

# 熊本県感染症情報(第22週)

県内170観測医の患者数(5月27日～6月2日)

	今週	前週		今週	前週
インフルエンザ	132	180	百日咳	0	0
RSウイルス感染症	1	0	ヘルパンギーナ	45	25
咽頭結膜熱	22	36	流行性耳下腺炎 (おたふくかぜ)	14	7
A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎	103	120	急性出血性結膜炎	0	0
感染性胃腸炎	404	423	流行性角結膜炎 (はやり目)	13	10
水痘	136	114	細菌性髄膜炎	0	1
手足口病	130	119	無菌性髄膜炎	0	1
伝染性紅斑 (りんご病)	1	3	マイコプラズマ肺炎	1	3
突発性発しん	60	57	クラミジア肺炎	1	0

	今週	H25累計 (H24累計)
風しん(全数報告)	1	56(5)

感染性胃腸炎、水痘、インフルエンザの報告が多い。

感染性胃腸炎は、報告数 404件(前週報告数 423件)と減少した。地区別では、菊池、山鹿、有明に多く報告がみられる。年齢別では、1歳の 58件を最多に幅広い年齢層からの報告である。

水痘は、報告数 136件(前週報告数 114件)と増加した。地区別では、菊池、水俣、熊本に多く報告がみられる。年齢別では 2歳の 32件を最多に 主に8歳以下からの報告である。

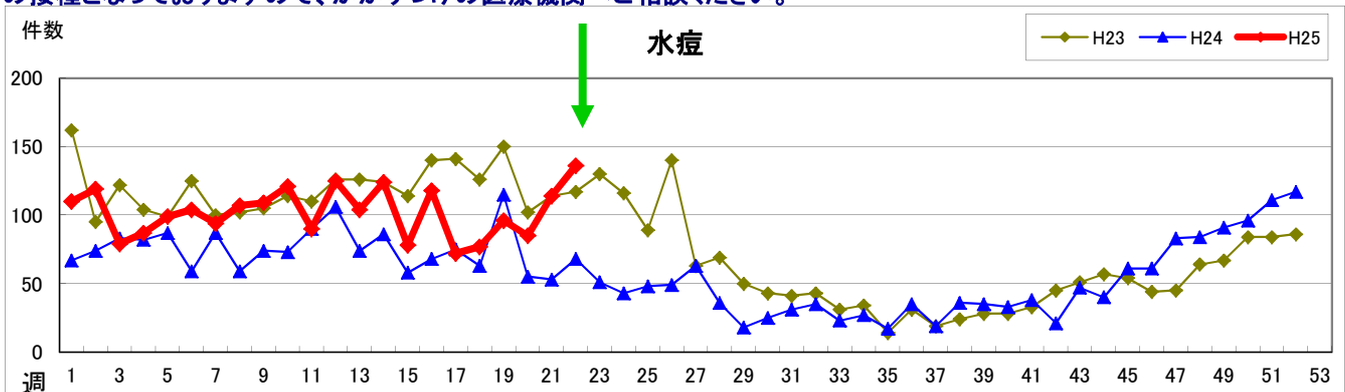
インフルエンザは、報告数 132件(前週報告数 180件)と減少した。地区別では、人吉、八代、天草に多く報告がみられる。年齢別では、10～14歳の 39件を最多に幅広い年齢層からの報告である。

## 【水痘に注意しましょう】

水痘(すいとう)は「みずぼうそう」とも呼ばれ、「水痘帯状疱疹(すいとうたいじょうほうしん)ウイルス」によって起こる感染症です。今年に入り、増減をくりかえしていましたが、5月以降、徐々に増加しています。発生には季節性があり、例年、12～7月に多くなるため、もうしばらく注意が必要です。

感染力が非常に強く、保育所などの集団生活の場では、容易に感染し、水をもった赤い発疹が、口の中や頭皮、更には陰部まで、全身に出現します。発疹は通常2～3日でピークとなり、その後乾いて黒いかさぶたになります。すべての発疹がかさぶたになると、人にうつすことはなくなります。発疹はかゆみを伴いますので、ひっかいてかきこわさないよう爪は短くしておきましょう。

水痘の予防方法としては、ワクチン接種があり、接種により約90%が抗体を獲得できると報告されており、効果が高いと言われています。ワクチン接種後に水痘にかかることもあります。症状が軽く済むことが多いです。このワクチン接種は任意の接種となっておりますので、かかりつけの医療機関へご相談ください。



# 熊本県感染症情報(第22週)

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	全国3週前	全国2週前	全国1週前
	4/8~ 4/14	4/15~ 4/21	4/22~ 4/28	4/29~ 5/5	5/6~ 5/12	5/13~ 5/19	5/20~ 5/26	5/27~ 6/2	5/6~ 5/12	5/13~ 5/19	5/20~ 5/26
インフルエンザ	282 3.53	475 5.94	456 5.70	317 3.96	270 3.38	256 3.20	180 2.25	132 1.65	9,410 1.91	9,221 1.87	5,981 1.21
RSウイルス感染症	6 0.12	5 0.10	8 0.16	4 0.08	0 0.00	2 0.04	0 0.00	1 0.02	388 0.12	358 0.11	429 0.14
咽頭結膜熱	15 0.30	19 0.38	16 0.32	20 0.40	18 0.36	28 0.56	36 0.72	22 0.44	1,490 0.47	1,561 0.49	2,015 0.64
A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎	80 1.60	95 1.90	110 2.20	78 1.56	98 1.96	150 3.00	120 2.40	103 2.06	5,934 1.88	7,512 2.38	7,276 2.31
感染性胃腸炎	433 8.66	431 8.62	463 9.26	321 6.42	361 7.22	478 9.56	423 8.46	404 8.08	25,357 8.04	27,285 8.65	24,042 7.63
水痘	78 1.56	118 2.36	72 1.44	77 1.54	96 1.92	85 1.70	114 2.28	136 2.72	4,877 1.55	4,354 1.38	4,713 1.5
手足口病	25 0.50	19 0.38	43 0.86	37 0.74	54 1.08	98 1.96	119 2.38	130 2.60	1,196 0.38	1,568 0.5	2,003 0.64
伝染性紅斑	0 0.00	3 0.06	4 0.08	4 0.08	4 0.08	2 0.04	3 0.06	1 0.02	266 0.08	257 0.08	301 0.1
突発性発しん	34 0.68	45 0.90	48 0.96	38 0.76	55 1.10	64 1.28	57 1.14	60 1.20	1,915 0.61	2,002 0.63	2,141 0.68
百日咳	1 0.02	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	26 0.01	42 0.01	29 0.01
ヘルパンギーナ	7 0.14	11 0.22	13 0.26	9 0.18	10 0.20	11 0.22	25 0.50	45 0.90	216 0.07	355 0.11	465 0.15
流行性耳下腺炎	4 0.08	7 0.14	3 0.06	5 0.10	4 0.08	5 0.10	7 0.14	14 0.28	816 0.26	935 0.3	888 0.28
急性出血性結膜炎	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	31 0.05	22 0.03	19 0.03
流行性角結膜炎	8 0.89	16 1.78	11 1.22	8 0.89	15 1.67	9 1.00	10 1.11	13 1.44	442 0.65	441 0.65	486 0.71
細菌性髄膜炎	0 0.00	0 0.00	2 0.13	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.07	0 0.00	3 0.01	9 0.02	8 0.02
無菌性髄膜炎	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.07	1 0.07	0 0.00	1 0.07	0 0.00	16 0.03	11 0.02	16 0.03
マイコプラズマ肺炎	5 0.33	5 0.33	4 0.27	0 0.00	3 0.20	6 0.40	3 0.20	1 0.07	211 0.45	229 0.49	241 0.51
クラミジア肺炎	0 0.00	0 0.00	1 0.07	0 0.00	1 0.07	0 0.00	0 0.00	1 0.07	26 0.06	17 0.04	19 0.04

※ 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: 0件
風しん	6	4	5	1	4	4	2	1	累計: 56件

3類感染症:腸管出血性大腸菌感染症:2件(菊池:2件、O157:2件)

参考	県内における腸管出血性大腸菌による感染者数(平成25年6月2日現在)
	平成25年 4人(患者:3人、無症状病原体保有者:1人)
	昨年同期 30人(患者:7人、無症状病原体保有者:23人)

4類感染症:日本紅斑熱:1件

5類感染症:後天性免疫不全症候群:1件

5類感染症:風しん:1件(水俣: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】

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)】

水痘 : 菊池  
感染性胃腸炎 : 菊池  
手足口病 : 菊池

## 【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。

## ○インフルエンザウイルス検出状況(PCR検査結果) ※2012/2013シーズン(9/3~)の累計

季節性 H1pdm (インフルエンザH1N1 2009)	H1 (ソ連型)	H3 (香港型)	B型
0件	0件	62件	23件

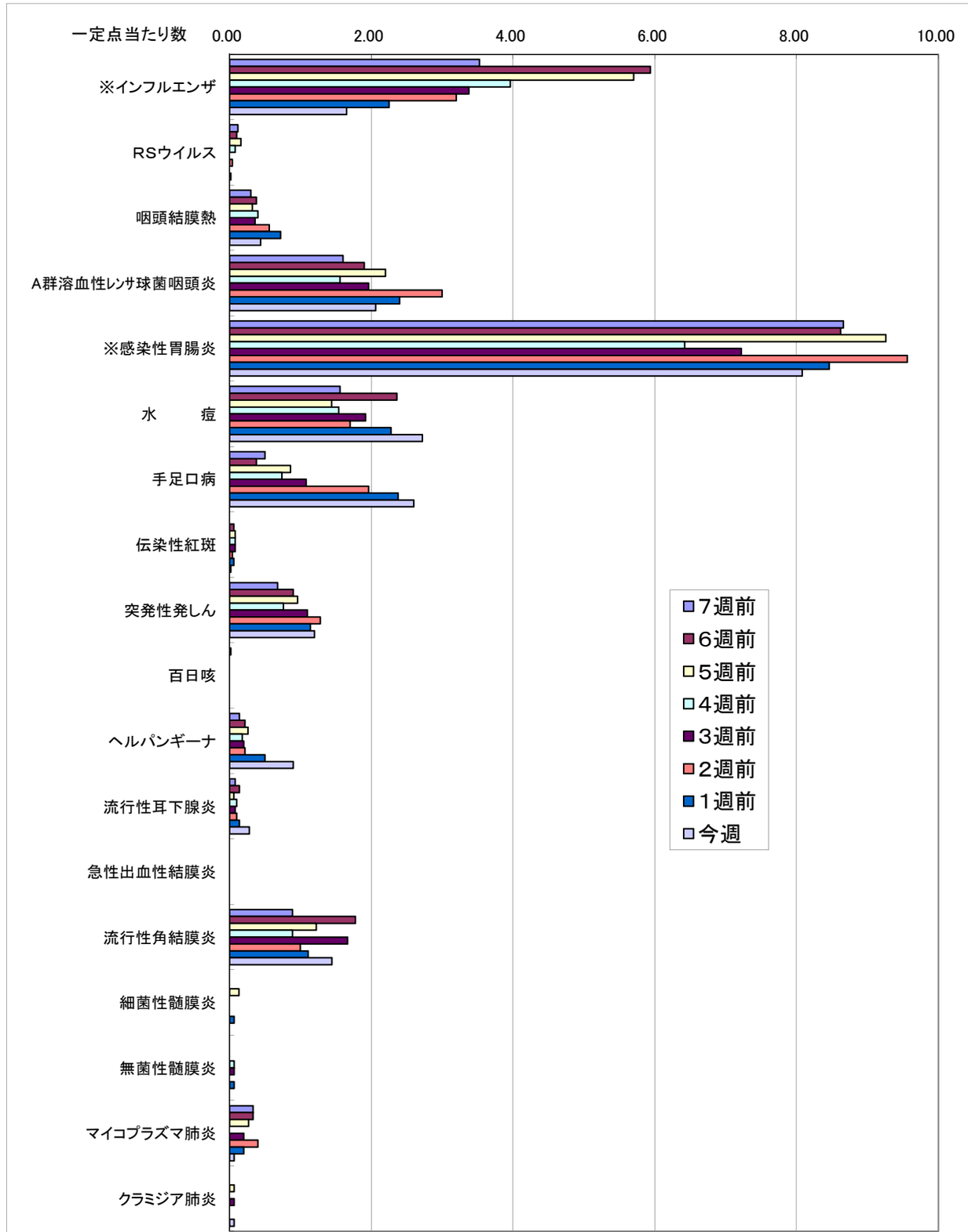
## ○呼吸器疾患病原体検出状況 ※第1週(H24.12/31~)からの累計

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
19件	3件	4件	9件	5件	0件
アデノウイルス	その他				
2件	4件				

## ○感染性胃腸炎病原体検出状況 ※第1週(H24.12/31~)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
11件	10件	9件	1件	3件	3件

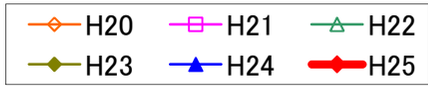
## 一定点当たり週別発生状況の推移



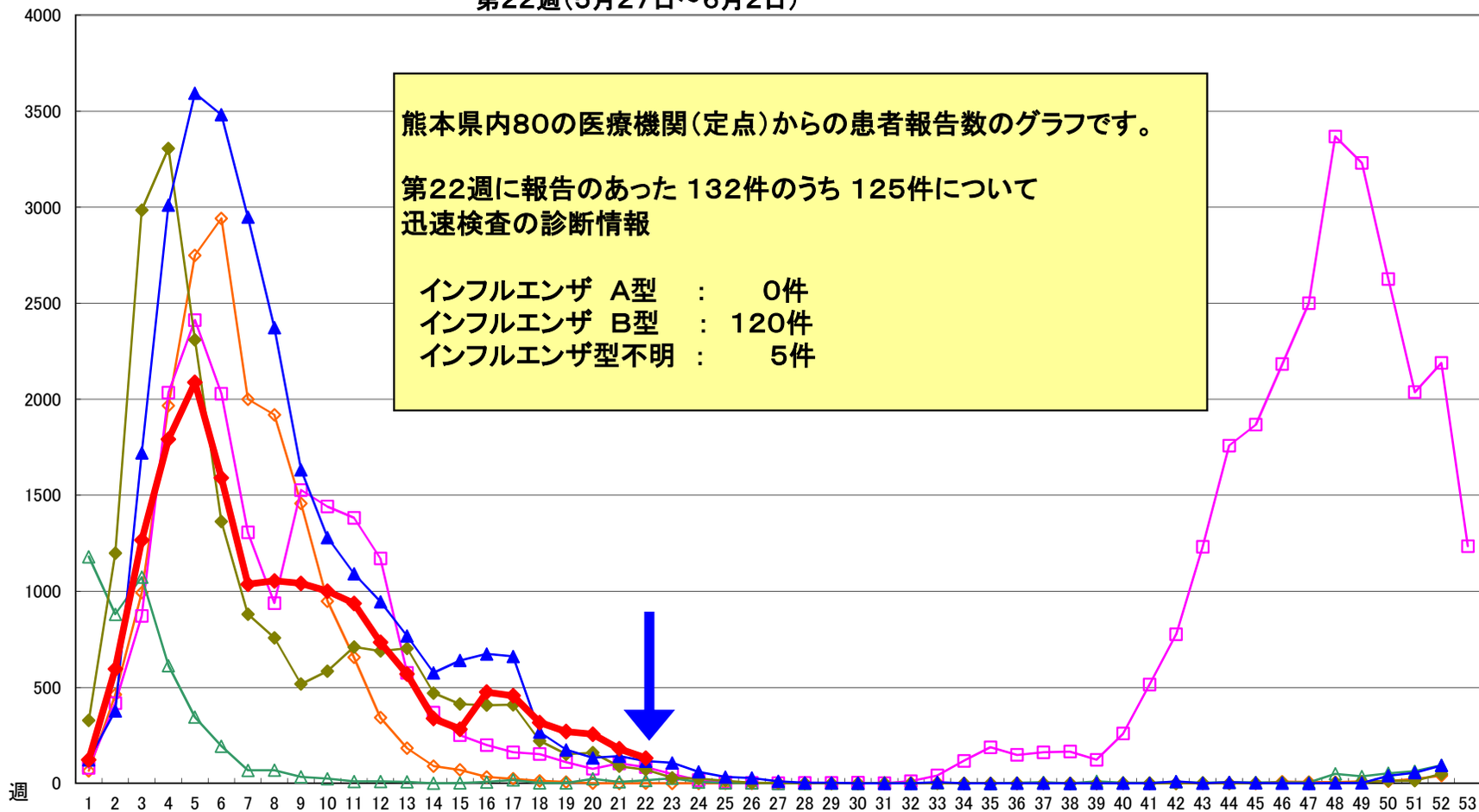
※一定点当たりの数値が10.00を超えた場合の推移は前の表で確認してください。

件

# インフルエンザ

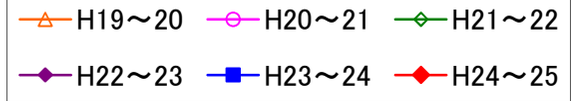


第22週(5月27日~6月2日)

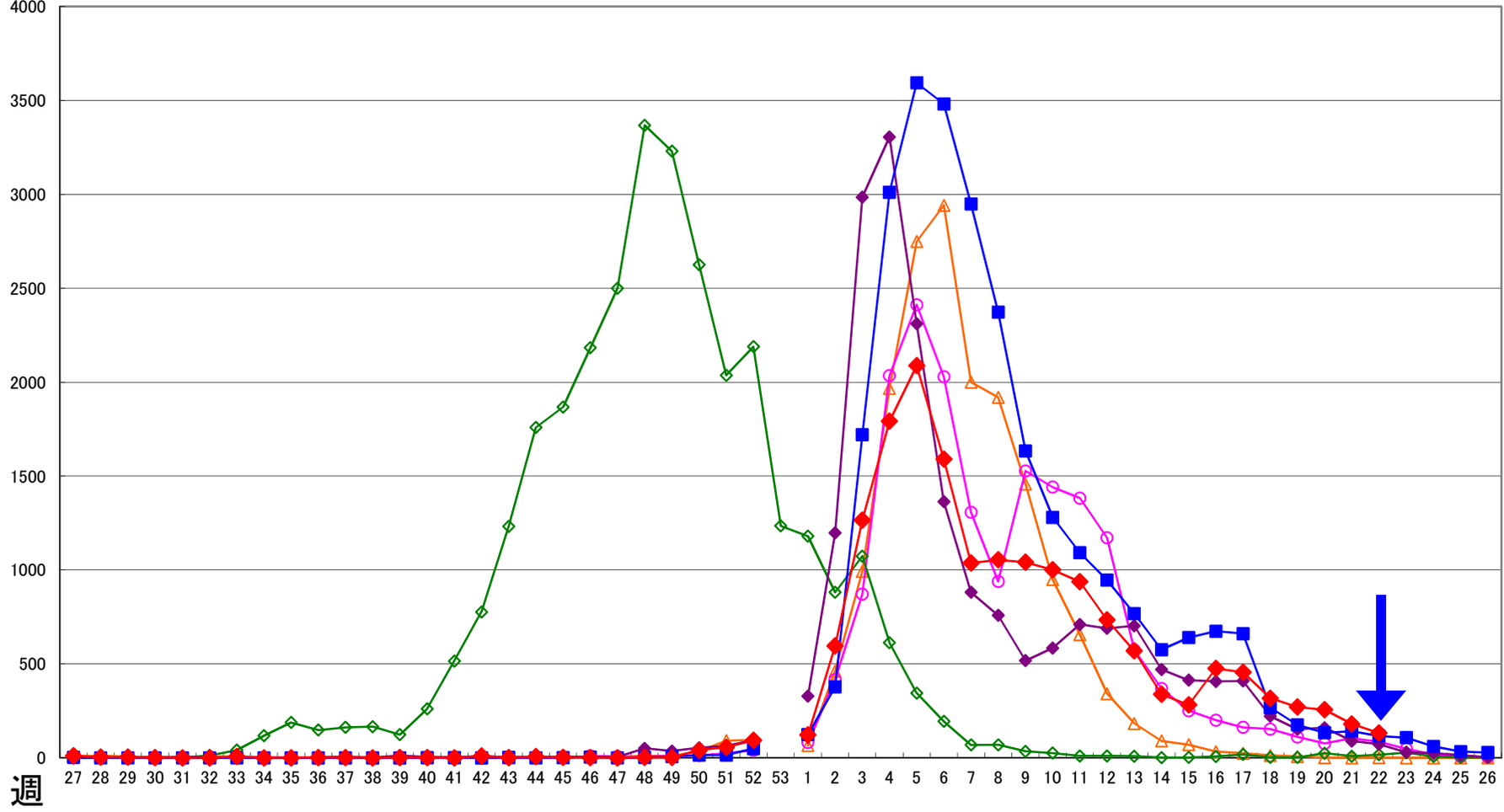


# インフルエンザ

第22週(5月27日~6月2日)



件



# 保健所別発生状況（インフルエンザ・小児科・眼科・基幹定点）

22週

	保健所名	インフルエンザ	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	A群溶連菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発疹	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	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	
1	熊本市保健所	46		5	33	114	46	54		19		9	2		11					1
2	山鹿保健所	4				28	3	3		4				*	*					
3	菊池保健所	13	1	6	35	78	37	39		13		9	1		1					
4	阿蘇保健所				4	6	1							*	*					
5	御船保健所	3			1	5	4							*	*					
6	八代保健所	16		2	7	30	10	1		4		5	1							
7	水俣保健所					9	9	4		4				*	*					
8	人吉保健所	15			1	25	4	4	1	8		3		*	*					
9	有明保健所	17		5	7	65	11	5		2		1	4							
10	宇城保健所	3		3	10	35	5	16		1		6	3	*	*					
11	天草保健所	15		1	5	9	6	4		5		12	3		1				1	
	計	132	1	22	103	404	136	130	1	60	0	45	14	0	13	0	0	1	1	

## 保健所別一定点当り患者報告数

	保健所名	インフルエンザ	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	A群溶連菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発疹	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	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
1	熊本市保健所	1.84	0.00	0.31	2.06	7.13	2.88	3.38	0.00	1.19	0.00	0.56	0.13	0.00	2.20	0.00	0.00	0.00	0.20
2	山鹿保健所	1.33	0.00	0.00	0.00	14.00	1.50	1.50	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	*	*	0.00	0.00	0.00	0.00
3	菊池保健所	1.63	0.20	1.20	7.00	15.60	7.40	7.80	0.00	2.60	0.00	1.80	0.20	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4	阿蘇保健所	0.00	0.00	0.00	2.00	3.00	0.50	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	0.60	0.00	0.00	0.33	1.67	1.33	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	2.29	0.00	0.50	1.75	7.50	2.50	0.25	0.00	1.00	0.00	1.25	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7	水俣保健所	0.00	0.00	0.00	0.00	4.50	4.50	2.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	*	*	0.00	0.00	0.00	0.00
8	人吉保健所	3.00	0.00	0.00	0.33	8.33	1.33	1.33	0.33	2.67	0.00	1.00	0.00	*	*	0.00	0.00	0.00	0.00
9	有明保健所	2.13	0.00	1.00	1.40	13.00	2.20	1.00	0.00	0.40	0.00	0.20	0.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10	宇城保健所	0.50	0.00	0.75	2.50	8.75	1.25	4.00	0.00	0.25	0.00	1.50	0.75	*	*	0.00	0.00	0.00	0.00
11	天草保健所	2.14	0.00	0.25	1.25	2.25	1.50	1.00	0.00	1.25	0.00	3.00	0.75	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00
	平均	1.65	0.02	0.44	2.06	8.08	2.72	2.60	0.02	1.20	0.00	0.90	0.28	0.00	1.44	0.00	0.00	0.07	0.07

