



# 奈良県感染症情報

平成 29 年 第 20 週( 5 月 15 日～ 5 月 21 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	6.56	(7.24)	➡	↗	➡	➡
2	A群溶連菌咽頭炎	3.06	(2.38)	↗	↑	➡	↑↑
3	咽頭結膜熱	1.41	(1.53)	↗	↑	↗	↓
4	手足口病	1.12	(0.47)	↑↑	↑↑	↑↑	➡
5	突発性発しん	0.85	(0.56)	↑	↑	➡	↑

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 ◆

咽頭結膜熱の報告数が多い状況が続いています。定点当たり報告数は、近府県の中で奈良県が最も多くなっています。

手足口病が増加しています。大阪府や京都府は、定点当たり報告数が 2.0 を超えています。今後さらに流行が広がる可能性があるため、動向に注意が必要です。

咽頭結膜熱や手足口病は、いずれも 5 歳以下の子どもが夏にかかりやすい感染症です。手洗い、うがいを行い、タオルの貸し借りは避けましょう。また、子どもから大人に感染することもあるため注意が必要です。

## ❖ 小児科外来情報 ❖

### 北部地区(矢追医院)

GW 後で感染症は減少しています。インフルエンザはもうそろそろ無くなりそうですが、迅速検査では B 型が検出されています。

感染性胃腸炎が少数ですがあります。中学生以上では細菌によるもの、小学生以下はウイルスによるものと思われます。ロタウイルスは減少しています。

### 中部地区(岡本内科こどもクリニック)

インフルエンザは散発の情報あるも先々週を最後に見られていない。

夏風邪、アデノ様の咽頭発赤例が多いがアデノ陽性例は少ない。

感染性胃腸炎が流行、水様下痢、発熱があり、ロタ陽性例が乳児ばかりでなく幼児、幼稚園児にも多く、成人へ感染し家族内感染例もあった。

ノロ様の嘔吐例あるも検査実施例は少ない。

### 南部地区(南奈良総合医療センター小児科)

インフルエンザが一部地域で流行している。

溶連菌感染症は増加、アデノウイルス感染症はやや減少。ヘルパンギーナや手足口病の流行はない。

夏カゼによると思われる髄膜炎あり。

熱、嘔吐に加え下痢の遷延する胃腸炎が増えてきた。

❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

平成 29 年 第 20 週 5 月 15 日 ~ 21 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	31 (0.57)	12 (0.86)	1 (0.07)	5 (0.45)	12 (1.20)		1 (0.33)	
小児科定点数	34	9	9	7	6	1	2	
RSウイルス感染症	13 (0.38)	2 (0.22)			11 (1.83)			
咽頭結膜熱	48 (1.41)	12 (1.33)	19 (2.11)	7 (1.00)	10 (1.67)			
A群溶連菌咽頭炎	104 (3.06)	19 (2.11)	27 (3.00)	3 (0.43)	42 (7.00)		13 (6.50)	
感染性胃腸炎	223 (6.56)	51 (5.67)	52 (5.78)	49 (7.00)	61 (10.17)	7 (7.00)	3 (1.50)	
水痘	25 (0.74)	3 (0.33)	1 (0.11)	4 (0.57)	6 (1.00)	2 (2.00)	9 (4.50)	
手足口病	38 (1.12)	10 (1.11)	17 (1.89)	2 (0.29)	9 (1.50)			
伝染性紅斑	1 (0.03)				1 (0.17)			
突発性発しん	29 (0.85)	13 (1.44)	5 (0.56)	8 (1.14)	2 (0.33)		1 (0.50)	
百日咳								
ヘルパンギーナ	10 (0.29)	2 (0.22)	5 (0.56)		3 (0.50)			
流行性耳下腺炎	28 (0.82)	3 (0.33)	13 (1.44)	9 (1.29)	3 (0.50)			
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	11 (1.10)	1 (0.33)	6 (2.00)	1 (0.50)	3 (1.50)			
基幹定点数	6	1	2	1	1	0	1	
細菌性髄膜炎								
無菌性髄膜炎	2 (0.33)			1 (1.00)			1 (1.00)	
マイコプラズマ肺炎	2 (0.33)		2 (1.00)					
クラミジア肺炎								
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	3 (0.50)		1 (0.50)		2 (2.00)			

❖ 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3件(奈良市2、郡山1)
3類感染症	
4類感染症	レジオネラ症1件(郡山1)
5類感染症	侵襲性肺炎球菌感染症4件(奈良市1、郡山2、吉野1) 風しん1件(奈良市1)

❖ 第20週のトピックス ❖

◆鳥インフルエンザA(H7N9)の発生状況  
<http://www.forth.go.jp/topics/2017/05241033.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		1	1	1	1	1					1	5			1						11	5237	
	女			1	3	1	1			1		1	3	3			2	2	1				20	4995
RSウイルス感染症	男	3	1	2		1																7	236	
	女	2		1		3																6	219	
咽頭結膜熱	男			8	2	9	3	3	3													28	236	
	女		1	7	1	4	2	2			2		1									20	198	
A群溶連菌咽頭炎	男			4	5	6	5	7	7	9	2	1	3									49	744	
	女		1	4	4	5	6	8	3	3	6	5	6	2	2							55	664	
感染性胃腸炎	男		8	15	12	16	12	12	9	12	6	4	7	3	7							123	1453	
	女	2	5	19	15	16	12	5	7	5	2		1	11								100	1243	
水痘	男			2	1	3	1	2	2		1											10	87	
	女		2	2	1	2		4			3	1										15	98	
手足口病	男		1	13	6	3	1	2														26	90	
	女			4	5		1	1						1								12	75	
伝染性紅斑	男					1																1	17	
	女																					1	17	
突発性発しん	男		5	12																		17	176	
	女		2	8	2																	12	141	
百日咳	男																						1	
	女																						1	
ヘルパンギーナ	男			1	1	1	1	1			1											5	16	
	女		1	2	1		1															5	16	
流行性耳下腺炎	男			1			5	5	2	1	1	3	1									19	282	
	女						2	2	2		2	1										9	261	
急性出血性結膜炎	男																						6	46
	女								1						1	2	2					5	49	
流行性角結膜炎	男																							
	女		1	1																				
細菌性髄膜炎	男																						4	
	女																						5	
無菌性髄膜炎	男			1																		1	7	
	女									1												1	3	
マイコプラズマ肺炎	男			1																		1	43	
	女											1										1	32	
クラミジア肺炎	男																						1	
	女																						1	
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	男		1																			1	26	
	女		1								1											2	21	

❖注目疾患の動向❖ 全て定点当たり報告数

■ H29 ▲ H28 □ H27 〻 過去10年平均

