



奈良県感染症情報

令和8年 第5週(1月26日～2月1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

インフルエンザ警報発令中!

今週の概要

- 病原体(ウイルス)検出情報(令和8年1月)
- ARI 病原体検出情報(令和7年15週～令和8年3週)

◆ 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	29.21	(14.26)	↑↑↑	↑↑↑	↑↑↑	→
2	感染性胃腸炎	8.42	(7.71)	↑	↑	↑	↓
3	A群溶連菌咽頭炎	1.75	(2.00)	→	↗	→	↓
4	RS ウイルス感染症	1.54	(1.08)	↗	↑	↗	↑↑↑
5	新型コロナウイルス感染症	1.29	(0.81)	↗	↗	↑	↘

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

◆ 県内概況 ◆

第5週のインフルエンザの定点当たり報告数は29.21と、前週の14.26から2倍以上に増加しており、第46週から引き続き警報発令中です。また、インフルエンザ様疾患発生報告(学校欠席者数)*によると、第5週は517施設中76施設で132件の学級閉鎖等の報告があり、第4週(24施設、40件)から急増しています。特に小中学校を中心に感染が拡大しています。引き続き、咳エチケットやマスクの着用など、基本的な感染対策を徹底しましょう。

感染性胃腸炎の定点当たり報告数は8.42と、前週(7.71)から増加しています。手洗いの徹底、食品の十分な加熱、嘔吐物・下痢便の適切な処理など、感染予防と拡大防止に努めましょう。

*インフルエンザ様疾患発生報告(学校欠席者数): 保育所、幼稚園、小学校、中学校、高等学校において休校、学年閉鎖、学級閉鎖があった場合に、その施設数を計上するとともに、当該措置を取る直前の学校、学年、学級における在籍者数、患者数、欠席者数を計上するもの。



◆ 病原体(ウイルス)検出情報(令和8年1月) ◆

*ウイルス分離同定日での集計結果

検出病原体	北部	中部	南部	その他	臨床診断名
ノロ GII.4		4			感染性胃腸炎(4)
ノロ GII.17	5	1			感染性胃腸炎(6)
サポ GI	1				感染性胃腸炎(1)
アデノ 5型		1			咽頭結膜熱(1)
アデノ 41型	2	3			感染性胃腸炎(5)

❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

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	42	11	9	9	9	4
	(29.21)	(20.91)	(28.11)	(35.22)	(44.22)	(7.25)
インフルエンザ	1227	230	253	317	398	29
	(1.29)	(1.18)	(0.56)	(2.11)	(1.44)	(1.00)
新型コロナウイルス感染症	54	13	5	19	13	4
	(1.29)	(1.18)	(0.56)	(2.11)	(1.44)	(1.00)
小児科定点数	24	6	5	6	5	2
RSウイルス感染症	37	2	6	3	24	2
	(1.54)	(0.33)	(1.20)	(0.50)	(4.80)	(1.00)
咽頭結膜熱	22			17	5	
	(0.92)			(2.83)	(1.00)	
A群溶連菌咽頭炎	42	6	10	10	16	
	(1.75)	(1.00)	(2.00)	(1.67)	(3.20)	
感染性胃腸炎	202	31	35	21	115	
	(8.42)	(5.17)	(7.00)	(3.50)	(23.00)	
水痘	4		1	2	1	
	(0.17)		(0.20)	(0.33)	(0.20)	
手足口病						
伝染性紅斑	6	3		1	2	
	(0.25)	(0.50)		(0.17)	(0.40)	
突発性発しん	8	1	1	2	4	
	(0.33)	(0.17)	(0.20)	(0.33)	(0.80)	
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		2	1		
	(0.30)		(0.67)	(0.50)		
基幹定点数	6	1	2	1	1	1
細菌性髄膜炎						
無菌性髄膜炎	1		1			
	(0.17)		(0.50)			
マイコプラズマ肺炎	2				2	
	(0.33)				(2.00)	
クラミジア肺炎						
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)						

令和 8 年 第 5 週 1 月 26 日 ~ 2 月 1 日

❖ 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1、中和1)
3類感染症	
4類感染症	レジオネラ症1件(郡山1)
5類感染症	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症2件(郡山1、中和1) 侵襲性肺炎球菌感染症1件(郡山1) 梅毒4件(奈良市3、中和1) 百日咳1件(奈良市1)

❖ 入院基幹定点報告状況 ❖

インフルエンザ	14	新型コロナウイルス感染症	1
---------	----	--------------	---

❖ 急性呼吸器感染症 (ARI) ❖

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							
定点数	42	11	9	9	9	4							
急性呼吸器 感染症	2978 (70.90)	468 (42.55)	375 (41.67)	914 (101.56)	1023 (113.67)	198 (49.50)							
年齢別													
年齢	0歳	1~4	5~9	10~14	15~19	20~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	合計
男	49	433	445	264	77	46	59	43	36	30	20	42	1544
女	47	336	405	246	65	39	71	84	46	25	31	39	1434

❖ 第5週のトピックス ❖

インドの一部地域でニパウイルス感染症が発生しています(厚労省検疫所HP)
https://www.forth.go.jp/news/20260130_00001.html

上段:報告数 / 下段:定点当たり報告数 報告数÷定点数

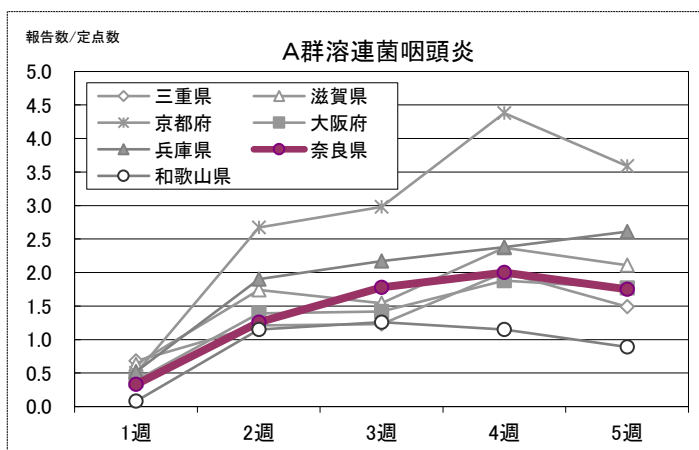
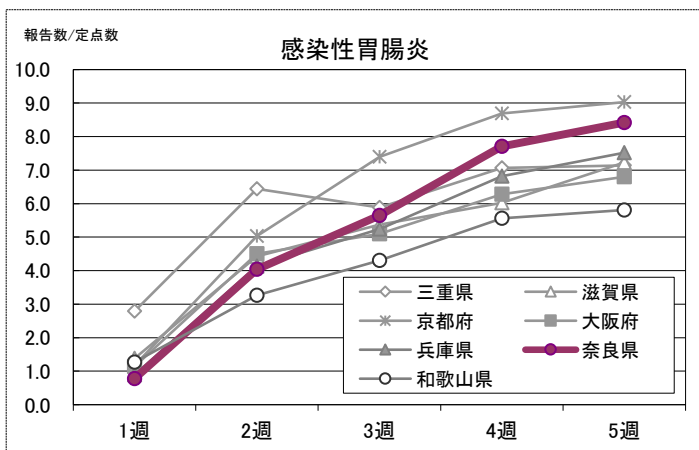
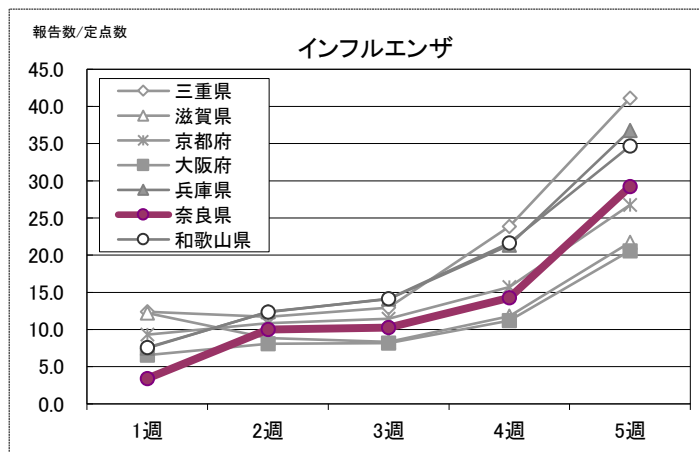
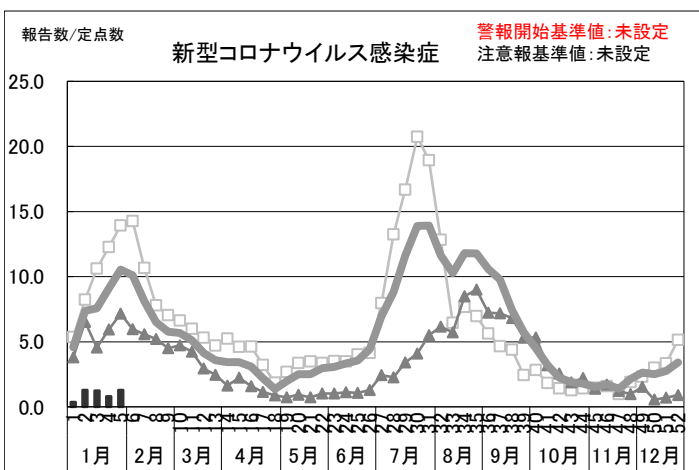
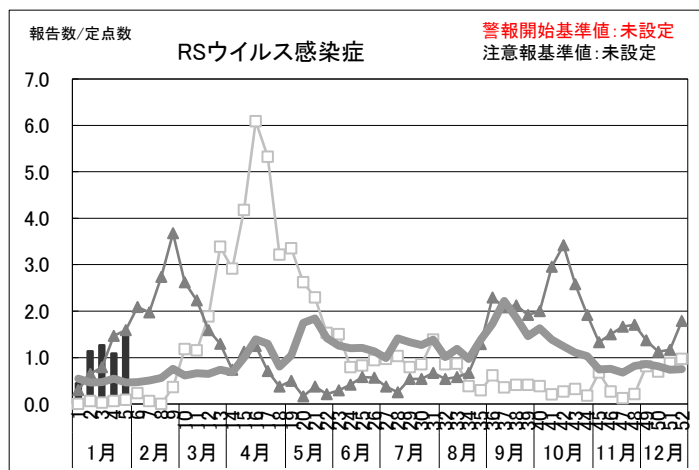
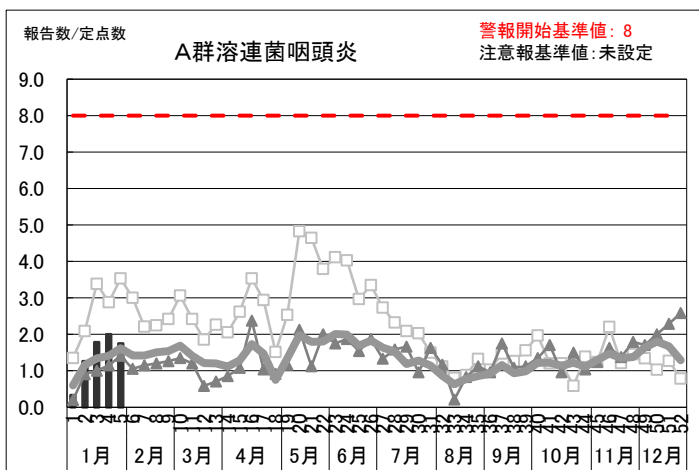
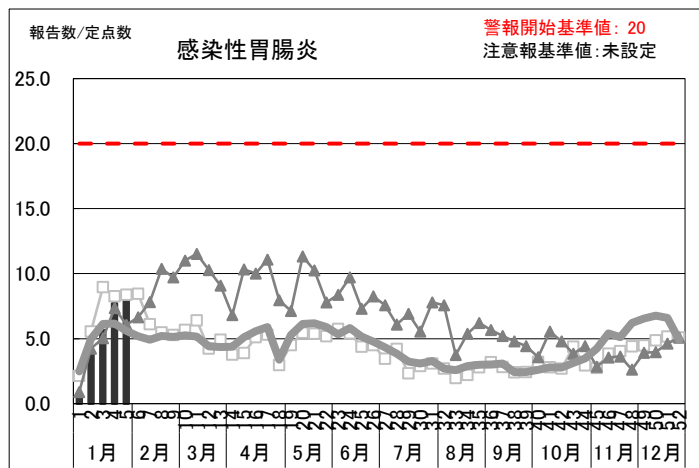
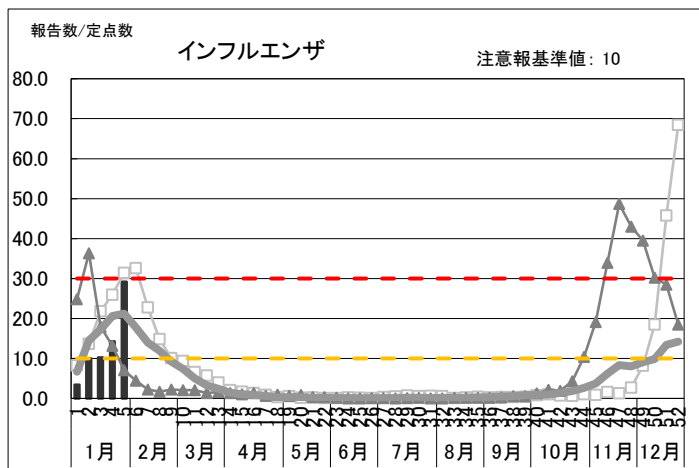
※データは報告数集計の速報値として公開するものであり、後日奈良県感染症情報(週報)、さらには確定データとしての年報において修正される場合があります。

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	1	13	13	16	11	18	32	40	49	62	52	183	51	22	20	22	7	8	1	1	622	1377
	男女		5	13	8	14	18	44	38	52	50	53	174	34	22	25	38	7	9			605	1338
新型コロナウイルス感染症	男女			1				3	1	1	1	1			1	2		1	1	3	2	18	84
	男女				1		1	2			2	1	9		3	3	4	1	2	4	3	36	114
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-							合計	累計
RSウイルス感染症	男女	1	3	6	5	1	1															17	63
	男女	2	5	4	6	1	2															20	59
咽頭結膜熱	男女		1	2	2	3		1		1		1	1									12	23
	男女		1		2		2		1		1	2	1									10	18
A群溶連菌咽頭炎	男女				1	4	3	3	2	2	3	2	3									23	102
	男女				1	2	2	3	5	1	4		1									19	61
感染性胃腸炎	男女		5	27	14	7	8	8	5	3	7	3	15	1	5							108	339
	男女		5	20	10	12	3	4	8	4	9	2	7	2	8							94	278
水痘	男女									1		1										2	15
	男女		1										1									2	12
手足口病	男女																						1
	男女																						1
伝染性紅斑	男女			1					1		1											3	6
	男女					1				1	1											3	11
突発性発しん	男女			2	1	1																4	22
	男女		3	1																		4	14
ヘルパンギーナ	男女																						
流行性耳下腺炎	男女																						1
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-	合計	累計	
急性出血性結膜炎	男女																						
	男女																						
流行性角結膜炎	男女																						
	男女												1			1			1		3	1	
年齢区分	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
	男女																						
細菌性髄膜炎	男女																						
無菌性髄膜炎	男女																						
	男女																1					1	2
マイコプラズマ肺炎	男女				1																	1	2
	男女				1																	1	5
クラミジア肺炎	男女																						
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	男女																						2
	男女																						

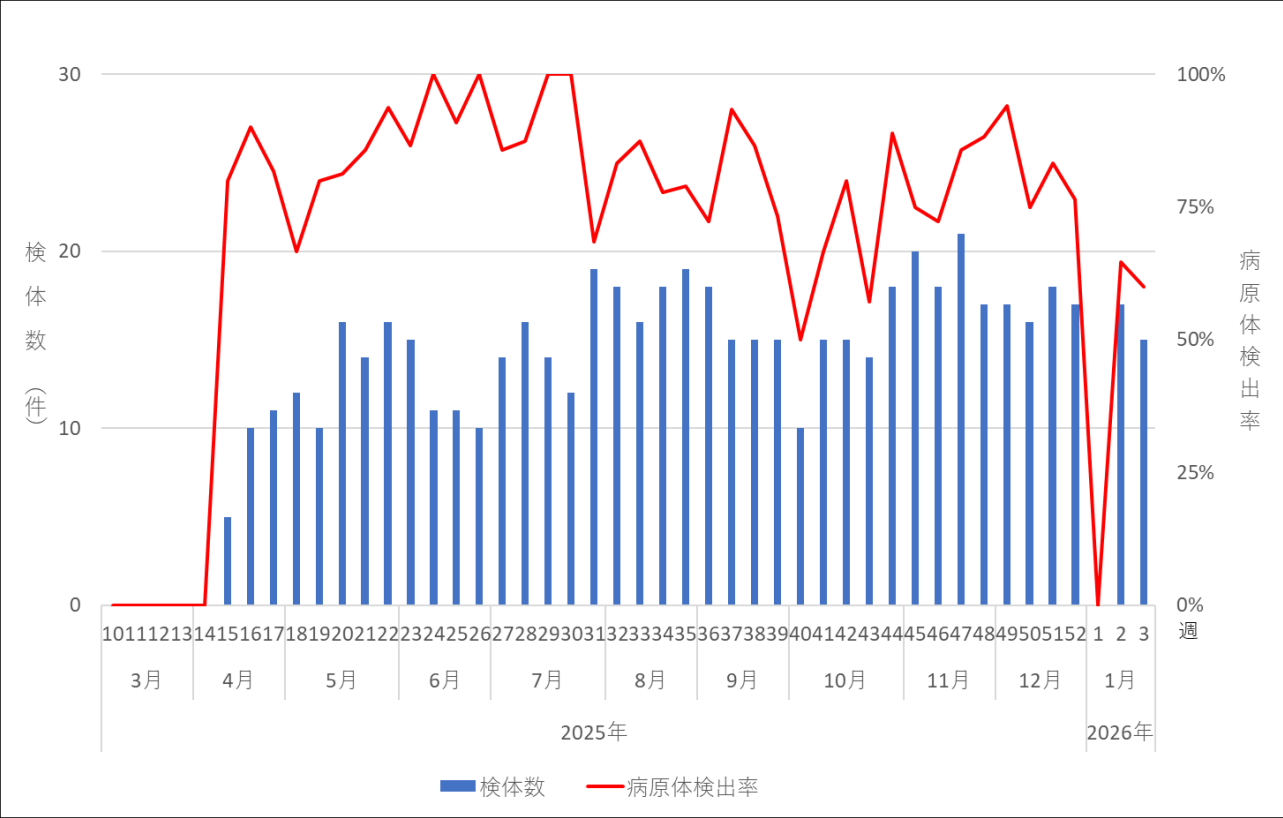
❖ 注目疾患の動向 ❖ 全て定点当たり報告数

R8
 R7
 R6
 過去10年平均



❖ARI 病原体検出情報(令和 7 年 15 週～令和 8 年 3 週)❖

●週ごとの検体数および病原体検出率



●週別病原体検出割合

