

手足口病の報告数が増えています

県内の患者数

	今週	前週		今週	前週
インフルエンザ	↗ 2	1	百日咳	↗ 1	0
RSウイルス感染症	↗ 107	100	ヘルパンギーナ	↘ 45	47
咽頭結膜熱	↘ 8	12	流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)	↘ 108	132
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↘ 41	48	急性出血性結膜炎	→ 0	0
感染性胃腸炎	↘ 437	453	流行性角結膜炎(はやり目)	↗ 33	31
水痘	↗ 17	13	細菌性髄膜炎	→ 0	0
手足口病	↗ 149	111	無菌性髄膜炎	→ 3	3
伝染性紅斑(りんご病)	↗ 3	2	マイコプラズマ肺炎	↗ 16	9
突発性発疹	↗ 43	34	クラミジア肺炎	→ 0	0
			感染性胃腸炎(ロタウイルス)	→ 0	0

報告が多い感染症

- 感染性胃腸炎
- 手足口病
- 流行性耳下腺炎

大きな流行が発生又は継続しつつある地域

- 感染性胃腸炎 : 菊池
- 手足口病 : 菊池、水俣、天草
- 流行性耳下腺炎 : 八代
- 流行性角結膜炎 : 有明

◆◆◆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	17	2	19	98	1	44	2	11	0	9	16	0	21	0	3	10	0	0
2 山鹿保健所	0	0	0	0	27	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
3 菊池保健所	0	30	4	2	134	1	29	0	12	0	12	28	0	1	0	0	0	0	0
4 阿蘇保健所	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0
5 御船保健所	0	0	0	6	13	1	2	0	0	0	3	4	0	0	0	0	0	0	0
6 八代保健所	0	21	0	0	25	3	7	0	3	0	5	23	0	0	0	0	0	0	0
7 水俣保健所	0	12	0	0	0	0	9	0	5	1	1	3	0	0	0	0	2	0	0
8 人吉保健所	1	1	0	3	34	2	6	0	1	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0
9 有明保健所	1	13	2	2	57	6	6	1	9	0	8	6	0	11	0	0	1	0	0
10 宇城保健所	0	11	0	9	29	1	16	0	1	0	1	12	0	0	0	0	0	0	0
11 天草保健所	0	2	0	0	12	1	30	0	1	0	6	7	0	0	0	0	1	0	0
計	2	107	8	41	437	17	149	3	43	1	45	108	0	33	0	3	16	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	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	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	107	22	21	41	17	5	0	0	1	0	0	0	0	0	0							
咽頭結膜熱	8	0	0	1	0	4	1	0	0	0	0	1	0	0	1							
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	41	0	0	0	1	3	7	6	3	5	3	7	5	0	1							
感染性胃腸炎	437	6	12	61	43	39	46	27	36	23	24	19	56	8	37							
水痘	17	0	1	4	2	2	2	1	2	1	1	1	0	0	0							
手足口病	149	0	22	71	31	10	6	4	3	1	0	1	0	0	0							
伝染性紅斑	3	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0							
突発性発疹	43	1	22	18	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
百日咳	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1							
ヘルパンギーナ	45	1	11	16	10	5	0	1	0	1	0	0	0	0	0							
流行性耳下腺炎	108	0	2	6	12	19	18	8	17	9	4	6	6	0	1							
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	33	1	1	3	1	0	1	1	4	1	0	0	0	1	2	12	2	2	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	3	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1					
マイコプラズマ肺炎	16	0	2	5	5	1	0	1	0	0	2	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

手足口病の報告数が増えています



手足口病の報告数は149件で、先週より38件増加しています。県全体としては、警報レベルではありませんが、天草、菊池、水俣地域で警報レベルとなっています。今年夏に流行がみられませんでした。ここ数週間は例年の同時期に比べて報告数が多い傾向ですので、今後の動向を引き続き注視していく必要があります。

感染経路

- 飛沫感染：咳やくしゃみ、つばなどのしぶきに含まれるウイルスにより感染します。
- 経口・接触感染：水疱のなかみや便に排泄されたウイルスが口や眼などの粘膜に入って感染します。

予防のポイント

- 手洗いは流水とせっけんで十分に行いましょう。
- タオルの共用はしないようにしましょう。
- 排泄物(便など)は適切に処理しましょう。