

佐賀県感染症発生動向調査週報

平成21年第40週 平成21年9月28日(月)～平成21年10月4日(日)

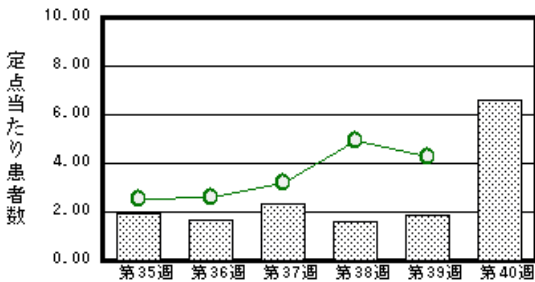
<http://www.kansen.pref.saga.jp>

佐賀県感染症情報センター

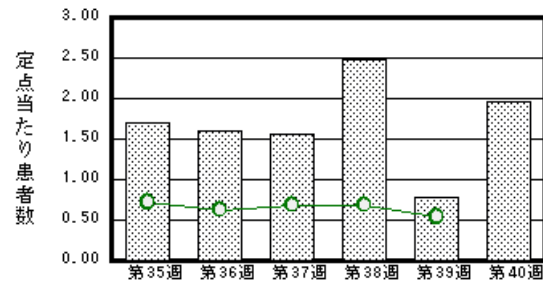
注目疾患の動向

- 1 【報告数の多い疾患】 インフルエンザ(257名) 流行性耳下腺炎(45名) 突発性発しん(24名)
手足口病(18名) A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(17名)
- 2 【インフルエンザ】患者報告数が増加しました(72名 257名:迅速診断キットでA型238名、B型3名、AとBの複合型1名、型別不明15名)。過去5年間の同時期と比較して患者報告数かなり多くなっています。また、A型の患者2名については、衛生薬業センターで検査を実施し、新型インフルエンザと診断されています。日ごろから十分な睡眠とバランスのよい食事を心がけ、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://www.kansen.pref.saga.jp/influenza/influenza.html>

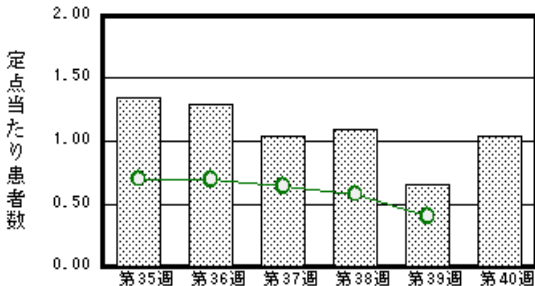
インフルエンザ



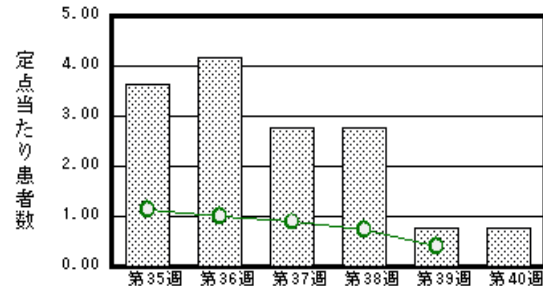
流行性耳下腺炎



突発性発しん



手足口病



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) 2009年第37週号(9月7日～9月13日)要点

・ 発生動向総覧	<第37週> 百日咳の定点当たり報告数は2週連続で増加し、過去5年間の同時期と比較してやや多い / その他最新動向 <8月> 性感染症・薬剤耐性菌感染症について
・ 注目すべき感染症	<インフルエンザ> 定点当たり報告数は第28週以降増加が続いており、第37週は3.21となり、過去2週間と比べて大きな増加となった
・ 病原体情報	インフルエンザウイルス2009年5～9月 / ヒトから検出されているVero毒素産生性大腸菌2009年
・ 速報	急速に呼吸障害が進行した小児のパンデミック(H1N1)2009による重症肺炎症例
・ 海外感染症情報	パンデミックインフルエンザ(H1N1)2009 - 検査診断例の公式報告数 / 鳥インフルエンザ - エジプトにおける状況
・ 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://www.idsc.nih.go.jp>

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21年第40週 平成21年9月28日(月)～平成21年10月4日(日)

定点種別 (定点数)	病名	管轄保健福祉 事務所		佐賀中部	鳥栖	唐津	伊万里	杵藤	計	前週	全国 (第39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)	115	8.85	82	16.40	5	0.71	7	1.40	48	5.33	257	6.59	72	1.85	20365	4.25	
小児科 (23)	RSウイルス感染症				2	0.67	2	0.50				4	0.17	5	0.22	292	0.10	
	咽頭結膜熱	2	0.25				2	0.50	1	0.33	1	0.20	6	0.26	5	0.22	175	0.06
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	4	0.50	1	0.33	9	2.25			3	0.60	17	0.74	4	0.17	1139	0.38	
	感染性胃腸炎	5	0.63	3	1.00			1	0.33	3	0.60	12	0.52	10	0.43	5338	1.76	
	水痘	1	0.13	1	0.33	1	0.25	1	0.33	3	0.60	7	0.30	14	0.61	1324	0.44	
	手足口病	8	1.00	5	1.67	2	0.50	3	1.00			18	0.78	18	0.78	1223	0.40	
	伝染性紅斑					2	0.50	1	0.33			3	0.13	4	0.17	117	0.04	
	突発性発しん	6	0.75	6	2.00	4	1.00	3	1.00	5	1.00	24	1.04	15	0.65	1198	0.40	
	百日咳															49	0.02	
	ヘルパンギーナ	2	0.25	1	0.33	2	0.50	2	0.67	1	0.20	8	0.35	8	0.35	910	0.30	
	流行性耳下腺炎	16	2.00	10	3.33	3	0.75	11	3.67	5	1.00	45	1.96	18	0.78	1640	0.54	
眼科 (4)	急性出血性結膜炎															6	0.01	
	流行性角結膜炎								1	1.00	1	0.25	1	0.25	227	0.34		
基幹 (6)	細菌性髄膜炎															8	0.02	
	無菌性髄膜炎															11	0.02	
	マイコプラズマ肺炎	1	0.50									1	0.17	1	0.17	114	0.25	
	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)															9	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21年第40週 平成21年9月28日(月)～平成21年10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	1	0～5ヶ月								2				0～5ヶ月							
6～11ヶ月	2	6～11ヶ月	1		1	1		2		10		2		6～11ヶ月							
1歳	1	1歳	2	4	2	2	2	8		11		3	3	1歳						1	
2歳	7	2歳		1	1	1	3	6	1	1		1	5	2歳							
3歳	5	3歳		1	4	1							6	3歳							
4歳	7	4歳	1			1	1		1			1	9	4歳							
5歳	12	5歳			1	1	1						8	5歳							
6歳	10	6歳											4	6歳							
7歳	15	7歳			2				1				3	7歳							
8歳	15	8歳			2	1		1					3	8歳							
9歳	22	9歳				1								9歳							
10歳～14歳	99	10歳～14歳			3	2		1				1	4	10歳～14歳							
15歳～19歳	38	15歳～19歳				1								15歳～19歳							
20歳～29歳	6	20歳以上			1									20歳～29歳							
30歳～39歳	9													30歳～39歳							
40歳～49歳	6													40歳～49歳							
50歳～59歳	1													50歳～59歳							
60歳～69歳														60歳～69歳		1					
70歳～79歳														70歳以上							
80歳以上	1																				
合計	257	合計	4	6	17	12	7	18	3	24		8	45	合計		1				1	
前期計	72	前期計	5	5	4	10	14	18	4	15		8	18	前期計		1				1	
当期間/前	3.57	当期間/前	0.8	1.2	4.25	1.2	0.5	1	0.75	1.6	***	1	2.5	当期間/前	***	1	***	***		1	***
増減数	185	増減数	-1	1	13	2	-7		-1	9			27	増減数							

***は前期計が"0"のとき

全数届出の感染症(佐賀県) 平成21年第**40**週 平成21年9月28日(月)～平成21年10月4日(日)

疾病名	結核 (二類感染症)		
患者 *1 (住所地)	1名(70歳代女性)*2 (唐津保健福祉事務所管内)	1名(60歳代男性) (伊万里保健福祉事務所管内)	1名(70歳代女性) (杵藤保健福祉事務所管内)
無症状病原体保有者	1名		
感染原因・感染経路	不明	不明	不明
平成21年届出累計	153名(今週 4名)		
平成20年	同 期	124名	
	届出累計	168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 診断は第39週です。

疾病名	腸管出血性大腸菌感染症(O157) (三類感染症)	
患者 (住所地)	1名(女兒) (佐賀中部保健福祉事務所管内)	
無症状病原体保有者	1名	
感染原因・感染経路	調査中	
平成21年届出累計	18件41名(今週1件2名)	
平成20年	同 期	17件110名
	届出累計	28件173名

疾病名	クロイツフェルト・ヤコブ病(遺伝性) (五類感染症)	
患者	1名(50歳代男性)	
感染原因・感染経路	不明	
平成21年届出累計	2名	
平成20年	同 期	1名
	届出累計	1名