

奈良県感染症情報

平成 30 年 第 34 週(8 月 20 日～ 8 月 26 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

- 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	感染性胃腸炎	3.47	(2.82)	↗	→	↗	↗↗
2	RS ウイルス感染症	1.79	(1.71)	↗↗	↗↗	↗	↗↗
3	ヘルパンギーナ	1.50	(1.82)	↘	↘	↘	↓
4	A群溶連菌咽頭炎	1.00	(1.15)	→	↘	→	↘
5	手足口病	0.74	(1.00)	↘	↓	↘	↓

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 ◆

RS ウイルス感染症は報告数がさらに増加しています。郡山保健所管内では報告数が急増しており、中和保健所管内西部地域では定点当たり報告数が5.0と高い状態です。全国的にも7月上旬から報告数が増えはじめ、昨年と同様早い時期からの流行となっています。今後も冬にかけて増加が続くことが予想されますので、注意が必要です。新学期が始まりますが、保育園や幼稚園など集団生活の場では特に予防対策が重要です。咳など呼吸器症状がある場合はマスクを着用し、使用後のマスクは放置せずすぐにゴミ箱に捨てましょう。

感染性胃腸炎は報告数が増加しています。有効な予防方法は手洗いです。トイレやおむつ交換の後は流水・石けんによる十分な手洗いを行ってください。

❖ 小児科外来情報 ❖

北部地区(矢追医院)

夏期休診中の定点が多く報告数は少ない。当方も8/17から1週間休診しましたので、目だったものはほとんどありません。先週に手足口病やヘルパンギーナが少しあったくらいです

中部地区(岡本内科こどもクリニック)

外来数は少ない。

ヘルパンギーナ、手足口病は減少。軽度の咽頭発赤の夏風邪が少し。

感染性腸炎もすくない。

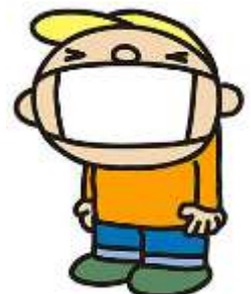
RSV,hMPVもなかった。

南部地区(南奈良総合医療センター小児科)

ヘルパンギーナの流行が続く。手足口病も多い。コクサッキーA9 感染では、手足以外に全身性の小発疹がみられた。

8月後半より昨年同様にRSウイルス感染が急増、入院必要例も多い。

8月下旬より嘔吐、下痢が遷延するウイルス性胃腸炎が一部保育所を中心に流行し始めた。便迅速ではノロ、ロタ、アデノ陰性であった。



❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

平成 30 年 第 34 週 8 月 20 日 ~ 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)	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	61 (1.79)	4 (0.44)	13 (1.44)	11 (1.57)	30 (5.00)		3 (1.50)	
咽頭結膜熱	8 (0.24)	3 (0.33)		3 (0.43)	2 (0.33)			
A群溶連菌咽頭炎	34 (1.00)	2 (0.22)	7 (0.78)	8 (1.14)	16 (2.67)		1 (0.50)	
感染性胃腸炎	118 (3.47)	13 (1.44)	34 (3.78)	19 (2.71)	46 (7.67)		6 (3.00)	
水痘	2 (0.06)				1 (0.17)		1 (0.50)	
手足口病	25 (0.74)	6 (0.67)	3 (0.33)	7 (1.00)	6 (1.00)		3 (1.50)	
伝染性紅斑	7 (0.21)	6 (0.67)		1 (0.14)				
突発性発しん	19 (0.56)	1 (0.11)	4 (0.44)	3 (0.43)	9 (1.50)		2 (1.00)	
ヘルパンギーナ	51 (1.50)	12 (1.33)	11 (1.22)	17 (2.43)	7 (1.17)		4 (4.00)	
流行性耳下腺炎	3 (0.09)		2 (0.22)		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	15 (1.50)	2 (0.67)		9 (4.50)	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								
マイコプラズマ肺炎	2 (0.33)				2 (2.00)			
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3、郡山1、中和2)
3類感染症	腸管出血性大腸菌感染症2件(吉野1、中和1)
4類感染症	A型肝炎3件(奈良市1、中和2)
5類感染症	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症3件(郡山1、中和2) 後天性免疫不全症候群2件(郡山2) 百日咳1件(郡山1、0歳)

❖ 第34週のトピックス ❖

◆IDWR 2018年第32号<注目すべき感染症> RSウイルス感染症
<https://www.niid.go.jp/niid/ja/id/541-disease-based/alphabet/respiratory-syncytial/idse/idwr-topic/8274-idwrc-1832.html>

◆首都圏における風疹急増に関する緊急情報: 2018年8月22日現在
<https://www.niid.go.jp/niid/ja/rubella-m-111/rubella-top/2145-rubella-related/8278-rubella1808.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																						7841	
	女																							7811
RSウイルス感染症	男		3	13	3	6		1		1													30	243
	女		3	6	12	6	3		1															31
咽頭結膜熱	男			2	2																		4	225
	女				1	1	1																4	200
A群溶連菌咽頭炎	男			1	3	1	3	5	3					1									17	1119
	女				2	1	3	1	4	3			2	1									17	995
感染性胃腸炎	男	2	5	8	8	5	4	3	5	1	3	1	6	3	5								59	3222
	女	1	8	7	3	7	4	7	4	1	2		3	2	10								59	2816
水痘	男								1														1	150
	女				1																		1	166
手足口病	男		3	4	2		1	1		1	1												13	275
	女	1	2	6	1	1		1															12	223
伝染性紅斑	男						2		1														3	96
	女						1		1				1										4	101
突発性発しん	男		3	3	1			1															8	247
	女		4	5	1	1																	11	225
ヘルパンギーナ	男		2	6	9	4	4		1		1												27	401
	女		1	5	7	5	2		1	3													24	337
流行性耳下腺炎	男			1				1				1											3	47
	女																							33
急性出血性結膜炎	男																							1
	女																							
流行性角結膜炎	男			1										1		3	3				1		9	77
	女			1												1	2				1		6	82
細菌性髄膜炎	男																							5
	女																							6
無菌性髄膜炎	男																							5
	女																							1
マイコプラズマ肺炎	男																							13
	女			2																			2	15
クラミジア肺炎	男																							
	女																							
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	男																							32
	女																							22

❖ 注目疾患の動向 ❖ 全て定点当たり報告数

■ H30 ▲ H29 □ H28 〰 過去10年平均

