奈良県感染症情報

平成 26 年 第 39 週(9月 22 日~9月 28 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

◆定点把握感染症報告状況(定点当たりの患者報告数の上位5疾患)◆

順位	疾患名	之	良県	北部	中部	南部	
位	大忠石 	定点当たり	(前週)	増減	Վ⊔□₽	무매	中中
1	感染性胃腸炎	2.06	(1.41)	7	^	→	→
2	A群溶連菌咽頭炎	0.71	(0.56)	7	7	→	^
3	突発性発しん	0.62	(0.56)	↑	^	7	^
4	咽頭結膜熱	0.59	(0.29)	→	→	→	4
5	RS ウイルス感染症	0.56	(0.79)	↑	→	^	7

発生状況: 大流行 流行 やや流行 少し流行 <u>散発</u> (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、7やや増加、→横ばい、4やや減少、**→**減少

❖県内概況❖

このところ、全体的な患者数は少なく、落ち着いた状況ともいえますが、咽頭結膜熱は、例年より高めで推移しています。 葛城保健所管内では多くなっています。

インフルエンザが葛城保健所管内で報告がありました。先週、大人1人の報告があった同じ医療機関から今週は小児5人と報告が増えています。インフルエンザは、飛沫感染と接触感染で感染します。インフルエンザの感染を防ぐポイントの「手洗い」「マスク着用」「咳(せき)エチケット」を心がけましょう。

飛沫感染

(1) 感染者のくしゃみや咳、つばなどの 飛沫と一緒にウイルスが放出



(2) 別の人が、そのウイルスを口や鼻から 吸い込み感染



※主な感染場所 学校や職場、満員電車などの人が多く 集まる場所

接触感染

(1) 感染者がくしゃみや咳を手で押さえる



(2) その手で周りの物に触れて、ウイルス が付く



(3) 別の人が、その物に触って、ウイルス が手に付着



(4) その手で口や鼻を触って粘膜から感染



※主な感染場所 電車やバスのつり革、ドアノブ、スイッチ など

〈政府広報オンラインより転載〉

❖定点把握感染症報告状況❖

▼ 足 思 1												
	奈良県		部		部		部					
<u>保健所別報告数</u>		奈良市	į		葛城		吉野					
インフルエンザ定点数	55	11	16	11	11	2	3					
インフルエンザ	5				5							
	(0.09)				(0.45)							
小児科定点数	35	7	10	7	7	1	2					
RSウイルス感染症	19	4	3	4	7		1					
	(0.56)			(0.57)			(0.50)					
咽頭結膜熱	20	6	2	2	9		1					
		(0.86)	(0.20)	(0.29)	(1.29)		(0.50)					
A群溶連菌咽頭炎	24	13	4		4		3					
		(1.86)			(0.57)		(1.50)					
感染性胃腸炎	70	14	21	9	23	3						
10.5141 <u>1</u> 1.11.11.54		(2.00)				(3.00)						
水痘	17	2	4	6	5							
7,17,22	(0.50)	(0.29)	(0.40)	(0.86)								
手足口病	. 4			. 1	3							
172-71	(0.12)			(0.14)	(0.43)							
伝染性紅斑	7	2	5									
四木工作处		(0.29)	(0.50)									
突発性発しん	21	10	6	4		1						
人元正元した	(0.62)	(1.43)	(0.60)	(0.57)		(1.00)						
百日咳												
ппх												
ヘルパンギーナ	1		1									
701.00 ()	(0.03)		(0.10)									
流行性耳下腺炎	6	1	3	2								
		(0.14)		(0.29)								
眼科定点数	9	1	3	2	2	0	1					
急性出血性結膜炎						-						
心中四里江州次久												
流行性角結膜炎	12			12		-						
	(1.33)			(6.00)								
基幹定点数	6	1	2	1	1	1	0					
細菌性髄膜炎							-					
神四江地水人												
無菌性髄膜炎	1		1				-					
からに応じたべ	(0.17)		(0.50)									
マイコプラズマ肺炎	1		1				_					
· 1-2 27 1 1 1 1 2	(0.17)		(0.50)									
クラミジア肺炎							_					
感染性胃腸炎							-					
(ロタウイルス)												

平成 26 年 第 39 週 9 月 22 日 ~ 28 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8件(奈良市4、桜井2、葛城2)
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(桜井1) 後天性免疫不全症候群1件(郡山1)

❖第 39 週のトピックス❖

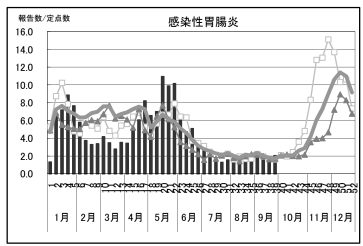
日本の小児における予防接種スケジュール http://www.nih.go.jp/niid/ja/je-preschedule.html

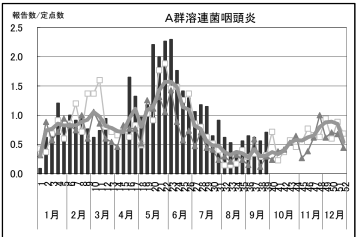
上段 :報告数 (下段):定点当たり報告数 報告数÷定点数

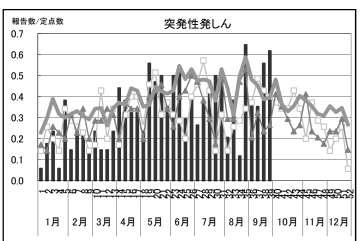
年齡別報告数																							
年齡区分	年齡	0-5M	6-11M	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80-	合計	
インフルエンザ	男女						1		3 1													4 1	5971 5984
年齡区分	年齡	0-5M	6-11M	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14	15-19	20-							合計	
RSウイルス感染症	男女	1	3 5	2		2	2				1											11 8	
咽頭結膜熱	男女			2 1	2 1	5 1	1	1	1	1	1	1	1		1							12 8	453
A群溶連菌咽頭炎	男女				1	2 1	5	1	1 3	1 1	3 1		1									15 9	
感染性胃腸炎	男女		4 1	5 6	9 4	2	2 4	5	1	3 1	1	2	4 1	3	4 6							40 30	
水痘	男女	1		2 2	2 1	2	2 1		1 1		1	1										9 8	471
手足口病	男女				2 1							1										3 1	69
伝染性紅斑	男女					2	2 1	1	1													5 2	45
突発性発しん	男女	3	8	5 2	2 1																	15 6	
百日咳	男女																						1
ヘルパンギーナ	男女			1																		1	589
流行性耳下腺炎	男 女				1 1	1		1		1			1									2 4	77
年齡区分	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
急性出血性結膜炎	男女																						
流行性角結膜炎	男女				1	2 1									2	2 2			1 1			6 6	92
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																						6 1
無菌性髄膜炎	男女				1																	1	5 2
マイコプラズマ肺炎	男女		1																			1	4 4
クラミジア肺炎	男女																						
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	男女																						18 18
\ - \(\(\) \(\) \(\) \(\)	^					_		_			_					_				_			

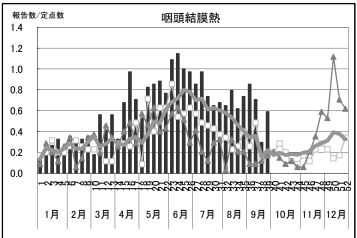
◆注目疾患の動向◆全て定点当たり報告数

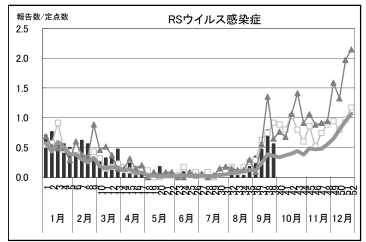


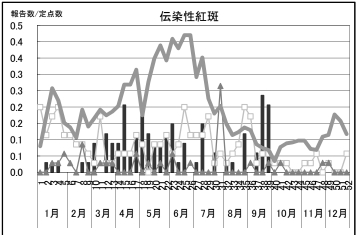


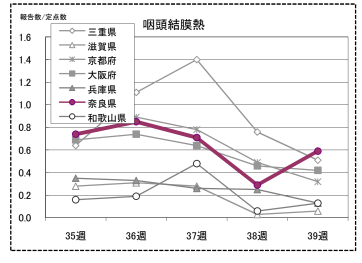


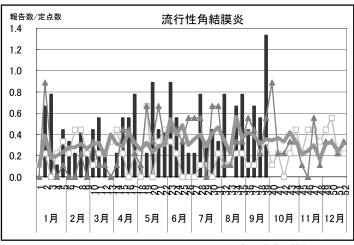












奈良県感染症情報 -3/3-