



奈良県感染症情報

令和5年 第31週(7月31日～8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

新型コロナウイルス
感染症増加中!

今週の概要

- 病原体(ウイルス)検出情報(7月)
- 7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	新型コロナウイルス感染症	17.31	(16.89)	↗	↗	↗	→
2	感染性胃腸炎	3.06	(2.85)	→	↘	→	↑
3	A群溶連菌咽頭炎	2.94	(3.12)	→	↓	↗	↓
4	咽頭結膜熱	1.53	(0.82)	↑	↑	↑	→
5	RSウイルス感染症	1.21	(1.50)	↘	↓	↓	↗

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感染症の定点当たり報告数は17.31で増加が続いており、引き続き注意が必要です。

咽頭結膜熱が増加しています。子どもの夏風邪の一つで、感染経路は通常、飛沫感染あるいは手指を介した接触感染であり、結膜あるいは上気道から感染します。咽頭結膜熱はプール熱とも呼ばれており、水遊びやプールで汚染した水を介して感染が広がる可能性があります。プールから上がったときはシャワーを浴び、うがいをお願いします。タオルの共有も避けましょう。予防には流水と石けんによる手洗いが有効です。

夏休みやお盆の時期を迎えます。

また**新型コロナウイルスの患者数が増加傾向**にあります。

新型コロナウイルスの特徴を踏まえた自主的な感染対策を心がけましょう

「換気、消毒、距離、必要な場面でのマスクの着用」が

3つの感染経路(エアロゾル、飛沫、接触)の遮断に有効です

冷房時はドアや窓を閉めがちになります。

常時でなくとも、時々ドアや窓を開ける意識付けをしましょう。



◆ 病原体(ウイルス)検出情報(令和5年7月) ◆

*ウイルス分離同日での集計結果

検出病原体	北部	中部	南部	その他	臨床診断名
RS	1				RSウイルス感染症(1)
インフルエンザ AH3		1			インフルエンザ(1)
コクサッキー A群4型		1			発疹症(1)
コクサッキー B群5型	1				エンテロウイルス感染症疑い(1)

❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

令和 5 年 第 31 週 7 月 31 日 ~ 8 月 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)	吉野			
インフルエンザ	55 (0.51)	14 (0.29)	14 (0.29)	11 (0.82)	10 (1.00)	6 (0.17)		
新型コロナウイルス感染症	952 (17.31)	131 (9.36)	285 (20.36)	199 (18.09)	239 (23.90)	98 (16.33)		
小児科定点数	34	9	9	7	6	3		
RSウイルス感染症	41 (1.21)	8 (0.89)	7 (0.78)	9 (1.29)	11 (1.83)	6 (2.00)		
咽頭結膜熱	52 (1.53)	5 (0.56)	7 (0.78)	9 (1.29)	30 (5.00)	1 (0.33)		
A群溶連菌咽頭炎	100 (2.94)	9 (1.00)	4 (0.44)	9 (1.29)	77 (12.83)	1 (0.33)		
感染性胃腸炎	104 (3.06)	17 (1.89)	18 (2.00)	19 (2.71)	46 (7.67)	4 (1.33)		
水痘	7 (0.21)	1 (0.11)		5 (0.71)		1 (0.33)		
手足口病	13 (0.38)	1 (0.11)	4 (0.44)	4 (0.57)	4 (0.67)			
伝染性紅斑								
突発性発しん	7 (0.21)		1 (0.11)	2 (0.29)	4 (0.67)			
ヘルパンギーナ	38 (1.12)	13 (1.44)	8 (0.89)	5 (0.71)	10 (1.67)	2 (0.67)		
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	11 (1.10)	6 (2.00)		5 (2.50)				
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)								

❖ 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6件(奈良市4、郡山1、吉野1)
3類感染症	腸管出血性大腸菌感染症1件(郡山1)
4類感染症	レジオネラ症1件(中和1)
5類感染症	劇症型溶血性レンサ球菌感染症1件(奈良市1) 侵襲性肺炎球菌感染症1件(郡山1) 梅毒3件(奈良市1、中和2) 百日咳1件(吉野1)

❖ 第 31 週のトピックス ❖

◆夏休みに海外へ渡航される皆さまへ！(厚生労働省検疫所HP)

https://www.forth.go.jp/news/20220722_00001.html

※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。

※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。

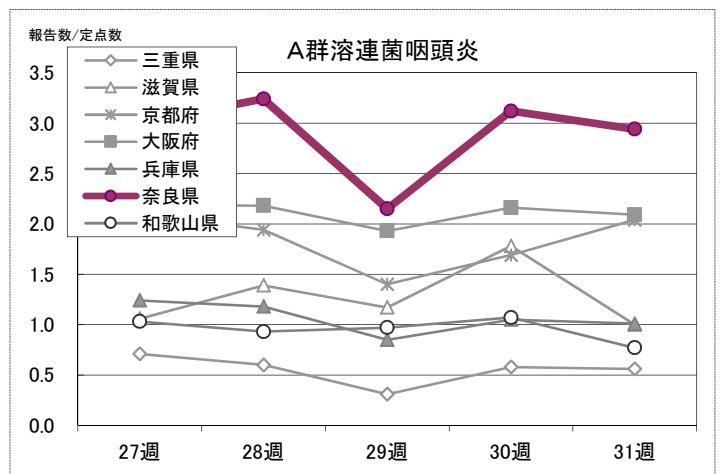
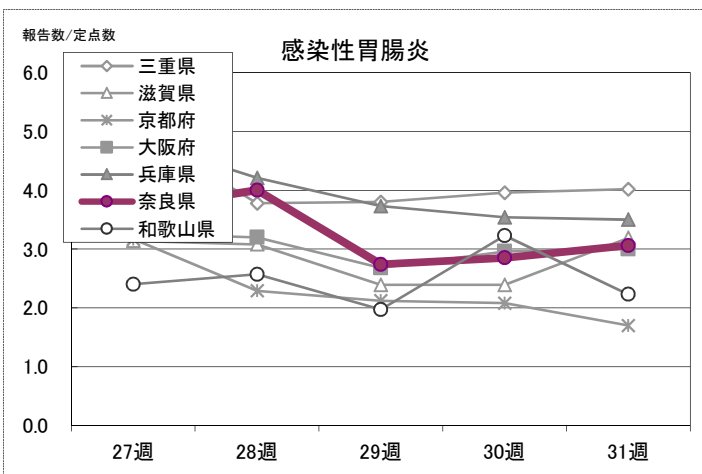
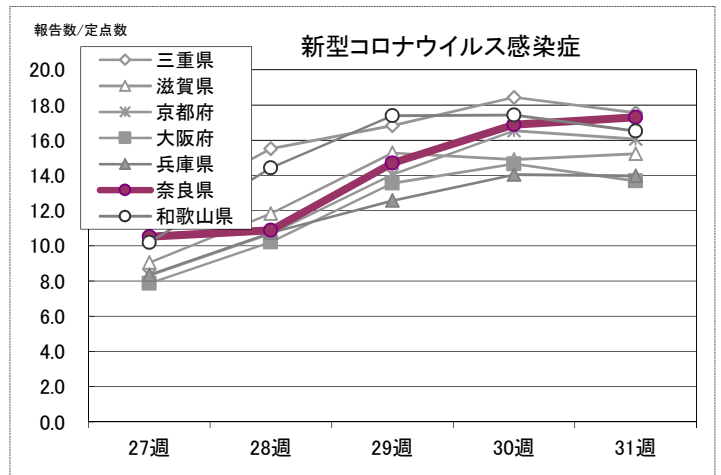
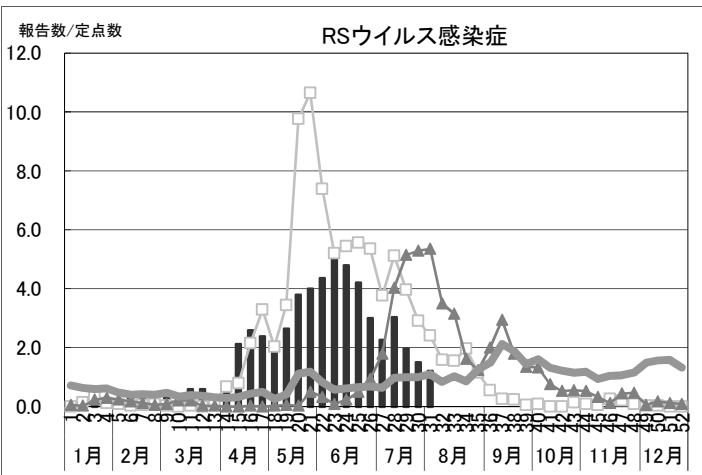
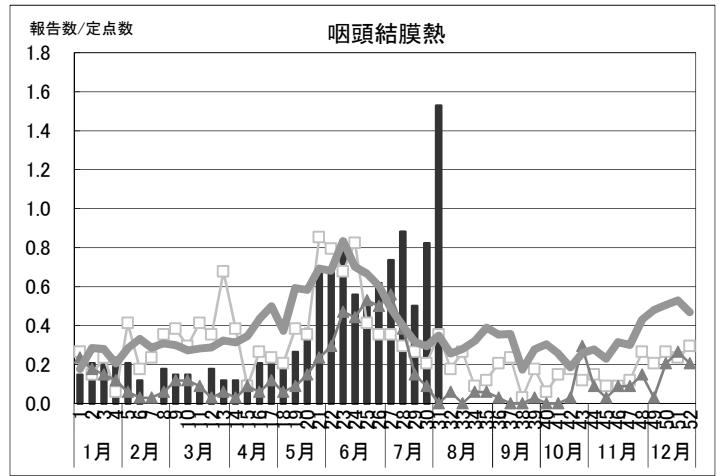
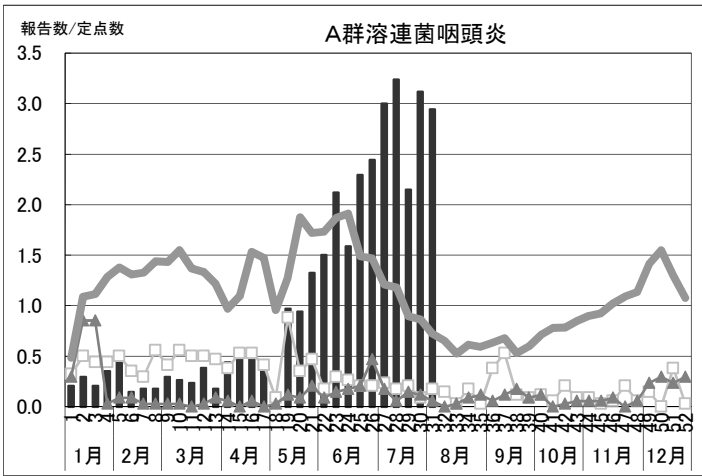
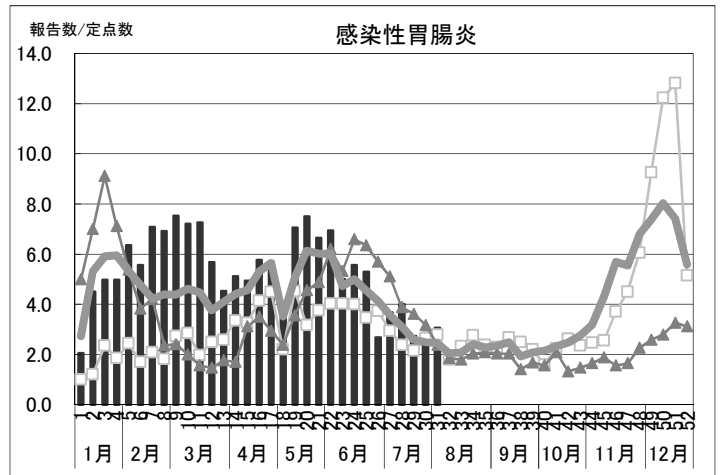
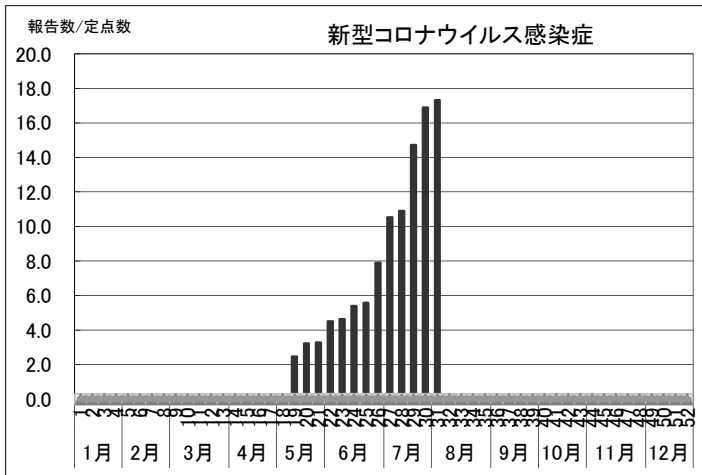
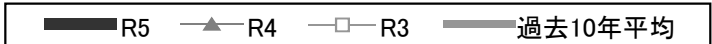
※平成27年2月16日より桜井保健所と葛城保健所は統合され中和保健所となりました。旧桜井保健所分は中和(東)、旧葛城保健所分は中和(西)として集計しています。

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			1			1	1		1	2	1	1	1	3	1					1	14	4448
	女				2		1	2	1			1	1	1	1	1	2	1				14	3787
新型コロナウイルス感染症	男	4	11	12	6	13	11	6	7	7	5	7	36	28	43	47	51	57	51	30	12	444	2703
	女	3	9	8	12	5	5	8	4	3	6	5	45	33	65	60	56	72	56	29	24	508	3201
RSウイルス感染症	男	3	6	6	3	4																22	1017
	女	2	2	4	4	4		2		1												19	866
咽頭結膜熱	男		2	9	6	7	5	2	3	1		1	1									37	230
	女			4	3	2	2	2	1						1							15	172
A群溶連菌咽頭炎	男			2		7	8	14	9	5	4	2	6			1						58	641
	女			3	1	6	9	6	5	3	3	2	4									42	481
感染性胃腸炎	男		2	9	6	4	10	5	4	3	2	3	3	3	7							61	3051
	女		4	4	4	2	3	6	2	3	1	1	5		8							43	2480
水痘	男							3		1												4	47
	女							2				1										3	32
手足口病	男		1	2	4				1													8	158
	女			3	1	1																5	123
伝染性紅斑	男																						5
突発性発しん	男			3	1			1														5	158
ヘルパンギーナ	男			1			1															2	119
流行性耳下腺炎	男		2	5	2	3	4			1												17	812
	女		1	8	3	3	3		1													21	665
急性出血性結膜炎	男															2							7
流行性角結膜炎	男				1			1								1	1			1		4	67
	女																					1	76
細菌性髄膜炎	男																						3
	女																						5
無菌性髄膜炎	男																						1
	女																						2
マイコプラズマ肺炎	男																						1
	女																						1
クラミジア肺炎	男																						1
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	男																						1
	女																						1

❖ 注目疾患の動向 ❖ 全て定点当たり報告数



❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

令和 5 年 7 月

	奈良県					年齢	上段：報告数 (下段)：定点当たり報告数 報告数÷定点数													累計は、2023年1月からの累計							
	奈良市	郡山	中和(東)	中和(西)	吉野		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																					
性器クラミジア感染症	25 (2.27)	4 (1.33)	6 (2.00)	1 (0.50)	14 (4.67)	...	男									3	1	1							8	57	
						...	女									1	5	5	3	2	1					17	91
性器ヘルペス	8 (0.73)	4 (1.33)			4 (1.33)	...	男																		1	8	
						...	女											1	2	1	1	1				7	24
尖圭コンジローマ	3 (0.27)		1 (0.33)	1 (0.50)	1 (0.33)	...	男																		1	11	
						...	女																		1	10	
淋菌感染症	3 (0.27)		2 (0.67)	1 (0.50)		...	男																			3	33
						...	女																				7
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	24 (4.00)	4 (4.00)	9 (4.50)	2 (2.00)	9 (9.00)		男		1																15	129	
							女																		8	62	
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	2 (0.33)	1 (1.00)	1 (0.50)				男																		2	12	
							女																		1	7	
薬剤耐性緑膿菌感染症							男																				
							女																				

❖ 対象疾患の動向 ❖ 全て報告数

