

流行性耳下腺炎とRSウイルス感染症に注意しましょう



県内の患者数

	今週	前週		今週	前週
インフルエンザ	↓ 0	1	百日咳	→ 0	0
RSウイルス感染症	↓ 56	91	ヘルパンギーナ	→ 26	26
咽頭結膜熱	↓ 6	19	流行性耳下腺炎 (おたふくかぜ)	↓ 104	132
A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎	↓ 32	63	急性出血性結膜炎	→ 0	0
感染性胃腸炎	↓ 251	371	流行性角結膜炎 (はやり目)	↓ 9	16
水痘	↑ 23	16	細菌性髄膜炎	→ 0	0
手足口病	↓ 46	56	無菌性髄膜炎	→ 4	4
伝染性紅斑 (りんご病)	↓ 2	6	マイコプラズマ肺炎	↓ 8	15
突発性発疹	↓ 37	54	クラミジア肺炎	→ 0	0
			感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	↓ 0	1

報告が多い
感染症

- 感染性胃腸炎
- 流行性耳下腺炎
- 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
流行性耳下腺炎：八代、山鹿

◆◆◆保健所別発生状況(インフルエンザ・小児科・眼科・基幹定点)◆◆◆

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	23	0	19	55	0	10	0	15	0	3	12	0	6	0	4	1	0	0
2 山鹿保健所	0	0	1	0	9	0	4	0	2	0	2	7	0	0	0	0	0	0	0
3 菊池保健所	0	14	0	3	65	3	3	1	6	0	5	15	0	0	0	0	0	0	0
4 阿蘇保健所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
5 御船保健所	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
6 八代保健所	0	4	1	0	24	0	1	0	2	0	0	30	0	0	0	0	0	0	0
7 水俣保健所	0	0	0	1	0	2	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	3	0	0
8 人吉保健所	0	1	0	0	18	10	1	0	3	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0
9 有明保健所	0	6	3	5	52	0	11	1	5	0	6	19	0	3	0	0	2	0	0
10 宇城保健所	0	4	0	4	18	0	10	0	3	0	2	4	0	0	0	0	0	0	0
11 天草保健所	0	4	1	0	5	8	6	0	0	0	7	11	0	0	0	0	1	0	0
計	0	56	6	32	251	23	46	2	37	0	26	104	0	9	0	4	8	0	0

◆◆◆年齢別発生状況(インフルエンザ・小児科・眼科・基幹定点)◆◆◆

インフルエンザ定点年齢区分	合計	0-5 カ月	6-11 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	60-69歳	70-79歳	80歳以上	
インフルエンザ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小児科定点年齢区分	合計	0-5 カ月	6-11 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歳以上							
RSウイルス感染症	56	7	13	25	8	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	6	0	0	2	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A群溶血菌咽頭炎	32	0	0	0	2	7	4	6	3	1	1	3	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性胃腸炎	251	3	16	46	31	33	26	15	16	7	10	7	28	6	7	0	0	0	0	0	0	0
水痘	23	1	1	5	0	2	4	2	5	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
手足口病	46	0	8	16	8	5	3	4	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
伝染性紅斑	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
突発性発疹	37	0	16	20	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
百日咳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	26	1	5	6	3	5	4	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	104	0	1	3	11	15	13	15	14	18	4	3	6	0	1	0	0	0	0	0	0	0
眼科定点年齢区分	合計	0-5 カ月	6-11 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	60-69歳	70歳以上		
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	0	0	0
流行性角結膜炎	9	0	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1	0	0	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	0	0	0	0	0
無菌性髄膜炎	4	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マイコプラズマ肺炎	8	0	4	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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	0	0	0	0	0

引き続き、
流行性耳下腺炎に
注意しましょう

今週の流行性耳下腺炎の報告数は104件、定点あたりの報告数は減少しましたが、依然として今年は報告数が多い状態が続いています。警報レベルが続いていた八代地域では、今週の報告数は減少しましたが、13週連続で警報レベルです。山鹿地域も減少しましたが警報解除には至っていません。

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減少しましたが、例年、秋から冬にかけて報告数が増加する傾向にあります。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。

