

# 熊本県感染症情報 (10月18日～10月24日)

KKT 熊本県民テレビ 医療サイト事務局

感染性胃腸炎、流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)、A群溶血性連鎖球菌咽頭炎の報告が多い。

県内の患者数

	今週	前週		今週	前週
インフルエンザ	8	3	百日咳	0	0
RSウイルス感染症	38	45	ヘルパンギーナ	4	10
咽頭結膜熱	11	11	流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)	83	65
A群溶血性連鎖球菌咽頭炎	46	20	急性出血性結膜炎	0	0
感染性胃腸炎	156	151	流行性角結膜炎(はやり目)	5	9
水痘	36	45	細菌性髄膜炎	0	0
手足口病	11	24	無菌性髄膜炎	1	0
伝染性紅斑(りんご病)	45	34	マイコプラズマ肺炎	5	0
突発性発しん	45	33	クラミジア肺炎	1	0

- 感染性胃腸炎は、報告数 156 件(前週報告数 151 件)と増加。  
地区別では、有明、人吉、宇城に多く報告がみられる。  
年齢別では、1歳の28件を最多に幅広い年齢層から報告されている。
- 流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)は、報告数 83 件(前週報告数 65 件)と増加。  
地区別では、山鹿、菊池、八代に多く報告がみられる。  
年齢別では、4歳の19件を最多に、主に10～14歳以下からの報告である。
- A群溶血性連鎖球菌咽頭炎は、報告数 46 件(前週報告数 20 件)と増加。  
地区別では、熊本、人吉、宇城に報告が多くみられる。  
年齢別では、6歳の8件を最多に、10～14歳以下からの報告が多い。

**A群溶血性連鎖球菌咽頭炎**

A群溶血性連鎖球菌咽頭炎の発生報告は例年秋から冬にかけて増加します。今週は先週の2倍以上46件の報告がありました。今後冬に向かってさらに患者発生数は増加するものと推測されます。2～5日の潜伏期のあと、突然の発熱、のどの痛み、全身倦怠感によって発症し、しばしば嘔吐を伴います。通常は1週間以内に症状がおさまりますが、のどの点状出血や、莓舌(莓の表面のように赤くぶつぶつになる)が見られることもあります。進行して、しょう紅熱(顔や体に点状紅斑や皮疹等が出現する)を起こすこともありますので症状があったら早めに医療機関を受診してください。患者のせきやくしゃみから感染しますので、兄弟間や、学校・幼稚園・保育園など集団生活施設内での感染も多く見られます。予防には患者との接触を避けること、うがい・手洗いなどの一般的な予防法を励行することなどが重要です。

## ◆◆◆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	合計	0～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10～14	15～19	20～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80歳以上	
インフルエンザ	8						2	1	1					2								
小児科定点年齢	合計	～6ヶ月	～12ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14	15～19	20歳以上							
RSウイルス感染症	38	4	8	19	6	1																
咽頭結膜熱	11		2	3	1	2			1	1				1								
A群溶血性連鎖球菌咽頭炎	46			1	4	7	7	3	8	4	3	3	3	3	3							
感染性胃腸炎	156	5	25	28	18	9	13	10	3	7	8	5	16	3	6							
水痘	36		3	13	15	2	2						1									
手足口病	11			3	3	4									1							
伝染性紅斑	45		3	9	3	6	8	6	7	2	1											
突発性発しん	45	1	22	21		1																
百日咳	0																					
ヘルパンギーナ	4			1		1	2															
流行性耳下腺炎	83			4	7	16	19	15	4	3	7	2	4	2								
眼科定点年齢区分	合計	～6ヶ月	～12ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14	15～19	20～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70歳以上		
急性出血性結膜炎	0																					
流行性角結膜炎	5										1					1	1	2				
基幹定点年齢区分	合計	0歳	1～4	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70歳以上					
細菌性髄膜炎	0																					
無菌性髄膜炎	1			1																		
マイコプラズマ肺炎	5		1	4																		
クラミジア肺炎	1		1																			