



奈良県感染症情報

平成 29 年 第 9 週(2 月 27 日～ 3 月 5 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

- 病原体(ウイルス)検出情報(平成 29 年 2 月)
- 平成 29 年 2 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	インフルエンザ	7.04	(10.89)	↓	↓	↓	↓
2	A群溶連菌咽頭炎	2.94	(2.38)	↑	↑	↑	↑
3	感染性胃腸炎	2.74	(3.00)	→	→	→	↓
4	RS ウイルス感染症	0.85	(0.47)	↗	↗	→	↓
5	流行性耳下腺炎	0.76	(0.68)	→	→	↘	↓

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 ◆

インフルエンザの報告は、先週に引き続き減少し、定点当たり報告数は7.04となりました。しかし、依然高い値となっていますので、手洗いの励行や咳エチケット(マスク)を心がけ、感染予防に努めましょう。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(A群溶連菌咽頭炎)が流行しています。近府県の中でも、奈良県が多くなっています。症状としては、2~5日の潜伏期間の後、突然38℃以上の発熱、咽頭発赤、莓状の舌などの症状が現れ、しばしばおう吐を伴います。重症化することや、合併症を引き起こすこともありますので、喉の痛みがあるときは、早めに医療機関を受診し、検査を受けるようにしましょう。治療には、抗菌剤を用います。症状が改善しても、医師に指示されたとおり薬を服用することが大切です。

◆ 病原体(ウイルス)検出情報(平成 29 年 2 月) ◆

*ウイルス分離同日での集計結果

検出病原体	北部	中部	南部	その他	臨床診断名
A群ロタ		1			感染性胃腸炎(1)
ノロ GII		2			感染性胃腸炎(2)
ムンプス B	1				無菌性髄膜炎(1)
ムンプス G	1	2			無菌性髄膜炎(2)、流行性耳下腺炎(1)
RS		2			気管支炎(2)
インフルエンザ AH3	4	2			インフルエンザ(6)
パラインフルエンザ 2	1				インフルエンザ(1)
ライノ A	1	1		1	RS ウイルス感染症(1)、急性脳炎(1)、無菌性髄膜炎(1)※
コクサッキーA 9				1	無菌性髄膜炎(1)※

※重複感染

❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

平成 29 年 第 9 週 2 月 27 日 ~ 5 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	380 (7.04)	89 (6.36)	103 (7.36)	79 (7.18)	84 (8.40)	9 (4.50)	16 (5.33)	
小児科定点数	34	9	9	7	6	1	2	
RSウイルス感染症	29 (0.85)	4 (0.44)	3 (0.33)	11 (1.57)	11 (1.83)			
咽頭結膜熱	7 (0.21)	2 (0.22)	2 (0.22)	1 (0.14)	2 (0.33)			
A群溶連菌咽頭炎	100 (2.94)	9 (1.00)	17 (1.89)	2 (0.29)	62 (10.33)		10 (5.00)	
感染性胃腸炎	93 (2.74)	29 (3.22)	17 (1.89)	14 (2.00)	31 (5.17)	1 (1.00)	1 (0.50)	
水痘	7 (0.21)	1 (0.11)	1 (0.11)		1 (0.17)	3 (3.00)	1 (0.50)	
手足口病	3 (0.09)				3 (0.50)			
伝染性紅斑	2 (0.06)	1 (0.11)		1 (0.14)				
突発性発しん	11 (0.32)	5 (0.56)	2 (0.22)	2 (0.29)	2 (0.33)			
百日咳								
ヘルパンギーナ								
流行性耳下腺炎	26 (0.76)	8 (0.89)	10 (1.11)	4 (0.57)	4 (0.67)			
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)	2 (0.67)	1 (0.33)		2 (1.00)			
基幹定点数	6	1	2	1	1	0	1	
細菌性髄膜炎	1 (0.17)		1 (0.50)					
無菌性髄膜炎	1 (0.17)			1 (1.00)				
マイコプラズマ肺炎	5 (0.83)		1 (0.50)		1 (1.00)		3 (3.00)	
クラミジア肺炎	1 (0.17)				1 (1.00)			
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7件(奈良市3、郡山3、内吉野1)
3類感染症	
4類感染症	レジオネラ症1件(中和1)
5類感染症	劇症型溶血性レンサ球菌感染症2件(奈良市1、郡山1) 後天性免疫不全症候群1件(奈良市1) 水痘(入院例)2件(奈良市1、中和1) 梅毒1件(奈良市1)

❖ 第9週のトピックス ❖

◆ 黄熱の発生報告

<http://www.forth.go.jp/topics/2017/03071046.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。

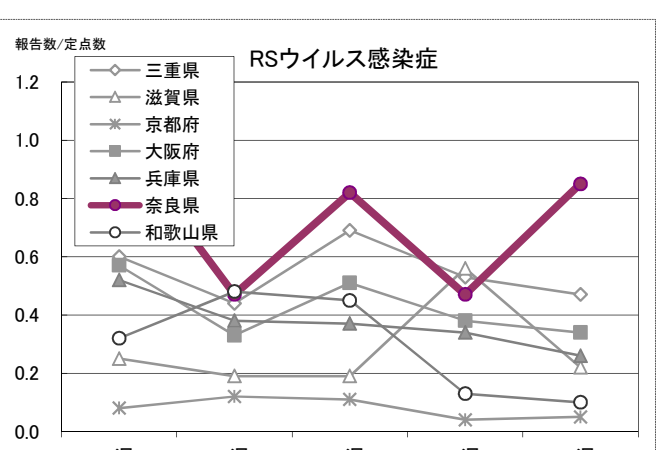
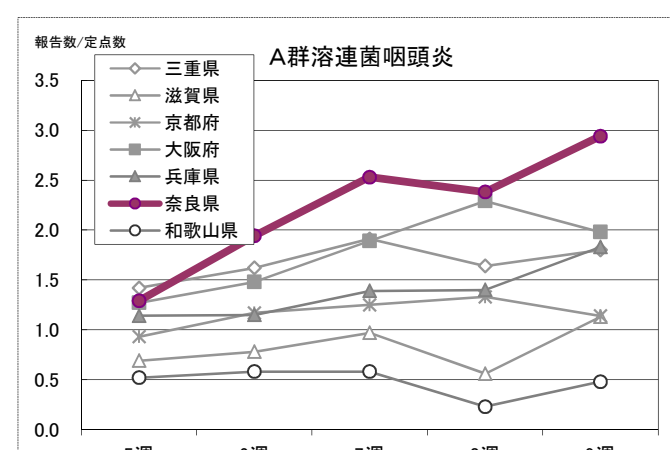
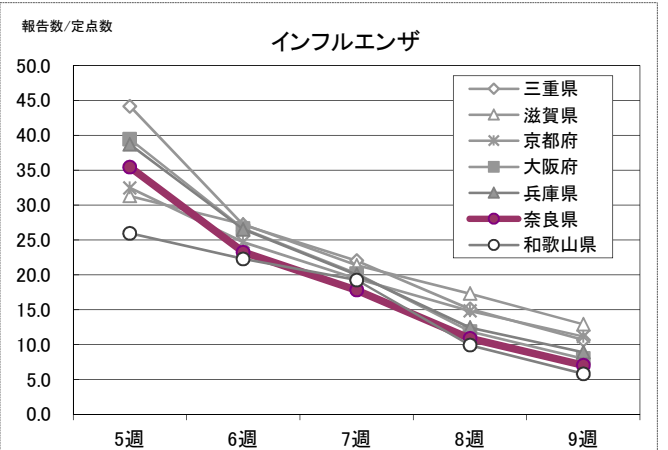
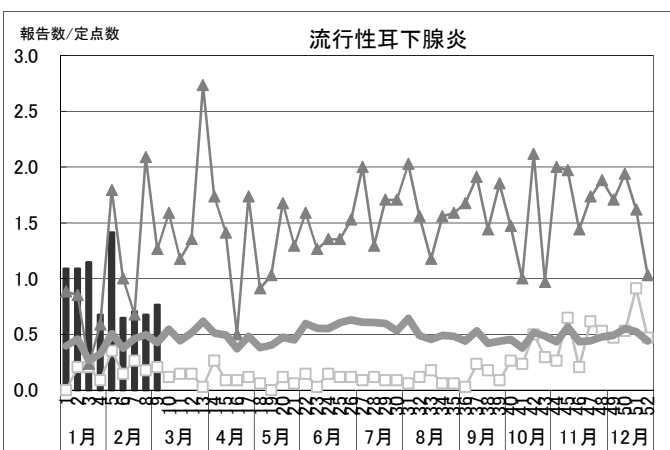
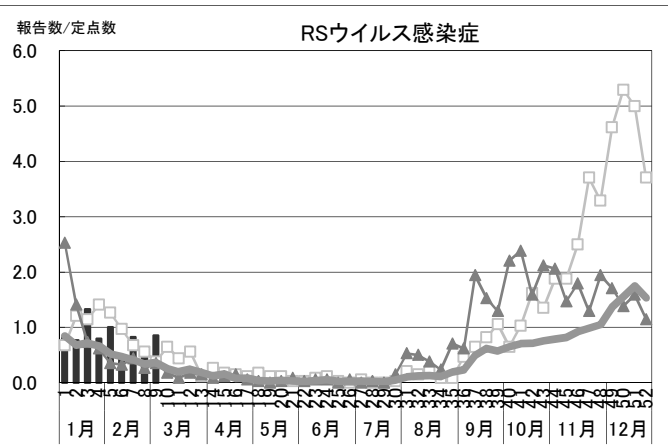
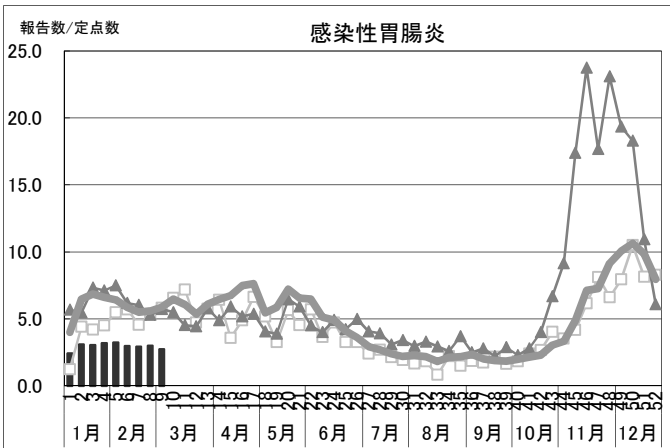
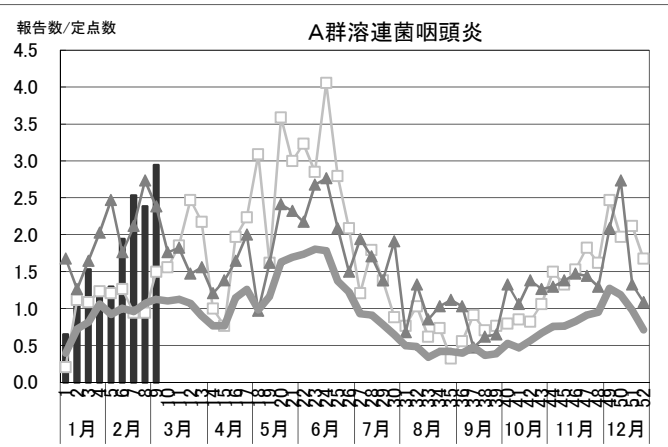
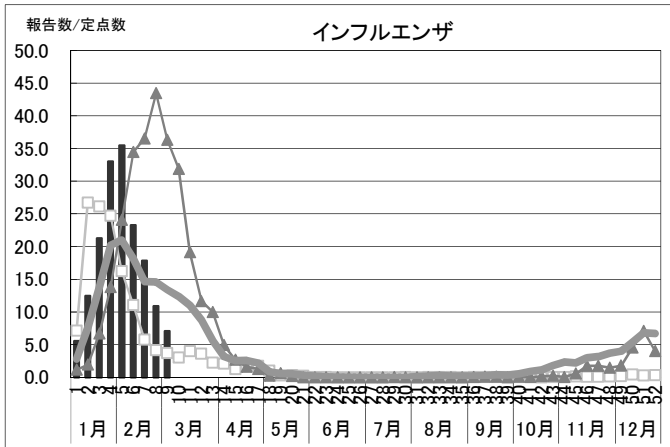
上段 : 報告数
(下段) : 定点当たり報告数 報告数÷定点数

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		5	13	11	12	14	12	19	8	15	11	22	3	7	11	11	7	3	9	1	194	4608
	女	1	6	11	7	10	10	12	12	4	5	7	18	9	11	9	15	12	14	7	8	186	4390
RSウイルス感染症	男	1	1	5	1	1	1	2														12	128
	女	2	3	5	4	1	1		1													17	121
咽頭結膜熱	男			1	1		1	1														6	59
	女					1																1	51
A群溶連菌咽頭炎	男			2	2	10	9	9	8	7	4	2	4		1							58	278
	女			7	3	6	3	6	5	2	1	2	5	1	1							42	250
感染性胃腸炎	男		3	6	5	2	5	3	4	1	2	2	2	1	9							45	494
	女			5	1	5	8	2	3	7	2		8	2	5							48	409
水痘	男			1	1			1														3	25
	女						2			1												4	39
手足口病	男			1	1																	2	23
	女			1																		1	22
伝染性紅斑	男			1		1																2	4
	女						1															2	7
突発性発しん	男		2	3	1																	6	58
	女		4	1																		5	63
百日咳	男																						
	女																						
ヘルパンギーナ	男																						4
	女																						3
流行性耳下腺炎	男				1		3	1	3	2	3		3									16	143
	女					1	1	1	2	1	2		1		1							10	136
急性出血性結膜炎	男																					1	19
	女																					4	21
流行性角結膜炎	男																					1	1
	女																					4	21
細菌性髄膜炎	男																					1	3
	女																					1	5
無菌性髄膜炎	男																					1	1
	女																					3	19
マイコプラズマ肺炎	男			2	1																	2	15
	女				2																	1	1
クラミジア肺炎	男																					1	1
	女																					3	3
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	男																					1	1
	女																					3	1

❖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 2 月

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

	奈良県		北部				中部				南部				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	
	奈良市	郡山	中和(東)	中和(西)	内吉野	吉野																												
性感染症定点数	11	3	3	2	3	0	0																											
性器クラミジア感染症	8 (0.73)	2 (0.67)	2 (0.67)	2 (1.00)	2 (0.67)	男													2	1	1		1							5	10	
						女						1							2											3	12	
性器ヘルペス						男																										
						女																										
尖圭コンジローマ	7 (0.64)		3 (1.00)		4 (1.33)	男								1	1															2	3	
						女							3							1		1							5	10		
淋菌感染症	3 (0.27)	1 (0.33)	1 (0.33)		1 (0.33)	男														1		2								3	9	
						女																										
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	25 (4.17)	9 (9.00)	6 (3.00)	6 (6.00)	3 (3.00)	...	1	男	1	3								1		1								2	5	13	40			
						女															1						11	12	25			
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	2 (0.33)		2 (1.00)			男																							1	6		
						女			1																				1	1		
薬剤耐性緑膿菌感染症	1 (0.17)			1 (1.00)		男																							1	1		
						女															1											

❖ 対象疾患の動向 ❖ 全て報告数

■ H29 ▲ H28 □ H27

