

# 熊本県感染症情報 (9月27日～10月3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)、水痘の報告が多い ◆◆◆

県内の患者数

	今週	前週		今週	前週
インフルエンザ	11	1	百日咳	0	1
RSウイルス感染症	9	7	ヘルパンギーナ	8	12
咽頭結膜熱	11	17	流行性耳下腺炎 (おたふくかぜ)	100	92
A群溶血性連鎖球菌咽頭炎	26	16	急性出血性結膜炎	0	0
感染性胃腸炎	148	132	流行性角結膜炎 (はやり目)	10	11
水痘	51	37	細菌性髄膜炎	0	0
手足口病	30	26	無菌性髄膜炎	0	2
伝染性紅斑 (りんご病)	23	25	マイコプラズマ肺炎	1	2
突発性発しん	50	18	クラミジア肺炎	0	0

- 感染性胃腸炎は、報告数 148 件 (前週報告数 132 件) と増加。  
地区別では、宇城、菊池、八代に多く報告がみられる。  
年齢別では、1歳の25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 100 件 (前週報告数 92 件) と増加。  
地区別では、山鹿、菊池、宇城に多く報告がみられる。  
年齢別では、3歳の19件を最多に、主に10～14歳以下からの報告であるが、20歳以上も2件あった。
- 水痘は、報告数 51 件 (前週報告数 37 件) と増加。  
地区別では、人吉、八代、天草に報告が多くみられる。  
年齢別では、2歳の14件を最多に、主に5歳以下からの報告である。

<p>水痘 (すいとう)</p>	<p>水痘 (すいとう) は「みずぼうそう」とも呼ばれ、「水痘帯状疱疹 (すいとうたいじょうほうしん) ウイルス」によって起こる感染症です。今週は51件、乳児から5歳以下の幼児の年齢層からの報告がほとんどです。発生には季節性があり、例年11月頃から多くなりますが、今年は既に増加傾向が見られています。水をもった赤い発疹が、口の中や頭の中、更には陰部まで、全身に出ます。発疹は通常2～3日でピークとなり、その後乾いて黒いかさぶたになります。すべての発疹がかさぶたになると、人にうつすことはなくなります。発疹はかゆみを伴いますので、ひっかいてかきこわさないよう爪は短くしておきましょう。感染力が強いため、周囲の発生状況や症状から水痘が疑われるときは医療機関に相談し、受診する場合は、他への感染防止のため受診方法について指示をもらうようにしましょう。</p>
----------------------	--

## ◆◆◆ 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	70～79	80歳以上	
インフルエンザ	11			1	3	3			1				1		1				1			
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	9	5		3		1																
咽頭結膜熱	11		2	5	1	1			1		1											
A群溶血性連鎖球菌咽頭炎	26			1	1		2	4	5	4	3	2	2		2							
感染性胃腸炎	148	8	24	25	9	16	7	8	8	5	3	4	24	2	5							
水痘	51	1	3	8	14	10	10	4				1										
手足口病	30		2	7	8	7	3	1	1	1												
伝染性紅斑	23			1	5	5	2	6	2		1		1									
突発性発しん	50	3	27	17	2	1																
百日咳	0																					
ヘルパンギーナ	8		3	1	1	2			1													
流行性耳下腺炎	100			7	11	19	18	18	9	3	5	3	5		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	10								1					1	2	5					1	
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	0																					
マイコプラズマ肺炎	1					1																
クラミジア肺炎	0																					