

# 奈良県感染症情報

平成 27 年 第 51 週( 12 月 14 日～ 12 月 20 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

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	8.15	(10.50)	➡	↗	➡	➡
2	RS ウイルス感染症	5.00	(5.29)	↗	↑	➡	↑↑
3	A群溶連菌咽頭炎	2.12	(1.97)	➡	➡	➡	↑↑
4	流行性耳下腺炎	0.91	(0.53)	↑	↑↑	↓	↓
5	咽頭結膜熱	0.74	(0.53)	↗	↗	↗	↓

## ◆ 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) ◆

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 ◆

感染性胃腸炎、RS ウイルス感染症の県内全域での患者報告数は、前週と比べほぼ横ばいですが、吉野保健所管内のRS ウイルス感染症は報告数が、3.5 から9.5 と約2.7倍と大きく増加しています。これらの感染症を防ぐには、「手洗い・うがい」が大切です。外出後はもちろん、排便後、調理や食事の前、乳幼児のオムツ替えの後なども、正しい手洗いを心がけましょう。

流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)は年間を通して患者報告がありますが、奈良市保健所管内および郡山保健所管内では定点当たりの報告数が例年より高い水準で推移しています。

マイコプラズマ肺炎、伝染性紅斑の患者報告も依然続いています。インフルエンザの患者報告数には大きな変動はありません。

## ◆ 海外渡航される方へ — 感染症予防も忘れずに — ◆

年末年始は、多くの方が海外へ渡航される時期です。海外では、日本にはない病気がたくさんあります。渡航先で流行している感染症の情報を事前に把握し感染症に対する正しい知識と予防方法を身に付けることが大切です。

海外の感染症に関する情報は、厚生労働省および外務省のホームページ等から入手することが可能です。出発前に渡航先の感染症の流行状況等に関する情報を確認することをお勧めします。

※年末年始における海外での感染症予防について

[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)

**次回の週報(第52週)は、平成28年1月6日(水)に発行致します。**

❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

平成 27 年 第 51 週 12 月 14 日 ~ 20 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	11	16	11	11	2	3	
インフルエンザ	15 (0.28)	1 (0.09)	6 (0.38)	2 (0.18)	4 (0.36)		2 (0.67)	
小児科定点数	34	7	10	7	7	1	2	
RSウイルス感染症	170 (5.00)	26 (3.71)	37 (3.70)	51 (7.29)	36 (5.14)	1 (1.00)	19 (9.50)	
咽頭結膜熱	25 (0.74)	3 (0.43)	9 (0.90)	5 (0.71)	8 (1.14)			
A群溶連菌咽頭炎	72 (2.12)	13 (1.86)	30 (3.00)	7 (1.00)	16 (2.29)		6 (3.00)	
感染性胃腸炎	277 (8.15)	68 (9.71)	77 (7.70)	53 (7.57)	70 (10.00)	4 (4.00)	5 (2.50)	
水痘	9 (0.26)	2 (0.29)	4 (0.40)	2 (0.29)	1 (0.14)			
手足口病	2 (0.06)		2 (0.20)					
伝染性紅斑	23 (0.68)	7 (1.00)	7 (0.70)	3 (0.43)	6 (0.86)			
突発性発しん	13 (0.38)	6 (0.86)	1 (0.10)	3 (0.43)	2 (0.29)	1 (1.00)		
百日咳								
ヘルパンギーナ	1 (0.03)		1 (0.10)					
流行性耳下腺炎	31 (0.91)	9 (1.29)	20 (2.00)		1 (0.14)	1 (1.00)		
眼科定点数	9	1	3	2	2	0	1	
急性出血性結膜炎							-	
流行性角結膜炎	2 (0.22)	2 (2.00)					-	
基幹定点数	6	1	2	1	1	1	0	
細菌性髄膜炎							-	
無菌性髄膜炎							-	
マイコプラズマ肺炎	12 (2.00)		3 (1.50)	7 (7.00)	2 (2.00)		-	
クラミジア肺炎							-	
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	6 (1.00)			6 (6.00)			-	

❖ 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(郡山1、中和2)
3類感染症	
4類感染症	
5類感染症	

❖ 第51週のトピックス ❖

デング熱の流行状況について(厚生労働省検疫所HP)  
<http://www.forth.go.jp/>

※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	3	1	1							6	4023	
	女												3	1	1	1	3					9	4029	
RSウイルス感染症	男	9	19	24	25	14	2	2	1													96	840	
	女	6	11	29	19	5	4															74	796	
咽頭結膜熱	男	1	1	3	3		1	2	1	1	1											14	330	
	女			2	3	1	2	2					1									11	301	
A群溶連菌咽頭炎	男			1		5	10	2	9	5	6	3	1									42	1451	
	女				1	1	2	4	3	6	4	2	3		4							30	1249	
感染性胃腸炎	男	1	9	34	23	9	11	13	11	4	3	7	13	1	15							154	3838	
	女	1	6	19	17	9	11	6	10	2	4	2	1	4	31							123	3542	
水痘	男			1				1			2	2	1	1								3	260	
	女																					6	240	
手足口病	男		1						1													1	2311	
	女																					1	1958	
伝染性紅斑	男							2	3	2	1	2										13	246	
	女						2	1		4	1	2										10	243	
突発性発しん	男		1	6																		7	397	
	女		3	3																		6	360	
百日咳	男																						6	
	女																						5	
ヘルパンギーナ	男				1																	1	363	
	女																						1	321
流行性耳下腺炎	男				3	2	1	3	6	2												17	174	
	女			1	1	2	1	2	1	2			3		1							14	176	
急性出血性結膜炎	男																						3	
	女																						2	
流行性角結膜炎	男												1									1	71	
	女													1								1	66	
細菌性髄膜炎	男																						4	
	女																						5	
無菌性髄膜炎	男																						3	
	女																						3	
マイコプラズマ肺炎	男		1	3	2																	6	60	
	女		2	1	2		1															6	61	
クラミジア肺炎	男																						1	
	女																							
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	男																						6	61
	女	1	5																				6	55

◆注目疾患の動向◆ 全て定点当たり報告数

■ H27 ▲ H26 □ H25 〰 過去10年平均

