# The set the set the set the set the set

# 奈良県感染症情報

平成 29 年 第 41 週(10 月 9 日~10 月 15 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

- インフルエンザについて
- 平成29年度9月報(月単位報告対象疾患(性感染症・薬剤耐性菌感染症)の状況)

#### ◆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	萘	₹良県	北部	中部	南部	
位	大忠石 	定点当たり	(前週)	増減	ՎՄ Մ	무매	中 中
1	感染性胃腸炎	2.71	(2.47)	<b>→</b>	7	4	<b>↑</b>
2	RS ウイルス感染症	1.79	(2.71)	£	4	4	4
2	A群溶連菌咽頭炎	1.79	(1.29)	<b>1</b>	7	<b>1</b>	•
4	手足□病	1.76	(1.41)	7	<b>→</b>	1	<b>^</b>
5	水痘	0.47	(O.41)	<b>→</b>	4	1	•

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、ブやや増加、→横ばい、3やや減少、√減少

#### ❖県内概況❖

感染性胃腸炎の報告は横ばいです。県内では、今シーズン初発となるノロウイルスによる集団感染が発生しました。今後、ノロウイルスの流行拡大が予想されます。手洗いを励行しましょう。

インフルエンザの報告は、郡山保健所管内で1例、中和保健所東部地域で3例ありました。県内では、インフルエンザによる集団感染が発生しています。例年、ピークを超えてからB型の割合が増加しますが、中和保健所管内の保育園で発生した集団感染は、医療機関における迅速検査でインフルエンザB型と判明しています。また、郡山保健所管内の小学校で発生した集団感染は、保健研究センターで検査を実施した結果、インフルエンザB型(山形系統)を検出しました。手洗いや咳エチケットに努め、感染しないように注意しましょう。

## ◆インフルエンザについて◆

インフルエンザは、インフルエンザウイルスに感染することによっておこる疾患です。 感染力は非常に強く、日本では毎年約1千万人、約10人に1人が感染しています。

#### ~インフルエンザに感染しないようにするためには~

- (1) 流行前のワクチン接種
- (2) 外出時のマスクの着用
- (3) 帰宅時や調理時、食事前の手洗い
- (4) 適度な湿度の保持
- (5) 十分な睡眠と栄養のとれた食事
- (6) 人混みや繁華街への外出を控える
- ◆首相官邸ホームページ (季節性)インフルエンザ対策 <a href="http://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/influenza.html">http://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/influenza.html</a>
- ACOLOGICAL STATES AND ACOLOGICAL STATES AND

◆厚生労働省 インフルエンザ(総合ページ)

http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou\_iryou/kenkou/kekkaku-kansenshou/infulenza/index.html

#### ❖定点把握感染症報告状況❖

		业	TK L 部	山山	部	卥	部		
保健所別報告数	奈良県		郡山	中和(東)	中和(西)				
インフルエンザ定点数	54	14	14	11	10	2	3		
インフルエンザ	4		1	3	70				
	(0.07)		(0.07)	(0.27)					
小児科定点数	34	9	9	7	6	1	2		
RSウイルス感染症	61	11	10	20	14		6		
	(1.79) 12	(1.22)	(1.11)	(2.86)	(2.33)		(3.00)		
咽頭結膜熱	(0.35)	_			(1.50)				
. ***** ** *** ***	61	9	9	3	39		1		
A群溶連菌咽頭炎	(1.79)	(1.00)	(1.00)	(0.43)	(6.50)		(0.50)		
感染性胃腸炎	92	34	15	7	30	3	3		
心未任月꼐火			(1.67)	(1.00)	(5.00)	(3.00)	(1.50)		
水痘	16	4	3	9					
		(0.44)					_		
手足口病	60 (1.76)	12 (1.33)	(1.22)	5 (0.71)	28 (4.67)		4 (2.00)		
	3	(1.33)	(1.22)	2	(4.07)		(2.00)		
伝染性紅斑	(0.09)			(0.29)			(0.50)		
突発性発しん	13	8		1	4				
大光圧光しん	(0.38)	(0.89)		(0.14)	(0.67)				
百日咳									
ヘルパンギーナ	9 (0.26)	4 (0.44)	1 (0.11)		4 (0.67)				
`*	6	(0.44)	5		1				
流行性耳下腺炎	(0.18)		(0.56)		(0.17)				
眼科定点数	10	3	3	2	2	0	0		
急性出血性結膜炎	1				. 1				
13/12/12/12/13/5/	(0.10)	_			(0.50)				
流行性角結膜炎	5 (0.50)	(0.67)			3 (1.50)				
基幹定点数	6	1	2	1	1	0	1		
						Ĭ			
細菌性髄膜炎						L`			
無菌性髄膜炎	1 (0.17)		1 (0.50)						
	(0.17)		(0.50)				1		
マイコプラズマ肺炎	(0.33)		(0.50)				(1.00)		
クラミジア肺炎									
感染性胃腸炎									
(ロタウイルス)									

平成 29 年 第 41 週 10 月 9 日 ~ 15 日

#### ◆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3、郡山1、中和3)
3類感染症	
4類感染症	レジオネラ症1件(内吉野1)
5類感染症	アメーバ赤痢1件(中和1) 梅毒1件(奈良市1) 播種性クリプトコックス症1件(中和1)

#### ◆第41週のトピックス◆

◆インフルエンザ分離・検出速報

https://www.niid.go.jp/niid/ja/iasr-inf.html

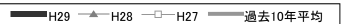
※平成27年2月16日より桜井保健所と葛城保健所は統合され中和保健所となりました。 旧桜井保健所分は中和(東)、旧葛城保健所分は中和(西)として集計しています。

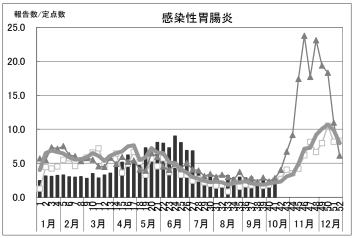
上段 :報告数 (下段):定点当たり報告数 報告数÷定点数

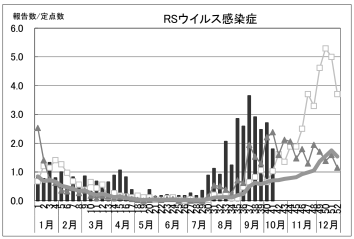
#### 年齢別報告数

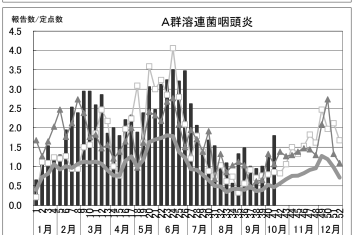
午節別取古剱	F # A			1 H-				-		-												A = /	m='
年齡区分	年齡	0-5M	6-11M	1歳	2	3	4	5	6	/	8	9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80-	合計	
インフルエンザ	男女							2	1		1											4	5270 5018
年齡区分	年齡	0-5M	6-11M	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14	15-19	20-							合計	累計
RSウイルス感染症	男女	1 4	10 6	15 7	3 6	1	1 2	3														33 28	697 677
咽頭結膜熱	男女		1	,		3		3		1	1											10	548 439
A群溶連菌咽頭炎	男女		1	2	4 2	2	4	8 4	3 2	6 6		2	3 4									34 27	
感染性胃腸炎	男女		2 7	11 9	10 4	1 6	2	3		3		3 2	2	1	3 9							41 51	3157
水痘	男女			1	2	2	1 1		1 2		2	1	1		2							6 10	246 241
手足口病	男 女 男		3 1	16 14	8 5	2 4	2 1	2		1 1												34 26	
伝染性紅斑	女					1	1	1														2 1	38 49
突発性発しん	男女	1	2 1	4 5																		7 6	362 313
百日咳	男女																						4 5
ヘルパンギーナ	男女			3	2	1 1			1					1								8 1	302 276
流行性耳下腺炎	男女					1	1	1			1		1 1									2 4	400 375
年齡区分	年齡	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
急性出血性結膜炎	男女						1															1	2
流行性角結膜炎	男女					1			1					1		1 1						4 1	122 110
年齡区分	年齡	0歳	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-					合計	累計
細菌性髄膜炎	男女																						8 9
無菌性髄膜炎	男女	1																				1	19 7
マイコプラズマ肺炎	男女			1								1										1 1	59 49
クラミジア肺炎	男女																						1
感染性胃腸炎	男																						26
(ロタウイルス)	女																						26

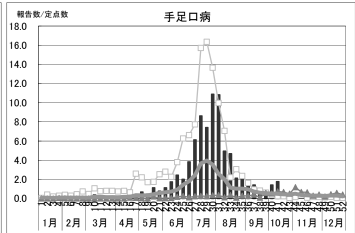
## ❖注目疾患の動向❖全て定点当たり報告数

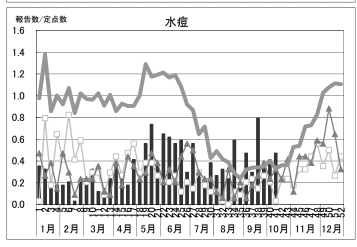


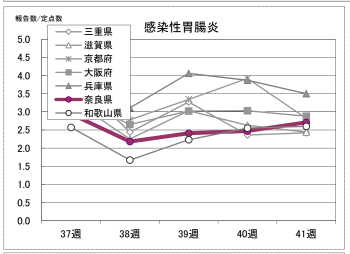


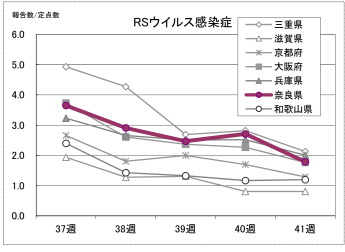


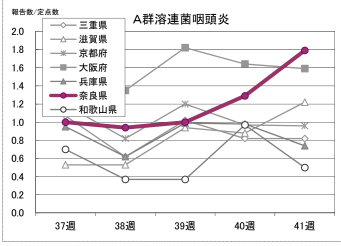












#### ◆定点把握感染症報告状況◆

平成 29 年 9 月

	奈良県	北	部.	<del>-</del>	部	南	部		上段	: 報台	き数 しゅうしん															
	示及宗	奈良市	郡山	中和(東)	中和(西)	内吉野	吉野		(下段	):定点	当たり	報告数	牧 報告	数一	定点数	ζ					5	累計は	, 2017	年1月	からの	(累計
性感染症定点数	11	3	3	2	3	0	0	年齡	0歳	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-	合計	累計
性器クラジミア感染症	13	3	5	1	4			男						1	1	5									7	54
性益グブンミア恋呆症	(1.18)	(1.00)	(1.67)	(0.50)	(1.33)			女					1	3	1	1									6	45
性器ヘルペス	4	2			2			男																1	1	6
性器ペルペス	(0.36)	(0.67)			(0.67)			女						1	1			1							3	27
尖圭コンジローマ	3		2		1			男							1	1									2	20
天主コンフローマ	(0.27)		(0.67)		(0.33)			女										1							1	27
淋菌感染症	2		1		1			男							1				1						2	30
<b>州国芯未址</b>	(0.18)		(0.33)		(0.33)			女																		4
基幹定点数	6	1	2	1	1	0	1	年齡	0歳	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-	合計	累計
メチシリン耐性黄色	40	8	10	13	9			男	1					1					1		2	3	2	12	22	199
ブドウ球菌感染症	(6.67)	(8.00)	(5.00)	(1 3.00)	(9.00)			女	1					1					1	1		1	2	11	18	125
ペニシリン耐性肺	2		2					男								1								1	2	25
炎球菌感染症	(0.33)		(1.00)					女																		14
薬剤耐性緑膿菌感								男																		2
染症								女																		

#### ◆対象疾患の動向◆全て報告数



