



# 奈良県感染症情報

平成 29 年 第 48 週 (11 月 27 日～12 月 3 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

## インフルエンザの流行が始まっています

### 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	3.91	(3.68)	↗	→	↑	↘
2	A群溶連菌咽頭炎	2.38	(1.74)	↗	↗	↗	↓
3	RSウイルス感染症	2.29	(2.15)	→	↘	↗	↘
4	インフルエンザ	1.87	(0.81)	↑↑	↑	↑↑↑	↑↑↑
5	手足口病	1.15	(1.24)	↘	→	↓	↑↑

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 ◆

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎とRSウイルス感染症の定点当たり報告数が増加しています。風邪症状のある人との密接な接触は避け、人混みではマスクを付けるなど予防することが大切です。

インフルエンザの定点当たり報告数が 1.0 を超えましたので、インフルエンザの流行が始まったとみられます。年齢に偏りはなく、乳幼児から高齢者まで報告があります。予防には 1)ワクチン接種、2)飛沫感染対策としての咳エチケット、3)外出後の手洗い等、4)適度な湿度の保持、5)十分な休養とバランスのとれた栄養摂取、6)人混みや繁華街への外出を控える を心がけてください。

### ❖ 小児科外来情報 ❖

#### 北部地区(矢追医院)

インフルエンザ予防接種者以外は感染症は目立ったものも無く、少ない。

先週まで流行していた手足口病とヘルパンギーナは久しぶりにみられず、この時期増加する嘔吐下痢の感染性胃腸炎もほぼなしの状態が続いている。

インフルエンザもまだほとんど無いが、徐々に増加しそうである。

#### 中部地区(岡本内科こどもクリニック)

インフルエンザはまだ見られない。

アデノが散発、接触ありの咽頭発赤例が数例あるも陽性例はなかった。

ノロ様の感染性胃腸炎が僅かずつ続いている。

A群溶連菌感染症も散発。

#### 南部地区(南奈良総合医療センター小児科)

インフルエンザの大きな流行はまだない。ノロウイルスの流行もみられない。

手足口病、ヘルパンギーナ、アデノウイルス扁桃炎が増加している。また、ウイルス性扁桃炎(アデノ、溶連菌陰性)や、ウイルス性発疹症(起因ウイルス不明)も増加している。



❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

平成 29 年 第 48 週 11 月 27 日 ~ 3 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	101 (1.87)	18 (1.29)	18 (1.29)	43 (3.91)	18 (1.80)	1 (0.50)	3 (1.00)	
小児科定点数	34	9	9	7	6	1	2	
RSウイルス感染症	78 (2.29)	10 (1.11)	4 (0.44)	26 (3.71)	37 (6.17)		1 (0.50)	
咽頭結膜熱	10 (0.29)	1 (0.11)	2 (0.22)	4 (0.57)	3 (0.50)			
A群溶連菌咽頭炎	81 (2.38)	19 (2.11)	14 (1.56)	11 (1.57)	36 (6.00)		1 (0.50)	
感染性胃腸炎	133 (3.91)	24 (2.67)	17 (1.89)	42 (6.00)	47 (7.83)		3 (1.50)	
水痘	32 (0.94)	8 (0.89)	11 (1.22)	8 (1.14)	3 (0.50)		2 (1.00)	
手足口病	39 (1.15)	9 (1.00)	7 (0.78)	6 (0.86)	14 (2.33)		3 (1.50)	
伝染性紅斑	2 (0.06)			1 (0.14)			1 (0.50)	
突発性発しん	18 (0.53)	8 (0.89)	2 (0.22)	4 (0.57)	3 (0.50)		1 (0.50)	
百日咳								
ヘルパンギーナ	7 (0.21)	2 (0.22)	2 (0.22)		1 (0.17)		2 (1.00)	
流行性耳下腺炎	3 (0.09)	1 (0.11)					2 (1.00)	
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	5 (0.50)	4 (1.33)	1 (0.33)					
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								
クラミジア肺炎								
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	1 (0.17)		1 (0.50)					

❖ 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6件(奈良市1、郡山1、中和4)
3類感染症	
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(中和1) 侵襲性肺炎球菌感染症1件(郡山1) 梅毒1件(中和1)

❖ 第48週のトピックス ❖

◆ 年末年始の海外旅行では感染症に注意しましょう！

[http://www.mhlw.go.jp/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/kenkou/travel-kansenshou.html](http://www.mhlw.go.jp/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/travel-kansenshou.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	4	4	2	1	8	6	5	2	11	3	1	3	3	1	1				53	5400
	女		1	1	3	2	1	2	5	5	5	2	5	1	4	3	3	4	1	1		48	5134
RSウイルス感染症	男	4	8	13	6	4	5	3														43	957
	女	6	7	8	8	4	1					1										35	908
咽頭結膜熱	男		1	3	1			1	1	1												7	599
	女																					3	480
A群溶連菌咽頭炎	男			1	3	4	3	7	2	5	3	4	7		1							40	1737
	女			2	1	3	3	3	5	7	5	4	4		4							41	1482
感染性胃腸炎	男		3	14	7	8	9	2	3	5	2		7		7							67	3557
	女	1	3	15	7	7	10	2	3	1	3		2	2	10							66	3052
水痘	男			1	1	3	2	1	2	3	2	2	4									14	343
	女												1									18	333
手足口病	男			5	5	6	3	3	1		1											24	1783
	女	1		2	5	2	2	1	1			1										15	1449
伝染性紅斑	男				1																	1	47
	女																					1	57
突発性発しん	男		4	4	1																	9	417
	女		2	6	1																	9	368
百日咳	男																						4
	女																						7
ヘルパンギーナ	男				1	1	3					1										6	342
	女									1												1	324
流行性耳下腺炎	男			2				1														3	422
	女																						392
急性出血性結膜炎	男																						2
	女																						
流行性角結膜炎	男																					1	140
	女																1	1	2			4	131
細菌性髄膜炎	男																						8
	女																						10
無菌性髄膜炎	男																						20
	女																						8
マイコプラズマ肺炎	男																						66
	女																						57
クラミジア肺炎	男																						1
	女																						27
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	男		1																			1	26
	女																						27

❖ 注目疾患の動向 ❖ 全て定点当たり報告数

■ H29 ▲ H28 □ H27 〰 過去10年平均

