

奈良県感染症情報

平成30年 第27週(7月2日～7月8日)

奈良県感染症情報センター(奈良県保健研究センター)

<http://www.pref.nara.jp/27874.htm> TEL:0744-47-3183

今週の概要

- 病原体(ウイルス)検出情報(6月)

◆ 定点把握感染症報告状況(定点当たり患者報告数の上位5疾患) ◆

順位	疾患名	奈良県			北部	中部	南部
		定点当たり	(前週)	増減			
1	感染性胃腸炎	4.32	(5.21)	↘	↘	↘	↑
2	A群溶連菌咽頭炎	2.03	(2.71)	↘	↘	→	↑
3	ヘルパンギーナ	1.74	(1.26)	↑↑↑	↑	↑↑↑	↑↑↑
4	手足口病	0.82	(0.91)	↑	↗	↑	↓
5	突発性発しん	0.53	(0.59)	→	↑	↘	↓

発生状況: **大流行** **流行** **やや流行** **少し流行** **散発** (疾患毎に、基準値を定めています。)

増減: 過去5週間平均数と比べたときの変化 **↑↑急増**、**↑増加**、**↗やや増加**、**→横ばい**、**↘やや減少**、**↓減少**

◆ 県内概況 ◆

ヘルパンギーナの報告数が増加しています。特に中和保健所管内東部地域で増えており、3歳以下で7割以上を占めています。ヘルパンギーナは、2～4日の潜伏期の後、突然の高熱と咽頭痛を生じます。口腔内の水疱がひどく、破れると強く痛むため、食事や水分をとることも困難になり脱水症状を引き起こすこともあります。予防法は、感染者との密接な接触を避けることや手指の消毒、うがいを行うことなどです。また、便中へのウイルス排泄は、発症から2～4週間後頃まで、続くとされています。おむつの交換後の手洗いは忘れずに行いましょう。

◆ 病原体(ウイルス)検出情報(平成30年6月) ◆

*ウイルス分離同日での集計結果

検出病原体	北部	中部	南部	その他	臨床診断名
A群ロタ G1		1			ロタウイルス腸炎(1)
A群ロタ G9	2				感染性胃腸炎(1)、ロタウイルス腸炎(1)
EBウイルス	3	1			発疹症(1)※、鼻咽頭炎(1) 頸部リンパ節腫・伝染性単核球症疑い(1) 発疹性疾患(じんま疹様)(1)※※
サイトメガロ		1			発疹症(1)※
アストロ		2			感染性胃腸炎(2)
アデノ 2		4			気管支炎・アデノウイルス感染症(1) 単純ヘルペス疑い・ヘルパンギーナ疑い(1)※※※ 手足口病(1)、気管支炎(1)
アデノ 5	1	1			感染性胃腸炎(1)、気管支肺炎(1)
コクサッキーA群 10		1			単純ヘルペス疑い・ヘルパンギーナ疑い(1)※※※
インフルエンザ AH3		3			インフルエンザ(3)
ノロ GII.2			3		感染性胃腸炎(3)
ヒトメタニューモ		1			ヒトメタニューモウイルス気管支炎(1)
パラインフルエンザ 1		2			上気道炎(2)
ライノ	1	5			発疹症(2)、呼吸不全重症肺炎(1)、急性気管支炎(1)、肺炎(1)、不明熱(1)
ヘルペス 6B	1				発疹症(1)
ヘルペス 7	2				上気道炎(1)、発疹性疾患(じんま疹様)(1)※※

※、※※、※※※重複感染

❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

平成 30 年 第 27 週 7 月 2 日 ~ 8 日

保健所別報告数	奈良県		北部		中部		南部	
	奈良市	郡山	中和(東)	中和(西)	内吉野	吉野		
インフルエンザ定点数	55	14	14	11	10	2	4	
インフルエンザ								
小児科定点数	34	9	9	7	6	1	2	
RSウイルス感染症	5 (0.15)	2 (0.22)	1 (0.11)	2 (0.29)				
咽頭結膜熱	14 (0.41)	7 (0.78)	2 (0.22)	4 (0.57)	1 (0.17)			
A群溶連菌咽頭炎	69 (2.03)	13 (1.44)	13 (1.44)	5 (0.71)	30 (5.00)		8 (4.00)	
感染性胃腸炎	147 (4.32)	22 (2.44)	31 (3.44)	39 (5.57)	45 (7.50)	5 (5.00)	5 (2.50)	
水痘	14 (0.41)	2 (0.22)	6 (0.67)	5 (0.71)	1 (0.17)			
手足口病	28 (0.82)	10 (1.11)	1 (0.11)	10 (1.43)	7 (1.17)			
伝染性紅斑	9 (0.26)	1 (0.11)	2 (0.22)	6 (0.86)				
突発性発しん	18 (0.53)	7 (0.78)	5 (0.56)	3 (0.43)	3 (0.50)			
ヘルパンギーナ	59 (1.74)	9 (1.00)	3 (0.33)	37 (5.29)	6 (1.00)		4 (2.00)	
流行性耳下腺炎	3 (0.09)	2 (0.22)	1 (0.11)					
眼科定点数	10	3	3	2	2	0	0	
急性出血性結膜炎								
流行性角結膜炎	4 (0.40)			2 (1.00)	2 (1.00)			
基幹定点数	6	1	2	1	1	0	1	
細菌性髄膜炎								
無菌性髄膜炎	1 (0.17)		1 (0.50)					
マイコプラズマ肺炎	1 (0.17)				1 (1.00)			
クラミジア肺炎								
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)								

❖ 全数把握感染症報告状況 ❖ ()は保健所別内訳

1類感染症	
2類感染症	結核7件(奈良市2、郡山1、中和4)
3類感染症	腸管出血性大腸菌感染症1件(中和1)
4類感染症	
5類感染症	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症1件(郡山1) 梅毒1件(中和1)

❖ 第27週のトピックス ❖

◆アニサキスによる食中毒を予防しましょう(厚生労働省)

<https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000042953.html>

◆食中毒予防のために！～避難所で過ごされる方へ～(厚生労働省)

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/shokuhin/syokuchu/index.html

※平成27年2月16日より桜井保健所と葛城保健所は統合され中和保健所となりました。
旧桜井保健所分は中和(東)、旧葛城保健所分は中和(西)として集計しています。

上段 : 報告数
(下段) : 定点当たり報告数 報告数÷定点数

年齢別報告数

年齢区分	年齢	0-5M	6-11M	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-	合計	累計			
インフルエンザ	男																						7841			
	女																							7810		
RSウイルス感染症	男			1																			1	142		
	女			1	2																			4	122	
咽頭結膜熱	男		1	3	1	1	1																	8	199	
	女			2	2	1						1													6	181
A群溶連菌咽頭炎	男			2		6	9	4	5		3	4	2											35	953	
	女			2	1	6	5	5	2	4	4	3	1												34	860
感染性胃腸炎	男	5	5	10	9	7	6	2	7	2	6	5	7	1	7									79	2850	
	女		6	7	5	6	3	7	5	4	3	2	7	2	11										68	2485
水痘	男		1				1	4	1		1		1											9	131	
	女						1	1	1	2														5	144	
手足口病	男		4	7	1		2	3																17	98	
	女			3	3	2		2				1												11	97	
伝染性紅斑	男			1		2	1	1					1											6	71	
	女					2	2			1														3	74	
突発性発しん	男		5	2	1																			8	200	
	女		4	3	1	1	1																	10	174	
ヘルパンギーナ	男		2	15	6	3	2	2		2	1	1	1											35	129	
	女		1	10	5	4	2	1			1														24	88
流行性耳下腺炎	男						1																	1	27	
	女						1																	2	27	
急性出血性結膜炎	男																									
	女																								1	
流行性角結膜炎	男																								2	43
	女															1		2							2	46
細菌性髄膜炎	男																								4	
	女																								6	
無菌性髄膜炎	男				1																				1	4
	女																									1
マイコプラズマ肺炎	男																									9
	女				1																				1	11
クラミジア肺炎	男																									
	女																									
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	男																									32
	女																									22

❖ 注目疾患の動向 ❖ 全て定点当たり報告数

■ H30 ▲ H29 □ H28 〰 過去10年平均

