



奈良県感染症情報

令和8年 第4週(1月19日～1月25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

- 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	インフルエンザ	14.26	(10.24)	↗	↗	↗	↘
2	感染性胃腸炎	7.71	(5.65)	↑	↑	↑	↑↑
3	A群溶連菌咽頭炎	2.00	(1.78)	↗	↘	↑	↓
4	RSウイルス感染症	1.08	(1.26)	↗	↗	↗	↓
5	新型コロナウイルス感染症	0.81	(1.24)	↗	↗	↗	↗

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4週のインフルエンザの定点当たり報告数は14.26と、前週の10.24から増加しており、インフルエンザ警報は継続中です。ARI病原体サーベイランスの結果によると、第2週以降に採取した検体から検出されたインフルエンザウイルスはすべてB型であり、流行の中心がインフルエンザA型からB型へ移行した可能性が示唆されます。一般的に、インフルエンザA型は流行の前半に多くみられ、その後B型が流行する傾向があることから、今後、再度感染が拡大する可能性があります。引き続き、手洗いや定期的な換気などの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7.71と、前週の5.65から増加しています。特に、中和保健所管内西部地域では15.40と、警報レベル開始基準値(20)に近づく高い値となっており、今後の動向に注意が必要です。調理前、食事の前、トイレの後には、必ず流水と石けんによる手洗いを励行しましょう。

❖ 小児科外来情報❖

北部地区(田中小児科医院)

インフルエンザB型が主体となってきた。主訴として微熱と胃腸症状を訴えている者も多い。

感染性胃腸炎は少数ある。アレルギー性鼻炎と思われる例が散見される。水痘があった。

中部地区(岡本内科こどもクリニック)

インフルエンザが増加しているがインフルエンザ一色という流行ではない。

A型B型混在。ややB型が多い。無熱の例もある。

同時期発熱の同胞で8歳A型、5歳B型があった。

感染性腸炎が流行持続、発熱を伴う場合はインフルエンザと紛らわしい。

RSは減少、4歳のhMP感染、2歳の伝染性紅斑があった。

南部地区(南奈良総合医療センター小児科)

発熱患者はやや増加している。インフルエンザAは減少し、インフルエンザBは散見される。

パラインフルエンザウイルス感染症およびRSウイルス感染症は散発的にみられるが、マイコプラズマ感染症およびCOVID-19の発生は確認されていない。感染性腸炎は少数例がみられる状況である。

❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

令和 8 年 第 4 週 1 月 19 日 ~ 1 月 25 日

保健所別報告数	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
インフルエンザ	599	132	132	167	145	23
新型コロナウイルス感染症	34 (0.81)	4 (0.36)	7 (0.78)	5 (0.56)	11 (1.22)	7 (1.75)
小児科定点数	24	6	5	6	5	2
RSウイルス感染症	26 (1.08)	4 (0.67)	2 (0.40)	2 (0.33)	18 (3.60)	
咽頭結膜熱	6 (0.25)	1 (0.17)	1 (0.20)		3 (0.60)	1 (0.50)
A群溶連菌咽頭炎	48 (2.00)	7 (1.17)	2 (0.40)	19 (3.17)	20 (4.00)	
感染性胃腸炎	185 (7.71)	36 (6.00)	39 (7.80)	30 (5.00)	77 (15.40)	3 (1.50)
水痘	6 (0.25)	1 (0.17)		1 (0.17)	3 (0.60)	1 (0.50)
手足口病	1 (0.04)		1 (0.20)			
伝染性紅斑	2 (0.08)	1 (0.17)		1 (0.17)		
突発性発しん	12 (0.50)	1 (0.17)	4 (0.80)	1 (0.17)	6 (1.20)	
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	1 (0.10)	1 (0.33)				
基幹定点数	6	1	2	7	1	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)	1 (0.17)				1 (1.00)	

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	1	3	9	13	17	20	21	26	24	27	20	70	24	14	9	13	10	3	2	3	329	755
	女	1	1	5	5	11	16	12	16	20	29	22	64	15	16	11	8	10	4	1	3	270	733
新型コロナウイルス感染症	男			1	1	1				1		1		2			1	3	3	2	2	18	66
	女				3												1	1	2	3	3	16	78
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	1	4	2	4	1																12	46
	女		4	4	5	1															14	39	
咽頭結膜熱	男			2		1			1												3	11	
	女			1			1														3	8	
A群溶連菌咽頭炎	男			1	4	2	1	7	7	4	1	2	4									33	79
	女			5	1	1	3	1	3	1											15	42	
感染性胃腸炎	男	2	5	22	19	11	6	7	5	5	3	4	10									103	231
	女	2	6	15	7	11	5	4	3	1	4	3	7	3	11							82	184
水痘	男					1	1						2								4	13	
	女						1														2	10	
手足口病	男					1															1	1	
	女																				1	1	
伝染性紅斑	男					1				1											2	3	
	女																				9	18	
突発性発しん	男		3	6	1																3	10	
	女			2	1																9	18	
ヘルパンギーナ	男																						
	女																						
流行性耳下腺炎	男																					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	70-79	80-	合計	累計
急性出血性結膜炎	男																						
	女																						
流行性角結膜炎	男																					1	5
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
細菌性髄膜炎	男																						
	女																						
無菌性髄膜炎	男																						1
	女																						1
マイコプラズマ肺炎	男																						1
	女																						4
クラミジア肺炎	男																						1
	女																						4
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	男					1																	2
	女																						2

❖ 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1、中和1)
3類感染症	
4類感染症	
5類感染症	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症1件(郡山1) 急性脳炎1件(郡山1) 侵襲性肺炎球菌感染症1件(郡山1) 梅毒1件(郡山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	16	新型コロナウイルス感染症	6
---------	----	--------------	---

❖ 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	4								
定点数	42	11	9	9	9	4								
急性呼吸器感染症	2022	324	304	627	613	154								
	(48.14)	(29.45)	(33.78)	(69.67)	(68.11)	(38.50)								
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	333	266	127	59	40	32	41	40	35	24	23	1069	
女	39	316	207	105	38	48	39	47	28	23	19	44	953	

❖ 第4週のトピックス ❖

鳥インフルエンザA(H5N5) – アメリカ合衆国 (厚労省検疫所HP)

https://www.forth.go.jp/topics/2026/20260120_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。

❖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

