



奈良県感染症情報

令和3年 第6週(2月8日～2月14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

◆ 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	1.71	(2.44)	➡	⬇	➡	⬆⬆
2	A群溶連菌咽頭炎	0.35	(0.50)	⬇	⬇	⬇	➡
3	咽頭結膜熱	0.18	(0.41)	⬇	⬇	➡	↗
3	突発性発しん	0.18	(0.24)	⬇	⬇	➡	⬇
5	水痘	0.09	(0.03)	➡	➡	⬆	➡

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について、少ない状況ですが、内吉野保健所管内において、感染性胃腸炎が増加しており、注意が必要です。

新型コロナウイルス感染症について、県内の第6週における新規感染者は70名であり、前週に比べ大きく減少し、陽性率も減少傾向にあります。新型コロナワクチン接種に向けた準備が、国や自治体で進められています。ワクチン接種により、新型コロナウイルス感染症の発症を予防し、死亡者や重症者の発生をできる限り減らし、結果として新型コロナウイルス感染症のまん延の防止を図ることが目的とされています。しかし、ワクチンを受けた方から他人への感染をどの程度予防できるかはまだ分かっていません。また、ワクチン接種が徐々に進んでいく段階では、すぐに多くの方が予防接種を受けられるわけではなく、ワクチンを受けた方も受けていない方も、共に社会生活を営んでいくことになります。このため、引き続き、皆さまに感染予防対策を継続していただくようお願いいたします。

❖ 小児科外来情報 ❖

北部地区(田中小児科医院)

感染性胃腸炎の増加も無く、届出する感染症は無い。稀に、長引く微熱の幼児がいるが、新型コロナウイルス感染症の確認はできていない。

中部地区(岡本内科こどもクリニック)

コロナ感染者数値の減少傾向に伴ってか、外来数は若干増加の傾向。軽度の感冒での受診例も見られてきた。ほとんどは鼻、軽度の咳程度。感染性腸炎は少しずつ持続しているがやはり軽症。インフルエンザを含め届出感染症は殆ど見られない。

南部地区(南奈良総合医療センター小児科)

インフルエンザ、RSウイルス感染症の流行はみられない。胃腸炎も散見されるが軽症で経過。アデノウイルス咽頭炎様の咽頭扁桃炎が増加、熱も遷延する傾向あり。呼吸器症状の遷延例も増加しているが、対症療法のみで軽快している。

新型コロナウイルス感染症はこうした経路で広がっています



- ⚠ 3つの密を避けましょう! ①換気の悪い密閉空間、②多数が集まる密集場所、③間近で会話や発声をする密接場面
- ⚠ 手洗い・手指消毒、マスクの着用、2m(最低1m)の身体的距離が大事! 適度な換気も重要です!

出典: 新型コロナウイルス感染症対策(内閣官房新型コロナウイルス感染症対策推進室) https://corona.go.jp/prevention/pdf/infection_routes.pdf

◆ 定点把握感染症報告状況 ◆

令和 3 年 第 6 週 2 月 8 日 ~ 14 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	1 (0.03)		1 (0.11)					
咽頭結膜熱	6 (0.18)		1 (0.11)	3 (0.43)	1 (0.17)		1 (0.50)	
A群溶連菌咽頭炎	12 (0.35)	1 (0.11)	3 (0.33)	6 (0.86)	1 (0.17)		1 (0.50)	
感染性胃腸炎	58 (1.71)	6 (0.67)	14 (1.56)	9 (1.29)	22 (3.67)	7 (7.00)		
水痘	3 (0.09)		2 (0.22)	1 (0.14)				
手足口病	1 (0.03)	1 (0.11)						
伝染性紅斑								
突発性発しん	6 (0.18)	2 (0.22)		1 (0.14)	3 (0.50)			
ヘルパンギーナ								
流行性耳下腺炎	3 (0.09)			1 (0.14)	2 (0.33)			
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								
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2件(奈良市1、郡山1)
3類感染症	
4類感染症	
5類感染症	アメーバ赤痢1件(中和1) カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症1件(中和1) バンコマイシン耐性腸球菌感染症1件(郡山1)

◆ 第 6 週のトピックス ◆

◆ 新型コロナワクチンについて 第1版 (2021年2月12日現在) (国立感染症研究所)
<https://www.niid.go.jp/niid/ja/diseases/ka/corona-virus/2019-ncov/2484-idsc/10170-covid19-36.html>

◆ 感染・伝播性の増加や抗原性の変化が懸念される 新型コロナウイルス(SARS-CoV-2)の
 新規変異株について (第6報) (国立感染症研究所)
<https://www.niid.go.jp/niid/ja/diseases/ka/corona-virus/2019-ncov/10169-covid19-35.html>

◆【医療従事者等向け】新型コロナワクチン優先接種希望の登録について(奈良県)
<http://www.pref.nara.jp/57670.htm>

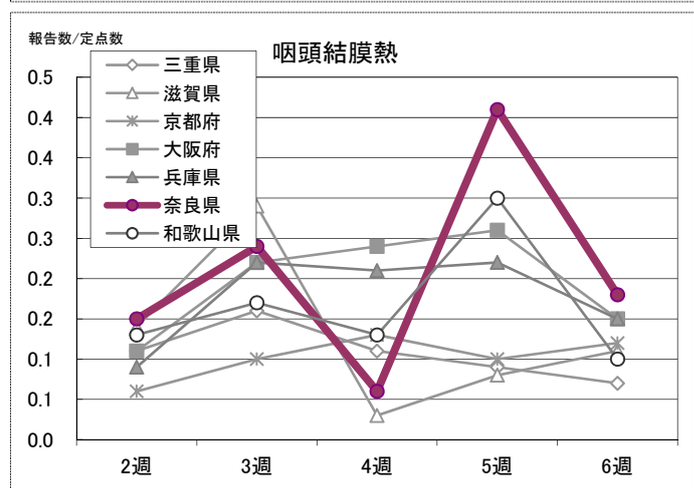
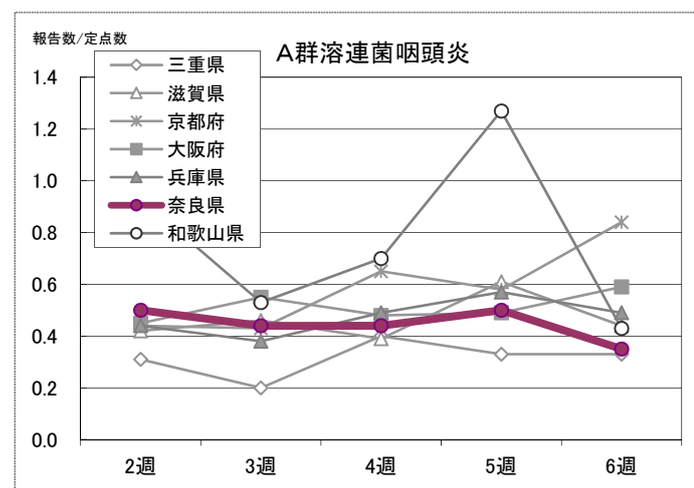
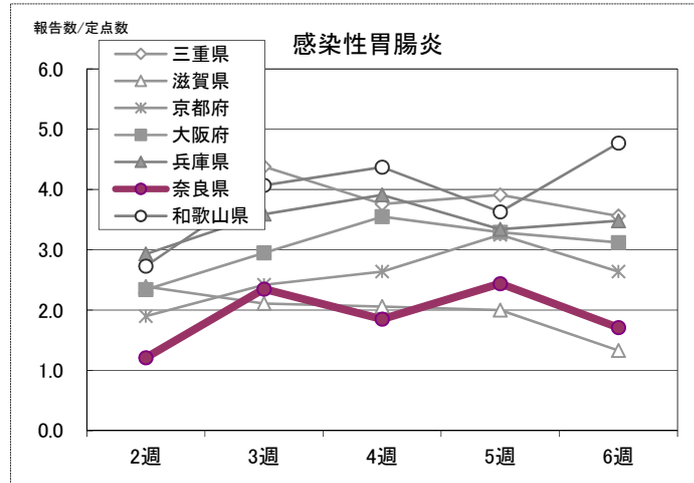
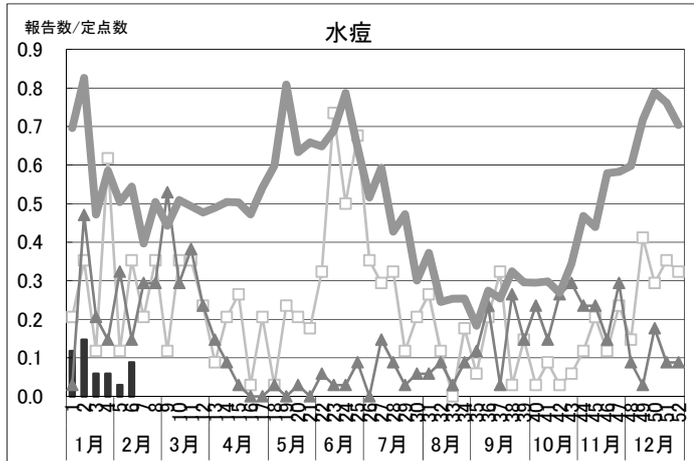
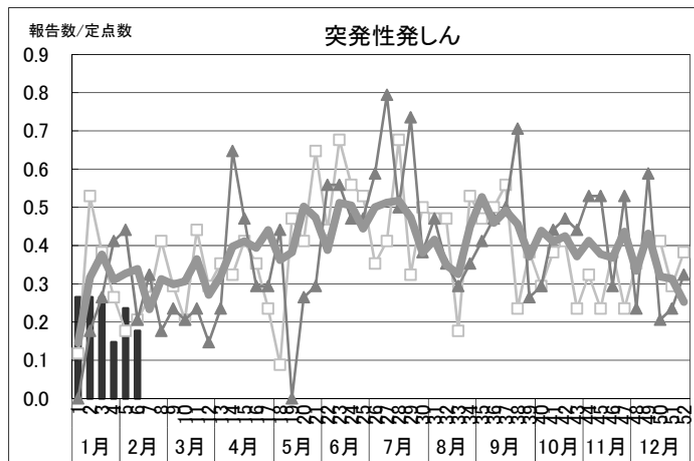
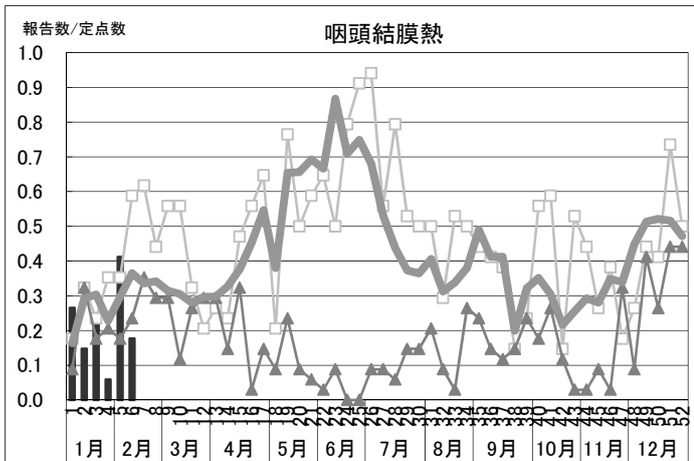
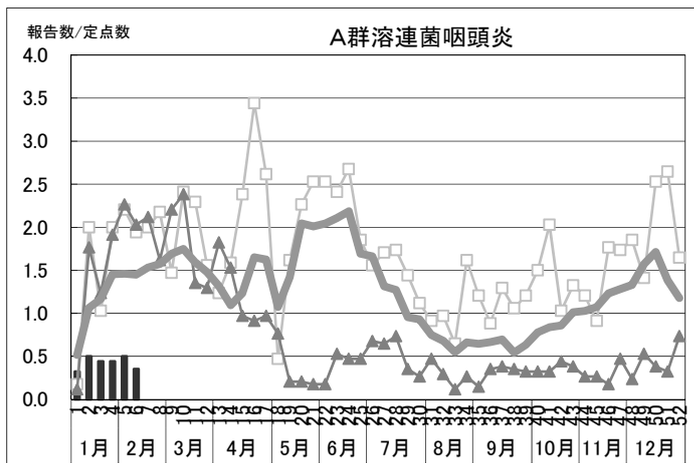
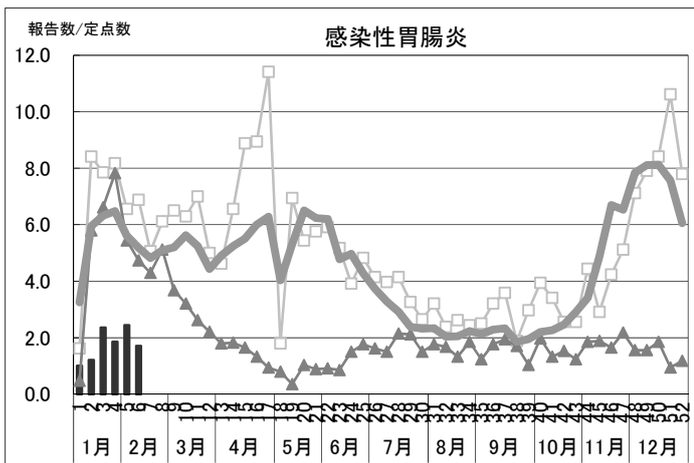
※平成27年2月16日より桜井保健所と葛城保健所は統合され中和保健所となりました。
 旧桜井保健所分は中和(東)、旧葛城保健所分は中和(西)として集計しています。

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	男女																						
RSウイルス感染症	男女		1																			1	9
咽頭結膜熱	男女		1	1	2	1																4	28
A群溶連菌咽頭炎	男女			2	1	3	1	1			2		1									6	45
感染性胃腸炎	男女		1	5	3	2	2	2	1		2		7	2	6							31	204
水痘	男女				1				1													2	8
手足口病	男女		1						1													1	9
伝染性紅斑	男女																						1
突発性発しん	男女		1	2	2	1																5	25
ヘルパンギーナ	男女																					1	21
流行性耳下腺炎	男女						1	1	1													3	6
急性出血性結膜炎	男女																						
流行性角結膜炎	男女																	1				1	9
細菌性髄膜炎	男女																						1
無菌性髄膜炎	男女																						
マイコプラズマ肺炎	男女																						1
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 3 年 1 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	(下段)：定点当たり報告数 報告数÷定点数													累計は、2021年1月からの累計						
性器クラミジア感染症	17 (1.55)	6 (2.00)	7 (2.33)	2 (1.00)	2 (0.67)	男							3	3	1	1	1	1						11	11
						女							1	3	1		1							6	6
性器ヘルペス	7 (0.64)	1 (0.33)	3 (1.00)		3 (1.00)	男								1										1	1
						女									1		1	1	1	1				6	6
尖圭コンジローマ	3 (0.27)				3 (1.00)	男									2									3	3
						女							1											1	1
淋菌感染症	7 (0.64)		6 (2.00)		1 (0.33)	男							2	1			1	2						6	6
						女							1											1	1
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	48 (8.00)	14 (14.00)	12 (6.00)	10 (10.00)	10 (10.00)	...	2 (2.00)	男	3		1	1								1	1	2		2	17	28	28
						...		女	2					1				1		1				1	14	20	20
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	1 (0.17)		1 (0.50)			...		男																			
						...		女																	1	1	1
薬剤耐性緑膿菌感染症						...		男																			
						...		女																			

❖ 対象疾患の動向 ❖ 全て報告数

