

# 奈良県感染症情報

平成30年 第49週(12月3日～12月9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

## インフルエンザの流行が始まっています

### 今週の概要

- 病原体(ウイルス)検出情報(11月)
- 11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	6.35	(5.62)	↑	↗	↑	↑↑
2	A群溶連菌咽頭炎	2.15	(1.82)	↗	↗	↗	↑↑
3	インフルエンザ	1.09	(1.78)	↗	↗	↗	↓
4	手足口病	0.71	(1.00)	↘	↘	↘	↓
5	RSウイルス感染症	0.59	(0.41)	↘	↘	↘	↑↑

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 ◆

感染性胃腸炎の報告数が増加しています。ノロウイルスに感染すると、症状回復後も便中にはウイルスが排泄されています。トイレの後、調理前、おむつ交換後などこまめに手洗いを行いましょう。また高齢者が感染すると、嘔吐物が喉につまり、窒息してしまう事例も起きているため、特に注意が必要です。

インフルエンザの報告数は、今後増加してくることが予想されます。咳やくしゃみが出る場合は、咳エチケットを行い、学校や職場へ無理をして行くことは避け、医療機関を受診して下さい。

### ◆ 病原体(ウイルス)検出情報(平成30年11月) ◆

\*ウイルス分離同日での集計結果

\*重複感染

検出病原体	北部	中部	南部	その他	臨床診断名
インフルエンザ AH1pdm	1				インフルエンザ(1)
ノロ GI.2		1			感染性胃腸炎(1)
ムンプス 鳥居株	1				無菌性髄膜炎(1)
RS		8			RSウイルス感染症(3)、RSウイルス気管支炎(1)、肺炎(1)、気管支肺炎(1)、喘息様気管支炎(1)、上気道炎(1)
エコー 11		2			感染性胃腸炎(1)、無菌性髄膜炎(1)
コクサッキー A6		1			不明(1)
コクサッキー A9		3			発疹症(2)、無菌性髄膜炎(1)
コクサッキー A16		1			ヘルパンギーナ・手足口病(1)
エンテロ D68		1			喘息様気管支炎(1)
ライノ	1	8			無菌性髄膜炎(1)*、気管支肺炎(2)、急性気管支炎(1)、喘息性気管支炎(1)、気管支炎(1)、急性上気道炎(1)、上気道炎(1)、鼻咽頭炎(1)
サイトメガロ		1			発疹症(1)
EB		1			無菌性髄膜炎(1)*
ヒトパレコ 3		2			発疹症(1)、不明熱(1)

❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

平成 30 年 第 49 週 12 月 3 日 ~ 9 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	55	14	14	11	10	2	4	
インフルエンザ	60 (1.09)	36 (2.57)	11 (0.79)	7 (0.64)	4 (0.40)	1 (0.50)	1 (0.25)	
小児科定点数	34	9	9	7	6	1	2	
RSウイルス感染症	20 (0.59)	1 (0.11)	3 (0.33)	2 (0.29)	11 (1.83)		3 (1.50)	
咽頭結膜熱	20 (0.59)	1 (0.11)	1 (0.11)	8 (1.14)	10 (1.67)			
A群溶連菌咽頭炎	73 (2.15)	15 (1.67)	10 (1.11)	14 (2.00)	31 (5.17)		3 (1.50)	
感染性胃腸炎	216 (6.35)	34 (3.78)	48 (5.33)	59 (8.43)	70 (11.67)		5 (2.50)	
水痘	8 (0.24)	2 (0.22)	3 (0.33)	3 (0.43)				
手足口病	24 (0.71)	3 (0.33)	8 (0.89)	5 (0.71)	8 (1.33)			
伝染性紅斑	5 (0.15)		1 (0.11)	1 (0.14)	2 (0.33)		1 (0.50)	
突発性発しん	15 (0.44)		3 (0.33)	7 (1.00)	5 (0.83)			
ヘルパンギーナ	2 (0.06)		2 (0.22)					
流行性耳下腺炎	1 (0.03)						1 (0.50)	
眼科定点数	10	3	3	2	2	0	0	
急性出血性結膜炎	1 (0.10)				1 (0.50)			
流行性角結膜炎	9 (0.90)	3 (1.00)		3 (1.50)	3 (1.50)			
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	5 (0.83)		1 (0.50)		3 (3.00)		1 (1.00)	
クラミジア肺炎								
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3件(奈良市2、郡山1)
3類感染症	
4類感染症	レジオネラ症1件(郡山1)
5類感染症	百日咳1件(郡山1、0歳) クロイツフェルト・ヤコブ病1件(中和1) 侵襲性インフルエンザ菌感染症1件(中和1) 侵襲性肺炎球菌感染症2件(奈良市1、郡山1)

❖ 第49週のトピックス ❖

◆風疹急増に関する緊急情報:2018年12月11日現在(国立感染症研究所)  
<https://www.niid.go.jp/niid/ja/diseases/ha/rubella.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。

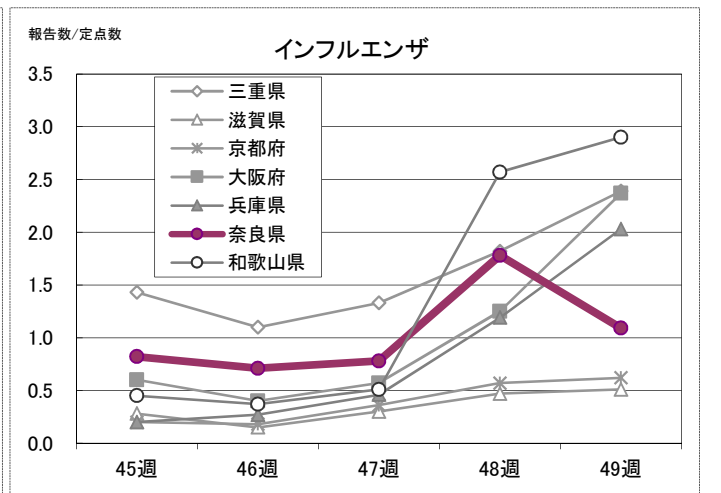
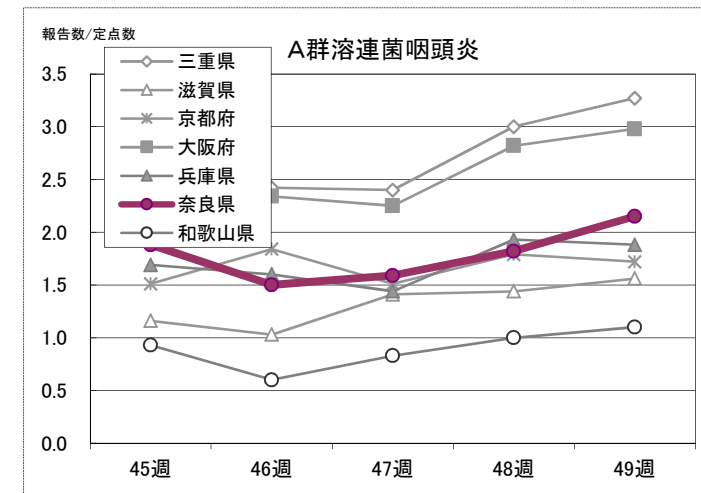
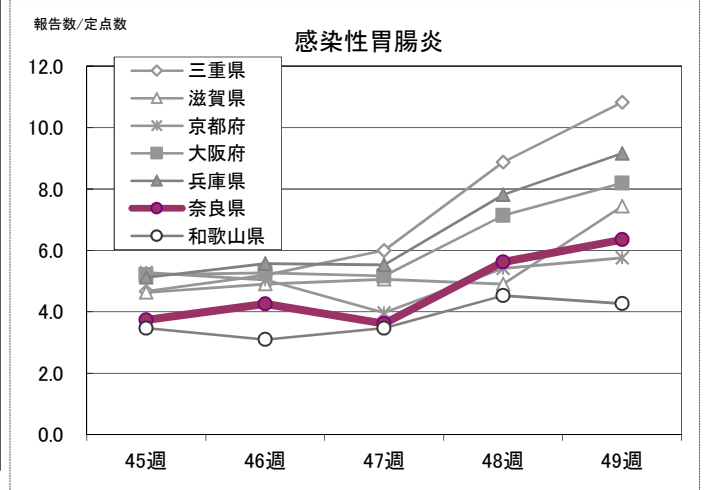
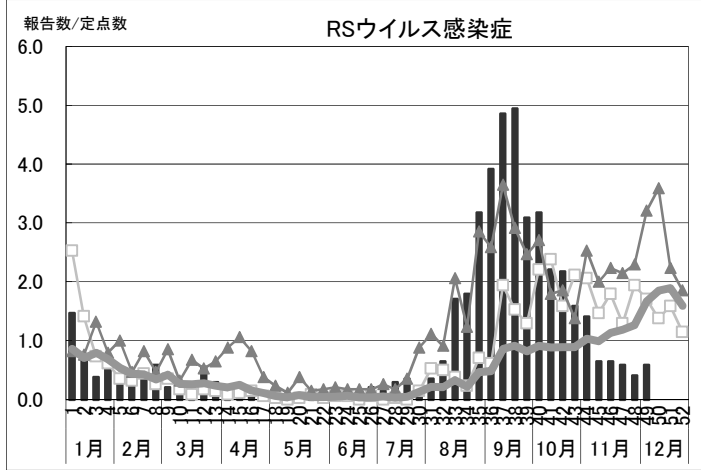
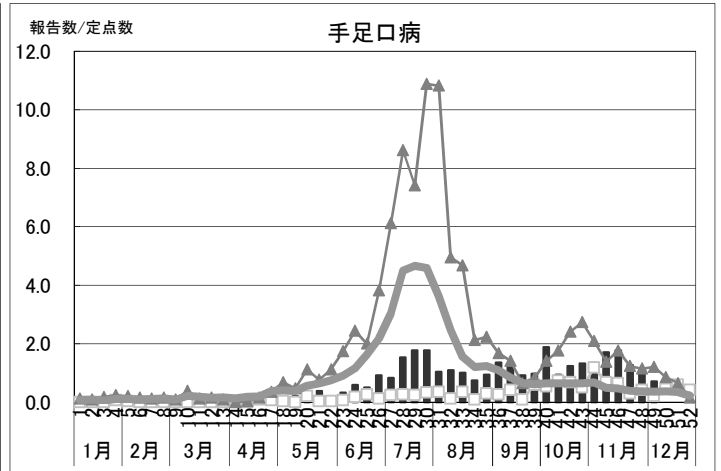
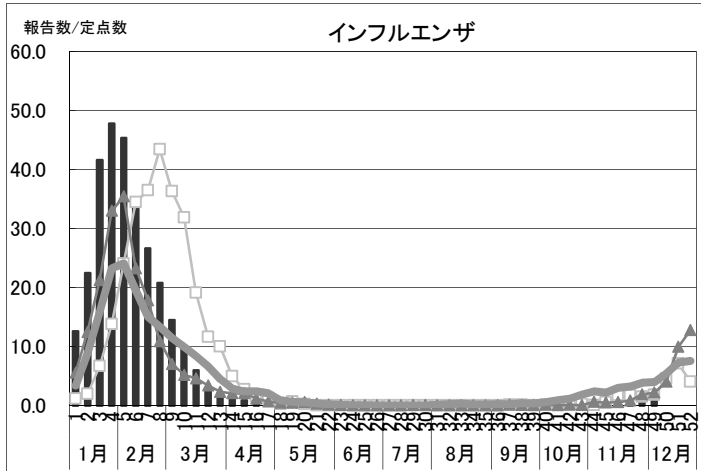
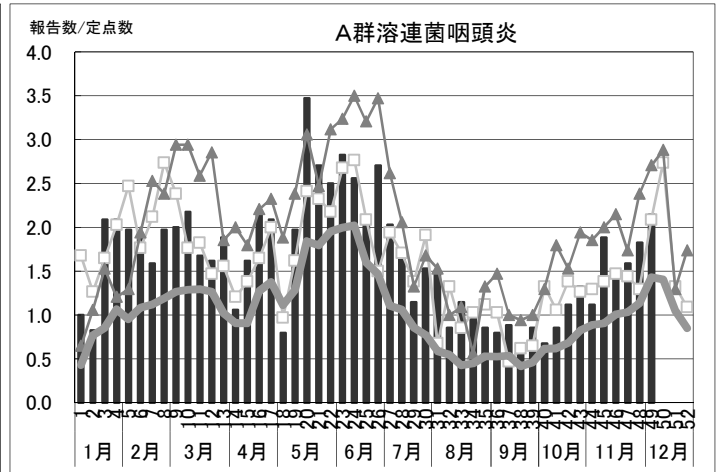
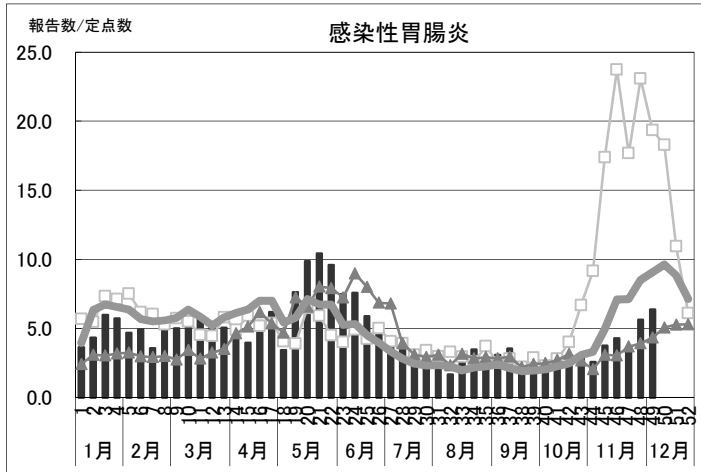
上段 : 報告数  
(下段) : 定点当たり報告数 報告数÷定点数

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	2	1	5	4	3	1	7		1	1						27	8006
	女				1	3	1	5	5	2		10	2		1	1			1	1		33	8010
RSウイルス感染症	男		1	6	1								1		1							10	830
	女	1	1	4	1	1	1								1							10	752
咽頭結膜熱	男			2	2	2	1		1				1		1							10	345
	女			4			2	2	1													10	303
A群溶連菌咽頭炎	男			6	3	5	5	8		4	2	3	5									41	1466
	女			2	4	3	3	3	1	5	4	2	4		1							32	1262
感染性胃腸炎	男		6	20	14	12	11	11	10	4	3	4	9	7	9							120	4113
	女	1	4	17	6	13	14	6	7	1	3	4	6	4	10							96	3628
水痘	男	1		2							2											5	198
	女				1	1						1										3	222
手足口病	男			8	3	1		2	1													15	640
	女	1	1	3	2			2														9	480
伝染性紅斑	男				1			1				1										3	128
	女									1				1								2	128
突発性発しん	男		2	3	2																	7	355
	女		1	5	1	1																8	344
ヘルパンギーナ	男			1				1														2	508
	女																						
流行性耳下腺炎	男								1													1	62
	女																						51
急性出血性結膜炎	男																					1	2
	女						1									1	1					4	167
流行性角結膜炎	男															1	1					5	180
	女	1																2		1			
細菌性髄膜炎	男			1	3																	4	36
	女				1																	1	29
マイコプラズマ肺炎	男																						
	女																						
クラミジア肺炎	男																						
	女																						
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	男																						33
	女																						23

❖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 11 月

	北部		中部		南部		上段：報告数														合計	累計				
	奈良県	奈良市	郡山	中和(東)	中和(西)	内吉野	吉野	(下段)：定点当たり報告数 報告数÷定点数																		
性感染症定点数	11	3	3	2	3	0	0	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
性器クラミジア感染症	16 (1.45)	2 (0.67)	7 (2.33)		7 (2.33)	...	...	男							2		2		1	1					6	76
							女							1	6	2	1								10	81
性器ヘルペス	2 (0.18)		1 (0.33)		1 (0.33)	...	...	男								1									2	9
							女													1					46	46
尖圭コンジローマ	2 (0.18)		1 (0.33)		1 (0.33)	...	...	男														1			1	31
							女							1											1	15
淋菌感染症	3 (0.27)	1 (0.33)	1 (0.33)	1 (0.50)		...	...	男							1	1	1								3	38
							女																		4	4
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	47 (7.83)	11 (11.00)	10 (5.00)	13 (13.00)	9 (9.00)	...	4 (4.00)	男	1		1					1									33	329
							女			1											1	1		1	10	213
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症						...	...	男																		33
							女																			14
薬剤耐性緑膿菌感染症						...	...	男																		7
							女																			

❖ 対象疾患の動向 ❖ 全て報告数

■ H30 ▲ H29 □ H28

