

奈良県感染症情報

平成 26 年 第 7 週(2 月 10 日～ 2 月 16 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

■ 月報告対象感染症(性感染症・薬剤耐性菌感染症)発生状況(1 月月報)

◆ 定点把握感染症報告状況(定点当たりの患者報告数の上位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	19.39	(24.72)	➡	↗	➡	➡
2	感染性胃腸炎	3.74	(5.79)	↘	↘	↘	➡
3	A 群溶連菌咽頭炎	0.91	(1.00)	➡	➡	↘	↗
4	水痘	0.71	(0.56)	↘	➡	↘	↘
5	RS ウイルス感染症	0.62	(0.38)	➡	↗	↘	↗

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 ◆

◆ インフルエンザ注意報が発令中です。

県内全域で、注意報基準値(定点当たり10)を超えています。

奈良市保健所管内では警報基準値(定点当たり30)に達する勢いです。

- 第7週におけるインフルエンザの定点当たり報告数は、前々週(25.17)をピークに減少しています。ただし、奈良市保健所管内では29.55まで増加し、警報開始基準値(定点当たり30)に達する勢いです。葛城保健所管内では、いまだ警報発令中です。奈良県全体における増減の傾向については、もう少しばらく動向を注視する必要があります。引き続き、咳エチケットや外出後の手洗い・うがいの徹底、適度な湿度の保持など感染予防に努めましょう。また、具合が悪いときには早めに医療機関を受診し、インフルエンザにかかった場合は、安静にして水分を十分に補給しましょう。また、周りの方へうつさないために、不織布製マスクを着用しましょう。
- 保健研究センターでは、検出したインフルエンザウイルス A(H1N1)pdm09 型について、今シーズンのワクチン株(A/カリフォルニア/7/2009)と高い相同性を有していることを確認しています。

《参考》インフルエンザ Q&A (厚生労働省)

<http://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekkaku-kansenshou01/ga.html>

啓発ツール(厚生労働省)

<http://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekkaku-kansenshou01/keihatu.html>

◆ 感染性胃腸炎に注意しましょう。

- ノロウイルスの場合、潜伏期間は24～48時間で、主な症状は嘔吐、下痢、腹痛です。おう吐物や便には大量のウイルスが含まれます。処理する際は、使い捨てのガウンやマスク、手袋を着用し、汚物中のウイルスが飛び散らないように、ペーパータオル等で静かに拭き取ります。その後、次亜塩素酸ナトリウム(塩素濃度約200ppm)で床を拭き取り、水拭きします。日頃から手洗い・うがいの徹底など、感染予防に努めましょう。

《参考》手洗いの手順リーフレット -厚生労働省ホームページ-

http://www.mhlw.go.jp/topics/syokuchu/dl/link01-01_leaf02.pdf

ノロウイルス Q&A (厚生労働省)

<http://www.mhlw.go.jp/topics/syokuchu/kanren/yobou/040204-1.html>

❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

平成 26 年 第 7 週 2 月 10 日 ~ 16 日

保健所別報告数	奈良県		北部		中部		南部	
	奈良市	郡山	桜井	葛城	内吉野	吉野		
インフルエンザ定点数	55	11	16	11	11	3	3	
インフルエンザ	1047 (19.39)	325 (29.55)	264 (16.50)	151 (13.73)	235 (21.36)	29 (14.50)	43 (14.33)	
小児科定点数	35	7	10	7	7	2	2	
RSウイルス感染症	21 (0.62)	2 (0.29)	6 (0.60)	1 (0.14)	5 (0.71)		7 (3.50)	
咽頭結膜熱	11 (0.32)	1 (0.14)	1 (0.10)		9 (1.29)			
A群溶連菌咽頭炎	31 (0.91)	16 (2.29)	7 (0.70)	1 (0.14)	5 (0.71)		2 (1.00)	
感染性胃腸炎	127 (3.74)	27 (3.86)	44 (4.40)	17 (2.43)	29 (4.14)	1 (1.00)	9 (4.50)	
水痘	24 (0.71)	14 (2.00)	3 (0.30)	1 (0.14)	4 (0.57)		2 (1.00)	
手足口病	1 (0.03)		1 (0.10)					
伝染性紅斑								
突発性発しん	8 (0.24)	3 (0.43)		3 (0.43)	1 (0.14)	1 (1.00)		
百日咳								
ヘルパンギーナ								
流行性耳下腺炎	3 (0.09)			2 (0.29)		1 (1.00)		
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	2 (0.22)	2 (2.00)					-	
基幹定点数	6	1	2	1	1	1	0	
細菌性髄膜炎	1 (0.17)		1 (0.50)				-	
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)							-	

❖ 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 1件、郡山 4件、桜井 1件、葛城 1件、吉野 1件)
3類感染症	
4類感染症	レジオネラ症 1件(内吉野 1件)
5類感染症	

❖ 第 7 週のトピックス ❖

◆ ロタウイルスに関するQ&A (厚生労働省)

<http://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekkaku-kansenshou19/Rotavirus/index.html>

◆ フィリピン渡航者からの麻疹ウイルス遺伝子型B3の検出—川崎市

<http://www.nih.go.jp/niid/ja/measles-m/measles-iasrs/4419-pr4093.html>

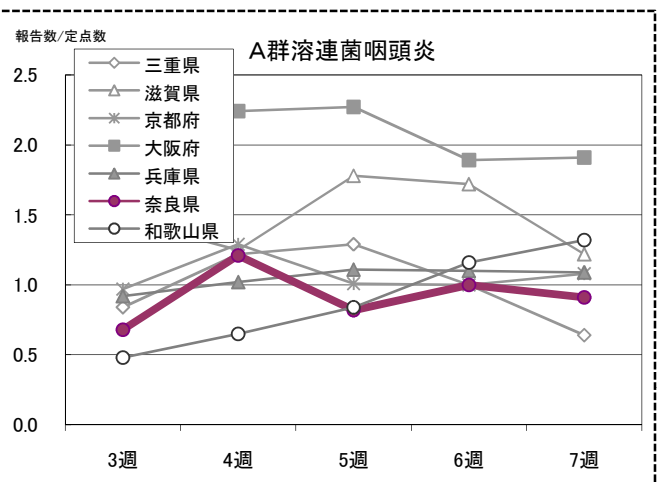
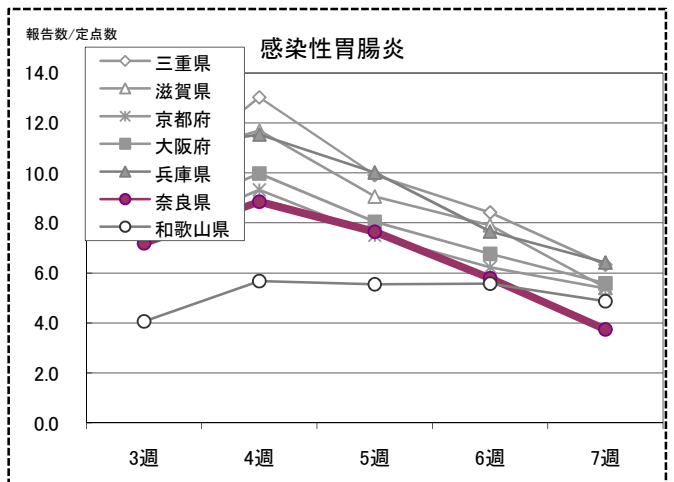
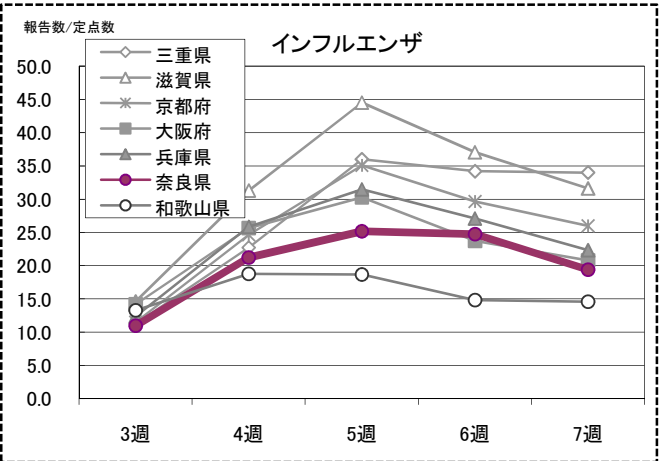
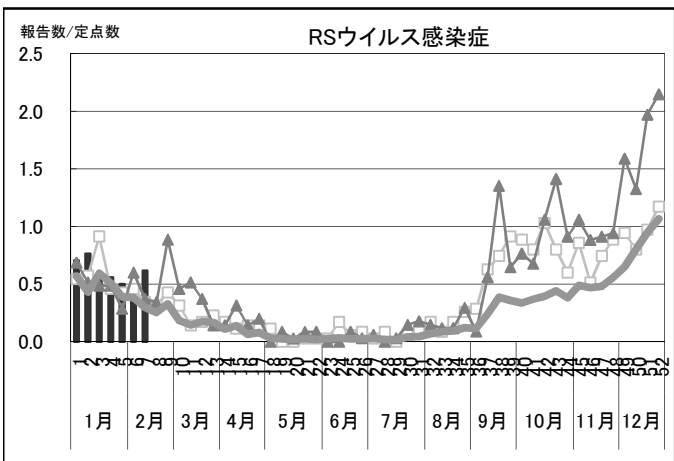
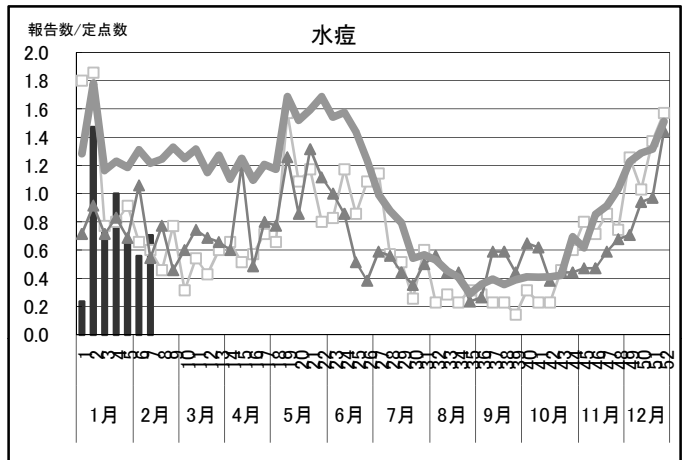
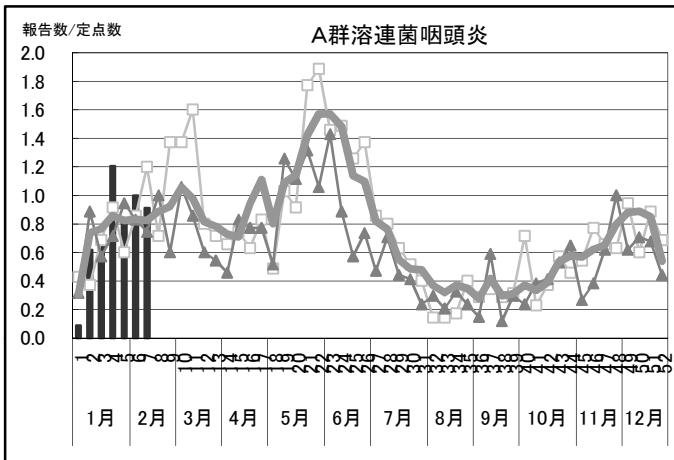
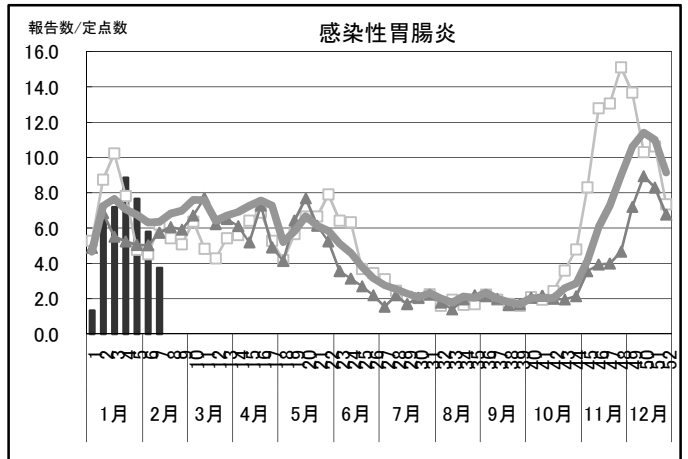
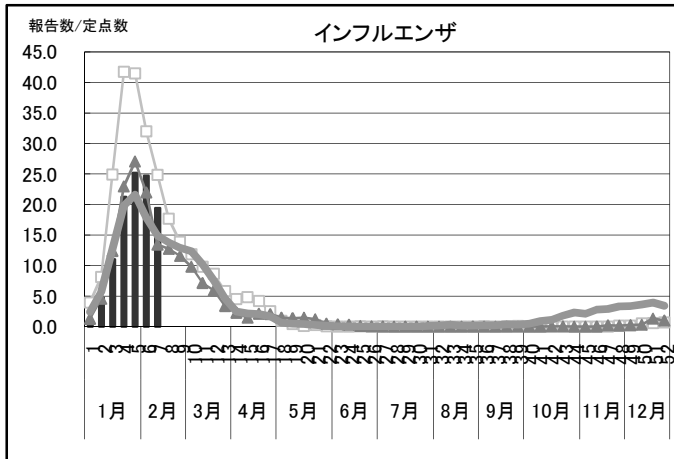
上段 : 報告数
(下段) : 定点当たり報告数 報告数 ÷ 定点数

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	10	18	16	30	23	33	27	44	40	35	107	19	13	24	33	13	8	9		504	2838
	女	2	10	16	30	16	18	19	29	52	48	37	89	14	29	45	35	23	17	6	8	543	2939
RSウイルス感染症	男		3	4	2	2		1														12	74
	女	2	5		1	2						1										9	66
咽頭結膜熱	男			1	1	1						1										5	30
	女		1		2	1			1			1										6	34
A群溶連菌咽頭炎	男							5	2	1	3		5									16	89
	女						2	1	1	1	5	2	1		2							15	92
感染性胃腸炎	男	1	3	12	1	5	4	4	4	6	2	5	10	3	11							71	726
	女		3	3	5	4	6	2	7	1	3	2	4	4	12							56	676
水痘	男			1	2	2	2		3	3		1										12	94
	女			3	1		1															12	90
手足口病	男																						
	女			1																		1	4
伝染性紅斑	男																						
	女																						3
突発性発しん	男		4	1																		5	26
	女		1	1	1																	3	18
百日咳	男																						
	女																						
ヘルパンギーナ	男																						
	女																						1
流行性耳下腺炎	男					1		1				1										3	10
	女																						8
急性出血性結膜炎	男																						
	女																					1	13
流行性角結膜炎	男																					1	10
	女																					1	
細菌性髄膜炎	男												1									1	1
	女																						1
無菌性髄膜炎	男																						1
	女																						1
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																						2
	女																						1

❖注目疾患の動向❖ 全て定点当たり報告数

■ H26 ▲ H25 □ H24 〰 過去10年平均



❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

平成 26 年 1 月

	奈良県						上段：報告数														累計は、2014年1月からの累計					
	北部		中部		南部		(下段)：定点当たり報告数 報告数÷定点数														合計	累計				
性感染症定点数	奈良市	郡山	桜井	葛城	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	
性器クラミジア感染症	7 (0.78)	3 (1.00)		2 (1.00)	2 (1.00)	...	男女						2	1			2								5	5
性器ヘルペス	5 (0.56)	2 (0.67)		1 (0.50)	2 (1.00)	...	男女							1		1	1								1	1
尖圭コンジローマ	1 (0.11)			1 (0.50)		...	男女							1											1	1
淋菌感染症	3 (0.33)	1 (0.33)		1 (0.50)	1 (0.50)	...	男女					2	1												3	3
基幹定点数	6	1	2	1	1	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	
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	27 (4.50)	10 (10.00)	10 (5.00)	2 (2.00)	5 (5.00)	...	男女	3			1											1	1	13	19	
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	7 (1.17)		4 (2.00)		3 (3.00)	...	男女		1	1												1		2	5	
薬剤耐性緑膿菌感染症						...	男女																			
薬剤耐性アシネトバクター感染症						...	男女																			

❖ 対象疾患の動向 ❖ 全て報告数

■ H26 ▲ H25 □ H24

