

健 第 865 号  
医 薬 第 1312 号  
令和 4 年 9 月 21 日

公益社団法人岡山県医師会長 }  
一般社団法人岡山県病院協会長 } 殿

岡山県保健福祉部長

### 季節性インフルエンザワクチンの供給について

平素から本県の保健福祉行政の推進につきましては、格別の御理解、御協力をいただき厚くお礼申し上げます。

さて、このたび、季節性インフルエンザワクチン（以下「ワクチン」という。）の供給について、厚生労働省医政局医薬産業振興・医療情報企画課長、厚生労働省健康局結核感染症課長及び同局参事官（予防接種担当）から別添1のとおり通知がありましたので御了知いただくとともに、特に下記事項について、貴会会員に対する周知方よろしくお願いします。

なお、別添2のとおり、岡山県医薬品卸業協会長に対して依頼するとともに、各保健所（支所）長、岡山市保健福祉局長及び倉敷市保健所長に対しても通知しておりますので、念のため申し添えます。

また、本通知は、次のホームページに掲載しております。

【アドレス】 <https://www.pref.okayama.jp/site/361/>

### 記

- 1 今冬のインフルエンザシーズンのワクチンの供給予定量は、令和4年8月時点における見込みで、過去最大の約3,521万本（1mLを1本に換算。別紙1参照）とされています。今年度は、9月第5週の時点で約1,670万本、10月第4週の時点で約3,110万本が出荷可能と見込まれており、比較的早期にワクチンが供給されるスケジュール（別紙2参照）とされています。
- 2 13歳以上の者が接種を受ける場合には、医師が特に必要と認める場合を除き「1回注射」が原則であることを御了知いただくとともに、ワクチンの効率的な活用をお願いします。

3 ワクチンは、製品によっては、同一バイアルで複数回投与できるようにバイアル内に十分な薬液量が充填されています。同一バイアルから複数回の使用が可能とされている製品については、ワクチンの取扱い上の注意等に留意した上で、その効率的な使用に努めるようお願いします。

なお、このような製品に関して、既に一部の接種液が吸引されているバイアルを使用する場合は、最初の吸引日時を確認し、最初の吸引から 24 時間を経過していた場合は使用せず、適切に廃棄するようお願いします。

4 ワクチンの予約・注文を行う場合にあっては、今年度のワクチンの供給ペース、昨年度の使用実績並びに新型コロナウイルス感染症の感染予防等を行いながら接種することができる人数を正確に把握した上で、例えば、接種シーズン開始前に、前年の使用実績よりも大幅に多い量の納入を求めることや、製品のロットを指定して早期の一括納入を求めること等、必要以上に早期又は多量の納入を求める予約・注文を行うことは厳に慎むようお願いします。また、卸売販売業者が行う分割納入に御協力をお願いします。

5 在庫ワクチンを抱え、その後返品を行うことは安定供給の妨げになるため、医療機関等においては、返品を前提とした注文及び在庫管理を行わないようお願いします。

6 ワクチンの安定供給のための在庫状況調査等を行う必要が生じた場合には、調査に御協力いただくとともに、ワクチン不足が発生した場合には、積極的な融通に御協力をお願いします。

医政産情企発 0916 第 1 号  
健 感 発 0916 第 7 号  
健 予 参 発 0916 第 2 号  
令和 4 年 9 月 16 日

各都道府県衛生主管部（局）長 殿

厚生労働省医政局医薬産業振興・医療情報企画課長  
厚生労働省健康局結核感染症課長  
厚生労働省健康局参事官（予防接種担当）  
（ 公 印 省 略 ）

### 季節性インフルエンザワクチンの供給について

季節性インフルエンザワクチン（以下「ワクチン」という。）の供給について、貴職におかれては、下記の事項について、予防接種法（昭和 23 年法律第 68 号）上の実施主体である市町村（特別区を含む。以下同じ。）や医療機関等の貴管内関係者へ周知するとともに、ワクチンの円滑な流通について関係者との連携に努めていただくようお願いいたします。

### 記

#### 1. ワクチンの供給予定量等について

今冬のインフルエンザシーズンのワクチンの供給予定量は、令和 4 年 8 月時点で約 3,521 万本（1 mL を 1 本に換算）の見込み（別紙 1 参照）であり、記録が残る中では過去最大の供給量が見込まれています。

また、今年度は 9 月第 5 週（週を数える基準日は金曜日）の時点で約 1,670 万本が、10 月第 4 週の時点で約 3,110 万本が出荷可能と見込まれており、比較的早期にワクチンが供給されるスケジュールとなっています（別紙 2 参照）。

#### 2. ワクチンの安定供給に係る対策について

今年度のワクチンの供給量については、記 1 のとおり十分な量が見込まれているものの、南半球のオーストラリアで例年より早くインフルエンザの流行が確認されたことや新型コロナワクチンとの接種間隔に係る規定が廃止されたこと等により

ワクチン需要が増加する可能性を踏まえると、昨年度と同様にワクチンの効率的な使用と安定供給が重要となるものと考えられます。医療現場では改めて、

① 13歳以上の者が接種を受ける場合には、医師が特に必要と認める場合を除き「1回注射」であることを周知徹底する

② 必要量に見合う量のワクチンを購入すること等を徹底することをお願いします。また、卸売販売業者においては、地域間、営業所間の在庫融通を積極的に行うようお願いします。

さらに、以下の事項について、貴管内関係者に対して周知し、かつ協力を要請いただくとともに、各都道府県においても、必要な準備をお願いします。

(1) 予防接種法施行令（昭和23年政令第197号）に規定するインフルエンザの定期の予防接種の対象者は以下のとおりであり、今年度のワクチン接種にあたり、これらの者への接種の機会が確保できるよう配慮をお願いします。

ア 65歳以上の者

イ 60歳以上65歳未満の者であって、心臓、腎臓又は呼吸器の機能に自己の身の日常生活が極度に制限される程度の障害を有する者及びヒト免疫不全ウイルスにより免疫の機能に日常生活が困難な程度の障害を有する者

(2) 13歳以上の者に係るワクチンの用法・用量は、いずれの製造販売業者の製品においても、「13歳以上のものについては、0.5mLを皮下に、1回又はおよそ1～4週間の間隔をおいて2回注射する。」とされています。一方、世界保健機関では、ワクチン（不活化ワクチンに限る。）の用法について、9歳以上の小児及び健康成人に対しては「1回注射」が適切である旨の見解が示されています。これらを踏まえて、13歳以上の者が接種を受ける場合にあっては、医師が特に必要と認める場合を除き、「1回注射」が原則です。

(3) ワクチンは、製品によっては、同一バイアルで複数回投与できるようにバイアル内に十分な薬液量が充填されています。同一バイアルから複数回の使用が可能とされている製品については、ワクチンの取扱い上の注意等に留意した上で、その効率的な使用に努めるようお願いします。

なお、このような製品に関して、既に一部の接種液が吸引されているバイアルを使用する場合は、最初の吸引日時を確認し、最初の吸引から24時間を経過していた場合は使用せず、適切に廃棄してください。

(4) 各都道府県においては、管内市町村、都道府県医師会、都道府県卸売販売業者団体等の管内関係者と協議の上、以下の体制等を取り決めておくようお願いします。

ア 貴管内の卸売販売業者及び医療機関等の在庫状況等を短期間（3日間程度）で把握することが可能な体制

イ ワクチンの偏在等があった場合の卸売販売業者の在庫に係る融通方法

ウ 接種可能な医療機関等が限定される場合の住民への周知方法

エ 貴管内市区町村との連携の方法及び役割分担

(5) ワクチンが比較的早期に供給される見込みであることを踏まえ、ワクチンの製造販売業者及び卸売販売業者は、医療機関等の関係者に対して、ワクチンに関する今後の納入量や納入時期等について綿密な情報提供を早期に行うようお願いいたします。

(6) ワクチンの予約・注文については、以下の点に留意してください。

ア 医療機関等がワクチンの予約・注文を行う場合には、今年度のワクチンの供給ペース、昨年度の使用実績及び新型コロナウイルス感染症の感染予防等を行いながら接種することができる人数を正確に把握した上で、例えば、接種シーズン開始前に、昨年度の使用実績よりも大幅に多い量の納入を求めることや、製品のロットを指定して早期の一括納入を求めること等、必要以上に早期又は多量の納入を求める予約・注文を行うことは厳に慎んでください。

また、ワクチンの予約・注文は、ワクチンの供給ペースを考慮することが望ましく、また、接種希望者から申込みがあった段階で必要に応じて行うことが望ましいです。

イ 卸売販売業者は、医療機関等からの予約・注文を受ける場合には、ワクチンに関する在庫量等について綿密な情報提供を行ってください。

ウ 卸売販売業者は昨年度の納入実績及び返品実績を確認するとともに、医療機関等から追加注文を受ける際には、ワクチンの偏在が起らないように、初回注文で納入した医療機関等の在庫を確認した上で、随時、必要量を供給してください。

なお、卸売販売業者は、昨年度に納入実績のない医療機関等から新たにワクチンの注文があった場合には、全体の注文量の状況を踏まえて調整する必要がありますが、新規開業の医療機関等が不利とならないよう、配慮をお願いします。

(7) ワクチンの大量注文を行う医療機関等に対して、一度にワクチンが納入された場合、市場に流通するワクチンの在庫量に与える影響が大きいことから、卸売販売業者は昨年度の納入実績及び返品実績を確認するとともに、当該医療機関等においてワクチン接種に支障をきたす場合を除いてはワクチンの分割納入を行うこととし、この取扱いに医療機関等も協力するようお願いいたします。

(8) 接種シーズン終盤まで在庫ワクチンを抱え、その後返品を行うことは安定供給の妨げになるため、医療機関等においては、返品を前提とした注文及び在庫管理を行わないようお願いいたします。

併せて、「医療用医薬品の流通改善に向けて流通関係者が遵守すべきガイドライン」（令和3年11月30日厚生労働省医政局長・保険局長通知）にも返品の扱いについて示されていますので、参照してください。

(9) 卸売販売業者は、地域間、営業所間の在庫融通を積極的に行うとともに、(1)

のとおり、定期の予防接種の対象者への接種機会が確保できるよう、随時、必要なワクチンの供給を行い、ワクチンの偏在が起らないよう配慮をお願いします。また、(4)も踏まえ、必要に応じて都道府県及び市町村と連携してください。

- (10) 貴管内でワクチンの供給に滞りや偏在等が生じた場合には、それらの問題を解消するために、関係者に対する聴取や調査等を行って貴管内の在庫状況を含む偏在等の状況を把握した上で、(4)の管内関係者の取り決めも踏まえ、地域間の融通等を行ってください。

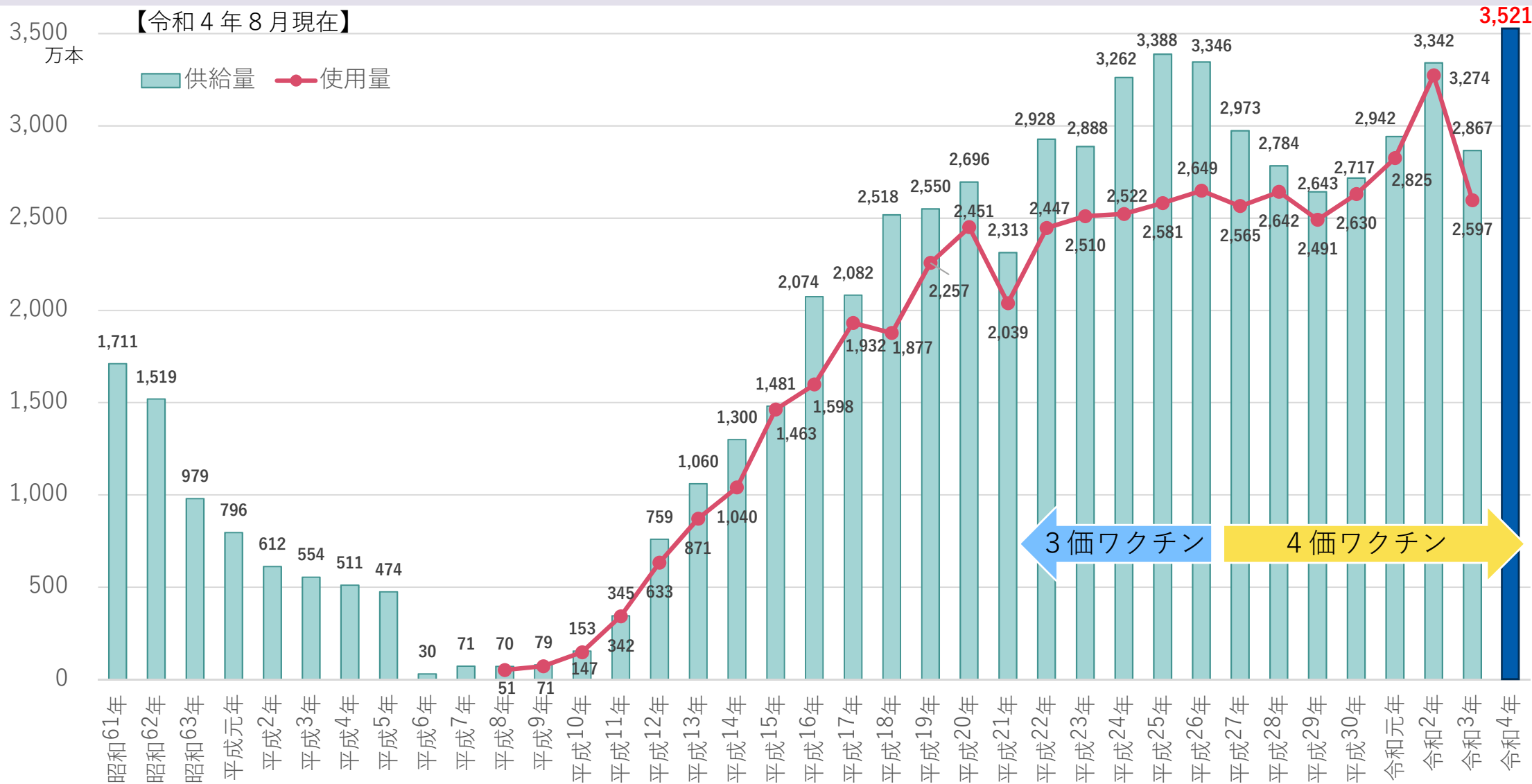
なお、ワクチンの供給の滞りや偏在等については、特定の製品を指定することが原因であることが少なからずあるため、他の製品を活用すること等も含めて地域間の融通等を行ってください。

その上でなお、ワクチン供給の滞りや偏在等の問題が解消されない場合には、厚生労働省健康局予防接種担当参事官室に対し、その状況を報告するようお願いいたします。

- (11) その他、今後、ワクチンの需給が逼迫する事態が発生した場合には、必要に応じて、更なる安定供給対策の実施等について協力を依頼することがあります。

# インフルエンザワクチンの供給量の年次推移

令和4年度のワクチンの供給量は、記録がある中で過去最大の約3,521万本（成人では約7,042万回分）となる見込み（記録がある中で過去最大であった令和2年度の使用量（約3,274万本）と比べても約7.5%多い量）



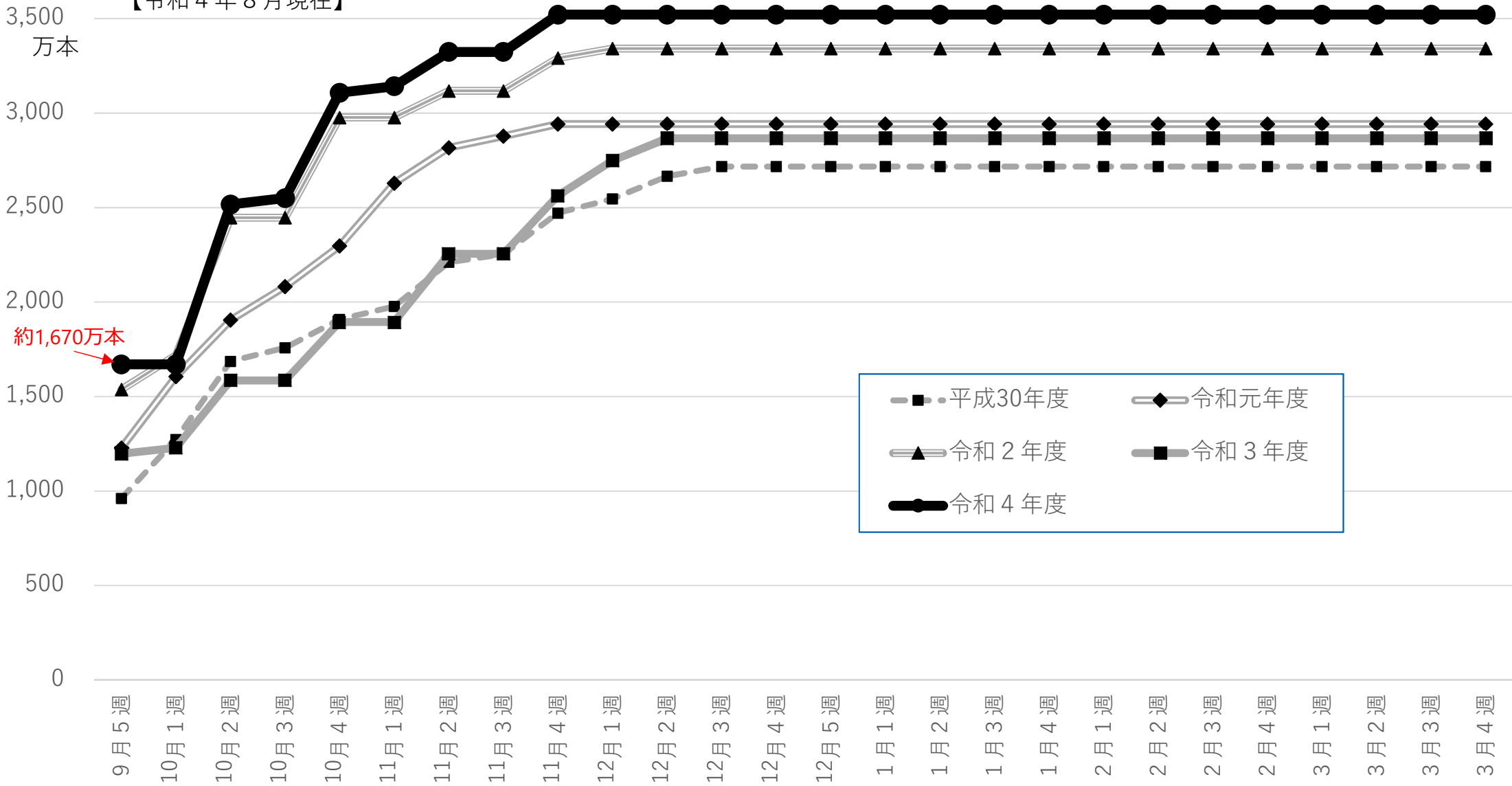
※1 平成7年以前の使用量は不明

※2 1mL換算としたときの本数（1本当たり成人2回分）

# インフルエンザワクチンの累積供給量（週次）

令和4年度は9月末の時点で約1,670万本が出荷される予定で、早期に多くの量のワクチンが出荷される見込み。

【令和4年8月現在】



注1) 供給量は、いずれも1mL換算

注2) 週の表示は金曜日を基準としている（例えば、9月5週は9/30時点の供給量を示している）



健 第 8 6 5 号

医 薬 第 1 3 1 2 号

令 和 4 年 9 月 2 1 日

岡山県医薬品卸業協会長 殿

岡山県保健福祉部長

## 季節性インフルエンザワクチンの供給について（依頼）

平素から本県の保健福祉行政の推進につきましては、格別の御理解、御協力をいただき厚くお礼申し上げます。

さて、このたび、季節性インフルエンザワクチン（以下「ワクチン」という。）の供給について、厚生労働省医政局医薬産業振興・医療情報企画課長、厚生労働省健康局結核感染症課長及び同局参事官（予防接種担当）から別添1のとおり通知がありましたので御了知いただくとともに、特に下記事項について、貴会会員に対する周知方よろしくお願ひします。

なお、別添2のとおり、公益社団法人岡山県医師会長及び一般社団法人岡山県病院協会会長に対して依頼するとともに、各保健所（支所）長、岡山市保健福祉局長及び倉敷市保健所長に対しても通知しております。

## 記

- 1 今冬のインフルエンザシーズンのワクチンの供給予定量は、令和4年8月時点における見込みで、過去最大の約3,521万本（1mLを1本に換算。別紙1参照）とされています。今年度は、9月第5週の時点で約1,670万本、10月第4週の時点で約3,110万本が出荷可能と見込まれており、比較的早期にワクチンが供給されるスケジュール（別紙2参照）とされています。
- 2 医療機関等からの予約・注文を受ける場合にあつては、ワクチンに関する在庫量等の正確な情報提供を行うようお願ひします。また、昨年度の納入実績及び返品実績を確認するとともに、医療機関等から追加注文を受ける際には、初回注文により納入した医療機関等の在庫を確認した上で、必要量の供給を随時行い、ワクチンの偏在が起らないように御配慮願ひします。

- 3 ワクチンの初回注文又は追加注文において、大量注文を行う医療機関等へ一度にワクチンが納入された場合、市場に流通するワクチンの在庫量に与える影響が大きいことから、昨年度の納品実績及び返品実績を確認するとともに、当該医療機関等においてワクチン接種に支障をきたす場合を除いてはワクチンの分割納入を行うようお願いいたします。
- 4 地域間、営業所間の在庫融通を積極的に行うとともに、予防接種法施行令（昭和23年政令第197号）に基づくインフルエンザの定期的予防接種の対象者への接種機会が確保できるよう、随時、必要なワクチンの供給を行い、ワクチンの偏在が起こらないよう御配慮願います。
- 5 今年度も、ワクチンの安定供給のための在庫状況調査等に御協力をお願いいたします。

健 第 865 号  
医 薬 第 1312 号  
令和 4 年 9 月 21 日

各保健所（支所）長 殿

保 健 福 祉 部 長

季節性インフルエンザワクチンの供給について（通知）

このことについて、別添1のとおり季節性インフルエンザワクチン（以下「ワクチン」という。）の供給について、厚生労働省医政局医薬産業振興・医療情報企画課長、厚生労働省健康局結核感染症課長及び同局参事官（予防接種担当）から通知があり、別添2のとおり、公益社団法人岡山県医師会長、一般社団法人岡山県病院協会会長及び岡山県医薬品卸業協会会長に対して依頼するとともに、岡山市保健福祉局長及び倉敷市保健所長に対して通知しておりますので、御了知願います。

また、ワクチンを効率的に活用することが重要であることから、13歳以上の者が接種を受ける場合には医師が特に必要と認める場合を除き「1回注射」が原則であることの周知をよろしく願います。

さらに、予防接種法施行令（昭和23年政令第197号）に基づくインフルエンザの定期の予防接種の対象者（65歳以上の者及び60歳以上65歳未満の者であって、心臓、腎臓又は呼吸器の機能に自己の身の日常生活が極度に制限される程度の障害を有する者及びヒト免疫不全ウイルスにより免疫の機能に日常生活が困難な程度の障害を有する者）への接種の機会が確保できるよう貴管下市町村に対して依頼方よろしく願います。

なお、ワクチンの安定供給のための在庫状況調査等を行う必要が生じた場合には、調査に御協力をお願いします。

健 第 865 号  
医 薬 第 1312 号  
令和 4 年 9 月 21 日

岡山市保健福祉局長 }  
倉敷市保健所長 } 殿

岡山県保健福祉部長

### 季節性インフルエンザワクチンの供給について

このことについて、別添 1 のとおり季節性インフルエンザワクチン（以下「ワクチン」という。）の供給について、厚生労働省医政局医薬産業振興・医療情報企画課長、厚生労働省健康局結核感染症課長及び同局参事官（予防接種担当）から通知があり、別添 2 のとおり、公益社団法人岡山県医師会長、一般社団法人岡山県病院協会会長及び岡山県医薬品卸業協会会長に対して依頼するとともに、各県保健所（支所）長に対して通知しておりますので、御了知願います。

また、ワクチンを効率的に活用することが重要であることから、13 歳以上の者が接種を受ける場合には医師が特に必要と認める場合を除き「1 回注射」が原則であることの周知をよろしく願います。

さらに、予防接種法施行令（昭和 23 年政令第 197 号）に基づくインフルエンザの定期の予防接種の対象者（65 歳以上の者及び 60 歳以上 65 歳未満の者であって、心臓、腎臓又は呼吸器の機能に自己の身の日常生活が極度に制限される程度の障害を有する者及びヒト免疫不全ウイルスにより免疫の機能に日常生活が困難な程度の障害を有する者）への接種の機会が確保できるようよろしく願います。

なお、ワクチンの安定供給のための在庫状況調査等を行う必要が生じた場合には、調査に御協力をお願いします。