

鳥取県新型コロナウイルス感染症対策本部（第214回）（持ち回り開催）

- 日時：令和4年7月9日（土）
- 議題：
 - （1）新規クラスターの発生について
 - （2）その他

1

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7/8（金）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
182	認定こども園	○	米子市	12名	7/4～7
183	体育館でのスポーツ活動（催物）	—	倉吉保健所管内	13名	7/6～8

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。

2

クラスター対策等に関する条例に基づく対応状況（182例目）

認定こども園

陽性者数	所在地
園関係者12名	米子市
まん延防止のための措置（第6条）	
<ul style="list-style-type: none">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）から感染場所と推定される一部クラスを閉鎖し施設運営を継続している。	
公表について（第7条）	
<ul style="list-style-type: none">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）	
<p>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、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。</p>	

3

クラスター対策等に関する条例に基づく対応状況（183例目）

体育館でのスポーツ活動（催物）

陽性者数	所在地
参加者13名	倉吉保健所管内
まん延防止のための措置（第6条）	
<ul style="list-style-type: none">催物の主催者は、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、催物の主催者に調査への協力と感染拡大防止措置の実施を求め、7/4（月）以降、活動を行っていない。	
公表について（第7条）	
<ul style="list-style-type: none">催物の主催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）	
<p>今後、「スポーツイベントの再開に向けた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の立ち入りを行い、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。</p>	

4

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、積極的疫学調査的確か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（7/8）以降公表事例）

<鳥取市保健所管内7074～7121 例目（県内17694～17741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7日	7月8日	鳥取市	管内7074例目 (県内17694例目)	7/6 発熱、鼻水、咳	医療機関を受診しPCR検査
7月7日	7月8日	鳥取市	管内7075例目 (県内17695例目)	無症状	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月7日	7月8日	鳥取市	管内7076例目 (県内17696例目)	7/6 発熱、下痢	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)
7月7日	7月8日	鳥取市	管内7077例目 (県内17697例目)	7/5 咽頭痛、頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月7日	7月8日	鳥取市	管内7078例目 (県内17698例目)	7/6 咽頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月7日	7月8日	鳥取市	管内7079例目 (県内17699例目)	7/5 咳	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月7日	7月8日	鳥取市	管内7080例目 (県内17700例目)	7/5 発熱、のどの違和感	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月7日	7月8日	鳥取市	管内7081例目 (県内17701例目)	7/5 発熱	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
7月7日	7月8日	鳥取市	管内7082例目 (県内17702例目)	無症状	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月7日	7月8日	鳥取市	管内7083例目 (県内17703例目)	7/7 発熱、咽頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月7日	7月8日	鳥取市	管内7084例目 (県内17704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7日	7月8日	鳥取市	管内7085例目 (県内17705例目)	7/4 発熱、倦怠感、咽頭痛、咳	医療機関を受診し抗原定性検査
7月7日	7月8日	鳥取市	管内7086例目 (県内17706例目)	7/7 咳、鼻水、咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査
7月7日	7月8日	鳥取市	管内7087例目 (県内17707例目)	無症状	県の無料PCR検査
7月7日	7月8日	鳥取市	管内7088例目 (県内17708例目)	7/6 発熱	医療機関を受診しPCR検査
7月7日	7月8日	鳥取市	管内7089例目 (県内17709例目)	7/7 発熱	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(7/8)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7日	7月8日	鳥取市	管内7090例目 (県内17710例目)	7/4 咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査
7月7日	7月8日	鳥取市	管内7091例目 (県内17711例目)	7/7 発熱、呼吸困難、咳	医療機関を受診しPCR検査(県内陽性者の濃厚接触者として) (1回陰性後再検査)
7月7日	7月8日	鳥取市	管内7092例目 (県内17712例目)	無症状	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月7日	7月8日	鳥取市	管内7093例目 (県内17713例目)	7/6 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)
7月7日	7月8日	鳥取市	管内7094例目 (県内17714例目)	7/6 倦怠感、腰痛	医療機関を受診しPCR検査
7月7日	7月8日	鳥取市	管内7095例目 (県内17715例目)	7/5 咳、咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査
7月7日	7月8日	鳥取市	管内7096例目 (県内17716例目)	7/5 発熱、咳、咽頭痛、倦怠感、味覚異常、鼻水	県の無料PCR検査
7月7日	7月8日	鳥取市	管内7097例目 (県内17717例目)	7/7 発熱	県の無料PCR検査
7月7日	7月8日	鳥取市	管内7098例目 (県内17718例目)	7/7 咳、咽頭痛、頭痛、倦怠感、関節筋肉痛、鼻水・鼻閉	県の抗原定性検査
7月7日	7月8日	鳥取市	管内7099例目 (県内17719例目)	7/6 頭痛、倦怠感	医療機関を受診しPCR検査
7月7日	7月8日	鳥取市	管内7100例目 (県内17720例目)	7/6 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)
7月7日	7月8日	鳥取市	管内7101例目 (県内17721例目)	7/6 鼻水	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月7日	7月8日	鳥取市	管内7102例目 (県内17722例目)	7/4 めまい、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7日	7月8日	鳥取市	管内7103例目 (県内17723例目)	7/6 頭痛	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)
7月7日	7月8日	鳥取市	管内7104例目 (県内17724例目)	7/7 咽頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月7日	7月8日	鳥取市	管内7105例目 (県内17725例目)	7/7 咳	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(7/8)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7日	7月8日	鳥取市	管内7106例目 (県内17726例目)	7/7 発熱、咳、咽頭痛、頭痛、倦怠感、関節筋肉痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
7月7日	7月8日	鳥取市	管内7107例目 (県内17727例目)	無症状	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月7日	7月8日	鳥取市	管内7108例目 (県内17728例目)	7/7 発熱	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月7日	7月8日	鳥取市	管内7109例目 (県内17729例目)	7/7 発熱	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月7日	7月8日	鳥取市	管内7110例目 (県内17730例目)	無症状	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月7日	7月8日	鳥取市	管内7111例目 (県内17731例目)	7/6 発熱、咳、倦怠感	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
7月7日	7月8日	鳥取市	管内7112例目 (県内17732例目)	7/7 発熱、頭痛、下痢	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月7日	7月8日	鳥取市	管内7113例目 (県内17733例目)	無症状	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月7日	7月8日	鳥取市	管内7114例目 (県内17734例目)	7/6 発熱	医療機関を受診し抗原定性検査

※7月8日陽性確認55件分(鳥取市保健所管内7122～7176例目(県内17937～17991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(7/8)以降公表事例)

＜県設置保健所管内：県内17742～17936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7日	7月8日	県内17742例目	倉吉	無症状	無料検査を受検
7月7日	7月8日	県内17743例目	倉吉	7/6 喉の違和感	無料検査を受検
7月7日	7月8日	県内17744例目	倉吉	7/4 喉の違和感	無料検査を受検
7月7日	7月8日	県内17745例目	倉吉	7/6 喉の違和感、鼻づまり、寒気、身体の痛み	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17746例目	倉吉	7/6 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17747例目	倉吉	7/5 発熱	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17748例目	倉吉	7/6 頭痛、咽頭痛、発熱	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17749例目	倉吉	7/6 倦怠感、鼻水	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17750例目	倉吉	7/6 咳、鼻水	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17751例目	倉吉	7/7 発熱、頭痛、咽頭痛	無料検査を受検
7月7日	7月8日	県内17752例目	倉吉	7/5 発熱、倦怠感	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17753例目	倉吉	7/6 咳、倦怠感	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17754例目	倉吉	7/4 発熱、嘔吐	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17755例目	倉吉	7/7 発熱	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17756例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17757例目	倉吉	7/5 咽頭痛	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17758例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17759例目	倉吉	7/5 鼻水、喉の違和感	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17760例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査

9

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(7/8)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7日	7月8日	県内17761例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17762例目	倉吉	7/6 喉の違和感	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17763例目	倉吉	7/6 発熱、咳	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17764例目	倉吉	7/6 喉の違和感	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17765例目	倉吉	7/6 発熱、咽頭痛	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17766例目	倉吉	7/7 発熱	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17767例目	倉吉	7/6 発熱	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17768例目	倉吉	7/6 痰	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17769例目	倉吉	7/5 喉の違和感	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17770例目	倉吉	7/6 咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17771例目	倉吉	7/6 寒気、咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17772例目	倉吉	7/6 発熱	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17773例目	倉吉	7/6 咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17774例目	倉吉	7/4 咽頭痛	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17775例目	倉吉	7/6 違和感	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17776例目	倉吉	7/6 喉の違和感、発熱	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17777例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17778例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17779例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査

10

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(7/8)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7日	7月8日	県内17780例目	倉吉	7/7 発熱、頭痛	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17781例目	倉吉	7/6 頭痛、咳、咽頭痛、鼻水	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17782例目	倉吉	7/7 喉の違和感	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17783例目	倉吉	7/6 喉の違和感	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17784例目	倉吉	7/7 喉のイガイガ	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17785例目	倉吉	7/5 咳	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17786例目	倉吉	7/7 倦怠感、発熱、咳	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17787例目	倉吉	7/7 発熱	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17788例目	倉吉	7/6 発熱、頭痛、下痢	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17789例目	米子	7/6 体の痛み	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17790例目	米子	7/6 発熱、咳	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17791例目	米子	7/6 発熱、寒気	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17792例目	米子	7/6 発熱	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17793例目	米子	7/4 咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17794例目	米子	7/6 咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17795例目	米子	7/6 発熱、咽頭痛、頭痛、鼻水	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17796例目	米子	7/6 発熱、咽頭痛、咳、くしゃみ	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17797例目	米子	7/5 咽頭痛	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17798例目	米子	7/7 発熱、頭痛、倦怠感、咳	疫学調査として検査

1

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(7/8)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7日	7月8日	県内17799例目	米子	7/5 発熱	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17800例目	米子	7/5 微熱、咽頭痛	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17801例目	米子	7/6 頭痛、発熱	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17802例目	米子	7/5 咽頭痛	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17803例目	米子	7/5 発熱	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17804例目	米子	7/1 発熱	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17805例目	米子	無症状	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17806例目	米子	無症状	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17807例目	米子	7/7 発熱	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17808例目	米子	無症状	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17809例目	米子	6/29 発熱	無料検査を受検
7月7日	7月8日	県内17810例目	米子	7/6 喉のいがいが、倦怠感、発熱	無料検査を受検
7月7日	7月8日	県内17811例目	米子	7/5 発熱、咽頭痛、頭痛	無料検査を受検
7月7日	7月8日	県内17812例目	米子	7/4 鼻水	無料検査を受検
7月7日	7月8日	県内17813例目	米子	7/6 喉の痛み、微熱37.5度	無料検査を受検
7月7日	7月8日	県内17814例目	米子	確認中	無料検査を受検
7月7日	7月8日	県内17815例目	米子	7/7 発熱	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17816例目	米子	7/6 咽頭痛、発熱	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17817例目	米子	7/6 発熱	医療機関を受診し検査

12

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(7/8)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7日	7月8日	県内17818例目	米子	7/7 発熱	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17819例目	米子	7/5 発熱	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17820例目	米子	7/6 頭痛、倦怠感、発熱	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17821例目	米子	無症状	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17822例目	米子	7/7 発熱、頭痛、腰痛	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17823例目	米子	7/6 発熱	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17824例目	米子	7/6 発熱、頭痛、腰痛	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17825例目	米子	7/3 咳、咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17826例目	米子	7/4 咳	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17827例目	米子	7/6 熱、嘔吐	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17828例目	米子	7/6 咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17829例目	米子	7/6 発熱、頭痛、倦怠感、手足の痛み	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17830例目	米子	7/6 発熱、咳	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17831例目	米子	7/6 咽頭痛、発熱	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17832例目	米子	7/7 発熱、痰、嘎声	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17833例目	米子	7/3 咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17834例目	米子	7/5 咽頭痛、倦怠感、発熱	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17835例目	米子	7/6 咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17836例目	米子	7/7 発熱	医療機関を受診し検査

13

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(7/8)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7日	7月8日	県内17837例目	米子	7/6 発熱、咳、咽頭痛、倦怠感	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17838例目	米子	7/4 咽頭痛、咳、微熱	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17839例目	米子	7/7 咳	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17840例目	米子	無症状	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17841例目	米子	7/7 発熱、嘔吐	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17842例目	米子	7/6 咳、咽頭痛、鼻水	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17843例目	米子	7/6 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17844例目	米子	7/6 発熱	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17845例目	米子	7/5 咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17846例目	米子	7/6 倦怠感	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17847例目	米子	7/7 発熱、関節痛、喉の痛み、頭痛	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17848例目	米子	7/7 倦怠感、咽頭痛、頭痛	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17849例目	米子	7/6 発熱38度	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17850例目	米子	7/6 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17851例目	米子	7/7 無症状	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17852例目	米子	7/7 咽頭痛・顔のほてり	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17853例目	米子	無症状	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17854例目	米子	無症状	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17855例目	米子	7/7 無症状	疫学調査として検査

14

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(7/8)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7日	7月8日	県内17856例目	米子	確認中	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17857例目	米子	7/6 声が枯れる	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17858例目	米子	7/6 倦怠感、発熱	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17859例目	米子	7/7 発熱	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17860例目	米子	無症状	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17861例目	米子	無症状	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17862例目	米子	7/7 発熱	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17863例目	米子	7/5 咽頭痛	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17864例目	米子	7/7 発熱	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17865例目	米子	7/7 発熱	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17866例目	米子	7/3 発熱	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17867例目	米子	7/7 発熱、咳	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17868例目	米子	7/6 発熱、頭痛、倦怠感	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17869例目	米子	7/6 発熱、咳	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17870例目	米子	7/7 鼻水、咳	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17871例目	米子	7/7 発熱37.6℃、鼻水、吐き気	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17872例目	米子	7/7 咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17873例目	米子	7/4 咽頭痛、鼻水	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17874例目	米子	確認中	医療機関を受診し検査

15

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(7/8)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7日	7月8日	県内17875例目	米子	確認中	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17876例目	米子	7/7 咳、鼻水、咽頭痛、頭痛、発熱	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17877例目	米子	7/6 熱38℃	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17878例目	米子	7/7 熱39℃	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17879例目	米子	7/6 頭痛、発熱	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17880例目	米子	7/5 喉の違和感	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17881例目	米子	7/6 咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17882例目	米子	7/6 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17883例目	米子	7/6 咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17884例目	米子	7/6 寒気	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17885例目	米子	7/4 発熱	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17886例目	米子	7/6 咽頭痛、鼻水	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17887例目	米子	7/7 咽頭痛、声のかれ、発熱、体の痛み	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17888例目	米子	7/7 発熱	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17889例目	米子	確認中	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17890例目	米子	7/6 発熱、咽頭痛、頭痛、関節痛	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17891例目	米子	7/5 発熱	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17892例目	米子	確認中	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17893例目	米子	7/6 咳	疫学調査として検査

16

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(7/8)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7日	7月8日	県内17894例目	米子	無症状	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17895例目	米子	7/4 咳	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17896例目	米子	7/5 咽頭痛	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17897例目	米子	7/6 発熱	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17898例目	米子	無症状	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17899例目	米子	7/6 のどの痛み	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17900例目	米子	7/6 倦怠感、咽頭痛、38.6℃	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17901例目	米子	7/6 38.6℃、咳	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17902例目	米子	7/5 のど痛	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17903例目	米子	7/5 鼻と喉の痛み、倦怠感、頭痛	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17904例目	米子	7/7 症状なし	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17905例目	米子	確認中	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17906例目	米子	確認中	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17907例目	米子	確認中	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17908例目	米子	確認中	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17909例目	米子	7/5 咽頭痛、咳	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17910例目	米子	確認中	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17911例目	米子	確認中	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17912例目	米子	確認中	疫学調査として検査

17

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(7/8)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7日	7月8日	県内17913例目	米子	確認中	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17914例目	米子	確認中	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17915例目	米子	確認中	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17916例目	米子	確認中	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17917例目	米子	確認中	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17918例目	米子	確認中	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17919例目	米子	7/6 咳	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17920例目	米子	7/5 咳、咽頭痛	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17921例目	米子	確認中	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17922例目	米子	確認中	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17923例目	米子	確認中	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17924例目	米子	確認中	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17925例目	米子	確認中	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17926例目	米子	確認中	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17927例目	米子	確認中	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17928例目	米子	確認中	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17929例目	米子	7/6 発熱、倦怠感	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17930例目	米子	確認中	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17931例目	米子	確認中	医療機関を受診し検査

18

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(7/8)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7日	7月8日	県内17932例目	米子	確認中	疫学調査として検査
7月7日	7月8日	県内17933例目	米子	確認中	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17934例目	米子	確認中	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17935例目	米子	確認中	医療機関を受診し検査
7月7日	7月8日	県内17936例目	米子	確認中	医療機関を受診し検査

<既陽性者との接触>

・接触あり 116名 ・接触なし 45名 (管轄保健所別 【倉吉】接触あり37名、接触なし10名 【米子】接触あり79名、接触なし35名)
 ・確認中 34名

(接触ありの内訳)

・ 県内15934例目 1名	・ 県内16434例目 1名	・ 県内16729例目 1名	・ 県内16860例目 1名
・ 県内17005例目 1名	・ 県内17106例目 2名	・ 県内17127例目 3名	・ 県内17144例目 1名
・ 県内17184例目 1名	・ 県内17195例目 1名	・ 県内17213例目 3名	・ 県内17242例目 1名
・ 県内17251例目 1名	・ 県内17257例目 1名	・ 県内17258例目 1名	・ 県内17304例目 1名
・ 県内17342例目 1名	・ 県内17346例目 1名	・ 県内17362例目 1名	・ 県内17363例目 1名
・ 県内17371例目 1名	・ 県内17373例目 2名	・ 県内17386例目 1名	・ 県内17388例目 1名
・ 県内17390例目 1名	・ 県内17392例目 4名	・ 県内17403例目 1名	・ 県内17405例目 2名
・ 県内17409例目 2名	・ 県内17412例目 2名	・ 県内17420例目 1名	・ 県内17424例目 2名
・ 県内17426例目 1名	・ 県内17465例目 2名	・ 県内17467例目 1名	・ 県内17468例目 2名
・ 県内17470例目 1名	・ 県内17499例目 1名	・ 県内17519例目 1名	・ 県内17521例目 1名
・ 県内17525例目 2名	・ 県内17526例目 4名	・ 県内17527例目 3名	・ 県内17528例目 1名
・ 県内17529例目 4名	・ 県内17540例目 1名	・ 県内17548例目 4名	・ 県内17549例目 1名
・ 県内17550例目 2名	・ 県内17579例目 1名	・ 県内17603例目 1名	・ 県内17619例目 1名
・ 県内17652例目 3名	・ 県内17654例目 1名	・ 県内17744例目 3名	・ 県内17747例目 1名
・ 県内17752例目 1名	・ 県内17831例目 1名	・ 県内17833例目 1名	・ 県内17838例目 1名
・ 県内17877例目 3名	・ 県内17900例目 1名	・ 県内陽性者(事例番号確認中) 20名	

※7月8日陽性確認234件分(県内17992~18225例目)の詳細については調査中