



奈良県感染症情報

令和6年 第27週(7月1日～7月7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

**手足口病
警報発令中!**

今週の概要

- 病原体(ウイルス)検出情報(6月)
- 夏休みに海外旅行を予定されている皆様へ

◆ 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	手足口病	9.50	(10.18)	➡	➡	↗	➡
2	新型コロナウイルス感染症	7.95	(4.13)	⬆	⬆⬆	⬆	⬆
3	感染性胃腸炎	3.44	(4.50)	⬇	⬇	⬇	➡
4	A群溶連菌咽頭炎	2.74	(3.35)	⬇	⬇	➡	➡
5	RSウイルス感染症	0.97	(0.94)	➡	⬇	➡	⬇

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 ◆

手足口病の定点当たり報告数は 9.50 で警報発令中です。奈良県内すべての地域で流行が見られ、中和保健所管内西部地域においては 16.33 と特に高くなっています。流水とせっけんですっかりと手を洗い、タオルの共用は避けましょう。

新型コロナウイルス感染症の定点当たり報告数は 7.95 で、前週の 4.13 から増加しています。奈良県北部地域においては、過去5週間平均数と比べて急増しており、特に注意が必要です。高齢者や基礎疾患のある方が感染した場合は重症化するおそれがあります。マスクの着用を含めた咳エチケットや手洗い(手指消毒)、換気等の感染予防対策をお願いします。

◆ 病原体(ウイルス)検出情報(令和6年6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
ヒトヘルペス 6B		1			発疹症(1)
A群ロタ G8		1			ロタウイルス胃腸炎(1)
アデノ 1		1			気管支肺炎(1)
コクサッキーB群 5型		1			急性気管支炎(1)

◆ 夏休みに海外旅行を予定されている皆様へ ◆

外国では日本にない病気が発生していたり、日本にいるときよりも感染リスクが高い病気があります。予防接種によって予防できる病気は限られていますが、接種により罹患や重症化のリスクを下げるができます。必要な予防接種は、渡航先や渡航期間、健康状態や予防接種歴などにより異なりますので、海外に旅行される予定がある場合は、事前に渡航先の感染情報を収集するとともに、トラベルクリニックや渡航外来の医療機関等で予防接種の種類や日程についてご相談ください。

予防接種の種類によっては、数回(間隔をあけて2~3回)接種しなければならないものもありますので、接種の計画は余裕をもって早めに立てておきましょう。

海外渡航のためのワクチン(予防接種) (厚生労働省検疫所 HP)
https://www.forth.go.jp/moreinfo/topics/useful_vaccination.html

❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

令和 6 年 第 27 週 7 月 1 日 ~ 7 月 7 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	14	14	11	10	6	
インフルエンザ	16	8	5	1	2		
	(0.29)	(0.57)	(0.36)	(0.09)	(0.20)		
新型コロナウイルス感染症	437	86	113	95	97	46	
	(7.95)	(6.14)	(8.07)	(8.64)	(9.70)	(7.67)	
小児科定点数	34	9	9	7	6	3	
RSウイルス感染症	33	5	9	4	15		
	(0.97)	(0.56)	(1.00)	(0.57)	(2.50)		
咽頭結膜熱	13	2	3	1	6	1	
	(0.38)	(0.22)	(0.33)	(0.14)	(1.00)	(0.33)	
A群溶連菌咽頭炎	93	10	12	32	34	5	
	(2.74)	(1.11)	(1.33)	(4.57)	(5.67)	(1.67)	
感染性胃腸炎	117	34	31	16	27	9	
	(3.44)	(3.78)	(3.44)	(2.29)	(4.50)	(3.00)	
水痘	5				5		
	(0.15)				(0.83)		
手足口病	323	52	74	82	98	17	
	(9.50)	(5.78)	(8.22)	(11.71)	(16.33)	(5.67)	
伝染性紅斑							
突発性発しん	18	2	4	4	6	2	
	(0.53)	(0.22)	(0.44)	(0.57)	(1.00)	(0.67)	
ヘルパンギーナ	29	3	7	2	10	7	
	(0.85)	(0.33)	(0.78)	(0.29)	(1.67)	(2.33)	
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	6	3	2	1			
	(0.60)	(1.00)	(0.67)	(0.50)			
基幹定点数	6	7	2	7	7	7	
細菌性髄膜炎							
無菌性髄膜炎							
マイコプラズマ肺炎	3				3		
	(0.50)				(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1件(郡山1)
3類感染症	
4類感染症	レジオネラ症1件(中和1)
5類感染症	後天性免疫不全症候群(HIV感染を含む)1件(中和1) 水痘(入院例)1件(奈良市1) 梅毒1件(中和1) 風しん1件(中和1)

❖ 入院基幹定点報告状況 ❖

インフルエンザ	1	新型コロナウイルス感染症	45
---------	---	--------------	----

❖ 第27週のトピックス ❖

日本の輸入デング熱症例の動向について(2024年7月1日更新) (国立感染症研究所HP)
<https://www.niid.go.jp/niid/ja/dengue-imported.html>

※26週の報告遅れ医療機関を追加して集計しています。

※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。

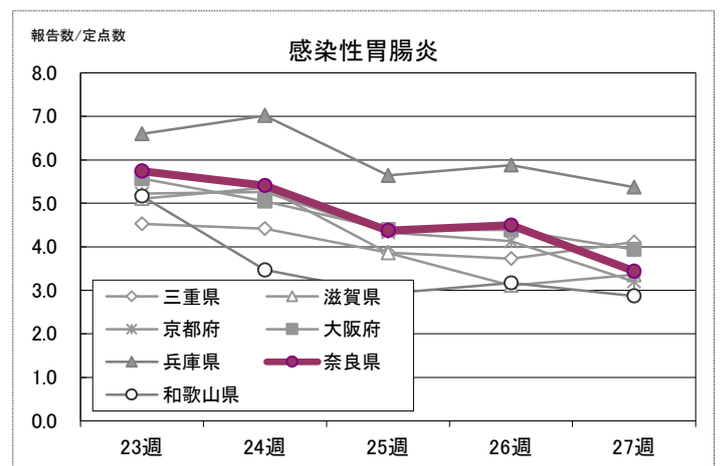
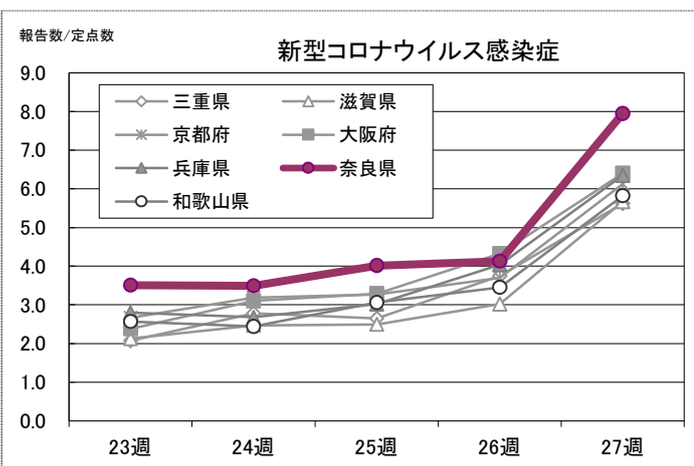
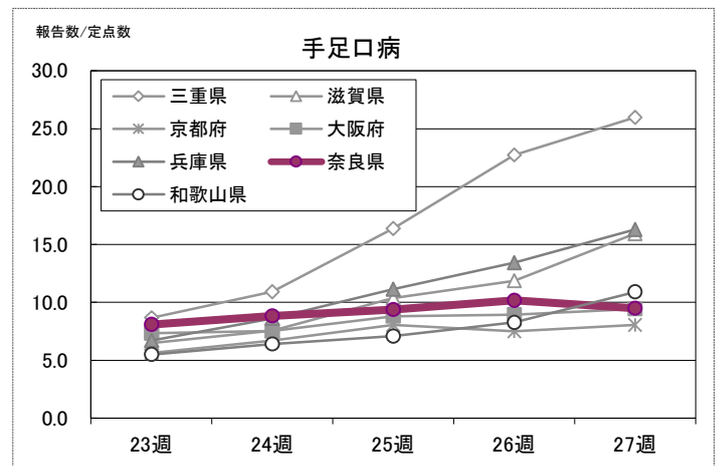
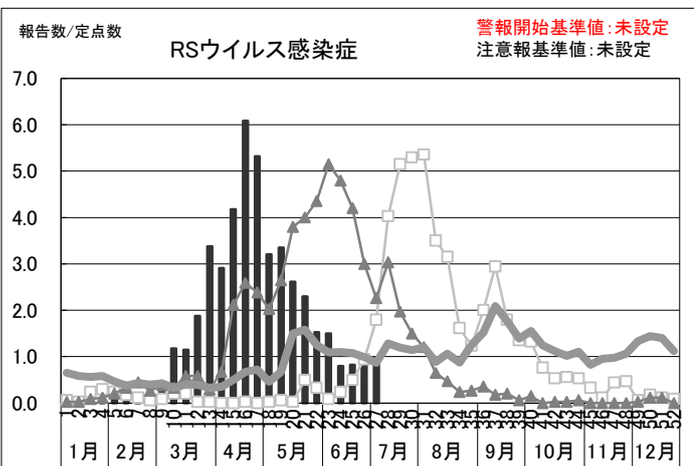
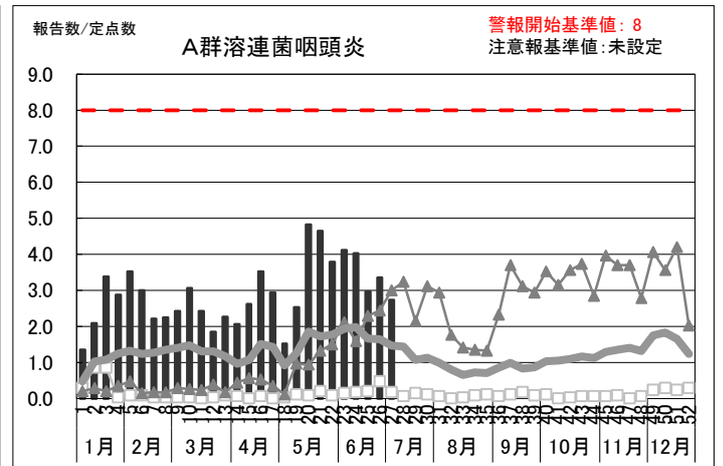
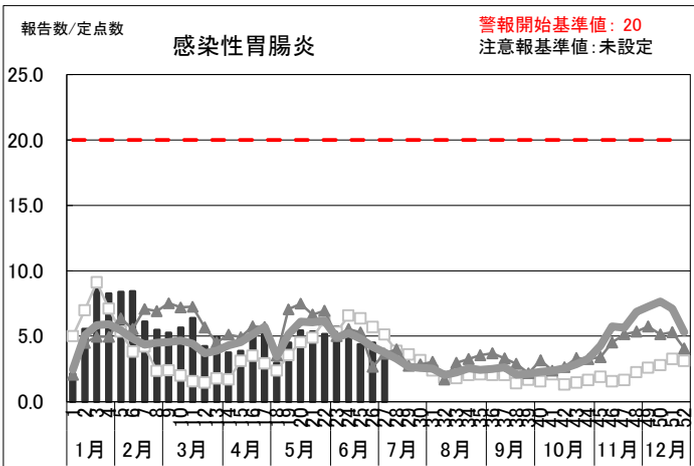
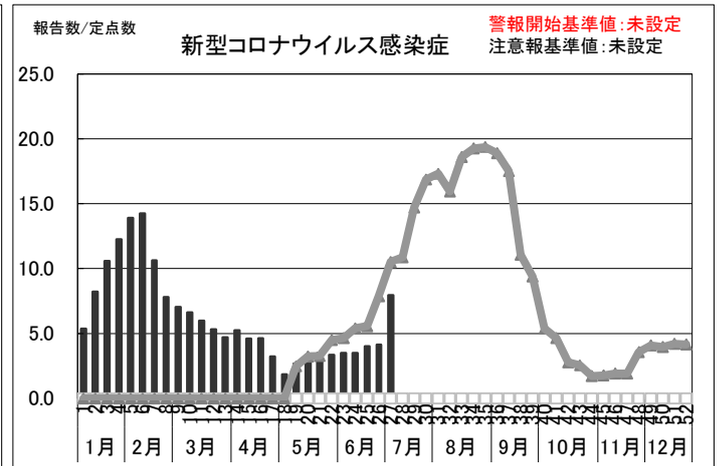
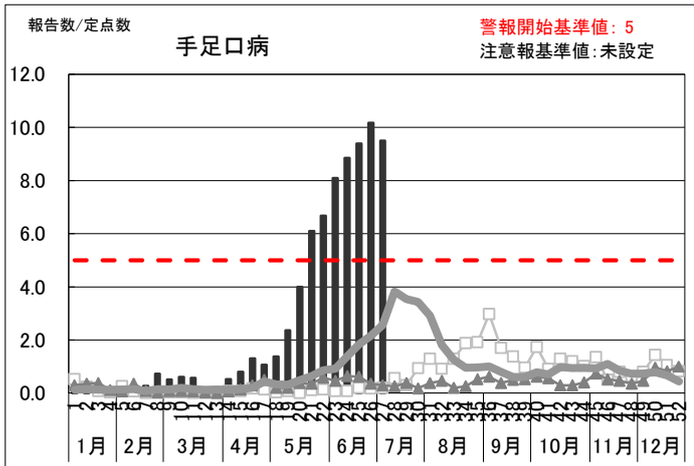
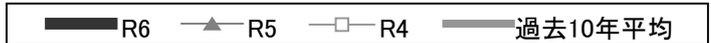
※平成27年2月16日より桜井保健所と葛城保健所は統合され中和保健所となりました。旧桜井保健所分は中和(東)、旧葛城保健所分は中和(西)として集計しています。

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				2	2							1	2		1		1			1	9	6324	
	女				1					1				1	2	1						7	5461	
新型コロナウイルス感染症	男	2	3	7	2		1				2	2	16	25	26	13	23	22	24	24	15	207	4295	
	女	1	2	1	2	1	3	2	1	2	2	11	19	25	23	30	33	21	36	18		230	4915	
RSウイルス感染症	男	2	2	6	6	1	1					1										19	782	
	女	4	7	3																		14	743	
咽頭結膜熱	男				4			2														7	360	
	女		1	3		1							1									6	305	
A群溶連菌咽頭炎	男		1		5	5	5	6	6	6	6	4	10									54	1483	
	女			1	5	3	3	5	8	4	2	2	6									39	1168	
感染性胃腸炎	男			9	8	8	8	3	3	2	4	1	4	1	9							60	2626	
	女	1	3	7	6	8	4	3	6	3	3	1	4	2	6							57	2267	
水痘	男								1			2	1									4	46	
	女											1										1	33	
手足口病	男	1	18	53	33	28	15	18	3	3	1	2	1									176	1376	
	女	3	14	41	28	27	14	13	3	1	1				2							147	1167	
伝染性紅斑	男																						1	
	女																						1	
突発性発しん	男			5																		5	120	
	女		4	4	2	2	1															13	123	
ヘルパンギーナ	男		1	1	3	4	1	4					2									16	77	
	女		1	2	4	4	1		1													13	81	
流行性耳下腺炎	男																						11	
	女																						7	
急性出血性結膜炎	男																						1	
	女																						1	
流行性角結膜炎	男														1							4	88	
	女															2			1		1	2	92	
細菌性髄膜炎	男																						1	
	女																						3	
無菌性髄膜炎	男																							
	女																							
マイコプラズマ肺炎	男				1																	1	9	
	女				1																	2	5	
クラミジア肺炎	男																							
	女																							
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	男																							
	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 6 年 6 月

性感染症定点数	北部		中部		南部	上段：報告数														合計	累計						
	奈良県	奈良市	郡山	中和(東)	中和(西)	吉野	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-		
性器クラミジア感染症	11 (2.45)	3 (3.33)	3 (2.00)	2	3 (3.67)	0	年齢						3		4	2	2									11	56
性器ヘルペス	4 (0.36)	1 (0.33)	2 (0.67)		1 (0.33)	...	男女								1			1	1							1	6
尖圭コンジローマ	4 (0.36)	1 (0.33)	1 (0.33)		2 (0.67)	...	男女							1	1	1										1	8
淋菌感染症	4 (0.36)		4 (1.33)			...	男女						1		1			1	1							4	29
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)	2 (2.00)	8 (4.00)	6 (6.00)	7 (7.00)	1 (1.00)	男女	1											1		1	2	12	17	105		
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	4 (0.67)	2 (2.00)	2 (1.00)				男女						1											2	3	14	
薬剤耐性緑膿菌感染症							男女																			1	6
							男女																				2

(下段)：定点当たり報告数 報告数÷定点数

累計は、2024年1月からの累計

❖ 対象疾患の動向 ❖ 全て報告数

