



奈良県感染症情報

令和2年 第39週(9月21日～9月27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

- ロタウイルスワクチンを受けましょう～10月1日から定期接種になりました～

◆ 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	1.03	(1.71)	↘	↘	↓	↗
2	ヘルパンギーナ	0.44	(0.62)	→	→	→	↓
3	A群溶連菌咽頭炎	0.32	(0.35)	→	→	↗	↓
4	突発性発しん	0.26	(0.71)	↘	↓	↘	↓
5	咽頭結膜熱	0.24	(0.15)	↗	↑	→	↑↑

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 ◆

定点把握感染症の報告数は少ない状況です。RSウイルス感染症は報告がほぼありませんが、例年感染のピークは今の時期で、年末頃まで流行が続きます。RSウイルス感染症は呼吸器系感染症の一つで、初感染の時は、症状が重くなりやすいと言われ、特に乳児期早期(生後数週間～生後数ヶ月)には細気管支炎、肺炎といった症状を引き起こすことがあるため注意が必要です。高齢者においても重い症状が出る場合があります。また、季節性インフルエンザは例年通りであれば冬に向けて増加することが予想されます。咳エチケットや手洗いの実施で引き続き感染予防に努めましょう。

新型コロナウイルス感染症の第39週の新規感染者は0～2名/日で推移していました。換気が悪く、人が密に集まって過ごすような空間に集団で集まることを避けてください。また、十分な睡眠やバランスのとれた栄養摂取を心がけ体調管理を行いましょう。

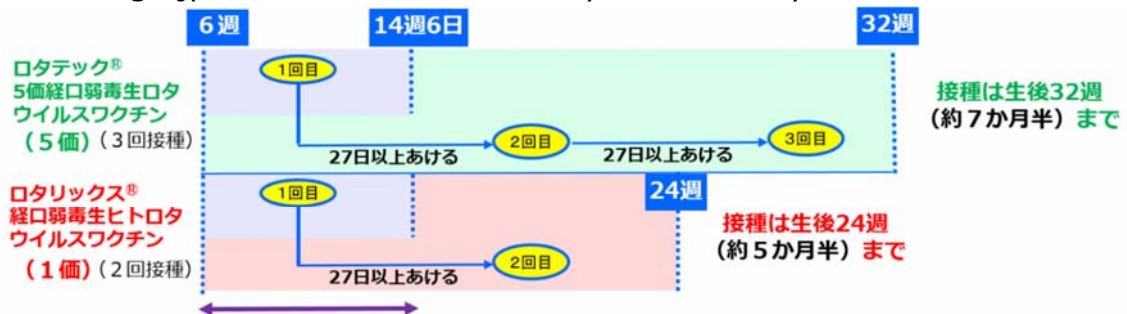
ロタウイルスワクチンを受けましょう～10月1日から定期接種になりました～

令和2年10月1日から、ロタウイルス感染症の予防接種が任意接種から定期接種になりました。

ロタウイルス感染症は、ロタウイルスによって引き起こされる急性の胃腸炎で、乳幼児期(0～6歳ころ)にかかりやすい病気です。主な症状は、水のような下痢、吐き気、嘔吐(おうと)、発熱、腹痛です。脱水症状がひどくなると入院治療が必要になることがあり、特に初感染で重症化しやすくなります。初感染の代わりにワクチンで同様の免疫を得ることができれば、その後ロタウイルスに感染しても軽症で済むと考えられています。ワクチンを接種することにより、ロタウイルス胃腸炎による入院患者を約70～90%できたと報告されています。

対象は、2020年8月1日(土)以降に生まれた0歳児です。生後14週6日までに初回の接種を受けましょう。詳しくは、ロタウイルスワクチンに関するQ&A(厚生労働省)をご覧ください。

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/index_00001.html



出典:厚生労働省HP

初回接種は、生後6週から生後14週6日までに受けてください!

※ 2回目以降の接種は生後14週6日の前後いずれでも接種できます。

❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

令和 2 年 第 39 週 9 月 21 日 ~ 27 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								
小児科定点数	34	9	9	7	6	1	2	
RSウイルス感染症								
咽頭結膜熱	8 (0.24)	2 (0.22)	2 (0.22)	2 (0.29)	1 (0.17)		1 (0.50)	
A群溶連菌咽頭炎	11 (0.32)	2 (0.22)	2 (0.22)	1 (0.14)	6 (1.00)			
感染性胃腸炎	35 (1.03)	7 (0.78)	11 (1.22)	4 (0.57)	10 (1.67)	3 (3.00)		
水痘	5 (0.15)	4 (0.44)			1 (0.17)			
手足口病	1 (0.03)		1 (0.11)					
伝染性紅斑								
突発性発しん	9 (0.26)	3 (0.33)		4 (0.57)	2 (0.33)			
ヘルパンギーナ	15 (0.44)	7 (0.78)		7 (1.00)			1 (0.50)	
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	2 (0.20)		1 (0.33)		1 (0.50)			
葛城定点数	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								
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	
3類感染症	腸管出血性大腸菌感染症2件(奈良市1、中和1)
4類感染症	
5類感染症	百日咳1件(奈良市1、31歳)

❖ 第39週のトピックス ❖

IASR 風疹・先天性風疹症候群 2020年7月現在

<https://www.niid.go.jp/niid/ja/rubella-m-111/rubella-iasrtpc/9866-487t.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																						3009
	女																						2919
RSウイルス感染症	男																						105
	女																						69
咽頭結膜熱	男		1	2		1								1									5
	女		1		2																		3
A群溶連菌咽頭炎	男			1	2				2		1	1	1	1									9
	女										1		1										2
感染性胃腸炎	男		2	3	2	1			1		1		1	1	7								19
	女		1	1			1					1	2	2	8								16
水痘	男											1											1
	女									2			2										4
手足口病	男																						1
	女			1																			1
伝染性紅斑	男																						158
	女																						119
突発性発しん	男		2	5																			7
	女		1	1																			2
ヘルパンギーナ	男			2		4	2	1															9
	女				1	2	1	1		1													6
流行性耳下腺炎	男																						10
	女																						14
急性出血性結膜炎	男																						1
	女																						1
流行性角結膜炎	男																2						2
	女																						35
細菌性髄膜炎	男																						6
	女																						3
無菌性髄膜炎	男																						1
	女																						1
マイコプラズマ肺炎	男																						15
	女																						14
クラミジア肺炎	男																						1
	女																						2
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	男																						2
	女																						7

❖注目疾患の動向❖ 全て定点当たり報告数

