



# 奈良県感染症情報

令和3年 第8週(2月22日～2月28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	1.82	(2.09)	➡	➡	➡	
2	A群溶連菌咽頭炎	0.56	(0.29)	↗	↓	↓	
3	咽頭結膜熱	0.35	(0.24)	↑	➡	➡	
4	突発性発しん	0.32	(0.47)	↗	↑	↓	
5	RSウイルス感染症	0.09	(0.06)	↘	↓	➡	

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 ◆

定点把握感染症の報告状況について、中和保健所管内において、A群溶連菌咽頭炎及び咽頭結膜熱が増加しています。主な感染経路は、新型コロナウイルス同様、「飛沫感染」と「接触感染」ですので、感染予防は、咳エチケット、手洗いが有効です。

新型コロナウイルス感染症について、2月28日をもって、10都府県に発出されていた緊急事態宣言が、関西3府県、中部2県及び福岡県において解除されました。奈良県においても、第8週における新規感染者は23名で減少傾向にあります。全国的に2月中旬以降は減少スピードが鈍化しており、下げ止まる可能性があり、再拡大(リバウンド)には注意が必要です。年末には忘年会の影響で感染が拡大したという専門家の指摘もありますので、年度末に向けて、歓送迎会、謝恩会、卒業旅行、お花見に伴う宴会など大人数の会食について控えていただくようお願いします。また、引き続き、リスクが高い場所への出入りを控えるほか、家庭内でも「うつらない・うつさない」よう、十分な用心をしましょう。

## ❖ 小児科外来情報 ❖

### 北部地区(田中小児科医院)

花粉症、気管支喘息の受診者が多くなってきた。短期間発熱する患児がいるが、多くは無い。感染性胃腸炎の増加はない。インフルエンザの患児は、今シーズンは診ないで終わりそうです。

### 中部地区(岡本内科こどもクリニック)

外来数は少ない状況が続いている。軽度の感冒、腹痛のみの感染性腸炎疑い例等で届け出疾患は見られなかった。インフルエンザ例はなかった。

### 南部地区(南奈良総合医療センター小児科)

インフルエンザやRSウイルス等、冬の流行ウイルスは全くみられない。アデノウイルスによる咽頭扁桃炎や胃腸炎が散見される。花粉症に伴う上気道炎患者が増加している。

出典: 新型コロナウイルス感染症対策(内閣官房新型コロナウイルス感染症対策推進室) <http://www.kantei.go.jp/jp/content/20210219vaccine.pdf>

◆ 定点把握感染症報告状況 ◆

令和 3 年 第 8 週 2 月 22 日 ~ 28 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								
小児科定点数	34	9	9	7	6	1	2	
RSウイルス感染症	3 (0.09)		2 (0.22)		1 (0.17)			
咽頭結膜熱	12 (0.35)		2 (0.22)	6 (0.86)	3 (0.50)		1 (0.50)	
A群溶連菌咽頭炎	19 (0.56)	1 (0.11)		9 (1.29)	9 (1.50)			
感染性胃腸炎	62 (1.82)	9 (1.00)	17 (1.89)	14 (2.00)	20 (3.33)	1 (1.00)	1 (0.50)	
水痘	1 (0.03)	1 (0.11)						
手足口病								
伝染性紅斑								
突発性発しん	11 (0.32)	5 (0.56)	3 (0.33)	1 (0.14)	2 (0.33)			
ヘルパンギーナ	1 (0.03)				1 (0.17)			
流行性耳下腺炎								
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	1 (0.10)			1 (0.50)				
葛城定点数	6	1	2	1	1	0	1	
細菌性髄膜炎								
無菌性髄膜炎	1 (0.17)				1 (1.00)			
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2件(郡山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(中和1) 梅毒1件(郡山1)

◆ 第 8 週のトピックス ◆

◆ 新型コロナウイルス感染症の直近の感染状況等(2021年2月18日現在)  
(国立感染症研究所)

<https://www.niid.go.jp/niid/ia/diseases/ka/corona-virus/2019-ncov/10207-covid19-ab24th.html>

◆ 新型コロナワクチンの副反応疑い報告について(厚生労働省)

[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine\\_hukuhannou-utagai-houkoku.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine_hukuhannou-utagai-houkoku.html)

◆ 新型コロナワクチンについて(奈良県)

<http://www.pref.nara.jp/57762.htm>

※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																						
	女																						
RSウイルス感染症	男			1																		1	10
	女				2																	2	20
咽頭結膜熱	男		1	5	1	1						1										7	41
	女			1	1	1	1															5	23
A群溶連菌咽頭炎	男			2	1	1	1	1	1			1										8	60
	女			1	4	1	1	2	1													11	56
感染性胃腸炎	男		2	10	5	1	1	3	3	1		2	2	1	6							37	276
	女		3	3	2		3	3				1	1	2	7							25	216
水痘	男												1									1	9
	女																						1
手足口病	男																						2
	女																						
伝染性紅斑	男																						
	女																						
突発性発しん	男		3	3																		6	40
	女		3	1	1																	5	33
ヘルパンギーナ	男																					1	1
	女												1									1	3
流行性耳下腺炎	男																						6
	女																						1
急性出血性結膜炎	男																					1	1
	女																					1	10
流行性角結膜炎	男																				1	1	4
	女																						
細菌性髄膜炎	男																						1
	女																						
無菌性髄膜炎	男								1													1	1
	女																						
マイコプラズマ肺炎	男																						1
	女																						
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

■ R3 ▲ R2 □ R1 〰 過去10年平均

