



奈良県感染症情報

平成 31 年 第 4 週(1 月 21 日～ 1 月 27 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

インフルエンザ警報発令中です!

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	インフルエンザ	41.51	(38.13)	↑	↑	↑	↗
2	感染性胃腸炎	8.18	(7.85)	↗	↗	↗	↘
3	A群溶連菌咽頭炎	2.00	(1.03)	↗	↗	↗	↓
4	RS ウイルス感染症	0.79	(0.41)	↑	↗	↑	↓
5	水痘	0.62	(0.12)	↑	↑	↗	↑↑

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 ❖

インフルエンザの報告数が第 3 週よりもさらに増加しています。特に県北部地域、中和保健所管内西部地域で大きく増加しています。保健研究センターの検査では、昨年は AH1pdm09 型を多く検出していましたが、今年 1 月に入ってから AH3(香港型)を検出しています。インフルエンザは一度感染していても種類が異なると再感染するため、何度も発症することがあります。感染経路は咳やくしゃみからの飛沫感染と、飛沫の付着物に触れた手指を介した接触感染ですので、こまめな手洗いと咳エチケットを行い、感染予防対策に努めましょう。

❖ 小児科外来情報 ❖

北部地区(矢追医院)

インフルエンザが大流行しています。迅速検査ではほぼ A 型です。今シーズンは 10 才以上から成人に感染が多い印象です。抗インフルエンザ剤はいずれも効果はあるようです。嘔吐と下痢の感染性胃腸炎もやや増加しています。

中部地区(岡本内科こどもクリニック)

インフルエンザが急増。すべて A 型。

報道されているような重症例はないが感染力は強い印象。

感染性腸炎も流行中。ノロ様で嘔吐・軟便と合わせて微熱・頭痛を訴える例も多い。

他にアデノ、水痘が増加してきた。姉がアデノ陽性例の発熱遷延の 2 歳女児で(当該児アデノ弱陽性) 4 日目くらいに BCG 跡に発赤を認めた MCLS 疑い例があった。

南部地区(南奈良総合医療センター小児科)

A 型インフルエンザの流行が続く。学級閉鎖や家族内感染例(成人含めて)も多い。熱性けいれん、肺炎合併もみられる。

嘔吐・下痢の胃腸炎も増加している。一部症例ではノロウイルス陽性例あり。胃腸炎関連けいれんも散見され注意を要する。

◆ 定点把握感染症報告状況 ◆

平成 31 年 第 4 週 1 月 21 日 ~ 27 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	11	10	2	4			
インフルエンザ	2283 (41.51)	551 (39.36)	571 (40.79)	451 (41.00)	556 (55.60)	36 (18.00)	118 (29.50)		
小児科定点数	34	9	9	7	6	1	2		
RSウイルス感染症	27 (0.79)	3 (0.33)	3 (0.33)	13 (1.86)	8 (1.33)				
咽頭結膜熱	12 (0.35)	3 (0.33)	4 (0.44)	2 (0.29)	3 (0.50)				
A群溶連菌咽頭炎	68 (2.00)	14 (1.56)	5 (0.56)	9 (1.29)	39 (6.50)		1 (0.50)		
感染性胃腸炎	278 (8.18)	47 (5.22)	98 (10.89)	67 (9.57)	59 (9.83)	2 (2.00)	5 (2.50)		
水痘	21 (0.62)	10 (1.11)	3 (0.33)	5 (0.71)	2 (0.33)		1 (0.50)		
手足口病	6 (0.18)	1 (0.11)	2 (0.22)		2 (0.33)		1 (0.50)		
伝染性紅斑	6 (0.18)	5 (0.56)		1 (0.14)					
突発性発しん	9 (0.26)	1 (0.11)	1 (0.11)	3 (0.43)	4 (0.67)				
ヘルパンギーナ	2 (0.06)		1 (0.11)		1 (0.17)				
流行性耳下腺炎									
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	6 (0.60)	1 (0.33)	3 (1.00)	1 (0.50)	1 (0.50)				
基底定点数	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	1 (0.17)		1 (0.50)						
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5件(奈良市2、郡山2、中和1)
3類感染症	
4類感染症	
5類感染症	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症1件(中和1) 侵襲性肺炎球菌感染症5件(郡山1、吉野1、中和3) 劇症型溶血性レンサ球菌感染症1件(郡山1) 侵襲性インフルエンザ菌感染症1件(郡山1) 侵襲性髄膜炎菌感染症1件(奈良市1) バンコマイシン耐性腸球菌感染症1件(郡山1) 風しん1件(奈良市1)

❖ 第4週のトピックス ❖

IASR 40(1), 2019【特集】百日咳 2018年11月現在

<https://www.niid.go.jp/niid/ja/id/612-disease-based/ha/pertussis/idsc/iasr-topic/8542-467t.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	4	15	44	43	52	60	78	91	77	66	46	178	56	43	55	73	70	55	17	18	1141	3231	
	女	16	39	38	37	70	68	54	86	46	45	173	63	68	83	106	46	50	32	22		1142	3285	
RSウイルス感染症	男	1	4	1	1	1	4	1														13	23	
	女	3	5	2	1	1	3	1														14	28	
咽頭結膜熱	男		2	2	1	2																7	24	
	女		1	1	2	2					1											5	13	
A群溶連菌咽頭炎	男			5	4	4	8	4	5	1	2	1										34	89	
	女		2	7	5	3	5	5	3	2	1				1							34	88	
感染性胃腸炎	男	3	8	25	20	12	9	10	3	6	5	4	12	13	15							145	462	
	女	9	18	17	15	12	8	4	3	4	5	5	7	26								133	424	
水痘	男		1	1	1	1	1			3	3		2									11	28	
	女		2	1	1	2	1			1	1	1										10	16	
手足口病	男			2			1															3	10	
	女			3																		3	11	
伝染性紅斑	男				1	1		1		1												4	12	
	女					1						1										2	10	
突発性発しん	男		2	5																		7	28	
	女			2																		2	16	
ヘルパンギーナ	男			1																		1	2	
	女		1																			1	2	
流行性耳下腺炎	男																						2	
	女																						4	
急性出血性結膜炎	男																							
	女																							
流行性角結膜炎	男															3	1					4	18	
	女															1	1					2	10	
細菌性髄膜炎	男																						1	
	女																							
無菌性髄膜炎	男																						1	
	女																							
マイコプラズマ肺炎	男			1																		1	2	
	女																						5	
クラミジア肺炎	男																							
	女																							
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	男																							
	女																							

❖注目疾患の動向❖ 全て定点当たり報告数

■ H31 ▲ H30 □ H29 〰 過去10年平均

