

# 奈良県感染症情報

平成 27 年 第 17 週( 4 月 20 日～ 4 月 26 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

## ◆ 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	6.65	(4.88)	↗	↗	→	↑
2	手足口病	2.59	(0.65)	↑↑	↑	↑↑	↑↑
3	A群溶連菌咽頭炎	2.24	(1.97)	↗	→	↑	↑↑
4	インフルエンザ	1.76	(1.89)	↘	↘	↘	↑
5	水痘	0.56	(0.47)	↑	↗	↑↑	↑↑

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変化 **↑↑急増**、**↑増加**、**↗やや増加**、**→横ばい**、**↘やや減少**、**↓減少**

## ◆ 県内概況 ◆

手足口病の報告が急増しています。中和保健所管内橿原市地域で特に多く、中和保健所東部地域として、警報基準値(5.0)を超えています。手足口病は、例年夏に大流行する疾患ですので、今後さらに増加すると思われます。患者は主に1～6歳代で、3歳が最も多いようです。

吉野保健所管内では、感染性胃腸炎が先週に引き続き高いレベルで推移しています。

手足口病の原因となるウイルス(色々あります)もロタウイルスも、治った後しばらくの間は、便中にウイルスが排出されます。トイレから出たら手洗いをすること、おむつの交換や排便介助の後にもしっかり手洗いをすることが大切です。

例年より低いレベルですが、水痘(みずぼうそう)は増加しています。水痘は例年、年末年始と4～5月に報告数が増加していますので、今後増加すると思われます。

百日咳の報告が今週は2件ありました。百日咳は平成25年以降報告がほとんどありません。

百日咳も水痘も、ワクチンは定期接種(費用は自治体負担)です。受け忘れがないかも一度母子手帳の確認をお願いします。

### ㊦ 焼き肉の取り扱いにはご注意を㊦ ～～楽しいバーベキューのために～～

ゴールデンウィーク真っ最中です。キャンプなどでバーベキューや焼肉を予定している方もおられると思います。帰ってきてから食中毒のような辛い思いをしないよう、準備の時から気をつけていただきたいことがあります。

#### ～準備編～

➤ おにぎりは手袋をして作る、もしくは怪我の無い清潔な手で握る。また、冷やして持つていく。

(黄色ブドウ球菌による食中毒を防ぐため)

➤ 生で食べるもの(野菜・フルーツ)に、肉や魚介類の汁が付かないように、別に保存する、きっちり包む。冷やして持つていく。

#### ～現場編～

◇ 肉は生(なま)で食べない。

生肉には、食中毒細菌や寄生虫などがついていたり、また、レバーは内部まで菌が入り込んでいるとされます。火を通さずに食べると食中毒になる恐れがありキケンです。

どんな肉も生や生焼けで食べない! しっかり焼くことです!

◇ 肉を焼く箸(トング)と焼けた肉を取る箸や食べる箸は、きっちり分ける。

生肉を触る箸と、焼けた後、食べる直前に触れる箸は、区別しましょう。箸の混同で生肉の菌が焼けた肉に付く程度の量でも食中毒になります。お父さんの取り扱いミスで、子どもが重症の食中毒になることもあります。

次週(第18週分)の発行は、5月11日(月)になる予定です。

❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

平成 27 年 第 17 週 4 月 20 日 ~ 26 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	95 (1.76)	17 (1.55)	35 (2.19)	13 (1.18)	18 (1.64)	7 (3.50)	5 (1.67)	
小児科定点数	34	7	10	7	7	1	2	
RSウイルス感染症	4 (0.12)	1 (0.14)			1 (0.14)		2 (1.00)	
咽頭結膜熱	13 (0.38)		1 (0.10)	1 (0.14)	8 (1.14)		3 (1.50)	
A群溶連菌咽頭炎	76 (2.24)	13 (1.86)	23 (2.30)	11 (1.57)	19 (2.71)		10 (5.00)	
感染性胃腸炎	226 (6.65)	32 (4.57)	69 (6.90)	47 (6.71)	43 (6.14)	5 (5.00)	30 (15.00)	
水痘	19 (0.56)	5 (0.71)	8 (0.80)	1 (0.14)	4 (0.57)		1 (0.50)	
手足口病	88 (2.59)	12 (1.71)	10 (1.00)	55 (7.86)	10 (1.43)		1 (0.50)	
伝染性紅斑	7 (0.21)	3 (0.43)	2 (0.20)		1 (0.14)		1 (0.50)	
突発性発しん	9 (0.26)	1 (0.14)	3 (0.30)	5 (0.71)				
百日咳	2 (0.06)	0			1 (0.14)	0	1 (0.50)	
ヘルパンギーナ	2 (0.06)			2 (0.29)				
流行性耳下腺炎	4 (0.12)		3 (0.30)		1 (0.14)			
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	8 (0.89)	2 (2.00)	1 (0.33)	2 (1.00)	2 (1.00)	-	1 (1.00)	
基幹定点数	6	1	2	1	1	1	0	
細菌性髄膜炎	1 (0.17)		1 (0.50)				-	
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)	13 (2.17)		4 (2.00)		6 (6.00)	3 (3.00)	-	

❖ 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4件(奈良市1、郡山1、中和2)
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感染症1件(奈良市1)

❖ 第 17 週のトピックス ❖

第6回奈良感染管理ネットワーク(NICN)研修会を開催します(保健予防課)

<http://www.pref.nara.jp/item/139301.htm#moduleid17426>

※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	2	3	3	1	2	9	4	3	13	7	2	1	2	2	1	3		55	3915
	女					1		3	2	2	2	3	4	2		7	3	4	4	1	3	40	3943
RSウイルス感染症	男			3				1														3	184
	女																					1	182
咽頭結膜熱	男			2	2			1							1							6	75
	女			2			3		1			1										7	56
A群溶連菌咽頭炎	男			2	3	5	7	4	5	6	2	1	4	1								40	438
	女			1	2	5	6	6	4	3	1	3	4	1								36	362
感染性胃腸炎	男	3	7	25	24	16	9	3	3	6	3	5	15	1	8							128	1539
	女		3	24	11	10	5	4	6	7	3	2	6	2	15							98	1421
水痘	男			1	2	1	2	1		1												7	119
	女	1		1	1	3	1	2	3													12	112
手足口病	男			12	10	8	4	7	4	4	2											51	216
	女	1		7	9	8	7	3	1	1												37	174
伝染性紅斑	男					2		1					1									2	35
	女								1	2												5	38
突発性発しん	男		1	2	1																	4	102
	女		2	3																		5	101
百日咳	男			1										1								2	3
	女																						
ヘルパンギーナ	男					1																1	2
	女																					1	2
流行性耳下腺炎	男							1														1	39
	女							3														3	51
急性出血性結膜炎	男																						1
	女																						
流行性角結膜炎	男																					5	24
	女															2			1		2	3	26
細菌性髄膜炎	男							1														1	2
	女																						2
無菌性髄膜炎	男																						1
	女																						
マイコプラズマ肺炎	男																						3
	女																						6
クラミジア肺炎	男																						
	女																						
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	男	2	4																			6	43
	女	2	2	2	1																	7	28

❖ 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

