

奈良県感染症情報

平成 27 年 第 20 週(5 月 11 日～ 5 月 17 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

■ 小児科外来情報

◆ 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	5.65	(3.26)	↗	→	↑	↘
2	A群溶連菌咽頭炎	3.59	(1.62)	↑	↑	↗	↑
3	手足口病	1.74	(1.71)	→	↑	↘	↑↑
4	咽頭結膜熱	0.56	(0.21)	↑	↑	↑	→
5	突発性発しん	0.50	(0.03)	↑	↗	↑	↑↑

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変化 **↑↑急増**、**↑増加**、**↗やや増加**、**→横ばい**、**↘やや減少**、**↓減少**

◆ 県内概況 ◆

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(A群溶連菌咽頭炎)が増加しています。北部地域および南部地域からの報告が特に多い状況です。例年の同時期と比べて2倍以上のレベルで推移しており、中でも吉野保健所管内では警報基準値(8.0)に達しています。患者は2歳～14歳に広く分布しています。

手足口病は例年よりかなり多い状況が続いており、近府県でも同様の傾向がみられます。患者は1歳代が最も多く、6ヶ月児から4歳代の報告が目立ちます。

感染予防のためにうがい、手洗いを心がけると共に、患者とのおもちゃやタオルなどの共用を避けることが大切です。

なお、インフルエンザは定点当たり報告数が流行の目安となる1.0を2週連続で下回り(今週0.33)、流行は終息しているとみられます。

❖ 小児科外来情報 ❖

北部地区(矢追医院)

台風が来たり雨が多くなり、喘息関連の子が増えました。溶連菌咽頭炎が小学生で流行しています。手足口病も多くの保育園流行が拡大しています。1-3才児が中心です。軽症が多く、熱も1日程度です。ヘルパンギーナも少し出てきました。

中部地区(岡本内科こどもクリニック)

外来数はそう多くない

短期の高熱の夏風邪様の例が増加。ヘルパンギーナが少し見られ始めた。

インフルエンザは当院では見られなくなった。

感染性胃腸炎があるがノロ様嘔吐例が持続、ロタへ減少してきた。

南部地区(県立五條病院小児科)

インフルエンザはほとんど発生していない。

ロタウイルスを中心とする感染性胃腸炎の流行は続いている。

手足口病、ヘルパンギーナも増加している。

高熱・咽頭痛のみの咽頭炎は大部分がウイルス性だが、一部溶連菌陽性例も含まれている。

❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

平成 27 年 第 20 週 5 月 11 日 ~ 17 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	11	16	11	2	3		
インフルエンザ	18 (0.33)	7 (0.64)		10 (0.91)	1 (0.50)			
小児科定点数	34	7	10	7	7	2		
RSウイルス感染症	4 (0.12)			1 (0.14)	3 (0.43)			
咽頭結膜熱	19 (0.56)	2 (0.29)	3 (0.30)	4 (0.57)	9 (1.29)		1 (0.50)	
A群溶連菌咽頭炎	122 (3.59)	21 (3.00)	52 (5.20)	19 (2.71)	13 (1.86)	1 (1.00)	16 (8.00)	
感染性胃腸炎	192 (5.65)	21 (3.00)	52 (5.20)	50 (7.14)	53 (7.57)	5 (5.00)	11 (5.50)	
水痘	13 (0.38)	2 (0.29)	7 (0.70)		2 (0.29)		2 (1.00)	
手足口病	59 (1.74)	16 (2.20)	22 (2.20)	10 (1.43)	6 (0.86)	2 (2.00)	3 (1.50)	
伝染性紅斑	7 (0.21)	5 (0.71)	2 (0.20)					
突発性発しん	17 (0.50)	5 (0.71)	4 (0.40)	3 (0.43)	4 (0.57)	1 (1.00)		
百日咳								
ヘルパンギーナ	3 (0.09)	2 (0.29)				1 (1.00)		
流行性耳下腺炎	4 (0.12)		4 (0.40)					
眼科定点数	9	1	3	2	2	0	1	
急性出血性結膜炎							-	
流行性角結膜炎	1 (0.11)		1 (0.33)				-	
基幹定点数	6	1	2	1	1	1	0	
細菌性髄膜炎	2 (0.33)		2 (1.00)				-	
無菌性髄膜炎	1 (0.17)	1 (1.00)					-	
マイコプラズマ肺炎	1 (0.17)				1 (1.00)		-	
クラミジア肺炎							-	
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	7 (1.17)	1 (1.00)	1 (0.50)		4 (4.00)	1 (1.00)	-	

❖ 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8件(奈良市5、郡山2、内吉野1)
3類感染症	
4類感染症	
5類感染症	ウイルス性肝炎1件(奈良市)、カルバペネム耐性腸内細菌感染症1件(郡山)、クロイツフェルト・ヤコブ病1件(郡山)、後天性免疫不全症候群1件(中和)、梅毒1件(奈良)

❖ 第 20 週のトピックス ❖

厚生労働省検疫所(FORCE) デング熱流行状況について
<http://www.forth.go.jp/topics/2015/05121351.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。

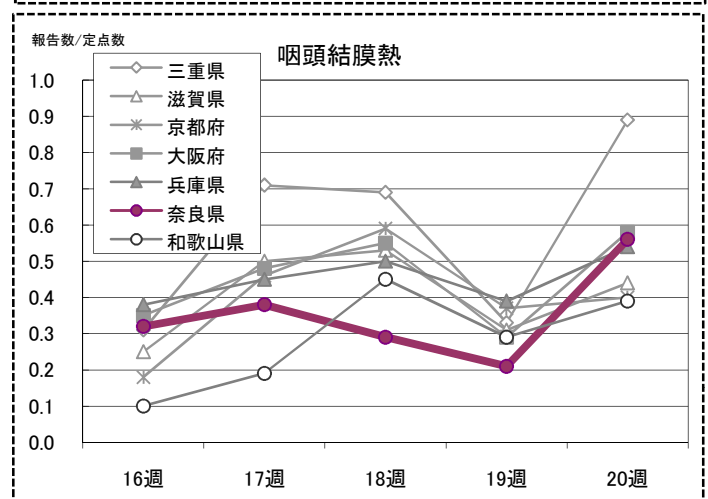
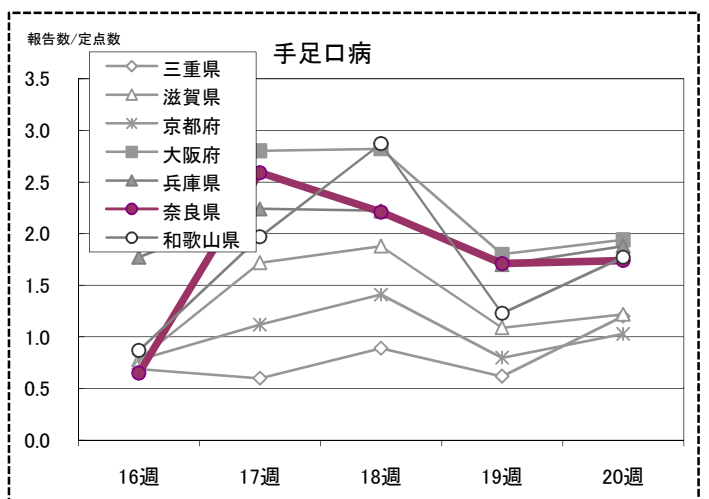
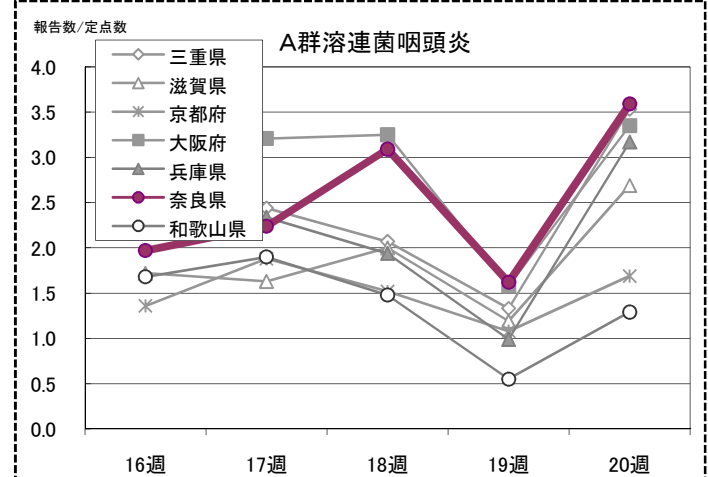
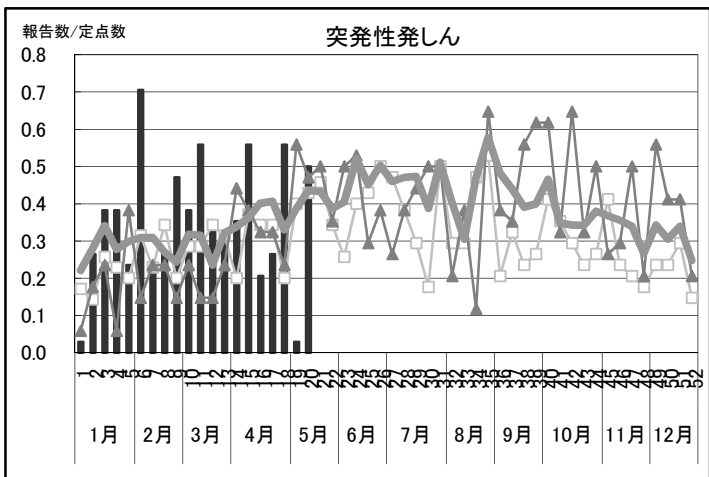
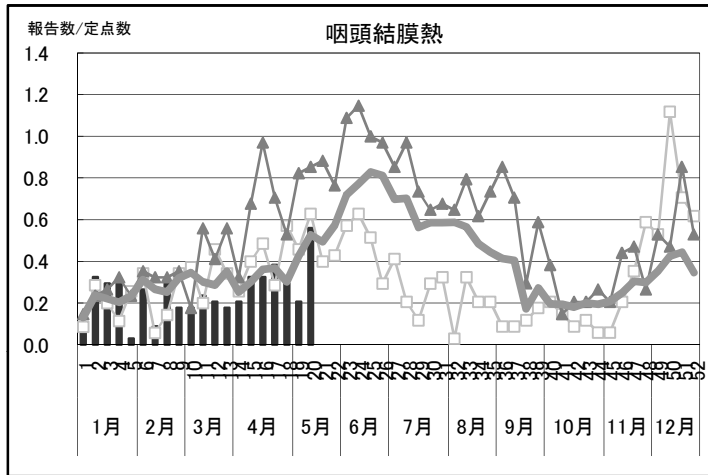
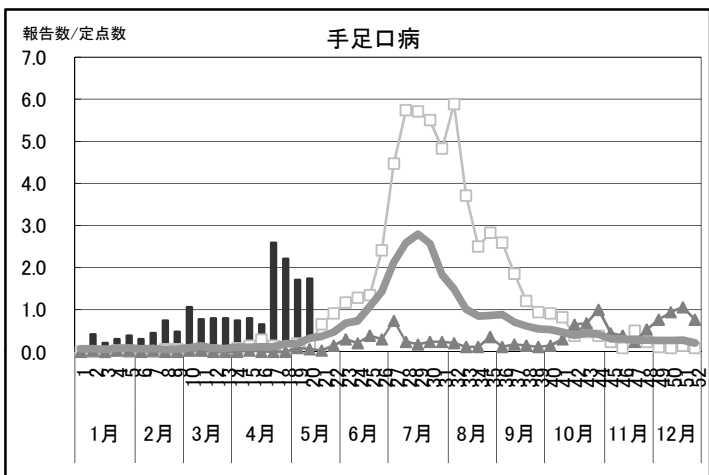
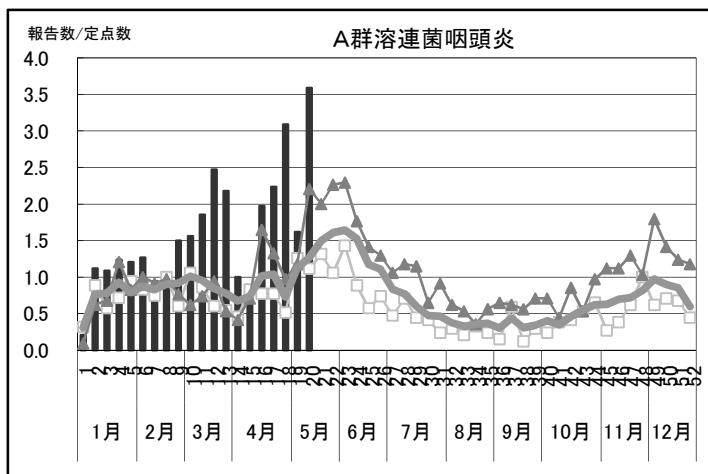
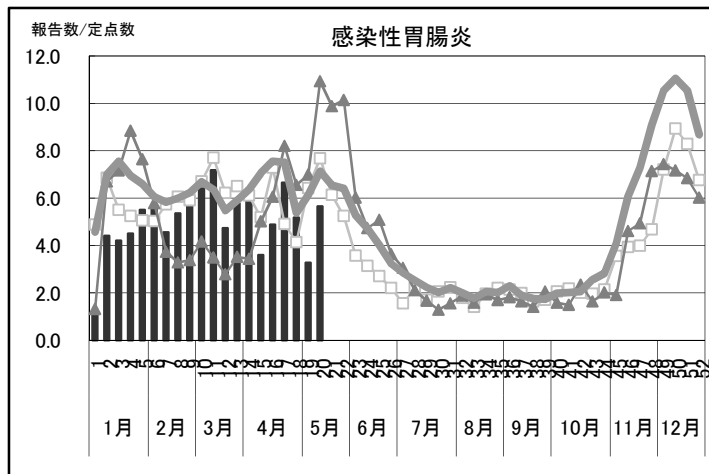
上段 : 報告数
 (下段) : 定点当たり報告数 報告数÷定点数

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																		10	3965	
	女								1		1	1	4	1	1							8	3980	
RSウイルス感染症	男	1																				1	191	
	女	1	2																			3	189	
咽頭結膜熱	男			1	2			2					1									8	96	
	女		2	4	1				1	1	1											11	71	
A群溶連菌咽頭炎	男				3	3	6	11	9	7	5	8	8									60	590	
	女			1	4	7	4	9	11	7	6	5	7			1						62	492	
感染性胃腸炎	男	3	2	16	5	14	8	12	7	9	8	3	10	2	4							103	1795	
	女		3	16	8	8	3	1	7	8	10	3	3	3	16							89	1644	
水痘	男				1	3	1		1							1						7	138	
	女		1		1	1		3														6	129	
手足口病	男	4	14	5	4	8	1			1		1										38	330	
	女	1	7	2	4	2	2	1			1	1										21	252	
伝染性紅斑	男						1	2					1									5	46	
	女								2													2	44	
突発性発しん	男		4	4	1																	9	124	
	女		3	3	2																	8	116	
百日咳	男																						3	
ヘルパンギーナ	男						1															1	3	
流行性耳下腺炎	男					1							1									2	42	
流行性耳下腺炎	女					1							1									2	54	
急性出血性結膜炎	男																						1	
	女																						1	
流行性角結膜炎	男																1					1	30	
	女																						27	
細菌性髄膜炎	男								1													1	3	
	女																					1	3	
無菌性髄膜炎	男																					1	1	
	女				1																	1	1	
マイコプラズマ肺炎	男								1													1	3	
	女																					1	7	
クラミジア肺炎	男																							
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	男		6	1																		7	55	
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	女																						40	

❖注目疾患の動向❖ 全て定点当たり報告数

■ H27 ▲ H26 □ H25 〰 過去10年平均



❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

平成 27 年 4 月

	奈良県						上段：報告数														累計は、2015年1月からの累計										
	奈良市	郡山	中和(東)	中和(西)	内吉野	吉野	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						
性感染症定点数	9	3	2	2	0	0	年齢																								
性器クラミジア感染症	10 (1.11)	2 (0.67)	1 (0.50)	4 (2.00)	3 (1.50)	...	男									1	2								1	8	31				
						...	女									2											2	6			
性器ヘルペス	3 (0.33)				3 (1.50)	...	男																					5			
						...	女									1												4			
尖圭コンジローマ	3 (0.33)			1 (0.50)	2 (1.00)	...	男																					1			
						...	女																					2	8		
淋菌感染症	1 (0.11)				1 (0.50)	...	男																					1	16		
						...	女																								
基幹定点数	6	1	2	1	1	0	年齢																								
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	28 (4.67)	15 (15.00)	4 (2.00)	3 (3.00)	5 (5.00)	1 (1.00)	男																		2	1	3	9	15	87	
						...	女	1																					7	42	
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	4 (0.67)			2 (2.00)	2 (2.00)	...	男			1																			3	12	
						...	女																						1	13	
薬剤耐性緑膿菌感染症						...	男																							1	
						...	女																								

❖ 対象疾患の動向 ❖ 全て報告数

■ H27 ▲ H26 □ H25

