ADDITE ADDITE ADDITE ADDITE ADDITE

奈良県感染症情報

令和7年 第24週(6月9日~6月15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

伝染性紅斑 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	Ž.	奈良県	- レ立[7	中部	南部	
位	大忠石 	定点当たり	(前週)	増減	北部	中中	中间
1	感染性胃腸炎	9.71	(8.38)	→	→	7	↑
2	伝染性紅斑	2.54	(2.00)	↑	1	1	↑
3	A群溶連菌咽頭炎	1.88	(1.75)	→	7	→	4
4	咽頭結膜熱	1.29	(1.04)	7	1	→	^
5	手足口病	1.25	(1.54)	7	4	7	→

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 24 週の伝染性紅斑の定点当たり報告数は 2.54 で前週の 2.00 と比べ増加し、第 23 週に引続き警報発令中です。過去 5 週間平均数と比べ、奈良県全域で増加しており注意が必要です。感染拡大防止のため、手洗いやマスクの着用など基本的な感染症対策をお願いします。

咽頭結膜熱、手足口病といった夏に流行する感染症の報告が増えています。タオルやおもちゃ等の共用 から感染が拡がる可能性があるため、できる限り共用は避けるようにしてください。また、石けんと流水による手 洗いをこまめに行いましょう。

◆小児科外来情報◆

北部地区(田中小児科医院)

伝染性紅斑が流行。アデノウイルス咽頭炎、ヘルパンギーナと溶連菌感染症があった。 下痢の症状が無く、頻回の嘔吐のため点滴を必要とする症例が24週は連日あった。 インフルエンザ、COVID-19は無かった。感染症による来院数は減少している。

中部地区(岡本内科こどもクリニック)

COVID-19 陽性例が 1 例あった。海外旅行後陽性の祖父からの感染と思われる 13 才女性、症状は頭痛、発熱のみ。インフルエンザ患者はなかった。

アデノ咽頭炎が流行中。同時に水様便を伴う例があり咽頭・便ともにアデノ陽性例が1例あった。

幼児のヘルペスロ内炎、3 才の水痘、年長児の帯状疱疹、があった(それぞれ別件)。

感染性腸炎が続いて流行、短期の嘔吐のみの例が多い。

咳嗽例も多いが、咳は乾性刺激性が多い印象。マイコプラズマ、RS陽性例はなかった。

伝染性紅斑は前回報告の1例の後増加なし。

南部地区(南奈良総合医療センター小児科)

感染性腸炎は減少傾向にある。

年長児ではマイコプラズマ感染症の増加がみられ、幼児ではパラインフルエンザウイルス感染症や手足口病の散発的な流行がみられる。

インフルエンザおよび COVID-19 の報告は認められない。

❖定点把握感染症報告状況❖

24 10 (0.42) 31 (1.29) 45 (1.88) 233 (9.71) 6 (0.25) 30	奈良市 10 (1.00) 6 3 (0.50) 8 (1.33) 5 (0.83) 25	3 (0.60) 12 (2.40) 46	中和(東) 9 10 (1.11) 6 3 (0.50) 2 (0.33) 5 (0.83)	9 1 (0.11) 15 (1.67) 5 4 (0.80) 16 (3.20) 23 (4.60) 105	2
41 1 (0.02) 46 (1.12) 24 10 (0.42) 31 (1.29) 45 (1.88) 233 (9.71) 6 (0.25) 30	10 (1.00) 6 3 (0.50) 8 (1.33) 5 (0.83) 25 (4.17) 4	3 (0.60) 12 (2.40) 46	9 10 (1.11) 6 3 (0.50) 2 (0.33) 5 (0.83)	9 1 (0.11) 15 (1.67) 5 4 (0.80) 16 (3.20) 23 (4.60) 105	1 (0.25) 2 (1.00)
1 (0.02) 46 (1.12) 24 10 (0.42) 31 (1.29) 45 (1.88) 233 (9.71) 6 (0.25) 30	10 (1.00) 6 3 (0.50) 8 (1.33) 5 (0.83) 25 (4.17)	10 (1.11) 5 3 (0.60) 12 (2.40) 46	10 (1.11) 6 3 (0.50) 2 (0.33) 5 (0.83) 52	1 (0.11) 15 (1.67) 5 4 (0.80) 16 (3.20) 23 (4.60) 105	1 (0.25) 2 2 (1.00)
(0.02) 46 (1.12) 24 10 (0.42) 31 (1.29) 45 (1.88) 233 (9.71) 6 (0.25) 30	(1.00) 6 3 (0.50) 8 (1.33) 5 (0.83) 25 (4.17) 4	(1.11) 5 (0.60) 12 (2.40) 46	(1.11) 6 3 (0.50) 2 (0.33) 5 (0.83) 52	(0.11) 15 (1.67) 5 4 (0.80) 16 (3.20) 23 (4.60) 105	2 (1.00)
(1.12) 24 10 (0.42) 31 (1.29) 45 (1.88) 233 (9.71) 6 (0.25) 30	(1.00) 6 3 (0.50) 8 (1.33) 5 (0.83) 25 (4.17) 4	(1.11) 5 (0.60) 12 (2.40) 46	(1.11) 6 3 (0.50) 2 (0.33) 5 (0.83) 52	(1.67) 5 4 (0.80) 16 (3.20) 23 (4.60) 105	2 (1.00)
24 10 (0.42) 31 (1.29) 45 (1.88) 233 (9.71) 6 (0.25) 30	6 3 (0.50) 8 (1.33) 5 (0.83) 25 (4.17) 4	3 (0.60) 12 (2.40) 46	6 3 (0.50) 2 (0.33) 5 (0.83) 52	5 (0.80) 16 (3.20) 23 (4.60) 105	2 (1.00)
(0.42) 31 (1.29) 45 (1.88) 233 (9.71) 6 (0.25) 30	(0.50) 8 (1.33) 5 (0.83) 25 (4.17) 4	3 (0.60) 12 (2.40) 46	(0.50) 2 (0.33) 5 (0.83) 52	(0.80) 16 (3.20) 23 (4.60) 105	(1.00)
31 (1.29) 45 (1.88) 233 (9.71) 6 (0.25) 30	8 (1.33) 5 (0.83) 25 (4.17) 4	3 (0.60) 12 (2.40) 46	2 (0.33) 5 (0.83) 52	16 (3.20) 23 (4.60) 105	(1.00)
45 (1.88) 233 (9.71) 6 (0.25) 30	5 (0.83) 25 (4.17) 4	12 (2.40) 46	5 (0.83) 52	23 (4.60) 105	
233 (9.71) 6 (0.25) 30	25 (4.17) 4	46	52	105	E
6 (<u>0.25)</u> 30	4	(9.20) 1	(8.67)		
30	(0.67)			(21.00) 1	(2.50)
		(0.20)		(0.20)	
(1.25)	3 (0.50)	1 (0.20)	10 (1.67)	15 (3.00)	1 (0.50)
61	10	17	15	17	2
7	7				
4	1	1 (0.20)	1 (0.17)	1 (0.20)	
1 (0.04)				1	
10	3	3	2	2	0
8 (0.8.0)	1 (0.33)	2 (0.67)	(2.00)	1 (0.50)	
6	1	2	1	1	1
2 (0.33)				1 (1.00)	1 (1.00)
/					
1 (0.17)					1 (1.00)
	61 2.54) 7 0.29) 4 0.17) 1 0.04) 70 8 0.80) 6	61 10 2.54) (1.67) 7 7 0.29) (1.17) 4 1 0.17) (0.17) 1 0.04) 70 3 8 1 0.80) (0.33) 6 7	61 10 17 2.54) (1.67) (3.40) 7 7 7 0.29) (1.17) 4 1 1 0.17) (0.17) (0.20) 1 0.04) 70 3 3 8 1 2 0.80) (0.33) (0.67) 6 7 2 2 0.33)	61 10 17 15 2.54) (1.67) (3.40) (2.50) 7 7 0.29) (1.17) 4 1 1 1 0.17) (0.17) (0.20) (0.17) 1 0.04) 10 3 3 2 8 1 2 4 0.80) (0.33) (0.67) (2.00) 6 7 2 7	2.54) (1.67) (3.40) (2.50) (3.40) 7 7 7 0.29) (1.17) 4 1 1 1 1 0.17) (0.17) (0.20) (0.17) (0.20) 1

令和 7 年 第 24 週 6 月 9 日 ~ 6 月 15 日

◆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(奈良市1、郡山1)
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	急性弛緩性麻痺1件(中和1) 侵襲性インフルエンザ菌感染症1件(中和1) 侵襲性肺炎球菌感染症2件(郡山1、中和1) 梅毒1件(郡山1) 百日咳4件(奈良市3、郡山1)

❖入院基幹定点報告状況❖

インフルエンザ	0	新型コロナウイルス感染症	11
---------	---	--------------	----

❖急性呼吸器感染症(ARI)❖

	所別	本 自	5 IB		北	部			中	南部					
報告数 奈良県			又示	奈良	市	郡	山	中和	(東)	中和	(西)	吉野			
定点	定点数 41			1	0		9		9		9	4			
急性呼吸器		18	42	29	0	28	19	58	12	60	9	7	2		
感	於症	(44	.93)	(29.	.00)	(32	.11)	(64	.67)	(67.67)		(18	.00)		
年齡別															
年齡	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	75	388	173	92	31	13	24	25 27		13	22	16	899		

女 79 383 165 76 33 27 40 36 35 25 27 17 943

❖第24週のトピックス❖

IDWR 2025年第22号<注目すべき感染症>百日咳(国立健康危機管理研究機構HP) https://id-info.jihs.go.jp/surveillance/idwr/jp/attention/2025/22/index.html

上段:報告数/下段:定点当たり報告数 報告数÷定点数

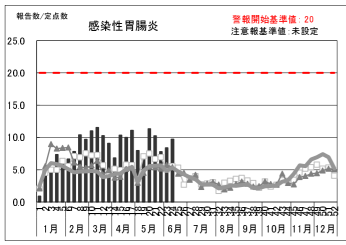
※データは報告数集計の速報値として公開するものであり、後日奈良県感染症情報 (週報)、さらには確定データとしての年報において修正される場合があります。

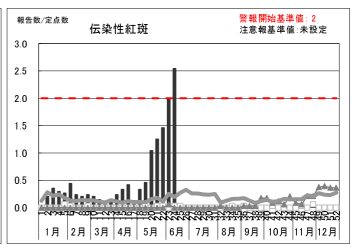
年齡別報告数

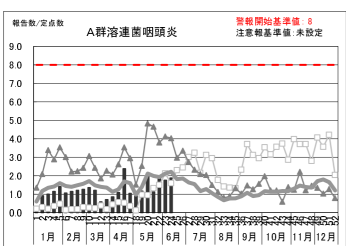
年齡別報告数																							
年齡区分	年齡	0-5M	6-11M	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80-	合計	累計
インフルエンザ	男女													1								1	2999 2905
新型コロナウイルス感染症	男女			1 2						1			2	1	1	2	5 5	4	2 2	3 7	1		1860 2062
年齡区分	年齡	0-5M	6-11M	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14	15-19	20-							合計	累計
RSウイルス感染症	男女	1	1 2	2 1	1	1			1													5 5	484 446
咽頭結膜熱	男女		1 4	7 4	1 2	4 1	2	1	1		1											16 15	156 125
A群溶連菌咽頭炎	男女		1	2 1	2 1	1	4 2	3 5	2 3	4 1	1 2	2	3	1								22 23	464 380
感染性胃腸炎	男女	2	8 1	22 19	18 12	7 16	14 10		8 9	11 4	3 5	7 6	9 6	4	4 6							134	3128 2738
水痘	男女					1				1		1	2									4 2	70 56
手足口病	男	1	3 2	2	2 6	1	5	3	1	2	1											13 17	
伝染性紅斑	<u>女</u> 男女			1	2 3	4 5	9	7 4	2 8	2	1 2	6 2	2		1							35 26	187 156
突発性発しん	男女		1 1	2 3																		3 4	95 71
ヘルパンギーナ	男女			1 1				1	1													2 2	16 9
流行性耳下腺炎	男女												1									1	11 12
年齡区分	年齡	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-		合計	累計
急性出血性結膜炎	男女																						1 3
流行性角結膜炎	男女						1				1		1		1	2		1 1				6 2	38 49
年齡区分		0歳	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-					合計	累計
細菌性髄膜炎	男女																						6
無菌性髄膜炎	男女																						1 2
マイコプラズマ肺炎	男女			1	1																	1 1	31 33
クラミジア肺炎	男女																						
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	男 女			1																		1	20 16

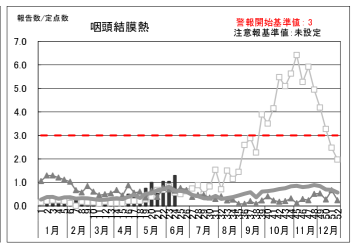
❖注目疾患の動向◆全て定点当たり報告数

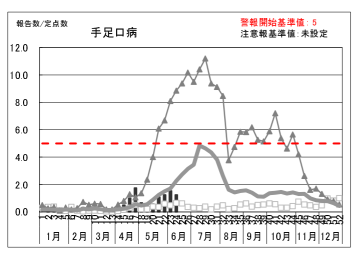


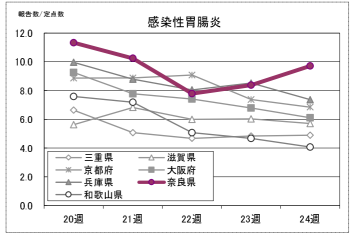


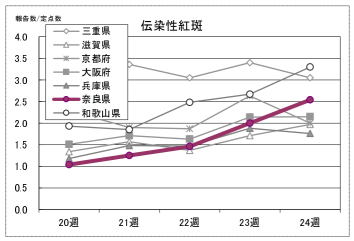


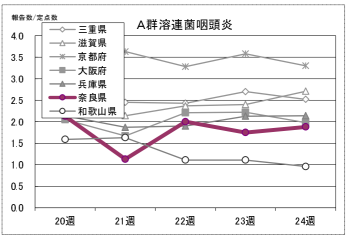












奈良県感染症情報 - 3/3 -