

奈良県感染症情報

平成 27 年 第 49 週(11 月 30 日～ 12 月 6 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(11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	感染性胃腸炎	7.94	(6.62)	↗	↑	→	→
2	RS ウイルス感染症	4.62	(3.29)	↑	↑	↑	↑↑
3	A群溶連菌咽頭炎	2.47	(1.62)	↑	↑	↑	→
4	伝染性紅斑	0.68	(0.59)	↑	↑	→	↑↑
5	咽頭結膜熱	0.59	(0.91)	→	↗	→	→

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 ウイルス感染症は全国的に増加しています。県内でも定点当たりの患者報告数は第 45 週(11 月 2 日～8 日)の 1.88 から第 49 週(11 月 30 日～12 月 6 日)の 4.62 と 1 ヶ月余りで概ね 2.5 倍に増加しています。例年、流行のピークは 12 月から 1 月で、今後さらに増加すると思われます。特に乳幼児は注意が必要です。

インフルエンザが徐々にですが報告数の増加が見られます。奈良市保健所管内の小中学校での集団感染事例や医療機関で患者検体から採取されたウイルス検査から、いずれも A 香港型を検出しています。

気温が下がり空気が乾燥する時期です。RS、インフルエンザウイルスは飛沫や接触感染で拡がります。手洗い、マスクの着用を心がけましょう。

◆ 病原体(ウイルス)検出情報(11月) ◆

検出病原体	北部	中部	南部	その他	臨床診断名
エコー 6	1				無菌性髄膜炎(1)
エコー 16		1			ウイルス性脳炎の疑い(1)
エンテロ 68		1			肺炎(1)
アデノ 4		1			咽頭結膜熱(1)
ヒトパレコ 6		1			感染性胃腸炎(1)
ノロ GI		1			感染性胃腸炎(1)
ノロ GII	1	2			ノロウイルス腸炎(1) 感染性胃腸炎(2)
コクサッキーA群 6		2			A群溶連菌咽頭炎・口内炎(1) 口内炎・ストレプト疑い(1)
コクサッキーA群 10		1			※発熱、咳、鼻汁(1)、
ライノ A		4			※発熱、咳、鼻汁(1)気管支喘息(1) 川崎病疑い(1)、乳児湿疹(1)
ライノ C		2			気管支喘息(2)
アストロ		1			感染性胃腸炎(1)

※重複感染

❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

平成 27 年 第 49 週 11 月 30 日 ~ 6 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	11 (0.20)	4 (0.36)	1 (0.06)	3 (0.27)	3 (0.27)			
小児科定点数	34	7	10	7	7	1	2	
RSウイルス感染症	157 (4.62)	36 (5.14)	13 (1.30)	35 (5.00)	63 (9.00)	3 (3.00)	7 (3.50)	
咽頭結膜熱	20 (0.59)		9 (0.90)	5 (0.71)	5 (0.71)		1 (0.50)	
A群溶連菌咽頭炎	84 (2.47)	20 (2.86)	33 (3.30)	10 (1.43)	18 (2.57)		3 (1.50)	
感染性胃腸炎	270 (7.94)	51 (7.29)	79 (7.90)	45 (6.43)	89 (12.71)	2 (2.00)	4 (2.00)	
水痘	12 (0.35)	3 (0.43)	8 (0.80)				1 (0.50)	
手足口病	4 (0.12)				2 (0.29)		2 (1.00)	
伝染性紅斑	23 (0.68)	10 (1.43)	7 (0.70)		5 (0.71)		1 (0.50)	
突発性発しん	19 (0.56)	7 (1.00)	5 (0.50)	2 (0.29)	5 (0.71)			
百日咳								
ヘルパンギーナ	1 (0.03)		1 (0.10)					
流行性耳下腺炎	16 (0.47)	5 (0.71)	8 (0.80)	1 (0.14)		1 (1.00)	1 (0.50)	
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)		1 (0.33)	3 (1.50)	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	3 (0.50)		2 (1.00)		1 (1.00)		-	
マイコプラズマ肺炎	8 (1.33)	2 (2.00)	2 (1.00)		3 (3.00)	1 (1.00)	-	
クラミジア肺炎							-	
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	1 (0.17)		1 (0.50)				-	

❖ 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4件(郡山2、中和2)
3類感染症	
4類感染症	
5類感染症	

❖ 第49週のトピックス ❖

・新型インフルエンザ発生対応訓練を実施します(県保健予防課HP)

<http://www.pref.nara.jp/item/150532.htm#moduleid17426>

・年末年始における海外での感染予防について(厚生労働省HP)

http://www.mhlw.go.jp/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/travel-kansenshou.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		1					3			2	1	1	1			10	4002
	女												1									1	4013
RSウイルス感染症	男	10	18	23	18	9	5		1													84	653
	女	9	15	25	14	4	4	1		1												73	633
咽頭結膜熱	男	1		2		2	1	1		1												8	308
	女				3	2	3	2	1		1											12	280
A群溶連菌咽頭炎	男			3	1	3	3	12	5	4	7	5	6	1								50	1375
	女		1	2	3	4	3	2	6	3	3	1	3		3							34	1186
感染性胃腸炎	男	1	14	33	20	10	9	9	13	6	4	3	7	2	15							146	3505
	女	2	9	30	18	10	11	7	4	2	3	3	7	2	16							124	3241
水痘	男			1	1	1	2	1														5	247
	女				1	1	2	1		1	1											7	227
手足口病	男							2														2	2306
	女				2																	2	1955
伝染性紅斑	男			1	1	1	3	2	4	1			1									14	220
	女				1		1	3	3			1										9	216
突発性発しん	男		4	4	1																	9	386
	女		3	5	2																	10	352
百日咳	男																						6
	女																						5
ヘルパンギーナ	男				1																	1	362
	女																						321
流行性耳下腺炎	男				1		4	1					1									7	149
	女			2			1	2	1				1		1							9	152
急性出血性結膜炎	男																						3
	女														1	1					1	2	
流行性角結膜炎	男																					3	68
	女																					2	63
細菌性髄膜炎	男																						4
	女																						5
無菌性髄膜炎	男				2																	2	3
	女			1																		1	3
マイコプラズマ肺炎	男		2	1	1																	4	47
	女		2		2																	4	51
クラミジア肺炎	男																						1
	女																						1
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	男																						61
	女		1																			1	49

❖注目疾患の動向❖ 全て定点当たり報告数

■ H27 ▲ H26 □ H25 〻 過去10年平均

