

熊本県感染症情報(第40週)

県内170観測医の患者数(9月29日～10月5日)

	今週	前週		今週	前週
インフルエンザ	34	62	百日咳	0	0
RSウイルス感染症	148	123	ヘルパンギーナ	36	41
咽頭結膜熱	9	8	流行性耳下腺炎 (おたふくかぜ)	3	10
A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎	56	55	急性出血性結膜炎	0	0
感染性胃腸炎	232	215	流行性角結膜炎 (はやり目)	13	15
水痘	50	42	細菌性髄膜炎	0	0
手足口病	46	39	無菌性髄膜炎	1	0
伝染性紅斑 (りんご病)	1	1	マイコプラズマ肺炎	5	1
突発性発しん	42	45	クラミジア肺炎	1	0
			感染性胃腸炎 (ロタウイルス)※	0	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：232件(前週：215件) 地区別：有明, 菊池, 八代 年齢別：1歳 50件(21.6%)
- ②RSウイルス感染症
報告数：148件(前週：123件) 地区別：水俣, 菊池, 山鹿 年齢別：1歳 66件(44.6%)
- ③A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
報告数：56件(前週：55件) 地区別：人吉, 菊池, 熊本市 年齢別：10～14歳 12件(21.4%)

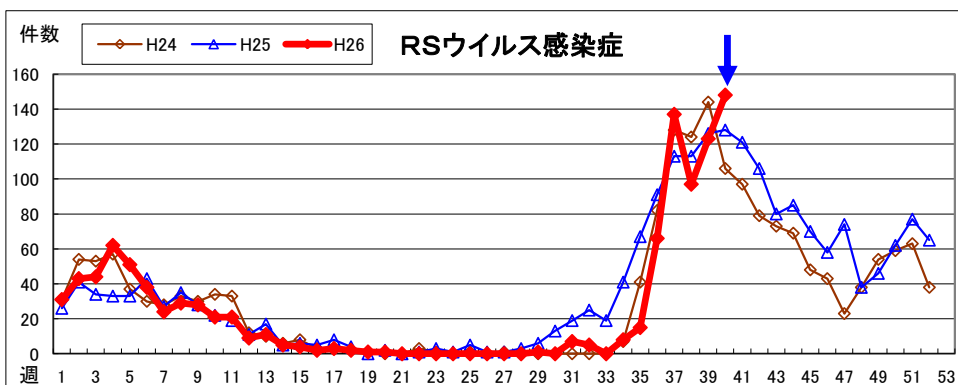
【手洗い・咳エチケットでRSウイルス感染症を予防しましょう。】

先週に引き続き、今週もRSウイルス感染症の報告が増加しています。RSウイルス感染症の症状は、軽い風邪症状から細気管支炎や重い肺炎まで様々であり、さらに無呼吸発作や急性脳症を起こし、命にかかわる場合や重い後遺症を残すことがあります。RSウイルス感染症に対しては特別な治療法がなく、対処療法のみですので、予防が大切になります。特に、生後6ヶ月以内のお子さんが初めて感染した場合や低出生体重児、心臓や肺などに基礎疾患を持っているお子さんが感染した場合は重症化の危険性が高まりますので、感染しないように注意が必要です。

RSウイルス感染症は、感染した人の咳やくしゃみのしぶきからうつる場合(飛沫感染)と、感染した人との濃厚接触や手指やドアノブ等を介して感染する場合(接触感染)があります。小さいお子さんのいらっしゃるご家庭や、基礎疾患をお持ちのお子さんに接する方々は、以下の予防対策をしっかりと行うようにしてください。

(感染予防対策)

- ・流行期には赤ちゃんを人ごみに連れて行かない。
- ・咳やくしゃみなどの症状のある方は咳エチケット(マスク着用、咳をするときは口や鼻を覆うなど)を守る。
- ・外出後の手洗いをきちんと行う。
- ・子どもたちが日常的に触れるおもちゃ、手すりなどはアルコールや塩素系の消毒剤で消毒する。



熊本県感染症情報(第40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
	8/11~ 8/17	8/18~ 8/24	8/25~ 8/31	9/1~ 9/7	9/8~ 9/14	9/15~ 9/21	9/22~ 9/28	9/29~ 10/5	9/8~ 9/14	9/15~ 9/21	9/22~ 9/28
インフルエンザ	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.01	0 0.00	0 0.00	62 0.78	34 0.43	258 0.05	201 0.04	344 0.07
RSウイルス感染症	0 0.00	8 0.16	15 0.30	66 1.32	137 2.74	97 1.94	123 2.46	148 2.96	2,982 0.95	2,894 0.93	2,942 0.94
咽頭結膜熱	13 0.26	14 0.28	13 0.26	13 0.26	11 0.22	11 0.22	8 0.16	9 0.18	1,331 0.43	990 0.32	852 0.27
A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎	42 0.84	57 1.14	44 0.88	37 0.74	47 0.94	42 0.84	55 1.10	56 1.12	3,415 1.09	3,097 0.99	3,740 1.19
感染性胃腸炎	166 3.32	246 4.92	265 5.30	295 5.90	295 5.90	200 4.00	215 4.30	232 4.64	10,324 3.3	9,037 2.9	9,154 2.92
水痘	33 0.66	52 1.04	29 0.58	51 1.02	32 0.64	32 0.64	42 0.84	50 1.00	1,570 0.5	1,451 0.46	1,764 0.56
手足口病	98 1.96	91 1.82	87 1.74	97 1.94	102 2.04	48 0.96	39 0.78	46 0.92	3,487 1.11	2,585 0.83	2,079 0.66
伝染性紅斑	2 0.04	2 0.04	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.02	1 0.02	459 0.15	459 0.15	475 0.15
突発性発しん	37 0.74	47 0.94	48 0.96	40 0.80	60 1.20	39 0.78	45 0.90	42 0.84	1,914 0.61	1,685 0.54	1,732 0.55
百日咳	1 0.02	3 0.06	0 0.00	2 0.04	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	46 0.01	35 0.01	36 0.01
ヘルパンギーナ	66 1.32	50 1.00	42 0.84	65 1.30	47 0.94	22 0.44	41 0.82	36 0.72	5,288 1.69	2,894 0.93	1,976 0.63
流行性耳下腺炎	2 0.04	9 0.18	5 0.10	2 0.04	6 0.12	11 0.22	10 0.20	3 0.06	959 0.31	909 0.29	924 0.29
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	10 0.01	8 0.01	3 0.00
流行性角結膜炎	11 1.22	19 2.11	6 0.67	7 0.78	7 0.78	10 1.11	15 1.67	13 1.44	429 0.63	345 0.51	326 0.48
細菌性髄膜炎	0 0.00	1 0.07	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	6 0.01	3 0.01	3 0.01
無菌性髄膜炎	1 0.07	0 0.00	1 0.07	0 0.00	0 0.00	2 0.13	0 0.00	1 0.07	28 0.06	14 0.03	19 0.04
マイコプラズマ肺炎	0 0.00	2 0.13	2 0.13	1 0.07	5 0.33	1 0.07	1 0.07	5 0.33	143 0.30	115 0.24	134 0.28
クラミジア肺炎	1 0.07	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.07	5 0.01	7 0.01	7 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	1 0.07	0 0.00	0 0.00	0 0.00	4 0.01	8 0.01	2 0.00

※ 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

3類感染症:腸管出血性大腸菌感染症:1件(山鹿:1件、O157:1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26年10月5日現在)
 平成26年 125人(患者: 42人、無症状病原体保有者:83人)
 昨年同期 69人(患者: 34人、無症状病原体保有者:35人)

5類感染症:アメーバ赤痢:1件

5類感染症:侵襲性肺炎球菌感染症: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】

RSウイルス感染症

【大きな流行が発生又は継続しつつある地域(保健所)】

ヘルパンギーナ: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。

○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	2 件	0 件
	48 件	0 件	31 件	57 件

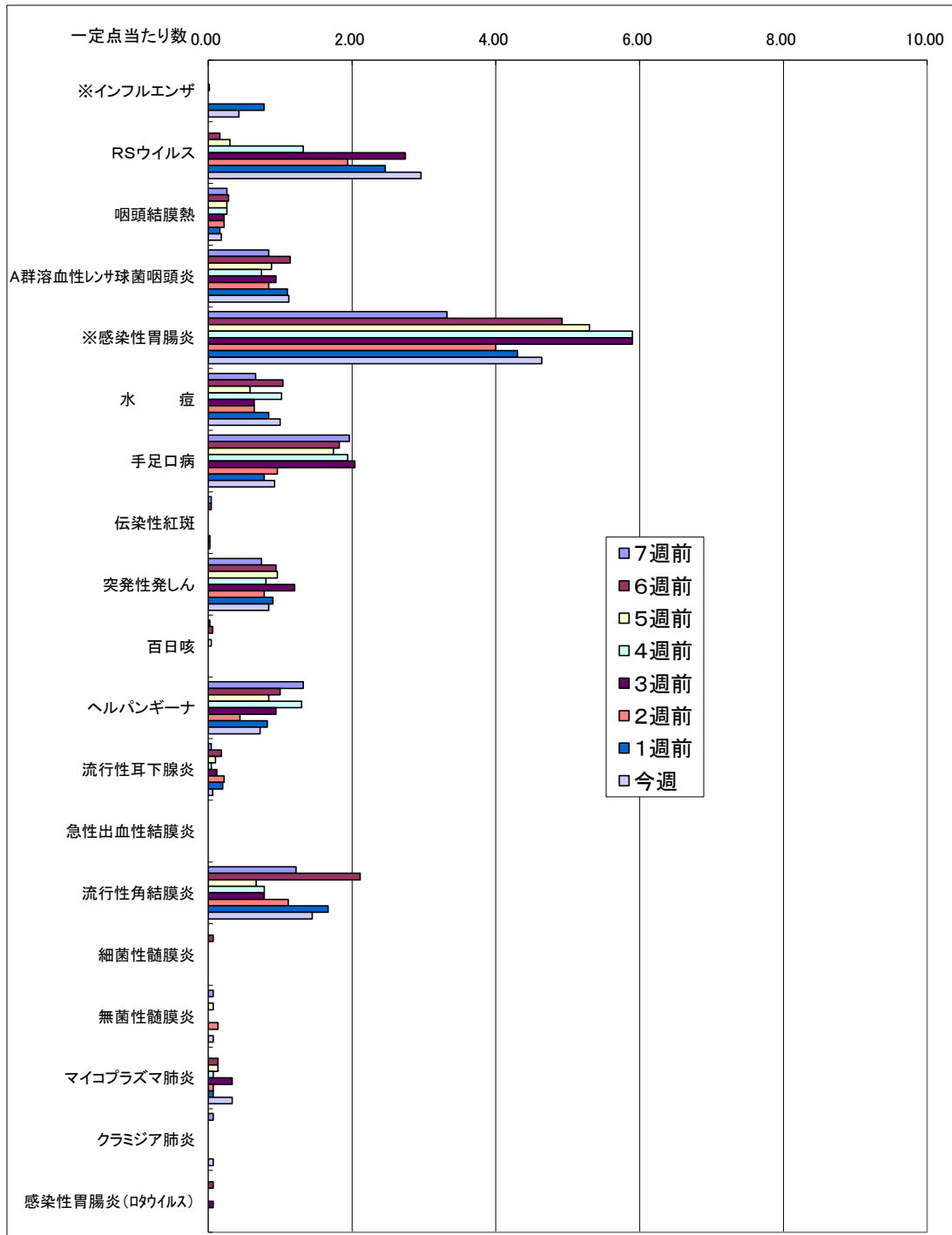
○呼吸器疾患病原体検出状況 ※第1週(H25.12/30～)からの累計

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
10 件	0 件	7 件	15 件	15 件	3 件
アデノウイルス	その他				
5 件	7 件				

○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	5 件	8 件	3 件	2 件	8 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。

保健所別発生状況（インフルエンザ・小児科・眼科・基幹定点）
40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		55	3	23	30	11	7	1	17		4	1		13		1	3	1	
2 山鹿保健所		7			10		3		3				*	*					
3 菊池保健所	1	39	5	9	49	17	14		9		5								
4 阿蘇保健所				1									*	*			1		
5 御船保健所					1								*	*					
6 八代保健所	1	4			32	2	1		2		1								
7 水俣保健所		24		1					1		2		*	*					
8 人吉保健所		2		9	17	7	9		2		3	1	*	*					
9 有明保健所		1		4	61	4	4		5		4								
10 宇城保健所	24	12	1	5	24	7	3		2		1	1	*	*					
11 天草保健所	8	4		4	8	2	5		1		16						1		
計	34	148	9	56	232	50	46	1	42	0	36	3	0	13	0	1	5	1	0

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	0.00	3.44	0.19	1.44	1.88	0.69	0.44	0.06	1.06	0.00	0.25	0.06	0.00	2.60	0.00	0.20	0.60	0.20	0.00
2 山鹿保健所	0.00	3.50	0.00	0.00	5.00	0.00	1.50	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	0.13	7.80	1.00	1.80	9.80	3.40	2.80	0.00	1.80	0.00	1.00	0.00	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	0.50	0.00	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	0.00	0.33	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	0.14	1.00	0.00	0.00	8.00	0.50	0.25	0.00	0.50	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7 水俣保健所	0.00	12.00	0.00	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50	0.00	1.00	0.00	*	*	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
8 人吉保健所	0.00	0.67	0.00	3.00	5.67	2.33	3.00	0.00	0.67	0.00	1.00	0.33	*	*	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9 有明保健所	0.00	0.20	0.00	0.80	12.20	0.80	0.80	0.00	1.00	0.00	0.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10 宇城保健所	4.00	3.00	0.25	1.25	6.00	1.75	0.75	0.00	0.50	0.00	0.25	0.25	*	*	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11 天草保健所	1.14	1.00	0.00	1.00	2.00	0.50	1.25	0.00	0.25	0.00	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00
平均	0.43	2.96	0.18	1.12	4.64	1.00	0.92	0.02	0.84	0.00	0.72	0.06	0.00	1.44	0.00	0.07	0.33	0.07	0.00

