

熊本県感染症情報(第48週)

県内170観測医の患者数(11月24日~11月30日)

	今週	前週		今週	前週
インフルエンザ	22	20	百日咳	0	0
RSウイルス感染症	84	100	ヘルパンギーナ	9	10
咽頭結膜熱	14	8	流行性耳下腺炎 (おたふくかぜ)	12	18
A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎	65	78	急性出血性結膜炎	0	0
感染性胃腸炎	350	312	流行性角結膜炎 (はやり目)	16	5
水痘	71	40	細菌性髄膜炎	0	1
手足口病	50	61	無菌性髄膜炎	0	0
伝染性紅斑 (りんご病)	1	2	マイコプラズマ肺炎	4	5
突発性発しん	45	38	クラミジア肺炎	0	0
			感染性胃腸炎 (ロタウイルス)*	1	0

※細菌やウイルスなどが原因で起こる胃腸炎を総称する「感染性胃腸炎」とは別に、迅速検査を行って、原因がロタウイルスと診断されたものです。2013年42週から追加されました。

【報告数の多い疾患】

- ①感染性胃腸炎
報告数：350件(前週：312件) 地区別：有明, 菊池, 山鹿 年齢別：1歳 72件(20.6%)
- ②RSウイルス感染症
報告数：84件(前週：100件) 地区別：宇城, 人吉, 菊池 年齢別：1歳 34件(40.5%)
- ③水痘
報告数：71件(前週：40件) 地区別：山鹿, 菊池, 宇城 年齢別：2歳 16件(22.5%)

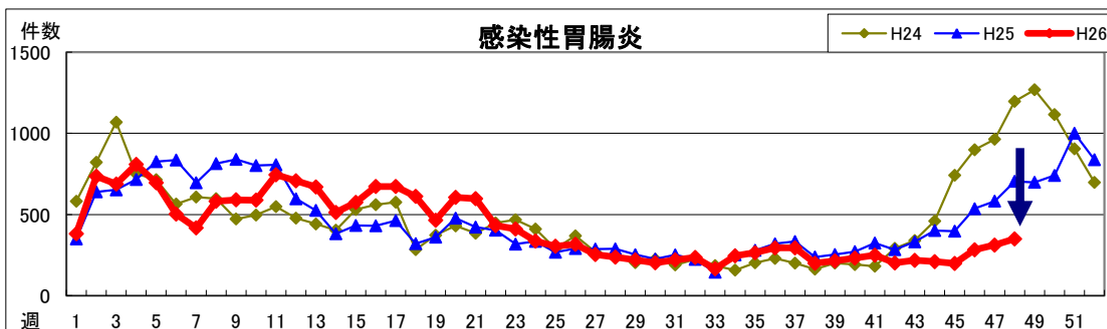
【感染性胃腸炎が県北で増加しています。】

この冬は昨年度に比べると感染性胃腸炎の報告数は少なく推移していますが、除々に増加傾向にあり、今週は前週より38件増え350件の報告がありました。地域別に見ると、有明では1地点あたりの患者報告数が20.20と警報基準(20.0)を越えています。菊池でも1地点あたりの患者報告数が16.80と警報基準に達する勢いであり、今後、感染地域が拡大していくと思われます。

冬に流行する感染性胃腸炎の原因の多くは、ノロウイルスやロタウイルスなどのウイルスによるものです。ノロウイルスは手指や食品などを介して経口で感染し、嘔吐、下痢、腹痛などの症状を起こします。健康な方は軽症で回復しますが、子どもさんやお年寄りなどでは重症化したり、吐ぶつを誤って気道に詰まらせて亡くなることがあります。ノロウイルスについてはワクチンがなく、治療も対症療法に限られますので、周りの方々と一緒に以下の予防対策を徹底しましょう。

【予防対策】

- 患者さんの便や吐ぶつには大量のウイルスが排出されていますので、
 - (1) 食事の前やトイレの後などには、必ず手を洗いましょう。
 - (2) 下痢や嘔吐などの症状がある方は、食品を直接取り扱う作業をしないようにしましょう。
 - (3) 胃腸炎の患者さんに接する方は、患者さんの便や吐ぶつを適切に処理し、感染を広げないようにしましょう。
- 特に、子どもさんやお年寄りなど抵抗力の弱い方は、加熱が必要な食品は中心部までしっかり加熱して食べましょう。また、調理器具等は使用後に洗浄、殺菌しましょう。



熊本県感染症情報(第48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
	10/6~ 10/12	10/13~ 10/19	10/20~ 10/26	10/27~ 11/2	11/3~ 11/9	11/10~ 11/16	11/17~ 11/23	11/24~ 11/30	11/3~ 11/9	11/10~ 11/16	11/17~ 11/23
インフルエンザ	16 0.20	5 0.06	6 0.08	6 0.08	7 0.09	9 0.11	20 0.25	22 0.28	1,098 0.22	1,810 0.37	4,619 0.94
RSウイルス感染症	196 3.92	128 2.56	149 2.98	164 3.28	95 1.90	98 1.96	100 2.00	84 1.68	3,343 1.06	4,328 1.37	5,151 1.65
咽頭結膜熱	8 0.16	9 0.18	8 0.16	24 0.48	9 0.18	16 0.32	8 0.16	14 0.28	1,223 0.39	1,575 0.50	1,658 0.53
A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎	43 0.86	45 0.90	70 1.40	64 1.28	59 1.18	52 1.04	78 1.56	65 1.30	5,346 1.70	6,822 2.17	7,781 2.49
感染性胃腸炎	250 5.00	202 4.04	218 4.36	210 4.20	199 3.98	283 5.66	312 6.24	350 7.00	13,159 4.19	18,207 5.78	23,219 7.42
水痘	44 0.88	42 0.84	50 1.00	75 1.50	31 0.62	73 1.46	40 0.80	71 1.42	3,042 0.97	3,167 1.01	3,435 1.1
手足口病	48 0.96	35 0.70	43 0.86	68 1.36	39 0.78	39 0.78	61 1.22	50 1.00	2,039 0.65	2,252 0.71	2,548 0.81
伝染性紅斑	0 0.00	4 0.08	0 0.00	4 0.08	3 0.06	0 0.00	2 0.04	1 0.02	608 0.19	797 0.25	902 0.29
突発性発しん	52 1.04	41 0.82	41 0.82	46 0.92	35 0.70	38 0.76	38 0.76	45 0.90	1,672 0.53	1,747 0.55	1,737 0.55
百日咳	0 0.00	1 0.02	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	37 0.01	33 0.01	40 0.01
ヘルパンギーナ	16 0.32	20 0.40	8 0.16	12 0.24	2 0.04	7 0.14	10 0.20	9 0.18	396 0.13	338 0.11	292 0.09
流行性耳下腺炎	10 0.20	4 0.08	5 0.10	15 0.30	7 0.14	8 0.16	18 0.36	12 0.24	880 0.28	970 0.31	883 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	3 0.00	9 0.01	7 0.01
流行性角結膜炎	5 0.56	6 0.67	7 0.78	4 0.44	9 1.00	8 0.89	5 0.56	16 1.78	292 0.43	341 0.50	370 0.55
細菌性髄膜炎	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.07	0 0.00	5 0.01	5 0.01	4 0.01
無菌性髄膜炎	0 0.00	0 0.00	4 0.27	1 0.07	0 0.00	1 0.07	0 0.00	0 0.00	11 0.02	19 0.04	8 0.02
マイコプラズマ肺炎	5 0.33	1 0.07	3 0.20	4 0.27	0 0.00	3 0.20	5 0.33	4 0.27	130 0.27	158 0.33	181 0.38
クラミジア肺炎	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	11 0.02	7 0.01	5 0.01
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0 0.00	1 0.07	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.07	6 0.01	5 0.01	8 0.02

※ 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: 2件
風しん	0	0	0	0	0	0	0	0	累計: 0件

4類感染症:つつが虫病:2件

【全国より一定点当たり2倍以上(3週連続)多い感染症】
ありません。

【大きな流行が発生又は継続しつつある地域(保健所)】
手足口病 :人吉
感染性胃腸炎 :有明

【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) ※2014/2015シーズン(9/1～)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
(昨シーズン累計)	0件	0件	5件	0件
	48件	0件	31件	57件

○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
24件 (27件)	8件 (6件)	8件 (9件)	16件 (9件)	15件 (6件)	5件 (5件)
アデノウイルス	その他				
5件 (5件)	9件 (4件)				

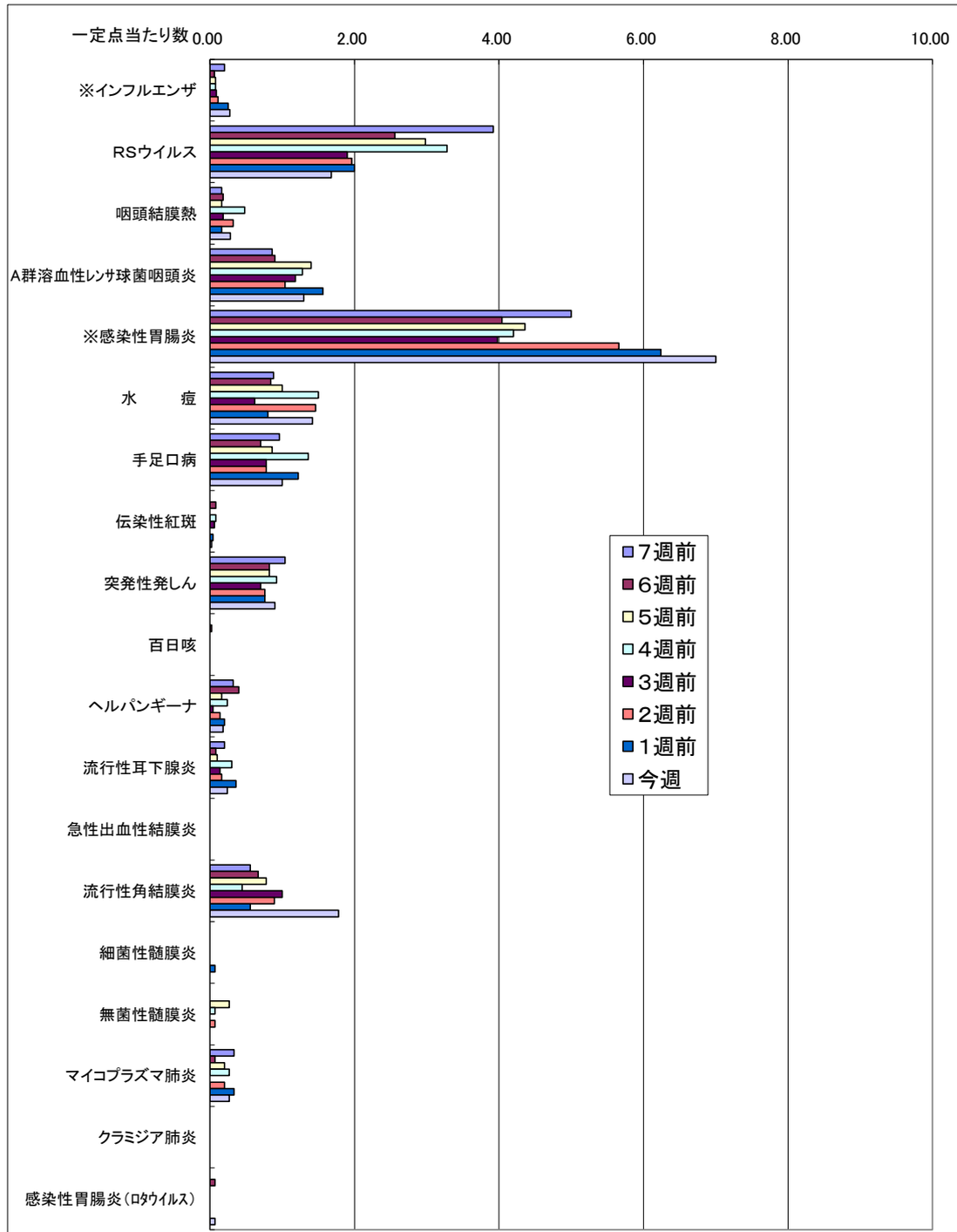
(※かっこ内は昨シーズン累計)

○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
18件 (18件)	5件 (3件)	8件 (9件)	3件 (2件)	2件 (7件)	2件 (11件)

(※かっこ内は昨シーズン累計)

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。

保健所別発生状況（インフルエンザ・小児科・眼科・基幹定点）

48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	感染性胃腸炎（ロタウイルス）	
1 熊本市保健所	5	23	8	24	59	15	17		17		1	2		16						1
2 山鹿保健所					16	13			2				*	*						
3 菊池保健所	1	16	1	12	84	22	5		5		1	3								
4 阿蘇保健所					3								*	*			1			
5 御船保健所				1	11								*	*						
6 八代保健所		10	1	6	27	2			4											
7 水俣保健所					5				4			1	*	*						
8 人吉保健所	2	10	3	10	14	2	21	1				6	*	*			2			
9 有明保健所	11	1		5	101	3	1		8		2									
10 宇城保健所	3	18	1	5	16	10	3		3				*	*						
11 天草保健所		6		2	14	4	3		2		5						1			
計	22	84	14	65	350	71	50	1	45	0	9	12	0	16	0	0	4	0		1

保健所別一定点当たり患者報告数

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	感染性胃腸炎（ロタウイルス）
1 熊本市保健所	0.20	1.44	0.50	1.50	3.69	0.94	1.06	0.00	1.06	0.00	0.06	0.13	0.00	3.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20
2 山鹿保健所	0.00	0.00	0.00	0.00	8.00	6.50	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	*	*	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3 菊池保健所	0.13	3.20	0.20	2.40	16.80	4.40	1.00	0.00	1.00	0.00	0.20	0.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4 阿蘇保健所	0.00	0.00	0.00	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	*	*	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00
5 御船保健所	0.00	0.00	0.00	0.33	3.67	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	0.00	2.50	0.25	1.50	6.75	0.50	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
7 水俣保健所	0.00	0.00	0.00	0.00	2.50	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.50	*	*	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
8 人吉保健所	0.40	3.33	1.00	3.33	4.67	0.67	7.00	0.33	0.00	0.00	0.00	2.00	*	*	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00
9 有明保健所	1.38	0.20	0.00	1.00	20.20	0.60	0.20	0.00	1.60	0.00	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10 宇城保健所	0.50	4.50	0.25	1.25	4.00	2.50	0.75	0.00	0.75	0.00	0.00	0.00	*	*	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11 天草保健所	0.00	1.50	0.00	0.50	3.50	1.00	0.75	0.00	0.50	0.00	1.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00
平均	0.28	1.68	0.28	1.30	7.00	1.42	1.00	0.02	0.90	0.00	0.18	0.24	0.00	1.78	0.00	0.00	0.27	0.00	0.07

