

佐賀県感染症発生動向調査週報

平成24年第48週 平成24年11月26日(月)～平成24年12月2日(日)

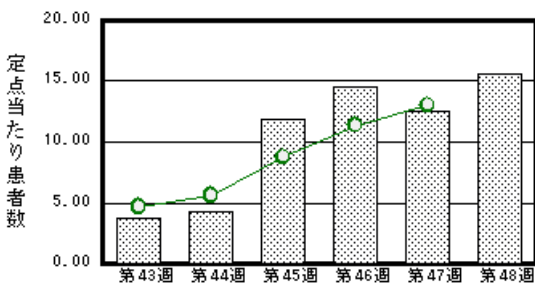
<http://www.kansen.pref.saga.jp>

佐賀県感染症情報センター

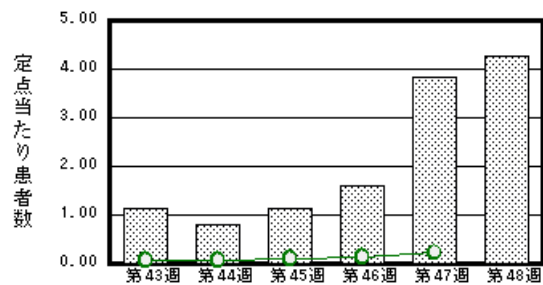
注目疾患の動向

- 1 【報告数の多い疾患】 感染性胃腸炎(360名) インフルエンザ(167名) 水痘(45名)
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(22名) 咽頭結膜熱(20名)
- 2 【感染性胃腸炎】患者報告数は増加しました(288名 360名)。過去5年間の同時期と比較して多い状況が続いています。手洗いや食材等の十分な加熱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/kansennseihp0912/tem.html>
- 3 【インフルエンザ】患者報告数が増加しました(149名 167名:迅速診断キットでA型:163名、B型:2名、型不明:2名)。日ごろから十分な睡眠とバランスのよい食事を心がけ、手洗いやうがい、予防接種等の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>

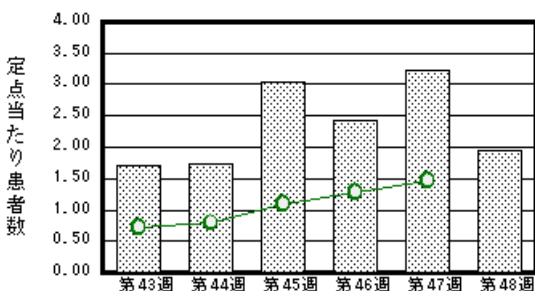
感染性胃腸炎



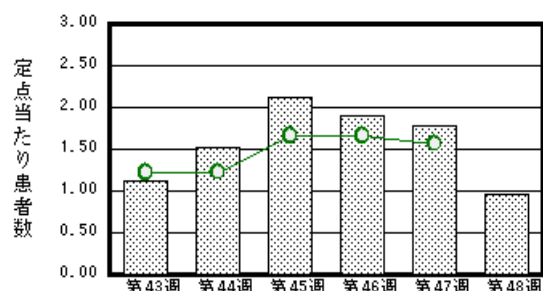
インフルエンザ



水痘



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) 2012年第46週号 (11月12日～11月18日) 要点

・ 発生動向総覧	< 第46週 > マイコプラズマ肺炎の定点当たり報告数は増加し、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 < 10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	< 感染性胃腸炎 > 定点当たり報告数は第42週以降増加が続いており、第46週の定点当たり報告数は11.39となった
・ 病原体情報	感染性胃腸炎関連ウイルス2012/13シーズン
・ 速報	チクングニア熱の2例
・ 海外感染症情報	新種のコロナウイルス感染症について / ウガンダでエボラ出血熱が発生しています / ウガンダでマールブルグ病が発生しています / スーダンで黄熱の患者が発生しています / インフルエンザ
・ 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.nih.go.jp/niid/ja/from-idsc.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24年第48週 平成24年11月26日(月)~平成24年12月2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47週)
		インフルエンザ (39)	39 3.00	4 0.80	92 13.14	4 0.80	28 3.11	167 4.28	149 3.82
小児科 (23)	RSウイルス感染症	1 0.13	2 0.67	3 0.75	7 2.33	2 0.40	15 0.65	15 0.65	3,303 1.05
	咽頭結膜熱	3 0.38	7 2.33	6 1.50	3 1.00	1 0.20	20 0.87	41 1.78	1,001 0.32
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		1 0.33	10 2.50	3 1.00	8 1.60	22 0.96	41 1.78	4,961 1.57
	感染性胃腸炎	90 11.25	62 20.67	71 17.75	47 15.67	90 18.00	360 15.65	288 12.52	41,041 13.02
	水痘	7 0.88		18 4.50	11 3.67	9 1.80	45 1.96	74 3.22	4,601 1.46
	手足口病		1 0.33				1 0.04	2 0.09	1,455 0.46
	伝染性紅斑								134 0.04
	突発性発しん	5 0.63	2 0.67	3 0.75	4 1.33	1 0.20	15 0.65	18 0.78	1,587 0.50
	百日咳								60 0.02
	ヘルパンギーナ	2 0.25					2 0.09		188 0.06
流行性耳下腺炎				2 0.67	7 1.40	9 0.39	10 0.43	998 0.32	
眼科 (4)	急性出血性結膜炎								6 0.01
	流行性角結膜炎	5 2.50					5 1.25	2 0.50	328 0.48
基幹 (6)	細菌性髄膜炎								7 0.01
	無菌性髄膜炎								17 0.04
	マイコプラズマ肺炎	4 2.00			1 1.00		5 0.83	2 0.33	494 1.06
	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)								22 0.05

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24年第48週 平成24年11月26日(月)～平成24年12月2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	3	0～5ヶ月	3			2				1				0～5ヶ月		1					
6～11ヶ月	6	6～11ヶ月	3	2	1	12	4			8				6～11ヶ月							
1歳	9	1歳	6	5	1	49	7	1		6		2	2	1歳						1	
2歳	8	2歳		3	2	35	8						2	2歳						1	
3歳	16	3歳	1	1	6	44	6						1	3歳							
4歳	11	4歳	2	3	4	25	9							4歳						2	
5歳	19	5歳		1	3	33	5						3	5歳							
6歳	11	6歳		2		22	2							6歳							
7歳	22	7歳		1	2	24	2							7歳							
8歳	9	8歳			1	27								8歳							
9歳	7	9歳		1	1	16	1							9歳							
10歳～14歳	15	10歳～14歳		1	1	41	1							10歳～14歳						1	
15歳～19歳		15歳～19歳				7								15歳～19歳							
20歳～29歳	3	20歳以上				23							1	20歳～29歳		2					
30歳～39歳	10													30歳～39歳							
40歳～49歳	6													40歳～49歳		1					
50歳～59歳	3													50歳～59歳							
60歳～69歳	7													60歳～69歳		1					
70歳～79歳	2													70歳以上							
80歳以上																					
合計	167	合計	15	20	22	360	45	1		15		2	9	合計		5				5	
前期計	149	前期計	15	41	41	288	74	2		18			10	前期計		2				2	
当期間/前	1.12	当期間/前	1	0.49	0.54	1.25	0.61	0.5	***	0.83	***	***	0.9	当期間/前	***	2.5	***	***	2.5	***	
増減数	18	増減数		-21	-19	72	-29	-1		-3		2	-1	増減数		3				3	

***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24年第**48**週

平成24年11月26日(月)～平成24年12月2日(日)

疾病名	結核 (二類感染症)	
患者*1 (住所地)	1名(20歳代女性) (鳥栖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)
感染原因・感染経路	不明	
無症状病原体保有者	0名	
平成24年届出累計	157名(今週2名)	
平成23年	同 期	330名
	届出累計	346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。

疾病名	レジオネラ症 *2 (四類感染症)	
患者 (住所地)	1名(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	
平成24年届出累計	4名(今週1名)	
平成23年	同 期	0名
	届出累計	2名

*2 レジオネラ症について詳しくは、国立感染症研究所感染症情報センターの「感染症の話」を御覧ください。
http://idsc.nih.gov.jp/idwr/kansen/k02_g1/k02_12/k02_12.html

疾病名	後天性免疫不全症候群 (五類感染症)	
感染原因・感染経路	不明	
無症状病原体保有者	1名	
平成24年届出累計	3名(今週1名)	
平成23年	同 期	0名
	届出累計	6名