

奈良県感染症情報

平成30年第45週(11月5日～11月11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(10月)
- 10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	3.74	(2.56)	↗	↑	↗	↑
2	A群溶連菌咽頭炎	1.88	(1.12)	↑	↑	↑	↘
3	手足口病	1.71	(1.03)	↗	→	↑	↓
4	インフルエンザ	0.82	(0.31)	↑↑↑	↑↑↑	↑↑↑	↓
5	RSウイルス感染症	0.65	(1.41)	↓	↓	↓	↓

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 ◆

インフルエンザの報告数が増加しています。特に奈良市保健所管内で報告数が多い状態です。予防には、1)ワクチン接種、2)飛沫感染対策としての咳エチケット、3)外出後の手洗い等、4)適度な湿度の保持、5)十分な休養とバランスのとれた栄養摂取、6)人混みや繁華街への外出を控える を心がけてください。

全数把握対象疾患では、風疹の報告が続いています。最も有効な予防方法はワクチン接種です。ワクチン未接種や接種歴が不明な方は、早めにワクチン接種を受けるようにしましょう。特に、妊娠初期の女性が風疹ウイルスに感染すると、先天性風疹症候群の赤ちゃんが産まれる可能性があります。妊娠を希望されている方だけでなく、その家族や会社の同僚等、周りの人もワクチン接種をすることが大切です。

◆ 病原体(ウイルス)検出情報(平成30年10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
RS		1			RSウイルス感染症(1)
インフルエンザ AH1pdm09		1			インフルエンザ(1)
コクサッキーA群 9		2			咽頭炎、発疹症(1) 手足口病・四肢体幹に小紅斑散在(1)
サイトメガロ	1	2	1		ヘルパンギーナ(2)※、発疹症(1) 発疹症・気管支炎(1)
パラインフルエンザ 1		2			不明熱(1)、気管支炎(1)
パラインフルエンザ 3		1			クループ(1)
ヘルペス 6B	1				ヘルパンギーナ(1)※
ライノ	1	1			PFAPA 疑い(1)、無菌性髄膜炎(1)
A群ロタ G1		2			感染性胃腸炎(ロタウイルス腸炎)(2)

※重複感染

❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

平成 30 年 第 45 週 11 月 5 日 ~ 11 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	45 (0.82)	35 (2.50)	1 (0.07)	3 (0.27)	6 (0.60)			
小児科定点数	34	9	9	7	6	1	2	
RSウイルス感染症	22 (0.65)	2 (0.22)	2 (0.22)	13 (1.86)	5 (0.83)			
咽頭結膜熱	19 (0.56)	8 (0.89)	4 (0.44)	1 (0.14)	6 (1.00)			
A群溶連菌咽頭炎	64 (1.88)	17 (1.89)	3 (0.33)	6 (0.86)	37 (6.17)		1 (0.50)	
感染性胃腸炎	127 (3.74)	30 (3.33)	34 (3.78)	24 (3.43)	36 (6.00)		3 (1.50)	
水痘	5 (0.15)	2 (0.22)	1 (0.11)	2 (0.29)				
手足口病	58 (1.71)	4 (0.44)	16 (1.78)	12 (1.71)	26 (4.33)			
伝染性紅斑	4 (0.12)			1 (0.14)	2 (0.33)		1 (0.50)	
突発性発しん	11 (0.32)	3 (0.33)	2 (0.22)	3 (0.43)	3 (0.50)			
ヘルパンギーナ	1 (0.03)			1 (0.14)				
流行性耳下腺炎	5 (0.15)	3 (0.33)	2 (0.22)					
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)			5 (2.50)				
基底定点数	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	3 (0.50)				1 (1.00)		2 (2.00)	
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4件(奈良市2、中和2)
3類感染症	
4類感染症	
5類感染症	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症1件(奈良市1) 劇症型溶血性レンサ球菌感染症1件(吉野1) バンコマイシン耐性腸球菌感染症1件(郡山1) 百日咳1件(中和1、51歳) 風しん1件(郡山1)

❖ 第45週のトピックス ❖

◆風疹流行に関する緊急情報:2018年11月7日現在

<https://www.niid.go.jp/niid/images/epi/rubella/181107/rubella181107.pdf>

※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。

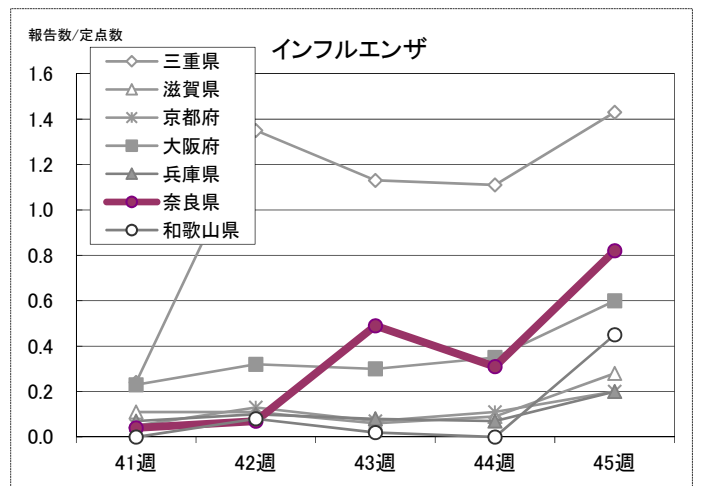
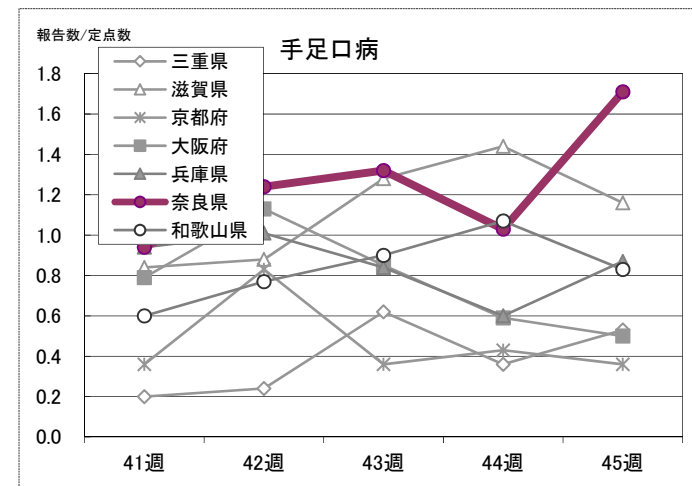
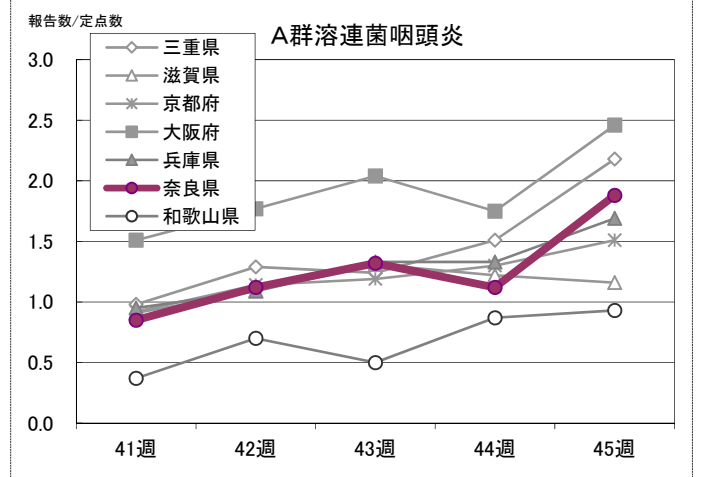
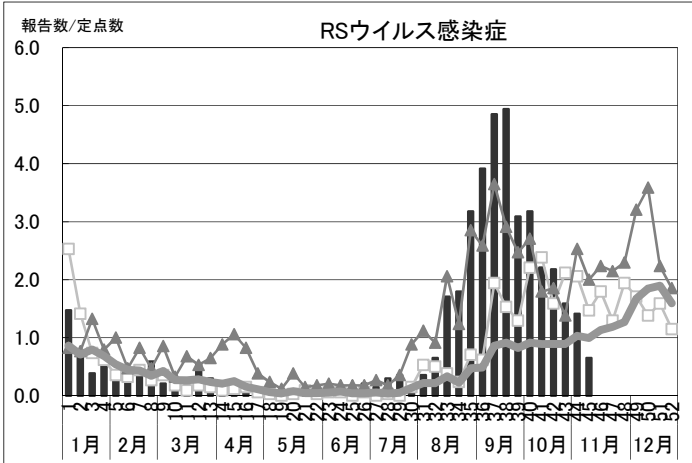
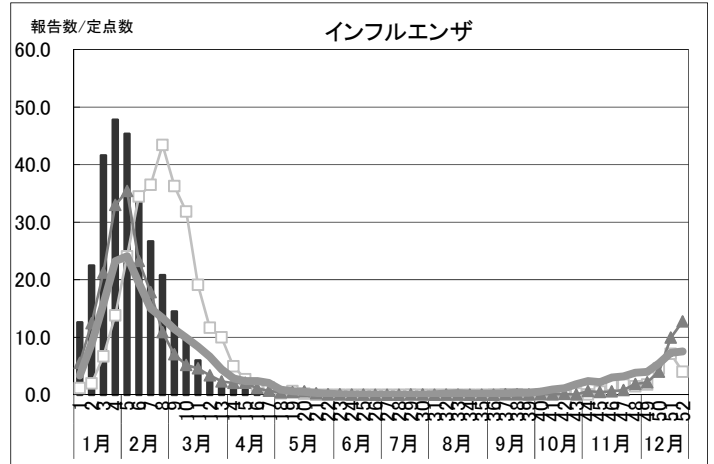
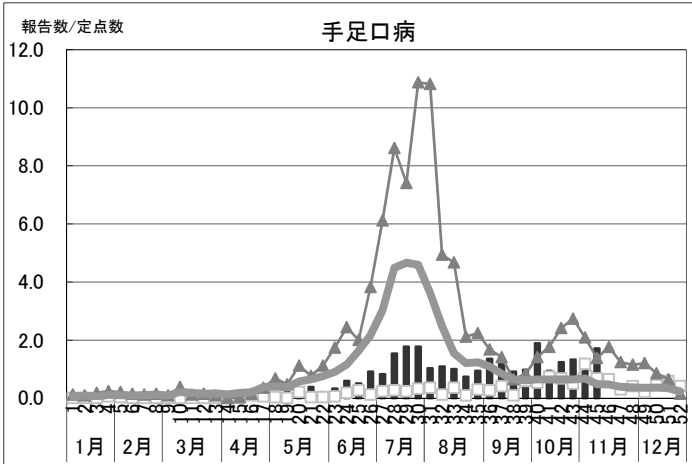
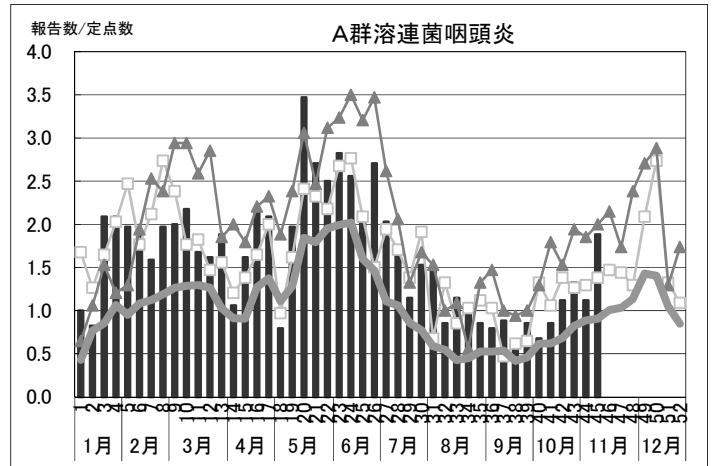
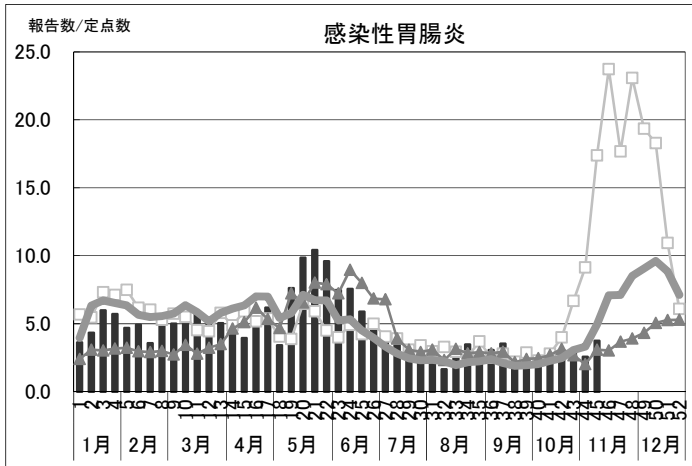
上段 : 報告数
(下段) : 定点当たり報告数 報告数÷定点数

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	1	1				1	2	2	4	2		2					17	7892	
	女		1		2	1	1	2	1	3	2	1	7	1		1	3	1	1			28	7884	
RSウイルス感染症	男	1	3	4	3	1	1															13	791	
	女		2	5	2																		9	715
咽頭結膜熱	男			4	3		1	2					2									12	304	
	女			1	1		1	1		2	1											7	268	
A群溶連菌咽頭炎	男				2	1	5	6	7	5	4	2	2									34	1335	
	女			1	1	3	2	6	2	8	2	4	1									30	1153	
感染性胃腸炎	男	1	5	12	7	9	9	2	4		2	4	11		5							71	3756	
	女	2	7	8	4	6	3	5	3	3	1	1	4	3	6							56	3310	
水痘	男							1														1	175	
	女		1		1				1		1											4	194	
手足口病	男	1	4	10	9	6	1		1													32	554	
	女		3	11	4	3	2			2					1							26	405	
伝染性紅斑	男							2														2	120	
	女						1						1									2	125	
突発性発しん	男		2	2																		4	324	
	女		3	4																		7	309	
ヘルパンギーナ	男																						1	499
	女			1																		1	422	
流行性耳下腺炎	男						1															1	57	
	女						1		1													4	49	
急性出血性結膜炎	男																							1
	女																							
流行性角結膜炎	男		1			1										1						3	153	
	女															1						2	159	
細菌性髄膜炎	男																					1	7	
	女																						6	
無菌性髄膜炎	男																						6	
	女																						4	
マイコプラズマ肺炎	男		1																			1	27	
	女		1	1																		2	25	
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 〻 過去10年平均



❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

平成 30 年 10 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	15 (1.36)	2 (0.67)	5 (1.67)	1 (0.50)	7 (2.33)	男							1	2		3	1							7	70
						女						4	3	1										8	71
性器ヘルペス	4 (0.36)	1 (0.33)	2 (0.67)		1 (0.33)	男									1								1	9	
						女						1		1						1			3	44	
尖圭コンジローマ	3 (0.27)	1 (0.33)	1 (0.33)		1 (0.33)	男												1	1				2	30	
						女								1									1	14	
淋菌感染症	4 (0.36)	1 (0.33)	2 (0.67)		1 (0.33)	男						2											3	35	
						女							1										1	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	57 (9.50)	18 (18.00)	12 (6.00)	12 (12.00)	13 (13.00)	...	2 (2.00)	男			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			4	20	32	296
						女			1			1	1	1		1	1	2	1	1		3	12	25	199
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	2 (0.33)		1 (0.50)		1 (1.00)	男																	2	2	33
						女																	2	2	14
薬剤耐性緑膿菌感染症	2 (0.33)				2 (2.00)	男																	2	2	7
						女																			

❖ 対象疾患の動向 ❖ 全て報告数

