



奈良県感染症情報

令和6年第40週(9月30日～10月6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!

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	5.88	(5.15)	➔	↗	↘	↗
2	感染性胃腸炎	3.21	(2.44)	➔	↗	➔	↗
3	新型コロナウイルス感染症	2.82	(2.44)	↘	↘	↘	↘
4	A群溶連菌咽頭炎	1.97	(1.56)	↗	↑	↗	➔
5	インフルエンザ	0.82	(0.40)	↑	➔	↑↑	↘

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 ◆

第40週の手足口病の定点当たり報告数は5.88で、前週の5.15より増加しています。手足口病は、感染者の咳のしぶきを吸い込むことによる「飛沫感染」、感染者と直接の接触や病原体のついた手すりやドアノブ等を介した接触による「接触感染」、便と一緒に排泄された病原体が手指などを介して口に入ることによる「糞口感染」等により広がります。症状が無くなった後も、2～4週間はウイルスを排泄し続けることがあるため、注意が必要です。予防のため、日頃から流水と石けんによる手洗いを心がけ、タオルの共用は避けましょう。

マイコプラズマ肺炎の基幹定点当たり報告数は2.33で、前週の1.83より増加しています。マイコプラズマ肺炎は、「肺炎マイコプラズマ」という細菌による呼吸器感染症で、主な感染経路は飛沫感染と接触感染です。予防には、普段から流水と石けんによる手洗いを適切に行うことが大切です。また、咳がでるときはマスクを着用するなど、咳エチケットを心がけましょう。

❖ 小児科外来情報 ❖

北部地区(田中小児科医院)

手足口病の流行は続いている。感染性胃腸炎と溶連菌感染症は少数。

COVID-19 はほぼ見られない。

アデノウイルス咽頭炎と水痘はそれぞれ1例あった。

マイコプラズマ感染症は学童のみでなく、各年齢層で多く見られる。広く流行している。

中部地区(岡本内科こどもクリニック)

COVID-19 陽性は15歳前後の年長児でごく僅かに見られたが幼小児では見られなかった。

手足口病の流行が持続。

感染性腸炎の流行も持続。熱・嘔吐なしで下痢持続し、母なども発症例あり。

ロタ陰性、1例で便アデノ陽性。

他医で経過観察のRS様・喘鳴強度の10か月乳児があり紹介した。

マイコプラズマ様の例は減少した。

南部地区(南奈良総合医療センター小児科)

COVID-19 は散見されるも増加のきざしはない。

手足口病は若干減少してきたが流行は続いている。

マイコプラズマ肺炎の流行は続いている。

下痢中心の胃腸炎が増加している。アデノウイルス陽性例あるも、ほとんど迅速検査では陰性であった。

◆定点把握感染症報告状況◆

令和 6 年 第 40 週 9 月 30 日 ~ 10 月 6 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 (0.82)	14 (0.21)	14 (0.36)	11 (2.64)	10 (0.70)	6 (0.17)	
新型コロナウイルス感染症	155 (2.82)	27 (1.93)	25 (1.79)	33 (3.00)	42 (4.20)	28 (4.67)	
小児科定点数	34	9	9	7	6	3	
RSウイルス感染症	13 (0.38)	2 (0.22)	3 (0.33)	1 (0.14)	6 (1.00)	1 (0.33)	
咽頭結膜熱	14 (0.41)	5 (0.56)	3 (0.33)	3 (0.43)	2 (0.33)	1 (0.33)	
A群溶連菌咽頭炎	67 (1.97)	9 (1.00)	16 (1.78)	7 (1.00)	32 (5.33)	3 (1.00)	
感染性胃腸炎	109 (3.21)	25 (2.78)	16 (1.78)	12 (1.71)	43 (7.17)	13 (4.33)	
水痘	6 (0.18)	3 (0.33)	1 (0.11)			2 (0.67)	
手足口病	200 (5.88)	47 (5.22)	66 (7.33)	35 (5.00)	40 (6.67)	12 (4.00)	
伝染性紅斑	6 (0.18)	5 (0.56)	1 (0.11)				
突発性発しん	4 (0.12)	1 (0.11)	2 (0.22)		1 (0.17)		
ヘルパンギーナ	6 (0.18)	3 (0.33)		1 (0.14)	1 (0.17)	1 (0.33)	
流行性耳下腺炎	1 (0.03)		1 (0.11)				
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 (0.40)	3 (1.00)		1 (0.50)			
基幹定点数	6	1	2	1	1	1	
細菌性髄膜炎	2 (0.33)		1 (0.50)	1 (1.00)			
無菌性髄膜炎							
マイコプラズマ肺炎	14 (2.33)	2 (2.00)	4 (2.00)		4 (4.00)	4 (4.00)	
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2件(郡山1、中和1)
3類感染症	腸管出血性大腸菌感染症2件(奈良市2)
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3件 (奈良市1、郡山1、中和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	17
---------	---	--------------	----

◆第40週のトピックス◆

◆マイコプラズマ肺炎の発生状況について(国立感染症研究所HP)

<https://www.niid.go.jp/niid/ia/mycoplasma-pneumonia-m/2662-capr/12869-mycoplasma-2409.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	5	3	5	2	1	1	1	3	3			1	27	6500	
	女				2		1	2	4	1	1	3	2	1	1	1	1				1	18	5604
新型コロナウイルス感染症	男		1	1		1	1	1					7	6	11	8	2	5	12	7	10	74	7463
	女		2	2		1	1	1					11	5	9	5	8	14	5	8	9	81	8494
RSウイルス感染症	男			1																		1	932
	女		1	4	3	1	1	2															12
咽頭結膜熱	男			2	2	1	1															7	427
	女			2	3			1														7	360
A群溶連菌咽頭炎	男		1	2	2	1	2	4	3	4	1	1	7	3								31	1847
	女			1	2	1	5	7	6	3			9	1	1							36	1459
感染性胃腸炎	男	1	7	15	8	11	4	5	4	1	2	1	2	5								66	3268
	女	1	3	4	10	2	3	6	2	1	2	2	1	1	5							43	2849
水痘	男										1		1									2	77
	女			1							1		1									4	70
手足口病	男	1	7	22	15	9	20	10	7	8	6	6	3	3	2							119	3070
	女		3	12	13	14	14	10	6	3	3		2	3	1							81	2560
伝染性紅斑	男				1	1	1															3	6
	女				1	1	1															3	12
突発性発しん	男			3																		3	176
	女				1																	1	174
ヘルパンギーナ	男				1	1				1												3	159
	女		1								1											3	168
流行性耳下腺炎	男																					1	16
	女				1																	1	11
急性出血性結膜炎	男																					2	2
	女																					3	3
流行性角結膜炎	男															2	1					3	113
	女															1						1	119
細菌性髄膜炎	男																					1	4
	女																					1	5
無菌性髄膜炎	男																					2	2
	女																					6	6
マイコプラズマ肺炎	男		1	2																		3	62
	女		1	3	7																	11	42
クラミジア肺炎	男																						
	女																						
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	男																						1
	女																						

◆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

