



奈良県感染症情報

令和元年 第31週(7月29日～8月4日)
奈良県感染症情報センター(奈良県保健研究センター)

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

今週の概要

- 病原体(ウイルス)検出情報(7月)

手足口病警報発令中です！！

◆ 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	4.68	(6.21)	↘	↘	↘	↓
2	感染性胃腸炎	3.21	(2.65)	→	→	→	↓
3	ヘルパンギーナ	2.18	(1.82)	→	→	→	↗
4	A群溶連菌咽頭炎	0.91	(1.12)	↘	↘	↘	↓
5	伝染性紅斑	0.88	(0.76)	→	→	↑	→

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。)

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 ◆

手足口病は3週連続で減少しましたが、警報終息基準値の定点あたりの報告数「2」を下回っておらず、感染拡大に注意が必要です。保健研究センターの検査では、コクサッキーA群6型を多数検出しています。ヘルパンギーナの報告数は増加しています。ヘルパンギーナは手足口病とともに、口腔内に水疱性発疹があらわれる疾患で、口腔内の痛みから食事や水分補給が十分にできず、脱水症状を起こすこともあります。また、伝染性紅斑も流行しており、特に妊婦の方は感冒様症状のヒトとの接触を避ける等、注意が必要です。気温が上昇し、暑さが本格的になってきました。手洗い・うがいを徹底し、規則正しい生活をこころがけ、感染症を予防しましょう。

◆ 病原体(ウイルス)検出情報(令和元年7月) ◆

*ウイルス分離同定日での集計結果

検出病原体	北部	中部	南部	その他	臨床診断名
A群ロタ G2		1			感染性胃腸炎(1)
A群ロタ G3		1			ロタウイルス胃腸炎(1)
アストロ		1			感染性胃腸炎(1)
アデノ 2		2			気管支肺炎(1)、咽頭結膜熱(1)
アデノ 3		1			咽頭結膜熱・突発性発疹(1)
アデノ 5		1			感染性胃腸炎・キャンピロ腸炎(1)
エコー 18		1			熱性ケイレン(1)
コクサッキーA群 6	4	3		1	手足口病(5)、喘息様気管支炎(1)、急性気管支炎(1)、ヘルパンギーナ・流行性耳下腺炎疑い(1)
サボ GI			1		感染性胃腸炎(1)
サボ GII		1			感染性胃腸炎(1)
ノロ GII	1	1			感染性胃腸炎(ノロ)(1)、感染性胃腸炎(1)
パラインフルエンザ 3		5			肺炎(1)、気管支炎(3)、急性上気道炎(1)
パルボ B19		2			伝染性紅斑(1)、発疹症(1)
ヒトパレコ 3		1			発熱・発疹(1)
ヒトメタニューモ	1				鼻咽頭炎(1)
ライノ A	1				上気道炎(1)
ライノ C		1			気管支炎(1)

❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

令和 1 年 第 31 週 7 月 29 日 ~ 4 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)	内吉野	吉野	
インフルエンザ定点数	55	14	14	11	10	2	4
インフルエンザ							
小児科定点数	34	9	9	7	6	1	2
RSウイルス感染症	29 (0.85)	4 (0.44)	6 (0.67)	7 (1.00)	8 (1.33)		4 (2.00)
咽頭結膜熱	17 (0.50)	1 (0.11)	3 (0.33)	2 (0.29)	11 (1.83)		
A群溶連菌咽頭炎	31 (0.91)	3 (0.33)	8 (0.89)	5 (0.71)	14 (2.33)		1 (0.50)
感染性胃腸炎	109 (3.21)	19 (2.11)	25 (2.78)	17 (2.43)	47 (7.83)		1 (0.50)
水痘	9 (0.26)	5 (0.56)	3 (0.33)	1 (0.14)			
手足口病	159 (4.68)	44 (4.89)	33 (3.67)	32 (4.57)	44 (7.33)		6 (3.00)
伝染性紅斑	30 (0.88)	15 (1.67)	1 (0.11)	1 (0.14)	9 (1.50)		4 (2.00)
突発性発しん	16 (0.47)	5 (0.56)	2 (0.22)	4 (0.57)	5 (0.83)		
ヘルパンギーナ	74 (2.18)	17 (1.89)	18 (2.00)	15 (2.14)	18 (3.00)		6 (3.00)
流行性耳下腺炎	3 (0.09)	1 (0.11)		1 (0.14)			1 (0.50)
眼科定点数	10	3	3	2	2	0	0
急性出血性結膜炎							
流行性角結膜炎	3 (0.30)			1 (0.50)	2 (1.00)		
基礎定点数	6	1	2	1	1	0	1
細菌性髄膜炎	1 (0.17)		1 (0.50)				
無菌性髄膜炎	1 (0.17)				1 (1.00)		
マイコプラズマ肺炎	4 (0.67)				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6件(奈良市2、郡山2、中和2)
3類感染症	腸管出血性大腸菌感染症1件(郡山1)
4類感染症	レジオネラ症2件(郡山2)
5類感染症	アメーバ赤痢1件(郡山1) カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症1件(中和1) 梅毒1件(奈良市1)

❖ 第31週のトピックス ❖

◆ IDWR 2019年第29号<注目すべき感染症>手足口病

<https://www.niid.go.jp/niid/ja/id/636-disease-based/ta/hfmd/idsc/idwr-topic/9017-idwrc-1929.html>

※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																						5643			
	女																							5857		
RSウイルス感染症	男	2	5	5	3	1																	16	255		
	女		2	9	1	1																		13	217	
咽頭結膜熱	男		1	2	1	2	1			1														8	307	
	女			3	1			1	2	1														9	225	
A群溶連菌咽頭炎	男			4	1	4	2	3	2				1	1										18	1119	
	女				3	2	2	1	2	2	1													13	831	
感染性胃腸炎	男	1	5	8	7	5	4	3	3	4	6	2	4	1	6									59	3156	
	女		3	8	6	7	3	3	2	3	1	3	2		9									50	2863	
水痘	男							2	1			1	2											5	172	
	女											1												4	121	
手足口病	男	1	12	27	18	14	4	4	1	3		1	1											86	1391	
	女	1	4	33	14	8	5	2	1			2	1		2									73	1192	
伝染性紅斑	男			4		2	3	4	1	1					1									16	194	
	女				2	3	4	1	2	2														14	166	
突発性発しん	男	1	2	6	1																			10	224	
	女		2	3	1																			6	178	
ヘルパンギーナ	男		3	9	8	9	5	3				1		1										39	289	
	女		3	8	4	7	2	5	1	3	1		1											35	256	
流行性耳下腺炎	男						1					2												3	29	
	女																								27	
急性出血性結膜炎	男																									
	女						1										2							3	100	
流行性角結膜炎	男																									
	女																									
細菌性髄膜炎	男																								4	
	女																								1	5
無菌性髄膜炎	男																									
	女	1																							1	3
マイコプラズマ肺炎	男			1																					1	19
	女	1	1							1															3	23
クラミジア肺炎	男																									
	女																									
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	男																								46	
	女																								33	

❖注目疾患の動向❖ 全て定点当たり報告数

■ R1 ▲ H30 □ H29 〰 過去10年平均

