



奈良県感染症情報

令和8年第6週(2月2日～2月8日)

奈良県感染症情報センター(奈良県保健研究センター)

<https://www.pref.nara.jp/27874.htm> TEL:0744-47-3183

インフルエンザ警報発令中！

今週の概要

- 小児科外来情報
- 1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	48.24	(29.21)	↑↑	↑↑	↑↑	↑
2	感染性胃腸炎	8.88	(8.42)	↑	↑	↑	↑↑
3	RSウイルス感染症	1.75	(1.54)	↑	↑↑	↗	↑↑
3	A群溶連菌咽頭炎	1.75	(1.75)	↗	↗	↗	↑↑
5	新型コロナウイルス感染症	1.17	(1.29)	↗	↑	↗	↓

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。)

※新型コロナウイルス感染症等、基準値のない疾患については発生状況の評価を行っておりません。

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◆

第6週のインフルエンザの定点当たり報告数は48.24で、前週の29.21から1.65倍に増加しています。奈良県全域で報告数が急増しており、引き続きインフルエンザ警報発令中です。県内の小・中学校等の学級閉鎖・学年閉鎖・学校閉鎖の報告数も増加しています。保健所管轄別では、吉野保健所管内を除くすべての地域で警報レベル(定点当たり報告数30)を超えており、奈良市31.55、郡山42.78、中和(東部)54.33、中和(西部)84.11となっています。引き続き、手洗いや定期的な換気などの感染対策を徹底しましょう。

感染性胃腸炎の定点当たり報告数は8.88と、前週の8.42から増加しています。特に、郡山保健所管内では14.20と、前週(7.00)から2.03倍に急増しています。「調理・食事前、トイレ後の手洗い」、「食品の十分な加熱」を心がけましょう。

◆小児科外来情報◆

北部地区(田中小児科医院)

インフルエンザB型が流行中、A型は1例のみであった。微熱の症例も多い。

感染性胃腸炎は少數、RSウイルス感染症が1症例あった。COVID-19は無かった。

今期のインフルエンザB型に対する迅速抗原検査キットの感度は、発熱12時間後では低いと思われる。

中部地区(岡本内科こどもクリニック)

外来数は多い。インフルエンザが急増中、外来はインフルエンザ一色に近い状況。ほとんどがB型。

総じて、①症状が軽い、②発熱は微熱であったり、一旦解熱したり、③消化器症状が主の例もあり

④陽性判定がやや遅い例もある傾向。薬剤に耐性の例はない印象。

コロナ陽性例はなかったが来院者の話でコロナ接触との情報があった。

RSが少しづつ流行。マイコプラズマ様例はあるも検査陽性例はなかった。

嘔吐が主の感染性腸炎の流行持続。

南部地区(南奈良総合医療センター小児科)

感染性腸炎が増加している。インフルエンザBおよびRSウイルス感染症(RSV)は増加傾向にある。

インフルエンザAは認められない。マイコプラズマ感染症およびCOVID-19の発生は確認されていない。

❖ 定点把握感染症報告状況❖

令和 8 年 第 6 週 2 月 2 日 ~ 2 月 8 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)	吉野			
インフルエンザ / COVID-19定点数	42	11	9	9	9	4		
インフルエンザ	2026	347	385	489	757	48		
新型コロナウイルス感染症	49	12	15	10	10	2		
	(1.17)	(1.09)	(1.67)	(1.11)	(1.11)	(0.50)		
小児科定点数	24	6	5	6	5	2		
RSウイルス感染症	42	5	10	9	16	2		
	(1.75)	(0.83)	(2.00)	(1.50)	(3.20)	(1.00)		
咽頭結膜熱	6	2		1	1	2		
	(0.25)	(0.33)		(0.17)	(0.20)	(1.00)		
A群溶連菌咽頭炎	42	6	4	5	22	5		
	(1.75)	(1.00)	(0.80)	(0.83)	(4.40)	(2.50)		
感染性胃腸炎	213	19	71	47	71	5		
	(8.88)	(3.17)	(14.20)	(7.83)	(14.20)	(2.50)		
水痘	8				8			
	(0.33)				(1.60)			
手足口病								
伝染性紅斑	2	1		1				
	(0.08)	(0.17)		(0.17)				
突発性発しん	9	1	2	1	5			
	(0.38)	(0.17)	(0.40)	(0.17)	(1.00)			
ヘルパンギーナ								
流行性耳下腺炎								
眼科定点数	10	3	3	2	2	0		
急性出血性結膜炎								
流行性角結膜炎	4		2	2				
	(0.40)		(0.67)	(1.00)				
基幹定点数	6	1	2	1	1	1		
細菌性髄膜炎								
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)								

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	男女	3	3	14	21	30	56	80	87	91	106	87	280	102	39	23	25	13	3	1	21	1063	2440
	男女	1	4	22	30	37	46	57	76	81	94	68	227	76	32	31	47	26	5	1	21	963	2301
新型コロナウイルス感染症	男女			1	1				2			2		4	1	1	4	3	4	3	1	27	111
	男女								1			1		2	3	3	3	2	4	2	22	136	
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
RSウイルス感染症	男女	4	4	8	7	2	1															26	89
	男女	2	5	3	5				1													16	75
咽頭結膜熱	男女			1	1	2																4	27
	男女																					2	20
A群溶連菌咽頭炎	男女				3	1		5	4	5	4	1		1								27	129
	男女					2	1	4	4	4	1	2										15	76
感染性胃腸炎	男女	1	10	19	17	15	6	9	8	6	7	4	12	3	7							124	463
	男女	1	6	17	16	4	1	4	8	4	4	4	10	1	17							89	367
水痘	男女					1				2	1	1										5	20
	男女								1	1	1											3	15
手足口病	男女																					1	1
	男女																					6	13
伝染性紅斑	男女						1															2	13
	男女																					7	29
突発性発しん	男女			1	4	2																2	16
	男女																						1
ヘルパンギーナ	男女																						
流行性耳下腺炎	男女																						
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
急性出血性結膜炎	男女																						
流行性角結膜炎	男女					1											1	1				2	3
	男女																						10
年齢区分	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
細菌性髄膜炎	男女																						
無菌性髄膜炎	男女																						
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)	男女																						

❖ 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5件(奈良市1、中和2、吉野2)
3類感染症	
4類感染症	
5類感染症	劇症型溶血性レンサ球菌感染症1件(郡山1) 梅毒3件(奈良市2、中和1)

❖ 入院基幹定点報告状況❖

インフルエンザ	15	新型コロナウイルス感染症	4
---------	----	--------------	---

❖ 急性呼吸器感染症(ARI)❖

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)	吉野	
定点数	42	11	9	9	9	4	
急性呼吸器 感染症	3783	659	481	1085	1363	195	
年齢別							
年齢	0歳	1~4	5~9	10~14	15~19	20~29	30~39
男女	44	460	620	375	114	52	53
	46	471	555	343	96	55	78
	40~49	45~49	50~59	50~59	60~69	70~79	80~
男女							
	25	50	33	33	25	25	1924
	50	50	22	22	13	13	1859

❖ 第6週のトピックス❖

麻しん(はしか)患者の発生に伴う注意喚起(県疾病対策課HP)

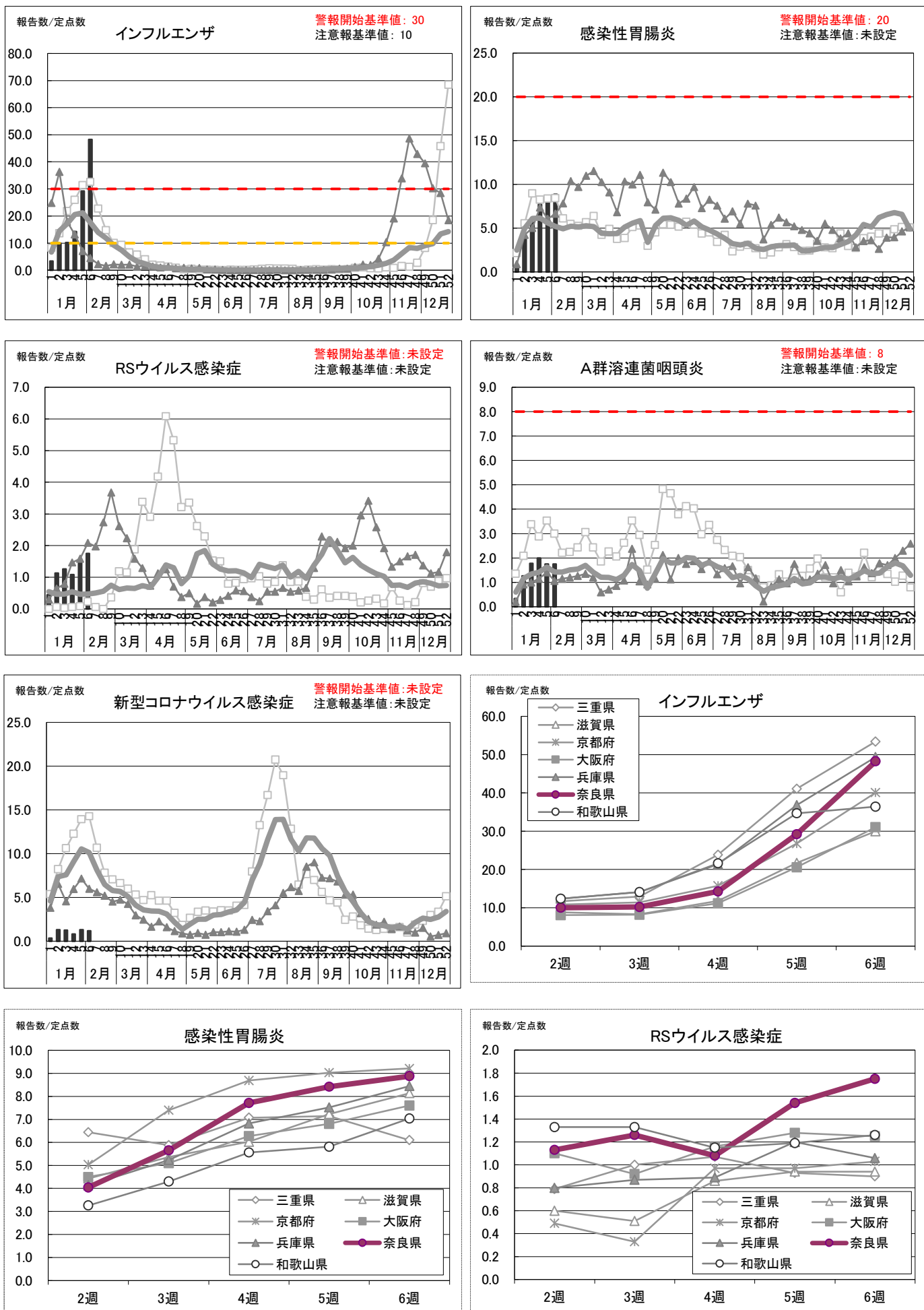
<https://www.pref.nara.jp/item/332852.htm#itemid332852>

上段: 報告数 / 下段: 定点当たり報告数 報告数 ÷ 定点数

※データは報告数集計の速報値として公開するものであり、後日奈良県感染症情報
(週報)、さらには確定データとしての年報において修正される場合があります。

❖注目疾患の動向❖ 全て定点当たり報告数

■ R8 ▲ R7 □ R6 └ 過去10年平均



✿定点把握感染症報告状況✿

令和 8 年 1 月

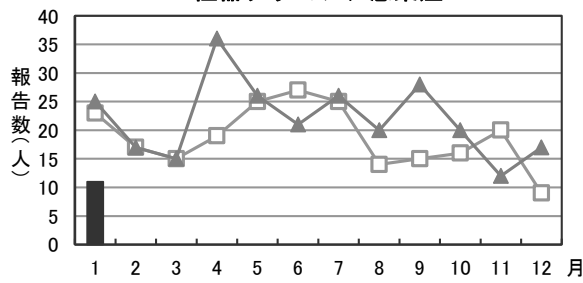
奈良県	北部			中部		南部		上段 : 報告数 (下段) : 定点当たり報告数 報告数 ÷ 定点数													累計は、2026年1月からの累計					
	奈良市	郡山	中和(東)	中和(西)	吉野	年齢	0歳	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-	合計	累計		
性感染症定点数	11	3	3	2	3	0																		7	7	
性器クラミジア感染症	11 (1.00)	1 (0.33)	5 (1.67)	2 (1.00)	3 (1.00)	...	男					1	1	2	1	1	1							4	4	
性器ヘルペス	5 (0.45)		2 (0.67)		3 (1.00)	...	女					2	1	1										5	5	
尖圭コンジローマ						...	男																			
淋菌感染症	4 (0.36)		4 (1.33)			...	女					1		2	1									4	4	
基幹定点数	6	1	2	1	1	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	31 (5.17)	2 (2.00)	11 (5.50)	7 (7.00)	9 (9.00)	2 (2.00)	男																	19	19	
ペニシリン耐性肺 炎球菌感染症	4 (0.67)		3 (1.50)	1 (1.00)			女					1			1									2	2	
薬剤耐性綠膿菌感 染症							男																		2	2

✿対象疾患の動向✿

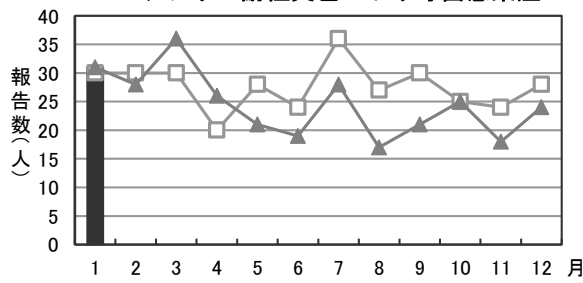
全て報告数

■ R8 ▲ R7 □ R6

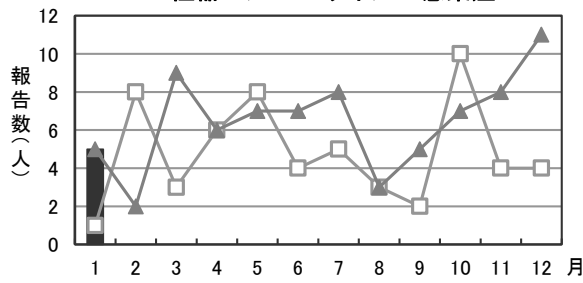
性器クラミジア感染症



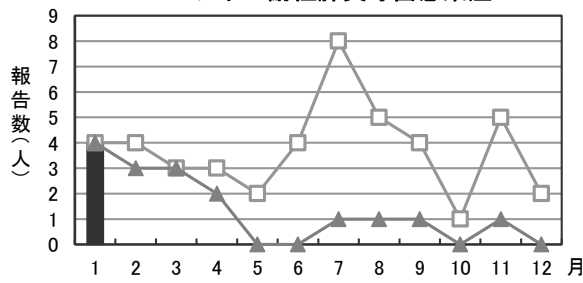
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症



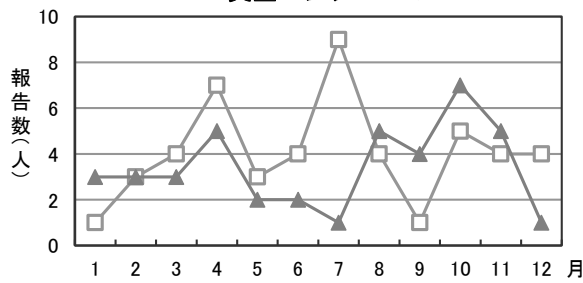
性器ヘルペスウイルス感染症



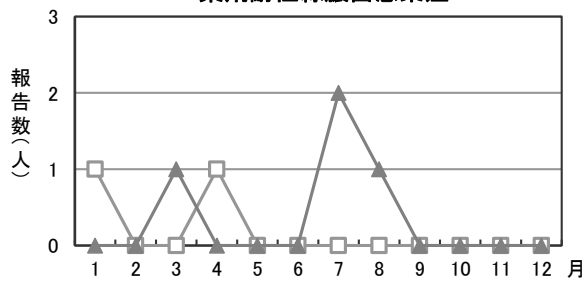
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症



尖圭コンジローマ



薬剤耐性綠膿菌感染症



淋菌感染症

