

奈良県感染症情報

平成30年第9週(2月26日～3月4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

インフルエンザ警報発令中です!

今週の概要

- 病原体(ウイルス)検出情報(2月)
- 1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	14.46	(20.78)	↓	↓	↓	↓
2	感染性胃腸炎	5.00	(5.65)	→	→	→	→
3	A群溶連菌咽頭炎	2.00	(1.97)	→	→	→	↓
4	突発性発しん	0.44	(0.53)	↗	↑	→	→
5	RSウイルス感染症	0.21	(0.59)	↓	↓	↓	↓

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 ◆

インフルエンザ警報発令中 インフルエンザは、徐々に減少していますが、定点当たり報告数が警報終息基準値「10」を下回るまでは、警報は継続します。今年は例年より報告数が多く、それに比例してインフルエンザによる急性脳症・脳炎の報告も多くなっており、重症例や死亡例も発生しています。引き続き、手洗いの励行・咳エチケットを心がけ、感染予防に努めてください。

春に流行するロタウイルス胃腸炎の報告が増えてきました。主に、乳児・幼児が感染し、特に乳児が感染すると入院が必要となる事が多いため、ワクチン接種が推奨されています。また、近年は流行するウイルスの血清型に変化が見られ、学童や成人の報告も増えていきます。正しい手洗いを行い、タオルの共用をしないなど、感染予防対策を心がけてください。

◆ 病原体(ウイルス)検出情報(平成30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
EB	1		1		発疹症(2)
RS	1	1			咽頭炎(1)、肺炎(1)
アデノ 1		1			扁桃炎(1)
アデノ 2	1				咽頭炎(1)
インフルエンザ AH1pdm	2	1		1	インフルエンザ(4)
インフルエンザ AH3	2				インフルエンザ(2)
インフルエンザ B(Yamagata)	4	2			インフルエンザ(5)、RSウイルス感染症(1)
コクサッキー B2		1			無菌性髄膜炎(1)
コクサッキー B5				1	感染性胃腸炎(1)
サイトメガロ		1			発疹症(1)
ノロ GII.4		3			感染性胃腸炎(3)
ヒトメタニューモ		1			気管支肺炎(1)
ライノ		3			インフルエンザ疑(1)、細気管支炎(1)、上気道炎(1)

◆ 定点把握感染症報告状況 ◆

平成 30 年 第 9 週 2 月 26 日 ~ 4 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	781 (14.46)	192 (13.71)	172 (12.29)	167 (15.18)	199 (19.90)	16 (8.00)	35 (11.67)	
小児科定点数	34	9	9	7	6	1	2	
RSウイルス感染症	7 (0.21)		1 (0.11)	1 (0.14)	5 (0.83)			
咽頭結膜熱	5 (0.15)	1 (0.11)		1 (0.14)	2 (0.33)		1 (0.50)	
A群溶連菌咽頭炎	68 (2.00)	15 (1.67)	10 (1.11)	4 (0.57)	36 (6.00)		3 (1.50)	
感染性胃腸炎	170 (5.00)	55 (6.11)	30 (3.33)	27 (3.86)	46 (7.67)	7 (7.00)	5 (2.50)	
水痘	5 (0.15)	1 (0.11)	2 (0.22)		2 (0.33)			
手足口病	4 (0.12)	2 (0.22)		1 (0.14)	1 (0.17)			
伝染性紅斑	6 (0.18)	1 (0.11)	1 (0.11)	4 (0.57)				
突発性発しん	15 (0.44)	6 (0.67)	2 (0.22)		7 (1.17)			

(百日咳は全数把握対象疾患となりました)

ヘルパンギーナ	3 (0.09)		2 (0.22)				1 (0.50)	
流行性耳下腺炎								
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	2 (0.20)	1 (0.33)	1 (0.33)					
基幹定点数	6	1	2	1	1	0	1	
細菌性髄膜炎	1 (0.17)			1 (1.00)				
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)	4 (0.67)		4 (2.00)					

◆ 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1件(奈良市1)
3類感染症	
4類感染症	
5類感染症	劇症型溶血性レンサ球菌感染症1件(郡山1) 梅毒2件(奈良市1、中和1)

◆ 第9週のトピックス ◆

・成人男性も風しんの予防接種を受けましょう(国立感染症研究所)
<https://www.niid.go.jp/niid/ja/rubella-m-111/rubella-top/700-idsc/5544-rubella-poster2015.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。

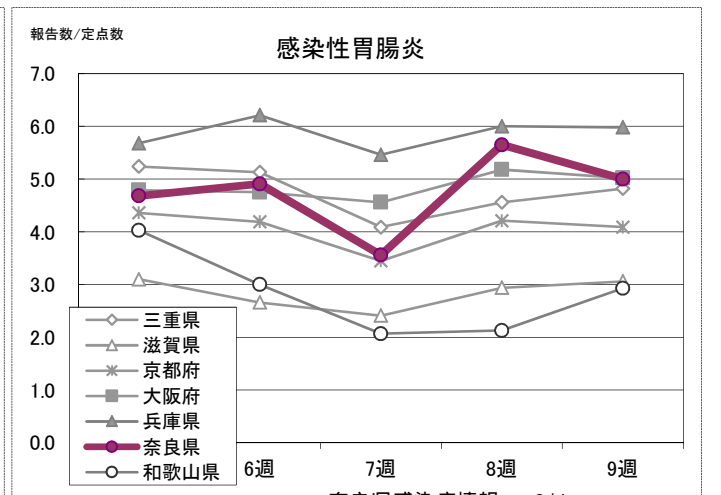
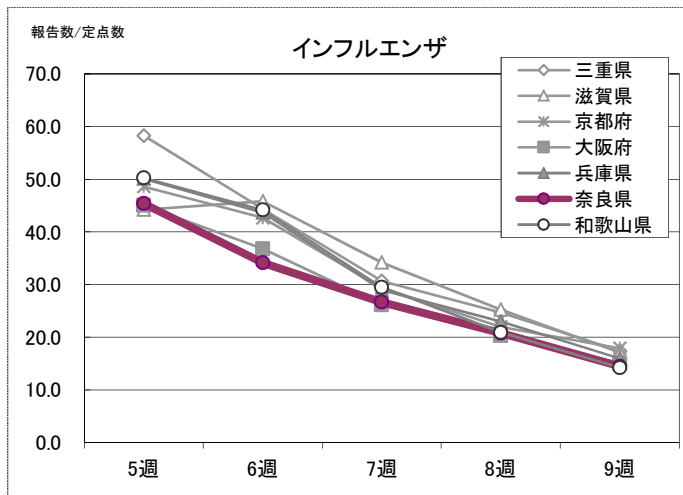
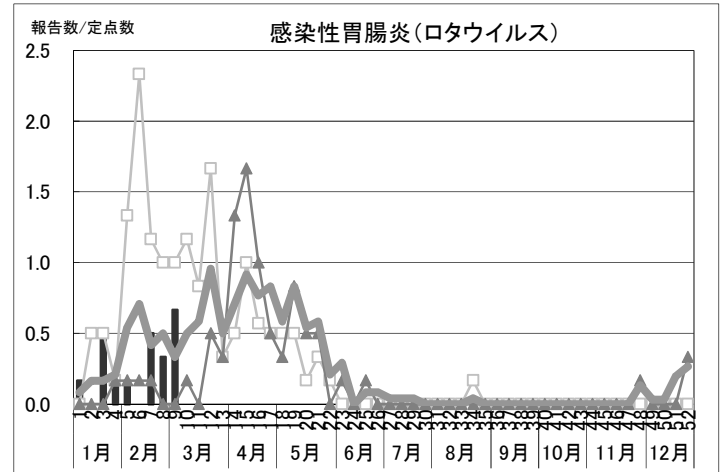
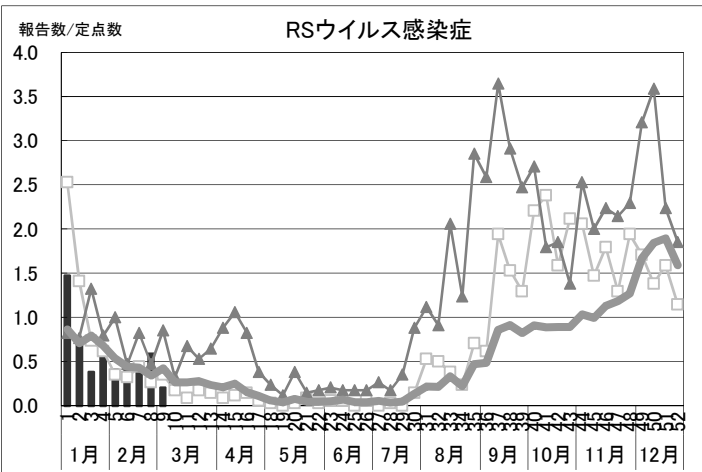
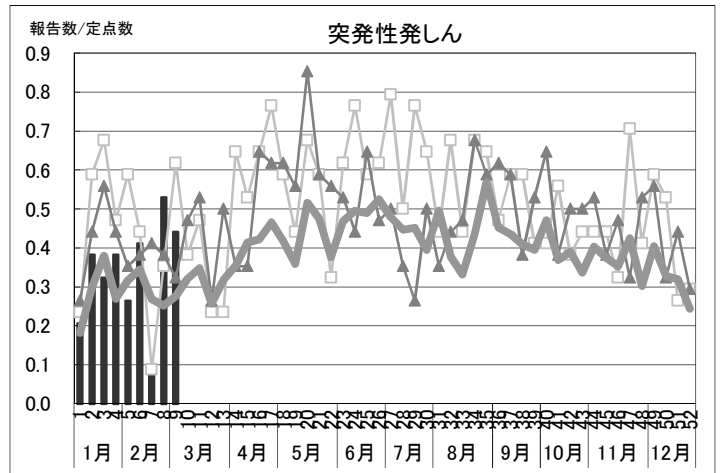
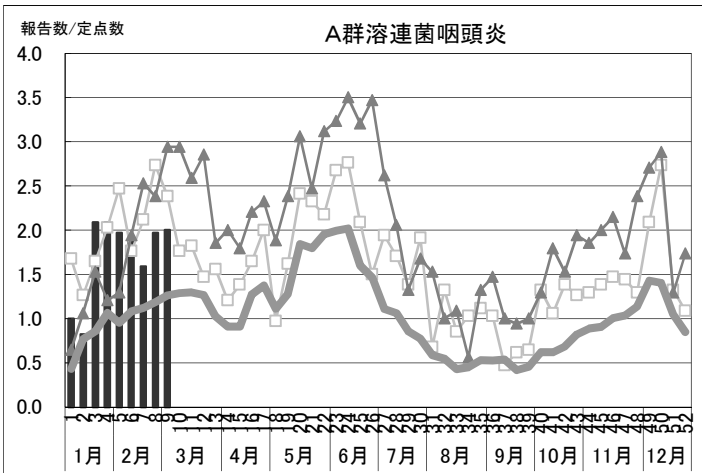
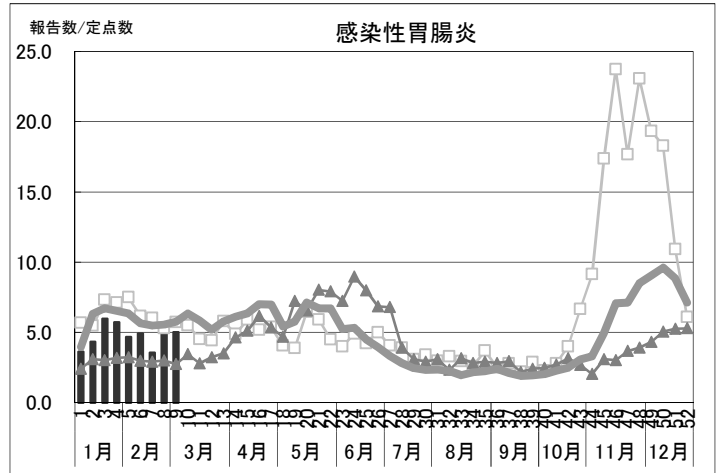
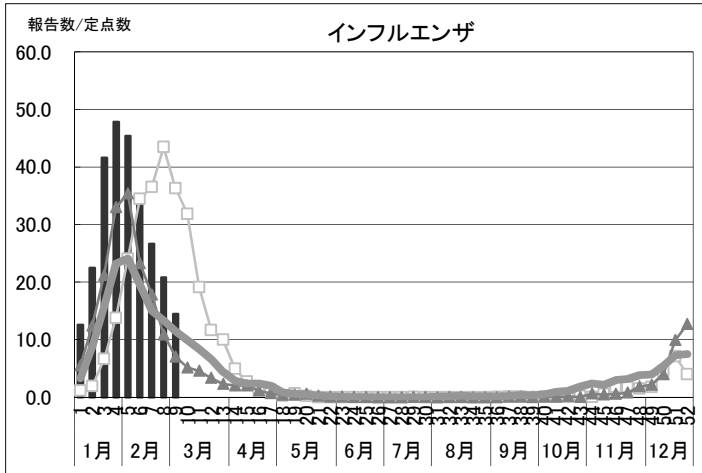
上段:報告数
 (下段):定点当たり報告数 報告数÷定点数

年齢別報告数

年齢区分	年齢																		合計	累計				
		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-	
インフルエンザ	男		4	20	25	22	36	36	32	26	19	11	50	7	16	12	20	19	18	7	3	383	7201	
	女		4	13	18	26	20	29	33	26	14	15	43	14	25	24	32	18	23	11	10	398	7155	
RSウイルス感染症	男			3							1											1	97	
	女				1																		6	86
咽頭結膜熱	男								1													2	38	
	女				1																		3	34
A群溶連菌咽頭炎	男			2	6	6	3	7	2	3	1	2										32	274	
	女			2	3	9	3	5	4	2	2	4											36	250
感染性胃腸炎	男		5	11	15	9	10	10	3	4	3	5	7		9							91	788	
	女		1	6	9	10	4	4	6	5	4	1	4	9	2	14							79	688
水痘	男													1								2	31	
	女					1																	3	48
手足口病	男																					2	11	
	女				1																		2	17
伝染性紅斑	男																					2	8	
	女									2													4	6
突発性発しん	男			2																		8	54	
	女			3	6	4																	7	49
(百日咳は全数把握対象疾患となりました)																								
ヘルパンギーナ	男					1					1											2	12	
	女					1																	1	9
流行性耳下腺炎	男																						6	
	女																							11
急性出血性結膜炎	男																							
	女																							
流行性角結膜炎	男																	1					2	8
	女																		1				7	7
細菌性髄膜炎	男																					1	1	
	女																							1
無菌性髄膜炎	男																							1
	女																							1
マイコプラズマ肺炎	男																							2
	女																							4
クラミジア肺炎	男																							
	女																							
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	男			1		2																	3	8
	女																						1	7

❖ 注目疾患の動向 ❖ 全て定点当たり報告数

■ H30 ▲ H29 □ H28 〰 過去10年平均



❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

平成 30 年 1 月

	地域							年齢														合計	累計			
	奈良県	北部		中部		南部			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-
性感染症定点数	11	3	3	2	3	0	0	上段：報告数 (下段)：定点当たり報告数 報告数÷定点数														累計は、2018年1月からの累計				
性器クラミジア感染症	18 (1.64)	4 (1.33)	6 (2.00)	3 (1.50)	5 (1.67)	男							2	4			1							8
								女				2			4	2	1	1			1					10
性器ヘルペス	4 (0.36)		2 (0.67)		2 (0.67)	男																	1	
								女				1					2						1			3
尖圭コンジローマ	2 (0.18)		2 (0.67)			男										1	1						2	
								女																		2
淋菌感染症	6 (0.55)		5 (1.67)	1 (0.50)		男										1	3						5	
								女							1											1
基幹定点数	6	1	2	1	1	0	1																			
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	65 (10.83)	14 (14.00)	24 (12.00)	12 (12.00)	12 (12.00)	...	3 (3.00)	男	1					1		1		1				3	6	3	30	46
								女									3				1	1	2	1	11	19
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	12 (2.00)		12 (6.00)			...		男			1	1												2	7	11
								女															1			1
薬剤耐性緑膿菌感染症						...		男																		
								女																		

❖ 対象疾患の動向 ❖ 全て報告数

■ H30 ▲ H29 □ H28

