

鳥取県新型コロナウイルス感染症対策本部（第213回）（持ち回り開催）

- 日時：令和4年7月8日（金）
- 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、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7/7（木）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等及び陽性者数

	発生施設等	特定施設	所在地等	陽性者数	陽性者確認日
181	保育所	○	米子市	16名	7/4~6

2 患者対応

陽性者は、在宅療養または宿泊療養を行う。

※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（181例目）

保育所

陽性者数	所在地
保育所関係者16名	米子市

まん延防止のための措置（第6条）

- ・施設管理者は、陽性者と接触した可能性のある全ての関係者の名簿を保健所に提出し、保健所はその名簿に基づき全ての者の検査を実施した。
- ・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、当該施設は7/5（火）から臨時休園している。

公表について（第7条）

- ・施設管理者は全ての関係者に速やかに連絡していることから、公表しない。ただし、事実と反することが判明した場合、公表も視野に対応する。

必要な措置の勧告及び県の対応（第8条）

今後、「鳥取県版保育施設における新型コロナウイルス感染拡大予防ガイドライン」を参酌し、クラスター対策特命チーム及び鳥取県新型コロナウイルス感染症対策専門家チームの立ち入りを行い、特定施設であることから、早急な再開と再発防止に向けて、感染防止対策の点検調査及び指導を実施していく。

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。

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(7/7)以降公表事例)

<鳥取市保健所管内7033～7073 例目(県内17475～17515例目)>

陽性 確認日	陽性 公表日	管轄 保健所	事例	発症日・症状	検査実施
7月6日	7月7日	鳥取市	管内7033例目 (県内17475例目)	7/5 発熱	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月6日	7月7日	鳥取市	管内7034例目 (県内17476例目)	7/6 咳	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月6日	7月7日	鳥取市	管内7035例目 (県内17477例目)	無症状	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月6日	7月7日	鳥取市	管内7036例目 (県内17478例目)	7/4 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)
7月6日	7月7日	鳥取市	管内7037例目 (県内17479例目)	7/5 発熱、頭痛、倦怠感、関節筋肉痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月6日	7月7日	鳥取市	管内7038例目 (県内17480例目)	7/6 発熱、頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査
7月6日	7月7日	鳥取市	管内7039例目 (県内17481例目)	7/5 咳、唾がのみにくい、喉イガイガ	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月6日	7月7日	鳥取市	管内7040例目 (県内17482例目)	7/4 咳	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
7月6日	7月7日	鳥取市	管内7041例目 (県内17483例目)	7/4 発熱、腰痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
7月6日	7月7日	鳥取市	管内7042例目 (県内17484例目)	7/5 発熱、咳、頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
7月6日	7月7日	鳥取市	管内7043例目 (県内17485例目)	7/5 鼻水、頭痛、下痢、咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査
7月6日	7月7日	鳥取市	管内7044例目 (県内17486例目)	7/2 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)
7月6日	7月7日	鳥取市	管内7045例目 (県内17487例目)	無症状	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月6日	7月7日	鳥取市	管内7046例目 (県内17488例目)	7/5 発熱、吐気、嘔吐	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)
7月6日	7月7日	鳥取市	管内7047例目 (県内17489例目)	7/3 喉の痛み	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
7月6日	7月7日	鳥取市	管内7048例目 (県内17490例目)	7/5 発熱、咽頭痛、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)

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(7/7)以降公表事例)

陽性 確認日	陽性 公表日	管轄 保健所	事例	発症日・症状	検査実施
7月6日	7月7日	鳥取市	管内7049例目 (県内17491例目)	無症状	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月6日	7月7日	鳥取市	管内7050例目 (県内17492例目)	7/5 発熱、関節筋肉痛	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)
7月6日	7月7日	鳥取市	管内7051例目 (県内17493例目)	無症状	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月6日	7月7日	鳥取市	管内7052例目 (県内17494例目)	7/4 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)
7月6日	7月7日	鳥取市	管内7053例目 (県内17495例目)	7/5 発熱、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)
7月6日	7月7日	鳥取市	管内7054例目 (県内17496例目)	7/6 発熱、頭痛、倦怠感、関節筋肉痛、喉に 違和感	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月6日	7月7日	鳥取市	管内7055例目 (県内17497例目)	無症状	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月6日	7月7日	鳥取市	管内7056例目 (県内17498例目)	—	医療機関を受診し抗原定量検査
7月6日	7月7日	鳥取市	管内7057例目 (県内17499例目)	7/4 下痢	医療機関を受診し抗原定性検査
7月6日	7月7日	鳥取市	管内7058例目 (県内17500例目)	7/5 喉の痛み	医療機関を受診し抗原定性検査
7月6日	7月7日	鳥取市	管内7059例目 (県内17501例目)	7/5 発熱、咳、鼻水、倦怠感	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月6日	7月7日	鳥取市	管内7060例目 (県内17502例目)	7/6 発熱、咳、頭痛、関節筋肉痛	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)
7月6日	7月7日	鳥取市	管内7061例目 (県内17503例目)	7/5 発熱、頭痛、咽頭痛 倦怠感	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月6日	7月7日	鳥取市	管内7062例目 (県内17504例目)	無症状	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月6日	7月7日	鳥取市	管内7063例目 (県内17505例目)	7/4 頭痛	県内陽性者の接触者としてPCR検査 (1回陰性後再検査)
7月6日	7月7日	鳥取市	管内7064例目 (県内17506例目)	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(7/7)以降公表事例)

陽性 確認日	陽性 公表日	管轄 保健所	事例	発症日・症状	検査実施
7月6日	7月7日	鳥取市	管内7065例目 (県内17507例目)	7/5 発熱、咳、鼻閉、火照り	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
7月6日	7月7日	鳥取市	管内7066例目 (県内17508例目)	無症状	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月6日	7月7日	鳥取市	管内7067例目 (県内17509例目)	7/5 発熱、頭痛、咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
7月6日	7月7日	鳥取市	管内7068例目 (県内17510例目)	7/6 発熱、咽頭痛、倦怠感、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)
7月6日	7月7日	鳥取市	管内7069例目 (県内17511例目)	7/6 発熱、咽頭痛、頭痛、倦怠感、関節筋肉痛	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)
7月6日	7月7日	鳥取市	管内7070例目 (県内17512例目)	7/6 発熱、倦怠感、関節筋肉痛	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)
7月6日	7月7日	鳥取市	管内7071例目 (県内17513例目)	7/6 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)
7月6日	7月7日	鳥取市	管内7072例目 (県内17514例目)	7/5 倦怠感、鼻水、食欲低下	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月6日	7月7日	鳥取市	管内7073例目 (県内17515例目)	7/6 発熱、下痢	医療機関を受診しPCR検査

※7月6日陽性確認48件分(鳥取市保健所管内7074～7121 例目(県内17694～17741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(7/7)以降公表事例)

< 県設置保健所管内：県内17516～17693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
7月6日	7月7日	県内17516例目	倉吉	無症状	無料検査を受検
7月6日	7月7日	県内17517例目	倉吉	無症状	無料検査を受検
7月6日	7月7日	県内17518例目	倉吉	7/2 喉の違和感	無料検査を受検
7月6日	7月7日	県内17519例目	倉吉	無症状	無料検査を受検
7月6日	7月7日	県内17520例目	倉吉	無症状	無料検査を受検
7月6日	7月7日	県内17521例目	倉吉	無症状	無料検査を受検
7月6日	7月7日	県内17522例目	倉吉	無症状	無料検査を受検
7月6日	7月7日	県内17523例目	倉吉	7/5 発熱、関節痛	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17524例目	倉吉	7/5 発熱	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17525例目	倉吉	7/5 発熱	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17526例目	倉吉	7/4 発熱	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17527例目	倉吉	7/5 発熱、倦怠感	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17528例目	倉吉	7/5 発熱	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17529例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17530例目	倉吉	7/4 発熱、頭痛	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17531例目	倉吉	7/4 発熱、倦怠感	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17532例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17533例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17534例目	倉吉	7/5 発熱、咽頭痛	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(7/7)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
7月6日	7月7日	県内17535例目	倉吉	7/6 発熱、頭痛、吐き気、関節痛	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17536例目	倉吉	7/5 発熱	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17537例目	倉吉	7/5 発熱	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17538例目	倉吉	7/4 発熱	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17539例目	倉吉	7/5 発熱、咽頭痛	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17540例目	倉吉	7/5 発熱	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17541例目	倉吉	7/5 発熱、倦怠感	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17542例目	倉吉	7/3 咳	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17543例目	倉吉	7/5 発熱	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17544例目	倉吉	7/6 鼻水	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17545例目	倉吉	7/5 発熱	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17546例目	倉吉	7/5 発熱	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17547例目	倉吉	7/5 発熱	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17548例目	倉吉	7/5 倦怠感	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17549例目	倉吉	7/5 発熱、頭痛、咽頭痛	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17550例目	倉吉	7/5 発熱、頭痛、咳、胸痛	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17551例目	倉吉	7/6 咽頭痛、咳	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17552例目	米子	7/5 発熱	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17553例目	米子	7/5 咳、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(7/7)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
7月6日	7月7日	県内17554例目	米子	7/4 咳、発熱	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17555例目	米子	7/4 発熱、頭痛、関節痛	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17556例目	米子	7/3 発熱、関節痛、倦怠感、咽頭痛	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17557例目	米子	7/4 発熱	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17558例目	米子	7/4 発熱	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17559例目	米子	7/4 発熱	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17560例目	米子	7/3 発熱	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17561例目	米子	7/5 発熱	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17562例目	米子	6/30 発熱	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17563例目	米子	7/5 発熱、鼻水、咳	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17564例目	米子	7/5 発熱、咳	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17565例目	米子	7/2 発熱	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17566例目	米子	7/4 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17567例目	米子	7/4 発熱、喉の違和感	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17568例目	米子	7/4 発熱、咳	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17569例目	米子	7/5 のどの違和感	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17570例目	米子	無症状	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17571例目	米子	7/5 熱	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17572例目	米子	7/5 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(7/7)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
7月6日	7月7日	県内17573例目	米子	7/6 頭痛、咽頭痛、咳	濃厚接触者として健康観察中に検査
7月6日	7月7日	県内17574例目	米子	7/4 咳、咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17575例目	米子	7/6 発熱	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17576例目	米子	7/5 咽頭痛、発熱	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17577例目	米子	7/5 発熱	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17578例目	米子	7/5 発熱	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17579例目	米子	7/5 喉の違和感	無料検査を受検
7月6日	7月7日	県内17580例目	米子	無症状	無料検査を受検
7月6日	7月7日	県内17581例目	米子	7/5 頭痛、倦怠感	無料検査を受検
7月6日	7月7日	県内17582例目	米子	7/4 咳	無料検査を受検
7月6日	7月7日	県内17583例目	米子	7/5 咽頭痛	無料検査を受検
7月6日	7月7日	県内17584例目	米子	7/4 鼻水、咳、発熱	無料検査を受検
7月6日	7月7日	県内17585例目	米子	7/6 発熱	無料検査を受検
7月6日	7月7日	県内17586例目	米子	7/3 発熱	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17587例目	米子	7/5 咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17588例目	米子	7/5 倦怠感、発熱	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17589例目	米子	7/4 咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17590例目	米子	7/5 咽頭痛、発熱	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17591例目	米子	7/5 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(7/7)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
7月6日	7月7日	県内17592例目	米子	7/5 発熱、咽頭痛、寒気	濃厚接触者として健康観察中に検査
7月6日	7月7日	県内17593例目	米子	7/5 発熱、頭痛、咽頭痛、関節痛	濃厚接触者として健康観察中に検査
7月6日	7月7日	県内17594例目	米子	7/6 咽頭痛、発熱	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17595例目	米子	7/5 咳、咽頭痛、倦怠感	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17596例目	米子	7/5 発熱	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17597例目	米子	確認中	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17598例目	米子	7/5 発熱、咽頭痛、腰痛	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17599例目	米子	7/5 発熱	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17600例目	米子	7/6 発熱	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17601例目	米子	7/5 発熱、寒気	濃厚接触者として健康観察中に検査
7月6日	7月7日	県内17602例目	米子	7/6 発熱	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17603例目	米子	7/5 発熱	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17604例目	米子	7/5 発熱	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17605例目	米子	7/5 発熱	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17606例目	米子	無症状	濃厚接触者として健康観察中に検査
7月6日	7月7日	県内17607例目	米子	7/5 発熱、関節痛・頭痛・吐き気	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17608例目	米子	7/5 発熱、倦怠感、咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17609例目	米子	7/5 発熱	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17610例目	米子	7/6 発熱、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(7/7)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
7月6日	7月7日	県内17611例目	米子	7/5 咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17612例目	米子	7/4 咳	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17613例目	米子	7/5 喉の違和感	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17614例目	米子	7/5 咳、発熱	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17615例目	米子	7/4 咳、倦怠感	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17616例目	米子	7/5 発熱、頭痛	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17617例目	米子	無症状	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17618例目	米子	7/4 咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17619例目	米子	7/5 咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17620例目	米子	7/6 発熱	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17621例目	米子	7/6 無症状	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17622例目	米子	7/4 咽頭痛	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17623例目	米子	7/6 咳、発熱	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17624例目	米子	7/5 発熱、咽頭痛	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17625例目	米子	7/4 発熱、咽頭痛	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17626例目	米子	7/6 微熱	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17627例目	米子	7/6 喉の違和感	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17628例目	米子	7/5 発熱	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17629例目	米子	7/6 発熱	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(7/7)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
7月6日	7月7日	県内17630例目	米子	7/5 朝:頭痛、咽頭痛、関節痛、発熱	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17631例目	米子	7/5 頭痛	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17632例目	米子	無症状	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17633例目	米子	7/5 喉の違和感	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17634例目	米子	7/3 微熱	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17635例目	米子	7/5 発熱	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17636例目	米子	7/5 なし	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17637例目	米子	7/3 下痢	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17638例目	米子	7/5 発熱、咳、頭痛	濃厚接触者として健康観察中に検査
7月6日	7月7日	県内17639例目	米子	無症状	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17640例目	米子	7/6 咽頭痛、発熱	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17641例目	米子	7/6 発熱	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17642例目	米子	7/5 咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17643例目	米子	7/4 咳	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17644例目	米子	7/6 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17645例目	米子	7/6 発熱、声枯れ、関節痛	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17646例目	米子	7/6 発熱	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17647例目	米子	7/6 発熱、咳、咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17648例目	米子	7/6 発熱、頭痛、嘔吐、下痢	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(7/7)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
7月6日	7月7日	県内17649例目	米子	7/6 発熱、寒気	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17650例目	米子	7/5 咳	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17651例目	米子	7/5 発熱、関節痛	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17652例目	米子	7/6 発熱、頭痛	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17653例目	米子	7/5 咳、発熱	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17654例目	米子	7/6 発熱、咳	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17655例目	米子	7/6 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17656例目	米子	7/6 喉の違和感	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17657例目	米子	7/4 咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17658例目	米子	7/3 喉の違和感	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17659例目	米子	7/4 咽頭痛	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17660例目	米子	6/30 咽頭痛	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17661例目	米子	7/5 発熱	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17662例目	米子	7/5 咳	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17663例目	米子	7/5 発熱、筋肉痛	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17664例目	米子	7/5 発熱	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17665例目	米子	無症状	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17666例目	米子	7/4 咽頭痛	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17667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(7/7)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
7月6日	7月7日	県内17668例目	米子	無症状	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17669例目	米子	7/6 発熱、鼻水	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17670例目	米子	6/30 発熱	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17671例目	米子	7/6 発熱	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17672例目	米子	7/5 発熱	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17673例目	米子	7/5 発熱、痰	濃厚接触者として健康観察中に検査
7月6日	7月7日	県内17674例目	米子	7/6 喉の違和感	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17675例目	米子	7/5 咽頭痛	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17676例目	米子	7/4 発熱、咳	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17677例目	米子	7/5 発熱、咳	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17678例目	米子	7/6 発熱、食欲不振	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17679例目	米子	7/6 発熱	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17680例目	米子	7/5 鼻水、鼻づまり、咳、発熱	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17681例目	米子	無症状	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17682例目	米子	7/6 発熱	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17683例目	米子	7/2 下痢	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17684例目	米子	7/4 喉の違和感、咳	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17685例目	米子	7/6 鼻水、咽頭痛	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17686例目	米子	7/6 発熱	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(7/7)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
7月6日	7月7日	県内17687例目	米子	7/4 発熱	疫学調査として検査
7月6日	7月7日	県内17688例目	米子	確認中	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17689例目	米子	確認中	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17690例目	米子	確認中	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17691例目	米子	確認中	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17692例目	米子	確認中	医療機関を受診し検査
7月6日	7月7日	県内17693例目	米子	7/6 脱水	医療機関を受診し検査

<既陽性者との接触>

・接触あり 118名 ・接触なし 54名 (管轄保健所別 【倉吉】接触あり15名、接触なし21名 【米子】接触あり103名、接触なし33名) ・確認中 6名

(接触ありの内訳)

・ 県内16725例目 2名 ・ 県内16729例目 3名 ・ 県内16775例目 1名 ・ 県内16795例目 1名 ・ 県内16805例目 1名 ・ 県内16837例目 1名 ・ 県内16878例目 1名
 ・ 県内16963例目 2名 ・ 県内16973例目 2名 ・ 県内17030例目 1名 ・ 県内17044例目 1名 ・ 県内17103例目 2名 ・ 県内17118例目 1名 ・ 県内17127例目 1名
 ・ 県内17138例目 3名 ・ 県内17140例目 1名 ・ 県内17145例目 1名 ・ 県内17146例目 2名 ・ 県内17148例目 1名 ・ 県内17156例目 1名 ・ 県内17159例目 2名
 ・ 県内17163例目 2名 ・ 県内17164例目 4名 ・ 県内17165例目 1名 ・ 県内17174例目 2名 ・ 県内17177例目 1名 ・ 県内17178例目 2名 ・ 県内17181例目 1名
 ・ 県内17186例目 1名 ・ 県内17195例目 2名 ・ 県内17198例目 1名 ・ 県内17203例目 1名 ・ 県内17206例目 1名 ・ 県内17209例目 3名 ・ 県内17211例目 3名
 ・ 県内17212例目 3名 ・ 県内17226例目 1名 ・ 県内17229例目 1名 ・ 県内17236例目 1名 ・ 県内17238例目 1名 ・ 県内17245例目 3名 ・ 県内17247例目 3名
 ・ 県内17282例目 1名 ・ 県内17307例目 1名 ・ 県内17317例目 1名 ・ 県内17320例目 5名 ・ 県内17323例目 1名 ・ 県内17338例目 1名 ・ 県内17339例目 6名
 ・ 県内17344例目 1名 ・ 県内17361例目 1名 ・ 県内17374例目 1名 ・ 県内17375例目 1名 ・ 県内17390例目 3名 ・ 県内17405例目 2名 ・ 県内17411例目 2名
 ・ 県内17420例目 1名 ・ 県内17433例目 1名 ・ 県内17451例目 1名 ・ 県内17467例目 1名 ・ 県内17586例目 1名 ・ 県内17603例目 2名 ・ 県内17606例目 1名
 ・ 県内17631例目 1名 ・ 県内17638例目 1名 ・ 県内17639例目 1名 ・ 県内陽性者(事例番号確認中) 9名 ・ 県外陽性者 2名

※7月7日陽性確認195件分(県内17742～17936例目)の詳細については調査中