

佐賀県感染症発生動向調査速報

平成19年第45週 平成19年11月5日(月)～平成19年11月11日(日)

平成19年 10月 平成19年10月1日(月)～平成19年10月31日(水)

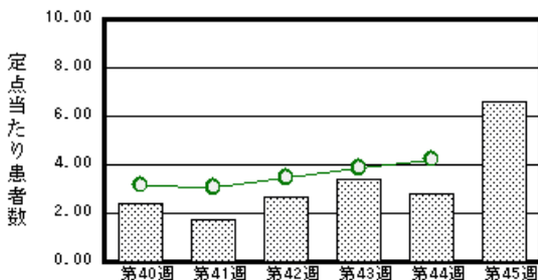
<http://www.kansen.pref.saga.jp>

佐賀県感染症情報センター

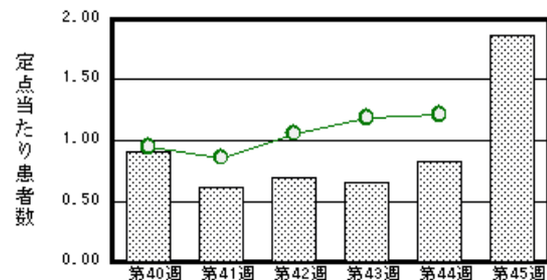
注目疾患の動向

- 【報告数の多い疾患】 感染性胃腸炎(152名) A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(43名) 突発性発しん(22名) 咽頭結膜熱(15名) 手足口病(10名)
- 【感染性胃腸炎】患者報告数が増加しました(65名 152名)。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://www.kansen.pref.saga.jp/kakotopics/kakotopics/kansennseihp0711/tem.html>
- 【腸管出血性大腸菌感染症】佐賀中部保健福祉事務所管内で1名(O157)、杵藤保健福祉事務所管内で2名(O157)の届出がありました。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://www.kansen.pref.saga.jp/o157/o157.html>

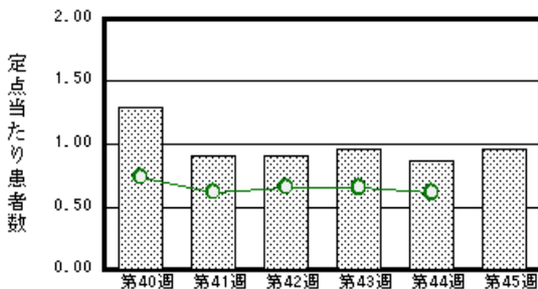
感染性胃腸炎



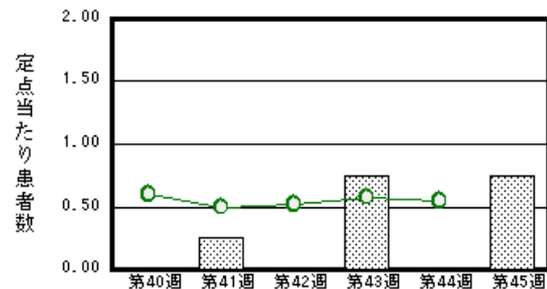
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



突発性発しん



流行性角結膜炎



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 (DWR) 2007年第43週号 (10月22日～10月28日) 要点

・ 発生動向総覧	< 第43週 > 百日咳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	< インフルエンザ > 第43週の定点当たり報告数は0.20となり、前週の報告数から急増した
・ 病原体情報	インフルエンザウイルス2007/08シーズン / 感染性胃腸炎関連ウイルス2007/08シーズン / 麻疹ウイルス2007年
・ 速報	2007/08シーズン初のインフルエンザウイルスAH3亜型分離 - 愛知県 / 2007/08シーズン9～10月に分離されたAH1亜型インフルエンザウイルス - 沖縄県
・ 海外感染症情報	インドネシアでの鳥インフルエンザ流行状況 / スーダンでリフトバレー熱流行
・ 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://www.idsc.nih.go.jp>

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)

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19年第45週 平成19年11月5日 (月)~平成19年11月11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44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)								1217 0.26
小児科 (23)	RSウイルス感 染症		4 1.33		5 1.67		9 0.39	10 0.43	722 0.24
	咽頭結膜熱	3 0.38	12 4.00				15 0.65	8 0.35	405 0.14
	A群溶血性レン サ球菌咽頭炎	6 0.75	24 8.00	7 1.75	6 2.00		43 1.87	19 0.83	3621 1.21
	感染性胃腸炎	21 2.63	28 9.33	34 8.50	32 10.67	37 7.40	152 6.61	65 2.83	12665 4.23
	水痘	5 0.63	2 0.67	1 0.25			8 0.35	9 0.39	2437 0.81
	手足口病	2 0.25		4 1.00	2 0.67	2 0.40	10 0.43	4 0.17	1248 0.42
	伝染性紅斑				1 0.33		1 0.04	1 0.04	321 0.11
	突発性発しん	10 1.25	3 1.00	4 1.00	2 0.67	3 0.60	22 0.96	20 0.87	1818 0.61
	百日咳								86 0.03
	風しん								9 0.00
	ヘルパンギーナ								473 0.16
	麻しん (成人 麻しんを除く)								19 0.01
	流行性耳下腺炎			7 1.75			7 0.30	6 0.26	765 0.26
眼科 (4)	急性出血性結膜炎								10 0.02
	流行性角結膜炎	2 1.00				1 1.00	3 0.75		368 0.55
基幹 (6)	細菌性髄膜炎								5 0.01
	無菌性髄膜炎								19 0.04
	マイコプラズマ肺炎					1 1.00	1 0.17	2 0.33	172 0.37
	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)								16 0.03
	成人麻しん								7 0.02

インフルエンザは、小児科定点 + 内科定点。

細字は定点当たりの患者数

佐賀県感染症発生動向調査 (定点報告 :五類感染症)

平成19年第45週 平成19年11月5日(月)~平成19年11月11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	風しん	ヘルパ ンギー ナ	麻しん (成人 麻しん 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	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)	成人麻し ん
0~5ヶ月		0~5ヶ月	1			3										0~5ヶ月							
6~11ヶ月		6~11ヶ月	4			18				17						6~11ヶ月							
1歳		1歳	4	3		32	4	5		5					1	1歳							
2歳		2歳		2	4	18	2									2歳							
3歳		3歳		1		17	1	1							3	3歳							
4歳		4歳		2	6	5		2	1							4歳					1		
5歳		5歳		1	5	10	1	2							2	5歳							
6歳		6歳		2	10	5										6歳							
7歳		7歳			5	11										7歳							
8歳		8歳		2	7	5										8歳							
9歳		9歳			4	6										9歳							
10歳~14歳		10歳~14歳		1	1	11									1	10歳~14歳							
15歳~19歳		15歳~19歳				7										15歳~19歳							
20歳~29歳		20歳以上		1	1	4										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		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	9	15	43	152	8	10	1	22					7	合計		3			1		
前期計		前期計	10	8	19	65	9	4	1	20					6	前期計					2		
当期間/前	***	当期間/前	0.9	1.88	2.26	2.34	0.89	2.5	1	1.1	***	***	***	***	1.17	当期間/前	***	***	***	***	0.5	***	***
増減数		増減数	-1	7	24	87	-1	6		2					1	増減数		3			-1		

***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19年10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	薬剤耐性緑膿菌感染症	合計		
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女							
佐賀中部	3	8	1	2				4	1	14	2	2	/					
鳥栖	1											1						
唐津	1		3									1						
伊万里	1	5				2		7		14		1						
杵藤	1											1						
合計	7	13	4	2		2		11	1	28	5	6		20	2			22
前期計		9	2		2		1	4		13	5		17	8	1		26	
当期間/前期		1.44	2	***		***		2.75	***	2.15	1		1.18	0.25	0		0.85	
増減数		4	2	2	-2	2	-1	7	1	15			3	-6	-1		-4	

[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	薬剤耐性緑膿菌感染症	合計		
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女							
佐賀中部	3	2.67	0.33	0.67				1.33	0.33	4.67	0.67	2	/					
鳥栖	1											1						
唐津	1		3									1						
伊万里	1	5				2		7		14		1						
杵藤	1											1						
合計	7	1.86	0.57	0.29		0.29		1.57	0.14	4	0.71	6		3.33	0.33			3.67
全国前月	965	1.17	1.49	0.28	0.43	0.28	0.22	0.8	0.17	2.53	2.31	464	4.19	0.5	0.11		4.8	

[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	薬剤耐性緑膿菌感染症	合計
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女					
0歳																
1歳～4歳														2		2
5歳～9歳																
10歳～14歳																
15歳～19歳								1		1						
20歳～24歳		1	3					2	1	3	4		1			1
25歳～29歳		4				1		4		9			1			1
30歳～34歳		2	1					1		3	1					
35歳～39歳		2						1		3						
40歳～44歳		1				1				2						
45歳～49歳		2		1				1		4						
50歳～54歳																
55歳～59歳													1			1
60歳～64歳		1						1		2			1			1
65歳～69歳													2			2
70歳以上				1						1			14			14
合計		13	4	2		2		11	1	28	5		20	2		22
前期計		9	2		2		1	4		13	5		17	8	1	26
当期間/前期		1.44	2	***		***		2.75	***	2.15	1		1.18	0.25	0	0.85
増減数		4	2	2	-2	2	-1	7	1	15			3	-6	-1	-4

***は前期計が"0"のとき

全数届出の感染症 (佐賀県)

平成19年第45週 平成19年11月5日(月)~平成19年11月11日(日)

疾病名		結核 (二類感染症)		
患者 *1	3名 (70歳代男性、 20歳代男性2名)	2名 (80歳代男性、30歳代女性)	1名 (30歳代男性)	
(住所地)	(佐賀中部保健福祉事務所管内)	(唐津保健福祉事務所管内)	(伊万里保健福祉事務所管内)	
無症状病原体保有者	0名	0名	0名	
感染原因・感染経路	不明	不明	不明	
平成19年届出累計	133名 (今週 7名)			
平成18年	同 期	感染症法改正により平成19年4月1日から、二類感染症に指定されました。		
	届出累計			

疾病名		結核 (二類感染症)
患者 *1	1名 (30歳代女性)	
(住所地)	(杵藤保健福祉事務所管内)	
無症状病原体保有者	0名	
感染原因・感染経路	不明	
平成19年届出累計	133名 (今週 7名)	
平成18年	同 期	感染症法改正により平成19年4月1日から、二類感染症に指定されました。
	届出累計	

*1 無症状病原体保有者、疑似患者を含む 個別に届出されたもので、各患者間に関連はありません

疾病名		腸管出血性大腸菌感染症 (O157) (三類感染症)		
患者	1名 (20歳代男性)	1名 (50歳代女性)	/	
(住所地)	(佐賀中部保健福祉事務所管内)	(杵藤保健福祉事務所管内)		
無症状病原体保有者	0名	0名	1名 *2	
感染原因・感染経路	調査中	不明	不明	
平成19年届出累計	23件42名 (今週2件3名)			
平成18年	同 期	21件86名		
	届出累計	23件92名		

*2 第44週報告事例関連

疾病名		A型肝炎 (四類感染症)	アメーバ赤痢 (五類感染症)
患者	1名 (60歳代女性)*3	1名 (40歳代男性)	
(住所地)	(唐津保健福祉事務所管内)	()	
感染原因・感染経路	経口感染 (国内)	不明	
平成19年届出累計	3名	3名	
平成18年	同 期	2名	3名
	届出累計	2名	3名

*3 診断は第44週