

# 奈良県感染症情報

平成 28 年 第 24 週( 6 月 13 日～ 6 月 19 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

- 小児科外来情報

## ◆ 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	4.91	(4.00)	→	→	→	→
2	A群溶連菌咽頭炎	2.76	(2.68)	↗	↗	→	↘
3	ヘルパンギーナ	1.85	(0.68)	↑↑	↑↑	↑↑	→
4	流行性耳下腺炎	1.35	(1.26)	→	→	→	↓
5	伝染性紅斑	1.00	(1.03)	↑	↑	↘	↑↑

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变化 **↑↑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が急増しています。北部(奈良市保健所・郡山保健所)及び中和保健所西側(旧葛城保健所)地域からの報告が多い状況です。また、近隣2府4県でも増加傾向です。ヘルパンギーナは例年この時期から急増する疾患で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、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、うがいを行うことです。ヘルパンギーナ以外の夏の代表疾患である咽頭結膜熱は、前週より減少しました。また、手足口病は奈良県全体の報告が6例と少数です。

伝染性紅斑及び流行性耳下腺炎は、今週も北部から報告の多い状況が続いています。

## ❖ 小児科外来情報 ❖

### 北部地区(矢追医院)

梅雨入りしたが、手足口病やヘルパンギーナ等の夏風邪は少しみられるだけでこれからと言った感じである。手足口病の発疹は今シーズンはあまり大きくないようだ。伝染性紅斑が幼児から成人まで幅広くでている。溶連菌咽頭炎や流行性耳下腺炎も続いてみられる。

### 中部地区(岡本内科こどもクリニック)

アデノ陽性例が増加。ヘルパンギーナはまだ少ない。  
 学校での流行性耳下腺炎の流行が持続。流行性耳下腺炎予防接種未接種が多い。  
 学童でレ線マイコプラズマ肺炎像を示す例が2例続いた。  
 水痘、A群溶連菌感染症も流行中。  
 感染性胃腸炎も少しずつであるが流行持続。ノロ陽性例もある。

### 南部地区(南奈良総合医療センター小児科)

ムンプスの流行が依然続いている。髄膜炎の合併も多いが、いずれも軽症で経過した。溶連菌感染も引き続き流行中。  
 ヘルパンギーナが増加、高熱を伴うが1~2日で落ち着いている。手足口病はまだみられない。  
 ウイルス性胃腸炎も多く、連日外来で点滴必要な例もあり。

❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

平成 28 年 第 24 週 6 月 13 日 ~ 19 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	54	14	14	11	10	2	3	
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	2 (0.06)						2 (1.00)	
咽頭結膜熱	21 (0.62)	1 (0.11)	6 (0.67)	5 (0.71)	9 (1.50)			
A群溶連菌咽頭炎	94 (2.76)	17 (1.89)	26 (2.89)	3 (0.43)	45 (7.50)		3 (1.50)	
感染性胃腸炎	167 (4.91)	32 (3.56)	46 (5.11)	38 (5.43)	45 (7.50)	2 (2.00)	4 (2.00)	
水痘	7 (0.21)	2 (0.22)	2 (0.22)	2 (0.29)	1 (0.17)			
手足口病	6 (0.18)	1 (0.11)	1 (0.11)	2 (0.29)	2 (0.33)			
伝染性紅斑	34 (1.00)	16 (1.78)	13 (1.44)	4 (0.57)		1 (1.00)		
突発性発しん	26 (0.76)	8 (0.89)	4 (0.44)	7 (1.00)	6 (1.00)		1 (0.50)	
百日咳	2 0	2 0						
ヘルパンギーナ	63 (1.85)	11 (1.22)	17 (1.89)	9 (1.29)	24 (4.00)		2 (1.00)	
流行性耳下腺炎	46 (1.35)	14 (1.56)	13 (1.44)	5 (0.71)	11 (1.83)		3 (1.50)	
眼科定点数	10	3	3	2	2	0	0	
急性出血性結膜炎	1 (0.10)	1 (0.33)						
流行性角結膜炎	2 (0.20)			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								
マイコプラズマ肺炎	2 (0.33)		1 (0.50)				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	
3類感染症	腸管出血性大腸菌感染症2件(中和2)
4類感染症	レジオネラ症1件(奈良市1)
5類感染症	梅毒3件(奈良市1、中和2)

❖ 第24週のトピックス ❖

◆ジカウイルス感染症に関するQ&Aについて

<http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000109899.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-	合計	累計		
インフルエンザ	男																					7741		
	女																						7517	
RSウイルス感染症	男		1																			1	148	
	女				1																		1	135
咽頭結膜熱	男		2	4	2	1	1															10	200	
	女			4	1	1	2	1	1					1									11	192
A群溶連菌咽頭炎	男		1	4	5	10	4	9	6	3	3	2	2	1	3								53	845
	女			4	5	5	5	5	2	5	3	1	5		6								41	715
感染性胃腸炎	男	1	3	11	8	15	10	8	4	2	2	3	8	3	6								84	2372
	女		5	10	14	7	6	7	5	4	3	1	5	3	13								83	2105
水痘	男				1	1																	2	132
	女							2		1		1			1								5	101
手足口病	男			2		1	2																5	13
	女					1	1																1	13
伝染性紅斑	男		1			1	1	3	3	2	2	1											14	248
	女			1		3	2	2	1	3	2	3	2		1								20	238
突発性発しん	男		6	2	2		1																11	210
	女		5	7	2	1																	15	197
百日咳	男																							4
	女	1										1											2	3
ヘルパンギーナ	男			14	8	3	3	1		2													31	60
	女		2	14	7	4	2	2				1											32	54
流行性耳下腺炎	男			1	9	2	6	3		1	2												24	560
	女		1	6	1	2	3	2	1			3	1	1									22	485
急性出血性結膜炎	男																						1	1
	女																		1				1	1
流行性角結膜炎	男																						1	32
	女				1																		1	39
細菌性髄膜炎	男																							3
	女																							2
無菌性髄膜炎	男																							1
	女																							2
マイコプラズマ肺炎	男		1																				1	56
	女				1																		1	56
クラミジア肺炎	男																							
	女																							
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	男																							53
	女																							45

❖注目疾患の動向❖ 全て定点当たり報告数

■ H28 ▲ H27 □ H26 〰 過去10年平均

