



# 奈良県感染症情報

令和2年 第46週(11月9日～11月15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

- 小児科外来情報
- 10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	感染性胃腸炎	1.65	(1.88)	➡	➡	➡	⬆
2	突発性発しん	0.29	(0.53)	⬇	➡	⬇	➡
3	A群溶連菌咽頭炎	0.18	(0.26)	⬇	➡	⬇	⬇
4	水痘	0.15	(0.24)	⬇	⬇	⬇	➡
5	ヘルパンギーナ	0.12	(0.21)	⬇	⬇	⬇	⬇

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少ない状況です。インフルエンザの報告数も、例年に比べ低値で推移しています。ワクチン接種を希望される場合は、早めに近くの医療機関にお問い合わせください。

新型コロナウイルス感染症の報告数は東京、大阪などの都市部を中心に増加していますが、奈良県においても増加傾向にあります。第46週は院内感染疑い事例もあり、1週間あたり107人と過去最多の新規感染者が発表されました。これから寒くなりますが、機械換気による常時換気や、機械換気が設置されていない場合は、室温が下がらない範囲(室温 18℃以上)で常時少し窓を開けるようにしましょう。また、適度な保湿(湿度40%以上)も大切ですので、加湿器の使用や洗濯物の室内干しで加湿を行いましょ。引き続き、マスク着用、手指衛生、他人との距離の確保、3密を避けるといった感染対策を地道に継続することが流行を抑えることにつながります。

## ❖ 小児科外来情報 ❖

### 北部地区(田中小児科医院)

鼻汁、軽度の咳を見る乳幼児を見るが多くなった。  
 ただし全体の受診者数は少ないままである。  
 インフルエンザを検査すべき患児はいない。

### 中部地区(岡本内科こどもクリニック)

感染症の外来数はそう増加していない。  
 咽頭発赤、短期発熱の感冒例が主。咳嗽例はあるがRS、hMP肺炎が疑われる例はない。  
 下痢、軽い嘔気の感染性腸炎が小流行。  
 インフルエンザ様疾患はなかった。Covid19を疑う例はなかった。

### 南部地区(南奈良総合医療センター小児科)

咽頭痛を伴うウイルス性上気道感染症が増加。遷延する咳嗽鼻汁の乳幼児例も多い。  
 covid-19は成人で散見。インフルエンザ、RSV感染症の流行はみられない。  
 ノロウイルス胃腸炎もみられない。



出典:厚生労働省 HP

❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

令和 2 年 第 46 週 11 月 9 日 ~ 15 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	1 (0.03)						1 (0.50)	
A群溶連菌咽頭炎	6 (0.18)	2 (0.22)	3 (0.33)		1 (0.17)			
感染性胃腸炎	56 (1.65)	2 (0.22)	23 (2.56)	6 (0.86)	21 (3.50)	2 (2.00)	2 (1.00)	
水痘	5 (0.15)	3 (0.33)			1 (0.17)		1 (0.50)	
手足口病								
伝染性紅斑								
突発性発しん	10 (0.29)	5 (0.56)	1 (0.11)	2 (0.29)			2 (1.00)	
ヘルパンギーナ	4 (0.12)		1 (0.11)		3 (0.50)			
流行性耳下腺炎	1 (0.03)						1 (0.50)	
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	1 (0.10)			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	1 (0.17)				1 (1.00)			
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2、郡山2)
3類感染症	腸管出血性大腸菌感染症5件(郡山5)
4類感染症	
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(中和1) 侵襲性肺炎球菌感染症1件(中和1)

❖ 第46週のトピックス ❖

◆IDWR 2020年第44号<注目すべき感染症>

直近の新型コロナウイルス感染症およびインフルエンザの状況

<https://www.niid.go.jp/niid/ja/diseases/ka/corona-virus/2019-ncov/2487-idsc/idwr-topic/9960-idwrc-2044.html>

◆薬剤耐性(AMR)対策推進月間(11月)における取組予定について(令和2年度)  
(内閣官房 国際感染症対策調整室)

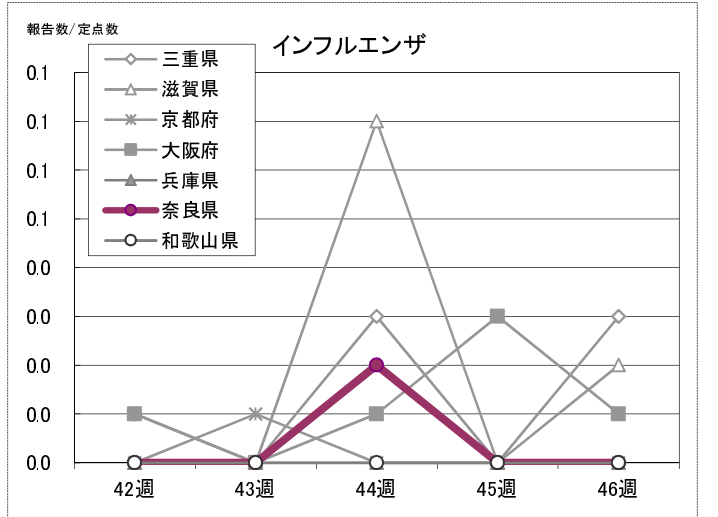
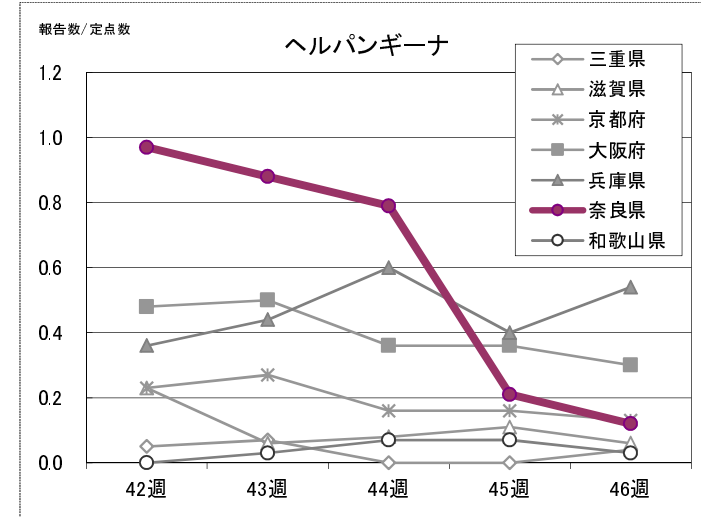
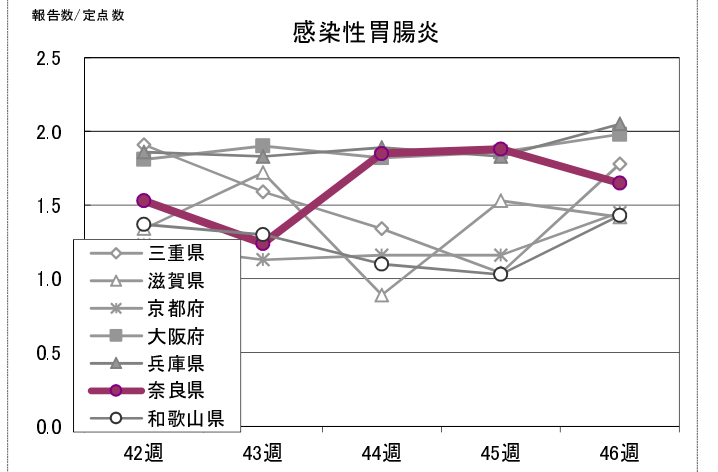
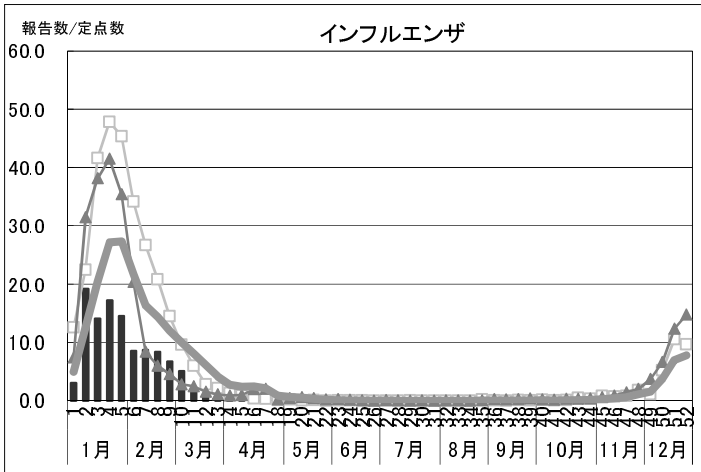
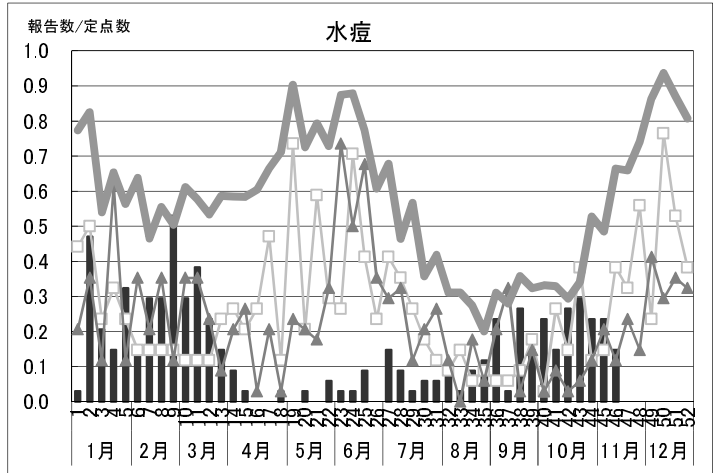
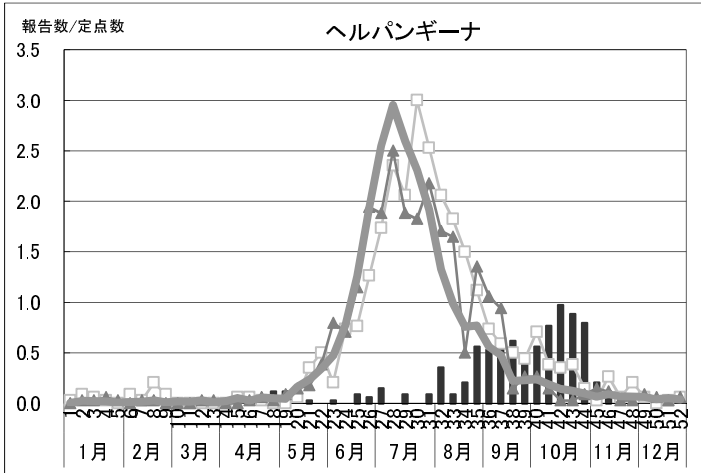
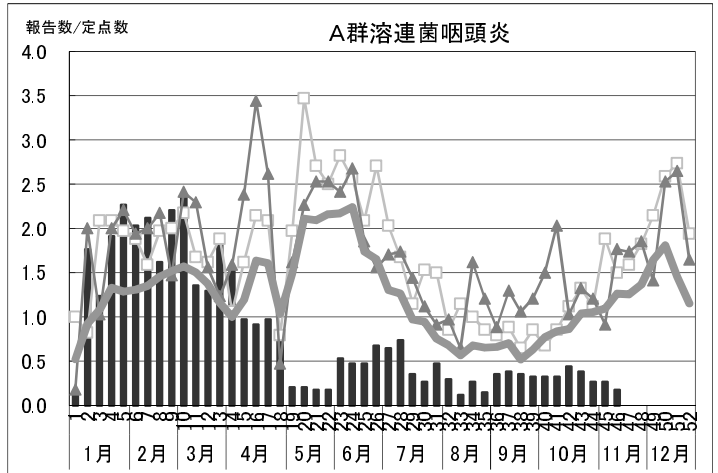
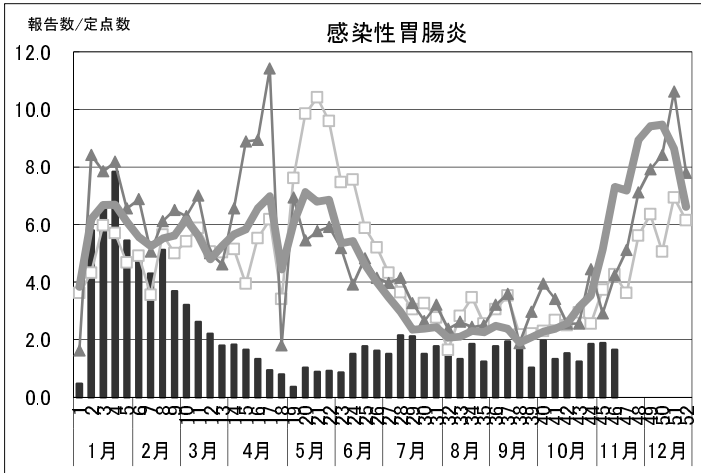
[https://www.cas.go.jp/jp/seisaku/infection/activities/amr/r02\\_taisakusuisin.html](https://www.cas.go.jp/jp/seisaku/infection/activities/amr/r02_taisakusuisin.html)

※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																						3010	
	女																							2919
RSウイルス感染症	男																						105	
	女																							69
咽頭結膜熱	男																						129	
	女				1																			112
A群溶連菌咽頭炎	男							2							1								3	
	女					1							1	1										692
感染性胃腸炎	男		2	3	4	2	1	4	2	2			1	5	2	5								33
	女			2	2	4	1	2	1	3			2	1		5								
水痘	男					1	1		1				1											4
	女											1												1
手足口病	男																							85
	女																							71
伝染性紅斑	男																							158
	女																							120
突発性発しん	男		2	3	1																			6
	女		1	2		1																		4
ヘルパンギーナ	男			1	1																			2
	女			1	1																			2
流行性耳下腺炎	男												1											1
	女																							15
急性出血性結膜炎	男																							1
	女																							1
流行性角結膜炎	男										1													40
	女																							39
細菌性髄膜炎	男																							6
	女																							3
無菌性髄膜炎	男																							3
	女						1																	1
マイコプラズマ肺炎	男																							15
	女																							14
クラミジア肺炎	男																							1
	女																							2
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	男																							2
	女																							7



❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

令和 2 年 10 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)	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-		
性感染症定点数	11	3	3	2	3	0	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	10 (0.91)	1 (0.33)	4 (1.33)		5 (1.67)	...	...	男							1	2										3	68
							女								4	1		2								7	80
性器ヘルペス	6 (0.55)	2 (0.67)	2 (0.67)		2 (0.67)	...	...	男																		8	45
							女								1		1		2				1	1		6	45
尖圭コンジローマ	1 (0.09)			1 (0.50)		...	...	男																		12	18
							女									1										1	18
淋菌感染症	4 (0.36)		4 (1.33)		...	...	男							1			1	1	1							4	37
							女																			5	37
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	32 (5.33)	11 (1.00)	5 (2.50)	9 (9.00)	5 (5.00)	...	2 (2.00)	男				1						1				1	3	2	10	18	225
							女	1					1										1	2	8	14	133
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	2 (0.33)		2 (1.00)		...	...	男																			5	9
							女													1					1	2	9
薬剤耐性緑膿菌感染症					...	...	男																			1	1
							女																			1	1

❖ 対象疾患の動向 ❖ 全て報告数

