

# 奈良県感染症情報

平成 28 年 第 8 週( 2 月 22 日～ 2 月 28 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！！

奈良県内全域でのインフルエンザの定点当たり報告数が警報基準値「30」を越えています。終息基準値「10」を下回るまで、警報発令状態は続きます。まだ流行は継続すると思われるので、感染拡大の防止のために①手洗いの励行、②咳エチケット(マスク)を心がけてください。

### ◆ 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	43.44	(36.50)	↑	↑	↑	→
2	感染性胃腸炎	5.29	(6.03)	↓	→	↓	↓
3	A群溶連菌咽頭炎	2.74	(2.12)	↗	↗	↗	↓
4	流行性耳下腺炎	2.09	(0.68)	↑	↑↑	↑	→
5	伝染性紅斑	0.65	(0.44)	→	→	↓	↓

発生状況: **大流行** **流行** **やや流行** **少し流行** **散發** (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 ◆

**インフルエンザ警報発令中** インフルエンザの患者報告数は今週も県内全域で増加傾向です。特に郡山保健所管内の増加が著しく、先週の 1.7 倍の報告数となっています。今シーズンはインフルエンザの警報発令が前シーズンと比較して 5 週遅れでしたが、流行が始まって以降は急増を続け、前シーズンのピーク時を上回る報告数となっています。また、近府県の中では三重県に次いで報告の多い状況です。個人の対策が感染症予防には非常に重要となります。手洗いや咳エチケットを続けるようにしてください。

流行性耳下腺炎が増加しています。北部は注意報レベルにまで達しています。患者は小学生が全体のおよそ半分を占めており、小学校での子ども間の流行が広がっているようです。

### ❖ 小児科外来情報 ❖

#### 北部地区(矢追医院)

外来患者数はインフルエンザの流行で多くなっている。インフルエンザの大流行は週を追う毎に拡大している。A 型と B 型がほぼ半分ずつであったが、3 月に近づくにつれて B 型が優勢となっている。B 型は必ずしも高熱が続かず、弛張熱様の熱型を示す場合もあり、症状が軽くても検査が必要と思われる。流行性耳下腺炎の流行が保育園児から小学生に広がっている。

#### 中部地区(岡本内科こどもクリニック)

インフルエンザの流行で外来は増加中。インフルエンザは依然 A・B 型が混在しているが次第に B 型優位になって来た。特に学童では殆ど B 型。熱は高熱でない例から、微熱持続例、一旦解熱後また出る例など種々の比較的軽度の例が多く検査必須の状況。タミフル耐性を示唆する熱持続期間の長い例もある。

他に感染性胃腸炎、流行性耳下腺炎が少し。

#### 南部地区(県立五條病院小児科)

インフルエンザ流行中。A 型も増加しているが、依然として B 型が主流胃腸障害を伴う例が多い。

ロタ、ノロといった感染性胃腸炎も増加、病初期は熱+胃腸炎のため鑑別が困難例もあり。

❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

平成 28 年 第 8 週 2 月 22 日 ~ 28 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	11	16	11	11	2	3	
インフルエンザ	2346 (43.44)	431 (39.18)	751 (46.94)	417 (37.91)	645 (58.64)	51 (25.50)	51 (17.00)	
小児科定点数	34	7	10	7	7	1	2	
RSウイルス感染症	9 (0.26)	3 (0.43)	1 (0.10)	3 (0.43)	2 (0.29)			
咽頭結膜熱	8 (0.24)	1 (0.14)	2 (0.20)	3 (0.43)	2 (0.29)			
A群溶連菌咽頭炎	93 (2.74)	8 (1.14)	33 (3.30)	5 (0.71)	46 (6.57)		1 (0.50)	
感染性胃腸炎	180 (5.29)	22 (3.14)	60 (6.00)	26 (3.71)	68 (9.71)	2 (2.00)	2 (1.00)	
水痘	8 (0.24)	2 (0.29)	5 (0.50)		1 (0.14)			
手足口病								
伝染性紅斑	22 (0.65)	12 (1.71)	5 (0.50)	5 (0.71)				
突発性発しん	12 (0.35)	1 (0.14)	2 (0.20)	5 (0.71)	4 (0.57)			
百日咳								
ヘルパンギーナ								
流行性耳下腺炎	71 (2.09)	19 (2.71)	39 (3.90)	7 (1.00)	4 (0.57)	2 (2.00)		
眼科定点数	9	1	3	2	2	0	1	
急性出血性結膜炎								
流行性角結膜炎	5 (0.56)	2 (2.00)		2 (1.00)	1 (0.50)			
基幹定点数	6	1	2	1	1	1	0	
細菌性髄膜炎								
無菌性髄膜炎								
マイコプラズマ肺炎	3 (0.50)		2 (1.00)			1 (1.00)		
クラミジア肺炎								
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	6 (1.00)		5 (2.50)		1 (1.00)			

❖ 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7件(郡山2、中和4、吉野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(郡山1)

❖ 第8週のトピックス ❖

◆ジカウイルス感染症の発生状況

<http://www.forth.go.jp/topics/2016/03010840.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	16	37	43	62	65	85	127	97	84	87	215	42	39	47	59	41	34	14	6	1201	4470	
	女	2	12	36	54	40	73	66	90	90	81	79	181	30	38	66	89	56	32	18	12	1145	4282	
RSウイルス感染症	男		2	3																		5	121	
	女		1	1	1																		4	106
咽頭結膜熱	男			2								1										4	56	
	女		1	2	1																	4	63	
A群溶連菌咽頭炎	男		1			8	8	7	7	9	4	3	5		1							53	282	
	女			1	4	4	8	2	3	2	6	2	4		4							40	252	
感染性胃腸炎	男	1	6	9	12	6	8	4	4	4	5	2	9	2	12							84	909	
	女	2	3	12	10	10	7	11	6	2	4	1	6	1	21							96	811	
水痘	男		1					1	2	1			1									5	50	
	女	1								1												3	30	
手足口病	男																						2	
	女																						1	
伝染性紅斑	男			1	1		3	3	4	1	1											14	117	
	女					2	2	1	1	1	1											8	114	
突発性発しん	男		2	3	1																	6	68	
	女		2	4																		6	49	
百日咳	男																						3	
	女																							
ヘルパンギーナ	男																						1	
	女																						1	
流行性耳下腺炎	男			1	1	6	2	5	4	1	11	2			2	1						36	145	
	女			2	2	1	2	6	5	3	7	1	5		1							35	131	
急性出血性結膜炎	男																							
	女																							
流行性角結膜炎	男																							
	女											1			2	2						5	15	
細菌性髄膜炎	男																						2	
	女																						1	
無菌性髄膜炎	男																							
	女																						1	
マイコプラズマ肺炎	男			1	1																	2	30	
	女			1																		1	31	
クラミジア肺炎	男																							
	女																							
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	男		1																			1	24	
	女		1	2	1			1														5	18	

❖ 注目疾患の動向 ❖ 全て定点当たり報告数

■ H28 ▲ H27 □ H26 〻 過去10年平均

