

佐賀県感染症発生動向調査週報・月報

平成27年第15週 平成27年4月6日(月)～平成27年4月12日(日)

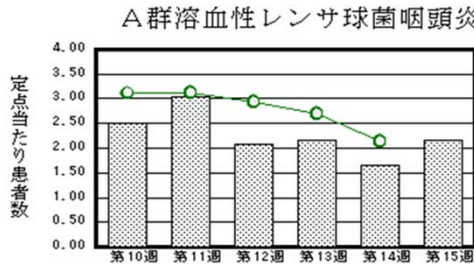
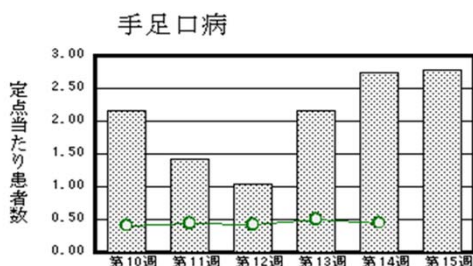
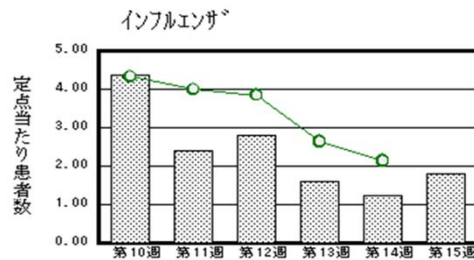
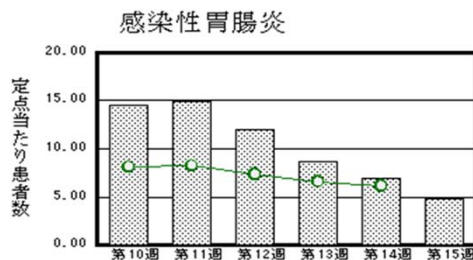
平成27年3月 平成27年3月1日(日)～平成27年3月31日(火)

<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(109名) ② インフルエンザ(70名) ③ 手足口病(64名)
 ④ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(50名) ⑤ 流行性耳下腺炎(23名)
- 【感染性胃腸炎】患者報告数は減少(161名→109名)し、定点当たりの患者報告数は4.74となりました。手洗いや食材の十分な加熱等を心がけ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/kannsennseihp0912/tem.html>
- 【インフルエンザ】患者報告数は増加(48名→70名:A型7名*、B型61名*、型不明2名)し、定点当たりの患者報告数は1.79となりました。この時期再流行することがありますので、日頃から十分な睡眠とバランスのよい食事を心がけ、手洗い等の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。*迅速診断キットによる
<http://www.kansen.pref.saga.jp/influenza/influenza.html>
- 【手足口病】患者報告数は横ばい(63名→64名)、定点当たりの患者報告数は2.78となりました。特に鳥栖保健福祉事務所管内で多い状況です。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>



※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13週号(3月23日～3月29日)要点

・ 発生動向総覧	<第13週>手足口病の定点当たり報告数は少数だが増加し、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/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。

<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15週

平成27年4月6日(月)～平成27年4月12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14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)	21 1.62	25 5.00	5 0.71	4 0.80	15 1.67	70 1.79	48 1.26	10,547	2.14	
小児科 (23)	RSウイルス感染症			2 0.50		3 0.60	5 0.22	9 0.39	764	0.24	
	咽頭結膜熱			1 0.25	2 0.67		3 0.13	14 0.61	970	0.31	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	13 1.63	16 5.33	4 1.00	7 2.33	10 2.00	50 2.17	38 1.65	6,707	2.13	
	感染性胃腸炎	28 3.50	26 8.67	9 2.25	13 4.33	33 6.60	109 4.74	161 7.00	19,318	6.13	
	水痘	3 0.38	4 1.33	4 1.00	2 0.67		13 0.57	16 0.70	1,671	0.53	
	手足口病	20 2.50	15 5.00		7 2.33	22 4.40	64 2.78	63 2.74	1,406	0.45	
	伝染性紅斑				1 0.33	1 0.20	2 0.09	9 0.39	1,463	0.46	
	突発性発しん	4 0.50	7 2.33	2 0.50	1 0.33	3 0.60	17 0.74	11 0.48	1,513	0.48	
	百日咳									37	0.01
	ヘルパンギーナ	1 0.13					1 0.20	2 0.09	1 0.04	111	0.04
	流行性耳下腺炎	4 0.50	2 0.67	6 1.50	7 2.33	4 0.80	23 1.00	36 1.57	1,057	0.34	
眼科 (4)	急性出血性結膜炎									7	0.01
	流行性角結膜炎	1 0.50					1 0.25			364	0.53
基幹 (6)	細菌性髄膜炎									9	0.02
	無菌性髄膜炎									10	0.02
	マイコプラズマ肺炎				1 1.00	1 1.00	2 0.33	2 0.33		101	0.21
	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)									6	0.01
	感染性胃腸炎 (ロタウイルスに限る)	2 1.00					2 0.33	6 1.00		274	0.58

※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15週 平成27年4月6日(月)～平成27年4月12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	2			1	1							0～5ヶ月								
6～11ヶ月	1	6～11ヶ月	2	1		5		4		3				6～11ヶ月								
1歳	3	1歳	1	1	1	20	2	15		13		1	2	1歳								
2歳	1	2歳		1	3	13	2	23		1		1	5	2歳								1
3歳	2	3歳			9	21	2	15					3	3歳								
4歳		4歳			15	15	3	3	1				3	4歳								1
5歳	4	5歳			10	6		2					5	5歳								
6歳	6	6歳			3	4	1	1					2	6歳								
7歳	3	7歳			4	5	2		1				2	7歳								
8歳	2	8歳			1	3								8歳								
9歳	4	9歳			1	6		1						9歳								
10歳～14歳	17	10歳～14歳			3	6							1	10歳～14歳								
15歳～19歳	3	15歳～19歳				1								15歳～19歳							1	
20歳～29歳	1	20歳以上				3								20歳～29歳								
30歳～39歳	9													30歳～39歳								
40歳～49歳	4													40歳～49歳								
50歳～59歳	4													50歳～59歳								
60歳～69歳	1													60歳～69歳		1						
70歳～79歳	4													70歳以上							1	
80歳以上	1																					
合計	70	合計	5	3	50	109	13	64	2	17		2	23	合計		1					2	2
前期計	48	前期計	9	14	38	161	16	63	9	11		1	36	前期計							2	6
当期間/前	1.46	当期間/前	0.56	0.21	1.32	0.68	0.81	1.02	0.22	1.55	***	2	0.64	当期間/前	***	***	***	***		1	***	0.33
増減数	22	増減数	-4	-11	12	-52	-3	1	-7	6		1	-13	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27年第15週 平成27年4月6日(月)～平成27年4月12日(日)

疾病名		結核 (二類感染症)		
患者 (住所又は所在地)		1名: 70歳代女性 (佐賀中部保健福祉事務所管内)	1名: 80歳代男性 (唐津保健福祉事務所管内)	2名: 80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		1名		
平成27年届出累計		39名(今週5名)		
平成26年	同期累計	45名		
	届出累計	168名		

疾病名		カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症*1 (五類感染症)	劇症型溶血性レンサ球菌感染症 (五類感染症)
患者 (住所又は所在地)		1名: 60歳代女性 (—)	1名: 70歳代男性 (—)
感染原因・感染経路		不明	不明
平成27年届出累計		2名(今週1名)	4名(今週1名)
平成26年	同期累計	1名	0名
	届出累計	4名	1名

*1 平成26年9月19日の法改正により追加されました。

疾病名		梅毒*2 (五類感染症)
患者 (住所又は所在地)		
感染原因・感染経路		性行為感染(異性間)
無症状病原体保有者		1名
平成27年届出累計		3名(今週1名)
平成26年	同期累計	3名
	届出累計	5名

*2 梅毒について詳しくは、国立感染症研究所のホームページを御覧ください。

<http://www.nih.go.jp/niid/ja/diseases/ha/syphilis/392-encyclopedia/465-syphilis-info.html>

◆佐賀県感染症発生動向調査(定点報告:五類感染症月報分)

平成27年3月

[患者数:人]

	STD 定点数	性器クラミジア		性器ヘルペス		尖圭コンジローマ		淋菌感染症		合計		基幹 定点数	メチシ リン耐 性黄色 ブドウ 球菌感 染症	ペニシ リン耐 性肺炎 球菌感 染症	薬剤耐 性アシ ネクター 感染症	薬剤耐 性緑膿 菌感 染症	合計	
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女							
佐賀中部	3	2	4	1	3			2		5	7	2						
鳥栖	1							2		2		1						
唐津	1				4		1				5	1						
伊万里	1	3				3		1		7		1						
杵藤	1											1						
合計	7	5	4	1	7	3	1	5		14	12	6	23					23
前期計		7	1		1	2		3		12	2		16	3			1	20
当期間/前期		0.71	4	***	7	1.5	***	1.67	***	1.17	6		1.44	0	***		0	1.15
増減数		-2	3	1	6	1	1	2		2	10		7	-3		-1		3

[定点当たり患者数:人/定点]

	STD 定点数	性器クラミジア		性器ヘルペス		尖圭コンジローマ		淋菌感染症		合計		基幹 定点数	メチシ リン耐 性黄色 ブドウ 球菌感 染症	ペニシ リン耐 性肺炎 球菌感 染症	薬剤耐 性アシ ネクター 感染症	薬剤耐 性緑膿 菌感 染症	合計	
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女							
佐賀中部	3	0.67	1.33	0.33	1			0.67		1.67	2.33	2						
鳥栖	1							2		2		1						
唐津	1				4		1				5	1						
伊万里	1	3				3		1		7		1						
杵藤	1											1						
合計	7	0.71	0.57	0.14	1	0.43	0.14	0.71		2	1.71	6	3.83					3.83
全国前月	980	0.91	1.01	0.31	0.43	0.28	0.21	0.55	0.16	2.05	1.81	472	3.04	0.34			0.04	3.42

[年齢階層別患者数:人]

	STD	性器クラミジア		性器ヘルペス		尖圭コンジローマ		淋菌感染症		合計		基幹	メチシ リン耐 性黄色 ブドウ 球菌感 染症	ペニシ リン耐 性肺炎 球菌感 染症	薬剤耐 性アシ ネクター 感染症	薬剤耐 性緑膿 菌感 染症	合計	
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女							
0歳																		
1歳～4歳																		
5歳～9歳																		
10歳～14歳																		
15歳～19歳		1	1							1	1							
20歳～24歳			1			1				1	1							
25歳～29歳		1			3	1		1		3	3							
30歳～34歳		1	1		1		1	2		3	3							
35歳～39歳		1						1		2			1					1
40歳～44歳		1	1		1	1				2	2		1					1
45歳～49歳				1						1								
50歳～54歳																		
55歳～59歳								1		1			2					2
60歳～64歳					1						1		1					1
65歳～69歳													4					4
70歳以上					1						1		14					14
合計		5	4	1	7	3	1	5		14	12		23					23
前期計		7	1		1	2		3		12	2		16	3			1	20
当期間/前期		0.71	4	***	7	1.5	***	1.67	***	1.17	6		1.44	0	***		0	1.15
増減数		-2	3	1	6	1	1	2		2	10		7	-3		-1		3

***は前期計が"0"のとき