

佐賀県感染症発生動向調査週報・月報

平成23年第35週 平成23年8月29日(月)～平成23年9月4日(日)

平成23年 8月 平成23年8月1日(月)～平成23年8月31日(水)

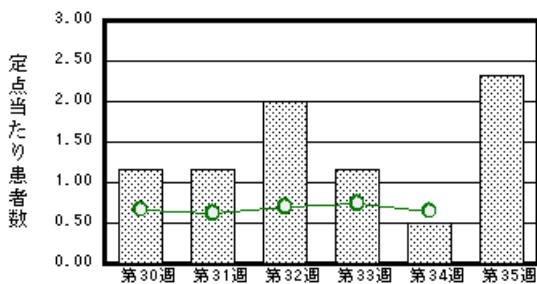
<http://www.kansen.pref.saga.jp>

佐賀県感染症情報センター

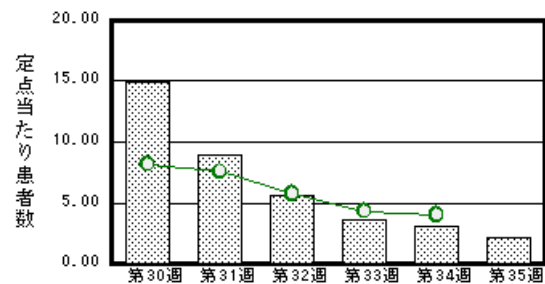
注目疾患の動向

- 1 【報告数の多い疾患】 手足口病(48名) 流行性耳下腺炎(42名)
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、ヘルパンギーナ(27名) 突発性発しん(25名)
- 2 【手足口病】患者報告数は減少しましたが(70名 48名)、定点当たりの報告数は2.09となり、手足口病警報継続中です。手洗い等の励行で感染予防に努めましょう。詳しくは国立感染症研究所感染症情報センターの「感染症の話」を御覧ください。 http://idsc.nih.go.jp/idwr/kansen/k01_g2/k01_27/k01_27.html

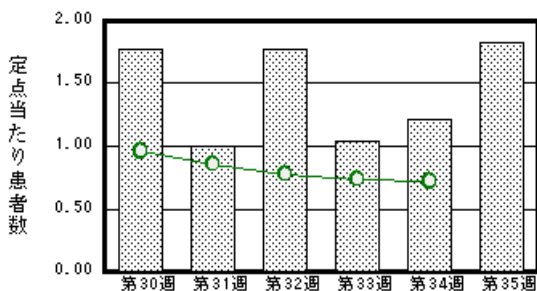
マイコプラズマ肺炎



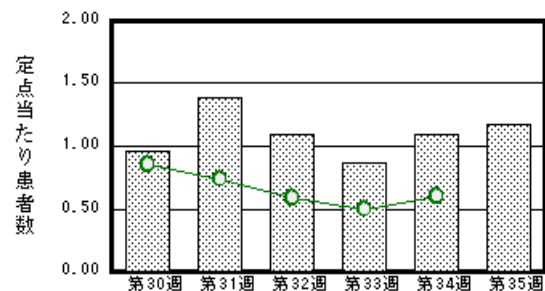
手足口病



流行性耳下腺炎



A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



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) 2011年第33週号 (8月15日～8月21日) 要点

・ 発生動向総覧	< 第33週 > 手足口病の定点当たり報告数は第29週以降減少が続いているが、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2011年 / ヒトから検出されているVero毒素産生性大腸菌2011年
・ 速報	細菌性赤痢 2010年 / コクサッキーウイルスA6型による手足口病の流行 - 高知県
・ 海外感染症情報	インフルエンザ / 鳥インフルエンザ - カンボジアにおける状況
・ 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情報センターのホームページを御覧ください。

<http://idsc.nih.go.jp/idwr/pdf-j.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23年第**35**週 平成23年8月29日(月)～平成23年9月4日(日)

定点種別 (定点数)	病名	管轄保健福祉 事務所					計	前週	全国 (第34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)								43 0.01
小児科 (23)	RSウイルス感染症		1 0.33	4 1.00	9 3.00	1 0.20	15 0.65	3 0.13	898 0.29
	咽頭結膜熱	3 0.38	2 0.67	4 1.00			9 0.39	11 0.48	1,107 0.36
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	9 1.13	12 4.00	2 0.50		4 0.80	27 1.17	25 1.09	1,874 0.60
	感染性胃腸炎	14 1.75	3 1.00		1 0.33	6 1.20	24 1.04	24 1.04	8,026 2.58
	水痘	4 0.50	2 0.67	6 1.50	1 0.33	2 0.40	15 0.65	25 1.09	1,629 0.52
	手足口病	8 1.00	10 3.33	4 1.00	12 4.00	14 2.80	48 2.09	70 3.04	12,383 3.98
	伝染性紅斑		3 1.00	2 0.50		2 0.40	7 0.30	10 0.43	1,233 0.40
	突発性発しん	6 0.75	3 1.00	8 2.00	5 1.67	3 0.60	25 1.09	22 0.96	2,268 0.73
	百日咳					1 0.20	1 0.04		94 0.03
	ヘルパンギーナ	4 0.50	3 1.00	3 0.75	1 0.33	16 3.20	27 1.17	45 1.96	6,755 2.17
	流行性耳下腺炎	11 1.38	12 4.00	3 0.75	1 0.33	15 3.00	42 1.83	28 1.22	2,236 0.72
眼科 (4)	急性出血性結膜炎								156 0.23
	流行性角結膜炎								495 0.73
基幹 (6)	細菌性髄膜炎								17 0.04
	無菌性髄膜炎							1 0.17	35 0.08
	マイコプラズマ肺炎	7 3.50	2 2.00	3 3.00		2 2.00	14 2.33	3 0.50	301 0.65
	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)								13 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23年第35週 平成23年8月29日(月)～平成23年9月4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		1		0～5ヶ月							
6～11ヶ月		6～11ヶ月	4	1		1		5		17	1	2	2	6～11ヶ月							
1歳		1歳	7			5	4	19	1	4		9	2	1歳						1	
2歳		2歳	4	2	3	3	4	10	2	2		6	4	2歳						2	
3歳		3歳		2	1	5	3	4	2	1		2	2	3歳						1	
4歳		4歳			7	1	2	3	1			1	13	4歳						1	
5歳		5歳		3	5	2	1	2	1			1	10	5歳						1	
6歳		6歳			5	1		1				2	4	6歳							
7歳		7歳			1			2				1	1	7歳						2	
8歳		8歳			1	1						1	3	8歳						2	
9歳		9歳					1							9歳							
10歳～14歳		10歳～14歳			3	2						1	1	10歳～14歳						2	
15歳～19歳		15歳～19歳			1	1								15歳～19歳						1	
20歳～29歳		20歳以上				1		2						20歳～29歳							
30歳～39歳														30歳～39歳							
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							
70歳～79歳														70歳以上							
80歳以上																					
合計		合計	15	9	27	24	15	48	7	25	1	27	42	合計						14	
前期計		前期計	3	11	25	24	25	70	10	22		45	28	前期計					1	3	
当期間/前	***	当期間/前	5	0.82	1.08	1	0.6	0.69	0.7	1.14	***	0.6	1.5	当期間/前	***	***	***		4.67	***	
増減数		増減数	12	-2	2		-10	-22	-3	3	1	-18	14	増減数					-1	11	

***は前期計が"0"のとき

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23年 8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	12	2		4			8	1	20	7	2					
鳥栖	1	1								1		1					
唐津	1		2								2	1					
伊万里	1	4						3		7		1					
杵藤	1											1					
合計	7	17	4		4			11	1	28	9	6	12				12
前期計		15	5		5	1		10	1	26	11		18	2			20
当期間/前期		1.13	0.8	***	0.8		***	1.1	1	1.08	0.82		0.67	0	***	***	0.6
増減数		2	-1		-1	-1		1		2	-2		-6	-2			-8

[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	4	0.67		1.33			2.67	0.33	6.67	2.33	2					
鳥栖	1	1								1		1					
唐津	1		2								2	1					
伊万里	1	4						3		7		1					
杵藤	1											1					
合計	7	2.43	0.57		0.57			1.57	0.14	4	1.29	6	2				2
全国前月	967	1.04	1.24	0.32	0.43	0.26	0.18	0.76	0.21	2.38	2.06	468	4.04	0.68		0.11	4.83

[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				1
1歳～4歳																	
5歳～9歳																	
10歳～14歳																	
15歳～19歳					1						1						
20歳～24歳		2			2			1	1	3	3						
25歳～29歳		6	3					3		9	3						
30歳～34歳		3	1		1			3		6	2						
35歳～39歳		1						1		2							
40歳～44歳		1								1							
45歳～49歳		1						1		2							
50歳～54歳																	
55歳～59歳		1						2		3							
60歳～64歳		2								2			2				2
65歳～69歳																	
70歳以上													9				9
合計		17	4		4			11	1	28	9		12				12
前期計		15	5		5	1		10	1	26	11		18	2			20
当期間/前期		1.13	0.8	***	0.8		***	1.1	1	1.08	0.82		0.67	0	***	***	0.6
増減数		2	-1		-1	-1		1		2	-2		-6	-2			-8

***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23年第**35**週

平成23年8月29日(月)～平成23年9月4日(日)

疾病名	結核 (二類感染症)		
患者 *1 (住所地)	1名(30歳代女性) (唐津保健福祉事務所管内)	2名(80歳代男性、 60歳代男性)*2 (伊万里保健福祉事務所管内)	2名(80歳代女性、 70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	不明	不明
無症状病原体保有者	2名		
平成23年届出累計	249名(今週 8名)		
平成22年	同 期	126名	
	届出累計	205名	

疾病名	結核 (二類感染症)	
患者 *1 (住所地)	1名(10歳代男性)*3 (佐賀中部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	2名	
平成23年届出累計	249名(今週 8名)	
平成22年	同 期	126名
	届出累計	205名

*1 個別に届出されたもので、各患者間に関連はありません

*2 80歳代男性の診断は第29週 *3 診断は第33週

疾病名	風しん *4 (五類感染症)	
患者	1名(30歳代男性)*5	
感染原因・感染経路	不明	
平成23年届出累計	2名	
平成22年	同 期	0名
	届出累計	0名

*4 風しんについて詳しくは、国立感染症研究所感染症情報センターの「感染症の話」をご覧ください。

http://idsc.nih.go.jp/idwr/kansen/k01_g2/k01_29/k01_29.html

*5 診断は第30週