



奈良県感染症情報

令和4年 第47週(11月21日～11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)

<https://www.pref.nara.jp/27874.htm> TEL:0744-47-3183

今週の概要

- オミクロン株対応ワクチンの接種について

◆ 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	1.65	(1.53)	➡	➡	↗	↗
2	手足口病	0.76	(0.50)	↘	↘	↘	↗
3	RSウイルス感染症	0.44	(0.12)	➡	↘	↗	➡
4	突発性発しん	0.32	(0.15)	↑	↑	↑	➡
5	水痘	0.15	(0.09)	↗	↗	↘	↘

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**、**↗やや増加**、**➡横ばい**、**↘やや減少**、**↓減少**

◆ 県内概況(新型コロナウイルス関係) ◆

第47週の新型コロナウイルス新規感染者報告数は5612名と第46週の4681名より増加しています。流行の再拡大を防ぐため、**寒い季節ですが、特に換気を心がけましょう!**

- 時間を決めて定期的に2方向の窓やドアを開けて換気を行いましょ
- サーキュレーター等は、開けた窓やドアに向けて一方向で作動させましょ
- 換気扇がある場合、換気扇で排気し、反対側から外気を取り入れましょ

◆ 県内概況(その他の感染症) ◆

インフルエンザの報告は例年に比べると低い水準ですが、昨年や一昨年と比較すると増加しています。県内でも今シーズン初のインフルエンザ集団感染が確認され、注意が必要です。

❖ オミクロン株対応ワクチンの接種について ❖

令和4年(2022年)9月20日から開始された、オミクロン株対応ワクチンの接種対象や接種を受ける方法など、新型コロナワクチン接種の情報をお届けします。昨年や一昨年にも年末に感染が拡大し、今年も現在、感染が拡大中ですので、高齢の方のみだけでなく、若い方にもワクチン接種をおすすめします。

◎ 接種が受けられる時期

- 接種を行う期間は、令和4年9月20日から令和5年(2023年)3月31日までです(この期間中に一回のみ)。

◎ 接種の対象 以下の両方を満たしている方

- 12歳以上の方で、少なくとも初回接種(1回目・2回目)が完了している方。
- 前回の接種から、3ヶ月以上が経過した方

※オミクロン株対応ワクチンをアレルギー等により接種できない方は、代わりに従来株ワクチンの武田社ワクチン(ノババックス)の接種が可能です。(前回接種から6ヶ月以上経過している必要があります。)

なお、接種状況が市町村ごとに異なっていますので、予約・接種場所等につきましては、お住いの市町村からのお知らせ等をご確認ください。

また、オミクロン対応ワクチンの詳細については、県HPもしくは、厚生労働省HPをご覧ください。

県HP <https://www.pref.nara.jp/59669.htm>

厚生労働省HP https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine_autumn2022.html

厚生労働省 (新種コロナワクチン接種) 2022年(令和4年) 秋から冬にかけての接種【令和4年秋開始接種】についてのお知らせ

いずれかのワクチンで1回追加接種しましょう

接種の頻度と使用するワクチン

ワクチンの種類	12歳未満		3歳以上の接種(※1)	
	12歳以上	12歳未満	12歳以上	12歳未満
ファイザーワクチン	○【無条件】	○【若年者接種要請】	○【若年者接種要請】	○【若年者接種要請】
武田社ワクチン(ノババックス)	○【無条件】	×	×	○【若年者接種要請】

※1: 接種開始から3週間(ファイザー)または4週間(武田社)が経過した12歳以上の接種対象者です。

※2: 12歳未満(生後6ヶ月～11歳)のみに使用するワクチン(健忘)

よくあるご質問

Q. 令和4年秋開始接種では、どのワクチンがおすすめですか。
 A. 令和4年秋開始接種においては、接種開始から3週間(健忘)が経過した12歳以上の接種対象者に対しては、ファイザー製と武田社製の2種類のワクチンが接種できます。接種開始から3週間(健忘)が経過した12歳未満の接種対象者に対しては、武田社製のワクチン(ノババックス)のみが接種できます。接種開始から3週間(健忘)が経過した12歳以上の接種対象者に対しては、ファイザー製と武田社製の2種類のワクチンが接種できます。接種開始から3週間(健忘)が経過した12歳未満の接種対象者に対しては、武田社製のワクチン(ノババックス)のみが接種できます。

❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

令和 4 年 第 47 週 11 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)	吉野		
インフルエンザ定点数	55	14	14	11	10	6	
インフルエンザ	4 (0.07)	1 (0.07)	3 (0.21)				
小児科定点数	34	9	9	7	6	3	
RSウイルス感染症	15 (0.44)	5 (0.56)	2 (0.22)	2 (0.29)	6 (1.00)		
咽頭結膜熱	3 (0.09)	1 (0.11)	2 (0.22)				
A群溶連菌咽頭炎							
感染性胃腸炎	56 (1.65)	10 (1.11)	16 (1.78)	7 (1.00)	19 (3.17)	4 (1.33)	
水痘	5 (0.15)	3 (0.33)	1 (0.11)	1 (0.14)			
手足口病	26 (0.76)	6 (0.67)	6 (0.67)	8 (1.14)	4 (0.67)	2 (0.67)	
伝染性紅斑							
突発性発しん	11 (0.32)	2 (0.22)	4 (0.44)		5 (0.83)		
ヘルパンギーナ	1 (0.03)		1 (0.11)				
流行性耳下腺炎							
眼科定点数	10	3	3	2	2	0	
急性出血性結膜炎							
流行性角結膜炎	1 (0.10)	1 (0.33)					
基幹定点数	6	1	2	1	1	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	結核6件(奈良市3、郡山2、中和1)
3類感染症	
4類感染症	レジオネラ症2件(奈良市1、郡山1)
5類感染症	アメーバ赤痢1件(中和1) カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症1件(中和1)

❖ 第47週のトピックス ❖

◆新型コロナワクチンのQ&Aについて(令和4年11月29日更新)(厚生労働省)
<https://www.cov19-vaccine.mhlw.go.jp/qa/>

◆新型コロナウイルス感染症の保健・医療提供体制確保計画について
(令和4年11月29日更新)(厚生労働省)
https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/newpage_00056.html

※令和3年12月20日より内吉野保健所は吉野保健所に統合されましたので、旧内吉野保健所分は吉野保健所として集計しています。

※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																					2	21
	女								1					2								2	23
RSウイルス感染症	男			1	3	2	1															7	885
	女		1	1	3				2													8	757
咽頭結膜熱	男				1																	1	128
	女				1							1										2	88
A群溶連菌咽頭炎	男																						109
	女																						86
感染性胃腸炎	男		2	8	1	2	1		1	1	3	1	6	1	4							31	2841
	女			2	5	6			1			3	2		6							25	2473
水痘	男						1			1		1										3	51
	女											1										2	49
手足口病	男			5	7	3		1	2													18	534
	女			5	2	2																9	413
伝染性紅斑	男																						4
	女																						3
突発性発しん	男		1	5	2																	8	257
	女			1	2																	3	192
ヘルパンギーナ	男						1															1	102
	女																						70
流行性耳下腺炎	男																						11
	女																						15
急性出血性結膜炎	男																						
	女																						
流行性角結膜炎	男																						53
	女																						31
細菌性髄膜炎	男																						2
	女																						1
無菌性髄膜炎	男																						3
	女																						
マイコプラズマ肺炎	男																						1
	女																						
クラミジア肺炎	男																						
	女																						
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	男																						
	女																						

❖ 注目疾患の動向 ❖ 全て定点当たり報告数

