

# 奈良県感染症情報

平成 28 年 第 51 週( 12 月 19 日～ 12 月 25 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

### ◆ 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	10.94	(18.29)	↘	↘	↓	↘
2	インフルエンザ	7.11	(4.56)	↑↑	↑↑	↑↑	↑
3	流行性耳下腺炎	1.62	(1.94)	→	→	→	→
4	RS ウイルス感染症	1.59	(1.38)	→	↘	→	↑
5	A群溶連菌咽頭炎	1.32	(2.74)	↘	↘	↘	↗

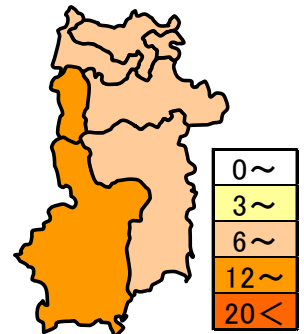
発生状況: **大流行** **流行** **やや流行** **少し流行** **散発** (疾患毎に、基準値を定めています。)  
 増減: 過去5週間平均数と比べたときの变化 **↑↑急増**、**↑増加**、**↗やや増加**、**→横ばい**、**↘やや減少**、**↓減少**

### ◆ 県内概況 ◆

県内の定点当たり患者報告数が警報終息基準値「12」を下回りましたので、感染性胃腸炎の警報が解除になりました。ノロウイルスに感染すると、下痢等の症状がなくなっても、通常では1週間程度、長いときには1ヶ月程度ウイルスの排泄が続くことがあります。症状が改善した後も、しばらくの間は手洗いを徹底するとともに、食品に直接触れる際には「使い捨ての手袋」を着用するなどの注意が必要です。

インフルエンザの患者数が増加しています。鼻汁・痰などを含んだティッシュはすぐにゴミ箱に捨て、手のひらで咳やくしゃみを受け止めた時はすぐに手を洗いましょう。年末、年始に人が多く集まる場所に出かける際には、マスクを着用し、咳エチケットを心がけて下さい。

感染性胃腸炎 報告状況



### ◆ 今シーズンのノロウイルスに関して ◆

今シーズンの感染症発生動向調査における感染性胃腸炎患者の報告数は、直近5年間で最も流行した平成24年のピーク時に迫る水準となっています。一部の自治体で検出された多くのノロウイルスは、過去に流行したGII.2の変異株であることが判明しています。

現在、流行が確認されているノロウイルスGII.2変異株については、現在市中で使用されているノロウイルス迅速診断検査キット(イムノクロマト法を用いたキット)では、他の株より更に感度が低い可能性があることが、国立感染症研究所より指摘されています。ノロウイルスによる感染の疑いがある場合は、検査結果に関わらず感染防止対策等に努めていただくことをご留意願います。

平成28年12月21日付け事務連絡 感染性胃腸炎の流行状況を踏まえたノロウイルスの一層の感染予防対策の啓発について  
[http://www.mhlw.go.jp/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/shokuhin/syokuchu/dl/161222-01.pdf](http://www.mhlw.go.jp/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/shokuhin/syokuchu/dl/161222-01.pdf)

今シーズンの奈良県におけるノロウイルス検出状況(速報)(奈良県HP 保健研究センターだより11月)

<http://www.pref.nara.jp/secure/158849/20161125.pdf>

ノロウイルスに関するQ&A (厚生労働省HP)

[http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/shokuhin/syokuchu/kanren/yobou/040204-1.html](http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/shokuhin/syokuchu/kanren/yobou/040204-1.html)

次回の週報(第52週)は、平成29年1月10日(火)に発行いたします。

❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

平成 28 年 第 51 週 12 月 19 日 ~ 25 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	11	10	2	3		
インフルエンザ	384 (7.11)	85 (6.07)	81 (5.79)	124 (11.27)	60 (6.00)	11 (5.50)	23 (7.67)	
小児科定点数	34	9	9	7	6	1	2	
RSウイルス感染症	54 (1.59)	9 (1.00)	4 (0.44)	19 (2.71)	19 (3.17)		3 (1.50)	
咽頭結膜熱	17 (0.50)		7 (0.78)	2 (0.29)	8 (1.33)			
A群溶連菌咽頭炎	45 (1.32)	3 (0.33)	7 (0.78)	3 (0.43)	24 (4.00)		8 (4.00)	
感染性胃腸炎	372 (10.94)	102 (11.33)	74 (8.22)	76 (10.86)	86 (14.33)	15 (15.00)	19 (9.50)	
水痘	22 (0.65)	8 (0.89)	5 (0.56)	3 (0.43)	1 (0.17)		5 (2.50)	
手足口病	20 (0.59)	4 (0.44)	1 (0.11)	1 (0.14)	14 (2.33)			
伝染性紅斑	3 (0.09)		2 (0.22)	1 (0.14)				
突発性発しん	9 (0.26)	3 (0.33)	1 (0.11)	3 (0.43)	1 (0.17)		1 (0.50)	
百日咳								
ヘルパンギーナ	3 (0.09)		2 (0.22)		1 (0.17)			
流行性耳下腺炎	55 (1.62)	13 (1.44)	17 (1.89)	18 (2.57)	4 (0.67)		3 (1.50)	
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	4 (0.40)	2 (0.67)	2 (0.67)					
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	13 (2.17)	1 (1.00)	6 (3.00)		2 (2.00)		4 (4.00)	
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6件(奈良市1、郡山2、中和3)
3類感染症	
4類感染症	
5類感染症	バンコマイシン耐性腸球菌感染症1件(中和) カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症1件(奈良市) 侵襲性インフルエンザ菌感染症1件(郡山) 水痘(入院例)1件(中和)

❖ 第51週のトピックス ❖

年末年始に海外へ渡航される皆さまへ 厚生労働省検疫所 (FORTH)HP

<http://www.forth.go.jp/news/2016/12050850.html>

年末年始における海外での感染症予防について 厚生労働省HP

[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	7	8	3	13	8	17	11	13	13	42	9	10	6	7	6	3	5	1	183	8265		
	女		2	5	11	7	5	9	16	12	15	22	32	5	11	12	12	10	7	6	2	201	8061		
RSウイルス感染症	男	1	7	5	10	2	1	1														26	704		
	女	2	6	10	5	2	1	2															28	582	
咽頭結膜熱	男		1		2	1	3	3		2		1	1										14	400	
	女				2	1	1																3	353	
A群溶連菌咽頭炎	男			3	1	2	2	3	4	3	1		4										23	1525	
	女				3	2	2	3	2	6		2	3		1								22	1271	
感染性胃腸炎	男		7	14	13	23	13	17	15	10	7	9	13	2	27								170	5959	
	女		3	12	15	23	18	20	11	14	8	12	21	6	39								202	5487	
水痘	男				1	1	1	1	3	1		2											9	295	
	女				2	1	1	1	1	2	2	1	3										13	250	
手足口病	男		1	6	3																		10	213	
	女			10																			10	183	
伝染性紅斑	男								1	1													2	399	
	女						1																1	450	
突発性発しん	男		1	1																			2	454	
	女		3	4																			7	441	
百日咳	男																							7	7
	女																							7	7
ヘルパンギーナ	男					2																	2	577	
	女			1																			1	512	
流行性耳下腺炎	男			2		2	2	4	9	2	2	4	5	1	2								35	1356	
	女					3	4	4	4	2	2	3	2										20	1193	
急性出血性結膜炎	男												1											1	1
	女																							3	3
流行性角結膜炎	男												1										2	149	
	女						1																2	187	
細菌性髄膜炎	男																							11	11
	女																							6	6
無菌性髄膜炎	男																							9	9
	女																							4	4
マイコプラズマ肺炎	男		1							1	1												3	154	
	女		1	6	1	2																	10	163	
クラミジア肺炎	男																								1
	女																								1
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	男																							54	54
	女																							45	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

