

## 岡山県新型コロナウイルス感染症対策本部会議（第59回）

日時：令和4（2022）年1月19日（水）

9：00～

場所：県庁3階 大会議室

### 議事次第

1 開会

2 議題

新型コロナウイルス感染症対策について

3 閉会

岡山県新型コロナウイルス感染症対策本部会議（第59回）出席者

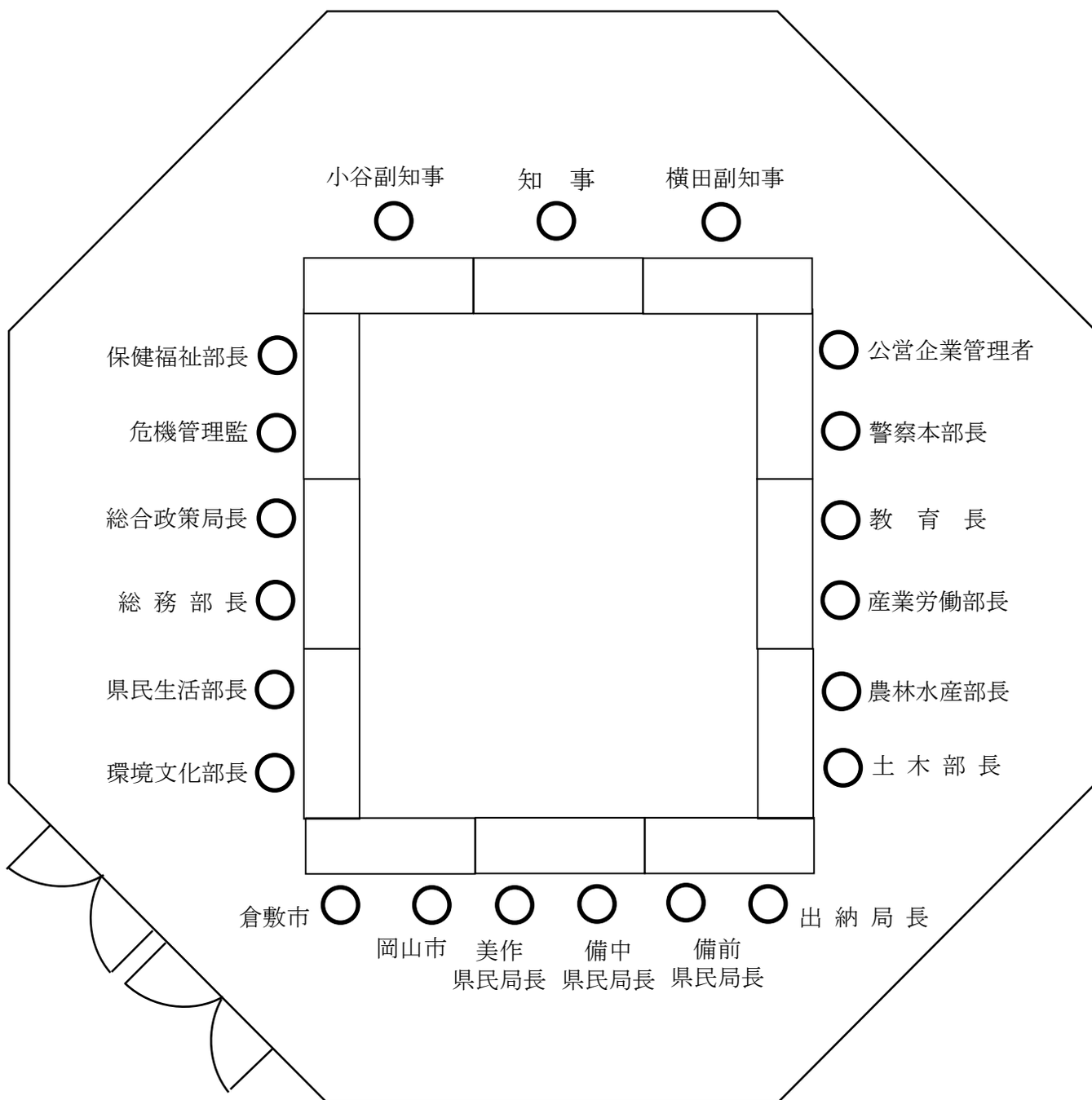
日時：令和4（2022）年1月19日（水）

9：00～

場所：県庁3階 大会議室

出席者	備考
知事	本部長
副知事	副本部長
副知事	〃
危機管理監	本部員
総合政策局長	〃
総務部長	〃
県民生活部長	〃
環境文化部長	〃
保健福祉部長	〃
産業労働部長	〃
農林水産部長	〃
土木部長	〃
出納局長	〃
備前県民局長	〃
備中県民局長	〃
美作県民局長	〃
公営企業管理者	〃
教育長	〃
警察本部長	〃
岡山市保健福祉局 感染症対策担当局長 宮地 千登世	本部員以外
倉敷市総務局防災危機管理室 参事 大本 進	〃

# 岡山県新型コロナウイルス感染症対策本部会議 配席図



## 資料

### 新型コロナウイルス感染症対策について

#### ○ 保健福祉部関係

- ・ 県内の感染状況
- ・ オミクロン株の流行に伴う濃厚接触者の取扱いの変更
- ・ 自宅療養者
- ・ 一般高齢者の追加接種促進に向けた取組

#### ○ 産業労働部関係

- ・ 「おかやま旅応援割」の県内在住者を対象とした新規予約停止

#### ○ 教育委員会関係

- ・ 県立学校における部活動の対応

## 直近1週間の岡山県の状況(1/11~1/17)及びレベル判断

※速報値

総合的判断

レベル2

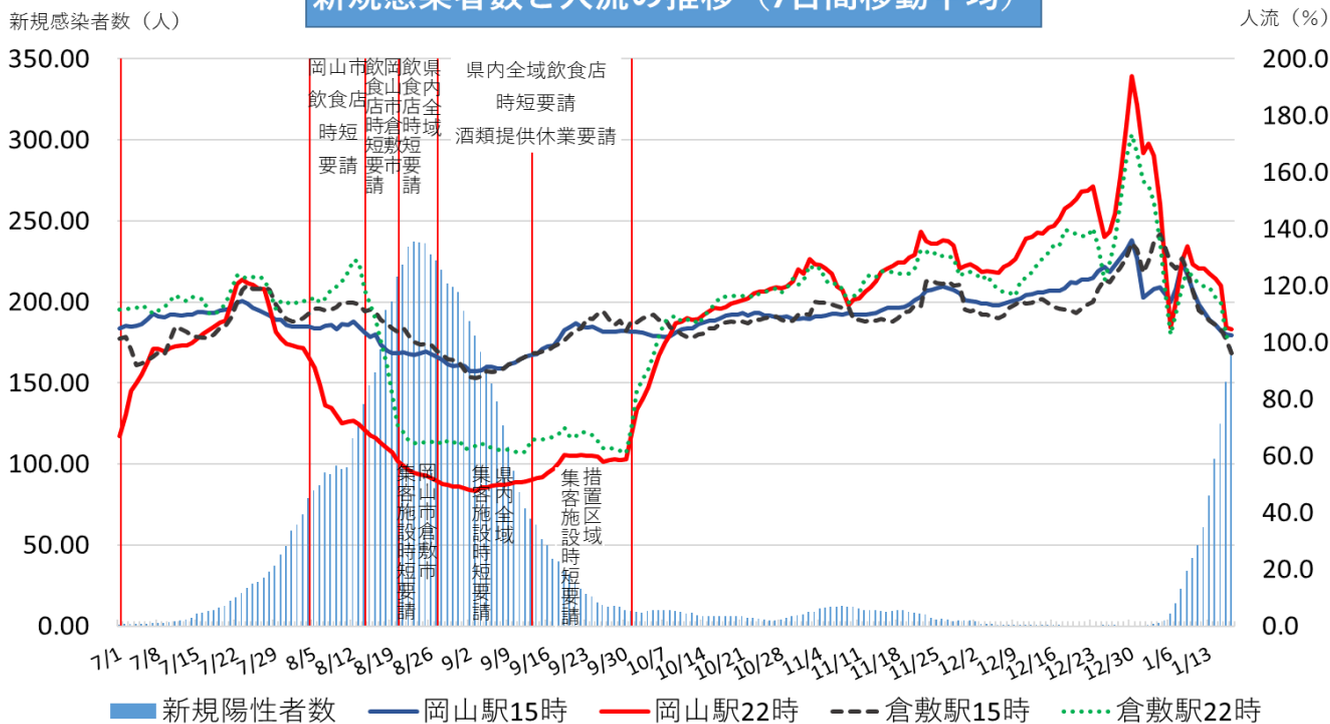
区分	確保病床使用率		新規陽性者数		PCR陽性率	感染経路不明割合	10万人あたり療養者数	入院率	重症者数	人口10万人あたり自宅療養者数及び療養等調整中の数の合計値
	重症者用	10万人あたり	今週先週比							
レベル2の目安	15%	参考	15人	参考	参考	参考	参考	参考	参考	参考
さらなる警戒強化	30%		30人							
レベル3の目安	50%		参考							
今週	<b>10.1%</b>	<b>0.0%</b>	<b>63.93人</b>	<b>2.83</b>	<b>9.9%</b>	<b>41.3%</b>	<b>66.0人</b>	<b>4.5%</b>	<b>0人</b>	<b>54.1人</b>
	56床/554床	0床/68床	1,207人(※1)	1,207人/427人	1,055件/10,633件(※2)	499人/1,207人	1,247人	56人/1,247人		1,022人
先週比較	↓	↗	↑	↓	↑	↑	↑	↓	↗	↑
時点	1/16		1/11~1/17				1/16			

先週(1/6~1/12)	13.0%	0.0%	22.62人	17.79	5.6%	40.0%	22.5人	16.9%	0人	10.2人
	72床/554床	0床/68床	427人	427人/24人	427件/7,586件	171人/427人	425人	72人/425人		192人

(※1) 新規陽性者 1,207人のうち、ワクチン未接種者 425人(35.2%)、2回接種者(2週間以上経過) 658人(54.5%)

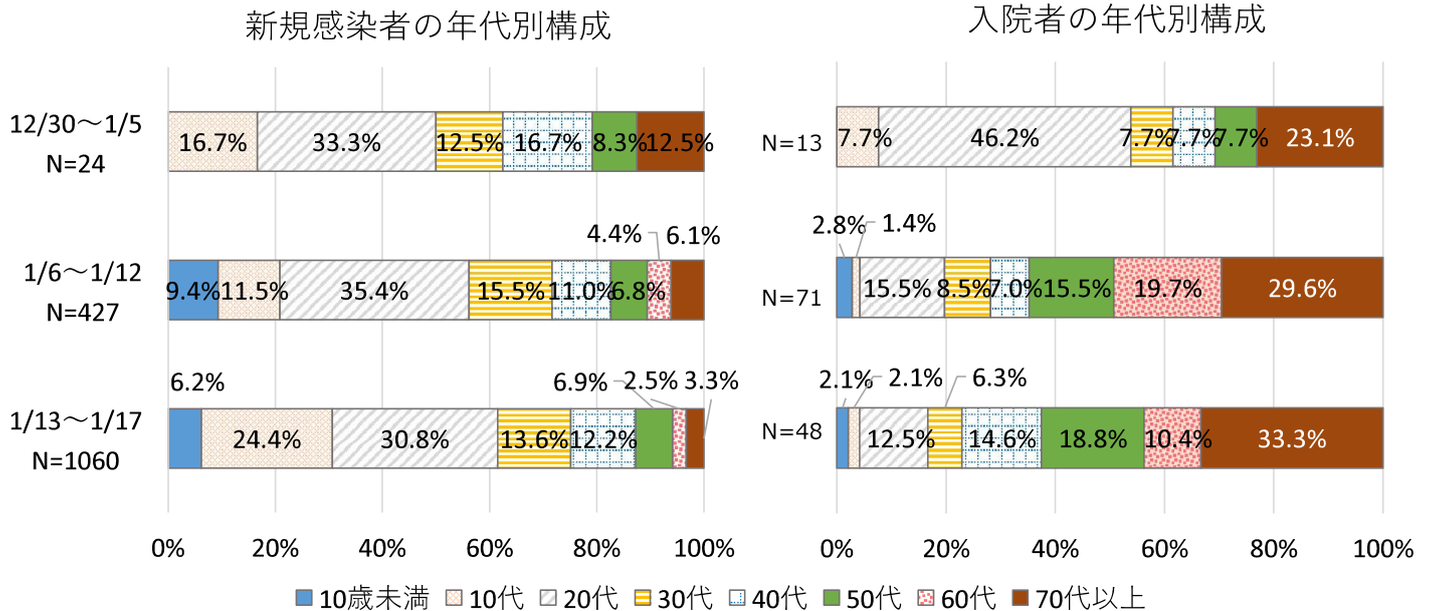
(※2) 「PCR陽性率」欄は、1/10~1/16の陽性者数と検査数で算出

### 新規感染者数と人流の推移(7日間移動平均)



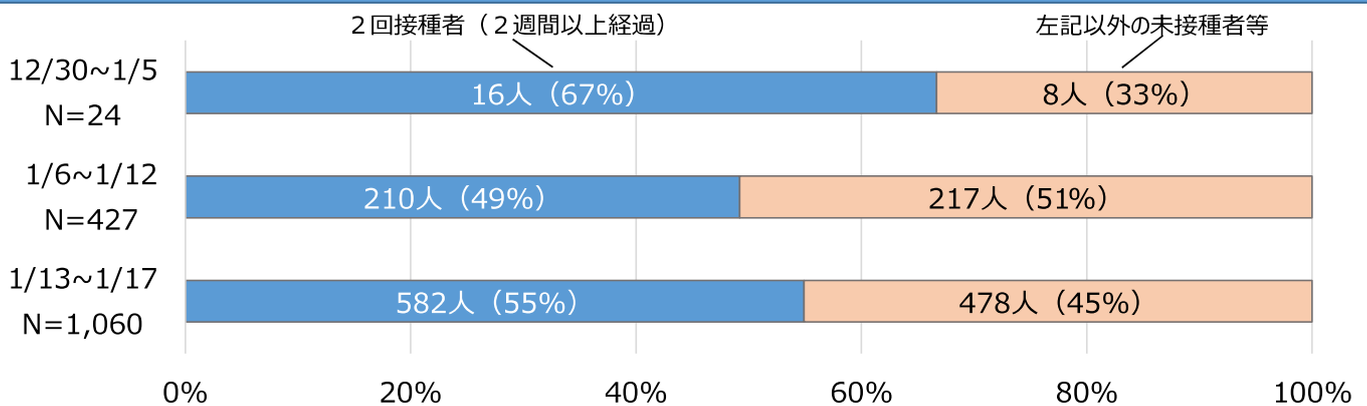
※7日間の移動平均(5月31日の数値は5月25日~31日の7日間の平均) ※人流データは2020年3月31日~4月6日の7日間の移動平均を100としている。  
※人流データ出典元: モバイル空間/ドコモ・インサイトマーケティング

# 年代別の新規感染者と入院者の状況



・学校などでクラスターが頻発し、10代の感染者が顕著に増えているため、こうした場での感染予防や感染拡大防止策が肝要。  
 ・現時点では、重症化しにくいとされる若者中心の感染であるが、入院する割合は高齢者ほど高い。今後、爆発的な感染拡大による保健所や医療のひっ迫を防ぐためには、重症化しやすい高齢者等の疫学調査を優先的に行うとともに、早期に適切な治療を施すことが重要。

## ワクチン接種状況と人口10万人当たり新規感染者数比較



	2回接種者 (2週間以上経過)	左記以外の未接種者等
新規感染者数 (12/30~1/16)	808人	703人
ワクチン接種状況を加味した人口10万人当たり	<b>55.21人</b>	<b>163.34人</b>

ブレイクスルー感染は増えているものの、ワクチン接種状況を加味した人口10万人当たり換算すると、未接種者等の感染が2回接種者 (2週間以上経過) の約3倍となっており、オミクロン株に対しても、ワクチンの感染予防・発症抑制効果が認められると考えられる。

# オミクロン株の流行に伴う濃厚接触者の取扱いの変更

## 濃厚接触者とは

保健所が疫学調査を行い、患者の感染可能期間（発症2日前～）に接触した者のうち、次の範囲に該当する者です。

- 患者と同居あるいは長時間の接触（車内、航空機内等を含む）があった者
- 適切な感染防護なしに患者を診察、看護若しくは介護していた者
- 患者の気道分泌液もしくは体液等の汚染物質に直接触れた可能性が高い者
- 手で触れることの出来る距離（目安として1メートル）で、必要な感染予防策なしで、患者と15分以上の接触があった者（周辺の環境や接触の状況等個々の状況から患者の感染性を総合的に判断）

## <濃厚接触者の待機期間の変更>

原則

14日間



オミクロン株疑いが  
感染者の70%以上となった  
地域

10日間

（岡山県で適用）

## 社会機能維持者の例外的な取扱い

感染者が爆発的に増加していることから、地域の社会機能を維持するため、例外的な取扱いとして、社会機能維持者※については、事業者の判断で、事業者が検査を行い、陰性であった場合には、事業者が保健所へ連絡し、保健所の確認を受けた後に、待機の解除も可能とします。

### 1. 実施の要件

社会維持機能者の所属する事業者において、当該社会機能維持者の業務への従事が事業の継続に必要な場合に行うこと。

### 2. 検査主体及び費用負担

検査主体：事業者、費用負担：事業者  
（注）無料検査の利用は認めない。

### 3. 検査方法及び検査時期

検査方法	検査時期
核酸検出検査 抗原定量検査	最終曝露日（陽性者との接触等）を0日として 6日目
抗原定性検査 キット	6日目と7日目

（注）抗原定性検査キットは薬事承認されたものに限る。

### ※社会機能維持者（次の事業に従事する者）

国の基本的対処方針（別添）緊急事態宣言時に事業の継続が求められる事業者

- ① 医療体制の維持に関する事業  
病院、薬局、医薬品・医療機器既の製造・販売等
- ② 支援が必要な方々の保護の継続に関する事業  
介護老人福祉施設、障害者支援施設等
- ③ 県民の安定的な生活の確保に関する事業  
電力、ガス等のインフラ関係、百貨店・スーパー等の小売関係、廃棄物収集等のごみ処理関係、テレビ等のメディア関係等
- ④ 社会の安定の維持に関する事業  
銀行等の金融サービス、鉄道等の物流・運送サービス、公共工事、警察・消防等の行政サービス、託児所等の育児サービス等
- ⑤ その他の事業  
高炉・半導体工場等の生産停止が困難なもの等

# 自宅療養について

自宅療養区分となる方は、**無症状又は軽症**の方で、自宅で、ご家族との生活空間を分ける環境（個室など）で療養していただきます。

## <基準>

- ・自宅での安静が可能な方
- ・外出せずに生活ができる方
- ・専用の個室があるなど、同居者と生活空間を分けることができる方
- ・スマートフォンや電話を用いて健康状況を相談できる方

## <療養者の例>

- ・上記に該当する無症状・軽症の方
- ・育児・介護等の事情により、どうしても自宅を離れられない方
- ・ご家族の中に、高齢者や妊婦など重症化リスクを有する方がいない方
- ・単身の方など、自宅療養に支障のない方

## <療養期間>

発症日（無症状の場合は検体採取日）から10日間が経過し、かつ症状消失から72時間経過後

# 自宅療養者の健康観察について

## 1 自己による体調確認

体温、酸素飽和度、脈拍数の測定について、1日3回、自宅療養者自らが測定

※ 体温計やパルスオキシメーターについては、必要に応じて貸出

●パルスオキシメーター県保有数：約3,000個（更に追加調達中）

## 2 保健所等による体調確認

### (1) アプリ活用の場合

体調確認のアプリへの返信及び保健所又は自宅療養サポートセンターからのからの電話（1日1回）による体調確認

### (2) アプリを活用しない場合

保健所又は自宅療養サポートセンターからの電話（1日2回）による体調確認

## 3 体調悪化時の対応

体調悪化時などの健康相談については、保健所又は自宅療養サポートセンターで

### 24時間対応

症状に応じて、医療機関への受診調整や療養区分変更（入院等）

●自宅療養者の診療対応医療機関：約400（岡山市・倉敷市含む）

●自宅療養者への薬剤配送対応薬局：約300（〃）

次のとおり県営接種会場における追加接種に係る体制を整備

## ○川崎医科大学総合医療センター会場

- 平日の日中における接種機会を岡山市中心部において確保
- 1/24(月)以降、毎週月曜日から土曜日 14:30～18:30
- 武田/モデルナ社製ワクチンを使用
- 接種予定者数240名/日(1/24～31の間は120名/日)
- 1・2回目接種についても、引き続き、毎週土曜日(2/19及び月末土曜日を除く)の午前中に実施

## ○県医師会館会場

- 夜間・週末における接種機会をアクセスのよいJR岡山駅近辺において確保
- 1/21(金)以降、毎週金曜日・土曜日 19:30～21:00
- ファイザー社製ワクチンを使用
- 接種予定者数240名/日(1・2回目接種者を含む。)
- 1・2回目接種についても、上記実施日で追加接種に併せて実施

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



ワクチンの接種は、自分だけでなく、  
周りの人を守ることもつながります

◎ **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回目接種の必要性**

ワクチンは、高い発症予防効果等がある一方、感染予防効果や、高齢者においては重症化予防効果についても、時間の経過に伴い、徐々に低下していくことが示唆されています。このため、感染拡大防止及び重症化予防の観点から、初回（1回目・2回目）接種を完了したすべての方に対して、追加接種の機会を提供することが望ましいとされています。

◎ **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。

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。

イスラエルで実施された、ファイザー社ワクチンの接種後の情報を集めた研究では、追加接種した場合における入院予防効果は93%、重症化予防効果は92%、死亡に対する予防効果は81%であったと報告されています。

さらに、60歳以上で追加接種を受けた場合では、追加接種を受けなかった場合と比較して、感染例の発生率が11.3分の1、重症例の発生率が19.5分の1であったとの報告もあります。

< 3回目接種の効果 >

入院予防効果	93%	重症化予防効果	92%	死亡予防効果	81%
--------	-----	---------	-----	--------	-----

◎ **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50 $\mu$ g接種することになっているが、本研究では100 $\mu$ g接種した結果が報告されている。

ワクチンの組み合わせ	抗体価
 ファイザー → ファイザー → モデルナ	31.7倍
 ファイザー → ファイザー → ファイザー	20.0倍

出典：Atmar RL, Lyke KE, Deming ME, et al. Heterologous SARS CoV 2 Booster Vaccinations: Preliminary Report.

## よくあるご質問

### 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(※)の効果が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。



## 「おかやま旅応援割」の県内在住者を対象とした新規予約停止について

県内の新型コロナウイルス感染拡大に伴い、「おかやま旅応援割」の県内在住者を対象とした新規予約を次のとおり停止する。

### 1 停止期間

令和4年1月20日（木）0時から当分の間

### 2 対象者

県内在住者

### 3 停止内容

宿泊・日帰り旅行の新規予約

### 4 既存予約の取扱い

(1) 1月19日（水）までに予約済の旅行については、今後、県内の感染状況が「レベル3」となった場合、本事業を停止するため、割引対象外となる。

※「おかやま旅応援割」は、国の地域観光事業支援補助金を活用しており、感染状況がレベル3相当以上と知事が判断した場合には、事業を停止することとされている。

(2) 県は、本事業の停止などを理由に、既存予約のキャンセル料補填は行わない。

## 県立学校における部活動の対応について

県立学校において、部活動に関連する場面が原因と考えられる感染が連続して発生していることから、1月20日（木）から以下のとおり対応することとする。

また、市町村教育委員会に対しても県教育委員会の方針を周知する。

現在の対応	1月20日（木）からの対応
○ <u>可能な限り感染症対策を行った上で、感染リスクの低い活動に切り替える</u>	○ <u>活動を行わない</u> （公式な大会等が控えている部を除く）  ○公式な大会等が控えている部であっても、活動場所は校内のみとし、活動時間を短縮し、必要最小人数で、昼食を挟まないようにする
○ <u>対外試合は慎重に検討する（合宿や県外との交流は自粛）</u>	○ <u>対外試合や合宿は行わない</u>
○ <u>県外の大会や演奏会等への参加は、公式戦等（全国・中国大会等）を除き、自粛</u>	○公式な大会や演奏会等のみ参加を認める。 <u>参加する場合は、直行・直帰が望ましい</u>