

鳥取県新型コロナウイルス感染症対策本部（第160回）
（持ち回り開催）

- 日時：令和4年3月31日（木）
- 議題：
 - （1）新規クラスターの発生について
 - （2）その他

クラスター対策等に関する条例に基づく対応状況

疫学調査及び現地確認等の結果、感染者が利用していた施設で、条例に定める新型コロナウイルス感染症のクラスター（5人以上の患者集団）が以下のとおり発生したことが、3/30（水）に確認されたため、条例に基づき対応する。

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
103	スポーツジム	—	鳥取市	12名	3/21～29

2 患者対応

陽性者は入院、またはメディカルチェックの上、在宅療養を行う。

※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（103例目）

スポーツジム

陽性者数	所在地等
利用者及び従業員12名	鳥取市

まん延防止のための措置（第6条）

- ・施設管理者は、保健所の指示に基づき感染拡大防止に協力している。
→ 陽性者と接触した可能性のある全ての利用者及び従業員の名簿を保健所に提出し、保健所はその名簿に基づき検査を実施している。
- ・県は条例に基づき、施設管理者に調査への協力と感染拡大防止措置の実施を求めた。
→ 当該事業所は3/30（水）から営業を中止している。

公表について（第7条）

- ・施設管理者は現在全ての関係者に個別に連絡を行っているところであり、現時点では施設名の公表は行わない。

必要な措置の勧告及び県の対応（第8条）

今後、感染拡大防止措置が適切に講じられていないと判断される場合は、適切な措置を行うよう勧告する。

スポーツジムなどにおける感染防止対策の徹底

- スポーツジムなどにおいて、オミクロン株による感染が起こりやすい状況であり、クラスターや集団感染が発生しています
- 利用者の皆様は、施設の感染防止対策にご協力ください
- 施設管理者の皆様は、改めて感染防止対策の徹底をお願いします

利用者の皆様は施設の感染防止対策にご協力をお願いします

- ・**マスク着用を徹底**(マスクはできるだけ不織布)
※運動強度が高いスポーツや気温・湿度が高い時は、十分な距離を確保してマスクを外す
- ・**体調不良時、陽性者との接触があった場合は利用を自粛**
- ・**更衣室やロビー等では会話を控え、フィジカルディスタンスを確保**



施設管理者様は、スポーツジム向けガイドラインの徹底をお願いします

- ・**スタジオやサウナなどが密にならないように注意喚起**
- ・**利用者に感染対策への協力の呼びかけ**(特にマスクの着用、会話を控える)
- ・**換気扇の常時稼働、定期的な窓開放による換気の徹底** (CO₂ 1,000ppm以下)
- ・**フィジカルディスタンスの確保、運動器具等の定期的な消毒**
- ・**従業員の体調管理の徹底**

ガイドラインは県ホームページに掲載しています >>



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）

（まん延防止のための措置）

第6条 県内の施設において、当該施設の設置者、所有者、管理者若しくはこれらの使用人その他の従業者又はその利用者若しくは当該施設を使用して開催される催物の参加者に係るクラスターが発生した場合には、当該施設の設置者、所有者、若しくは管理者又は当該施設を使用して催物を開催する者（以下「施設使用者」という。）は、直ちに、感染症予防法第27条から第33条までの規定により実施される措置と相まって、当該施設の全部又は一部の使用を停止するとともに、積極的疫学調査の的確かつ迅速な実施に協力（全ての従業者、利用者又は参加者に対する連絡を含む。）し、及び当該施設又は催物における新型コロナウイルス感染症の感染拡大を防止するための適切な措置を講じなければならない。

2 前項の規定にかかわらず、特定施設において、当該施設の設置者、所有者、管理者若しくはこれらの使用人その他の従業者又はその利用者若しくは当該施設を使用して開催される催物の参加者に係るクラスターが発生した場合には、施設使用者は、県と協議の上、直ちに当該施設又は催物における新型コロナウイルス感染症の感染拡大を防止するための適切な措置を講ずるものとする。

（公表）

第7条 知事は、県内の施設において、施設使用者若しくはこれらの使用人その他の従業者又はその利用者若しくは当該施設を使用して開催される催物の参加者に係るクラスターが発生した場合において、新型コロナウイルス感染症のまん延を防止するために必要があると認めるときは、発生した時期、施設又は催物の名称その他のクラスターが発生した施設又は催物を特定するために必要な事項及び当該施設又は催物におけるクラスター対策の状況を公表するものとする。ただし、施設使用者の協力によりクラスターが発生した施設又は催物の全ての従業者、利用者又は参加者に対して直ちに個別に連絡を行った場合は、この限りでない。

（必要な措置の勧告）

第8条 知事は、第6条第1項に規定する場合において、施設使用者が正当な理由がなく直ちに同項の規定による適切な措置をとらないときは、当該施設使用者に対し、期間を定めて当該施設の全部又は一部の使用の停止その他の当該施設又は催物における新型コロナウイルス感染症の感染拡大を防止するための措置及びクラスター対策を適切に講ずるよう勧告することができる。

2 知事は、前項の規定による勧告に係る施設又は催物について、当該勧告に従って新型コロナウイルス感染症の感染拡大を防止するための措置及びクラスター対策が適切に講じられたと認めるときは、直ちに、当該勧告を中止しなければならない。

3 知事は、第6条第2項の規定による協議を受けるとき並びに同条第3項の規定による協力金の給付、前条第1項又は第4項の規定による公表、第1項の規定による勧告及び前項の規定による勧告の中止をするときは、業種又は施設の種別ごとに県内の関係団体等により定められた新型コロナウイルス感染症の感染拡大を予防するための対策に関する指針であって知事が別に指定するものを参酌するものとする。

感染急拡大特別警報

西部地区については、感染の減少傾向が見られることから、「感染急拡大特別警報」を解除します。

東部・中部地区については、引き続き市中感染と思われる事例を含め感染が高止まりしています。

年度初めでの人々の移動や、歓迎会などの行事が増える時期です。

一人一人厳重な感染予防対策をお願いします。

区 域	東部地区
	中部地区

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(3/27)以降公表事例)

<鳥取市保健所管内:管内3649～3787例目(県内9006～9027、9107～9174、9219～9267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
3月26日	3月27日	管内3649例目 (県内9006例目)	鳥取市	3/25 発熱、倦怠感	医療機関を受診しPCR検査
3月26日	3月27日	管内3650例目 (県内9007例目)	鳥取市	3/1 咽頭痛、咳、痰	県の無料PCR検査
3月26日	3月27日	管内3651例目 (県内9008例目)	鳥取市	無症状	県内陽性者の接触者として抗原定量検査
3月26日	3月27日	管内3652例目 (県内9009例目)	鳥取市	3/23 咳、咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
3月26日	3月27日	管内3653例目 (県内9010例目)	鳥取市	3/23 発熱	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査(2回陰性後再検査)
3月26日	3月27日	管内3654例目 (県内9011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
3月26日	3月27日	管内3655例目 (県内9012例目)	鳥取市	3/25 倦怠感、発熱	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)
3月26日	3月27日	管内3656例目 (県内9013例目)	鳥取市	3/22 咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
3月26日	3月27日	管内3657例目 (県内9014例目)	鳥取市	3/25 発熱、倦怠感	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
3月26日	3月27日	管内3658例目 (県内9015例目)	鳥取市	3/26 頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月26日	3月27日	管内3659例目 (県内9016例目)	鳥取市	3/26 咽頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月26日	3月27日	管内3660例目 (県内9017例目)	鳥取市	3/24 喉の違和感	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
3月26日	3月27日	管内3661例目 (県内9018例目)	鳥取市	無症状	県内陽性者の接触者としてPCR検査
3月26日	3月27日	管内3662例目 (県内9019例目)	鳥取市	3/25 発熱	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)
3月26日	3月27日	管内3663例目 (県内9020例目)	鳥取市	3/25 発熱、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)
3月26日	3月27日	管内3664例目 (県内9021例目)	鳥取市	3/24 発熱	自主抗原定性検査、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(3/27)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
3月26日	3月27日	管内3665例目 (県内9022例目)	鳥取市	3/26 咽頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月26日	3月27日	管内3666例目 (県内9023例目)	鳥取市	3/26 喉の違和感	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月26日	3月27日	管内3667例目 (県内9024例目)	鳥取市	3/26 喉の違和感	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月26日	3月27日	管内3668例目 (県内9025例目)	鳥取市	3/26 発熱	県内陽性者の接触者として抗原定量検査(1回陰性後再検査)
3月26日	3月27日	管内3669例目 (県内9026例目)	鳥取市	3/26 発熱	県内陽性者の接触者として抗原定量検査(1回陰性後再検査)
3月26日	3月27日	管内3670例目 (県内9027例目)	鳥取市	3/25 発熱、喉の違和感	医療機関を受診し抗原定量検査
3月27日	3月28日	管内3671例目 (県内9107例目)	鳥取市	3/25 咳	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)
3月27日	3月28日	管内3672例目 (県内9108例目)	鳥取市	3/25 喉の違和感	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査(2回陰性後再検査)
3月27日	3月28日	管内3673例目 (県内9109例目)	鳥取市	3/26 咽頭痛、咳、腰痛	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)
3月27日	3月28日	管内3674例目 (県内9110例目)	鳥取市	3/26 発熱、咳、頭痛、鼻閉、鼻水	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
3月27日	3月28日	管内3675例目 (県内9111例目)	鳥取市	3/25 咳	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)
3月27日	3月28日	管内3676例目 (県内9112例目)	鳥取市	3/23 咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
3月27日	3月28日	管内3677例目 (県内9113例目)	鳥取市	3/24 寒気	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
3月27日	3月28日	管内3678例目 (県内9114例目)	鳥取市	3/26 発熱	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)
3月27日	3月28日	管内3679例目 (県内9115例目)	鳥取市	3/26 発熱	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)
3月27日	3月28日	管内3680例目 (県内9116例目)	鳥取市	無症状	県内陽性者の接触者として抗原定量検査(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(3/27)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
3月27日	3月28日	管内3681例目 (県内9117例目)	鳥取市	無症状	県内陽性者の接触者として抗原定量検査(2回陰性後再検査)
3月27日	3月28日	管内3682例目 (県内9118例目)	鳥取市	3/20 発熱、咳	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月27日	3月28日	管内3683例目 (県内9119例目)	鳥取市	3/26 発熱、咽頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月27日	3月28日	管内3684例目 (県内9120例目)	鳥取市	3/25 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)
3月27日	3月28日	管内3685例目 (県内9121例目)	鳥取市	3/26 発熱、悪寒、咽頭痛、倦怠感、鼻水	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)
3月27日	3月28日	管内3686例目 (県内9122例目)	鳥取市	3/27 発熱、咽頭痛、咳	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)
3月27日	3月28日	管内3687例目 (県内9123例目)	鳥取市	3/23 倦怠感、腰痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月27日	3月28日	管内3688例目 (県内9124例目)	鳥取市	3/27 咽頭痛	県内陽性者の接触者としてPCR検査
3月27日	3月28日	管内3689例目 (県内9125例目)	鳥取市	3/27 咽頭痛	県内陽性者の接触者としてPCR検査
3月27日	3月28日	管内3690例目 (県内9126例目)	鳥取市	3/25 発熱	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
3月27日	3月28日	管内3691例目 (県内9127例目)	鳥取市	3/22 発熱	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月27日	3月28日	管内3692例目 (県内9128例目)	鳥取市	3/27 発熱	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月27日	3月28日	管内3693例目 (県内9129例目)	鳥取市	無症状	県内陽性者の接触者としてPCR検査
3月27日	3月28日	管内3694例目 (県内9130例目)	鳥取市	無症状	県内陽性者の接触者としてPCR検査
3月27日	3月28日	管内3695例目 (県内9131例目)	鳥取市	3/26 喉の違和感	県内陽性者の接触者としてPCR検査
3月27日	3月28日	管内3696例目 (県内9132例目)	鳥取市	3/26 発熱、倦怠感	県内陽性者の接触者として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(3/27)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
3月27日	3月28日	管内3697例目 (県内9133例目)	鳥取市	3/27 発熱、頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
3月28日	3月29日	管内3698例目 (県内9134例目)	鳥取市	3/25 頭痛	医療機関を受診しPCR検査
3月28日	3月29日	管内3699例目 (県内9135例目)	鳥取市	—	県の無料PCR検査
3月28日	3月29日	管内3700例目 (県内9136例目)	鳥取市	3/28 発熱	県内陽性者の接触者として抗原定量検査(2回陰性後再検査)
3月28日	3月29日	管内3701例目 (県内9137例目)	鳥取市	3/24 嘔声、咽頭痛	医療機関を受診し抗原定量検査 (県内陽性者の接触者)
3月28日	3月29日	管内3702例目 (県内9138例目)	鳥取市	3/27 倦怠感、咳、発熱	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
3月28日	3月29日	管内3703例目 (県内9139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
3月28日	3月29日	管内3704例目 (県内9140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
3月28日	3月29日	管内3705例目 (県内9141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
3月28日	3月29日	管内3706例目 (県内9142例目)	鳥取市	3/27 発熱、咳、咽頭痛、頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
3月28日	3月29日	管内3707例目 (県内9143例目)	鳥取市	3/26 肩痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
3月28日	3月29日	管内3708例目 (県内9144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
3月28日	3月29日	管内3709例目 (県内9145例目)	鳥取市	3/26 咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
3月28日	3月29日	管内3710例目 (県内9146例目)	鳥取市	3/26 喉の違和感	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
3月28日	3月29日	管内3711例目 (県内9147例目)	鳥取市	3/27 発熱、咳、咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
3月28日	3月29日	管内3712例目 (県内9148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

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(3/27)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
3月28日	3月29日	管内3713例目 (県内9149例目)	鳥取市	3/28 発熱、頭痛	医療機関を受診し抗原定量検査
3月28日	3月29日	管内3714例目 (県内9150例目)	鳥取市	無症状	県内陽性者の接触者としてPCR検査
3月28日	3月29日	管内3715例目 (県内9151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
3月28日	3月29日	管内3716例目 (県内9152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
3月28日	3月29日	管内3717例目 (県内9153例目)	鳥取市	3/26 咽頭痛	自主抗原定性検査、PCR検査
3月28日	3月29日	管内3718例目 (県内9154例目)	鳥取市	3/27 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)
3月28日	3月29日	管内3719例目 (県内9155例目)	鳥取市	3/27 発熱、頭痛、倦怠感、鼻水、関節痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
3月28日	3月29日	管内3720例目 (県内9156例目)	鳥取市	3/25 発熱、関節痛	自主抗原定性検査、PCR検査
3月28日	3月29日	管内3721例目 (県内9157例目)	鳥取市	3/26 咳	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月28日	3月29日	管内3722例目 (県内9158例目)	鳥取市	3/26 発熱、頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月28日	3月29日	管内3723例目 (県内9159例目)	鳥取市	3/24 咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
3月28日	3月29日	管内3724例目 (県内9160例目)	鳥取市	3/26 発熱	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月28日	3月29日	管内3725例目 (県内9161例目)	鳥取市	3/24 発熱	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月28日	3月29日	管内3726例目 (県内9162例目)	鳥取市	3/28 発熱、腹痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月28日	3月29日	管内3727例目 (県内9163例目)	鳥取市	3/27 発熱	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
3月28日	3月29日	管内3728例目 (県内9164例目)	鳥取市	3/28 発熱、咽頭痛、頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、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(3/27)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
3月28日	3月29日	管内3729例目 (県内9165例目)	鳥取市	3/27 寒気、発熱	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
3月28日	3月29日	管内3730例目 (県内9166例目)	鳥取市	3/27 咽頭痛、発熱	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
3月28日	3月29日	管内3731例目 (県内9167例目)	鳥取市	3/25 喉の違和感、吐気	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)
3月28日	3月29日	管内3732例目 (県内9168例目)	鳥取市	3/27 咳、味覚無し	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)
3月28日	3月29日	管内3733例目 (県内9169例目)	鳥取市	3/25 咳	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)
3月28日	3月29日	管内3734例目 (県内9170例目)	鳥取市	3/27 倦怠感、発熱	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
3月28日	3月29日	管内3735例目 (県内9171例目)	鳥取市	3/25 舌のしびれ	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
3月28日	3月29日	管内3736例目 (県内9172例目)	鳥取市	3/23 咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
3月28日	3月29日	管内3737例目 (県内9173例目)	鳥取市	3/27 発熱、咳	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
3月28日	3月29日	管内3738例目 (県内9174例目)	鳥取市	—	医療機関を受診しPCR検査
3月29日	3月30日	管内3739例目 (県内9219例目)	鳥取市	3/27 倦怠感	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
3月29日	3月30日	管内3740例目 (県内9220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
3月29日	3月30日	管内3741例目 (県内9221例目)	鳥取市	3/25 発熱	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月29日	3月30日	管内3742例目 (県内9222例目)	鳥取市	3/28 発熱、咽頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月29日	3月30日	管内3743例目 (県内9223例目)	鳥取市	3/27 関節痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
3月29日	3月30日	管内3744例目 (県内9224例目)	鳥取市	3/28 倦怠感、下痢	医療機関を受診し抗原定性検査、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(3/27)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
3月29日	3月30日	管内3745例目 (県内9225例目)	鳥取市	3/26 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
3月29日	3月30日	管内3746例目 (県内9226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
3月29日	3月30日	管内3747例目 (県内9227例目)	鳥取市	3/25 発熱	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月29日	3月30日	管内3748例目 (県内9228例目)	鳥取市	3/23 咽頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月29日	3月30日	管内3749例目 (県内9229例目)	鳥取市	3/26 発熱	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月29日	3月30日	管内3750例目 (県内9230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
3月29日	3月30日	管内3751例目 (県内9231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
3月29日	3月30日	管内3752例目 (県内9232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
3月29日	3月30日	管内3753例目 (県内9233例目)	鳥取市	3/28 発熱、倦怠感、咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
3月29日	3月30日	管内3754例目 (県内9234例目)	鳥取市	3/25 咽頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月29日	3月30日	管内3755例目 (県内9235例目)	鳥取市	3/29 咽頭違和感	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月29日	3月30日	管内3756例目 (県内9236例目)	鳥取市	3/28 意識消失等	医療機関を受診しPCR検査
3月29日	3月30日	管内3757例目 (県内9237例目)	鳥取市	3/29 発熱	医療機関を受診し抗原定量検査
3月29日	3月30日	管内3758例目 (県内9238例目)	鳥取市	無症状	県の無料抗原定量検査
3月29日	3月30日	管内3759例目 (県内9239例目)	鳥取市	3/29 発熱、咳	県内陽性者の濃厚接触者として抗原定量検査
3月29日	3月30日	管内3760例目 (県内9240例目)	鳥取市	3/29 発熱、咳、鼻水	医療機関を受診し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(3/27)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
3月29日	3月30日	管内3761例目 (県内9241例目)	鳥取市	3/29 頭痛、倦怠感、発熱	県内陽性者の接触者としてPCR検査
3月29日	3月30日	管内3762例目 (県内9242例目)	鳥取市	3/29 喉イガイガ	県内陽性者の接触者としてPCR検査
3月29日	3月30日	管内3763例目 (県内9243例目)	鳥取市	3/28 咽頭痛	県内陽性者の接触者としてPCR検査
3月29日	3月30日	管内3764例目 (県内9244例目)	鳥取市	3/28 咳、咽頭痛、鼻水、胸痛 痰	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
3月29日	3月30日	管内3765例目 (県内9245例目)	鳥取市	3/27 倦怠感	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)
3月29日	3月30日	管内3766例目 (県内9246例目)	鳥取市	3/28 発熱、寒気、倦怠感	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
3月29日	3月30日	管内3767例目 (県内9247例目)	鳥取市	3/28 発熱、頭痛、咽頭痛、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)
3月29日	3月30日	管内3768例目 (県内9248例目)	鳥取市	3/26 発熱	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
3月29日	3月30日	管内3769例目 (県内9249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
3月29日	3月30日	管内3770例目 (県内9250例目)	鳥取市	3/26 発熱	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月29日	3月30日	管内3771例目 (県内9251例目)	鳥取市	3/28 腹痛、咽頭痛	県内陽性者の接触者としてPCR検査
3月29日	3月30日	管内3772例目 (県内9252例目)	鳥取市	3/27 発熱、咳	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)
3月29日	3月30日	管内3773例目 (県内9253例目)	鳥取市	3/27 咽頭痛、頭痛	自主抗原定性検査、PCR検査
3月29日	3月30日	管内3774例目 (県内9254例目)	鳥取市	3/29 喉の違和感	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月29日	3月30日	管内3775例目 (県内9255例目)	鳥取市	3/25 発熱	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月29日	3月30日	管内3776例目 (県内9256例目)	鳥取市	3/22 悪寒	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(3/27)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
3月29日	3月30日	管内3777例目 (県内9257例目)	鳥取市	3/28 発熱、頭痛、倦怠感	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月29日	3月30日	管内3778例目 (県内9258例目)	鳥取市	3/28 喉の違和感	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月29日	3月30日	管内3779例目 (県内9259例目)	鳥取市	3/26 発熱	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月29日	3月30日	管内3780例目 (県内9260例目)	鳥取市	3/28 発熱、頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月29日	3月30日	管内3781例目 (県内9261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
3月29日	3月30日	管内3782例目 (県内9262例目)	鳥取市	3/29 発熱	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)
3月29日	3月30日	管内3783例目 (県内9263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(1回陰性後再検査)
3月29日	3月30日	管内3784例目 (県内9264例目)	鳥取市	3/24 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)
3月29日	3月30日	管内3785例目 (県内9265例目)	鳥取市	3/25 喉痛、咳	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月29日	3月30日	管内3786例目 (県内9266例目)	鳥取市	無症状	県の無料PCR検査
3月29日	3月30日	管内3787例目 (県内9267例目)	鳥取市	3/24 発熱	県の無料PCR検査

※3月30日陽性確認分39件(管内3788～3826例目(県内9342～9380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(3/27)以降公表事例)

＜県設置保健所管内：県内9028～9075、9076～9106、9175～9218、9268～9312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
3月26日	3月27日	県内9028例目	倉吉	3/24 発熱	無料検査を受検
3月26日	3月27日	県内9029例目	倉吉	3/22 発熱	医療機関を受診し検査
3月26日	3月27日	県内9030例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
3月26日	3月27日	県内9031例目	倉吉	3/22 発熱、悪寒	医療機関を受診し検査
3月26日	3月27日	県内9032例目	倉吉	3/26 喉の違和感	疫学調査として検査
3月26日	3月27日	県内9033例目	倉吉	3/26 発熱、咳、頭痛	医療機関を受診し検査
3月26日	3月27日	県内9034例目	倉吉	3/25 発熱	濃厚接触者として健康観察中に検査
3月26日	3月27日	県内9035例目	倉吉	3/26 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査
3月26日	3月27日	県内9036例目	倉吉	3/25 発熱、咽頭痛、咳	疫学調査として検査
3月26日	3月27日	県内9037例目	倉吉	3/24 咳	疫学調査として検査
3月26日	3月27日	県内9038例目	倉吉	確認中	医療機関を受診し検査
3月26日	3月27日	県内9039例目	倉吉	3/25 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査
3月26日	3月27日	県内9040例目	倉吉	3/25 咽頭痛	疫学調査として検査
3月26日	3月27日	県内9041例目	倉吉	3/25 発熱、喉の違和感	疫学調査として検査
3月26日	3月27日	県内9042例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
3月26日	3月27日	県内9043例目	倉吉	3/25 発熱	医療機関を受診し検査
3月26日	3月27日	県内9044例目	倉吉	3/25 下痢	医療機関を受診し検査
3月26日	3月27日	県内9045例目	米子	3/24 発熱	医療機関を受診し検査
3月26日	3月27日	県内9046例目	米子	3/23 発熱、咽頭痛、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(3/27)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
3月26日	3月27日	県内9047例目	米子	3/22 頭痛、咽頭痛	無料検査を受検
3月26日	3月27日	県内9048例目	米子	3/25 腹痛、下痢	無料検査を受検
3月26日	3月27日	県内9049例目	米子	3/25 発熱、頭痛	無料検査を受検
3月26日	3月27日	県内9050例目	米子	3/25 頭痛、関節痛	無料検査を受検
3月26日	3月27日	県内9051例目	米子	3/25 発熱、頭痛、咽頭痛、咳	無料検査を受検
3月26日	3月27日	県内9052例目	米子	3/25 発熱	無料検査を受検
3月26日	3月27日	県内9053例目	米子	3/25 発熱	無料検査を受検
3月26日	3月27日	県内9054例目	米子	無症状	無料検査を受検
3月26日	3月27日	県内9055例目	米子	3/25 発熱、鼻汁、咽頭痛、頭痛、悪寒	医療機関を受診し検査
3月26日	3月27日	県内9056例目	米子	3/25 喉の違和感	医療機関を受診し検査
3月26日	3月27日	県内9057例目	米子	無症状	疫学調査として検査
3月26日	3月27日	県内9058例目	米子	無症状	疫学調査として検査
3月26日	3月27日	県内9059例目	米子	無症状	疫学調査として検査
3月26日	3月27日	県内9060例目	米子	3/23 発熱、関節痛	疫学調査として検査
3月26日	3月27日	県内9061例目	米子	3/24 咽頭痛	疫学調査として検査
3月26日	3月27日	県内9062例目	米子	無症状	疫学調査として検査
3月26日	3月27日	県内9063例目	米子	3/26 咳、倦怠感	医療機関を受診し検査
3月26日	3月27日	県内9064例目	米子	3/25 咳	医療機関を受診し検査
3月26日	3月27日	県内9065例目	米子	3/25 発熱、咳	濃厚接触者として健康観察中に検査

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(3/27)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
3月26日	3月27日	県内9066例目	米子	3/25 発熱	濃厚接触者として健康観察中に検査
3月26日	3月27日	県内9067例目	米子	3/25 発熱、頭痛、喉の違和感	濃厚接触者として健康観察中に検査
3月26日	3月27日	県内9068例目	米子	3/25 発熱、鼻汁、倦怠感、関節痛、 筋肉痛	濃厚接触者として健康観察中に検査
3月26日	3月27日	県内9069例目	米子	3/25 発熱、倦怠感、咽頭痛	濃厚接触者として健康観察中に検査
3月26日	3月27日	県内9070例目	米子	3/25 咳、発熱	医療機関を受診し検査
3月26日	3月27日	県内9071例目	米子	無症状	疫学調査として検査
3月26日	3月27日	県内9072例目	米子	3/24 発熱、喉の違和感	濃厚接触者として健康観察中に検査
3月26日	3月27日	県内9073例目	米子	無症状	疫学調査として検査
3月26日	3月27日	県内9074例目	米子	無症状	疫学調査として検査
3月26日	3月27日	県内9075例目	米子	無症状	疫学調査として検査
3月27日	3月28日	県内9076例目	倉吉	3/26 倦怠感	医療機関を受診し検査
3月27日	3月28日	県内9077例目	倉吉	3/26 喉の違和感	医療機関を受診し検査
3月27日	3月28日	県内9078例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
3月27日	3月28日	県内9079例目	倉吉	3/25 喉の違和感	濃厚接触者として健康観察中に検査
3月27日	3月28日	県内9080例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
3月27日	3月28日	県内9081例目	倉吉	3/25 喉の違和感	医療機関を受診し検査
3月27日	3月28日	県内9082例目	倉吉	3/25 喉の違和感	医療機関を受診し検査
3月27日	3月28日	県内9083例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
3月27日	3月28日	県内9084例目	倉吉	3/25 関節痛、悪寒	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(3/27)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
3月27日	3月28日	県内9085例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
3月27日	3月28日	県内9086例目	倉吉	3/27 咽頭痛、微熱	医療機関を受診し検査
3月27日	3月28日	県内9087例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
3月27日	3月28日	県内9088例目	倉吉	3/27 発熱、身体痛	疫学調査として検査
3月27日	3月28日	県内9089例目	米子	3/25 咽頭痛	医療機関を受診し検査
3月27日	3月28日	県内9090例目	米子	3/25 咽頭痛	医療機関を受診し検査
3月27日	3月28日	県内9091例目	米子	3/26 発熱、咳	医療機関を受診し検査
3月27日	3月28日	県内9092例目	米子	無症状	医療機関を受診し検査
3月27日	3月28日	県内9093例目	米子	3/25 発熱、倦怠感	無料検査を受検
3月27日	3月28日	県内9094例目	米子	無症状	無料検査を受検
3月27日	3月28日	県内9095例目	米子	無症状	疫学調査として検査
3月27日	3月28日	県内9096例目	米子	3/27 発熱	医療機関を受診し検査
3月27日	3月28日	県内9097例目	米子	3/22 喉の違和感	濃厚接触者として健康観察中に検査
3月27日	3月28日	県内9098例目	米子	3/23 頭痛、咽頭痛	濃厚接触者として健康観察中に検査
3月27日	3月28日	県内9099例目	米子	3/26 発熱	医療機関を受診し検査
3月27日	3月28日	県内9100例目	米子	3/26 倦怠感、咽頭痛	濃厚接触者として健康観察中に検査
3月27日	3月28日	県内9101例目	米子	3/25 咽頭痛、胸痛	医療機関を受診し検査
3月27日	3月28日	県内9102例目	米子	3/26 発熱、咽頭痛、頭痛	疫学調査として検査
3月27日	3月28日	県内9103例目	米子	3/26 発熱	濃厚接触者として健康観察中に検査

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(3/27)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
3月27日	3月28日	県内9104例目	米子	3/26 喉の違和感	濃厚接触者として健康観察中に検査
3月27日	3月28日	県内9105例目	米子	3/25 頭痛、発熱	疫学調査として検査
3月27日	3月28日	県内9106例目	米子	3/26 発熱	医療機関を受診し検査
3月28日	3月29日	県内9175例目	倉吉	無症状	無料検査を受検
3月28日	3月29日	県内9176例目	倉吉	3/27 咳	無料検査を受検
3月28日	3月29日	県内9177例目	倉吉	3/27 咽頭痛、頭痛	無料検査を受検
3月28日	3月29日	県内9178例目	倉吉	3/27 咽頭痛	無料検査を受検
3月28日	3月29日	県内9179例目	倉吉	3/26 咽頭痛	医療機関を受診し検査
3月28日	3月29日	県内9180例目	倉吉	3/27 発熱、倦怠感	医療機関を受診し検査
3月28日	3月29日	県内9181例目	倉吉	3/27 発熱、咽頭痛、関節痛、頭痛、 息苦しさ、倦怠感	医療機関を受診し検査
3月28日	3月29日	県内9182例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
3月28日	3月29日	県内9183例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
3月28日	3月29日	県内9184例目	倉吉	3/26 咽頭痛、頭痛	医療機関を受診し検査
3月28日	3月29日	県内9185例目	倉吉	3/26 咳、鼻水	医療機関を受診し検査
3月28日	3月29日	県内9186例目	倉吉	3/28 発熱、鼻水、咳、倦怠感	医療機関を受診し検査
3月28日	3月29日	県内9187例目	倉吉	3/26 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査
3月28日	3月29日	県内9188例目	倉吉	3/26 咽頭痛	医療機関を受診し検査
3月28日	3月29日	県内9189例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
3月28日	3月29日	県内9190例目	倉吉	3/27 発熱	濃厚接触者として健康観察中に検査

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(3/27)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
3月28日	3月29日	県内9191例目	倉吉	3/28 咽頭痛、咳	疫学調査として検査
3月28日	3月29日	県内9192例目	倉吉	3/28 咽頭痛、咳	疫学調査として検査
3月28日	3月29日	県内9193例目	倉吉	3/28 発熱、鼻水	疫学調査として検査
3月28日	3月29日	県内9194例目	倉吉	3/28 発熱	濃厚接触者として健康観察中に検査
3月28日	3月29日	県内9195例目	倉吉	3/26 発熱、咳、咽頭痛	医療機関を受診し検査
3月28日	3月29日	県内9196例目	倉吉	3/27 咽頭痛	医療機関を受診し検査
3月28日	3月29日	県内9197例目	倉吉	3/27 咽頭痛	濃厚接触者として健康観察中に検査
3月28日	3月29日	県内9198例目	米子	3/26 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査
3月28日	3月29日	県内9199例目	米子	3/27 発熱、咽頭痛、吐き気	無料検査を受検
3月28日	3月29日	県内9200例目	米子	3/27 喉の違和感	無料検査を受検
3月28日	3月29日	県内9201例目	米子	3/26 悪寒、発熱	無料検査を受検
3月28日	3月29日	県内9202例目	米子	3/27 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査
3月28日	3月29日	県内9203例目	米子	3/28 鼻水、咳、発熱	濃厚接触者として健康観察中に検査
3月28日	3月29日	県内9204例目	米子	3/28 喉の違和感	医療機関を受診し検査
3月28日	3月29日	県内9205例目	米子	無症状	疫学調査として検査
3月28日	3月29日	県内9206例目	米子	無症状	疫学調査として検査
3月28日	3月29日	県内9207例目	米子	無症状	疫学調査として検査
3月28日	3月29日	県内9208例目	米子	3/28 発熱	疫学調査として検査
3月28日	3月29日	県内9209例目	米子	3/27 発熱、咽頭痛、頭痛、倦怠感	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(3/27)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
3月28日	3月29日	県内9210例目	米子	3/26 発熱、咽頭痛、咳	疫学調査として検査
3月28日	3月29日	県内9211例目	米子	無症状	疫学調査として検査
3月28日	3月29日	県内9212例目	米子	3/27 発熱、頭痛	疫学調査として検査
3月28日	3月29日	県内9213例目	米子	3/27 咽頭痛	疫学調査として検査
3月28日	3月29日	県内9214例目	米子	3/27 発熱、頭痛、咳、節々の痛み	医療機関を受診し検査
3月28日	3月29日	県内9215例目	米子	3/25 喉の違和感	医療機関を受診し検査
3月28日	3月29日	県内9216例目	米子	3/27 咳	医療機関を受診し検査
3月28日	3月29日	県内9217例目	米子	3/28 咽頭痛	医療機関を受診し検査
3月28日	3月29日	県内9218例目	米子	3/27 咽頭痛	医療機関を受診し検査
3月29日	3月30日	県内9268例目	倉吉	3/26 喉の違和感、頭痛	無料検査を受検
3月29日	3月30日	県内9269例目	倉吉	無症状	無料検査を受検
3月29日	3月30日	県内9270例目	倉吉	3/28 発熱、倦怠感、関節痛	医療機関を受診し検査
3月29日	3月30日	県内9271例目	倉吉	無症状	無料検査を受検
3月29日	3月30日	県内9272例目	倉吉	3/28 喉の違和感、悪寒	医療機関を受診し検査
3月29日	3月30日	県内9273例目	倉吉	3/27 微熱	疫学調査として検査
3月29日	3月30日	県内9274例目	倉吉	3/28 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査
3月29日	3月30日	県内9275例目	倉吉	3/28 発熱、咽頭痛、咳	医療機関を受診し検査
3月29日	3月30日	県内9276例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
3月29日	3月30日	県内9277例目	倉吉	3/28 発熱、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(3/27)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
3月29日	3月30日	県内9278例目	倉吉	3/28 発熱	医療機関を受診し検査
3月29日	3月30日	県内9279例目	倉吉	無症状	無料検査を受検
3月29日	3月30日	県内9280例目	倉吉	3/28 咳	医療機関を受診し検査
3月29日	3月30日	県内9281例目	倉吉	3/27 咽頭痛、頭痛	濃厚接触者として健康観察中に検査
3月29日	3月30日	県内9282例目	倉吉	3/27 喉の違和感、発熱	濃厚接触者として健康観察中に検査
3月29日	3月30日	県内9283例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
3月29日	3月30日	県内9284例目	倉吉	3/27 咽頭痛、咳、痰、鼻水、鼻づまり	疫学調査として検査
3月29日	3月30日	県内9285例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
3月29日	3月30日	県内9286例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
3月29日	3月30日	県内9287例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
3月29日	3月30日	県内9288例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
3月29日	3月30日	県内9289例目	米子	3/26 発熱、下痢、咽頭痛	医療機関を受診し検査
3月29日	3月30日	県内9290例目	米子	3/28 発熱、咳、鼻水	医療機関を受診し検査
3月29日	3月30日	県内9291例目	米子	3/28 関節痛	医療機関を受診し検査
3月29日	3月30日	県内9292例目	米子	3/28 発熱	濃厚接触者として健康観察中に検査
3月29日	3月30日	県内9293例目	米子	無症状	疫学調査として検査
3月29日	3月30日	県内9294例目	米子	3/29 発熱	医療機関を受診し検査
3月29日	3月30日	県内9295例目	米子	3/27 喉の違和感、痰	医療機関を受診し検査
3月29日	3月30日	県内9296例目	米子	3/28 悪寒、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(3/27)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
3月29日	3月30日	県内9297例目	米子	3/26 咽頭痛、頭痛、咳	医療機関を受診し検査
3月29日	3月30日	県内9298例目	米子	3/27 微熱	医療機関を受診し検査
3月29日	3月30日	県内9299例目	米子	3/29 発熱	医療機関を受診し検査
3月29日	3月30日	県内9300例目	米子	3/28 悪寒、頭痛、咽頭痛	医療機関を受診し検査
3月29日	3月30日	県内9301例目	米子	無症状	疫学調査として検査
3月29日	3月30日	県内9302例目	米子	3/24 発熱、咳、鼻水	医療機関を受診し検査
3月29日	3月30日	県内9303例目	米子	3/26 発熱、咽頭痛	濃厚接触者として健康観察中に検査
3月29日	3月30日	県内9304例目	米子	3/28 発熱、咽頭痛	濃厚接触者として健康観察中に検査
3月29日	3月30日	県内9305例目	米子	3/25 咽頭痛	医療機関を受診し検査
3月29日	3月30日	県内9306例目	米子	無症状	疫学調査として検査
3月29日	3月30日	県内9307例目	米子	3/28 咽頭痛	疫学調査として検査
3月29日	3月30日	県内9308例目	米子	3/26 喉の違和感	疫学調査として検査
3月29日	3月30日	県内9309例目	米子	3/27 喉の違和感	疫学調査として検査
3月29日	3月30日	県内9310例目	米子	3/28 喉の違和感	疫学調査として検査
3月29日	3月30日	県内9311例目	米子	3/23 倦怠感	医療機関を受診し検査
3月29日	3月30日	県内9312例目	米子	3/27 喉の違和感	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(3/27)以降公表事例)

<既陽性者との接触>

- ・ 接触あり 106名
- ・ 接触なし 62名

(接触ありの内訳)

- ・ 県内8330例目 2名
- ・ 県内8401例目 1名
- ・ 県内8580例目 1名
- ・ 県内8590例目 2名
- ・ 県内8604例目 1名
- ・ 県内8605例目 1名
- ・ 県内8638例目 1名
- ・ 県内8639例目 1名
- ・ 県内8644例目 1名
- ・ 県内8669例目 1名
- ・ 県内8683例目 1名
- ・ 県内8685例目 1名
- ・ 県内8713例目 1名
- ・ 県内8730例目 2名
- ・ 県内8754例目 1名
- ・ 県内8757例目 1名
- ・ 県内8847例目 1名
- ・ 県内8851例目 1名
- ・ 県内8852例目 2名
- ・ 県内8856例目 1名
- ・ 県内8964例目 2名
- ・ 県内8968例目 4名
- ・ 県内8969例目 1名
- ・ 県内8973例目 1名
- ・ 県内8980例目 1名
- ・ 県内8982例目 2名
- ・ 県内8984例目 2名
- ・ 県内8986例目 1名
- ・ 県内8987例目 1名
- ・ 県内8991例目 1名
- ・ 県内8998例目 2名
- ・ 県内9004例目 2名
- ・ 県内9005例目 1名
- ・ 県内9028例目 5名
- ・ 県内9033例目 1名
- ・ 県内9035例目 1名
- ・ 県内9041例目 3名
- ・ 県内9044例目 1名
- ・ 県内9045例目 1名
- ・ 県内9048例目 1名
- ・ 県内9055例目 2名
- ・ 県内9078例目 2名
- ・ 県内9081例目 6名
- ・ 県内9084例目 2名
- ・ 県内9086例目 1名
- ・ 県内9089例目 4名
- ・ 県内9090例目 1名
- ・ 県内9099例目 3名
- ・ 県内9101例目 5名
- ・ 県内9176例目 2名
- ・ 県内9178例目 3名
- ・ 県内9179例目 1名
- ・ 県内9186例目 1名
- ・ 県内9188例目 3名
- ・ 県内9205例目 1名
- ・ 県内9217例目 1名
- ・ 県内9218例目 1名
- ・ 県内9272例目 1名
- ・ 県内9274例目 1名
- ・ 県内9298例目 1名
- ・ 県内9308例目 3名
- ・ 県外陽性者 3名

※3月30日陽性確認分30件(県内9313～9341、9381例目)の詳細については調査中