



# 奈良県感染症情報

令和2年 第29週(7月13日～7月19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

- 6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)
- 新型コロナウイルスの感染が疑われる人がいる場合の家庭内での注意事項

## ◆ 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	2.12	(2.15)	↗	→	↗	→
2	突発性発しん	0.74	(0.50)	↗	↑	→	↓
3	A群溶連菌咽頭炎	0.35	(0.74)	↘	↑	↓	↓
4	咽頭結膜熱	0.15	(0.06)	↑↑	↑↑	↑	→
4	手足口病	0.15	(0.06)	↗	↗	↑	↓

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 ◆

定点把握感染症の報告数は先週に続いて少なく、夏季によく流行する手足口病、ヘルパンギーナ、咽頭結膜熱は例年よりも低い水準で推移しています。

新型コロナウイルスの患者報告数は、増加傾向が続いています。感染拡大を防ぐため、引き続き、身体的距離の確保、マスクの着用、手洗いや、「3密(密集、密接、密閉)」を避ける等の対策を取り入れた「新しい生活様式」を実践するようお願いいたします。

また、夏を迎えるにあたり、「新しい生活様式」での生活を健康に過ごすため、例年よりもいっそう熱中症に注意するようにしましょう。マスクを着けると、皮膚からの熱が逃げにくくなる、気づかぬうちに脱水になるなど、体温調節がしづらくなってしまいます。マスク着用時は激しい運動は避けるようにしましょう。また、喉が渇いていなくても、こまめに水分補給をするようにしましょう。

## ～新型コロナウイルスの感染が疑われる人がいる場合の家庭内での注意事項～

ご家族に新型コロナウイルスの感染が疑われる人(以下、感染者)がいる場合、同居のご家族は以下の点に注意してください。

1. 感染者と他の同居者の部屋を可能な限り分ける
2. 感染者の世話をする人は、できるだけ限られた方(一人が望ましい)にする
3. できるだけ全員がマスクを使用する
4. こまめにうがい・手洗いをする
5. 日中はできるだけ換気をする。
6. 取っ手、ノブなどの共用する部分を消毒する
7. 汚れたリネン、衣服を洗濯する
8. ゴミは密閉して捨てる

**ご家族に新型コロナウイルス感染が疑われる場合 家庭内でご注意いただきたいこと**  
～8つのポイント～  
(一般社団法人日本感染症学会よりまとめた一部改定) 令和2年7月1日現在

**部屋を分けましょう**

- ◆ 個室にしましょう。食事や寝るときも別室としてください。字をかい方、部屋が小さい場合など、部屋を分けられない場合は、少なくとも2m以上の距離を保ったり、仕切りやカーテンなどを活用することをお薦めします。
- ◆ 寝るときは別の位置を避けたいようにしましょう。
- ◆ ご本人は極力部屋から出ないようにしましょう。トイレ、バスルームなど共有スペースの利用は最小限にしましょう。

**感染者のお世話はできるだけ限られた方で。**

- ◆ 心臓、肺、腎臓に持病のある方、糖尿病の方、免疫の低下した方、妊婦の方などが感染者のお世話をするのは避けてください。

**マスクをつけましょう**

- ◆ 使用したマスクは他の部屋に持ち出さないでください。
- ◆ マスクの表面には触れないようにしてください。マスクを外す際には、ゴムやひもをつまんで外しましょう。
- ◆ マスクを外した後は必ず石鹸で手を洗きましょう。(アルコール手指消毒剤でも可)

※マスクが汚れたときは、すぐに新しい清潔なマスクと交換。  
※マスクがないときはなどに咳やくしゃみをする際は、ティッシュ等で口と鼻を覆う。

**こまめに手を洗きましょう**

- ◆ こまめに石鹸で手を洗いましょう。アルコール消毒をしましょう。洗っていない手で鼻や目、口などを触らないようにしてください。

**換気をしましょう**

- ◆ 定期的な換気してください。共有スペースや他の部屋も窓を開け放しにするなど換気しましょう。

**手で触れる共有部分を消毒しましょう**

- ◆ 共用部分(ドアの取っ手、ノブ、ベッド欄など)は、薄めた市販の家庭用塩素系漂白剤で拭いた後、水拭きしましょう。  
・物に付着したウイルスはしばらく生存します。  
・家庭用塩素系漂白剤は、生成成分が次亜塩素酸ナトリウムであることを確認し、使用量の目安に従って薄めて使うください(目安となる濃度は0.05%です(製品の濃度×割る割合、水1Lに液を25mlです。))
- ◆ トイレや洗面所は、通常の家庭用洗剤でさすぎ、家庭用消毒剤でこまめに消毒しましょう。  
・トイレ、洗面、浴槽、壁・タイルなどは、通常の洗濯でかまいません。  
・感染者の使用したものをかけて洗う必要はありません。
- ◆ 洗浄前のものを共用しないようにしてください。  
・靴にのせれば、トイレ、洗面所、キッチンなどは共用しないように注意しましょう。

**汚れたりネン、衣服を洗濯しましょう**

- ◆ 体液で汚れた衣服、リネンを取り扱う際は、手袋とマスクをつけ、一般的な家庭用洗剤で洗濯し完全に乾かしてください。  
・菌やウイルスが検出されることがあります。

**ゴミは密閉して捨てましょう**

- ◆ 鼻をかんだティッシュはすぐにビニール袋に入れ、密閉して捨ててください。その後は直ちに石鹸で手を洗いましょう。

- ◆ ご本人は外出を避けて下さい。
- ◆ ご家族、同居されている方も熱を測るなど、健康観察を。不審な外出は避け、特に咳や発熱などの症状があるときは、病院などに行かないでください。

詳しくは厚生労働省 HP

[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/newpage\\_00009.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/newpage_00009.html)

出典:厚生労働省 HP

<https://www.mhlw.go.jp/content/10900000/000601721.pdf>

❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

令和 2 年 第 29 週 7 月 13 日 ~ 19 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							
咽頭結膜熱	5 (0.15)	1 (0.11)	1 (0.11)	1 (0.14)	2 (0.33)		
A群溶連菌咽頭炎	12 (0.35)	3 (0.33)	6 (0.67)		3 (0.50)		
感染性胃腸炎	72 (2.12)	14 (1.56)	20 (2.22)	16 (2.29)	19 (3.17)		3 (1.50)
水痘	1 (0.03)				1 (0.17)		
手足口病	5 (0.15)		3 (0.33)	1 (0.14)	1 (0.17)		
伝染性紅斑	1 (0.03)			1 (0.14)			
突発性発しん	25 (0.74)	9 (1.00)	4 (0.44)	5 (0.71)	7 (1.17)		
ヘルパンギーナ	3 (0.09)	1 (0.11)			2 (0.29)		
流行性耳下腺炎	2 (0.06)		1 (0.11)	1 (0.14)			
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)			
葛城定点数	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3件(奈良市1、郡山2)
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	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症1件(奈良市1) 梅毒2件(奈良市1、郡山1)

❖ 第29週のトピックス ❖

◆IDWR 2020年第27号

<注目すべき感染症> 国内における新型コロナウイルス感染症(COVID-19)の状況

<https://www.niid.go.jp/niid/ja/diseases/ka/corona-virus/2019-ncov/2487-idsc/idwr-topic/9746-idwrc-2027.html>

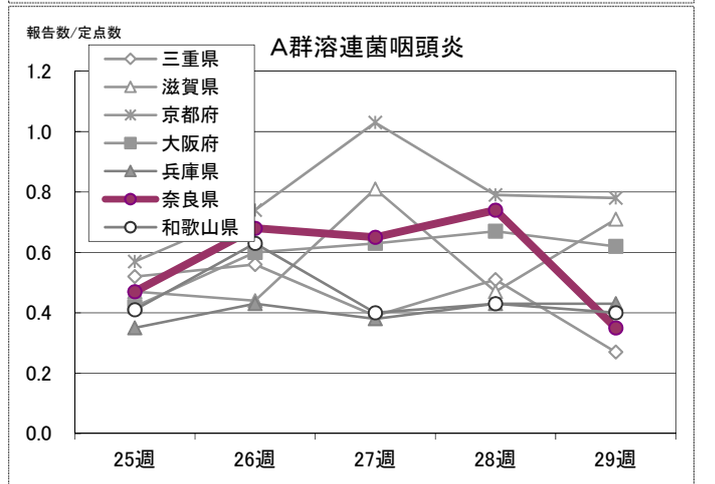
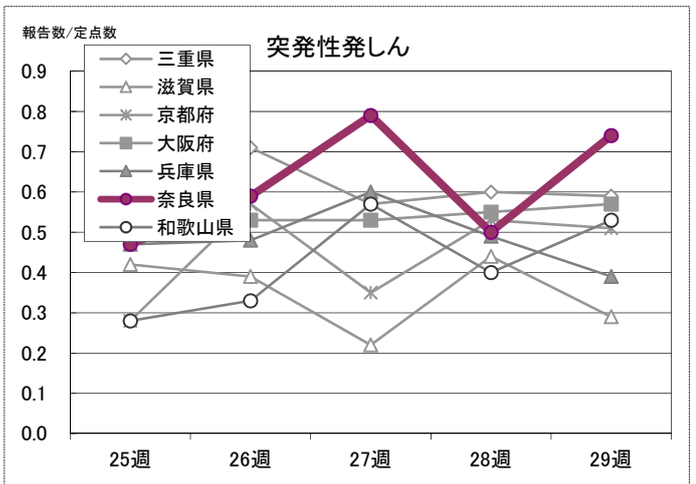
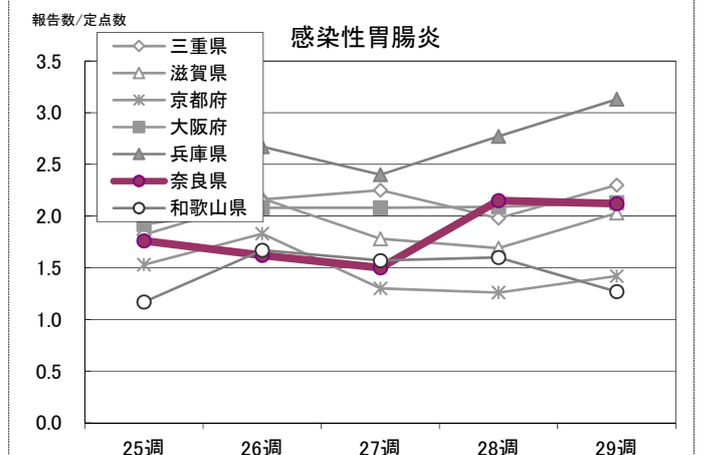
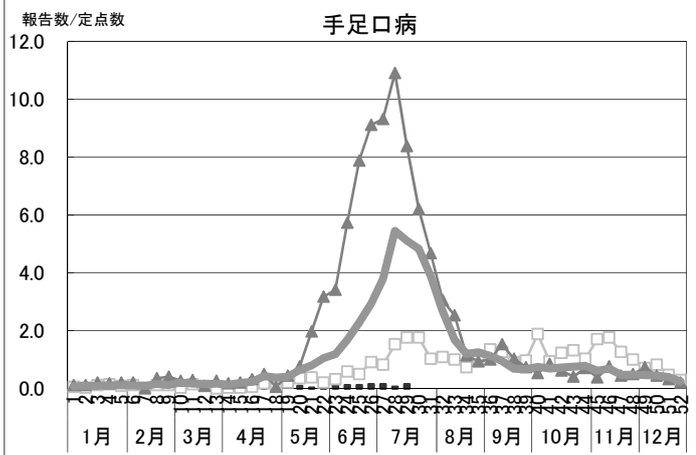
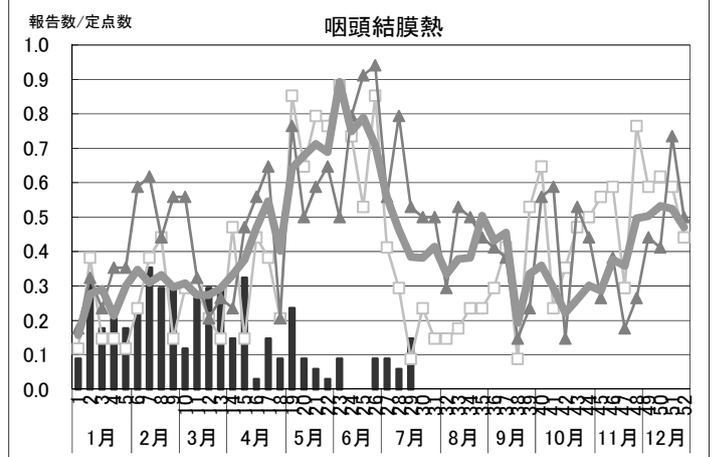
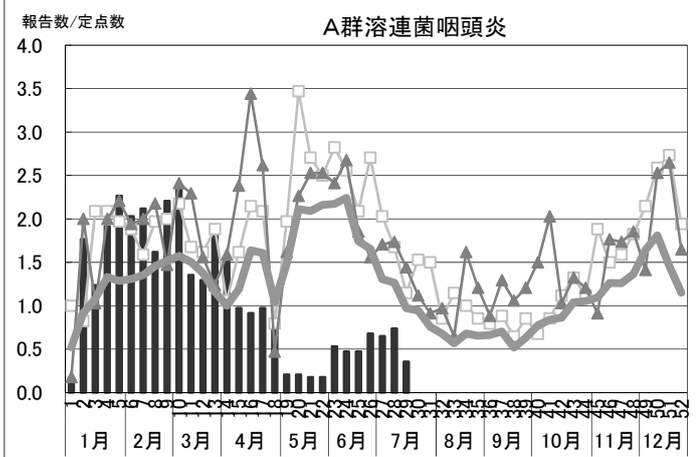
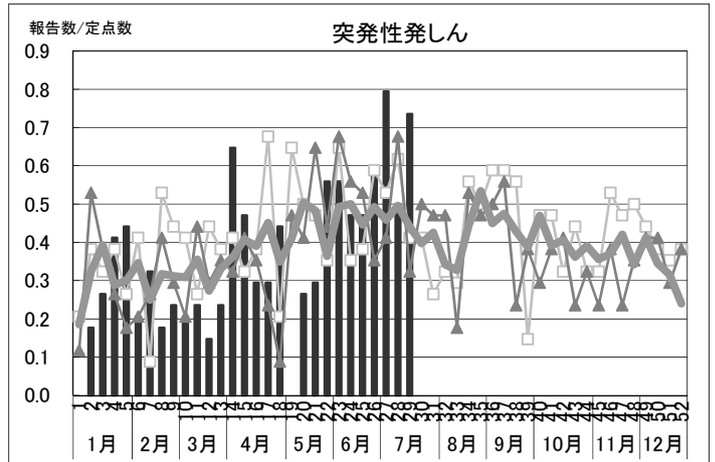
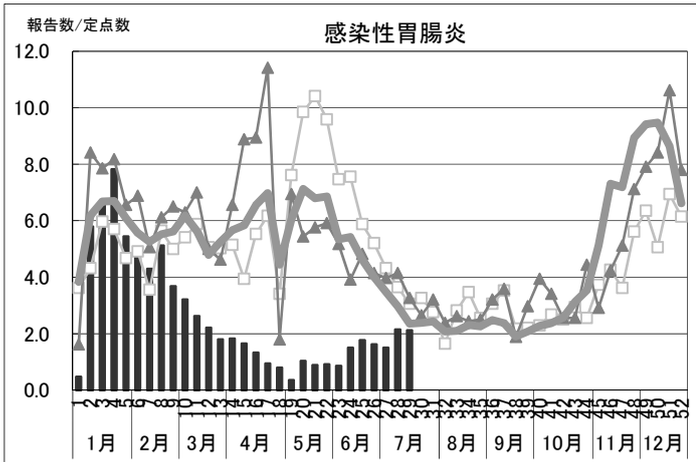
※平成27年2月16日より桜井保健所と葛城保健所は統合され中和保健所となりました。旧桜井保健所分は中和(東)、旧葛城保健所分は中和(西)として集計しています。

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																						3009
	女																						2919
RSウイルス感染症	男																						105
	女																						69
咽頭結膜熱	男		1	3																			4
	女			1																			1
A群溶連菌咽頭炎	男			1	1	1	2				1												6
	女					1				1	1	1	1	1									6
感染性胃腸炎	男		2	2	12	2	5	4	3	1	1	4		5	1	3							45
	女				4	2	3	2		2		2	2	6	2	2							27
水痘	男					1																	1
	女																						78
手足口病	男			4				1															5
	女																						65
伝染性紅斑	男								1														1
	女																						158
突発性発しん	男		3	9	1																		13
	女		4	6	2																		12
ヘルパンギーナ	男			1					1														2
	女									1													1
流行性耳下腺炎	男										1												1
	女										1												1
急性出血性結膜炎	男																						
	女																						1
流行性角結膜炎	男						1																23
	女													1									2
細菌性髄膜炎	男																						
	女																						4
無菌性髄膜炎	男																						
	女																						3
マイコプラズマ肺炎	男																						
	女																						15
クラミジア肺炎	男																						
	女																						13
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 2 年 6 月

	奈良県		北部		中部		南部		上段：報告数 (下段)：定点当たり報告数 報告数÷定点数													累計は、2020年1月からの累計					
	奈良市	郡山	中和(東)	中和(西)	内吉野	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-	合計	累計		
性感染症定点数	11	3	3	2	3	0	0																				
性器クラミジア感染症	10 (0.91)	1 (0.33)	3 (1.00)		6 (2.00)	...	...	男					1	1		1									4	34	
							女						3		2	1									6	45	
性器ヘルペス	5 (0.45)	1 (0.33)	1 (0.33)		3 (1.00)	...	...	男						1											1	4	
							女						1	1								1			4	21	
尖圭コンジローマ	2 (0.18)	1 (0.33)			1 (0.33)	...	...	男									1								1	6	
							女							1											1	14	
淋菌感染症	3 (0.27)		3 (1.00)		...	...	男								1		1								2	14	
							女					1													1	5	
基幹定点数	6	1	2	1	1	0	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	44 (7.33)	18 (18.00)	10 (5.00)	6 (6.00)	9 (9.00)	...	1 (1.00)	男		1						1	1		2	1	4		1	17	28	124	
							女											1		1	1	1	2	10	16	70	
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症								男																			4
							女																				6
薬剤耐性緑膿菌感染症								男																			1
							女																				

❖ 対象疾患の動向 ❖ 全て報告数

