

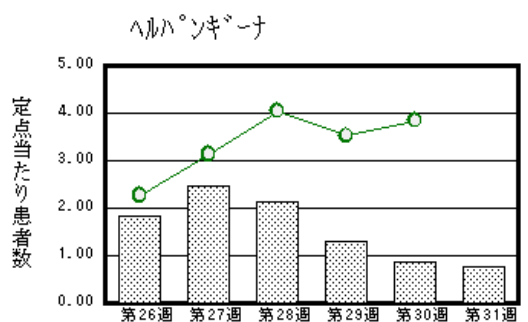
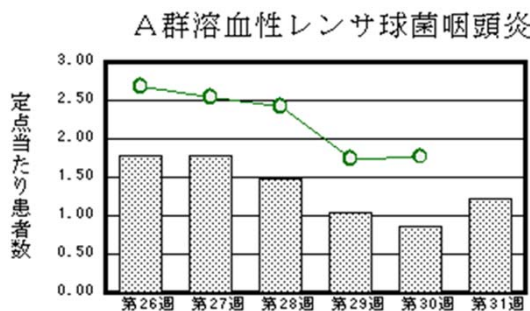
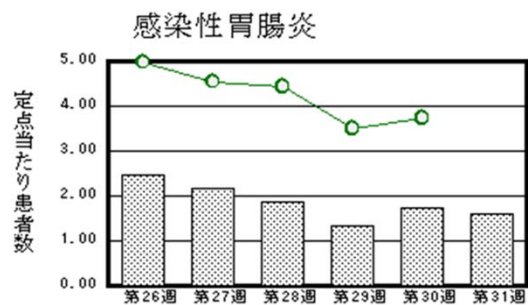
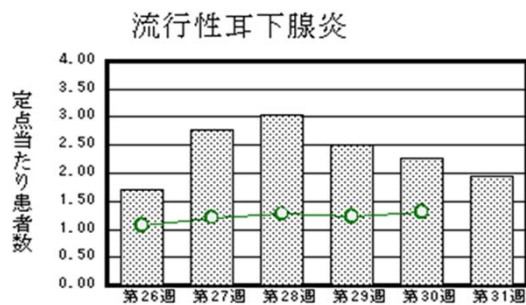
佐賀県感染症発生動向調査週報

平成28年第31週 平成28年8月1日(月)～平成28年8月7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流行性耳下腺炎(45名) ②感染性胃腸炎(37名) ③A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(28名) ④ヘルパンギーナ(18名) ⑤突発性発しん(14名)
- 【腸管出血性大腸菌感染症】1件1名(O103)の報告がありました。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。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/o157.1008/1570705.html>
- 【流行性耳下腺炎】患者報告数は減少(52名→45名)し、定点当たりの患者報告数は1.96となりました。特に鳥栖保健福祉事務所管内からの報告が多い状況です。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/ryukouseijikasenen/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) 2016年第29週号(7月18日～7月24日)の要点

・ 発生動向総覧	<第29週> 流行性耳下腺炎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>
・ 感染症関連情報	病原体情報(速報記事)/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>

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)

疾病名	結核 (二類感染症)	腸管出血性大腸菌感染症 O103 (三類感染症)	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 :80歳代女性 佐賀中部	1名 :50歳代女性 佐賀中部	1名 :80歳代女性 (-)
感染原因・感染経路	不明	経口感染	医療器具関連感染
無症状病原体保有者	0名	0名	
平成28年届出累計	94名(今週1名)	20名(今週1名)	9名(今週1名)
平成27年	同期累計	99名	4名
	届出累計	172名	5名

◆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28年第**31**週

平成28年8月1日(月)～平成28年8月7日(日)

定点種別 (定点数)	管轄保健福祉 事務所 病名	佐賀県					計	前週	全国 (第30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)	1 0.08					1 0.03		92 0.02
小児科 (23)	RSウイルス感染症			3 0.75	3 1.00		6 0.26	2 0.09	835 0.26
	咽頭結膜熱	1 0.13	3 1.00	2 0.50			6 0.26	7 0.30	1,479 0.47
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5 0.63	2 0.67	5 1.25	2 0.67	14 2.80	28 1.22	20 0.87	5,581 1.77
	感染性胃腸炎	10 1.25	9 3.00	5 1.25	7 2.33	6 1.20	37 1.61	40 1.74	11,793 3.73
	水痘	2 0.25		4 1.00		1 0.20	7 0.30	6 0.26	983 0.31
	手足口病	2 0.25	4 1.33			1 0.20	7 0.30	4 0.17	2,246 0.71
	伝染性紅斑					1 0.20	1 0.04	1 0.04	889 0.28
	突発性発しん	1 0.13	6 2.00	3 0.75	3 1.00	1 0.20	14 0.61	15 0.65	1,675 0.53
	百日咳				1 0.33		1 0.04	1 0.04	90 0.03
	ヘルパンギーナ	1 0.13	9 3.00		5 1.67	3 0.60	18 0.78	20 0.87	12,157 3.85
	流行性耳下腺炎	10 1.25	13 4.33	6 1.50	4 1.33	12 2.40	45 1.96	52 2.26	4,128 1.31
眼科 (4)	急性出血性結膜炎								6 0.01
	流行性角結膜炎	1 0.50				1 1.00	2 0.50	1 0.25	582 0.84
基幹 (6)	細菌性髄膜炎				1 1.00		1 0.17		10 0.02
	無菌性髄膜炎	1 0.50					1 0.17		35 0.07
	マイコプラズマ肺炎	3 1.50			3 3.00	2 2.00	8 1.33	5 0.83	470 1.00
	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)								4 0.01
	感染性胃腸炎 (ロタウイルスに限る)								6 0.01

※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28年第31週 平成28年8月1日(月)～平成28年8月7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										0～5ヶ月								
6～11ヶ月		6～11ヶ月	1		1	7		1		5		1		6～11ヶ月						1		
1歳		1歳	3	3	2	10		1		9		12	4	1歳								
2歳		2歳	1		1	1	1					1	6	2歳								
3歳		3歳		1	3	6	1	2	1			1	5	3歳								
4歳		4歳			3	1	2	2					7	4歳						1		
5歳		5歳			6	2	1					2	7	5歳								
6歳		6歳			4	5	1	1				1	1	6歳			1					
7歳		7歳		1	3	1							4	7歳								
8歳		8歳			2	1	1						7	8歳						1		
9歳		9歳			2	1							1	9歳								
10歳～14歳		10歳～14歳			1						1		3	10歳～14歳				1	1			
15歳～19歳		15歳～19歳												15歳～19歳						1		
20歳～29歳		20歳以上				2								20歳～29歳								
30歳～39歳														30歳～39歳								2
40歳～49歳	1													40歳～49歳								
50歳～59歳														50歳～59歳		1						
60歳～69歳														60歳～69歳		1				1		
70歳～79歳														70歳以上								
80歳以上																						
合計	1	合計	6	6	28	37	7	7	1	14	1	18	45	合計		2	1	1	8			
前期計		前期計	2	7	20	40	6	4	1	15	1	20	52	前期計		1			5			
当期間/前	***	当期間/前	3	0.86	1.4	0.93	1.17	1.75	1	0.93	1	0.9	0.87	当期間/前	***	2	***	***	1.6	***	***	
増減数	1	増減数	4	-1	8	-3	1	3		-1		-2	-7	増減数		1	1	1	3			

***は前期計が"0"のとき

◆佐賀県感染症発生動向調査(全数届出:一～五類感染症)

平成28年第31週 平成28年8月1日(月)～平成28年8月7日(日)

週	期間	一類					二類					三類					四類					五類											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1	01/04～01/10																																
2	01/11～01/17																																
3	01/18～01/24																																
4	01/25～01/31																																
5	02/01～02/07																																
6	02/08～02/14																																
7	02/15～02/21																																
8	02/22～02/28																																
9	02/29～03/06																																
10	03/07～03/13																																
11	03/14～03/20																																
12	03/21～03/27																																
13	03/28～04/03																																
14	04/04～04/10																																
15	04/11～04/17																																
16	04/18～04/24																																
17	04/25～05/01																																
18	05/02～05/08																																
19	05/09～05/15																																
20	05/16～05/22																																
21	05/23～05/29																																
22	05/30～06/05																																
23	06/06～06/12																																
24	06/13～06/19																																
25	06/20～06/26																																
26	06/27～07/03																																
27	07/04～07/10																																
28	07/11～07/17																																
29	07/18～07/24																																
30	07/25～07/31																																
31	08/01～08/07																																
32																																	
33																																	
34																																	
35																																	
36																																	
37																																	
38																																	
39																																	
40																																	
41																																	
42																																	
43																																	
44																																	
45																																	
46																																	
47																																	
48																																	
49																																	
50																																	
51																																	
52																																	
	合計						94					20					1										1						
	全国30週						376					2	123				2	2									3						
	全国累計						13670					3	73	1299	29	9	247	196	12				4					86	186				

(1)重症急性呼吸器症候群については、病原体がベータコロナウイルス属SARSコロナウイルスであるものに限り、(2)HIV東呼吸器症候群については、病原体がベータコロナウイルス属MERSコロナウイルスであるものに限り、(3)重症熱性血小板減少症候群については、病原体がレンガ科ウイルス属SFTSウイルスであるものに限り、(4)急性腸炎については、ウエストニール病、西部クマ病、中部クマ病、日本腸炎、ベネズエラ病及びリフトバレー熱を除く。