



奈良県感染症情報

令和6年 第3週(1月15日～1月21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」「咽頭結膜熱」 警報発令中です!

今週の概要

- 2月4日は風しんの日です
- 病原体(ウイルス)検出情報(12月)

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	21.85	(13.64)	↗	↗	↗	↘
2	新型コロナウイルス感染症	10.60	(8.22)	↑	↑	↑↑	→
3	感染性胃腸炎	8.97	(5.56)	↑	↑	↑↑	→
4	A群溶連菌咽頭炎	3.38	(2.09)	↗	↗	↗	↘
5	咽頭結膜熱	1.29	(1.29)	↘	→	↓	↓

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

◆県内概況◆

インフルエンザの定点当たり報告数は21.85です。12月は減少していましたが再度増加しており注意が必要です。県内全域で増加しており、特に中和保健所管内西部地域からの報告が34.00と多くなっています。

新型コロナウイルス感染症の定点当たり報告数は10.60で、奈良市保健所、郡山保健所、中和保健所管内で増加しています。

上記2つの感染症の主な感染経路は、飛沫感染と接触感染です。感染を広げないための咳エチケットや体調の悪いときは外出を控えるなどの対策と、日々の体調管理をお願いします。

感染性胃腸炎の定点当たり報告数は8.97で、前週の5.56と比べ増加しています。食事前、トイレの後、調理前後は、手を石けんでよく洗い、流水で十分に流しましょう。

A群溶連菌咽頭炎の報告数が増加しています。予防には流水や石けんによるこまめな手洗い、アルコール消毒などが有効です。

❖2月4日は風しんの日です❖

風しんは、免疫のない妊婦が妊娠初期に感染すると、生まれてくる子どもの心臓、耳、目等に重大な影響が出ることもあるため問題となっています。将来的に妊娠を希望される本人ならびにご家族の方は、妊娠前に罹患歴やワクチン接種歴の確認をし、不明な場合は抗体検査を受けましょう。感染予防に十分な抗体がなく、ワクチンの接種を希望する方は接種を行い、妊娠に備えましょう。

◆病原体(ウイルス)検出情報(令和5年12月)◆

*ウイルス分離同日での集計結果

検出病原体	北部	中部	南部	その他	臨床診断名
インフルエンザ AH1pdm09	3	9		1	インフルエンザ(13)
インフルエンザ AH3	4	8			インフルエンザ(12)
アデノウイルス 3型	1	4			咽頭結膜熱(3) アデノウイルス咽頭炎(2)
ヒトメタニューモ		1			気管支肺炎(1)

❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

令和 6 年 第 3 週 1 月 15 日 ~ 1 月 21 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)	吉野			
インフルエンザ	55	14	14	11	10	6		
インフルエンザ	1202	312	288	191	340	71		
	(21.85)	(22.29)	(20.57)	(17.36)	(34.00)	(11.83)		
新型コロナウイルス感染症	583	91	138	115	200	39		
	(10.60)	(6.50)	(9.86)	(10.45)	(20.00)	(6.50)		
小児科定点数	34	9	9	7	6	3		
RSウイルス感染症	1	1						
	(0.03)	(0.11)						
咽頭結膜熱	44	21	3	13	6	1		
	(1.29)	(2.33)	(0.33)	(1.86)	(1.00)	(0.33)		
A群溶連菌咽頭炎	115	23	22	26	39	5		
	(3.38)	(2.56)	(2.44)	(3.71)	(6.50)	(1.67)		
感染性胃腸炎	305	53	65	68	105	14		
	(8.97)	(5.89)	(7.22)	(9.71)	(17.50)	(4.67)		
水痘	7		6		1			
	(0.21)		(0.67)		(0.17)			
手足口病	12	1	8	2	1			
	(0.35)	(0.11)	(0.89)	(0.29)	(0.17)			
伝染性紅斑								
突発性発しん	9	5	1	1	2			
	(0.26)	(0.56)	(0.11)	(0.14)	(0.33)			
ヘルパンギーナ	1		1					
	(0.03)		(0.11)					
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	4	4						
	(0.40)	(1.33)						
基幹定点数	6	1	2	1	1	1		
細菌性髄膜炎	1		1					
	(0.17)		(0.50)					
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1件(奈良市1)
3類感染症	
4類感染症	レジオネラ症2件(中和2)
5類感染症	劇症型溶血性レンサ球菌感染症1件(郡山1) 侵襲性インフルエンザ菌感染症1件(郡山1) 侵襲性肺炎球菌感染症1件(中和1) 梅毒2件(奈良市1、吉野1) 百日咳1件(郡山1)

❖ 入院基幹定点報告状況 ❖

インフルエンザ	12	新型コロナウイルス感染症	33
---------	----	--------------	----

基幹定点医療機関(6施設)の合計数を掲載しています

❖ 第3週のトピックス ❖

◆IDWR 2024年第1号<注目すべき感染症> インフルエンザ(国立感染症研究所HP)
<https://www.niid.go.jp/niid/ja/flu-m/flu-idwrc/12477-idwrc-2401.html>

※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。

※令和3年12月20日より内吉野保健所は吉野保健所に統合されましたので、旧内吉野保健所分は吉野保健所として集計しています。

※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	5	6	20	14	33	34	45	38	30	32	37	134	82	44	34	18	24	9	4	4	647	1279
	女	3	2	20	20	36	41	27	33	31	27	36	107	58	33	26	21	14	13	2	5	555	1127
新型コロナウイルス感染症	男	1	1	8	3	6	6	9	7	3	4	3	47	17	21	22	30	41	20	24	13	286	658
	女	1	5	11	4	1	10	4	6	4	2	3	29	16	30	27	35	46	21	21	21	297	672
RSウイルス感染症	男			1																		1	2
	女																						1
咽頭結膜熱	男			6	2	6	5	3	3				1									26	60
	女			2	1	3	4	2	2	1		1	2									18	64
A群溶連菌咽頭炎	男		1	5	3	9	13	13	9	7	1	7	8	1								77	138
	女		1	1	4	1	5	8	2	2	5	5	4									38	94
感染性胃腸炎	男	1	8	36	32	16	11	17	10	4	3	2	6	4	15							165	306
	女	2	9	30	14	18	8	14	9	3	3	4	3	3	20							140	261
水痘	男							1		2		1										3	5
	女									2												4	6
手足口病	男		2	2	1		1		1													7	20
	女			4			1															5	18
伝染性紅斑	男																						
突発性発しん	男			3																		3	9
ヘルパンギーナ	男		1	4	1																	6	12
流行性耳下腺炎	男									1												1	1
流行性耳下腺炎	女																						6
急性出血性結膜炎	男																					2	10
	女															1	1					2	11
細菌性髄膜炎	男																					1	1
	女		1																				
無菌性髄膜炎	男																						
無菌性髄膜炎	女																						
マイコプラズマ肺炎	男																						1
マイコプラズマ肺炎	女																						
クラミジア肺炎	男																						
クラミジア肺炎	女																						
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	男																						
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	女																						

❖ 注目疾患の動向 ❖ 全て定点当たり報告数

