



# 奈良県感染症情報

令和6年第44週(10月28日～11月3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

**手足口病 警報発令中!**
**インフルエンザの流行が始まっています**

## 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	手足口病	5.65	(4.62)	➔	➔	➔	⬇
2	感染性胃腸炎	2.94	(4.38)	➔	⬇	↗	⬇
3	新型コロナウイルス感染症	1.40	(1.27)	⬇	➔	⬇	⬇
4	A群溶連菌咽頭炎	1.38	(0.59)	➔	⬇	↗	⬇
5	インフルエンザ	1.02	(0.62)	↗	➔	↗	⬆⬆

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44週の手足口病の定点当たり報告数は5.65で前週の4.62から増加しました。警報開始基準値の「5.00」を再度上回っており、注意が必要です。予防には、正しい手洗いが大切です。

インフルエンザの定点当たり報告数は1.02で、前週の0.62から増加しています。インフルエンザの予防接種は、接種すれば絶対にかからなくなるものではありませんが、発症する可能性を減らし、発症しても重い症状になることを防ぎます。インフルエンザの予防接種については、必要性や副反応について十分に理解したうえで、受けるかどうかを検討するようにしましょう。

マイコプラズマ肺炎の基幹定点当たり報告数は3.83で、例年に比べて高い水準で推移しています。流水と石けんによる手洗いを心がけ、咳が出るときにはマスクをつけたり、ティッシュやハンカチ、服の内側や袖などで鼻と口を覆ったりするなど、咳エチケットを守るようにしましょう。

## ❖ 小児科外来情報 ❖

### 北部地区(田中小児科医院)

手足口病、マイコプラズマ感染症は減少した。マイコプラズマ抗原検査が陰性の気管支炎ないし気管支肺炎が散見される。風邪症状から副鼻腔炎や中耳炎を引き起こす症例が多い感じがする。

インフルエンザと新型コロナの陽性例はなかった。

### 中部地区(岡本内科こどもクリニック)

COVID-19 陽性例は見られなくなった。

インフルエンザ A 陽性例を散見するが増加傾向は見られていない。

マイコプラズマ例、類似の執拗な咳嗽例が持続したが減少傾向。RS 例も見られなかった。

手足口病の流行が持続して見られるがわずかに減少傾向。感染性腸炎も少しずつ見られた。

### 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 A の感染が増えてきている。COVID-19 は散発するも流行の兆しはない。

手足口病は減少。胃腸炎は増加傾向にある。

マイコプラズマ感染症は多い。一部マクロライドに不応の症例がある。

マイコプラズマ抗原陰性の肺炎では、ライノウイルス陽性例が多い。また、肺炎球菌陽性例もみられた。

◆定点把握感染症報告状況◆

令和 6 年 第 44 週 10 月 28 日 ~ 11 月 3 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 (1.02)	14 (0.36)	14 (0.57)	11 (1.00)	10 (2.50)	6 (1.17)			
新型コロナウイルス感染症	77 (1.40)	16 (1.14)	18 (1.29)	11 (1.00)	15 (1.50)	17 (2.83)			
小児科定点数	34	9	9	7	6	3			
RSウイルス感染症	6 (0.18)		1 (0.11)		5 (0.83)				
咽頭結膜熱	11 (0.32)	3 (0.33)			6 (1.00)	2 (0.67)			
A群溶連菌咽頭炎	47 (1.38)	9 (1.00)	1 (0.11)	9 (1.29)	27 (4.50)	1 (0.33)			
感染性胃腸炎	100 (2.94)	10 (1.11)	15 (1.67)	21 (3.00)	47 (7.83)	7 (2.33)			
水痘	2 (0.06)	1 (0.11)				1 (0.33)			
手足口病	192 (5.65)	44 (4.89)	53 (5.89)	61 (8.71)	32 (5.33)	2 (0.67)			
伝染性紅斑	7 (0.21)		5 (0.56)		2 (0.33)				
突発性発しん	8 (0.24)	1 (0.11)	2 (0.22)	2 (0.29)	3 (0.50)				
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	1	1	1			
細菌性髄膜炎									
無菌性髄膜炎									
マイコプラズマ肺炎	23 (3.83)	5 (5.00)	3 (1.50)		14 (14.00)	1 (1.00)			
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3件(郡山2、中和1)
3類感染症	
4類感染症	
5類感染症	侵襲性肺炎球菌感染症1件(郡山1)

◆入院基幹定点報告状況◆

インフルエンザ	1	新型コロナウイルス感染症	9
---------	---	--------------	---

◆第44週のトピックス◆

- ◆ノロウイルス食中毒予防強化期間(公益社団法人 日本食品衛生協会HP)  
[https://www.n-shokuei.jp/topics/nv\\_yobou/](https://www.n-shokuei.jp/topics/nv_yobou/)
- ◆インフルエンザ流行レベルマップ(国立感染症研究所HP)  
<https://www.niid.go.jp/niid/ja/flu-map.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			1	1	1	1	3	1	1	2	1	6	1	1	1	2		1	2		23	6584
	女		1	1			1				1	1	10	1	2	6	3	3	1	2		33	5707
新型コロナウイルス感染症	男			1									4	2	1	5	4		4	4	6	31	7620
	女		1		1		1			1		1	6	4	4	4	4	4	3	5	12	46	8662
RSウイルス感染症	男		1	2																		3	947
	女	1	1	1																		3	901
咽頭結膜熱	男		1	3			2		1					1								6	445
	女						1	2	1													5	374
A群溶連菌咽頭炎	男				2	2	2	3	5	5	3		5									27	1928
	女				2	2	2	1	4	4	1	3	1									20	1527
感染性胃腸炎	男		4	20	4	5	4	8	3	2	1	4			3							58	3539
	女	1	4	5	4	4	4	4	2	2	1	2	1	5								42	3014
水痘	男											1										1	87
	女												1									1	77
手足口病	男	2	1	20	18	16	6	11	6	2	3	3	2		1							91	3454
	女		1	29	17	15	12	14	4	4	3	1			1							101	2953
伝染性紅斑	男							1	1	1												3	14
	女									2	1											4	20
突発性発しん	男			1	1	1																3	198
	女			4	1																	5	192
ヘルパンギーナ	男																						162
流行性耳下腺炎	男																						170
急性出血性結膜炎	男																						16
流行性角結膜炎	男																						11
細菌性髄膜炎	男																						2
	女																						3
無菌性髄膜炎	男																						1
	女																						124
マイコプラズマ肺炎	男			6	4	1																	11
	女	1	1	3	6				1														12
クラミジア肺炎	男																						
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

■ R6 ▲ R5 □ R4 〰 過去10年平均

