

奈良県感染症情報

平成30年 第2週(1月8日～1月14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

インフルエンザ注意報発令中

今週の概要

- 小児科外来情報
- 平成29年12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	22.46	(12.57)	↑↑↑	↑	↑↑↑	↑↑↑
2	感染性胃腸炎	4.32	(3.62)	→	→	→	↓
3	A群溶連菌咽頭炎	0.82	(1.00)	↓	↓	↘	↘
4	RSウイルス感染症	0.76	(1.47)	↓	↓	↓	↓
5	水痘	0.50	(0.44)	↘	↘	→	↓

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 ◆

インフルエンザが更に増加しています。全ての年齢層から報告がありますが、小児では4～6歳、成人では40～59歳の報告が多い状況です。小児科外来情報にもあるように、A型とB型のウイルスが混合して流行しているようですので、一度感染しても違う型のウイルスに再度感染することがあります。B型は、A型より軽症であることが多く、インフルエンザと気づかず周りと接触し、感染を広げ、流行が続くことが多いです。体調不良を感じたら、無理せず、早めに医療機関に受診し、医師の指示を守りましょう。

例年、ノロウイルスが流行する年末に患者が増加する感染性胃腸炎については、昨年末は例年ほど患者の増加はありませんでしたが、これから春に向けては、乳幼児のロタウイルスによる感染性胃腸炎が流行し始めます。すべての感染症に有効な予防方法は「手洗い」です。こまめに、正しい手洗いを心がけましょう。

❖ 小児科外来情報 ❖

北部地区(矢追医院)

インフルエンザの流行は正月休みで一旦減少している。迅速検査ではA型とB型がほぼ半々で検出されている。今シーズンは極めて少なかった感染性胃腸炎が保育園児で増加傾向にある。ノロウイルスが迅速検査で検出されている。

中部地区(岡本内科こどもクリニック)

インフルエンザが流行。A型、B型混在。B型は微熱、消化器症状、の例が多い。

感染性胃腸炎も流行。ロタはまだない。

他に水痘、少ないが流行性耳下腺炎、と種々雑多の様相。

南部地区(南奈良総合医療センター小児科)

インフルエンザが急増。AB比率が1:3とB型が多い。肺炎や熱性けいれん合併例もあるが、微熱のみの軽症例も多い。ノロウイルスの胃腸炎やアデノウイルス陽性の扁桃炎も昨年より流行が続いている。



❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

平成 30 年 第 2 週 1 月 8 日 ~ 14 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	1213 (22.46)	250 (17.86)	259 (18.50)	207 (18.82)	377 (37.70)	31 (15.50)	89 (29.67)	
小児科定点数	34	9	9	7	6	1	2	
RSウイルス感染症	26 (0.76)	4 (0.44)	7 (0.78)	5 (0.71)	10 (1.67)			
咽頭結膜熱	13 (0.38)	3 (0.33)	1 (0.11)	4 (0.57)	1 (0.17)		4 (2.00)	
A群溶連菌咽頭炎	28 (0.82)	2 (0.22)	3 (0.33)	2 (0.29)	18 (3.00)		3 (1.50)	
感染性胃腸炎	147 (4.32)	29 (3.22)	38 (4.22)	28 (4.00)	49 (8.17)		3 (1.50)	
水痘	17 (0.50)	2 (0.22)	8 (0.89)	3 (0.43)	4 (0.67)			
手足口病	1 (0.03)				1 (0.17)			
伝染性紅斑								
突発性発しん	13 (0.38)	2 (0.22)	6 (0.67)	4 (0.57)	1 (0.17)			
(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)				3 (0.50)			
流行性耳下腺炎	2 (0.06)	1 (0.11)	1 (0.11)					
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 (0.50)	1 (0.50)			
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	1 (0.17)		1 (0.50)					
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4件(奈良市1、郡山2、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)

❖ 第 2 週のトピックス ❖

新型インフルエンザ治療ガイドライン・手引きなど(厚生労働省)

http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekku-aku-kansenshou/infuenza/kenkyu.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。

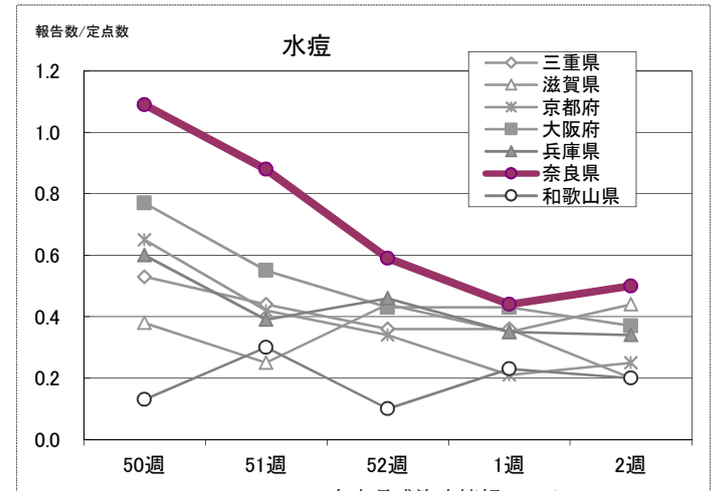
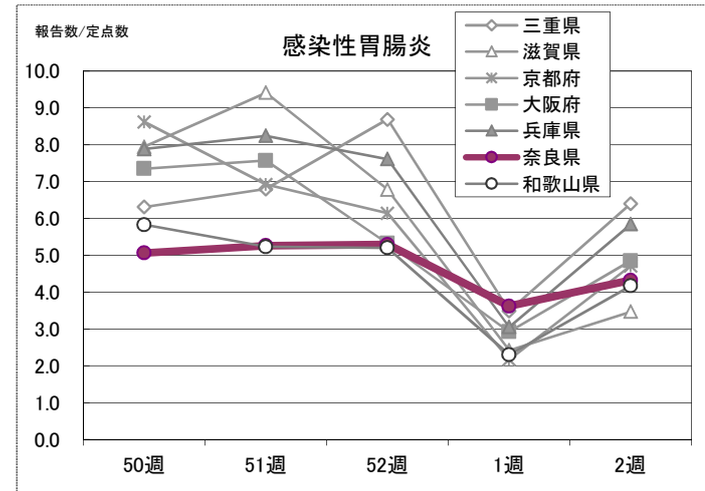
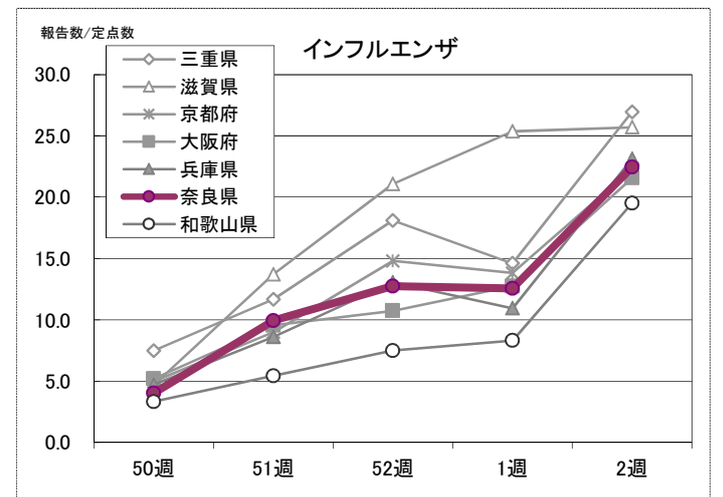
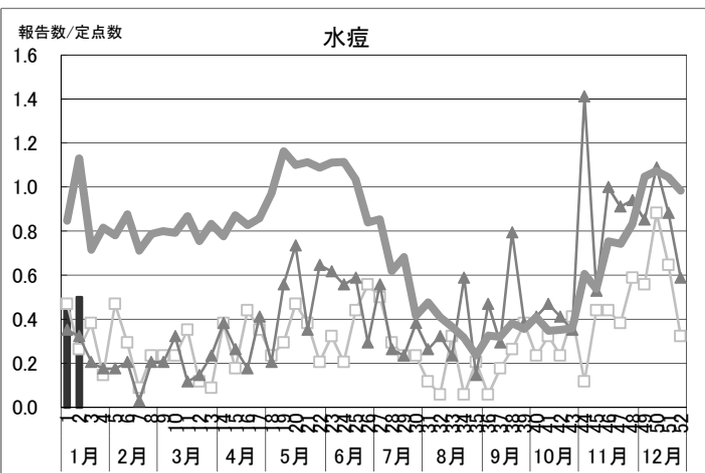
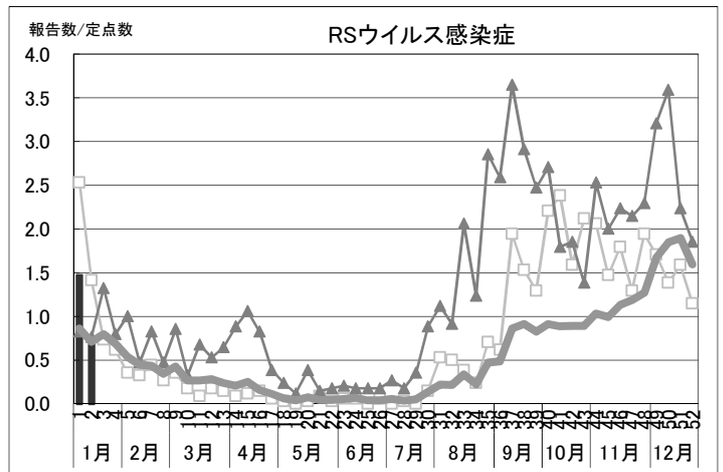
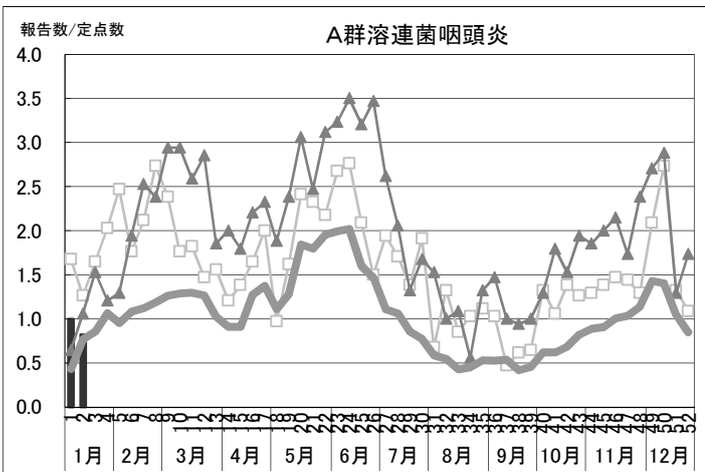
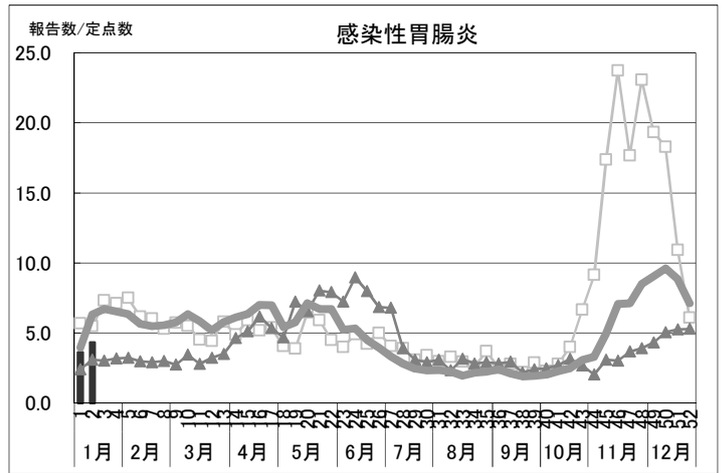
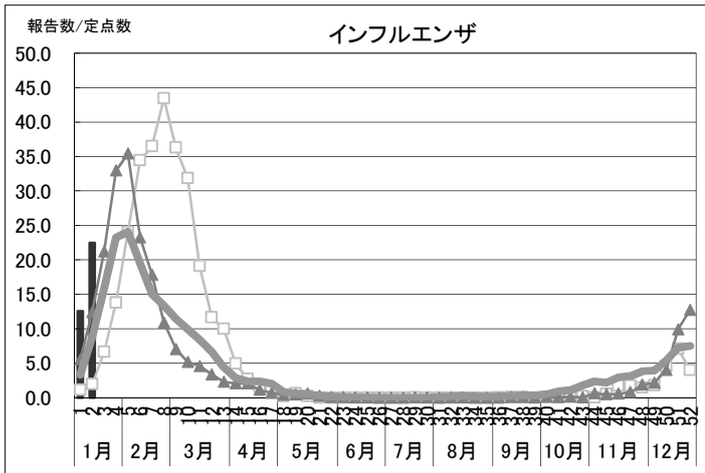
上段 : 報告数
(下段) : 定点当たり報告数 報告数÷定点数

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	2	14	15	25	29	41	33	54	26	28	15	63	35	33	36	44	46	32	24	6	601	922
	女	1	9	19	31	27	39	33	33	22	26	30	47	45	42	40	52	47	27	16	20	612	970
RSウイルス感染症	男	4	4	5			1															14	38
	女	1	6	3					1														12
咽頭結膜熱	男		2	2	1	1						1										7	9
	女		1	1		1				1	1	1										6	8
A群溶連菌咽頭炎	男				1	2	4	3	4	4	1				1							18	33
	女				1	1	1	1	1	1			3									10	29
感染性胃腸炎	男	1	2	22	11	2	11	5	5	3	2	2	7	1	4							78	141
	女		7	13	10	7	4	1	2	2	3	1	2	5	12							69	129
水痘	男	1		2	1		1	1	1				1									8	15
	女			2			1	1	1	3	1			1								9	17
手足口病	男												1									1	2
	女																						1
伝染性紅斑	男																						
	女																						
突発性発しん	男		3	1																		4	8
	女		3	5	1																	9	12
(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	2
	女					1																1	2
流行性耳下腺炎	男										1											1	2
	女																					1	3
急性出血性結膜炎	男																						
	女																						
流行性角結膜炎	男																					1	2
	女																					1	1
細菌性髄膜炎	男																						
	女																						1
無菌性髄膜炎	男																						
	女																						1
マイコプラズマ肺炎	男				1																	1	1
	女																						1
クラミジア肺炎	男																						
	女																						
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	男																						1
	女																						

❖ 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 29 年 12 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	17 (1.55)	2 (0.67)	9 (3.00)	1 (0.50)	5 (1.67)	男							3	2	3	1		1	1				11	78	
							女					1	4		1									6	67		
性器ヘルペス	8 (0.73)	3 (1.00)	3 (1.00)		2 (0.67)	男										1						1	2	10	
							女										1	1					1	6	40		
尖圭コンジローマ	7 (0.64)	1 (0.33)	5 (1.67)		1 (0.33)	男					1	1	2	1								5	30		
							女							1	1									2	33		
淋菌感染症	5 (0.45)		4 (1.33)	1 (0.50)		男							1	3			1					5	44		
							女																	7	7		
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	48 (8.00)	16 (16.00)	11 (5.50)	14 (14.00)	7 (7.00)	男												1	2		3	19	25	281	
							女	2							1						1	2	1	16	23	177	
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	7 (1.17)		6 (3.00)		1 (1.00)	男			1													1	4	30	
							女																	3	3	19	
薬剤耐性緑膿菌感染症						男																			3
							女																				1

❖ 対象疾患の動向 ❖ 全て報告数

