



奈良県感染症情報

令和3年 第21週(5月24日～ 5月30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

- 新型コロナワクチンの副反応について
- 変異株陽性者数・PCR検査の実施状況

◆ 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	RSウイルス感染症	10.65	(9.76)	↑↑	↑	↑↑	↘
2	感染性胃腸炎	3.76	(3.18)	→	↑	↘	→
3	咽頭結膜熱	0.85	(0.35)	↑↑	↗	↑↑	↑↑
4	A群溶連菌咽頭炎	0.47	(0.35)	→	→	↗	↓
5	突発性発しん	0.32	(0.53)	↘	↑	↘	↓

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 ◆

RSウイルス感染症報告数が、さらに増加を続けており、流行しています。また、咽頭結膜熱についても報告が増加してきており、これから夏の時期にかけて流行する感染症にも注意が必要です。

第21週における新型コロナウイルス感染症の県内新規感染者数は150名と大幅に減少しており、県内の感染状況は、緊急対処措置実施前に比べて、改善してきました。しかしながら、周辺府県を含めて全国の感染状況は、まだまだ予断を許さない状況にあります。奈良県は、特に大阪府の感染動向に大きな影響を受けるため、近隣府県の緊急事態宣言の延長に伴い、奈良県への感染の波及を最小限におさえ、また、県内の感染拡大抑止を図る目的として、県独自の緊急対処措置が6月20日まで延長となりました。引き続き、緊張感をもって感染防止対策を継続してまいりますようお願いいたします。

◆ 新型コロナワクチンの副反応について ◆

現在、日本で接種が進められている新型コロナワクチンでは、接種後に注射した部分の痛み、疲労、頭痛、筋肉や関節の痛み、寒気、下痢、発熱等がみられることがあります。こうした症状の大部分は、接種後数日以内に回復しています。また、稀な頻度でアナフィラキシー(急性のアレルギー反応)が発生したことが報告されています。もし、アナフィラキシーが起きたときには、接種会場や医療機関ですぐに治療を行うことになります。

奈良県では、新型コロナワクチンの副反応に関する相談に対応するためのコールセンターを開設しています。ワクチン接種後にご心配なことがあれば、奈良県新型コロナワクチン副反応コールセンターへお問い合わせください。

新型コロナワクチン接種後の副反応に関する相談について
 奈良県新型コロナワクチン副反応コールセンター
 TEL 0120-919-003
 FAX 0742-36-6105
 メール nara-vaccine@bsec.jp
 時間 24時間対応
 ●土日・祝日も対応しています。

※日本でも報告されている新型コロナワクチンは、新型コロナウイルス感染症の発症予防や重症化予防に効果があります。

▶ ワクチンの接種後、数日以内に注射した部分の痛みや腫れ、筋肉や関節の痛み、寒気や発熱、疲労や倦怠感などの症状がみられることがありますが、多くは数日で改善します。治療を要したり、障害が残るほどの重症なものはありません。

▶ ワクチンの接種後は「ワクチン接種後の注意書」(添付)にしたがっておこなってください。

▶ 接種後に何らかの症状が生じた場合は「急患時への対応」(添付)を参考に、速く医療機関へ相談してください。

ワクチン接種後にご心配なことがあれば、奈良県新型コロナワクチン副反応コールセンターにご相談ください。

出典: <http://www.pref.nara.jp/58099.htm> (奈良県)

◆ 変異株陽性者数・PCR検査の実施 ◆

検査実施週	変異株PCR検査数			変異株陽性者数			国立感染症研究所におけるゲノム解析結果(判明数のみ)			
	(内)スクリーニング検査	(内)疑い検査		(内)スクリーニング検査	(内)疑い検査		英国	南アフリカ	ブラジル	解析不能
3月5日～5月9日	1147	1052	95	930	844	86	393	0	0	28
5月10日～5月16日	189	189	0	177	177	0	44	0	0	9
5月17日～5月23日	155	155	0	143	143	0	11	0	0	3
5月24日～5月30日	70	70	0	68	68	0	0	0	0	0
合計	1561	1466	95	1318	1232	86	448	0	0	40

スクリーニング検査: 検査可能なCT値以下の検体を対象に検査を実施(変異株陽性患者の濃厚接触者等を除く)

疑い検査: 変異株陽性患者の接触者を対象に検査を実施

解析不能: 変異株陽性と判定し、国立感染症研究所へゲノム解析を依頼したもののうち、ウイルス遺伝子のコピー数が少なく、解析不能であった数

❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

令和 3 年 第 21 週 5 月 24 日 ~ 30 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	362 (10.65)	34 (3.78)	45 (5.00)	69 (9.86)	213 (35.50)		1 (0.50)	
咽頭結膜熱	29 (0.85)		5 (0.56)	13 (1.86)	10 (1.67)		1 (0.50)	
A群溶連菌咽頭炎	16 (0.47)	2 (0.22)	4 (0.44)	3 (0.43)	7 (1.17)			
感染性胃腸炎	128 (3.76)	11 (1.22)	42 (4.67)	29 (4.14)	36 (6.00)	3 (3.00)	7 (3.50)	
水痘	2 (0.06)	1 (0.11)			1 (0.17)			
手足口病	6 (0.18)	1 (0.11)		5 (0.71)				
伝染性紅斑								
突発性発しん	11 (0.32)	2 (0.22)	4 (0.44)	1 (0.14)	4 (0.67)			
ヘルパンギーナ	2 (0.06)				2 (0.33)			
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	4 (0.40)	2 (0.67)		2 (1.00)				
基幹定点数	6	1	2	1	1	0	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)								

❖ 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1、郡山1、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(郡山1)

❖ 第21週のトピックス ❖

◆新型コロナウイルス感染症 第三期 奈良県緊急対処措置 経過報告(奈良県HP) <http://www.pref.nara.jp/58632.htm>

◆IDWR 2021年第19号<注目すべき感染症> 直近の新型コロナウイルス感染症の状況(国立感染症研究所)

<https://www.niid.go.jp/niid/ja/diseases/ka/corona-virus/2019-ncov/2487-idsc/idwr-topic/10400-idwrc-2119.html>

◆奈良県新型コロナウイルス感染症対策強化事業「ならこびnet」(奈良県立医科大学附属病院感染症センター)

<https://naramed-inf.org/>

※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																						1		
RSウイルス感染症	男女	9	14	54	29	50	21	7	1														185	609	
咽頭結膜熱	男女		1	9	4	2				2													18	150	
A群溶連菌咽頭炎	男女		1	4	3	1	2																11	80	
感染性胃腸炎	男女	1	4	14	5	5	5	3	7	1	1	2	3		5								56	1017	
水痘	男女		2	7	26	9	3	2	4	2	2		4	1	10								72	889	
手足口病	男女			2																			2	19	
伝染性紅斑	男女				2	1	1																2	9	
突発性発しん	男女			5	1		1																7	145	
ヘルパンギーナ	男女		1																				4	115	
流行性耳下腺炎	男女						1																1	4	
急性出血性結膜炎	男女																							1	
流行性角結膜炎	男女															1					2		3	30	
細菌性髄膜炎	男女																						1	1	
無菌性髄膜炎	男女																						2	2	
マイコプラズマ肺炎	男女																						2	1	
クラミジア肺炎	男女																						1		
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	男女																						1	1	

❖ 注目疾患の動向 ❖ 全て定点当たり報告数

