

奈良県感染症情報

平成 27 年 第 24 週 (6 月 8 日 ~ 6 月 14 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) ◆

平成 27 年第 24 週(6 月 8 日~6 月 14 日)

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	4.74	(3.65)	➔	➔	➔	➔
2	A 群溶連菌咽頭炎	4.06	(2.85)	↗	↗	↗	↑
3	手足口病	3.79	(2.26)	↑	↑	↑	↑
4	突発性発しん	0.56	(0.56)	↑	↑	➔	↓
5	咽頭結膜熱	0.38	(1.32)	↘	↘	↘	↘

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 ◆

A 群溶連菌咽頭炎・手足口病が県内全域で再び増加しており、特に手足口病は北部(郡山保健所管内)での報告数が多くなっています。患者年齢は 1 歳から 4 歳までが全体の約 8 割を占め、保育園、幼稚園での感染が疑われます。A 群溶連菌咽頭炎の患者年齢は 3 歳から 8 歳までと幅広くなっています。発熱・のどの腫れなどがある場合は、医療機関を受診して下さい。

手足口病と同様、発疹を伴う疾患として伝染性紅斑、ヘルパンギーナの報告数は低いレベルで推移していますが、例年夏季に流行のピークを迎えるため、今後注意が必要です。ワクチンはありませんので、予防のためよく手を洗いましょう。

❖ 小児科外来情報 ❖

北部地区(矢追医院)

溶連菌咽頭炎が増えています。猩紅熱様の発疹の出現するものもありますが、咽頭痛だけの場合もあります。手足口病の流行が続いています。発熱は 1 日程度で軽症例がほとんどです。感染性胃腸炎はウイルス性が幼児で、細菌性が 10 才以上で見られます。伝染性紅斑も時にあり、成人感染例では、手のこわばりや関節痛を訴えます。

中部地区(岡本内科こどもクリニック)

外来数は普通。手足口病が流行中。殆どは軽症であるが、8 ヶ月女児で発熱、手足に水疱密集、下肢の一部は 2X3cm と巨大水疱形成で CA6 型を疑いウイルス分離提出。

ヘルパンギーナは多くないが 14 才男子でヘルパンギーナ様咽頭所見の例があった。

小学高学年から中学生で高熱例があり咽頭発赤中等度の例があり一見インフルエンザ様の例があった。

他には短期の発熱、咽頭発赤を主にワンパターンでない種々の夏風邪が見られる。

感染性胃腸炎も流行中。水様下痢例があるがロタは見られなくなった。

A 群溶連菌感染症があるが、乳児で類似の発疹がありキット陰性の診断不明例があった。

MCLS が複数例続き紹介入院とした。

南部地区(県立五條病院小児科)

手足口病、ヘルパンギーナ、咳嗽を伴わないウイルス性咽頭炎が多くなってきた。

軽症の胃腸障害は夏カゼの伴発症や寝冷え、冷たいものの過剰飲食によるものと思われた。

❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

平成 27 年 第 24 週 6 月 8 日 ~ 14 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								
小児科定点数	34	7	10	7	7	1	2	
RSウイルス感染症	4 (0.12)	4 (0.57)						
咽頭結膜熱	13 (0.38)	4 (0.57)	2 (0.20)	2 (0.29)	4 (0.57)		1 (0.50)	
A群溶連菌咽頭炎	138 (4.06)	22 (3.14)	57 (5.70)	14 (2.00)	32 (4.57)		13 (6.50)	
感染性胃腸炎	161 (4.74)	21 (3.00)	53 (5.30)	36 (5.14)	40 (5.71)	2 (2.00)	9 (4.50)	
水痘	9 (0.26)	2 (0.29)	4 (0.40)	1 (0.14)	2 (0.29)			
手足口病	129 (3.79)	25 (3.57)	55 (5.50)	23 (3.29)	20 (2.86)	1 (1.00)	5 (2.50)	
伝染性紅斑	11 (0.32)	3 (0.43)	3 (0.30)	1 (0.14)	3 (0.43)	1 (1.00)		
突発性発しん	19 (0.56)	9 (1.29)	4 (0.40)	6 (0.86)				
百日咳								
ヘルパンギーナ	7 (0.21)		1 (0.10)	3 (0.43)	2 (0.29)	1 (1.00)		
流行性耳下腺炎	5 (0.15)	2 (0.29)	2 (0.20)	1 (0.14)				
眼科定点数	9	1	3	2	2	0	1	
急性出血性結膜炎	2				2	-		
流行性角結膜炎	2 (0.22)		1 (0.33)		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								-
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2、郡山3、中和2)
3類感染症	パラチフス1件(奈良市)
4類感染症	
5類感染症	後天性免疫不全症候群1件(奈良市) 水痘(入院例)1件(中和) 梅毒1件(奈良市)

❖ 第24週のトピックス ❖

<速報>ロタウイルス胃腸炎の発生動向とワクチン導入後の報告数の推移
(国立感染症研究所HP)

<http://www.nih.go.jp/niid/ja/from-idsc.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-	合計	累計		
インフルエンザ	男																					3975		
	女																						3985	
RSウイルス感染症	男								1	1												2	197	
	女					1						1											2	192
咽頭結膜熱	男		1	3																		8	151	
	女			2	2	1			1														5	113
A群溶連菌咽頭炎	男		1	3	3	6	14	12	12	5	5	4	7										72	816
	女			2	3	5	11	10	7	8	6	4	5	2	3								66	713
感染性胃腸炎	男		7	10	7	2	11	6	7	4	7	1	5		6								73	2092
	女		3	16	6	7	5	6	7	6	3	2	7	2	18								88	1980
水痘	男		1		1		1	1					1	1									4	151
	女			1			1	1															5	148
手足口病	男		2	9	13	10	12	6	2	2	1	2	1										60	535
	女		2	20	12	22	4	3		4	1		1										69	434
伝染性紅斑	男						1																4	61
	女					1	2		2	1		1											7	64
突発性発しん	男		7	6																			13	162
	女		4	2																			6	142
百日咳	男																							3
	女																							1
ヘルパンギーナ	男		1		2		1																4	15
	女			1		1																	3	17
流行性耳下腺炎	男					1																	1	47
	女					3									1								4	62
急性出血性結膜炎	男																1						1	2
	女																							1
流行性角結膜炎	男													1									1	37
	女																1						1	33
細菌性髄膜炎	男																							3
	女																							3
無菌性髄膜炎	男																							1
	女																							1
マイコプラズマ肺炎	男																							3
	女																							7
クラミジア肺炎	男																							
	女																							
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	男																							59
	女																							43

❖ 注目疾患の動向 ❖ 全て定点当たり報告数

■ H27 ▲ H26 □ H25 〰 過去10年平均

