



# 奈良県感染症情報

令和4年 第9週(2月28日～3月6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

## 今週の概要

- 動物由来感染症について

## ◆ 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	2.41	(2.35)	↘	↓	↘	↘
2	突発性発しん	0.18	(0.12)	↘	↘	→	↓
3	咽頭結膜熱	0.12	(0.06)	↑	↓	↑↑	↓
4	RSウイルス感染症	0.09	(0.06)	↓	↓	↘	↓
5	水痘	0.06	(0)	↗	↑	↓	↓

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(新型コロナウイルス関係) ◆

第9週の新型コロナウイルス新規感染者数は6941名と、引き続き高い水準で推移しています。

昨年の年末以降、オミクロン株による感染が広がっています。

ウイルスとの戦いは、正しい情報(エビデンス)に基づいて、冷静に対処することが何よりも重要です。

県では、医療機関や市町村との情報共有を図り、関係機関との連携のもとに新型コロナウイルス感染症対策を推進していきます。

引き続き、県民の命を守る「医療提供体制を堅持」するとともに、「3回目のワクチン接種を迅速に進める」ことにより、感染の拡大に対処します。

県民のみなさまには、「適切な感染防止」を心がけ、「日常生活を維持」していただくようお願いします。

## 動物由来感染症について

「動物由来感染症」とは動物から人に感染する病気の総称です。

人と動物に共通する感染症(Zoonosis:ズーノーシス)は、「人獣共通感染症」や「人と動物の共通感染症」ともいわれますが、厚生労働省は人の健康問題という視点から、「動物由来感染症」という言葉を使っています。

「動物由来感染症」には、人も動物も発症するもの、動物は無症状で人だけが発症するもの等、病原体によって様々なものがあります。

◎令和4年の動物由来感染症のハンドブックが掲載されています。

伝播経路や病原体についての詳細は下記を参照ください。

厚生労働省 HP「動物由来感染症」

[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryou/kenkou/kekkaku-kansenshou18/index.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryou/kenkou/kekkaku-kansenshou18/index.html)



出典: 厚生労働省 HP より

❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

令和 4 年 第 9 週 2 月 28 日 ~ 6 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	0	6	
インフルエンザ								
小児科定点数	34	9	9	7	6	0	3	
RSウイルス感染症	3 (0.09)				3 (0.50)			
咽頭結膜熱	4 (0.12)			3 (0.43)	1 (0.17)			
A群溶連菌咽頭炎	1 (0.03)						1 (0.33)	
感染性胃腸炎	82 (2.41)	19 (2.11)	25 (2.78)	6 (0.86)	30 (5.00)		2 (0.67)	
水痘	2 (0.06)	1 (0.11)	1 (0.11)					
手足口病	1 (0.03)				1 (0.17)			
伝染性紅斑								
突発性発しん	6 (0.18)	1 (0.11)	2 (0.22)	1 (0.14)	2 (0.33)			
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	0	
急性出血性結膜炎								
流行性角結膜炎	2 (0.20)	1 (0.33)		1 (0.50)				
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	劇症型溶血性レンサ球菌感染症3件(郡山1、中和1、吉野1) カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症1件(奈良市1)

❖ 第9週のトピックス ❖

◆新型コロナウイルス感染症について(奈良県)

<https://www.pref.nara.jp/54373.htm>

◆細菌性赤痢 2010~2021年(IASR Vol. 43 p25-26; 2022年2月号)

<https://www.niid.go.jp/niid/ja/dysentery-m/dysentery-iasrtpc/10975-504t.html>

◆日本の予防接種スケジュール(2022年3月7日更新)(国立感染症研究所)

<https://www.niid.go.jp/niid/ja/schedule.html>

※令和3年12月20日より内吉野保健所は吉野保健所に統合されましたので、旧内吉野保健所分は吉野保健所として集計しています。

※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																							
	男女																							
RSウイルス感染症	男女	2			1																	3	21	
	男女																							23
咽頭結膜熱	男女			2	1																	3	24	
	男女			1																		1	9	
A群溶連菌咽頭炎	男女									1												1	45	
	男女																							33
感染性胃腸炎	男女	2	1	2	7	5	7	2	1	3		2	5		1							38	810	
	男女		2	4	7	6	5	1		1	2	1	6	1	8							44	768	
水痘	男女				1																	1	2	
	男女										1											1	12	
手足口病	男女			1																		1	26	
	男女																							16
伝染性紅斑	男女																							1
	男女																							
突発性発しん	男女			2																		2	33	
	男女		1	3																		4	35	
ヘルパンギーナ	男女																							4
	男女																							3
流行性耳下腺炎	男女																							
	男女																							
急性出血性結膜炎	男女																							
	男女						1															1	7	
流行性角結膜炎	男女																							
	男女																							1
細菌性髄膜炎	男女																							
	男女																							
無菌性髄膜炎	男女																							
	男女																							
マイコプラズマ肺炎	男女																							
	男女																							1
クラミジア肺炎	男女																							
	男女																							
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	男女																							
	男女																							

❖ 注目疾患の動向 ❖ 全て定点当たり報告数

