

奈良県感染症情報

平成 30 年 第 41 週(10 月 8 日～ 10 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

- 風疹の報告数が増加しています
- 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	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	2.68	(2.29)	➡	➡	➡	⬇
2	RS ウイルス感染症	2.21	(3.18)	⬇	⬇	⬇	⬇
3	手足口病	0.94	(1.88)	⬇	⬇	➡	⬇
4	A群溶連菌咽頭炎	0.85	(0.68)	➡	⬆	➡	⬇
5	突発性発しん	0.47	(0.47)	➡	➡	➡	➡

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 ◆

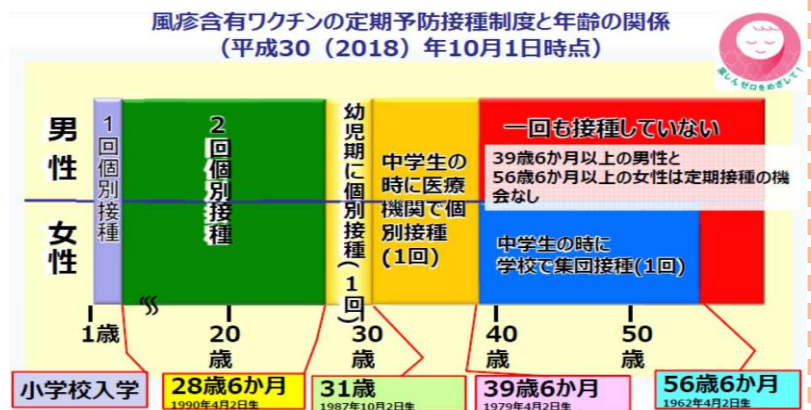
感染性胃腸炎は報告数が徐々に増加しており、年齢を問わず報告があります。有効な予防方法は手洗いですので、調理前やトイレの後など、流水と石けんによるこまめな手洗いを行いましょ。

RS ウイルス感染症は減少傾向ですが、報告数が多い状態が続いています。また、第 41 週はインフルエンザの報告が奈良市保健所管内から 2 件ありました。ともに感染経路は飛沫感染と接触感染です。今後、寒くなるにつれてインフルエンザの流行が予想されますので、人の多いところではマスクをし、外出後はしっかり手洗いをを行うなど、予防に努めましょ。

◆ 風疹の報告数が増加しています ◆

● 2018 年第 1～40 週の全国の風疹患者の累積報告数は 1,103 人となり、すでに昨年の 12 倍の報告数となっています。

- 報告患者の 96%が成人であり、免疫を持っていない人が多い **30～40 代の男性**が全体の半数以上を占めています
- 推定感染源に記載があったものの中では「**職場**」と記載があるものが最も多くなっています



● 第 33 週でもお伝えしましたが、**妊娠 20 週頃までの女性**が風疹ウイルスに感染すると、目や心臓、耳などに障がいをもつ**先天性風疹症候群**の赤ちゃんが生まれる可能性があります。生まれてくる赤ちゃんを先天性風疹症候群から守るために、妊婦の家族や職場の同僚など、周りの人も予防接種を受けておくことが大切です。

- 女性は**妊娠前**に 2 回の風疹含有ワクチン (MR ワクチン) を受けましょ
- **30～50 代の男性**で、風疹にかかったことがないかワクチン未接種の方、もしくは接種歴が不明の方は早めにワクチン接種を受けましょ

● 風しんについて (厚生労働省)

https://www.mhlw.go.jp/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekaku-kansenshou/rubella/

❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

平成 30 年 第 41 週 10 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	55	14	14	11	10	2	4	
インフルエンザ	2 (0.04)	2 (0.14)						
小児科定点数	34	9	9	7	6	1	2	
RSウイルス感染症	75 (2.21)	15 (1.67)	16 (1.78)	15 (2.14)	25 (4.17)		4 (2.00)	
咽頭結膜熱	8 (0.24)	3 (0.33)		1 (0.14)	4 (0.67)			
A群溶連菌咽頭炎	29 (0.85)	7 (0.78)	6 (0.67)	1 (0.14)	15 (2.50)			
感染性胃腸炎	91 (2.68)	20 (2.22)	23 (2.56)	24 (3.43)	23 (3.83)		1 (0.50)	
水痘	9 (0.26)	2 (0.22)	1 (0.11)	4 (0.57)	2 (0.33)			
手足口病	32 (0.94)	4 (0.44)	13 (1.44)	6 (0.86)	9 (1.50)			
伝染性紅斑	3 (0.09)			2 (0.29)	1 (0.17)			
突発性発しん	16 (0.47)	4 (0.44)	3 (0.33)	1 (0.14)	8 (1.33)			
ヘルパンギーナ	13 (0.38)	1 (0.11)	6 (0.67)	5 (0.71)	1 (0.17)			
流行性耳下腺炎								
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	19 (1.90)	2 (0.67)	6 (2.00)	1 (0.50)	10 (5.00)			
基幹定点数	6	1	2	1	1	0	1	
細菌性髄膜炎								
無菌性髄膜炎								
マイコプラズマ肺炎	3 (0.50)		1 (0.50)		1 (1.00)		1 (1.00)	
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3件(奈良市1、郡山1、中和1)
3類感染症	腸管出血性大腸菌感染症1件(郡山1)
4類感染症	レジオネラ症1件(中和1)
5類感染症	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症1件(郡山1) 侵襲性肺炎球菌感染症1件(吉野1) 梅毒1件(中和1)

❖ 第41週のトピックス ❖

◆ 風疹急増に関する緊急情報: 2018年10月10日現在
<https://www.niid.go.jp/niid/images/epi/rubella/181010/rubella181010.pdf>

※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。

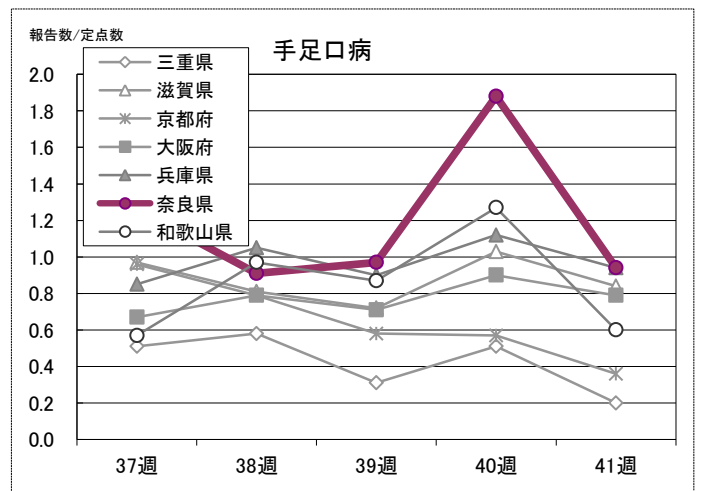
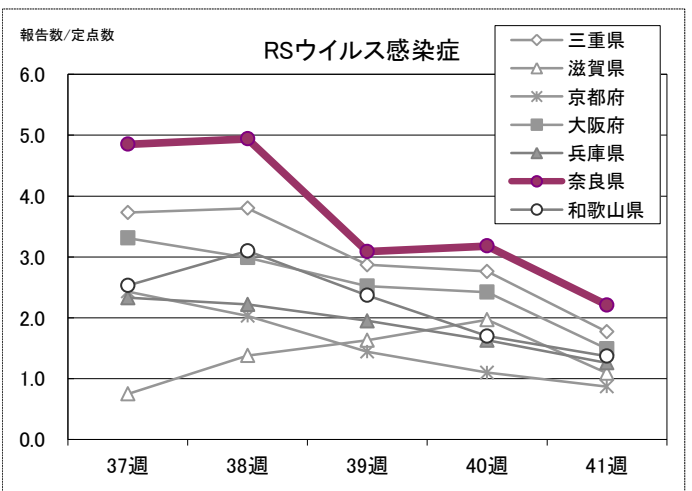
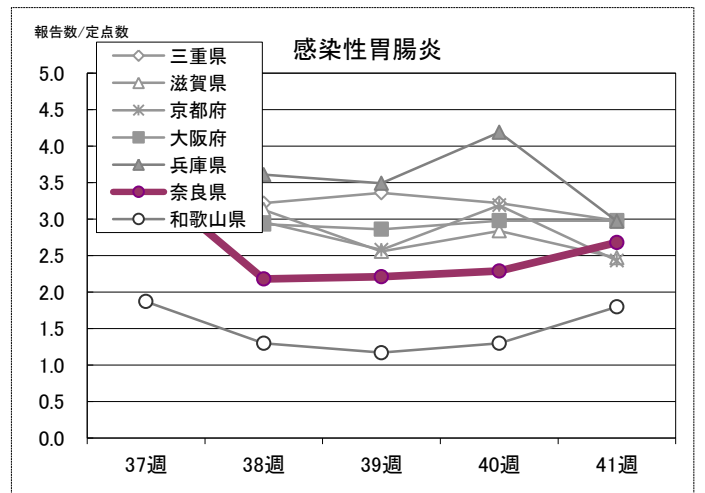
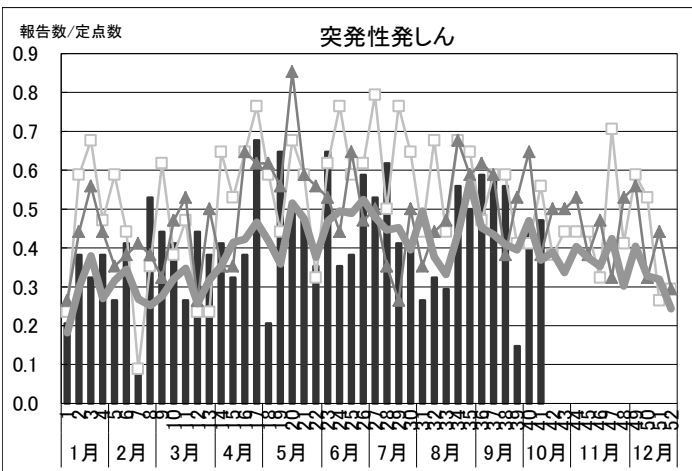
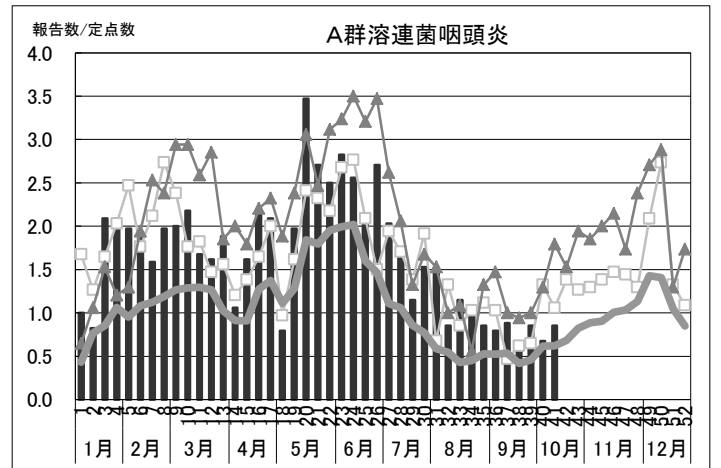
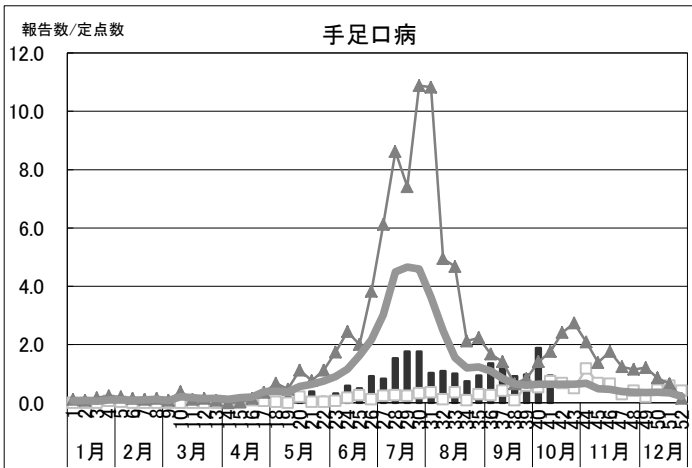
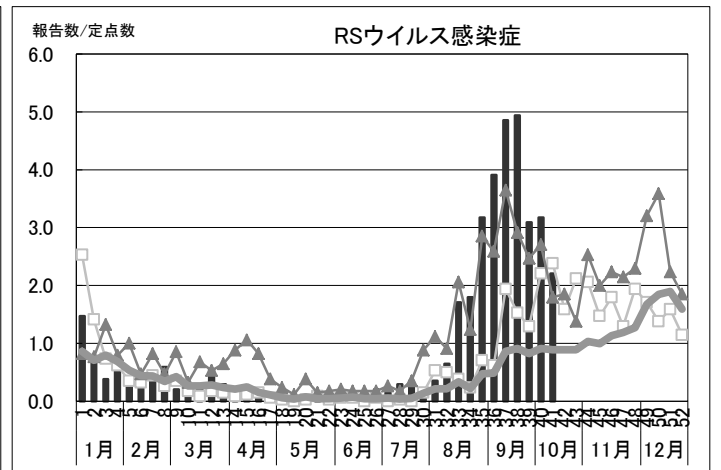
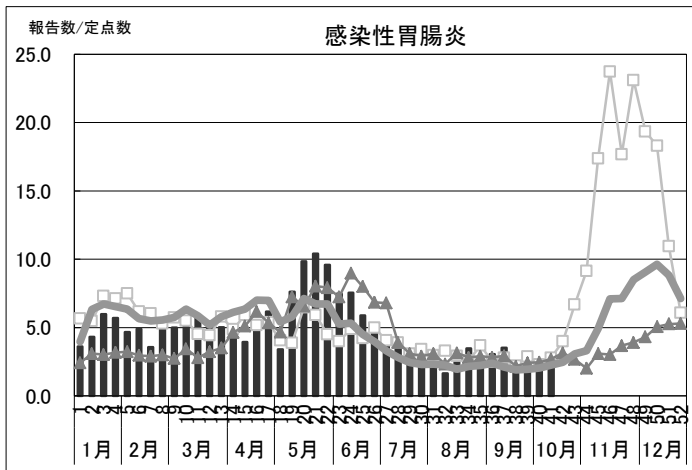
上段 : 報告数
 (下段) : 定点当たり報告数 報告数÷定点数

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											1					1					1	7857
	女																						1
RSウイルス感染症	男	2	4	11	7	5	1															30	692
	女	4	12	13	7	4	4	1															45
咽頭結膜熱	男			4		1			1													7	273
	女			1																		1	235
A群溶連菌咽頭炎	男				1	3	1	4	4	2					1							16	1225
	女					1	2	2		4	2					1						13	1078
感染性胃腸炎	男	2	1	9	7	2	7	4	1	1	2		2	3	1	7						49	3548
	女	1	3	7	3	5	3	1		1		1	1	5	1	11						42	3119
水痘	男			1		1			1						2							5	164
	女			1		1						1										4	178
手足口病	男			6	2	3		2					1									16	446
	女		2	4	5	5																16	333
伝染性紅斑	男					1			1													2	111
	女											1										1	116
突発性発しん	男	1	6	5																		12	304
	女		1	3																		4	281
ヘルパンギーナ	男		2	1				1														4	482
	女		2	2	1	1		1	2													9	408
流行性耳下腺炎	男																						53
	女																						40
急性出血性結膜炎	男																						1
	女																						
流行性角結膜炎	男				2			1	1	1					1	2	2					10	134
	女			1		2						1			2	1			1	1		9	141
細菌性髄膜炎	男																						6
	女																						6
無菌性髄膜炎	男																						6
	女																						4
マイコプラズマ肺炎	男		1	1				1														3	19
	女																						19
クラミジア肺炎	男																						
	女																						
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	男																						33
	女																						23

❖注目疾患の動向❖ 全て定点当たり報告数

■ H30 ▲ H29 □ H28 〰 過去10年平均



❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

平成 30 年 9 月

	奈良県						年齢														合計	累計			
	奈良市	郡山	中部(東)	中部(西)	内吉野	吉野	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-	
性器クラミジア感染症	15 (1.36)	1 (0.33)	5 (1.67)	3 (1.50)	6 (2.00)	...	男							3	1	1			1					6	63
性器ヘルペス	4 (0.36)	1 (0.33)	2 (0.67)		1 (0.33)	...	男										1							1	8
尖圭コンジローマ	5 (0.45)	2 (0.67)	3 (1.00)			...	男						1	1	1									2	28
淋菌感染症	4 (0.36)		3 (1.00)		1 (0.33)	...	男									1	2							3	32
基幹定点数	6	1	2	1	1	0	1	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ブドウ球菌感染症	47 (7.83)	9 (9.00)	15 (7.50)	14 (14.00)	8 (8.00)	...	男	3				1							1	1			2	16	24
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	3 (0.50)		2 (1.00)		1 (1.00)	...	男	1	2									1		1		1		17	23
薬剤耐性緑膿菌感染症	2 (0.33)		1 (0.50)		1 (1.00)	...	男																	2	5

❖ 対象疾患の動向 ❖ 全て報告数

■ H30 ▲ H29 □ H28

