

# 熊本県感染症情報(第44週)

県内170観測医の患者数(10月27日～11月2日)

	今週	前週		今週	前週
インフルエンザ	6	6	百日咳	0	0
RSウイルス感染症	164	149	ヘルパンギーナ	12	8
咽頭結膜熱	24	8	流行性耳下腺炎 (おたふくかぜ)	15	5
A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎	64	70	急性出血性結膜炎	0	0
感染性胃腸炎	210	218	流行性角結膜炎 (はやり目)	4	7
水痘	75	50	細菌性髄膜炎	0	0
手足口病	68	43	無菌性髄膜炎	1	4
伝染性紅斑 (りんご病)	4	0	マイコプラズマ肺炎	4	3
突発性発しん	46	41	クラミジア肺炎	0	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：210件(前週：218件) 地区別：菊池, 山鹿, 御船

年齢別：10～14歳 30件(14.3%)

### ②RSウイルス感染症

報告数：164件(前週：149件) 地区別：宇城, 水俣, 菊池

年齢別：1歳 66件(40.2%)

### ③水痘

報告数：75件(前週：50件) 地区別：宇城, 八代, 有明

年齢別：1歳 22件(29.3%)

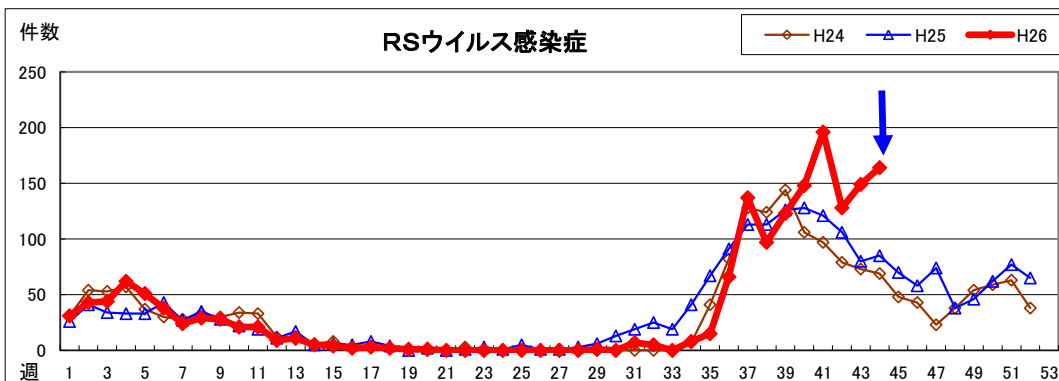
## 【RSウイルス感染症から赤ちゃんを守るために ～手洗いと咳エチケット～】

RSウイルス感染症の報告数が2週連続で増加しています。年齢別では1歳以下のお子さんの報告数が全体の75%を占めています。RSウイルス感染症の症状は軽症の感冒様症状から重症の細気管支炎や肺炎などの症状に至るまで様々ですが、生後6カ月以内でもっとも重症化するとされており、入院事例のピークは2～5カ月齢という報告があります。生後4週未満ではRSウイルス感染症の頻度は低いのですが、この年齢で罹患した際には突然死につながる無呼吸が起きやすいことも報告されており、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・ドアノブ等を介して感染する場合(接触感染)があります。RSウイルス感染症に対しては特効薬がなく、治療は安静や点滴などの対処療法のみですので、予防が大切になります。引き続き、小さな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行ってください。

### (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44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
	9/8~ 9/14	9/15~ 9/21	9/22~ 9/28	9/29~ 10/5	10/6~ 10/12	10/13~ 10/19	10/20~ 10/26	10/27~ 11/2	10/6~ 10/12	10/13~ 10/19	10/20~ 10/26
インフルエンザ	0	0	62	34	16	5	6	6	278	213	359
	0.00	0.00	0.78	0.43	0.20	0.06	0.08	0.08	0.06	0.04	0.07
RSウイルス感染症	137	97	123	148	196	128	149	164	2,946	2,590	2,697
	2.74	1.94	2.46	2.96	3.92	2.56	2.98	3.28	0.94	0.82	0.86
咽頭結膜熱	11	11	8	9	8	9	8	24	837	791	931
	0.22	0.22	0.16	0.18	0.16	0.18	0.16	0.48	0.27	0.25	0.30
A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎	47	42	55	56	43	45	70	64	3,996	3,736	5,225
	0.94	0.84	1.10	1.12	0.86	0.90	1.40	1.28	1.28	1.19	1.66
感染性胃腸炎	295	200	215	232	250	202	218	210	9,743	9,362	11,387
	5.90	4.00	4.30	4.64	5.00	4.04	4.36	4.20	3.12	2.98	3.62
水痘	32	32	42	50	44	42	50	75	1,953	1,991	2,378
	0.64	0.64	0.84	1.00	0.88	0.84	1.00	1.50	0.63	0.63	0.76
手足口病	102	48	39	46	48	35	43	68	2,436	1,843	1,890
	2.04	0.96	0.78	0.92	0.96	0.70	0.86	1.36	0.78	0.59	0.60
伝染性紅斑	0	0	1	1	0	4	0	4	455	454	606
	0.00	0.00	0.02	0.02	0.00	0.08	0.00	0.08	0.15	0.14	0.19
突発性発しん	60	39	45	42	52	41	41	46	1,788	1,676	1,793
	1.20	0.78	0.90	0.84	1.04	0.82	0.82	0.92	0.57	0.53	0.57
百日咳	0	0	0	0	0	1	0	0	37	34	56
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.01	0.01	0.02
ヘルパンギーナ	47	22	41	36	16	20	8	12	1,178	713	558
	0.94	0.44	0.82	0.72	0.32	0.40	0.16	0.24	0.38	0.23	0.18
流行性耳下腺炎	6	11	10	3	10	4	5	15	884	882	937
	0.12	0.22	0.20	0.06	0.20	0.08	0.10	0.30	0.28	0.28	0.30
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	9	6	3
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00
流行性角結膜炎	7	10	15	13	5	6	7	4	334	354	325
	0.78	1.11	1.67	1.44	0.56	0.67	0.78	0.44	0.49	0.52	0.48
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	10	12	6
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.03	0.01
無菌性髄膜炎	0	2	0	1	0	0	4	1	24	8	23
	0.00	0.13	0.00	0.07	0.00	0.00	0.27	0.07	0.05	0.02	0.05
マイコプラズマ肺炎	5	1	1	5	5	1	3	4	158	138	150
	0.33	0.07	0.07	0.33	0.33	0.07	0.20	0.27	0.33	0.29	0.32
クラミジア肺炎	0	0	0	1	0	0	0	0	3	5	4
	0.00	0.00	0.00	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	1	0	0	0	0	1	0	0	3	6	1
	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.00	0.00	0.01	0.01	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

4類感染症:日本紅斑熱: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)】

手足口病 :人吉

### 【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	4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
11件 (27件)	0件 (6件)	8件 (9件)	15件 (9件)	15件 (6件)	4件 (5件)
アデノウイルス	その他				
5件 (5件)	7件 (4件)				

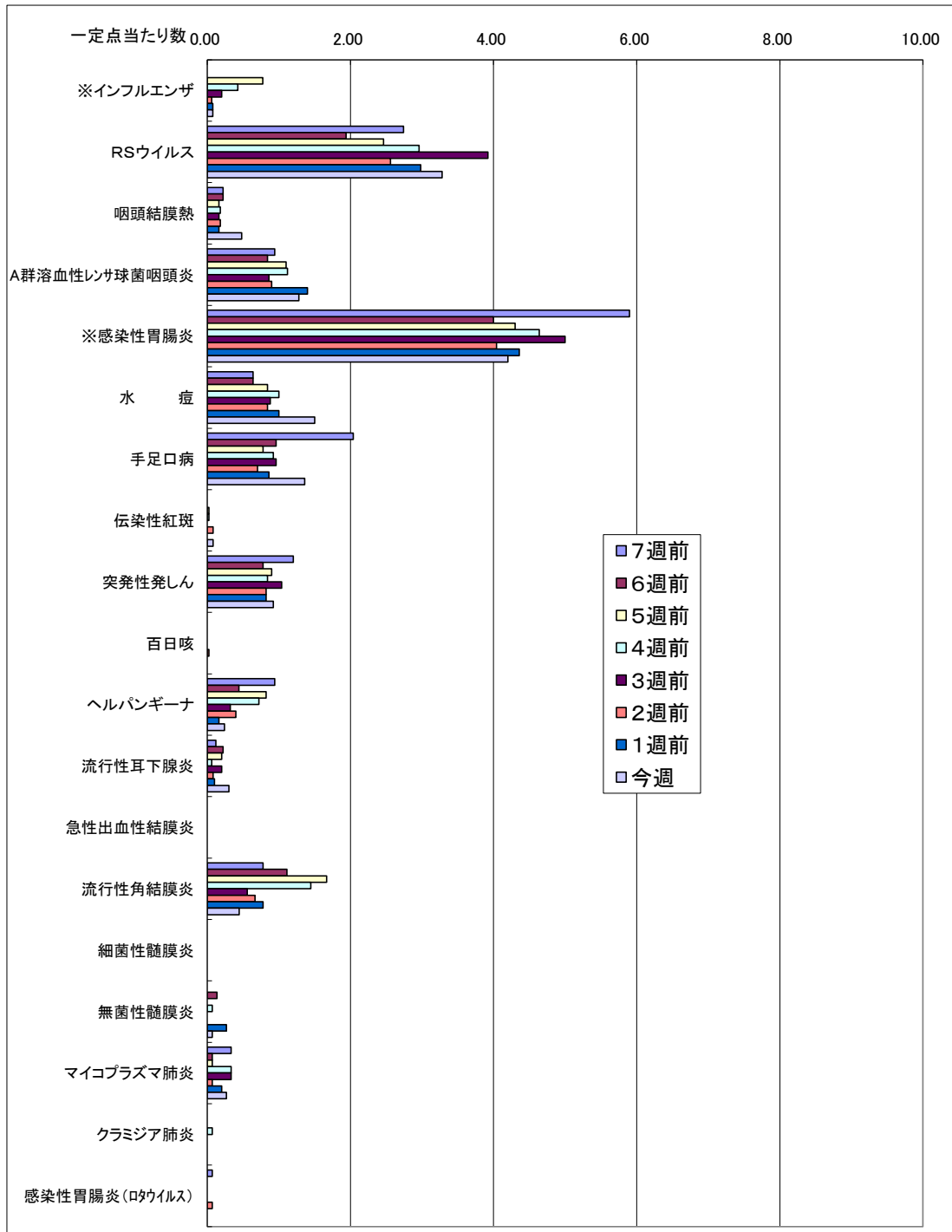
(※カッコ内は昨シーズン累計)

#### ○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)	9件 (11件)

(※カッコ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）

44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 しん	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	1	55	2	23	30	19	4	4	15		3	1		3			1		
2 山鹿保健所		3	1		20	2							*	*					
3 菊池保健所		18	9	11	53	8	23		12		1	4							
4 阿蘇保健所				1	1								*	*					
5 御船保健所		1			19	1							*	*					
6 八代保健所		8	1	3	25	11	4		6		1	1							
7 水俣保健所		14		2					1				*	*					
8 人吉保健所	3	9	1	19	9	3	21		2			7	*	*			2		
9 有明保健所			8	1	28	11	7		5			2		1		1			
10 宇城保健所	2	54	1	3	15	13	7		2		2		*	*					
11 天草保健所		2	1	1	10	7	2		3		5						1		
計	6	164	24	64	210	75	68	4	46	0	12	15	0	4	0	1	4	0	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 しん	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	0.04	3.44	0.13	1.44	1.88	1.19	0.25	0.25	0.94	0.00	0.19	0.06	0.00	0.60	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00
2 山鹿保健所	0.00	1.50	0.50	0.00	10.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	*	*	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3 菊池保健所	0.00	3.60	1.80	2.20	10.60	1.60	4.60	0.00	2.40	0.00	0.20	0.80	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	0.50	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	0.00	0.33	0.00	0.00	6.33	0.33	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	2.00	0.25	0.75	6.25	2.75	1.00	0.00	1.50	0.00	0.25	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7 水俣保健所	0.00	7.00	0.00	1.00	0.00	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	0.60	3.00	0.33	6.33	3.00	1.00	7.00	0.00	0.67	0.00	0.00	2.33	*	*	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00
9 有明保健所	0.00	0.00	1.60	0.20	5.60	2.20	1.40	0.00	1.00	0.00	0.00	0.40	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00
10 宇城保健所	0.33	13.50	0.25	0.75	3.75	3.25	1.75	0.00	0.50	0.00	0.50	0.00	*	*	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11 天草保健所	0.00	0.50	0.25	0.25	2.50	1.75	0.50	0.00	0.75	0.00	1.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00
平均	0.08	3.28	0.48	1.28	4.20	1.50	1.36	0.08	0.92	0.00	0.24	0.30	0.00	0.44	0.00	0.07	0.27	0.00	0.00

