能本県感染症情報(第33週)

県内170観測医の報告数 8/14~8/20 今调

前调

	今週	前週
インフルエンザ	21	6
RSウイルス感染症	59	42
咽頭結膜熱	51	27
A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎	30	35
感染性胃腸炎	204	166
水痘	19	8
手足口病	164	188
伝染性紅斑 (りんご病)	1	1
突発性発しん	20	19

	Į.	į
百日咳	0	1
ヘルパンギーナ	124	134
流行性耳下腺炎 (おたふくかぜ)	15	12
急性出血性結膜炎	0	0
流行性角結膜炎 (はやり目)	9	8
細菌性髄膜炎	0	0
無菌性髄膜炎	4	0
マイコプラズマ肺炎	3	1
クラミジア肺炎	0	0
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)※	0	1

※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:204件 (前週:166件) 地区别:八代、有明、菊池 年齢別:1歳 27件 (13.2%)

② 手足口病

地区别:菊池、熊本、八代、水 報告数:164件 (前週:188件) 年齢別:1歳 64件 (39%)

俣、宇城

③ ヘルパンギーナ

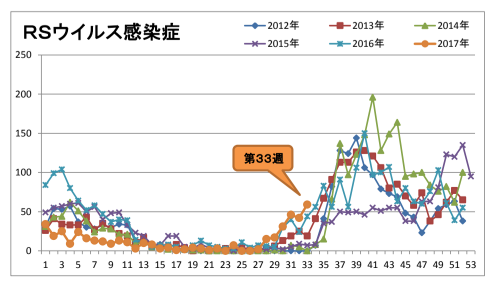
報告数:124件 (前週:134件) 地区别:山鹿、宇城、八代 年齢別:1歳 35件 (28.2%)

【RSウイルス感染症に注意しましょう】

今週のRSウイルス感染症の報告数は59件(1定点あたりの報告数1.18)で、前週(32週)より報告数が17件増加しま した。例年、県内では9月頃から報告数が増加していますが、今年はRSウイルス感染症の報告が早い傾向です。また、全国のR Sウイルス感染症の報告数も増加しています。今後、RSウイルス感染症が流行する可能性がありますので、以下の点に気を付け て予防に努めましょう。

RSウイルス感染症は、乳児が感染する感染症で、生後1歳までに半数以上が、2歳までにすべての小児が感染するといわれて います。特に、生後6か月以内の乳児がRSウイルスに初めてかかった場合、細気管支炎、肺炎といった重篤な症状を起こすこと がありますので、生後6か月以内の乳幼児は、感染しないように注意しましょう。

症状は、鼻水、咳、発熱などいわゆる「かぜ」のような症状がみられ、1~2週間で軽快するといわれています。飛沫・接触感 染が主な感染経路で、予防策は、流行期には赤ちゃんを人ごみに連れて行かない、症状のある家族はマスクをする、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等です。



熊本県感染症情報(第33週)

	第26週	第27週	第28週	第29週	第30週	第31週	第32週	第33週	第30週	第31週	第32週
±0.4+ +0.88	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	6/26~	7/3~	7/10~	7/17~	7/24~	7/31~	8/7~	8/14~	7/24~	7/31~	8/7~
	7/2	7/9	7/16	7/23	7/30	8/6	8/13	8/20	7/30	8/6	8/13
インフルエンザ	24	24	8	21	4	7	6	21	918	993	795
1000000	0.30	0.30	0.10	0.26	0.05	0.09	0.08	0.26	0.19	0.2	0.17
RSウイルス感染症	0	0.04	15	17	31	46	42	59		4,934	4,956
	0.00 25	30	0.30 26	0.34 19	0.62 33	0.92 47	0.84 27	1.18 51	1.05 2.441	1.56 2.233	1.66 1.541
咽頭結膜熱	0.50	0.60	0.52	0.38	0.66	0.94	0.54	1.02	0.77	0.71	0.52
A群溶血性レンサ球菌	125	79	77	63	52	45	35	30	5,433	4,741	3,151
	2.50	1.58	1.54	1.26	1.04	0.90	0.70	0.60	1.72	1.50	1.05
感染性胃腸炎	440	403	350	228	265	267	166	204	12,447	11,855	8,584
恩采性育肠炎	8.80	8.06	7.00	4.56	5.30	5.34	3.32	4.08	3.94	3.76	2.87
水 痘	20	8	33	7	16	7	8	19		844	663
小 位	0.40	0.16	0.66	0.14	0.32	0.14	0.16	0.38	0.29	0.27	0.22
手足口病	322	462	562	536	454	355	188	164	31,009	29,972	21,303
于足口 树	6.44	9.24	11.24	10.72	9.08	7.10	3.76	3.28	9.82	9.51	7.12
伝染性紅斑	0	2	2	3	0	0	1	1	237	241	127
四米江和城	0.00	0.04	0.04	0.06	0.00	0.00	0.02	0.02	0.08	0.08	0.04
突発性発しん	42	37	29	35	37	31	19	20		1,529	1,105
入元日元ので	0.84	0.74	0.58	0.70	0.74	0.62	0.38	0.40	0.52	0.48	0.37
百日咳	0	2	2	0	0	0	1	0		45	40
	0.00	0.04	0.04	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.01	0.01	0.01
ヘルパンギーナ	132	163	288	268	283	236	134	124	8,288	7,675	5,073
	2.64	3.26	5.76	5.36	5.66	4.72	2.68	2.48	2.62	2.43	1.70
流行性耳下腺炎	18 0.36	0.28	19 0.38	0.08	20 0.40	17 0.34	0.24	0.30	1,619 0.51	1,486 0.47	1,134 0.38
	0.36	0.28	0.38	0.08	0.40	0.34	0.24	0.30	10		0.38
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.11	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00
	0.00	0.00	11	27	16	21	0.00	0.00	661	687	488
流行性角結膜炎	0.89	0.44	1.22	3.00	1.78	2.33	0.89	1.00	0.96	0.99	0.75
Am ++ Ld Syk set ala	0.00	0	1	0.00	0	0	0.00	0			10
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.03	0.02
4m == 14 B+ B= 14	2	0	3	0	2	1	0	4	29	33	23
無菌性髄膜炎	0.13	0.00	0.20	0.00	0.13	0.07	0.00	0.27	0.06	0.07	0.05
マイコプラズマ肺炎	1	3	2	1	0	1	1	3	118	121	113
マココンプ人マ肝炎	0.07	0.20	0.13	0.07	0.00	0.07	0.07	0.20	0.25	0.25	0.24
クラミジア肺炎	0	0	0	0	0	0	0	0		5	4
ノフミンナ加攻	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	2	3	0	1	0	1	0			3
心不止日吻火(甲/八////	0.00	0.13	0.20	0.00	0.07	0.00	0.07	0.00	0.02	0.02	0.01

※ 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】

	ル(エメ) に		□ 4					
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
風しん	0	0	0	0	0	0	0	0

4類感染症:重症熱性血小板減少症候群: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】

(※全国の流行状況の情報還元に時間差があるため、全国の情報は1週前までの内容になります。)

【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 :八代

手足口病:熊本、菊池、八代、水俣、人吉、有明、宇城、天草

ヘルパンギーナ:山鹿、菊池、八代、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) ※2016/2017シーズン(H28.9/5~)の累計

	A	型		B型
	季節性 H1pdm(AH1pdm09)	H1(ソ連型)	H3(香港型)	D歪
(今シーズン累計)	0件	0件	37件	13件
(昨シーズン累計)	36件	0件	1件	19件

〇呼吸器疾患病原体検出状況 ※第1週(H29.1/2~)からの累計

WALL DAYS TO SELECT THE SELECT TH	1 X 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1	47 Me H I			
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(48件)	3件(26件)	10件(2件)	0件(18件)	5件(4件)	19件(7件)
アデノウイルス	その他				
1件(1件)	2件 (6件)				

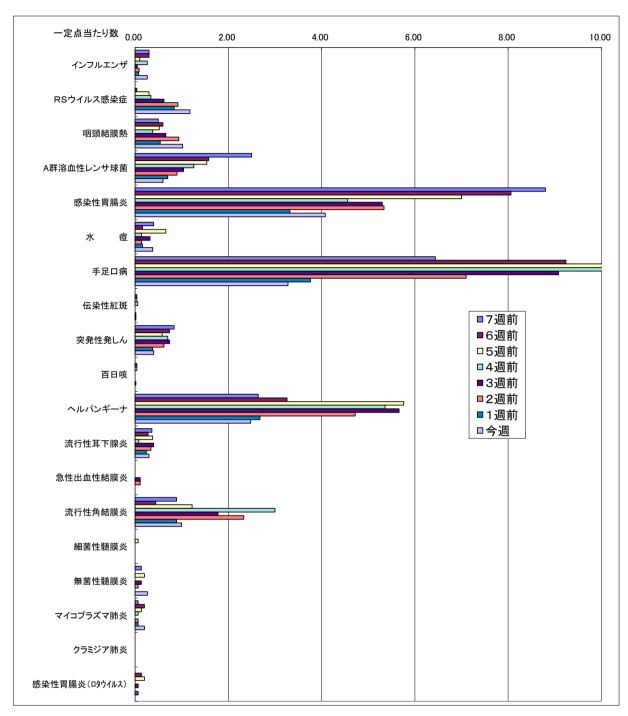
(※かっこ内は昨シーズン累計)

〇感染性胃腸炎病原体検出状況 ※第1週(H29.1/2~)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
8件(20件)	2件 (8件)	1件(11件)	0件(1件)	1件(5件)	0件(2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) 第33週

	保健所名	インフルエンサ゛	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	ヘルハ°ン キ゛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 [°] ラス [*] マ 肺炎	クラミジァ 肺炎	感染性 胃腸炎 (ロタウイルス)
1	熊本市保健所	4	31	25	10	54	8	64	0	8	0	22	5	0	9	0	2	1	0	0
2	山鹿保健所	0	0	0	0	10	0	3	0	0	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0
3	菊池保健所	0	12	1	8	31	6	21	1	3	0	11	3	0	0	0	0	0	0	0
4	阿蘇保健所	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	御船保健所	0	0	0	0	12	0	4	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0
6	八代保健所	0	5	15	1	32	1	16	0	0	0	15	2	0	0	0	0	0	0	0
7	水俣保健所	0	0	4	2	0	1	8	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0
8	人吉保健所	17	2	0	1	7	2	6	0	3	0	5	0	0	0	0	2	0	0	0
9	有明保健所	0	1	1	3	32	1	17	0	4	0	17	1	0	0	0	0	0	0	0
10	宇城保健所	0	4	1	4	22	0	14	0	1	0	17	1	0	0	0	0	0	0	0
11	天草保健所	0	4	4	1	3	0	11	0	1	0	13	2	0	0	0	0	2	0	0
	計	21	59	51	30	204	19	164	1	20	0	124	15	0	9	0	4	3	0	0

保健所別一定点当り患者報告数

			RSウイルス	咽頭	A群溶連菌	感染性			伝染性	突発性		ヘルパン	流行性	急性	流行性	細菌性	無菌性	マイコプラス゛	クラミジア	感染性
	保健所名	インフルエンサ゛					水痘	手足口病			百日咳			出血性				マ		胃腸炎
			感染症	結膜熱	咽頭炎	胃腸炎			紅斑	発しん		キ゛ーナ	耳下腺炎	結膜炎	角結膜炎	髄膜炎	髄膜炎	肺炎	肺炎	(ロタウイルス)
1	熊本市保健所	0.16	1.94	1.56	0.63	3.38	0.50	4.00	0.00	0.50	0.00	1.38	0.31	0.00	1.80	0.00	0.40	0.20	0.00	0.00
2	山鹿保健所	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	8.00	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3	菊池保健所	0.00	2.40	0.20	1.60	6.20	1.20	4.20	0.20	0.60	0.00	2.20	0.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	阿蘇保健所	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	ī	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5	御船保健所	0.00	0.00	0.00	0.00	4.00	0.00	1.33	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	ı	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6	八代保健所	0.00	1.25	3.75	0.25	8.00	0.25	4.00	0.00	0.00	0.00	3.75	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7	水俣保健所	0.00	0.00	2.00	1.00	0.00	0.50	4.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.50	_	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
8	人吉保健所	3.40	0.67	0.00	0.33	2.33	0.67	2.00	0.00	1.00	0.00	1.67	0.00	ī	-	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00
9	有明保健所	0.00	0.20	0.20	0.60	6.40	0.20	3.40	0.00	0.80	0.00	3.40	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10	宇城保健所	0.00	1.00	0.25	1.00	5.50	0.00	3.50	0.00	0.25	0.00	4.25	0.25	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11	天草保健所	0.00	1.00	1.00	0.25	0.75	0.00	2.75	0.00	0.25	0.00	3.25	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00
	平均	0.26	1.18	1.02	0.60	4.08	0.38	3.28	0.02	0.40	0.00	2.48	0.30	0.00	1.00	0.00	0.27	0.20	0.00	0.00

年齢別発生状況(インフルエンザ・小児科・眼科・基幹定点)

第33週

<u> </u>		0-5	6-11				•											I	Ī		
インフルエンザ定点年齢区分	合計	カ月	カ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	t 60−69i	表 70-79;	表 80歳以.
インフルエンザ	21	0	0	1	6	0	2	1	2	0	1	0	1	1	0	4	1	()	1	0
小児科定点年齢区分	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歳	15-19歳	20歳以上						
RSウイルス感染症	59	7	21	21	7	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0						
咽頭結膜熱	51	0	5	11	9	9	8	5	3	0	0	1	0	0	0						
A群溶連菌咽頭炎	30	0	0	3	2	4	3	3	4	3	1	2	3	1	1						
感染性胃腸炎	204	3	15	27	24	24	22	14	10	14	4	9	20	5	13						
<u>水痘</u>	19	0	0	0	3	0	4	3	2	1	1	1	4	0	0						
手足口病	164	3	21	64	39	25	3	2	3	1	0	0	1	1	1						
伝染性紅斑]	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0						
突発性発疹 	20	0	9	7	2	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0						
百日咳 ヘルパンギーナ	104	0	0	0	0 25	0	0 8	0	0	0	0	0	0	0	0						
.	124	2	16	35		11	0 [7	6	2	4	- 1	2) ()	4 0						
流行性耳下腺炎	15	0 0-5	0 6-11	<u> </u>	3	0	<u> </u>	3	4	ı	0	ı		U	U			T T			=
眼科定点年齢区分	合計	カ月	カ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	่ 60−69ฦ่	歳 70歳り	.上
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	()	0
流行性角結膜炎	9	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	1	2	0	1		0
基幹定点年齢区分	合計	0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70歳以上				—
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
無菌性髄膜炎	4	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	"			
マイコプラズマ肺炎	3	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0]			
クラミジア肺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0]			
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				