



奈良県感染症情報

令和8年 第17週(4月20日～4月26日)

奈良県感染症情報センター(奈良県保健環境研究センター)

<https://www.pref.nara.jp/27874.htm> TEL:0744-47-3183

今週の概要

- 麻しん(はしか)に注意してください

◆ 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	感染性胃腸炎	8.63	(7.00)	↗	→	↗	↑
2	A群溶連菌咽頭炎	4.08	(5.38)	↗	↗	↗	↓
3	新型コロナウイルス感染症	0.62	(0.90)	→	↑	↓	↑↑
4	RSウイルス感染症	0.46	(0.96)	↘	↓	↘	↑↑
5	インフルエンザ	0.33	(0.69)	↓	↓	↓	↓

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17週の感染性胃腸炎の定点当たり報告数は8.63と、前週(7.00)から増加しており、特に中和保健所管内西部地域(17.40)で高い値を示しています。体調の変化に気をつけ、トイレの後や食事・調理の前には、流水と石けんによる手洗いを徹底しましょう。

全数把握対象疾患では、腸管出血性大腸菌感染症の報告が1件ありました。腸管出血性大腸菌感染症は、激しい腹痛、血性下痢を特徴とする腸管感染症であり、合併症である溶血性尿毒症症候群、さらには脳症と進展する症例では死亡に至る場合があります。腸管出血性大腸菌の食中毒を予防するためには、肉の生食を避けることや、肉の中心部まで十分に加熱することが重要です。ゴールデンウィークに焼肉やバーベキューを予定されておられる方は、肉は十分加熱し、生肉を扱う箸と、焼けた肉を食べる箸は区別するなどの対策をお願いします。

❖ 麻しん(はしか)に注意してください ❖

国内で、感染力が極めて高い麻しん(はしか)が感染拡大しています。

<症状>

感染すると約10日後に発熱やせき、鼻水といったかぜのような症状が現れます。2～3日熱が続いた後、39℃以上の高熱と発しんが出現します。肺炎、中耳炎を合併しやすく、まれに脳炎を発症すると言われています。

<感染経路>

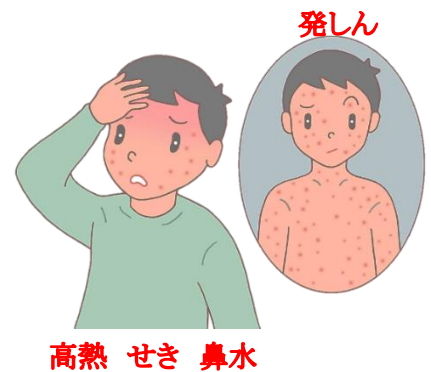
空気感染等により、簡単に人から人に感染し、麻しんの免疫が不十分な人が感染すると高い確率で発症します。

<予防方法>

予防接種が有効です。定期接種対象者(1歳児、小学校入学前1年間の幼児)、医療・教員関係者、海外渡航を計画している方は、予防接種が済んでいるかご確認ください。

★「麻しんかな?」と思ったら

外出を控えるとともに、必ず医療機関に事前に電話連絡のうえ「麻しんかもしれない」ことを伝え、指示に従ってください。また、医療機関への移動の際は、公共交通機関の利用を可能な限り避けてください。



高熱 せき 鼻水

次回週報(第18週)は2026年5月11日(月)発行予定

❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

令和 8 年 第 17 週 4 月 20 日 ~ 4 月 26 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/COVID-19定点数	42	11	9	9	2	4	
インフルエンザ	14 (0.33)	5 (0.45)	3 (0.33)	3 (0.33)	2 (0.22)	1 (0.25)	
新型コロナウイルス感染症	26 (0.62)	8 (0.73)	8 (0.89)	3 (0.33)	3 (0.33)	4 (1.00)	
小児科定点数	24	6	5	6	5	2	
RSウイルス感染症	11 (0.46)	1 (0.17)		5 (0.83)	3 (0.60)	2 (1.00)	
咽頭結膜熱	5 (0.21)	1 (0.17)	1 (0.20)	3 (0.50)			
A群溶連菌咽頭炎	98 (4.08)	32 (5.33)	20 (4.00)	13 (2.17)	33 (6.60)		
感染性胃腸炎	207 (8.63)	29 (4.83)	42 (8.40)	41 (6.83)	87 (17.40)	8 (4.00)	
水痘	7 (0.29)	1 (0.17)			6 (1.20)		
手足口病							
伝染性紅斑	1 (0.04)				1 (0.20)		
突発性発しん	7 (0.29)	1 (0.17)	2 (0.40)	2 (0.33)	2 (0.40)		
ヘルパンギーナ							
流行性耳下腺炎	3 (0.13)	2 (0.33)	1 (0.20)				
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	5 (0.50)		1 (0.33)	2 (1.00)	2 (1.00)		
基幹定点数	6	1	2	1	1	1	
細菌性髄膜炎							
無菌性髄膜炎	1 (0.17)		1 (0.50)				
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)		

❖ 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5件(奈良市2、郡山3)
3類感染症	腸管出血性大腸菌感染症1件(中和1)
4類感染症	
5類感染症	クロイツフェルト・ヤコブ病1件(中和1) 劇症型溶血性レンサ球菌感染症1件(中和1) 梅毒3件(奈良市2、中和1)

❖ 入院基幹定点報告状況 ❖

インフルエンザ	3	新型コロナウイルス感染症	3
---------	---	--------------	---

❖ 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	1833 (43.64)	389 (35.36)	413 (45.89)	529 (58.78)	419 (46.56)		83 (20.75)						
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	67	426	173	65	23	24	24	22	22	22	22	25	915
女	78	404	146	68	22	30	55	28	27	13	24	23	918

❖ 第17週のトピックス ❖

麻疹の啓発ツールが更新されました(厚生労働省 HP)

https://www.mhlw.go.jp/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekaku-kansenshou/measles/index.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			1					1			1	2	1			1	1				1	5	5779
	女												1										1	9
新型コロナウイルス感染症	男			2	2							1	3	2		1	1					3	15	238
	女											1	2	1	2	1	1					2	11	297
RSウイルス感染症	男	2	1	3	1	1																	8	201
	女			1	1	1																	3	171
咽頭結膜熱	男			2	1																		3	61
	女			1																			2	45
A群溶連菌咽頭炎	男		1	1	3	11	8	3	7	5	8	5	5										57	558
	女			3	1	4	3	7	5	10	3	1	4										41	352
感染性胃腸炎	男	1	7	26	14	15	17	4	3	5	5	3	8	1	3								112	1379
	女	2	8	21	6	15	7	8	6	10	1	2	4	4	1								95	1131
水痘	男							1		2	2		1										6	69
	女								1														1	45
手足口病	男																							10
	女																							7
伝染性紅斑	男						1																1	11
	女																							20
突発性発しん	男		1	1																			2	64
	女		2	3																			5	53
ヘルパンギーナ	男																							2
	女																							2
流行性耳下腺炎	男											1	1										2	6
	女																						1	8
急性出血性結膜炎	男																							2
	女																							
流行性角結膜炎	男															1	1	2	1				1	20
	女																						4	32
細菌性髄膜炎	男																							3
	女																							1
無菌性髄膜炎	男																1						1	6
	女																							6
マイコプラズマ肺炎	男																							11
	女																							10
クラミジア肺炎	男																							
	女																							
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	男																							3
	女				1																		1	2

❖ 注目疾患の動向 ❖ 全て定点当たり報告数

