



奈良県感染症情報

平成 29 年 第 39 週(9 月 25 日～10 月 1 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(9月)

◆ 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	RS ウイルス感染症	2.47	(2.91)	➔	↗	↘	↑↑
2	感染性胃腸炎	2.41	(2.18)	➔	↘	➔	↑↑
3	A群溶連菌咽頭炎	1.00	(0.94)	➔	↗	↘	↓
4	手足口病	0.82	(0.65)	↘	➔	↓	↘
5	突発性発しん	0.53	(0.38)	➔	➔	↘	↑↑

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变化 **↑↑急増**、**↑増加**、**↗やや増加**、**➔横ばい**、**↘やや減少**、**↓減少**

◆ 県内概況 ◆

RS ウイルス感染症の報告は、吉野保健所管内で増えています。マスクの着用や手洗いをしっかり行いましょう。

感染性胃腸炎の報告数は横ばいです。昨年は、ノロウイルス GII.2 による保育園や幼稚園を中心とした集団感染事例が 10 月中旬から多発しました。患者の糞便や嘔吐物には大量のウイルスが存在し、処理方法を誤ると感染を拡げる原因となります。正しい処理方法を確認しておきましょう。

インフルエンザの報告が続いており、第 39 週は奈良市保健所管内から 3 件ありました。

◆ 病原体(ウイルス)検出情報(平成 29 年 9 月) ◆

* ウイルス分離同日での集計結果

検出病原体	北部	中部	南部	その他	臨床診断名
RS	1	2			気管支炎(1)、RS ウイルス感染症(2)
アデノ 1		1			滲出性扁桃炎(1)
アデノ 2	1				ヘルパンギーナ(1)
アデノ 40/41		1			感染性胃腸炎(1)
エコー 6	2				無菌性髄膜炎(2)
コクサッキーA群 6		5	1		手足口病(6)
コクサッキーB群 2	2				無菌性髄膜炎(2)
サイトメガロ		2		1	発疹症(1) 気管支肺炎・突発性発疹(1) 突発性発疹・熱性けいれん(1)
ノロ GII.2		1			けいれん重積(1)
ノロ GII.4		4			感染性胃腸炎(4)
ヒトパレコ 4		2			不明熱(2)
ヒトヘルペス 6B	1	3			急性咽頭炎(2)、けいれん重積(1) ヘルパンギーナ(1)

❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

平成 29 年 第 39 週 9 月 25 日 ~ 1 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	54	14	14	11	10	2	3	
インフルエンザ	3 (0.06)	3 (0.21)						
小児科定点数	34	9	9	7	6	1	2	
RSウイルス感染症	84 (2.47)	16 (1.78)	20 (2.22)	19 (2.71)	13 (2.17)		16 (8.00)	
咽頭結膜熱	12 (0.35)	4 (0.44)	2 (0.22)	2 (0.29)	4 (0.67)			
A群溶連菌咽頭炎	34 (1.00)	7 (0.78)	9 (1.00)	4 (0.57)	13 (2.17)		1 (0.50)	
感染性胃腸炎	82 (2.41)	17 (1.89)	17 (1.89)	16 (2.29)	26 (4.33)	6 (6.00)		
水痘	13 (0.38)	6 (0.67)	1 (0.11)	4 (0.57)			2 (1.00)	
手足口病	28 (0.82)	7 (0.78)	15 (1.67)	3 (0.43)	1 (0.17)		2 (1.00)	
伝染性紅斑	3 (0.09)	1 (0.11)			1 (0.17)		1 (0.50)	
突発性発しん	18 (0.53)	9 (1.00)	1 (0.11)	5 (0.71)	1 (0.17)		2 (1.00)	
百日咳								
ヘルパンギーナ	14 (0.41)	5 (0.56)	3 (0.33)	1 (0.14)	3 (0.50)		2 (1.00)	
流行性耳下腺炎	4 (0.12)	1 (0.11)	1 (0.11)	1 (0.14)	1 (0.17)			
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	7 (0.70)	2 (0.67)	1 (0.33)		4 (2.00)			
基幹定点数	6	1	2	1	1	0	1	
細菌性髄膜炎								
無菌性髄膜炎	1 (0.17)			1 (1.00)				
マイコプラズマ肺炎	2 (0.33)			1 (1.00)			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6件(奈良市4、郡山1、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(中和1)

❖ 第39週のトピックス ❖

◆ 風しん予防啓発ポスター
成人男性も風しんの予防接種を受けましょう

<https://www.niid.go.jp/niid/ja/rubella-m-111/rubella-top/700-idsc/5544-rubella-poster2015.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											1										2	5264	
	女																					1	5014	
RSウイルス感染症	男	5	9	13	12	5	2															46	617	
	女	7	2	18	8	2		1														38	604	
咽頭結膜熱	男			1	1	3		1					1									7	532	
	女			1	1	1		1														5	436	
A群溶連菌咽頭炎	男			1	2	4	4	2	3	1		2	1		2							22	1430	
	女			1	1	1	1	3	3	2		1	1									12	1222	
感染性胃腸炎	男	1	4	7	5	5	4	1	3	1	1	2	6	3	7							50	3071	
	女	1	1	4	3	1	3	4	3		1	1	1	1	8							32	2629	
水痘	男			1	1			3														7	232	
	女			1	1		1	1					1		1							6	225	
手足口病	男		4	3	6	5	2															20	1480	
	女			3	1	1			1	1	1											8	1210	
伝染性紅斑	男							1														3	36	
	女			1								1										3	47	
突発性発しん	男		6	2	1																	9	346	
	女		4	5																		9	294	
百日咳	男																						4	4
	女																						4	4
ヘルパンギーナ	男			3	3		1	1														8	288	
	女		3	1	1	1																6	268	
流行性耳下腺炎	男							1	1													2	395	
	女							1					1									2	370	
急性出血性結膜炎	男																						1	1
	女																						4	115
流行性角結膜炎	男															2	1		1			4	115	
	女																2			1		3	104	
細菌性髄膜炎	男																						7	7
	女																						9	9
無菌性髄膜炎	男	1																				1	19	
	女																						6	6
マイコプラズマ肺炎	男			1							1											2	57	
	女																						48	48
クラミジア肺炎	男																						1	1
	女																						26	26
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	男																						1	1
	女																						26	26

❖注目疾患の動向❖ 全て定点当たり報告数

■ H29 ▲ H28 □ H27 〰 過去10年平均

