

奈良県感染症情報

平成 28 年 第 39 週(9 月 26 日～ 10 月 2 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	感染性胃腸炎	2.88	(2.21)	➔	↗	➔	↑
2	流行性耳下腺炎	1.85	(1.44)	➔	➔	↗	➔
3	RS ウイルス感染症	1.29	(1.53)	↗	↑↑	↘	↗
4	A群溶連菌咽頭炎	0.65	(0.62)	↘	↘	↘	↑
5	手足口病	0.59	(0.09)	↑↑	↑↑	➔	↓

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が増加しています。RS ウイルス感染症は、冬から春先にかけて流行する感染症で、例年この時期から増加します。RS ウイルスは感染力が強く、2歳までに全員が一度は感染すると言われていています。一度感染しても免疫が十分につかず、繰り返し感染することがあります。感染経路は、第37週報でもお伝えしたように飛沫感染と接触感染です。手洗いや咳エチケットを心がけましょう。流行性耳下腺炎(おたふく風邪)は、例年より高いレベルでの流行が続いています。今週は成人からの報告が2例ありました。大人が感染すると重い症状が出現することがあるため、抗体を持っているか確認しておくことも大切です。予防法は、ワクチン接種で1歳から接種することができます。

◆ 病原体(ウイルス)検出情報(9月) ◆

検出病原体		北部	中部	南部	その他	臨床診断名
コクサッキー	A4	1	5			急性脳症(4)、感染性胃腸炎(1)、急性扁桃炎(1)
コクサッキー	A10			1		ヘルパンギーナ(1)
コクサッキー	B1		1			感染性胃腸炎(1)
コクサッキー	B5		3			無菌性髄膜炎(3)
ヒトパレコ	3	2	1			無菌性髄膜炎・脳症(1)、高サイトカイン血症(2)
ヒトパレコ	4		1			感染性胃腸炎(1)
ヘルペス	6B	1				発疹症(1)※
サイトメガロ		1				発疹症(1)※
ヒトメタニューモ			1			気管支肺炎(1)
ムンプス			2			無菌性髄膜炎(2)
エコー	3	1				無菌性髄膜炎(1)
ライノ	A		1			感染性胃腸炎・発疹症(1)
ライノ	C		1			無菌性髄膜炎・脳症(1)
RS			2			喘息様気管支炎(1)、RSウイルス感染症(1)
ノロ	GII		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 28 年 第 39 週 9 月 26 日 ~ 2 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								
小児科定点数	34	9	9	7	6	1	2	
RSウイルス感染症	44 (1.29)	7 (0.78)	14 (1.56)	10 (1.43)	12 (2.00)		1 (0.50)	
咽頭結膜熱	9 (0.26)	2 (0.22)	3 (0.33)	3 (0.43)	1 (0.17)			
A群溶連菌咽頭炎	22 (0.65)	6 (0.67)			11 (1.83)		5 (2.50)	
感染性胃腸炎	98 (2.88)	19 (2.11)	31 (3.44)	23 (3.29)	23 (3.83)		2 (1.00)	
水痘	13 (0.38)	3 (0.33)	2 (0.22)	6 (0.86)	2 (0.33)			
手足口病	20 (0.59)	2 (0.22)	13 (1.44)	2 (0.29)	3 (0.50)			
伝染性紅斑	14 (0.41)	4 (0.44)	5 (0.56)	4 (0.57)	1 (0.17)			
突発性発しん	14 (0.41)	5 (0.56)	6 (0.67)		3 (0.50)			
百日咳								
ヘルパンギーナ	17 (0.50)		10 (1.11)	2 (0.29)	4 (0.67)		1 (0.50)	
流行性耳下腺炎	63 (1.85)	10 (1.11)	15 (1.67)	18 (2.57)	15 (2.50)		5 (2.50)	
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	13 (1.30)	1 (0.33)	4 (1.33)	7 (3.50)	1 (0.50)			
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	11 (1.83)		4 (2.00)		4 (4.00)		3 (3.00)	
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7件(奈良市4、中和2、内吉野1)
3類感染症	
4類感染症	
5類感染症	劇症型溶血性レンサ球菌感染症1件(中和1) 水痘(入院例)1例(奈良市1) 梅毒1件(奈良市1) バンコマイシン耐性腸球菌感染症1例(郡山1)

❖ 第 39 週のトピックス ❖

◆2016年感染症発生動向調査への麻疹報告例

<http://www.nih.go.jp/niid/ia/id/655-disease-based/ma/measles/idsc/6789-measles20161003.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																						7749			
	女																							7521		
RSウイルス感染症	男	3	7	8	5	1																	24	297		
	女	5	2	3	7	2	1																	20	257	
咽頭結膜熱	男				2	1			1	1														5	307	
	女			2	1					1														4	282	
A群溶連菌咽頭炎	男			3	2	1	2	1			1	2	2											14	1197	
	女					1	3		1		1		2											8	985	
感染性胃腸炎	男		5	12	6	1	9	7	3	2	2	1	4		4									56	3265	
	女		3	9	8	8		3	1	2	2	1	1		7									42	2898	
水痘	男		1					1	2	3	1													8	213	
	女					1		2			1		1											5	153	
手足口病	男			7	6	1																		15	91	
	女			2	3										1									5	71	
伝染性紅斑	男			1	1	1	4		1															8	384	
	女			1				1		2			1		1									6	427	
突発性発しん	男		1	6	2	1																		10	366	
	女			1	2	1																		4	342	
百日咳	男																								5	
	女																								5	
ヘルパンギーナ	男		3	3				1	1															10	558	
	女			3	2	1							1											7	491	
流行性耳下腺炎	男				4	1	8	3	6	2	2	3	2											31	1016	
	女				2	3	7	8	3	2	2	3	3		2									32	858	
急性出血性結膜炎	男																								1	
	女																								2	
流行性角結膜炎	男														1	1	1							4	88	
	女						1				1				1	2	1	1				2		9	117	
細菌性髄膜炎	男																								7	
	女																								3	
無菌性髄膜炎	男			1																				1	8	
	女																								2	
マイコプラズマ肺炎	男			2						2														4	100	
	女			4	1																			7	93	
クラミジア肺炎	男																									
	女																									
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	男																								1	
	女																								54	54

❖注目疾患の動向❖ 全て定点当たり報告数

■ H28 ▲ H27 □ H26 〰 過去10年平均

