能本県感染症情報(第8週)

県内170観測医の患者数(2月17日~2月23日)

	今週	前週		今週	前週
インフルエンザ	2,504	2,382	百日咳	1	0
RSウイルス感染症	29	24	ヘルパンギーナ	7	7
咽頭結膜熱	31	39	流行性耳下腺炎 (おたふくかぜ)	1	2
A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎	103	86	急性出血性結膜炎	0	0
感染性胃腸炎	582	418	流行性角結膜炎 (はやり目)	26	22
水痘	67	70	細菌性髄膜炎	0	1
手足口病	49	41	無菌性髄膜炎	0	0
伝染性紅斑 (りんご病)	2	0	マイコプラズマ肺炎	0	1
突発性発しん	30	21	クラミジア肺炎	1	1
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			感染性胃腸炎 (ロタウイルス)*	3	3

【報告数の多い疾患】

①インフルエンザ 報告数:2,504件(前週:2,382件) 地区別:天草,菊池,人吉 年齢別:10~14歳 513件(20.5%) ②感染性胃腸炎 報告数: 582件(前週:418件) 地区別:山鹿,菊池,有明 年齢別:1歳 69件(11.9%) ③ A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎 報告数: 103件(前週:86件) 地区別:菊池,熊本市,宇城 年齢別:5歳 14件(13.6%)

【インフルエンザ、感染性胃腸炎は再び増加しています。引き続き警戒してください。

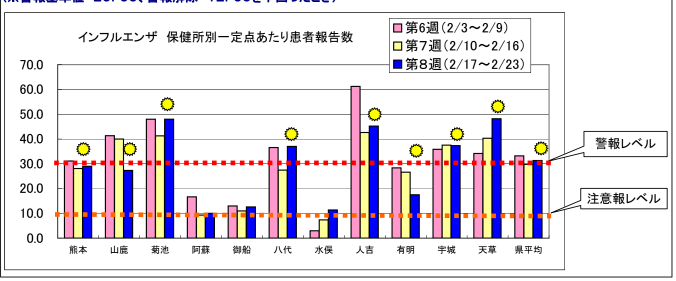
〇インフルエンザ

今週のインフルエンザの報告数は2,504件(1定点あたりの報告数 31.30)と、先週と比べて増加しています。熊本市、山鹿、菊池、八代、人吉、有明、宇城、天草は引き続き警報レベルです。また阿蘇、御船に加えて、新たに水俣地域が注意報に達しています。定点医療機関で行われる迅速検査からインフルエンザウイルスの検出状況を見ると、A型に比べてB型が2倍以上多く検出されています。一度インフルエンザA型にかかった方でも、B型にかかる可能性がありますので、今後も引き続き、手洗い・咳エチケットなどの感染予防対策を徹底し、感染拡大防止に努めてください。(※注意報基準値 10.00、警報基準値 30.00、警報解除 10.00を下回ったとき)

〇感染性胃腸炎

今週の感染性胃腸炎の報告数は582件(1定点あたりの報告数 11.64)と、4週間ぶりに増加しています。地域別に見ると、山鹿、菊池、有明が警報レベルです。原因にはさまざまな細菌やウイルスがあり、全国的に見るとノロウイルスの検出が最も多くなっています。またこれからの季節は、例年ロタウイルスによるものが流行してきますので、今後も引き続き警戒が必要です。食品の加熱、食事前やトイレの後の手洗い、嘔吐物の適切な処理などの感染予防対策をしっかり行いましょ

(※警報基準値 20.00、警報解除 12.00を下回ったとき)



熊本県感染症情報(第8週)

	7週前	6週前	5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週	全国3週前	全国2週前	全国1週前
報告期間	12/30~	1/6~	1/13~	1/20~	1/27~	2/3~	2/10~	2/17~	1/27~	2/3~	2/10~
	1/5	1/12	1/19	1/26	2/2	2/9	2/16	2/23	2/2	2/9	2/16
4	., -	.,	.,	.,	-, -		_,	-,		_, -	_,
インフルエンザ	390	645	1,282	2,300	3,102	2,653		2,504	170,403	151,829	139,162
	4.88	8.06	16.03	28.75	38.78	33.16		31.30		30.72	28.18
RSウイルス感染症	31	43	44	62	51	38		29		1,595	1,273
nra = = 4 + 0++ + 4	0.62	0.86 47	0.88	1.24 45	1.02	0.76 47	0.48	0.58	0.59	0.51	0.40
咽頭結膜熱	0.52		0.78		0.94			31	1,347 0.43	1,292	1,119
******	0.52 51	0.94 115	108	0.90 117	96	0.94	0.78 86	0.62 103	6,792	0.41 6.425	0.36 5,498
A群溶血性レンサ球菌	1.02	2.30	2.16	2.34	1.92	2.78	1.72	2.06	2.15	2.04	1.75
<u>咽頭炎</u> 感染性胃腸炎	382	736	688	809	696	503		582	32,943	25,779	19,581
松采注目肠炎	7.64	14.72	13.76	16.18	13.92	10.06	8.36	11.64	10.44	8.18	6.22
水 痘	87	98	56	64	40	49	70	67	2,959	3.627	3,329
小 短	1.74	1.96	1.12	1.28	0.80	0.98	1.40	1.34	0.94	1.15	1.06
手足口病	1.74	24	37	53	59	60	41	49	381	345	290
于足口柄	0.38	0.48	0.74	1.06	1.18	1.20	0.82	0.98	0.12	0.11	0.09
伝染性紅斑	2	4	1	3	1.10	1.20	0.02	2.30	413	255	241
四米 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	0.04	0.08	0.02	0.06	0.08	0.02	0.00	0.04	0.13	0.08	0.08
突発性発しん	14	31	26	26	30	28	21	30	1,414	1.298	1,134
XX 11 X X X X X X X X X X X X X X X X X	0.28	0.62	0.52	0.52	0.60	0.56	0.42	0.60	0.45	0.41	0.36
百日咳	0	0	0	1	0	1	0	1	27	22	23
	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.02	0.00	0.02	0.01	0.01	0.01
ヘルパンギーナ	1	1	6	13	6	7	7	7	42	44	46
	0.02	0.02	0.12	0.26	0.12	0.14	0.14	0.14	0.01	0.01	0.01
流行性耳下腺炎	1	2	0	4	3	2	2	1	742	625	631
	0.02	0.04	0.00	0.08	0.06	0.04	0.04	0.02	0.24	0.2	0.2
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	8	4	4
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01
流行性角結膜炎	13	27	15	20	10	19	22	26	400	380	370
	1.44	3.00	1.67	2.22	1.11	2.11	2.44	2.89	0.59	0.56	0.54
細菌性髄膜炎	0	0	0	2	0	0		0	7	9	7
	0.00	0.00	0.00	0.13	0.00	0.00	0.07	0.00	0.01	0.02	0.01
無菌性髄膜炎	0	1	1	0	1	1	0	0	19	19	14
	0.00	0.07	0.07	0.00	0.07	0.07	0.00	0.00	0.04	0.04	0.03
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	1	1	0	1	0	110	110	94
(==	0.00	0.00	0.00	0.07	0.07	0.00	0.07	0.00	0.23	0.23	0.20
クラミジア肺炎	0	0	0	1	0	0		1	11	14	8
武沙林用明水/554/ (57)	0.00	0.00	0.00	0.07	0.00	0.00	0.07	0.07	0.02	0.03	0.02
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	1	2	2	2	2	1	3	3	56	59	70
	0.07	0.13	0.13	0.13	0.13	0.07	0.20	0.20	0.12	0.13	0.15

※ 上段:患者数、下段:定点一医療機関当たりの患者報告数

【1類~5類感染症(全数把握)の報告】

報告期間	7週前	6週前	5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週	
麻しん	0	0	0	0	0	0	0	0	累計: O件
風しん	0	0	0	0	0	0	0	0	累計: O件

4類感染症:レジオネラ症:1件

5類感染症:後天性免疫不全症候群:1件

5類感染症:梅毒:1件

【全国より一定点当たり2倍以上(3週連続)多い感染症】

咽頭結膜熱、手足口病、ヘルパンギーナ

【大きな流行が発生又は継続しつつある地域(保健所)】

咽頭結膜熱 : 菊池

感染性胃腸炎 :山鹿、菊池、有明

インフルエンザ : 熊本市、山鹿、菊池、八代、人吉

有明、宇城、天草

【 病原体検査情報 】

※県保健環境科学研究所で病原体検査を実施した結果を記載しています。

季節性インフルエンザではどのウイルスタイプが主流かといった傾向を示しています。

〇インフルエンザウイルス検出状況(PCR検査結果) ※2013/2014シーズン(9/2~)の累計

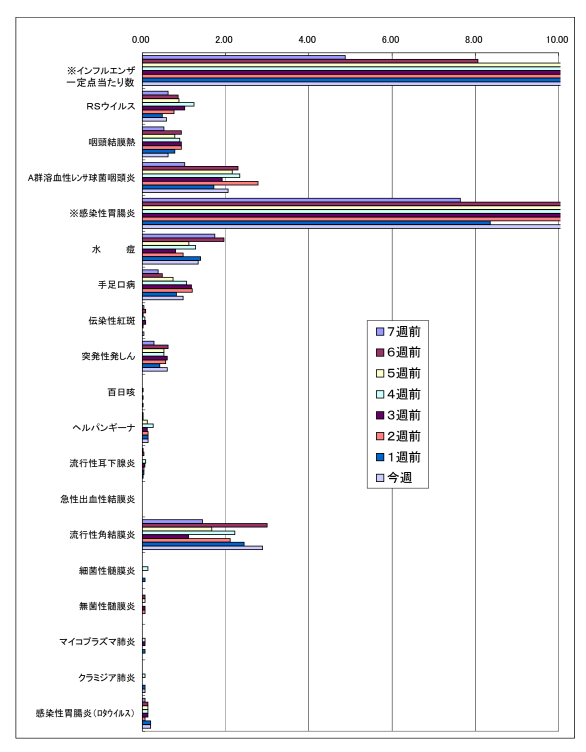
季節性 H1pdm	H1	H3	B型
(インフルエンザH1N1 2009)	(ソ連型)	(香港型)	
15 件	0 件	22件	21 件

〇呼吸器疾患病原体検出状況 ※第1週(H25.12/30~)からの累計

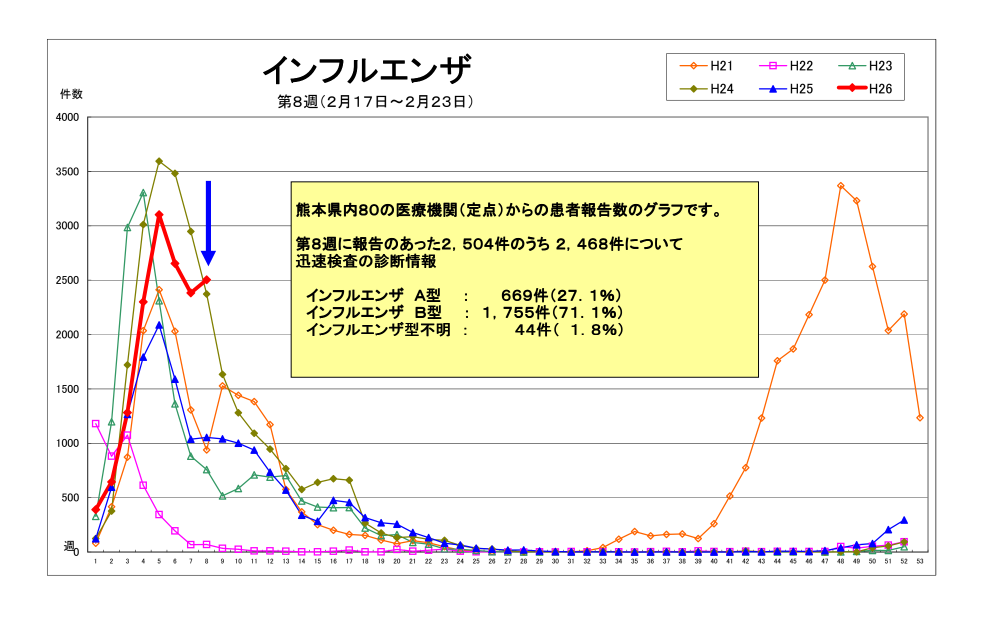
ライノウイルス	RSウイルス	パラインフルエンザウイルス	ヒトメタニューモウイルス	コロナウイルス	エンテロウイルス
3 件	0 件	0 件	4 件	8 件	1 件
アデノウイルス	その他				
5 件	0 件				

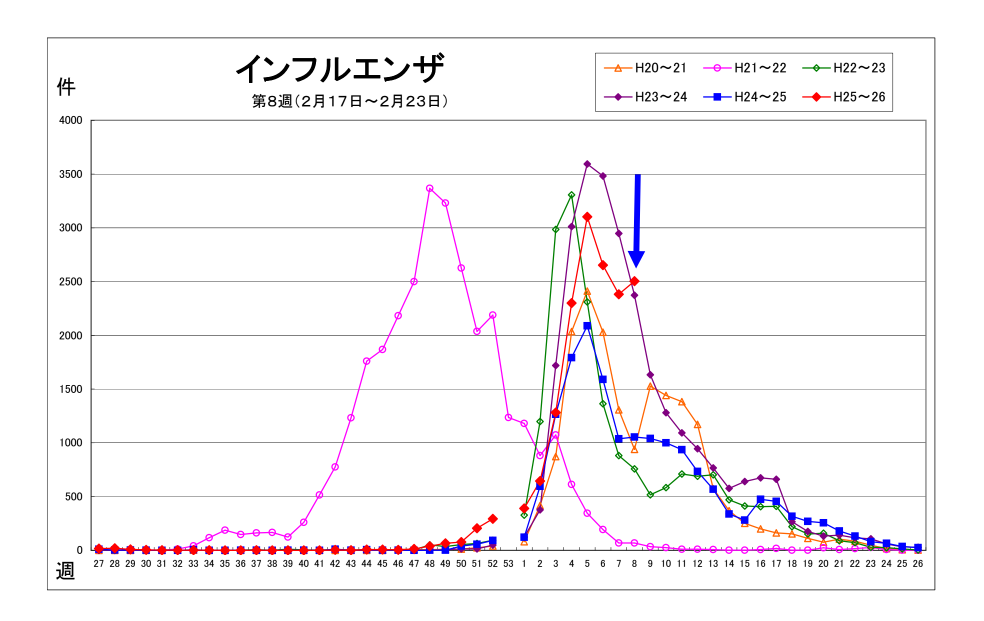
〇感染性胃腸炎病原体検出状況 ※第1週(H25.12/30~)からの累計

ノロウイルス	サポウイルス	ロタウイルス	アストロウイルス	アデノウイルス	その他
7 件	3 件	0 件	0 件	1 件	0 件



※一定点当たりの数値が10.00を超えた場合の推移は前の表で確認してください。





保健所別発生状況(インフルエンザ・小児科・眼科・基幹定点) 8週

_													I.I	- I.I I				. 0		I
		インフルエン	RSウイルス	咽頭結膜		感染性胃				突発性発		ヘルパン	流行性耳	急性出血	流行性角	細菌性髄	無菌性髄	マイコブラス゛	クラミジア肺	感染性胃
	保健所名				性レンサ球		水痘	手足口病			百日咳									腸炎(四
		ħ,	感染症	熱	菌咽頭炎	腸炎			斑	しん		キ゛ーナ	下腺炎	性結膜炎	結膜炎	膜炎	膜炎	マ肺炎	炎	ウイルス)
1	熊本市保健所	725	3	3	41	151	9	12	1	13			1		26				1	3
2	山鹿保健所	82				51	4	1		3				*	*					
3	菊池保健所	384	7	15	28	113	13	16		2	1	2								
4	阿蘇保健所	30				2								*	*					
5	御船保健所	63				20								*	*					
6	八代保健所	259	4	3	9	51	2	8		1										
7	水俣保健所	34			4	9				1				*	*					
8	人吉保健所	226	11		3	26	3	4		1				*	*					
9	有明保健所	140	2	4	8	94	11	2	1	2										
10	宇城保健所	224	2	5	10	50	22	6		7		1		*	*					
11	天草保健所	337		1		15	3					4								
	計	2,504	29	31	103	582	67	49	2	30	1	7	1		26				1	3

保健所別一定点当り患者報告数

	/D /=+ ==	インフルエン	RSウイル	咽頭結膜	A群溶連	感染性胃			伝染性紅	空発性発		ヘルパン	流行性耳	急性出血	流行性角	細菌性髄	無菌性髄	マイコプラス゛	クラミジア肺	感染性胃腸炎
	保健所名	# #	ス感染症	熱	菌咽頭炎	腸炎	水痘	手足口病	斑	しん	百日咳	キーナ		性結膜炎		膜炎	膜炎	₹肺炎	<i>,</i>	(ロタウイルス)
1	熊本市保健所	29.00	0.19	0.19	2.56	9.44	0.56	0.75	0.06	0.81	0.00	0.00	0.06	0.00	5.20	0.00	0.00	0.00	0.20	0.60
2	山鹿保健所	27.33	0.00	0.00	0.00	25.50	2.00	0.50	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	*	*	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3	菊池保健所	48.00	1.40	3.00	5.60	22.60	2.60	3.20	0.00	0.40	0.20	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4	阿蘇保健所	10.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	*	*	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5	御船保健所	12.60	0.00	0.00	0.00	6.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	*	*	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6	八代保健所	37.00	1.00	0.75	2.25	12.75	0.50	2.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7	水俣保健所	11.33	0.00	0.00	2.00	4.50	0.00	0.00	0.00	0.50	0.00	0.00	0.00	*	*	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
8	人吉保健所	45.20	3.67	0.00	1.00	8.67	1.00	1.33	0.00	0.33	0.00	0.00	0.00	*	*	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9	有明保健所	17.50	0.40	0.80	1.60	18.80	2.20	0.40	0.20	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10	宇城保健所	37.33	0.50	1.25	2.50	12.50	5.50	1.50	0.00	1.75	0.00	0.25	0.00	*	*	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11	天草保健所	48.14	0.00	0.25	0.00	3.75	0.75	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	平均	31.30	0.58	0.62	2.06	11.64	1.34	0.98	0.04	0.60	0.02	0.14	0.02	0.00	2.89	0.00	0.00	0.00	0.07	0.20

年齢別発生状況(インフルエンザ・小児科・眼科・基幹定点)

8週

インフルエンザ定点	合計	0~5 ヵ月	6~11 ヵ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14	15~19	20~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80歳以 上
インフルエンザ	2504	6	31	115	122	155	138	164	185	150	138	155	513	125	94	156	105	58	50	24	20
小児科定点年齢	合計	0~5 ヵ月	6~11 ヵ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14	15~19	20歳以 上						
RSウイルス感染症	29	12	4	9	2	2															
咽頭結膜熱	31	1	4	9		2	4	3	1			1	2								
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎			1	2	6	12	11	14	13	12		9		3							
感染性胃腸炎	582	10	21	69	60	48	42	56	35	46	38	45	54	10	48						
水痘	67	1	1	13		14	5	6	7												
手足口病	49		1	15	13	14	3	2	1												
<u> </u>	2		1										1								
突発性発しん	30	2	14	13	1																
百日咳	1												1								
ヘルパンギーナ	7		1	4				1	1												
流行性耳下腺炎	1							1													ā
眼科定点年齢区分	合計	0~5 ヵ月	6~11 ヵ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14	15~19	20~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70歳以 上	
急性出血性結膜炎	0																				
流行性角結膜炎	26			1	1	2					1			1	2	2	7	3	4	2	
基幹定点年齢区分	合計	O歳	1~4	5 ~ 9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45 ~ 49	50~54	55~59	60~64	65 ~ 69	70歳以上				_
細菌性髄膜炎	0																				
無菌性髄膜炎	0																				
マイコプラズマ肺炎	0																				
クラミジア肺炎	1		1																		
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	3		3																		