

佐賀県感染症発生動向調査速報

平成14年第28週 平成14年7月8日(月)~平成14年7月14日(日)

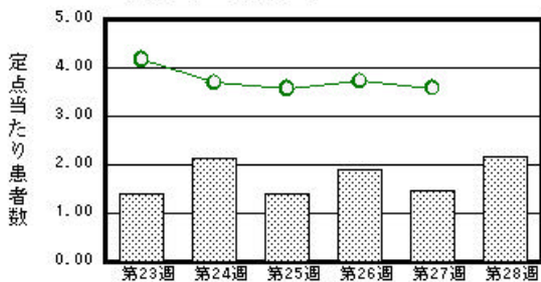
<http://www.kansen.pref.saga.jp>

佐賀県感染症情報センター

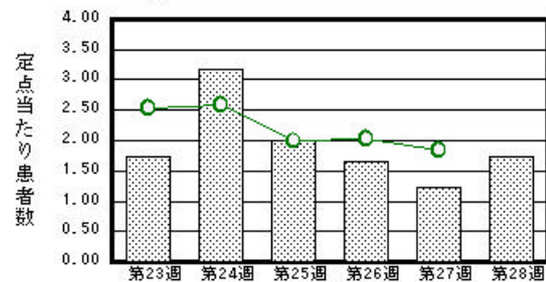
注目疾患の動向

- 1 **【報告数の多い疾患】** 感染性胃腸炎(50名) 水痘(40名) A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(34名) 突発性発疹(32名) ヘルパンギーナ(29名)
- 2 **【腸管出血性大腸菌感染症】**佐賀中部保健所管内2名(O157)、唐津保健所管内4名(O111)、伊万里保健所管内2名(O26)の届出がありました。
- 3 **【無菌性髄膜炎】**唐津保健所管内で1名報告がありました。(全国の発生状況については全国版感染症週報を参考にしてください。)佐賀県感染症情報センターのホームページのピックアップもご覧ください。

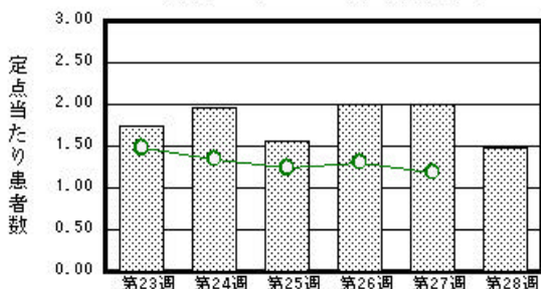
感染性胃腸炎



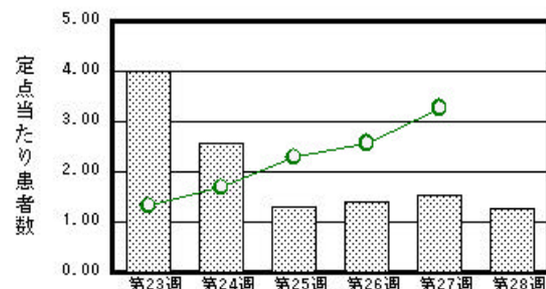
水痘



A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



ヘルパンギーナ



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ご覧ください。 <http://www.kansen.pref.saga.jp>

全国版感染症週報 (DWR) 2002年第26週(6月24日~6月30日)要点

・ 発生動向総覧	< 26週 > 無菌性髄膜炎 - 定点点当り報告数は前週に引き続き増加しており 1999 ~ 2001年同週の平均の約3倍の報告数となっている / その他最新動向
・ 注目すべき感染症	< 腸管出血性大腸菌感染症 > 第26週の報告数は83例(うち有症者は56例)
・ 病原体情報	患者から分離 検出された病原体報告 - Vero毒素産生性大腸菌 / 無菌性髄膜炎
・ 速報	2002年、米国で発見されたバンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌 (MMWR Vol.51/No.26/2002 全訳)
・ 海外感染症情報	WHOがヨーロッパ地域のポリオ撲滅を宣言 / バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌 - 合衆国2002年 / イタリアCampania地方での麻疹流行で死亡3例と脳炎13例が発生 / 他
・ 感染症の話	尖形コンジローム1999年4月以降、他の性感染症と同様増加傾向を示しており、また徐々に女性の占める割合が高くなってきている。

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ご覧ください。 <http://www.idsc.nih.go.jp>

開架期間 7月19日~8月2日

佐賀県感染症発生動向調査速報

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	腸管出血性大腸菌感染症 (O157)	腸管出血性大腸菌感染症 (O111)	腸管出血性大腸菌感染症 (O26)	腸管出血性大腸菌感染症 (O157)
患者	中学生男児 (住所地:佐賀市)			中学生女児 (住所地:佐賀郡)
保菌者		4名	2名	2名(29週計上)
感染原因・感染経路	不明	調査中	不明	調査中
その他		保育園関連累計47名 (患者10名・保菌者37名)	保育園関連累計11名 (患者1名・保菌者10名)	
記者発表		平成14年6月23,26日	平成14年6月23日	
平成14年届出累計	21件108名(うち今週分2件8名)			
平成13年(前年同期)	3件 5名			

佐賀県感染症発生動向調査

定点報告:4類感染症(週報分)

平成14年第28週

平成14年7月8日(月)~平成14年7月14日(日)

定点種別(定点数)	保健所 病名	佐賀中部 保健所	鳥栖 保健所	唐津 保健所	伊万里 保健所	杵藤 保健所	計	前週	全国 (第27週)
インフルエンザ (39)	インフルエンザ								237 0.05
小児科 (23)	咽頭結膜熱	3 0.38		1 0.25		3 0.60	7 0.30	2 0.09	525 0.17
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	12 1.50	6 2.00	5 1.25	3 1.00	8 1.60	34 1.48	46 2.00	3607 1.19
	感染性胃腸炎	8 1.00	17 5.67	4 1.00		21 4.20	50 2.17	34 1.48	10827 3.58
	水痘	7 0.88	9 3.00	16 4.00	2 0.67	6 1.20	40 1.74	28 1.22	5571 1.84
	手足口病		1 0.33			2 0.40	3 0.13		5239 1.73
	伝染性紅斑			2 0.50		3 0.60	5 0.22	5 0.22	2568 0.85
	突発性発疹	6 0.75	6 2.00	12 3.00	1 0.33	7 1.40	32 1.39	36 1.57	2592 0.86
	百日咳								25 0.01
	風疹								91 0.03
	ヘルパンギーナ	3 0.38	2 0.67	18 4.50	1 0.33	5 1.00	29 1.26	35 1.52	9869 3.26
	麻疹(成人麻疹を除く)					1 0.20	1 0.04	2 0.09	285 0.09
流行性耳下腺炎	5 0.63	5 1.67	4 1.00		2 0.40	16 0.70	18 0.78	4315 1.43	
眼科 (4)	急性出血性結膜炎								18 0.03
	流行性角結膜炎	2 1.00					2 0.50	1 0.25	709 1.12
基幹 (6)	急性脳炎(日本脳炎を除く)								2 0.00
	細菌性髄膜炎								7 0.01
	無菌性髄膜炎			1 1.00			1 0.17		143 0.30
	マイコプラズマ肺炎							1 0.17	62 0.13
	クラジミア肺炎(オウム病を除く)								6 0.01
成人麻疹								12 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:4類感染症)

平成14年第28週 平成14年7月8日(月)~平成14年7月14日(日)

インフルエンザ 定点	501 インフ ルエン ザ	小児科 定点	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 発疹	百日咳	風疹	ヘルパ ンギー ナ	麻疹 (成人 麻疹を 除く)	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	急性脳炎 (日本脳 炎を除く)	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)	成人麻疹	
6ヶ月未満		6ヶ月未満				1	1		3						6ヶ月未満									
12ヶ月未満		12ヶ月未満			2	1			21			3			12ヶ月未満									
1歳		1歳	3		17	12	1	1	7			11		1	1歳									
2歳		2歳	1	2	9	5	1					3	1	3	2歳									
3歳		3歳	1	1	7	4		1				5		2	3歳									
4歳		4歳	2	6	5	5		1				6		3	4歳									
5歳		5歳		12		7		1						3	5歳									
6歳		6歳		4	1										6歳									
7歳		7歳		4	2	1						1		1	7歳									
8歳		8歳		1				1						1	8歳									
9歳		9歳		1	2				1					2	9歳					1				
10歳~14歳		10歳~14歳		2	3	3									10歳~14歳									
15歳~19歳		15歳~19歳													15歳~19歳									
20歳~29歳		20歳以上		1	2	1									20歳~29歳									
30歳~39歳															30歳~39歳		2							
40歳~49歳															40歳~49歳									
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		合計	7	34	50	40	3	5	32			29	1	16	合計		2			1				
前期計		前期計	2	46	34	28		5	36			35	2	18	前期計		1				1			
当期間/前	***	当期間/前	3.5	0.74	1.47	1.43	***	1	0.89	***	***	0.83	0.5	0.89	当期間/前	***	2	***	***	***		***	***	***
増減数		増減数	5	-12	16	12	3		-4			-6	-1	-2	増減数		1			1		-1		

***は前期計が"0"のとき

