

## 新型コロナウイルスワクチン追加接種の前倒し（接種間隔の短縮）について

○新たな変異株の発生の状況等を踏まえ、クラスター発生の場合に限らず、初回接種の完了から8か月以上の経過を待たず、追加接種を実施。（令和3年12月17日付け厚生労働省事務連絡）

### ○前倒し接種の対象者及び接種時期

①初回接種から6か月以上経過している者のうち、

- ・医療従事者等
- ・高齢者施設等の入所者及び従事者
- ・通所サービス事業所の利用者及び従事者
- ・病院又は有床診療所の入院患者

⇒「医療従事者等」及び「高齢者施設等の入所者及び従事者」への接種を優先し、以降は接種体制が整った上で、順次開始

②上記を除く高齢者のうち、初回接種から7か月以上経過している者

⇒令和4年2月以降開始

### ○本県の接種スケジュール（予定）

- ・医療従事者等 : 令和3年12月～（接種間隔6か月）
- ・高齢者施設等の入所者・従事者等 : 令和4年 1月～（接種間隔6か月）
- ・病院又は有床診療所の入院患者 : 令和4年 1月～（接種間隔6か月）
- ・その他の高齢者 : 令和4年 2月～（接種間隔7か月）
- ・一般県民 : 令和4年 3月～（接種間隔8か月）

※各市町村に対し、追加接種の前倒しが円滑に実施できるよう、接種計画の見直しを依頼。別紙

(写)

感推第944号  
令和3年12月17日

各市町村ワクチン接種担当課長 様

岐阜県健康福祉部 感染症対策推進課  
ワクチン接種対策室長

## 新型コロナウイルスワクチン追加接種（3回目）の前倒しについて（通知）

日頃より新型コロナウイルス感染症に係るワクチン接種体制の構築に格別のご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。

新型コロナウイルスワクチン追加接種の前倒し（接種間隔の短縮）については、「新型コロナウイルスワクチン追加接種（3回目）の当面の方針について（令和3年11月29日決定）」1（1）（接種間隔）但し書きで示したところですが、本日、厚生労働省から追加の考え方（令和3年12月17日付け厚生労働省事務連絡）が示されたところです。

これを踏まえ、各市町村における追加接種の前倒しが円滑に実施できるよう、下記のとおり整理しましたので、接種計画の見直しについて遺漏のないようご配意願います。

なお、今回の対応に伴う武田／モデルナ社ワクチンの配分については、国からの連絡があり次第、お知らせします。

## 記

## ○前倒し接種の対象者

①初回接種から6か月以上経過している者のうち、

- ・医療従事者等
- ・高齢者施設等の入所者及び従事者
- ・通所サービス事業所の利用者及び従事者
- ・病院又は有床診療所の入院患者

※「医療従事者等」及び「高齢者施設等の入所者及び従事者」への接種を優先し、以降は接種体制が整った上で、順次開始

②上記を除く高齢者のうち、初回接種から7か月以上経過している者

※令和4年2月以降開始

## ○使用ワクチン

次のいずれかのワクチンを使用する。

- ・8か月後対象者用として既に供給計画で示したファイザー社ワクチンの一部
- ・前倒し用に配分される武田／モデルナ社ワクチン
- ・初回接種の残余ワクチン

なお、ワクチンに不足が生じる場合は、県が融通の調整を行うものとし、それでもなお不足が見込まれる場合には国に対して必要量を求める。

## ○接種券の発送

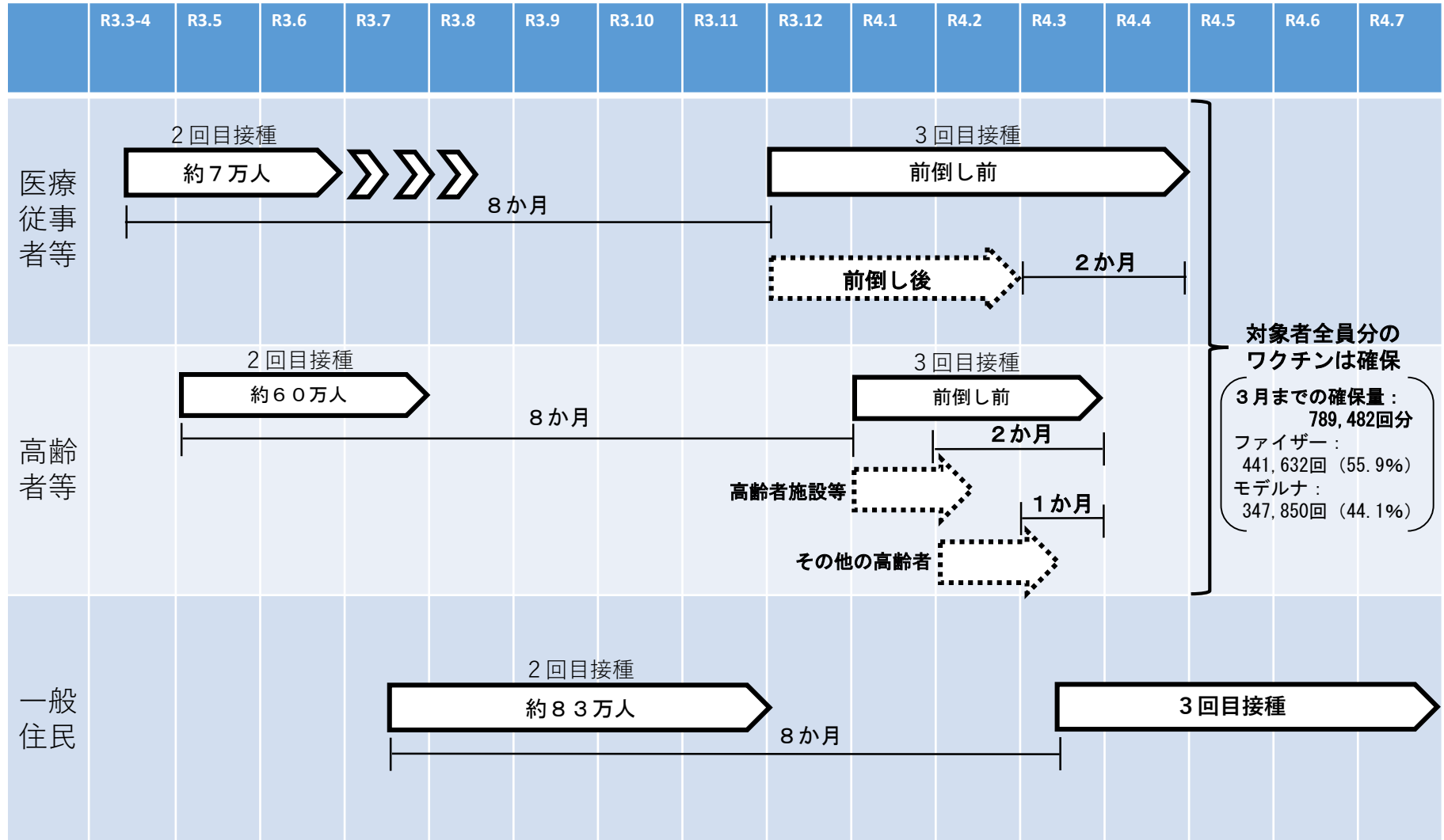
VRS登録の重要性の観点から、追加接種の前倒し対象者に確実に届くよう、事前に発送する必要があること。

## ○その他

前倒しの状況について、随時お伺いしますので、よろしく願います。

ワクチン接種対策室 中村（県庁内線：4666）

## 接種時期のイメージ



# 追加接種ワクチンの有効性・安全性

## 資料一覧

- 1 リーフレット（厚生労働省）
- 2 厚生科学審議会予防接種・ワクチン分科会 意見概要
- 3 オミクロン株への有効性に関する報告

接種費用  
**無料**  
(全額公費)

## 追加(3回目)接種に使用するワクチン についてのお知らせ

### 武田/モデルナ社のワクチンも 3回目の接種に使用できるようになりました



◎ **接種の対象** 2回目のワクチン接種を終了した18歳以上の方

◎ **使用するワクチン**

1・2回目に接種したワクチンの種類に関わらず、ファイザー社または武田/モデルナ社のワクチンを使用します。ファイザー社は1・2回目の接種量と同量ですが、武田/モデルナ社は半量になります。

◎ **3回目の接種の安全性と効果**

安全性

ファイザー社及び武田/モデルナ社の薬事承認において、3回目の接種後7日以内の副反応は、1・2回目の接種後のものと比べると、どちらのワクチンにおいても、一部の症状の出現率に差があるものの、おおむね1・2回目と同様の症状が見られました。

発現割合	ファイザー社(2回目→3回目接種後の症状)	武田/モデルナ社(2回目→3回目接種後の症状)
50%以上	疼痛(78.3→83.0%)、疲労(59.4→63.7%)	疼痛(88.3→83.8%)、疲労(65.4→58.7%) 頭痛(58.8→55.1%)
10 - 50%	頭痛(54.0→48.4%)、筋肉痛(39.3→39.1%) 悪寒(37.8→29.1%)、関節痛(23.8→25.3%)	筋肉痛(58.1→49.1%)、関節痛(42.9→41.3%) 悪寒(44.3→35.3%)、リンパ節症(14.2→20.4%)
1 - 10%	38度以上の発熱(16.4→8.7%) 腫脹(6.8→8.0%)、発赤(5.6→5.9%) リンパ節症(※)(0.4→5.2%)	38度以上の発熱(15.5→6.6%) 腫脹・硬結(12.3→5.4%) 紅斑・発赤(8.7→4.8%)

(注) 対象/人数: ファイザー2回目 16~55歳/2,682人、ファイザー3回目 18~55歳/289人、モデルナ2回目 18歳以上/14,691人、モデルナ3回目 18歳以上/167人

(注) 2回目接種と比べた3回目接種での発現割合: 5ポイント以上少ないもの、5ポイント以上多いもの。

(注) 武田/モデルナ社のワクチンは、1・2回目は100µg、3回目は50µg接種している。

(※) ファイザー社のワクチンのリンパ節症は、接種後1か月以内のデータを記載。

出典: 特例承認に係る報告書より

効果

3回目の接種をした人の方がしていない人よりも、新型コロナウイルスに感染する人や重症化する人が少ないと報告されています。

◎ **1・2回目と異なるワクチンを用いて3回目接種した場合の安全性と効果**

英国では、2回目接種から12週以上経過した後に、様々なワクチンを用いて3回目接種を行った場合の研究が行われ、その結果が報告されています。

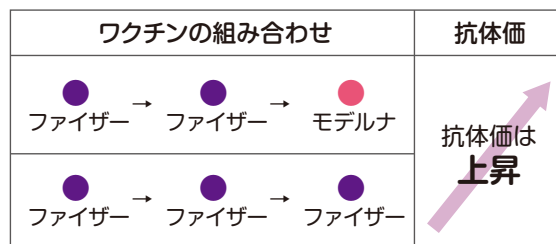
安全性

3回目の接種後7日以内の副反応は、1・2回目と同じワクチンを接種しても、異なるワクチンを接種しても安全性の面で許容されること

効果

1・2回目接種でファイザー社ワクチンを受けた人が、3回目でファイザー社ワクチンを受けた場合と、武田/モデルナ社ワクチン(※)を受けた場合のいずれにおいても、抗体価が十分上昇すること

(※) 武田/モデルナ社ワクチンは、3回目は50µg接種することになっているが、本研究では100µg接種した結果が報告されている。



出典: Munro APS, et al. The Lancet. December 2021

**Q.武田/モデルナ社のワクチンは副反応が強いと聞いていますが大丈夫ですか。**

A.武田/モデルナ社のワクチンにおける3回目接種は、1・2回目接種で用いた量の半量となります。2回目接種後と比較して、発熱や疲労などの接種後の症状が少ないことが報告されています。

(注) 接種後の症状のうちリンパ節症は、2回目よりも3回目の方が多く見られます。 出典：特例承認に係る報告書より

**Q.ファイザー社と武田/モデルナ社のワクチンの効果に差はありますか。**

A.1・2回目の接種では、ファイザー社と武田/モデルナ社のいずれも、2回目接種から約半年後も高い重症化予防効果(※)が維持されています。

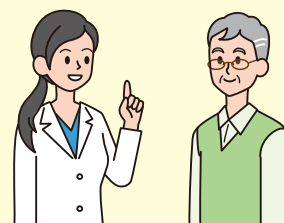
ファイザー社と武田/モデルナ社のワクチンの1・2回目接種の効果を約半年間比較した観察研究では、武田/モデルナ社のワクチンの方が、感染予防、発症予防、重症化予防(※)の効果有意に高かったと報告されています。

(※) 重症化予防には入院予防を含む

出典：Rosenberg ES, et al. medRxiv, 2021. / Self WH, et al. MMWR Morb Mortal Wkly Rep. 2021. / Dickerman BA, et al. NEJM. December 1, 2021.

**Q.3回目接種はどのようにしたら受けられますか。**

A.お住まいの市町村から3回目用の接種券等が送付されましたら、ワクチンを受けたい医療機関や会場をお探しのうえ、予約をお願いします。



**Q.1回目・2回目の接種をまだ受けていませんが、まだ受けられますか。**

A.受けられます。公費で受けられる期間は、現在のところ令和4年9月30日までです。この期間であれば、1・2回目接種も無料ですので、ご希望の方はお早めに受けてください。

◎**ワクチンを受けるにはご本人の同意が必要です。**

ワクチンを受ける際には、感染症予防の効果と副反応のリスクの双方について、正しい知識を持っていただいた上で、ご本人の意思に基づいて接種をご判断いただきますようお願いいたします。受ける方の同意なく、接種が行われることはありません。

職場や周りの方などに接種を強制したり、接種を受けていない人に対して差別的な対応をすることはあってはなりません。

◎**予防接種健康被害救済制度があります。**

予防接種では健康被害(病気になったり障害が残ったりすること)が起こることがあります。極めてまれではあるものの、なくすことはできないことから、救済制度が設けられています。

申請に必要な手続きなどについては、住民票がある市町村にご相談ください。

感染予防対策  
を継続して  
いただくよう  
お願いします。



密集場所



密接場面



密閉空間

「3つの密(密集・密接・密閉)」の回避



マスクの着用



石けんによる  
手洗い



手指消毒用アルコール  
による消毒の励行

新型コロナワクチンの有効性・安全性などの詳しい情報については、厚生労働省ホームページの「新型コロナワクチンについて」のページをご覧ください。

厚労 コロナ ワクチン 検索



ホームページをご覧になれない場合は、お住まいの市町村等にご相談ください。

## 厚生科学審議会予防接種・ワクチン分科会(12/16) 意見概要

### (モデルナ社ワクチンの使用について)

- ・ 適切な時期に追加接種を行って頂くことが最も重要であることを考慮すると、ワクチンの原理とこれまでの使用結果を考えれば、モデルナ社ワクチンを追加接種で使用し、さらにモデルナ社ワクチンを用いて交差接種を行うことは差し支えない。

### (接種間隔について)

- ・ 国際的にオミクロン株の流行が拡大している。オミクロン株の病型については不明なところがあるが、感染・伝播性が高いと考えられることを踏まえると、重症化リスクのある高齢者施設や感染のリスクの高い医療従事者については、8ヶ月を待たずに接種することを検討してはどうか。
- ・ ファイザー社ワクチン・モデルナ社ワクチンのいずれかに関わらず速やかに接種した方が良いと考える。

### (国民への周知について)

- ・ リーフレットの内容は、適切な情報提供といえると思う。
- ・ モデルナ社ワクチンの有効性・安全性を国民に広く周知して欲しい。
- ・ 追加接種における交差接種の効果と安全性について、国民に対して丁寧にわかりやすい説明が必要。
- ・ 自治体がワクチン接種を円滑に行えるよう、QAを整備頂きたい。
- ・ 追加接種による健康調査の結果を、適時国民に公表頂きたい。

## オミクロン株への有効性に関する報告

### <ファイザー社 (12/8)> [アメリカの追加接種開始日：8/13]

#### 3回目接種 新変異株に予防効果

- ・同社の研究によると、オミクロン株は従来のウイルスに比べ、2回接種では有効な抗体の量が大幅に少なかったが、3回目の追加接種では抗体が25倍に増え、従来のウイルスに対する2回接種の効果と同程度の水準になったと発表した。

### <イギリス政府保健当局(12/10)> [イギリスの追加接種開始日：9/1]

#### オミクロン株に対して発症を70%防ぐ効果

- ・オミクロン株感染者 581 人とデルタ株感染者 56,439 人を分析。ファイザー製での2回接種後、10週以降では、オミクロン株への有効性はデルタ株に比べて遥かに低かった。
- ・ファイザー製で追加接種を受けて2週間以内の発症予防効果は70～75%

### <イスラエル研究チーム(12/11)> [イスラエルの追加接種開始日：7/12]

#### オミクロン防御 3回接種で効果

- ・米ファイザー社、独ビオンテック社ワクチンの2回目接種から5～6か月経過した20人の血液と、3回目接種から1か月経過した同数の血液を分析。
- ・2回目接種ではオミクロン型を無力化する能力がほとんどなかったのに対し、3回目接種では大幅に高まる結果となった。

### <モデルナ社(12/20)>

#### モデルナ追加 抗体37倍に増

- ・同社ワクチンを追加接種した場合、量に応じてオミクロン株に対する抗体が大量に増えたとする臨床試験の暫定結果を発表。
- ・日本の3回目と同量(50 µg)の投与でも、接種前と比較して抗体量が約37倍(29日後)に増え、十分高いレベルに達した。100 µgでは、約83倍に増加。
- ・追加接種7日後の副反応は、2回目とほぼ同程度。投与量の比較では、50 µgの方が副反応の発生頻度がわずかに低かった。



## 県大規模接種会場の開設（追加接種）について（案）

### 1 目的

「新型コロナウイルスの追加接種（3回目）の当面の方針」に則り、市町村接種、職域接種に加え、特に都市部における接種を補完する体制として、県大規模接種会場を開設する。

### 2 接種対象

- ① 初回接種を県大規模接種会場で受けた者
- ② 市町村補完枠により接種を希望する者

### 3 時期

令和4年2月を予定

### 4 会場

- ・人口規模を踏まえ、当面、岐阜及び西濃圏域において開設
- ・その他の圏域についても、市町村接種の進捗状況等を踏まえ、必要に応じ順次開設を検討

圏域	会場	接種対象（2月～3月）
岐阜	岐阜産業会館	<ul style="list-style-type: none"> <li>○初回接種を県大規模接種会場で受けた者 高年齢者、学校教職員、警察職員、 福祉・保育関係者等</li> <li>○市町村補完枠により接種を希望する者</li> </ul>
西濃	ソフトピアジャパン ドリームコア	<ul style="list-style-type: none"> <li>○市町村補完枠により接種を希望する者</li> </ul>

### 5 規模

- ・両会場とも、1日600人程度、土日稼働を想定
- ※各日の接種計画は市町村の接種状況等を踏まえ決定

### 6 使用するワクチン

武田／モデルナ社ワクチン

## 職域接種（前期分）の実施意向について

職域接種を実施した全58会場中、前期分（6月～8月開始）の30会場の運営団体に対し、追加接種（3回目接種）の実施意向を調査

### （1）追加接種実施意向

実施する	23	会場
検討中	7	会場

### （2）接種規模別の会場数

接種人数	会場数
1,000～1,999人	16
2,000～2,999人	2
3,000～4,999人	3
5,000人以上※	2
<b>合計</b>	<b>23</b>

※内訳：約6,000人が1件、約7,000人が1件

### （3）開始予定時期別

開始予定時期	会場数	接種予定者数
3月上旬	3	12,300
3月中旬	2	2,200
3月下旬	2	5,500
4月以降	13	17,690
5月以降	3	9,300
<b>合計</b>	<b>23</b>	<b>46,990</b>