

熊本県感染症情報 (7月12日～7月18日)

KKT 熊本県民テレビ 医療サイト事務局

◆◆◆ 感染性胃腸炎、ヘルパンギーナ、手足口病の報告が多い ◆◆◆

県内の患者数

	今週	前週		今週	前週
インフルエンザ	0	0	百日咳	6	0
RSウイルス感染症	0	0	ヘルパンギーナ	167	189
咽頭結膜熱	10	16	流行性耳下腺炎 (おたふくかぜ)	72	58
A群溶血性連鎖球菌 咽頭炎	16	45	急性出血性結膜炎	0	1
感染性胃腸炎	220	239	流行性角結膜炎 (はやり目)	10	5
水痘	54	59	細菌性髄膜炎	0	0
手足口病	144	152	無菌性髄膜炎	0	1
伝染性紅斑 (りんご病)	64	29	マイコプラズマ肺炎	0	1
突発性発しん	39	45	クラミジア肺炎	0	0

- 感染性胃腸炎は、報告数 220 件(前週報告数 239 件)と減少。
地区別では、人吉、宇城、山鹿に多く報告がみられる。
年齢別では、1歳の 35 件を最多に幅広い年齢層から報告されている。
- ヘルパンギーナは、報告数 167 件(前週報告数 189 件)と減少。
地区別では、宇城、水俣、菊池に多く報告がみられる。
年齢別では、1歳の 60 件を最多に、9歳以下からの報告である。
- 手足口病は、報告数 144 件(前週報告数 152 件)と減少。
地区別では、菊池、山鹿、熊本に報告が多くみられる。
年齢別では、1歳の 44 件を最多に、10～14歳以下からの報告である。

<p>腸管出血性大腸菌感染症 (O157など)</p>	<p>腸管出血性大腸菌は、強い感染力をもっており、食べ物についた少量の菌で感染します。また、タオルの共用などでも感染することがあります。この菌が産生するペロ毒素は、強い毒性があり、重症化した場合には、腎臓や脳などに障害が起きることもあります。乳幼児は免疫力や体力の面から、この感染症にかかりやすく、重症化しやすいので注意が必要です。特に血便がみられた場合は、医療機関を受診して下さい。</p> <p>また、これまでに牛や羊などとのふれあい体験で感染したと推定された例も報告されています。動物との接触後には「十分な手洗い」を行ってください。</p> <p>腸管出血性大腸菌は、75℃で1分間加熱することで死滅します。生の食材と加熱後の食品は、必ず別の調理器具で扱うなどの注意をしましょう。</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	0																					
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	0																					
咽頭結膜熱	10			1		5	1	2		1												
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	16			1	2	2	1	1	1			1	3		2							
感染性胃腸炎	220	5	18	35	32	9	15	13	18	9	6	10	24	8	18							
水痘	54		6	9	11	9	10	7	2													
手足口病	144		12	44	30	20	11	15	1	2	2	5	2									
伝染性紅斑	64		1	3	4	7	12	9	11	6	4		5		2							
突発性発しん	39	1	25	13																		
百日咳	6					1								2	1	2						
ヘルパンギーナ	167	1	11	60	32	30	12	11	3	3	3	1										
流行性耳下腺炎	72		1	3	7	9	11	16	8	7	4	5			1							
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					2	2			2	3		
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	0																					
クラミジア肺炎	0																					