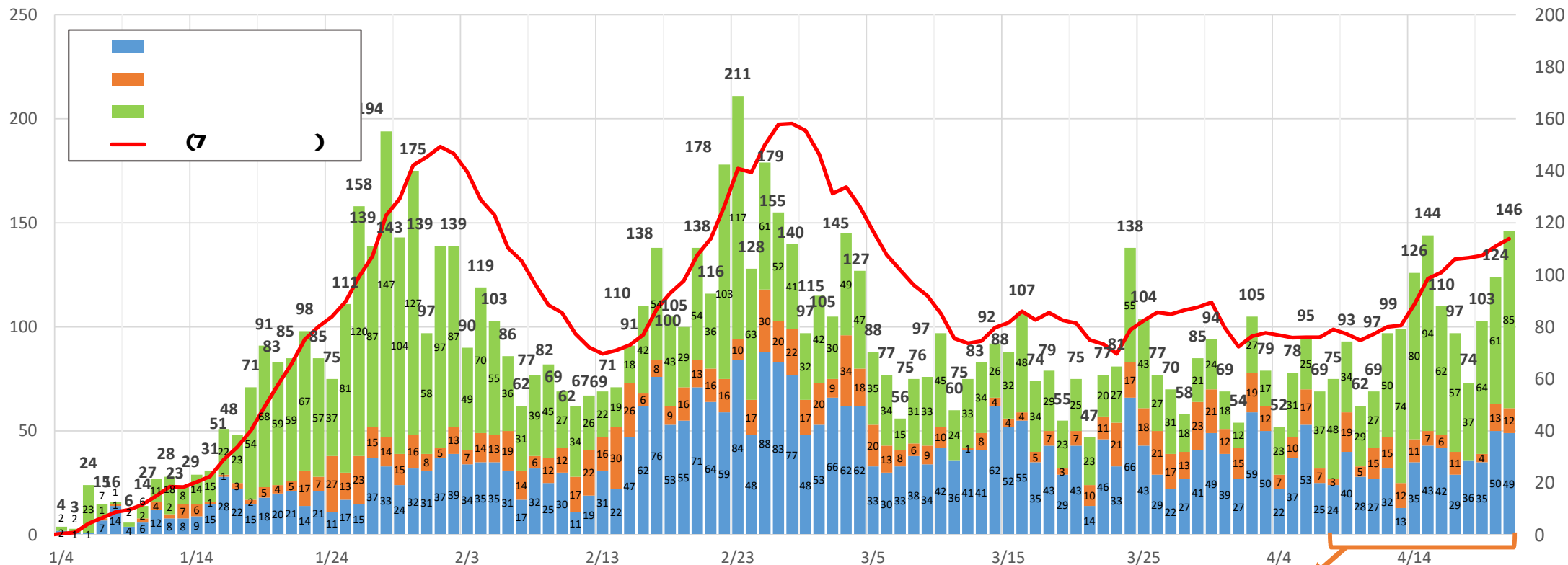


鳥取県新型コロナウイルス感染症対策本部（第172回） 第96回鳥取市新型コロナウイルス感染症対策本部 米子市新型コロナウイルス感染症対策本部 合同会議

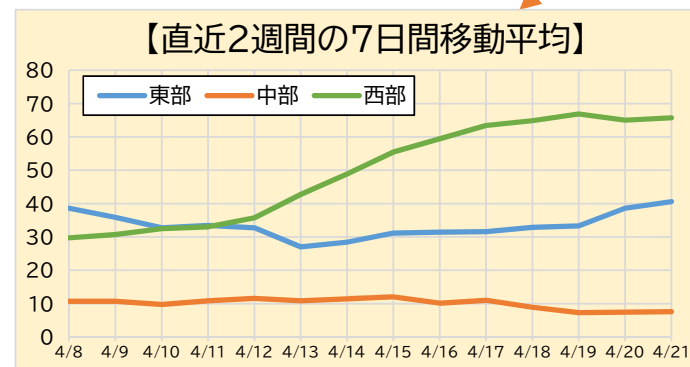
- 日時：令和4年4月21日（木）午後2時30分から
- 場所：鳥取県庁災害対策本部室（第2庁舎3階）
- 出席：知事、副知事、統轄監
新型コロナウイルス感染症対策本部事務局、危機管理局、総務部、福祉保健部、
子育て・人財局、生活環境部、農林水産部、教育委員会
（テレビ会議参加）
東部地域振興事務所、中部総合事務所、西部総合事務所、日野振興センター
鳥取市副市長、鳥取市保健所長
米子市長
鳥取大学医学部 千酌教授（アドバイザー）
- 議題：
 - （1）県内の感染状況について
 - （2）その他

新規陽性者数の推移



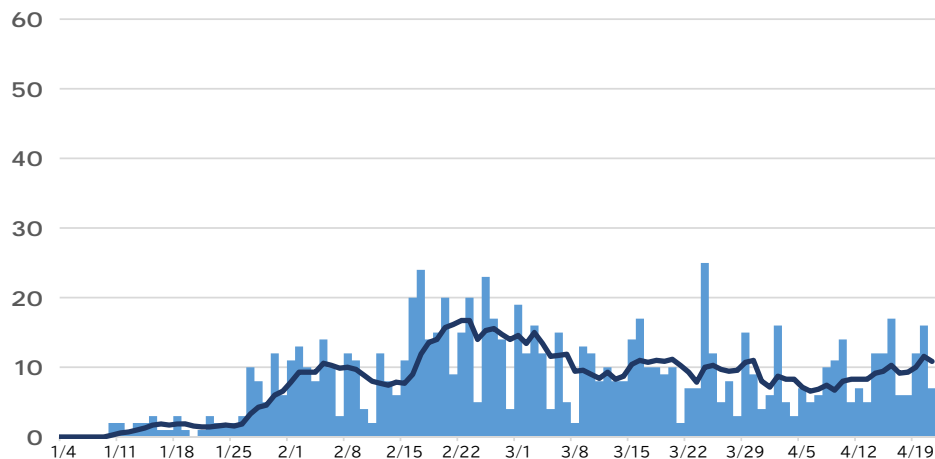
1/4～4/21の保健所ごとの累計発表陽性者数

管轄保健所	鳥取	倉吉	米子	全県計
	3,814	1,219	4,611	9,644

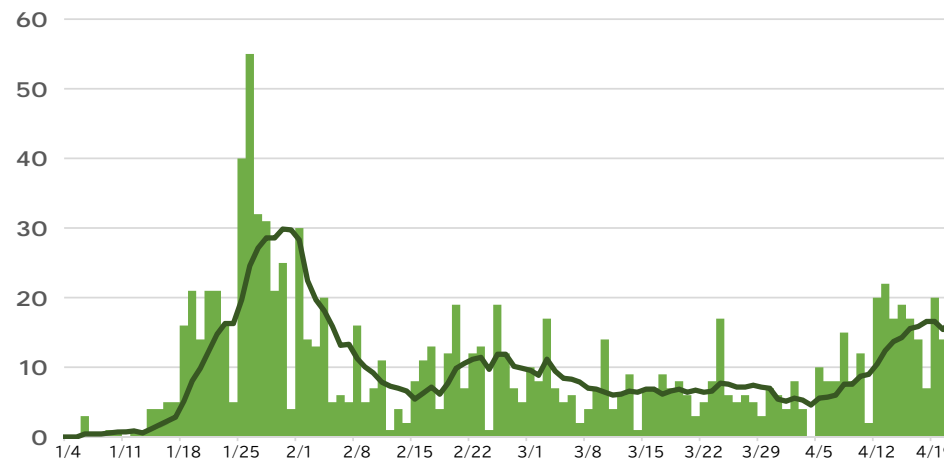


感染経路不明者数の推移

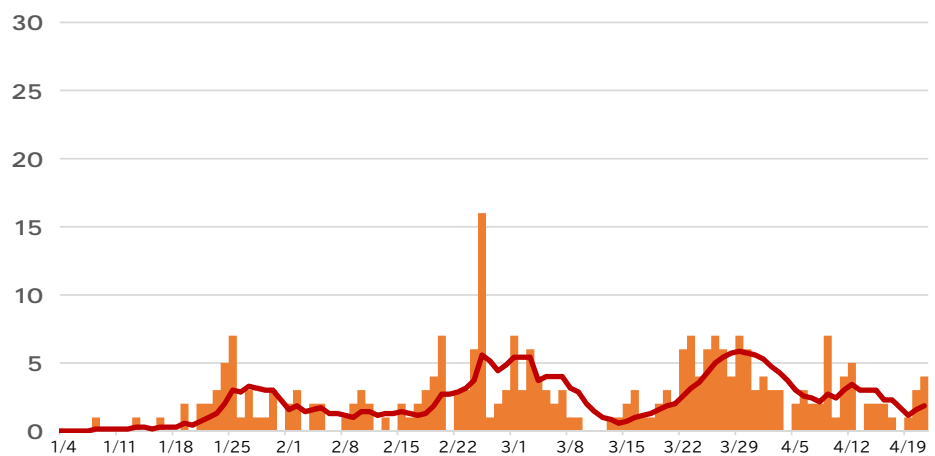
【東部】



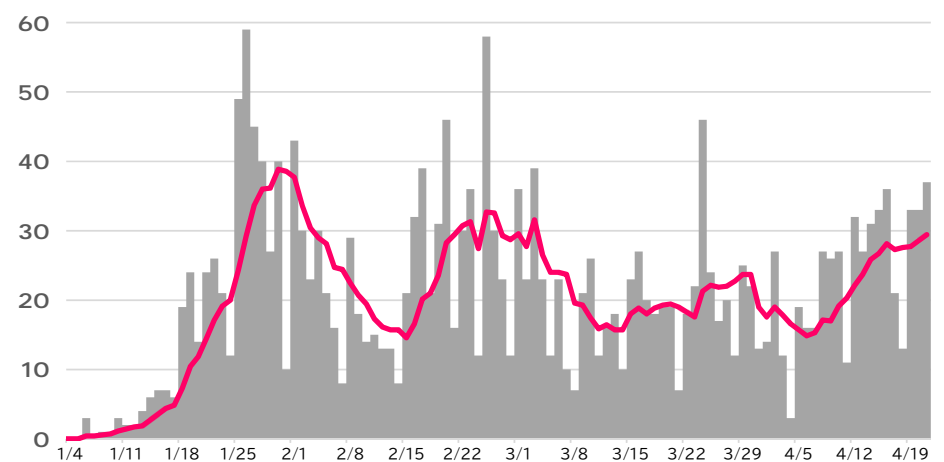
【西部】



【中部】



【全県】



※折れ線グラフは7日間移動平均
※4/21は速報値

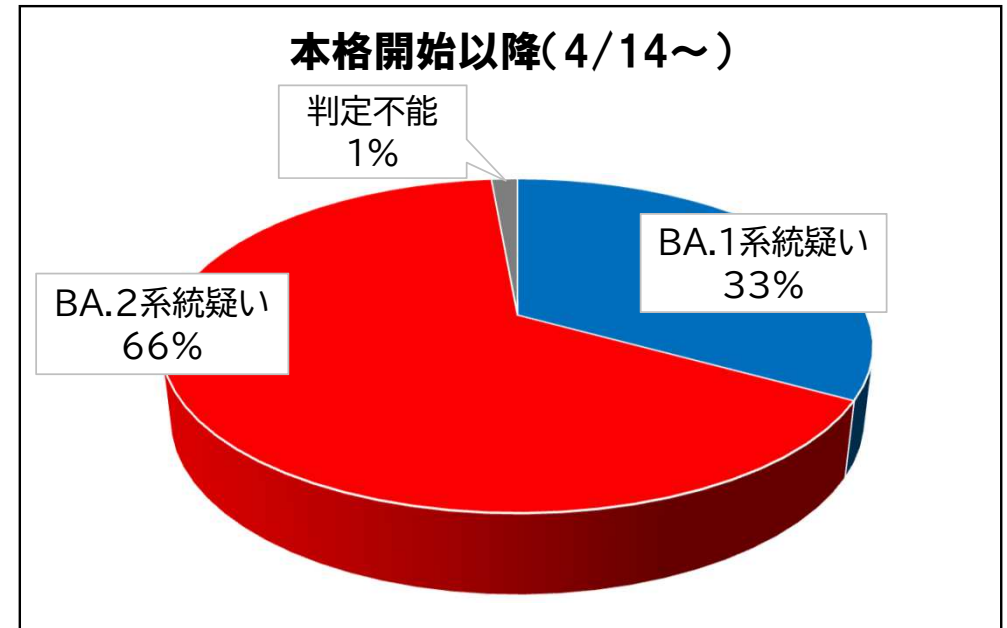
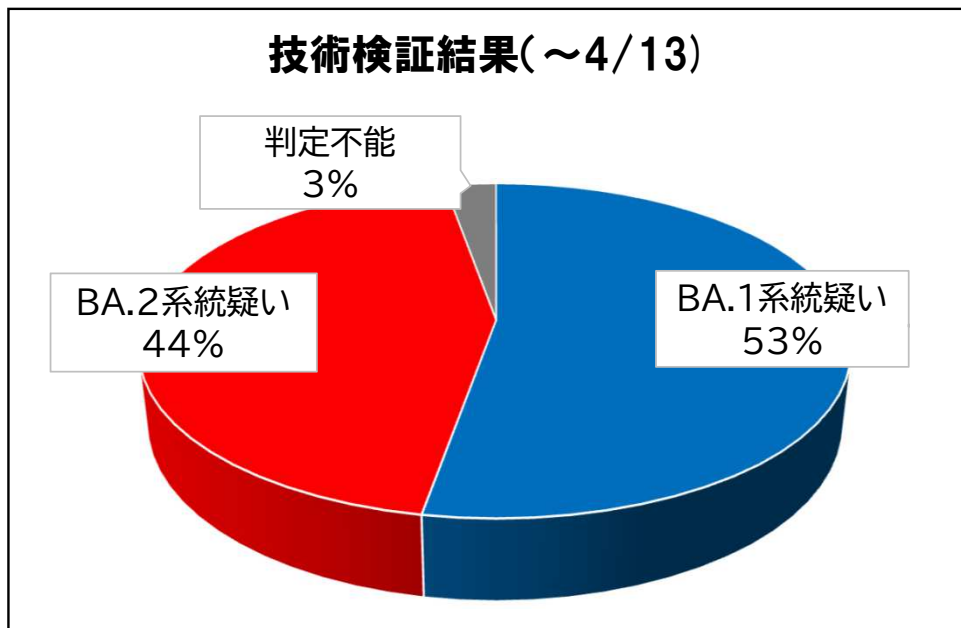
BA.2

○4月14日からBA.2系統の変異株スクリーニング検査を本格スタート(T547Kスクリーニング検査)
・陽性事例777件(4/14~4/20公表)のうち、213件(27%)を実施

○BA.2系統疑いの割合:本格スタート後:66% (技術検証結果(~4/13):44%)

<地区別の内訳>

・東部:61%(84件/137件)、中部:63%(17件/27件)、西部:80%(39件/49件)



BA.2

BA.2

BA.2

BA.1

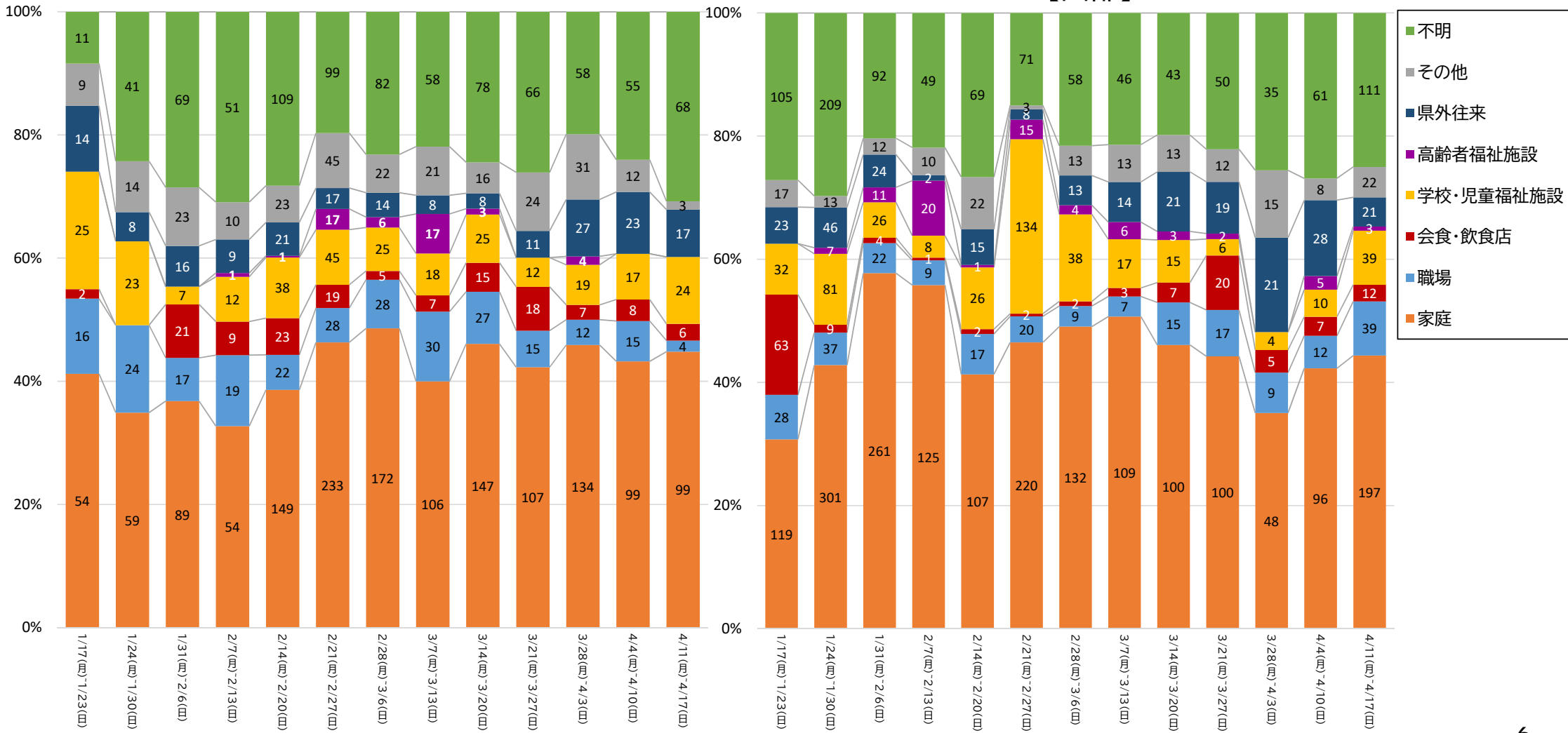
BA.2

BA.2

推定感染経路別割合の推移

【東部】

【西部】



最近の感染事例



鳥取市

鳥取市からゴールデンウィークを控えての 新型コロナウイルス感染防止メッセージ

BA.2

米子市民の皆さんへ

オミクロン株の変異型BA.2疑いの感染事例が増加傾向にあり、クラスター事例も頻発しています。基本的な感染防止対策は変わりませんが、今一度、対策の徹底にご協力をお願いします。

- 1 家庭内での感染事例は引き続き多く確認されているので、自身や家族の体調変化には留意し、手洗いやこまめな換気などの基本的な感染防止対策を徹底しましょう。
- 2 会食の際は、「新型コロナ安全対策認証店」等を利用し、体調が悪い方は参加を控えましょう。
- 3 感染不安のある方や県外往来をされた方は、ぜひ無料検査をお受けください。
- 4 感染拡大防止・重症化予防のため、ワクチン接種をご検討ください。

「感染防御型Withコロナ」へ

通常医療との両立を図りながら、機動的に医療提供体制を確保

- ・ 早期検査の実施による感染拡大の抑え込み
- ・ 重症化リスクのある者は原則入院
- ・ 病床・宿泊療養施設をしっかりと確保
- ・ 在宅療養者等への重層的な健康観察の継続



- ・ 適切な治療薬の処方による早期改善と重症化予防
- ・ ワクチン接種の促進による感染予防と重症化予防

- ・ メリハリをつけたマスク着用と換気の徹底
- ・ 県外往来時など安心して活動するための検査の活用
- ・ 感染防止対策を施した安心・安全なイベント・飲食の実施
- ・ 家庭や職場でのニューノーマルな環境づくりの推進



感染の広がりを抑えながら社会経済活動を継続していくため、Withコロナを前提とした感染対策やニューノーマルな経済活動の促進を要請します。

新型インフルエンザ等対策特別措置法第24条第9項は、新型コロナウイルスの感染拡大を抑え込むために、県民の皆様に協力をお願いする制度です。

-
-
-
- “飛沫”を意識して をお願いします。
- 県外往来の際は、人混みを避けるなど
などしっかりとした感染対策をお願いします。
- 安心して活動していただくため、 お願いします。
- をお願いします。
- 感染リスクを考慮した勤務形態・働き方の導入など
や をお願いします。

With

Withコロナを前提とした感染対策やニューノーマルな取組み事業活動により、感染の広がりを抑えながら社会経済活動を推進します。


With

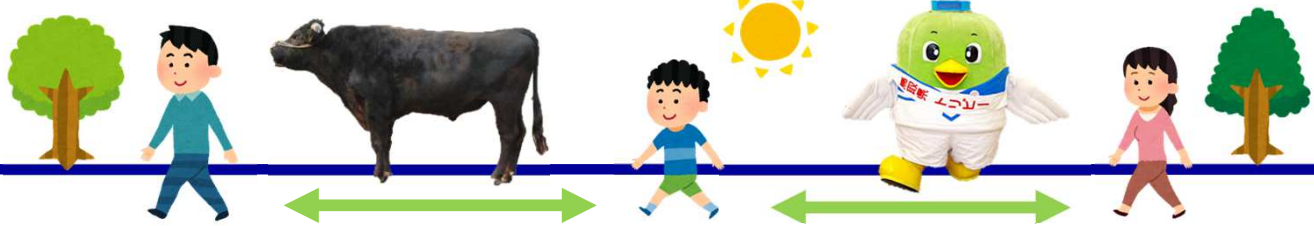
With

飛沫を意識してメリハリのある「マスク着用」をお願いします。

コロナウイルスの主な感染経路として「飛沫感染」や「エアロゾル感染」が指摘されています。「エアロゾル感染」は会話・咳・くしゃみなどで鼻や口から排出された飛沫が、空気中で水分が蒸発して乾燥し、飛沫核という5マイクロメートル以下の微粒子になって空中を漂い、この飛沫核に含まれたウイルスが鼻や口から侵入し感染を引き起こすものです。こうした「飛沫感染」や「エアロゾル感染」に繋がる場面では引き続きマスク着用が重要です。

一方で、そのリスクが低い屋外で人との距離が確保できる場面では、マスクを外しても感染リスクは上がりません。

 「感染防御型Withコロナ」のマスク着用



ルール

ルール

ルール

- ・マスクの着用など基本的な感染対策を徹底しましょう
- ・繁華街や人混みなど、感染リスクの高い場所は避けましょう
- ・飲食の際は、感染対策が徹底されたお店を利用しましょう
- ・行かれる先の自治体が出しているメッセージや情報を踏まえて行動しましょう
- ・体調が悪い時は、無理をせず県外との往来は避けましょう
- ・帰県後は、積極的に無料検査を受けましょう



- ・来県前には無料検査を受けましょう
- ・来県前後、1週間は感染リスクの高い行動は控えましょう
- ・マスクの着用など基本的な感染対策をしましょう
- ・体調が悪い時は、無理をせず帰省・旅行等の時期を調整して下さい

⇒来県中に具合が悪くなった場合は、「受診相談センター(電話:0120-567-492)」にご相談ください。14

GW

370

640

5 31

- ✓ 旅行やイベントを企画する際は、安心・安全に開催していただくため、参加者全員への事前検査に対する支援制度を是非ご活用ください。
- ✓ 旅行・帰省等で検査が必要な方にも、ご利用いただけます。

5 31

※不特定多数の方と接触するなど、感染リスクの高い行動をされた方は積極的に受検をお願いします。



NG

各種ガイドラインの見直し例

項目	現 行	見直し例
大皿やビュッフェ方式での料理提供	提供を控える	手袋・マスク着用や専用トングの準備により提供可
ハンドドライヤーの使用	使用を控える	定期的な清掃・消毒により使用可
エレベーターの利用	複数グループの同乗不可	マスク着用により複数グループの同乗可、ただし、会話は控える
屋外イベントでのマスク着用	マスクの常時着用	十分な距離を確保できる時はマスクを外すことも可



1



2



30 1 5



3



4



5



6



Withコロナに対応したニューノーマルな職場環境づくりをお願いします。
特にゴールデンウィーク期間中は従業員の出勤削減の検討をお願いします。

- 消毒・飛沫防止の徹底
(手洗いや手指消毒、正しいマスク着用の徹底)
- 換気の徹底(CO2濃度測定器等も活用)
- 従業員同士の距離確保

3 With

- テレワーク(在宅勤務)の常態化
- テレビ会議・オンライン商談の普及
- 業務のデジタル化による
柔軟な就業形態の実現

2

- 少しでも症状がある従業員の出勤自粛
(休みやすい環境づくり)
- 抗原簡易キット等を活用した検査実施
- 大型連休中の出勤者の削減
- スプリット・チーム制(交代勤務)や
勤務場所の分散化

4

- 優先業務の選定
※確実に継続すべき業務と縮小可能な業務の選定
- 優先業務を継続するための体制確保
- 一度に多数の欠勤者が生じた
場合の応援体制の備え

県立学校の感染防止対策について

部活動や教育活動等で感染が広がっていることを踏まえ、改めて感染防止対策の点検を行うなど、より一層の感染対策の徹底を図りましょう。

○各競技団体が定める感染症対策ガイドライン等を遵守した活動の徹底を指導

- 試合前などの円陣や、競技中のハイタッチの禁止
- 相手に対面した状態での発声は控える
- 試合球等の用具はこまめに消毒し、交換しながら使用 等

○全ての県立学校の部活動を対象に、県の感染症対策ガイドラインに則った対策が取られているか、再度管理職が点検

- 運動時以外のマスクの着用（休憩中、ミーティング中等）
- 部室、更衣室等利用時の感染防止の徹底（利用人数、換気、飲食禁止等） 等

○スポーツ大会等の各種学校行事は、感染防止対策を徹底の上で実施

- 密になるものや近距離で大声を発するものについては中止

○感染リスクの高い活動（合唱や接触を伴う活動）は、引き続き中止

- ◎市町村教育委員会にも上記内容を情報提供し、引き続き感染防止対策を徹底するよう依頼
- ◎私立中・高等学校にも上記内容を情報提供し、県立学校と同様の感染防止対策の徹底を要請

保育所、放課後児童クラブ等の子ども関係施設におけるクラスター事案が複数確認されています。改めて、感染予防の意識を高め、より一層の警戒をお願いします。

<最近のクラスター事案で確認された課題>

- 園児が熱はなく、風邪症状(せき・鼻水等)のみの場合に、保護者判断で登園
- 食事の際、パーテーションを設置していない
- 低年齢児の食事介助の職員の感染対策が不十分
(フェイスシールドやゴーグルの着用を推奨)
- 職員室、休憩室における距離の確保、換気対策、共用物の定期的な消毒が不十分
⇒改めて基本的な感染対策の徹底、感染予防意識の向上をお願いします。
⇒引き続き、施設職員のPCR検査等支援をご活用ください(5月末まで再延長)

<全保育施設等へのアルコール消毒液配布(4/18~)>

- 4/20(水)までに全286施設に発送済み
⇒手指・おもちゃ等の消毒を徹底しましょう。より一層の感染予防にご活用ください。

○ 県内の感染状況に鑑み、4月末まで延長していたPCR検査等への支援の拡充を5月末まで再延長。

<社会福祉施設等に係るPCR検査等支援事業補助金>

- ・ 補助対象施設: 高齢者施設、障がい者施設、保育施設、医療機関等
- ・ 補助率: 10/10(上限は1人・検査1回当たり2万円)



- 医療機関でのクラスター発生を受け、新型コロナ院内感染緊急対策チーム、鳥取県感染制御専門家チームによる専門家を派遣。
- 発生事案を踏まえ、県内医療機関の感染対策を更に強化。

県内医療機関に対し、今回の発生事案を踏まえた対策等について、4月21日付けで注意喚起の通知を发出

<今回事案における発生原因等>



PCR

▶ 専門家作成の研修動画による院内対策研修の実施（本日からネットで提供）

ゴールデンウィークの取組み

◎ 「GWみんなで接種！」キャンペーン（4/29～5/15の17日間）

- ・ 期間中に、家族や友人等2人以上で接種して応募すると、もれなく全員に県産品をプレゼント！

＜対象＞ 5～11歳の小児接種対象の方、12～17歳までの接種対象の方
※保護者の方との組み合わせでも応募可能です

＜応募方法＞ 期間中に、県内の接種会場（県営接種会場、職域共同会場、市町村集団接種会場、医療機関）で接種して応募してください

- ・ さらに、期間中に、県営会場、職域共同会場で接種をされた方全員に、その場で、鳥取県グッズをプレゼント！



その他の取組み

- ・ 市町村や県教育委員会と連携し、新たに追加接種の対象となった、中学・高校生へ接種を呼びかけるチラシの配布・配信や、出前講座等の取組みを実施する
- ・ 子どもの国、わらべ館、県内の図書館等に、小児接種に係る保護者や子どもの理解を深めるチラシを配布する

4月18日の厚労省専門部会を経て、19日、アレルギー反応が出た人も接種が期待できる、組換えタンパクワクチンのノバボックス製ワクチンが薬事承認された ⇒ **県営接種会場での5月下旬接種開始に向け調整中**

ゴールデンウィーク期間中の県庁の特別体制

GW期間中であってもコロナ対応に万全を期すため、**特別相談体制**を確保するとともに、陽性者の**倍増**時にも保健所機能が維持できるよう**保健所応援体制の拡充**を継続する

○GW期間中の特別相談体制

TEL 0120-567-492

TEL: ()0857-22-5625 ()0858-23-3135 ()0859-31-0029

TEL 0120-000-406

TEL 0857-26-7688

○保健所機能等が維持できる応援体制を確保

300

○県庁の感染防止対策

//

// 5/1

GW

ゴールデンウィーク期間中における医療体制

- ゴールデンウィーク期間中は、圏域ごとの急患診療所を中心に外来診療体制を確保します。
 ※医療機関を受診される際は、必ず事前に連絡し、受診方法等を確認しましょう。

区分	4/29(金)	4/30(土)	5/1(日)	5/2(月)	5/3(火)	5/4(水)	5/5(木)	5/6(金)	5/7(土)	5/8(日)	備考
東部医師会急患診療所 (☎: 0857-22-2782)	9:00~17:00 19:00~22:00	19:00~22:00	9:00~17:00 19:00~22:00	19:00~22:00	9:00~17:00 19:00~22:00			19:00~22:00		9:00~17:00 19:00~22:00	
病院(休日輪番) ※重症救急患者の受入れ	鳥取赤十字病院		県立中央病院		鳥取市立病院	鳥取生協病院	鳥取赤十字病院			県立中央病院	
8:00~翌朝8:00											
中部休日急患診療所 (☎: 0858-22-5780)	9:00~21:00		9:00~21:00		9:00~21:00					9:00~21:00	(休憩)12:30~13:30 17:00~18:00
県立厚生病院 (☎: 0858-22-8181)	10:00~22:00	13:15~22:00	10:00~22:00	17:00~22:00	10:00~22:00			17:00~22:00	13:15~22:00	10:00~22:00	
病院(休日輪番)	内科: 県立厚生病院 外科: 清水病院		内科: 信生病院 外科: 野島病院		内科: 藤井病院 外科: 北岡病院	内科: 垣田病院 外科: 清水病院	内科: 県立厚生病院 外科: 三朝温泉病院			内科: 野島病院 外科: 北岡病院	
8:00~翌朝8:00											
西部医師会急患診療所 (☎: 0859-34-6253)	9:00~22:00	19:00~22:00	9:00~22:00	19:00~22:00	9:00~22:00			19:00~22:00		9:00~22:00	
境港日曜休日応急診療所 (☎: 0859-44-4173)	10:00~17:00		10:00~17:00		10:00~17:00					10:00~17:00	(休憩)12:00~13:30
病院(休日輪番)	山陰労災病院 日南病院	米子医療センター 西伯病院	高島病院 済生会境港病院	米子医療センター 日野病院	高島病院 済生会境港病院	博愛病院 西伯病院	山陰労災病院 日南病院	博愛病院 日野病院	山陰労災病院 日南病院	米子医療センター 西伯病院	
8:00~翌朝8:00											
小児救急(小児輪番)	米子医療センター	山陰労災病院	米子医療センター	米子医療センター	山陰労災病院	米子医療センター	山陰労災病院	米子医療センター	山陰労災病院	米子医療センター	
8:30~17:00											

※ 上記のほか、無料で相談できる「とっとり子ども救急ダイヤル(#8000)」や「とっとりおとな救急ダイヤル(#7119)」もご活用ください。

体調が悪いにもかかわらず大丈夫と思い 出勤されたことで、
施設内で感染が広がった事例が多くみられます。
中にはクラスターになった事例もあり。

感染力の強いオミクロン株の感染拡大を防止するため、
ご自分や大切な人を守るため、

少しでも症状がある場合は、**無理に登校・出勤をせず、**
かかりつけ医、又は受診相談センターに相談しましょう

職場も出勤前の**体調確認**、**症状がある場合の出勤自粛**など、
従業員への呼びかけ(休みやすい環境づくり)をお願いします



発熱等の症状が
出たときの相談先

受診相談センター

☎ 0120-567-492 コロナ・至急に

9:00-17:15

() 0857-50-1033

☎ 0857-22-8111

☎ 0858-23-3135

☎ 0859-31-0029

休日を含め
24時間対応

○感染状況をみながら連休明けから開始

➤ 新型コロナ安心対策認証店特別応援キャンペーン(お食事クーポン券第2弾)

新型コロナ安心対策認証店の飲食店等を対象に『25%プレミアム付きお食事クーポン券』の販売を支援

➤ 安心対策エリア版割増クーポン食事券事業費補助金

地域ぐるみで感染防止対策に取り組む団体等を対象に、エリア内で参加の新型コロナ安心対策認証飲食店で共通使用できる『43%プレミアム付きエリア内クーポン食事券』の販売を支援

➤ #WeLove山陰キャンペーン、スペシャル・ウェルカニキャンペーン

鳥取県民の方の宿泊・観光料金を割引(5月31日(火)まで(4月29日～5月8日は対象外))

⇒GW後、中国・四国地域の協力県への対象拡充を実施

○オミクロン株影響対策緊急応援金 (業種、地域問わず、売上規模により、最大20～40万円(認証店加算あり))

申請金額: **約12.9億円**、申請件数: **4,660件**

申請期限:5/31まで

⇒応援金コールセンターは連休中も通常どおり(月～金)、申請相談を受付けます！(電話:0857-26-8634)

区 域	東部地区
	西部地区

鳥取県版新型コロナウイルス警報（4月21日現在）

地域	発令区分	備考
東部地区	特別警報	1/24～
中部地区	特別警報	3/24～
西部地区	特別警報	1/18～

「レベル分類」の本県独自の判断指標状況

- 2 新規陽性者数が増加傾向。一般医療と新型コロナ医療の負荷が生じはじめているが、病床数増加でコロナ医療が必要な人へ適切な医療ができている
- 3 一般医療を相当程度制限しないと、コロナ医療が必要な人への適切な医療ができない

	数値 (4月20日現在)			
新規陽性者数(対人口10万人/週)	144.0人 (797人/55.3万人×10万人)	10 /	30 /	50 /
最大確保病床使用率	13.7% (48/350床)			
重症病床使用率 (重症者以外が使用している場合も計上)	0.0% (0/47床、うち重症者0人)			
全療養施設使用状況 (療養者数/(最大確保病床数+宿泊療養居室)) ※療養者数には在宅療養者の人数も含む	1.187 (960/(350床+459室))			
	数値(4月20日現在)			
療養者数(対人口10万人/週)	173.5人 (960人/55.3万人×10万人)			
PCR陽性率(直近1週間)	7.9% (797/10,040件)			
感染経路不明割合(直近1週間)	集計中			

クラスター対策等に関する条例に基づく対応状況

4/20

1 クラスターと認められた施設及び陽性者数

	発生施設等	特定施設	所在地等	陽性者数	陽性者確認日
118				24	4/13 20

2 患者対応

※発生要因については、速やかに感染症対策専門家と現地調査を行う。

クラスター対策等に関する条例に基づく対応状況（118例目）

事業所（物流業・食品加工業）

陽性者数	所在地
24	
まん延防止のための措置（第6条）	
公表について（第7条）	
必要な措置の勧告及び県の対応（第8条）	

鳥取県新型コロナウイルス感染拡大防止のためのクラスター対策等に関する条例（抄）

27

33

2

3

1

6

2

3

1

4

人権配慮に係る県民へのメッセージ

今回のクラスター事案の陽性者を特定するような詮索などの行為は絶対にやめましょう。

感染者や関係先に対する、心ない言動や誹謗中傷、いじめ、詮索などの行為は、絶対にしないようにしましょう。

感染者自身のほか、関係先や立ち寄り先などに対する誹謗中傷や、不確かな情報を基にした情報の発信・拡散や詮索などの不当な行為は、人権を侵害する行為です。このような行為は絶対に行わず、地域全体で感染者等を温かく包み込むように支えましょう。

本県では、インターネットによる誹謗中傷等のサーベイランスを行っています。

確認された誹謗中傷等の画像や文章は、保存し、被害者の訴訟時の証拠として本人の求めに応じて提供します。また、県と弁護士会、県警、法務局の4者連携による「新型コロナ関連誹謗中傷等に関する相談支援連絡会」で事例発生時等に支援を行います。

ワクチン接種をしていない方に対する、差別的行為は絶対にしないようにしましょう。

ワクチン接種をしていない方への差別的行為も人権を侵害する行為です。ワクチン接種は本人の意思に基づくものであり、病気など様々な理由でワクチン接種をできない方もいらっしゃいます。接種の強制はしないようにしましょう。

障がい、病気等によりマスクをつけられない方への配慮をお願いします。

触覚・嗅覚等の感覚過敏などの障がいや病気等によりマスクを着けたくてもつけられない方がいらっしゃいます。不当な差別や偏見につながることはないよう、県民の皆様のご理解をお願いします。



私たちはウイルスと闘っています。皆が思いやりの気持ちを持ち、お互い「ただいま」「おかげり」と笑顔で言い合える人の輪を「地域」「家庭」「職場・学校」に広げていきましょう。

新型コロナウイルス感染症陽性者の概要

(前回対策本部会議(4/20)以降公表事例)

<鳥取市保健所管内4484～4533例目(県内11070～11119例目)>

陽性 確認日	陽性 公表日	事 例	管轄 保健所	発症日・症状	検査実施
4月19日	4月20日	管内4484例目 (県内11070例目)	鳥取市	4/18 声がれ、咳	医療機関を受診し抗原定性検査
4月19日	4月20日	管内4485例目 (県内11071例目)	鳥取市	4/18 咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査
4月19日	4月20日	管内4486例目 (県内11072例目)	鳥取市	4/18 発熱、咽頭痛	医療機関を受診しPCR検査
4月19日	4月20日	管内4487例目 (県内11073例目)	鳥取市	4/18 発熱、咽頭痛、頭痛、倦怠感	医療機関を受診し抗原定性検査
4月19日	4月20日	管内4488例目 (県内11074例目)	鳥取市	4/17 喉の痛み	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査(1回陰性後再検査)
4月19日	4月20日	管内4489例目 (県内11075例目)	鳥取市	4/17 発熱、悪寒	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査(1回陰性後再検査)
4月19日	4月20日	管内4490例目 (県内11076例目)	鳥取市	4/18 発熱、食欲低下	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査(1回陰性後再検査)
4月19日	4月20日	管内4491例目 (県内11077例目)	鳥取市	無症状	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月19日	4月20日	管内4492例目 (県内11078例目)	鳥取市	4/15 咳	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月19日	4月20日	管内4493例目 (県内11079例目)	鳥取市	無症状	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月19日	4月20日	管内4494例目 (県内11080例目)	鳥取市	無症状	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月19日	4月20日	管内4495例目 (県内11081例目)	鳥取市	4/12 発熱	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月19日	4月20日	管内4496例目 (県内11082例目)	鳥取市	4/18 発熱、咽頭痛、頭痛、体の痛み、息苦しさ	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月19日	4月20日	管内4497例目 (県内11083例目)	鳥取市	4/18 発熱、咽頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査(1回陰性後再検査)
4月19日	4月20日	管内4498例目 (県内11084例目)	鳥取市	4/18 発熱、咽頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月19日	4月20日	管内4499例目 (県内11085例目)	鳥取市	4/18 発熱、咽頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査

新型コロナウイルス感染症陽性者の概要 (前回対策本部会議(4/20)以降公表事例)

陽性 確認日	陽性 公表日	事 例	管轄 保健所	発症日・症状	検査実施
4月19日	4月20日	管内4500例目 (県内11086例目)	鳥取市	—	県内陽性者の接触者としてPCR検査
4月19日	4月20日	管内4501例目 (県内11087例目)	鳥取市	4/18 発熱、倦怠感、頭痛、鼻水、くしゃみ	医療機関を受診し抗原定量検査
4月19日	4月20日	管内4502例目 (県内11088例目)	鳥取市	4/17 咽頭痛	医療機関を受診し抗原定量検査
4月19日	4月20日	管内4503例目 (県内11089例目)	鳥取市	4/18 発熱	医療機関を受診し抗原定量検査
4月19日	4月20日	管内4504例目 (県内11090例目)	鳥取市	4/17 咳	医療機関を受診し抗原定量検査
4月19日	4月20日	管内4505例目 (県内11091例目)	鳥取市	4/19 発熱	県内陽性者の接触者としてPCR検査
4月19日	4月20日	管内4506例目 (県内11092例目)	鳥取市	4/19 発熱、頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月19日	4月20日	管内4507例目 (県内11093例目)	鳥取市	4/19 発熱、咽頭痛、嘔吐	県内陽性者の接触者としてPCR検査
4月19日	4月20日	管内4508例目 (県内11094例目)	鳥取市	4/15 喉の違和感	県内陽性者の接触者としてPCR検査(1回陰性後再検査)
4月19日	4月20日	管内4509例目 (県内11095例目)	鳥取市	無症状	県内陽性者の接触者としてPCR検査
4月19日	4月20日	管内4510例目 (県内11096例目)	鳥取市	4/18 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月19日	4月20日	管内4511例目 (県内11097例目)	鳥取市	4/18 発熱、咽頭痛、腹痛、眼の充血	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月19日	4月20日	管内4512例目 (県内11098例目)	鳥取市	無症状	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月19日	4月20日	管内4513例目 (県内11099例目)	鳥取市	4/18 頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月19日	4月20日	管内4514例目 (県内11100例目)	鳥取市	無症状	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月19日	4月20日	管内4515例目 (県内11101例目)	鳥取市	4/18 喉の違和感	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査(1回陰性後再検査)

新型コロナウイルス感染症陽性者の概要 (前回対策本部会議(4/20)以降公表事例)

陽性 確認日	陽性 公表日	事 例	管轄 保健所	発症日・症状	検査実施
4月19日	4月20日	管内4516例目 (県内11102例目)	鳥取市	無症状	県内陽性者の接触者としてPCR検査
4月19日	4月20日	管内4517例目 (県内11103例目)	鳥取市	4/17 咳、咽頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査(1回陰性後再検査)
4月19日	4月20日	管内4518例目 (県内11104例目)	鳥取市	無症状	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月19日	4月20日	管内4519例目 (県内11105例目)	鳥取市	4/18 発熱	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月19日	4月20日	管内4520例目 (県内11106例目)	鳥取市	4/19 喉の痛み、倦怠感	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月19日	4月20日	管内4521例目 (県内11107例目)	鳥取市	4/18 発熱、頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月19日	4月20日	管内4522例目 (県内11108例目)	鳥取市	無症状	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月19日	4月20日	管内4523例目 (県内11109例目)	鳥取市	4/18 発熱	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月19日	4月20日	管内4524例目 (県内11110例目)	鳥取市	4/18 発熱、嘔吐	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月19日	4月20日	管内4525例目 (県内11111例目)	鳥取市	無症状	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月19日	4月20日	管内4526例目 (県内11112例目)	鳥取市	無症状	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月19日	4月20日	管内4527例目 (県内11113例目)	鳥取市	無症状	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月19日	4月20日	管内4528例目 (県内11114例目)	鳥取市	4/18 発熱、倦怠感	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月19日	4月20日	管内4529例目 (県内11115例目)	鳥取市	4/19 咳、咽頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月19日	4月20日	管内4530例目 (県内11116例目)	鳥取市	4/18 発熱、頭痛、寒気	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月19日	4月20日	管内4531例目 (県内11117例目)	鳥取市	4/18 咽頭痛、咳	医療機関を受診し抗原定性検査

新型コロナウイルス感染症陽性者の概要 (前回対策本部会議(4/20)以降公表事例)

陽性 確認日	陽性 公表日	事 例	管轄 保健所	発症日・症状	検査実施
4月19日	4月20日	管内4532例目 (県内11118例目)	鳥取市	4/19 咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査
4月19日	4月20日	管内4533例目 (県内11119例目)	鳥取市	4/18 痰	医療機関を受診し抗原定性検査

※4月20日陽性確認分49件(鳥取市保健所管内4534～4582(県内11291～11339例目))の詳細については調査中

新型コロナウイルス感染症陽性者の概要 (前回対策本部会議(4/20)以降公表事例)

< 県設置保健所管内：県内11120～11193例目 >

陽性 確認日	陽性 公表日	事 例	管轄 保健所	発症日・症状	検査実施
4月19日	4月20日	県内11120例目	倉吉	4/17 咽頭痛、発熱	疫学調査として検査
4月19日	4月20日	県内11121例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
4月19日	4月20日	県内11122例目	倉吉	4/18 悪寒	疫学調査として検査
4月19日	4月20日	県内11123例目	倉吉	4/16 発熱、咳、鼻水	医療機関を受診し検査
4月19日	4月20日	県内11124例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
4月19日	4月20日	県内11125例目	倉吉	4/18 発熱、鼻水、頭痛、咽頭痛、倦怠感	医療機関を受診し検査
4月19日	4月20日	県内11126例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
4月19日	4月20日	県内11127例目	倉吉	4/17 咽頭痛	疫学調査として検査
4月19日	4月20日	県内11128例目	倉吉	4/17 喉の違和感、咳、痰	医療機関を受診し検査
4月19日	4月20日	県内11129例目	倉吉	4/18 頭痛、倦怠感、咽頭痛、熱	医療機関を受診し検査
4月19日	4月20日	県内11130例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
4月19日	4月20日	県内11131例目	倉吉	4/19 頭痛	疫学調査として検査
4月19日	4月20日	県内11132例目	倉吉	4/19 頭痛	疫学調査として検査
4月19日	4月20日	県内11133例目	米子	4/15 咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月19日	4月20日	県内11134例目	米子	4/12 発熱、頭痛、腹痛、寒気	医療機関を受診し検査
4月19日	4月20日	県内11135例目	米子	4/18 発熱	医療機関を受診し検査
4月19日	4月20日	県内11136例目	米子	4/16 発熱、倦怠感	医療機関を受診し検査
4月19日	4月20日	県内11137例目	米子	4/14 喉の違和感、鼻水、鼻閉	医療機関を受診し検査
4月19日	4月20日	県内11138例目	米子	4/18 発熱	医療機関を受診し検査

新型コロナウイルス感染症陽性者の概要 (前回対策本部会議(4/20)以降公表事例)

陽性 確認日	陽性 公表日	事 例	管轄 保健所	発症日・症状	検査実施
4月19日	4月20日	県内11139例目	米子	4/18 咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月19日	4月20日	県内11140例目	米子	4/14 寒気	医療機関を受診し検査
4月19日	4月20日	県内11141例目	米子	4/18 寒気、発熱	医療機関を受診し検査
4月19日	4月20日	県内11142例目	米子	4/18 倦怠感	医療機関を受診し検査
4月19日	4月20日	県内11143例目	米子	4/19 喉の違和感	無料検査を受検
4月19日	4月20日	県内11144例目	米子	4/17 発熱	疫学調査として検査
4月19日	4月20日	県内11145例目	米子	4/19 せき	疫学調査として検査
4月19日	4月20日	県内11146例目	米子	4/16 発熱	疫学調査として検査
4月19日	4月20日	県内11147例目	米子	4/19 咽頭痛	濃厚接触者として健康観察中に検査
4月19日	4月20日	県内11148例目	米子	4/19 発熱、頭痛	濃厚接触者として健康観察中に検査
4月19日	4月20日	県内11149例目	米子	無症状	疫学調査として検査
4月19日	4月20日	県内11150例目	米子	無症状	疫学調査として検査
4月19日	4月20日	県内11151例目	米子	4/18 倦怠感、寒気	医療機関を受診し検査
4月19日	4月20日	県内11152例目	米子	4/18 発熱	医療機関を受診し検査
4月19日	4月20日	県内11153例目	米子	4/19 発熱	医療機関を受診し検査
4月19日	4月20日	県内11154例目	米子	4/18 咳	医療機関を受診し検査
4月19日	4月20日	県内11155例目	米子	4/18 発熱、腹痛	医療機関を受診し検査
4月19日	4月20日	県内11156例目	米子	4/17 発熱、咳	医療機関を受診し検査
4月19日	4月20日	県内11157例目	米子	4/13 発熱、咽頭痛、鼻水、咳	医療機関を受診し検査

新型コロナウイルス感染症陽性者の概要 (前回対策本部会議(4/20)以降公表事例)

陽性 確認日	陽性 公表日	事 例	管轄 保健所	発症日・症状	検査実施
4月19日	4月20日	県内11158例目	米子	4/17 発熱	濃厚接触者として健康観察中に検査
4月19日	4月20日	県内11159例目	米子	4/19 咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月19日	4月20日	県内11160例目	米子	4/16 発熱、頭痛、倦怠感、関節痛	濃厚接触者として健康観察中に検査
4月19日	4月20日	県内11161例目	米子	4/18 発熱、頭痛、倦怠感、関節痛	濃厚接触者として健康観察中に検査
4月19日	4月20日	県内11162例目	米子	4/17 咽頭痛	濃厚接触者として健康観察中に検査
4月19日	4月20日	県内11163例目	米子	4/18 鼻水	医療機関を受診し検査
4月19日	4月20日	県内11164例目	米子	4/18 発熱	疫学調査として検査
4月19日	4月20日	県内11165例目	米子	無症状	疫学調査として検査
4月19日	4月20日	県内11166例目	米子	4/17 発熱、咽頭痛、咳	疫学調査として検査
4月19日	4月20日	県内11167例目	米子	4/19 咳	疫学調査として検査
4月19日	4月20日	県内11168例目	米子	無症状	疫学調査として検査
4月19日	4月20日	県内11169例目	米子	4/18 咽頭痛	疫学調査として検査
4月19日	4月20日	県内11170例目	米子	無症状	疫学調査として検査
4月19日	4月20日	県内11171例目	米子	4/19 咽頭痛、頭痛	疫学調査として検査
4月19日	4月20日	県内11172例目	米子	無症状	疫学調査として検査
4月19日	4月20日	県内11173例目	米子	4/19 咳、鼻水	疫学調査として検査
4月19日	4月20日	県内11174例目	米子	4/18 発熱、咳	疫学調査として検査
4月19日	4月20日	県内11175例目	米子	無症状	疫学調査として検査
4月19日	4月20日	県内11176例目	米子	無症状	疫学調査として検査

新型コロナウイルス感染症陽性者の概要 (前回対策本部会議(4/20)以降公表事例)

陽性 確認日	陽性 公表日	事 例	管轄 保健所	発症日・症状	検査実施
4月19日	4月20日	県内11177例目	米子	4/16 鼻水、発熱	医療機関を受診し検査
4月19日	4月20日	県内11178例目	米子	4/17 咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月19日	4月20日	県内11179例目	米子	無症状	疫学調査として検査
4月19日	4月20日	県内11180例目	米子	無症状	疫学調査として検査
4月19日	4月20日	県内11181例目	米子	4/17 発熱、倦怠感	疫学調査として検査
4月19日	4月20日	県内11182例目	米子	4/18 発熱、悪寒	疫学調査として検査
4月19日	4月20日	県内11183例目	米子	4/12 咳	疫学調査として検査
4月19日	4月20日	県内11184例目	米子	4/18 咽頭痛、発熱	疫学調査として検査
4月19日	4月20日	県内11185例目	米子	4/18 咽頭痛	疫学調査として検査
4月19日	4月20日	県内11186例目	米子	4/19 発熱、咽頭痛、咳	疫学調査として検査
4月19日	4月20日	県内11187例目	米子	4/18 喉の違和感	疫学調査として検査
4月19日	4月20日	県内11188例目	米子	4/18 発熱	疫学調査として検査
4月19日	4月20日	県内11189例目	米子	4/19 発熱	疫学調査として検査
4月19日	4月20日	県内11190例目	米子	4/19 水下痢、喉の違和感	疫学調査として検査
4月19日	4月20日	県内11191例目	米子	4/16 喉の違和感、発熱	疫学調査として検査
4月19日	4月20日	県内11192例目	米子	4/18 咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月19日	4月20日	県内11193例目	米子	4/18 倦怠感、発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査

新型コロナウイルス感染症陽性者の概要 (前回対策本部会議(4/20)以降公表事例)

＜既陽性者との接触＞

・接触あり 56名 ・接触なし 18名

(接触ありの内訳)

・ 県内10279例目 1名	・ 県内10343例目 1名	・ 県内10669例目 1名	・ 県内10671例目 1名
・ 県内10677例目 1名	・ 県内10709例目 1名	・ 県内10797例目 1名	・ 県内10826例目 1名
・ 県内10832例目 1名	・ 県内10838例目 2名	・ 県内10853例目 1名	・ 県内10934例目 1名
・ 県内10948例目 1名	・ 県内10969例目 1名	・ 県内10971例目 1名	・ 県内10976例目 4名
・ 県内10978例目 3名	・ 県内10982例目 2名	・ 県内10984例目 1名	・ 県内10991例目 2名
・ 県内10993例目 1名	・ 県内10997例目 1名	・ 県内11000例目 2名	・ 県内11001例目 1名
・ 県内11007例目 1名	・ 県内11010例目 1名	・ 県内11012例目 3名	・ 県内11015例目 2名
・ 県内11029例目 1名	・ 県内11123例目 1名	・ 県内11125例目 1名	・ 県内11129例目 1名
・ 県内11137例目 2名	・ 県内11154例目 1名	・ 県内11157例目 1名	・ 県内11166例目 8名

※4月20日陽性確認分97件(県内11194～11290例目)の詳細については調査中