



奈良県感染症情報

令和6年第49週(12月2日～12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

インフルエンザの流行が始まっています

今週の概要

- 病原体(ウイルス)検出情報(令和6年11月)
- 11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	8.21	(2.72)	↑↑	↑↑	↑↑	↑↑
2	感染性胃腸炎	4.47	(4.39)	→	↑	→	↗
3	新型コロナウイルス感染症	2.30	(1.89)	↑	↑	↗	↗
4	A群溶連菌咽頭炎	1.34	(1.45)	→	→	→	→
5	手足口病	1.31	(1.70)	↓	↓	↓	↓

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变化 **↑↑急増**、**↑増加**、**↗やや増加**、**→横ばい**、**↘やや減少**、**↓減少**

◆ 県内概況 ◆

第49週のインフルエンザの定点当たり報告数は8.21で前週の2.72より増加しています。奈良県全域で過去5週間平均数と比べて急増しており、特に中和保健所管内西部地域は16.60と注意報レベルの基準値「10」を超過しています。今後のさらなる感染拡大が予想されますので、手洗いや咳エチケット等の感染予防・対策をお願いします。インフルエンザワクチンは、発症をある程度抑える効果や、重症化を予防する効果があります。定期接種対象の方や、幼児や妊婦等の重症化リスクの高い方は、早めにかかりつけ医にご相談いただき、必要性や副反応について十分理解した上で接種をご検討ください。

◆ 病原体(ウイルス)検出情報(令和6年11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	5	3			RSウイルス感染症(7) RSウイルス感染症/ ヒトメタニューモウイルス感染症(1)※
コクサッキーA群 10型	1	1			手足口病(2)
コクサッキーA群 16型	2				手足口病(2)
ヒトメタニューモ	13	4			ヒトメタニューモウイルス感染症(16) RSウイルス感染症/ ヒトメタニューモウイルス感染症(1)※
パルボ B19		1			伝染性紅斑(1)
インフルエンザ AH1pdm		1			インフルエンザ(1)
エンテロ 71型	1				手足口病/無菌性髄膜炎(1)

※重複感染

❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

令和 6 年 第 49 週 12 月 2 日 ~ 12 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	53	13	14	10	10	6	
インフルエンザ	435 (8.21)	76 (5.85)	92 (6.57)	58 (5.80)	166 (16.60)	43 (7.17)	
新型コロナウイルス感染症	122 (2.30)	20 (1.54)	29 (2.07)	19 (1.90)	24 (2.40)	30 (5.00)	
小児科定点数	32	8	9	6	6	3	
RSウイルス感染症	26 (0.81)	6 (0.75)	3 (0.33)	6 (1.00)	10 (1.67)	1 (0.33)	
咽頭結膜熱	17 (0.53)	3 (0.38)		2 (0.33)	11 (1.83)	1 (0.33)	
A群溶連菌咽頭炎	43 (1.34)	4 (0.50)	8 (0.89)	4 (0.67)	24 (4.00)	3 (1.00)	
感染性胃腸炎	143 (4.47)	30 (3.75)	34 (3.78)	13 (2.17)	51 (8.50)	15 (5.00)	
水痘	4 (0.13)	2 (0.25)	1 (0.11)			1 (0.33)	
手足口病	42 (1.31)	8 (1.00)	24 (2.67)	4 (0.67)	6 (1.00)		
伝染性紅斑	12 (0.38)		10 (1.11)		2 (0.33)		
突発性発しん	3 (0.09)	2 (0.25)			1 (0.17)		
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	3 (0.30)	1 (0.33)		2 (1.00)			
基幹定点数	6	7	2	7	7	7	
細菌性髄膜炎							
無菌性髄膜炎	2 (0.33)		2 (1.00)				
マイコプラズマ肺炎	22 (3.67)	1 (1.00)	3 (1.50)	2 (2.00)	13 (13.00)	3 (3.00)	
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2、郡山1、中和2、吉野1)
3類感染症	
4類感染症	レジオネラ症1件(奈良市1)
5類感染症	侵襲性肺炎球菌感染症1件(郡山1) バンコマイシン耐性腸球菌感染症1件(郡山1)

❖ 入院基幹定点報告状況 ❖

インフルエンザ	4	新型コロナウイルス感染症	18
---------	---	--------------	----

❖ 第49週のトピックス ❖

海外へ渡航される皆様へ(厚生労働省HP)

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekaku-kansenshou18/index_00003.html

※休診により未報告の医療機関があったため、定点数を減少して集計しております。

※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。

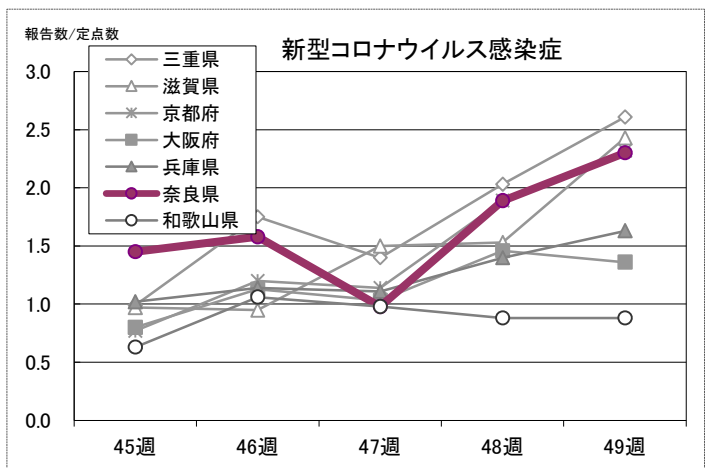
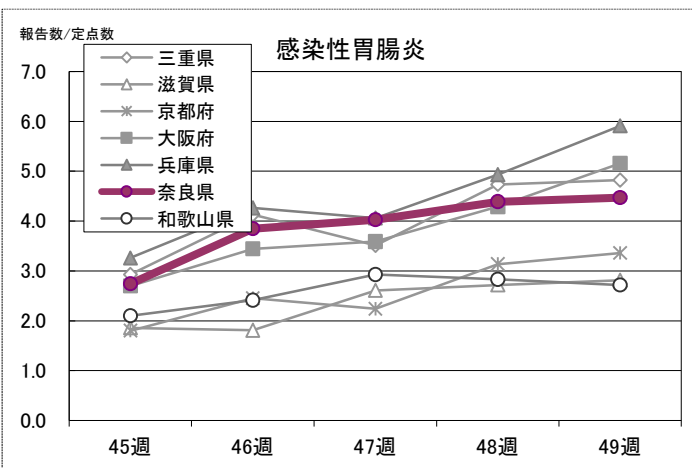
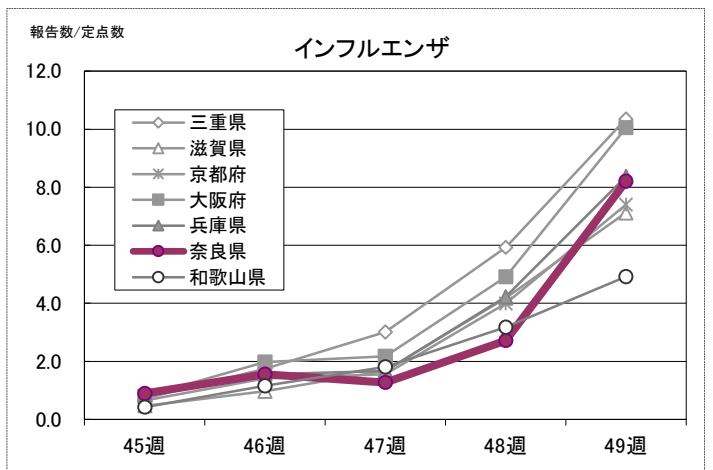
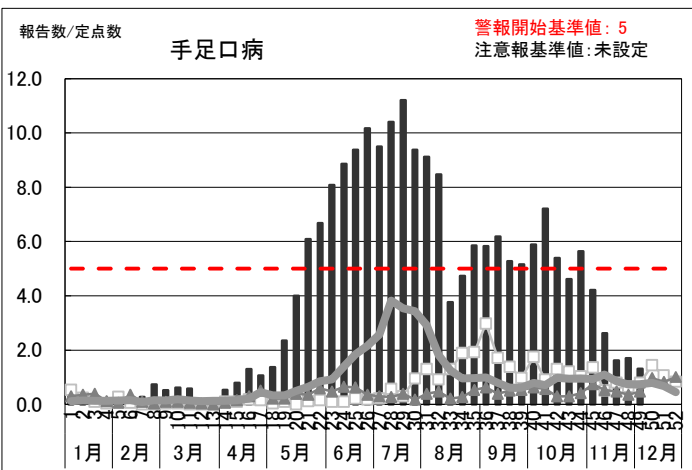
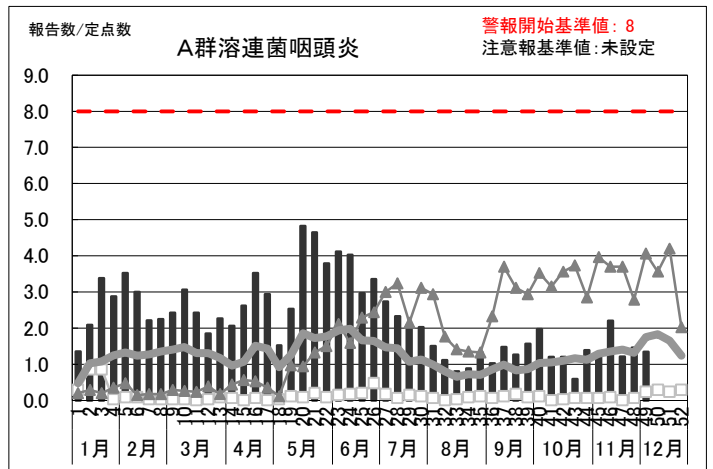
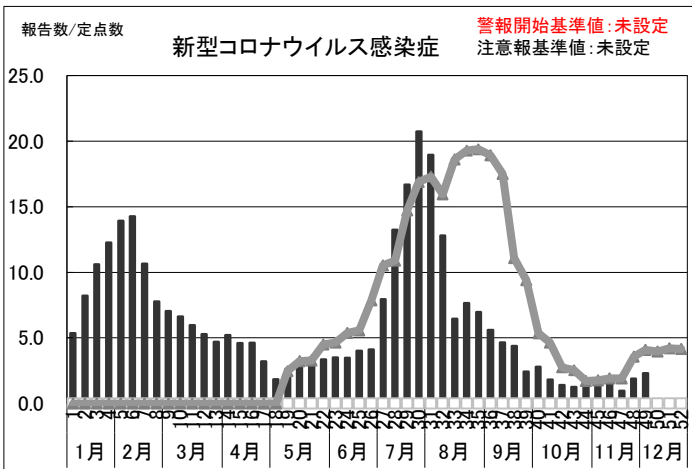
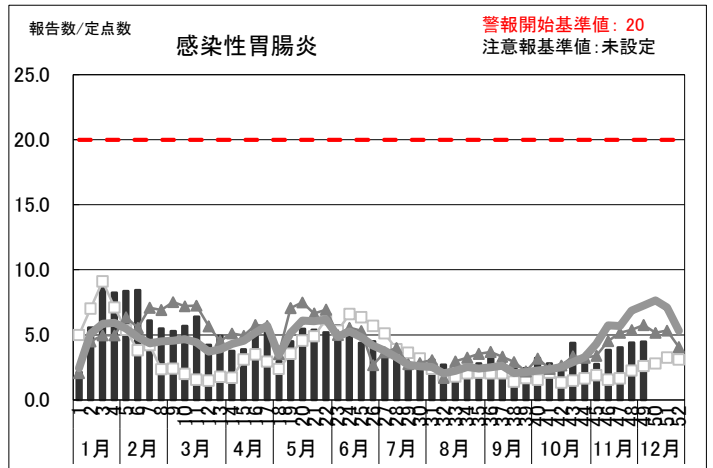
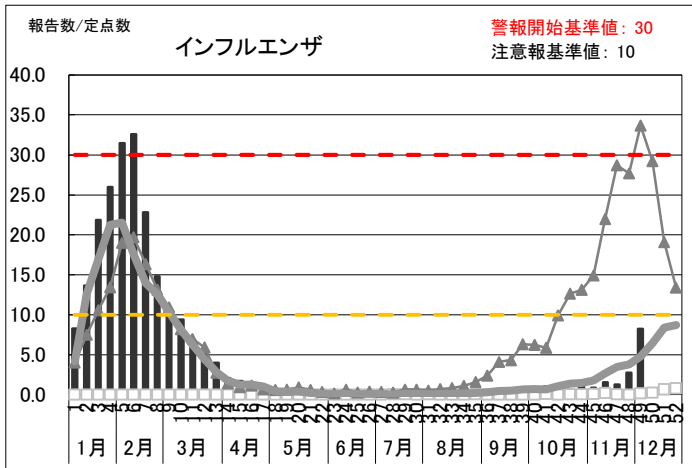
※平成27年2月16日より桜井保健所と葛城保健所は統合され中和保健所となりました。旧桜井保健所分は中和(東)、旧葛城保健所分は中和(西)として集計しています。

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	3	10	8	15	13	13	17	11	5	4	41	22	11	17	19	13	5	11	2	241	7009
	女	1	4	7	7	3	9	8	10	8	7	7	30	16	13	15	20	19	5	3	2	194	6068
新型コロナウイルス感染症	男		1	1		1	1						3	5	3	5	11	5	5	8	13	62	7833
	女			1					2		1	1	4	8	2	2	6	6	7	4	16	60	8893
RSウイルス感染症	男	1	3	2	6	2																14	986
	女	1	1	3	1	2	1	2				1										12	931
咽頭結膜熱	男			5	1	2	1															9	478
	女		2	2			3								1							8	397
A群溶連菌咽頭炎	男				1	2	2	5	2	1	2	3	4									22	2073
	女					3	2	3	5	2	3	2	1									21	1630
感染性胃腸炎	男	2	2	12	9	10	3	13	9	2	7	1	5	2	7							84	3879
	女		1	12	9	7	9	2	3	2	3		4	2	5							59	3319
水痘	男		1										1									2	102
	女			1									1									2	89
手足口病	男			6	5	1		6	1		1											20	3669
	女			4	3	4	4	3	1		1	1			1							22	3121
伝染性紅斑	男				1	1			1	1	1											5	26
	女			1		1			2		1	1										7	39
突発性発しん	男			1	1																	2	216
	女			1																		1	209
ヘルパンギーナ	男																						165
	女																						170
流行性耳下腺炎	男																						18
	女																						12
急性出血性結膜炎	男																						3
	女																						4
流行性角結膜炎	男																						132
	女															2				1		3	132
細菌性髄膜炎	男																						4
	女																						6
無菌性髄膜炎	男												1					1				2	6
	女																						8
マイコプラズマ肺炎	男	1	3	5	2						1											12	169
	女		1	3	4		1										1					10	136
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



❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

令和 6 年 11 月

	奈良県		北部		中部		南部	上段：報告数														合計	累計			
	奈良市	郡山	中和(東)	中和(西)	吉野	(下段)：定点当たり報告数 報告数÷定点数																				
性感染症定点数	11	3	3	2	3	0	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	
性器クラミジア感染症	20 (1.82)	2 (0.67)	10 (3.33)	1 (0.50)	7 (2.33)	...	男							2	1	1		2						6	100	
						...	女					2	6	1	1	1	1	1					1	14	116	
性器ヘルペス	4 (0.36)	1 (0.33)	2 (0.67)		1 (0.33)	...	男																	4	43	
						...	女							1	1		1	1						2	21	
尖圭コンジローマ	4 (0.36)	1 (0.33)	2 (0.67)		1 (0.33)	...	男												1		1			2	24	
						...	女					1	1											2	21	
淋菌感染症						...	男																		44	
						...	女																		8	
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)	6 (6.00)	9 (4.50)	3 (3.00)	4 (4.00)	2 (2.00)	男															1	1	12	14	200
							女															1	2	7	10	104
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	5 (0.83)		5 (2.50)				男													1				3	4	31
							女																	1	1	12
薬剤耐性緑膿菌感染症							男																			2
							女																			

❖ 対象疾患の動向 ❖ 全て報告数

