



# 奈良県感染症情報

平成 29 年 第 18 週( 5 月 1 日～ 5 月 7 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
- 平成 29 年 4 月報(月単位報告対象疾患(性感染症・薬剤耐性菌感染症)の状況)

## ◆ 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	4.68	(5.35)	→	→	→	→
2	A群溶連菌咽頭炎	1.88	(2.32)	→	→	→	↓
3	咽頭結膜熱	0.94	(1.47)	→	↑	↓	↓
4	流行性耳下腺炎	0.71	(0.41)	→	↗	↘	→
5	手足口病	0.68	(0.35)	↑↑	↑↑	↑↑	→

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 ◆

流行性耳下腺炎(おたふく風邪)の報告が、郡山保健所管内で増加しています。流行性耳下腺炎は、4～5年間隔で流行を繰り返している疾患です。昨年、県内では2009～2010年以降、7年ぶりの流行がみられました。不顕性感染(感染しているが症状のない状態)が、30～35%程度あるとされており、気づかない間に感染を拡げてしまい、集団感染につながることもあります。予防方法はワクチン接種で、1歳から任意接種となっています。

手足口病が増加しています。幼児を中心に夏季にピークのみられる疾患のため、今後の動向に注意が必要です。

インフルエンザなどの冬季に流行する感染症は減少傾向ですが、春から夏にかけて流行する感染症が増えてきます。手洗い、うがいを忘れず行いましょう。

## ❖ 小児科外来情報 ❖

### 北部地区(矢追医院)

インフルエンザは週に2～3人だがB型の感染が小学校高学年から中学生に出ています。

保育園の幼児で38～39℃弛張熱と鼻汁と咳が4～5日続くヒトメタニューモウイルス感染症が流行しています。

小学生以上から成人では咳と熱のマイコプラズマ肺炎が時にみられます。

### 中部地区(岡本内科こどもクリニック)

咽頭発赤、高熱のアデノ様感染例が多いが、検査陽性例は多くなかった。

インフルエンザは見られなくなった。

感染性胃腸炎は連休前はロタウイルスが多かったが、ノロ陽性例は少なかった。

### 南部地区(南奈良総合医療センター小児科)

アデノウイルスによる夏カゼが増多。大部分が高熱中心の咽頭炎だが、白苔を伴う扁桃炎、咽頭結膜熱、出血性膀胱炎もみられた。

インフルエンザが一部保育所で流行しているが、全体としてはほとんどの地区で流行はみられていない。

感染性胃腸炎も増加。夏カゼに伴う胃腸炎やノロウイルスの家族内感染例も受診。入院加療を要した場もあった。

❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

平成 29 年 第 18 週 5 月 1 日 ~ 7 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	23 (0.43)	6 (0.43)	6 (0.43)	5 (0.45)	3 (0.30)		3 (1.00)	
小児科定点数	34	9	9	7	6	1	2	
RSウイルス感染症	8 (0.24)	2 (0.22)			6 (1.00)			
咽頭結膜熱	32 (0.94)	4 (0.44)	22 (2.44)	3 (0.43)	3 (0.50)			
A群溶連菌咽頭炎	64 (1.88)	7 (0.78)	13 (1.44)	3 (0.43)	41 (6.83)			
感染性胃腸炎	159 (4.68)	19 (2.11)	59 (6.56)	31 (4.43)	42 (7.00)	3 (3.00)	5 (2.50)	
水痘	7 (0.21)	1 (0.11)	2 (0.22)	2 (0.29)	1 (0.17)		1 (0.50)	
手足口病	23 (0.68)	14 (1.56)	7 (0.78)	1 (0.14)	1 (0.17)			
伝染性紅斑	5 (0.15)	1 (0.11)	2 (0.22)	1 (0.14)			1 (0.50)	
突発性発しん	21 (0.62)	5 (0.56)	7 (0.78)	4 (0.57)	5 (0.83)			
百日咳	1 0	1 0						
ヘルパンギーナ	3 (0.09)	1 (0.11)	1 (0.11)	1 (0.14)				
流行性耳下腺炎	24 (0.71)	2 (0.22)	15 (1.67)	2 (0.29)	4 (0.67)	1 (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	3 (0.30)	2 (0.67)	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	1 (0.17)				1 (1.00)			
クラミジア肺炎								
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	2 (0.33)	1 (1.00)			1 (1.00)			

❖ 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2件(奈良市1、中和1)
3類感染症	
4類感染症	
5類感染症	梅毒1件(中和1) 侵襲性肺炎球菌感染症2件(奈良市1、中和1) 急性脳炎1件(奈良市1)

❖ 第18週のトピックス ❖

◆ 渡航時におけるジカウイルス感染症への注意について  
<http://www.forth.go.jp/news/2016/01261317.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。

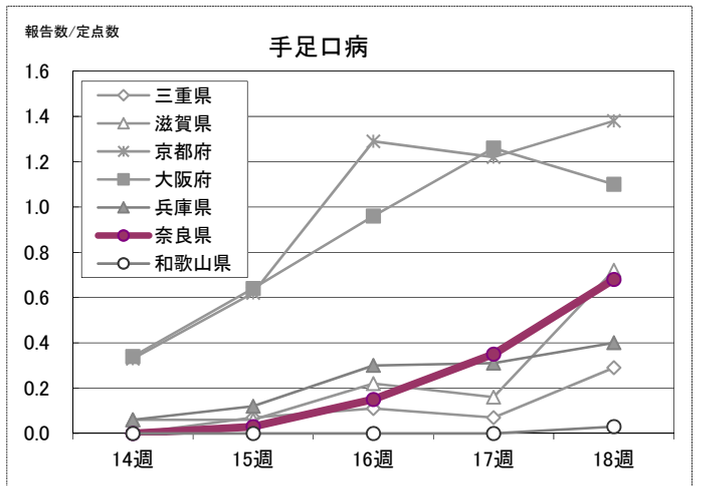
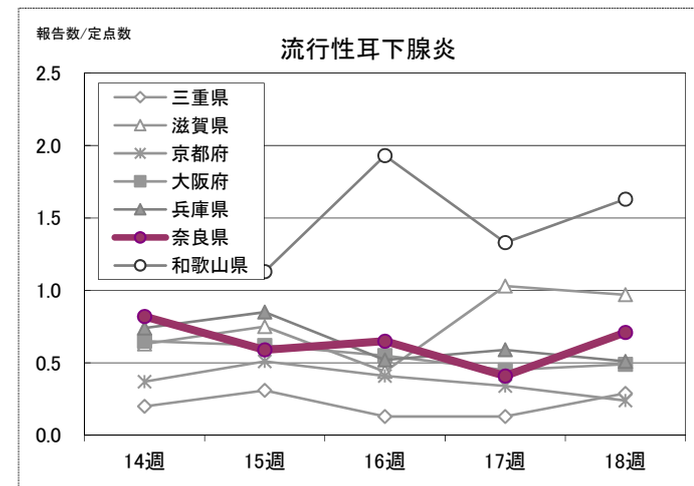
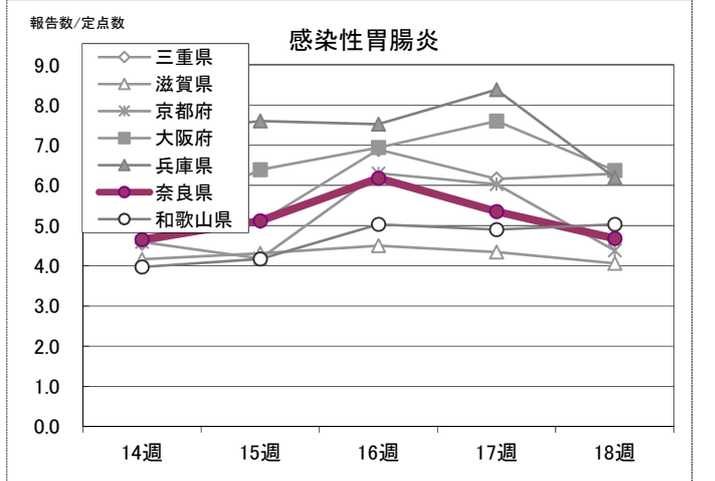
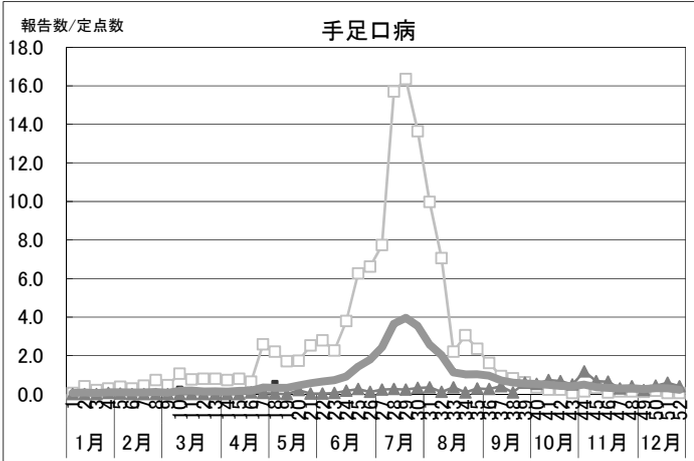
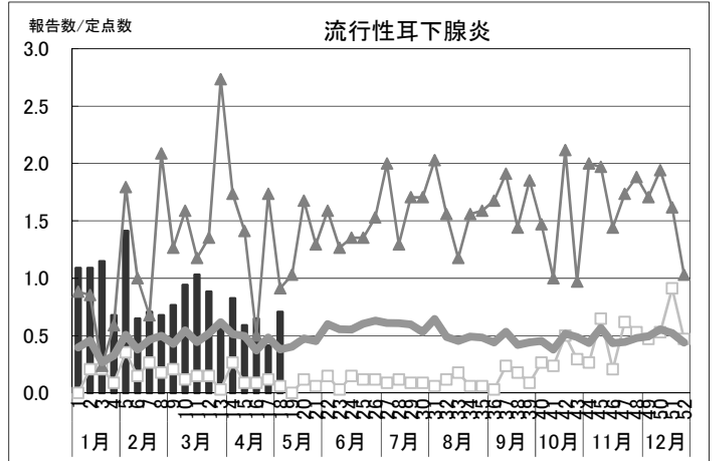
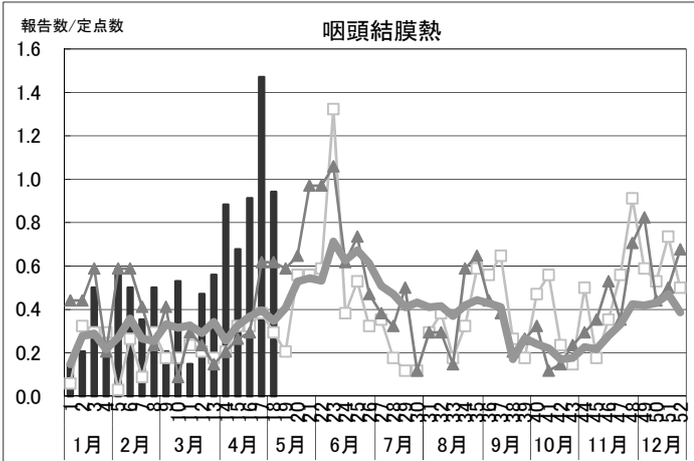
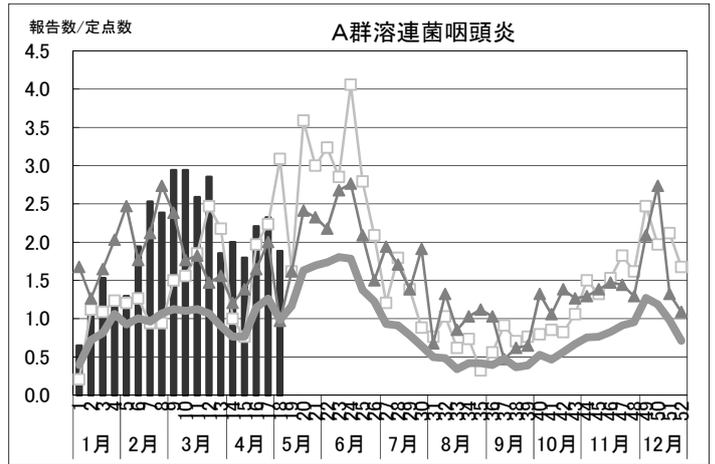
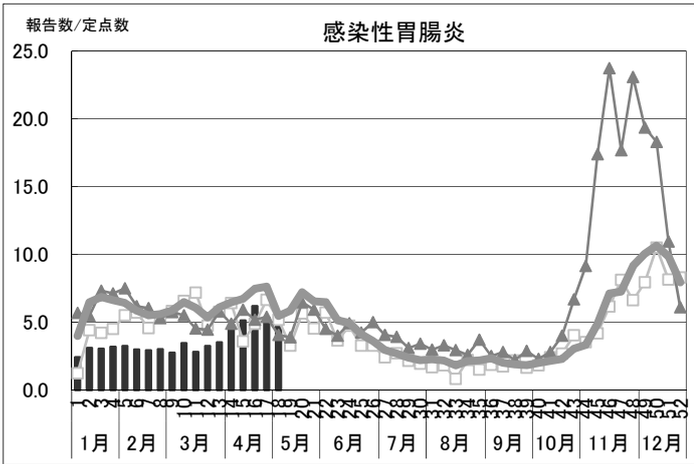
上段 : 報告数  
 (下段) : 定点当たり報告数 報告数÷定点数

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	3	4	2	1						11	5216
	女			3			1	1	1					2						1	2		11
RSウイルス感染症	男		1	1		2																4	227
	女			1	1		2																4
咽頭結膜熱	男		1	7	4	2	2	1														17	180
	女		1	3	3	3	4	1														15	154
A群溶連菌咽頭炎	男		1	3	1	4	8	6	5	4	3		2									37	652
	女			2	2	7	3	1	1	5		1	2	1	2							27	571
感染性胃腸炎	男		6	11	10	16	12	10	8	4		5	3	2	4							91	1201
	女		1	2	11	4	8	9	3	5	2	2	6	1	12							68	1026
水痘	男				2				1				1									6	71
	女					1																1	70
手足口病	男		1	9	2	1	2															15	59
	女			3	3	1																8	52
伝染性紅斑	男				1	2						1										3	16
	女						1															2	16
突発性発しん	男		7	5	2																	14	145
	女		1	6																		7	124
百日咳	男																					1	1
	女				1																	1	1
ヘルパンギーナ	男						1															1	9
	女			2																		2	11
流行性耳下腺炎	男				1	5	4			1	1		1									13	257
	女				1	2	2	2			1		3									11	247
急性出血性結膜炎	男																						
	女																						
流行性角結膜炎	男																						
	女					1										1	1					3	42
細菌性髄膜炎	男																						3
	女																						5
無菌性髄膜炎	男																						6
	女																						2
マイコプラズマ肺炎	男			1																		1	39
	女																						28
クラミジア肺炎	男																						1
	女																						2
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	男		2																				2
	女																						23

❖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



❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

平成 29 年 4 月

	奈良県		北部		中部		南部		上段：報告数 (下段)：定点当たり報告数 報告数÷定点数													累計は、2017年1月からの累計					
	奈良市	郡山	中和(東)	中和(西)	内吉野	吉野	年齢	0歳	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-	合計	累計		
性感染症定点数	11	3	3	2	3	0	0																				
性器クラミジア感染症	10 (0.91)		4 (1.33)	3 (1.50)	3 (1.00)	...	...	男						2	3	1									6	22	
						...	...	女						4											4	18	
性器ヘルペス	7 (0.64)	1 (0.33)	4 (1.33)		2 (0.67)	...	...	男									1	1							1	1	1
						...	...	女							2	1	1	1			1				6	7	
尖圭コンジローマ	8 (0.73)	1 (0.33)	5 (1.67)		2 (0.67)	...	...	男					1	1	1	1	1	1							4	10	
						...	...	女					1		1		2								4	16	
淋菌感染症	5 (0.45)	1 (0.33)	3 (1.00)	1 (0.50)		...	...	男				1				1				1					4	20	
						...	...	女					1												1	3	
基幹定点数	6	1	2	1	1	0	1	年齢	0歳	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-	合計	累計	
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	41 (6.83)	11 (1.00)	16 (8.00)	5 (5.00)	8 (8.00)	...	1	男	2						1		1	1	1				1	17	25	86	
						...		女	2				1											2	11	56	
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	7 (1.17)		7 (3.50)			...		男			2														2	4	13
						...		女			1														2	3	5
薬剤耐性緑膿菌感染症						...		男																			1
						...		女																			

❖ 対象疾患の動向 ❖ 全て報告数

■ H29 ▲ H28 □ H27

