

# 佐賀県感染症発生動向調査週報

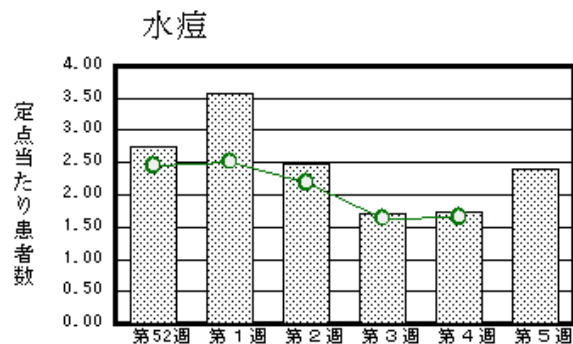
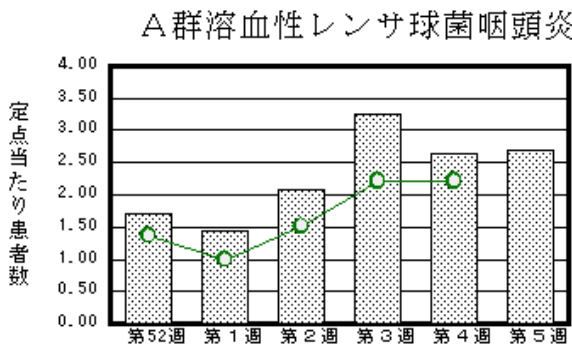
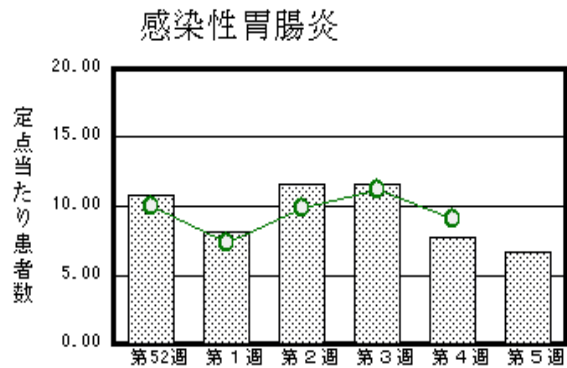
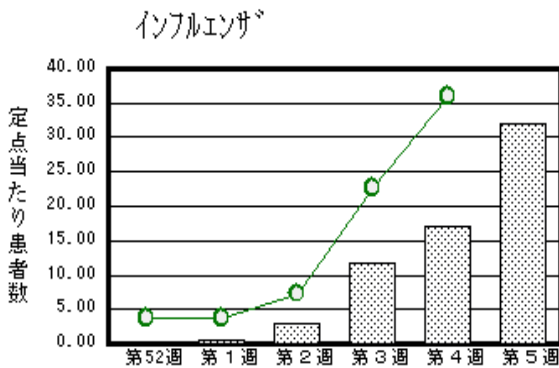
平成24年第5週 平成24年1月30日(月)～平成24年2月5日(日)

<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(1,243名) 感染性胃腸炎(154名)  
 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(62名) 水痘(55名) RSウイルス感染症(20名)
- 2 【インフルエンザ】患者報告数が増加しました(663名 1,243名:迅速診断キットでA型961名、B型252名、型別不明30名)。定点あたりの報告数が警報開始の目安30.0を超えて31.87となりましたので、インフルエンザ警報を発表しました。日ごろから十分な睡眠とバランスのよい食事を心がけ、咳の症状があるときはマスクを着用するなど、感染拡大防止に努めましょう。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>



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3週号(1月16日～1月22日) 要点

・ 発生動向総覧	<第3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> 2011年第42週以降増加が続いており、第3週の定点当たり報告数は22.73と、前週の約3倍となった
・ 病原体情報	インフルエンザウイルス2011/12シーズン / 麻疹ウイルス2012年
・ 速報	成田空港内勤務者からのD8型麻疹ウイルスの検出と家族内感染 - 千葉県
・ 海外感染症情報	鳥インフルエンザ - エジプトにおける状況 / 鳥インフルエンザ - インドネシアにおける状況 / 鳥インフルエンザ - ベトナムにおける状況 / 鳥インフルエンザ - 中国における状況
・ 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24年第5週 平成24年1月30日(月)～平成24年2月5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4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)	410	31.54	214	42.80	56	8.00	56	11.20	507	56.33	1,243	31.87	663	17.00	177,290	35.95	
小児科 (23)	RSウイルス感染症	2	0.25	1	0.33	8	2.00			9	1.80	20	0.87	27	1.17	2,073	0.66	
	咽頭結膜熱	3	0.38	3	1.00	4	1.00	7	2.33	2	0.40	19	0.83	11	0.48	723	0.23	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	17	2.13	7	2.33	31	7.75	3	1.00	4	0.80	62	2.70	61	2.65	6,929	2.21	
	感染性胃腸炎	37	4.63	38	12.67	32	8.00	14	4.67	33	6.60	154	6.70	178	7.74	28,450	9.07	
	水痘	20	2.50	5	1.67	13	3.25	3	1.00	14	2.80	55	2.39	40	1.74	5,202	1.66	
	手足口病													1	0.04	560	0.18	
	伝染性紅斑													3	0.13	788	0.25	
	突発性発しん	3	0.38	6	2.00	5	1.25	2	0.67				16	0.70	19	0.83	1,562	0.50
	百日咳													1	0.04	57	0.02	
	ヘルパンギーナ															53	0.02	
	流行性耳下腺炎	4	0.50	7	2.33					2	0.40	13	0.57	11	0.48	1,473	0.47	
眼科 (4)	急性出血性結膜炎															3	0.00	
	流行性角結膜炎															370	0.55	
基幹 (6)	細菌性髄膜炎	1	0.50							1	0.17					7	0.02	
	無菌性髄膜炎															5	0.01	
	マイコプラズマ肺炎	1	0.50							3	3.00	4	0.67	5	0.83	363	0.78	
	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)															11	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24年第5週 平成24年1月30日(月)～平成24年2月5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	2	0～5ヶ月	1											0～5ヶ月							
6～11ヶ月	5	6～11ヶ月	5	4	1	10	2			9				1	6～11ヶ月						
1歳	43	1歳	10	4	5	23	17			7				1	1歳						
2歳	48	2歳	2	4	4	14	7							1	2歳						
3歳	53	3歳	2	1	10	15	10							4	3歳						
4歳	96	4歳		5	14	15	8							2	4歳						
5歳	115	5歳			13	14	4							3	5歳						
6歳	77	6歳			3	11	4								6歳						
7歳	82	7歳			4	10								1	7歳						1
8歳	84	8歳		1	3	11									8歳						1
9歳	93	9歳			3	1	1								9歳						
10歳～14歳	276	10歳～14歳			2	17	2							1	10歳～14歳						2
15歳～19歳	39	15歳～19歳				5									15歳～19歳						
20歳～29歳	35	20歳以上				8									20歳～29歳						
30歳～39歳	67														30歳～39歳						
40歳～49歳	59														40歳～49歳						
50歳～59歳	28														50歳～59歳						
60歳～69歳	22														60歳～69歳						
70歳～79歳	12														70歳以上			1			
80歳以上	7																				
合計	1,243	合計	20	19	62	154	55			16				13	合計			1			4
前期計	663	前期計	27	11	61	178	40	1	3	19	1			11	前期計						5
当期間/前	1.87	当期間/前	0.74	1.73	1.02	0.87	1.38			0.84		***	1.18	当期間/前	***	***	***	***		0.8	***
増減数	580	増減数	-7	8	1	-24	15	-1	-3	-3	-1			2	増減数			1			-1

\*\*\*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5週

平成24年1月30日(月)～平成24年2月5日(日)

疾病名	結核 (二類感染症)		
患者 (住所地)	1名(30歳代男性) (鳥栖保健福祉事務所管内)	1名(30歳代女性) (伊万里保健福祉事務所管内)	1名(90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	4名		
平成24年届出累計	15名(今週7名) *1		
平成23年	同 期	19名	
	届出累計	354名 *2	

\*1 第4週に診断された1名が非定型抗酸菌症であったため、累計が減っています。

\*2 第29週診断分が削除されたため、累計が減っています。

疾病名	つつが虫病 *3 (四類感染症)
患者 (住所地)	1名(70歳代男性) *4 (鳥栖保健福祉事務所管内)
感染原因・感染経路	山中にてダニ刺症
平成24年届出累計	2名(今週1名)
平成23年	同 期
	届出累計
	0名
	5名

\*3 つつが虫病について詳しくは、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\\_13/k02\\_13.html](http://idsc.nih.gov.jp/idwr/kansen/k02_g1/k02_13/k02_13.html)

\*4 診断は第3週