



奈良県感染症情報

平成 29 年 第 10 週(3 月 6 日～ 3 月 12 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(定点あ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
		定点あたり	(前週)	増減			
1	インフルエンザ	5.19	(7.04)	↓	↓	↓	↓
2	感染性胃腸炎	3.44	(2.74)	→	↗	↗	↓
3	A群溶連菌咽頭炎	2.94	(2.94)	↗	→	↗	↗
4	流行性耳下腺炎	0.94	(0.76)	→	↘	↑	↑↑
5	咽頭結膜熱	0.53	(0.21)	↗	→	→	↑↑

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 ◆

インフルエンザの患者報告数は、第6週以降減少を続けており、近府県すべてで定点あたり報告数が10を下回りました。しかし、定点あたり報告数が1.0を下回るまでは油断できません。引き続き、手洗いの励行や咳エチケット(マスク)を心がけ、感染予防に努めてください。

感染性胃腸炎が少し増加しています。春はロタウイルスによる感染性胃腸炎が増えます。ロタウイルスは通常、乳幼児を中心に流行し、発熱や嘔吐、白色の水様便を特徴とする下痢が症状としてあげられます。患者の便や嘔吐物には大量のウイルスが含まれています。トイレ後やおむつ交換後、食事の前はしっかりと手を洗いましょう。

A群溶連菌咽頭炎(A群溶血性レンサ球菌咽頭炎)の報告は、特に中和保健所西部で多くなっています。感染を予防するためには、患者との濃厚接触を避け、うがい・手洗いを励行し、タオルなどは共有しないことが大切です。

❖ 小児科外来情報 ❖

北部地区(矢追医院)

インフルエンザは3月になって減少傾向がはっきりしてきました。A型が大半で、現在のところB型の増加はみられません。今シーズンは小学校低学年以下の子の感染は少なく、中学生から成人に感染者が目立ちました。

インフルエンザの減少と逆に、感染性胃腸炎が小学生に増加してきました。RSウイルス感染症も保育園の幼児で増加しています。

中部地区(岡本内科こどもクリニック)

インフルエンザは激減したがまだ散見。Bが1例あった他はA型。
 軽症経過。感染性胃腸炎も流行中。今冬ロタはなかった。
 他の感染症は少ない。

南部地区(南奈良総合医療センター小児科)

インフルエンザの流行は落ち着きだした。B型の流行はみられない。咽頭炎では溶連菌陽性例が多いが、一部ペニシリン系抗生剤でも発熱が遷延し入院となった。
 ウイルス性胃腸炎も増加しているが大きな流行ではない。咽頭結膜炎が散見されだした。

❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

平成 29 年 第 10 週 3 月 6 日 ~ 12 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	11	10	2	3		
インフルエンザ	280 (5.19)	63 (4.50)	86 (6.14)	54 (4.91)	48 (4.80)	6 (3.00)	23 (7.67)	
小児科定点数	34	9	9	7	6	1	2	
RSウイルス感染症	11 (0.32)	3 (0.33)		1 (0.14)	7 (1.17)			
咽頭結膜熱	18 (0.53)	1 (0.11)	4 (0.44)	4 (0.57)	7 (1.17)		2 (1.00)	
A群溶連菌咽頭炎	100 (2.94)	13 (1.44)	10 (1.11)	2 (0.29)	66 (11.00)		9 (4.50)	
感染性胃腸炎	117 (3.44)	38 (4.22)	14 (1.56)	19 (2.71)	44 (7.33)	2 (2.00)		
水痘	11 (0.32)	4 (0.44)		2 (0.29)	5 (0.83)			
手足口病	13 (0.38)				13 (2.17)			
伝染性紅斑	2 (0.06)		1 (0.11)	1 (0.14)				
突発性発しん	16 (0.47)	5 (0.56)	3 (0.33)	4 (0.57)	4 (0.67)			
百日咳	1 0	1 0						
ヘルパンギーナ								
流行性耳下腺炎	32 (0.94)	5 (0.56)	8 (0.89)	11 (1.57)	7 (1.17)	1 (1.00)		
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)	3 (1.00)	1 (0.33)		2 (1.00)			
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	4 (0.67)				2 (2.00)		2 (2.00)	
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1件(奈良市1)
3類感染症	腸管出血性大腸菌感染症1件(中和1)
4類感染症	E型肝炎1件(郡山1)
5類感染症	ウイルス性肝炎1件(奈良市1) カルバペネム耐性腸内細菌感染症1件(中和1)

❖ 第10週のトピックス ❖

◆春休みに海外へ渡航される皆さまへ！

<http://www.forth.go.jp/news/2017/03130848.html>

◆麻しん(はしか)患者の発生について(山形県)

http://www.pref.yamagata.jp/ou/kenkofukushi/090001/20130425/mashinn_h28.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		3	13	9	5	8	17	7	3	9	7	27	8	7	6	13	6	2	6	3	159	4767
	女	1	3	4	2		7	3	8	4	4	4	22	7	10	14	7	10	5	4	4	121	4511
RSウイルス感染症	男		1	3			2															7	135
	女	1	1	2																		4	125
咽頭結膜熱	男		1	1									1									5	64
	女		1	4					1													13	64
A群溶連菌咽頭炎	男		1	7	6	6	8	4	4	4		6	3		1							50	328
	女		1	2	9	4	8	5	6	4	3	1	4		3							50	300
感染性胃腸炎	男		2	8	5	8	5	8	5	5	1		6	2	6							61	555
	女	1	1	9	6	2	6	6	2	3	1	4	6	3	6							56	465
水痘	男						1	1				2	1									5	30
	女		1	1		1	1				1		1									6	45
手足口病	男			2	3																	6	29
	女			2	2	1			1													7	29
伝染性紅斑	男						1															1	5
	女							1														1	8
突発性発しん	男		2	4	3	1																10	68
	女		3	2	1																	6	69
百日咳	男									1												1	1
	女																						
ヘルパンギーナ	男																						4
	女																						3
流行性耳下腺炎	男			2	1		1	4	4	1			3									17	160
	女					1	5	3		5		1										15	151
急性出血性結膜炎	男																						
	女														1							1	20
流行性角結膜炎	男						1									1						5	26
	女																		2				
細菌性髄膜炎	男																						3
	女																						5
無菌性髄膜炎	男									1												1	2
	女																						1
マイコプラズマ肺炎	男				1																	1	20
	女		1	2																		3	18
クラミジア肺炎	男																						1
	女																						3
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	男																						1
	女		1																				2

❖ 注目疾患の動向 ❖ 全て定点当たり報告数

■ H29 ▲ H28 □ H27 〰 過去10年平均

