ肺炎				1 1.00		1 0.17	2 0.33	124	0.26	
	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)									8	0.02
	感染性胃腸炎 (ロタウイルスに限る)									163	0.35

※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27年第22週 平成27年5月25日(月)～平成27年5月31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				1	1		1				0～5ヶ月								
6～11ヶ月		6～11ヶ月	1			5	1	9		12				1	6～11ヶ月							
1歳		1歳	2	9	6	8	2	31	3	6				1	1歳							
2歳	2	2歳		2	2	11	1	33	4	1		1		1	2歳							
3歳		3歳		2	13	19	3	19	2					5	3歳							
4歳	1	4歳		2	9	11	4	13	2			1	11	4歳						1		
5歳		5歳			9	6	3	5	3					4	5歳							
6歳		6歳				8	14		4	4				2	6歳							
7歳	1	7歳			8	11	1	1						2	7歳							
8歳	1	8歳			5	6	1	1	2					2	8歳							
9歳		9歳			4	7								1	9歳							
10歳～14歳	1	10歳～14歳			5	14		1	1					1	10歳～14歳							
15歳～19歳	1	15歳～19歳			1	4									15歳～19歳							
20歳～29歳		20歳以上			1	9									20歳～29歳							
30歳～39歳															30歳～39歳			1				
40歳～49歳															40歳～49歳	1						
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	7	合計	4	15	71	125	17	118	21	20		2	34	合計		1		1	1			
前期計	28	前期計	3	13	60	120	9	97	19	34		9	37	前期計				1	2			
当期間/前	0.25	当期間/前	1.33	1.15	1.18	1.04	1.89	1.22	1.11	0.59	***	0.22	0.92	当期間/前	***	***	***	1	0.5	***	***	
増減数	-21	増減数	1	2	11	5	8	21	2	-14		-7	-3	増減数		1			-1			

***は前期計が"0"のとき

◆全数届出の感染症(佐賀県)

平成27年第**22**週

平成27年5月25日(月)～平成27年5月31日(日)

疾病名	結核 (二類感染症)			
患者 (住所又は所在地)	6名:10歳代女性1名 * 60歳代男性1名 60歳代女性1名 70歳代男性1名 90歳代男性2名 (佐賀中部保健福祉事務所管内)	1名:90歳代男性 (鳥栖保健福祉事務所管内)	1名:50歳代女性 (伊万里保健福祉事務所管内)	1名:90歳代女性 (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27年届出累計	68名(今週9名)			
平成26年	同期累計	66名		
	届出累計	168名		

* 届出の各患者間に関連性はありません。

疾病名	レジオネラ症 (四類感染症)	
患者 (住所又は所在地)	1名:50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27年届出累計	1名(今週1名)	
平成26年	同期累計	4名
	届出累計	8名