

鳥取県新型コロナウイルス感染症対策本部（第211回）（持ち回り開催）

- 日時：令和4年7月6日（水）
- 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、7/5（火）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
175	鳥取市立浜村小学校	○	鳥取市	8名	7/3～4
176	事業所	—	米子市	6名	7/1～3
177	高齢者福祉施設	○	米子市	9名	7/1～5

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（175例目）

鳥取市立浜村小学校

陽性者数	所在地
学校関係者8名	鳥取市

まん延防止のための措置（第6条）

- ・ 学校は、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。
- ・ 学校は7/4（月）から感染場所と推定される一部の学年を学年閉鎖し施設運営を継続している。

公表について（第7条）

- ・ 鳥取市は、当該学校で陽性者が発生したことを公表済み。

必要な措置の勧告及び県の対応（第8条）

今後、「鳥取県市町村（学校組合）立学校用新型コロナウイルス感染症予防ガイドライン」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。

クラスター対策等に関する条例に基づく対応状況（176例目）

事業所

陽性者数	所在地
従業員6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、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、当該事業所は7/4（月）から事業所を閉鎖している。

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、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。

クラスター対策等に関する条例に基づく対応状況（177例目）

高齢者福祉施設

陽性者数	所在地
利用者及び職員9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7/2（土）から休止している。

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、「介護施設・事業所における新型コロナウイルス感染症発生時の業務継続ガイドライン」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(7/4)以降公表事例)

<鳥取市保健所管内:6898～6983例目(県内16918～16958、17056～17100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3日	7月4日	鳥取市	管内6898例目 (県内16918例目)	7/2 咽頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月3日	7月4日	鳥取市	管内6899例目 (県内16919例目)	7/1 発熱、咽頭痛、頭痛、関節痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月3日	7月4日	鳥取市	管内6900例目 (県内16920例目)	7/2 発熱、頭痛	県内陽性者の接触者としてPCR検査
7月3日	7月4日	鳥取市	管内6901例目 (県内16921例目)	無症状	県内陽性者の接触者としてPCR検査
7月3日	7月4日	鳥取市	管内6902例目 (県内16922例目)	7/3 咽頭痛	県内陽性者の接触者としてPCR検査
7月3日	7月4日	鳥取市	管内6903例目 (県内16923例目)	7/2 咽頭痛	県内陽性者の接触者としてPCR検査
7月3日	7月4日	鳥取市	管内6904例目 (県内16924例目)	無症状	県内陽性者の接触者としてPCR検査
7月3日	7月4日	鳥取市	管内6905例目 (県内16925例目)	7/2 咽頭痛、頭痛	県内陽性者の接触者としてPCR検査
7月3日	7月4日	鳥取市	管内6906例目 (県内16926例目)	7/1 発熱、喉の違和感	県内陽性者の接触者としてPCR検査
7月3日	7月4日	鳥取市	管内6907例目 (県内16927例目)	7/1 鼻水、鼻声、咳	県内陽性者の接触者としてPCR検査
7月3日	7月4日	鳥取市	管内6908例目 (県内16928例目)	7/3 発熱、鼻水	県内陽性者の接触者としてPCR検査
7月3日	7月4日	鳥取市	管内6909例目 (県内16929例目)	6/23 発熱、倦怠感	県内陽性者の接触者としてPCR検査
7月3日	7月4日	鳥取市	管内6910例目 (県内16930例目)	6/25 発熱、喉の痛み、倦怠感	県内陽性者の接触者としてPCR検査
7月3日	7月4日	鳥取市	管内6911例目 (県内16931例目)	6/24 発熱、蕁麻疹、喉の痛み、頭痛、咳	県内陽性者の接触者としてPCR検査
7月3日	7月4日	鳥取市	管内6912例目 (県内16932例目)	6/28 咳	県内陽性者の接触者としてPCR検査
7月3日	7月4日	鳥取市	管内6913例目 (県内16933例目)	6/26 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(7/4)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3日	7月4日	鳥取市	管内6914例目 (県内16934例目)	6/28 咽頭痛、腹痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月3日	7月4日	鳥取市	管内6915例目 (県内16935例目)	—	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月3日	7月4日	鳥取市	管内6916例目 (県内16936例目)	7/1 発熱	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月3日	7月4日	鳥取市	管内6917例目 (県内16937例目)	7/2 発熱、下痢、嘔吐、痰が絡む	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
7月3日	7月4日	鳥取市	管内6918例目 (県内16938例目)	無症状	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月3日	7月4日	鳥取市	管内6919例目 (県内16939例目)	7/1 頭痛	医療機関を受診し抗原定量検査
7月3日	7月4日	鳥取市	管内6920例目 (県内16940例目)	7/2 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)
7月3日	7月4日	鳥取市	管内6921例目 (県内16941例目)	7/2 頭痛	医療機関を受診し、PCR検査
7月3日	7月4日	鳥取市	管内6922例目 (県内16942例目)	7/2 発熱、咳、鼻汁、咽頭痛、頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
7月3日	7月4日	鳥取市	管内6923例目 (県内16943例目)	7/2 発熱、咳	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
7月3日	7月4日	鳥取市	管内6924例目 (県内16934例目)	無症状	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月3日	7月4日	鳥取市	管内6925例目 (県内16945例目)	7/2 発熱、頭痛、嘔吐、寒気、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3日	7月4日	鳥取市	管内6926例目 (県内16946例目)	7/2 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3日	7月4日	鳥取市	管内6927例目 (県内16947例目)	7/2 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)
7月3日	7月4日	鳥取市	管内6928例目 (県内16948例目)	7/2 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)
7月3日	7月4日	鳥取市	管内6929例目 (県内16949例目)	7/2 発熱、咽頭痛	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(7/4)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3日	7月4日	鳥取市	管内6930例目 (県内16950例目)	無症状	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月3日	7月4日	鳥取市	管内6931例目 (県内16951例目)	7/2 発熱	医療機関を受診し、PCR検査
7月3日	7月4日	鳥取市	管内6932例目 (県内16952例目)	無症状	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月3日	7月4日	鳥取市	管内6933例目 (県内16953例目)	無症状	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月3日	7月4日	鳥取市	管内6934例目 (県内16954例目)	無症状	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月3日	7月4日	鳥取市	管内6935例目 (県内16955例目)	7/2 発熱、喉の痛み	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
7月3日	7月4日	鳥取市	管内6936例目 (県内16956例目)	7/2 咽頭痛、咳	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3日	7月4日	鳥取市	管内6937例目 (県内16957例目)	7/2 発熱、咳	医療機関を受診し抗原定性検査
7月3日	7月4日	鳥取市	管内6938例目 (県内16958例目)	7/1 倦怠感	医療機関を受診し抗原定性検査
7月4日	7月5日	鳥取市	管内6939例目 (県内17056例目)	7/3 発熱、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4日	7月5日	鳥取市	管内6940例目 (県内17057例目)	7/2 咳、咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
7月4日	7月5日	鳥取市	管内6941例目 (県内17058例目)	7/2 発熱、咳	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月4日	7月5日	鳥取市	管内6942例目 (県内17059例目)	無症状	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月4日	7月5日	鳥取市	管内6943例目 (県内17060例目)	—	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月4日	7月5日	鳥取市	管内6944例目 (県内17061例目)	7/3 発熱	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
7月4日	7月5日	鳥取市	管内6945例目 (県内17062例目)	7/2 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(7/4)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4日	7月5日	鳥取市	管内6946例目 (県内17063例目)	7/3 咳、咽頭痛、頭痛、痰	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月4日	7月5日	鳥取市	管内6947例目 (県内17064例目)	7/3 咳、咽頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月4日	7月5日	鳥取市	管内6948例目 (県内17065例目)	7/4 発熱、食欲低下	医療機関を受診しPCR検査
7月4日	7月5日	鳥取市	管内6949例目 (県内17066例目)	6/29 鼻水	医療機関を受診し抗原定量検査
7月4日	7月5日	鳥取市	管内6950例目 (県内17067例目)	7/3 発熱	医療機関を受診し抗原定性検査
7月4日	7月5日	鳥取市	管内6951例目 (県内17068例目)	7/3 発熱、咽頭痛、頭痛、倦怠感	県内陽性者の接触者としてPCR検査
7月4日	7月5日	鳥取市	管内6952例目 (県内17069例目)	7/3 発熱、頭痛、吐気	県内陽性者の接触者としてPCR検査
7月4日	7月5日	鳥取市	管内6953例目 (県内17070例目)	無症状	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月4日	7月5日	鳥取市	管内6954例目 (県内17071例目)	7/3 発熱、咳、悪寒	県内陽性者の接触者としてPCR検査
7月4日	7月5日	鳥取市	管内6955例目 (県内17072例目)	7/3 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)
7月4日	7月5日	鳥取市	管内6956例目 (県内17073例目)	7/3 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、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4日	7月5日	鳥取市	管内6957例目 (県内17074例目)	7/3 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4日	7月5日	鳥取市	管内6958例目 (県内17075例目)	7/2 咳、咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査
7月4日	7月5日	鳥取市	管内6959例目 (県内17076例目)	7/1 咳	県内陽性者の接触者としてPCR検査
7月4日	7月5日	鳥取市	管内6960例目 (県内17077例目)	無症状	県内陽性者の接触者としてPCR検査
7月4日	7月5日	鳥取市	管内6961例目 (県内17078例目)	7/4 咳、咽頭痛	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(7/4)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4日	7月5日	鳥取市	管内6962例目 (県内17079例目)	7/3 発熱、咽頭痛	県内陽性者の接触者としてPCR検査
7月4日	7月5日	鳥取市	管内6963例目 (県内17080例目)	7/4 発熱、咽頭痛、鼻水・鼻閉	医療機関を受診し抗原定性検査
7月4日	7月5日	鳥取市	管内6964例目 (県内17081例目)	7/2 発熱、咽頭痛、全身の痛み	医療機関を受診し抗原定性検査
7月4日	7月5日	鳥取市	管内6965例目 (県内17082例目)	7/3 咽頭痛、頭痛、関節筋肉痛	医療機関を受診し抗原定性検査
7月4日	7月5日	鳥取市	管内6966例目 (県内17083例目)	7/3 咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査
7月4日	7月5日	鳥取市	管内6967例目 (県内17084例目)	7/3 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4日	7月5日	鳥取市	管内6968例目 (県内17085例目)	7/3 発熱、咽頭痛、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4日	7月5日	鳥取市	管内6969例目 (県内17086例目)	7/3 頭痛	県内陽性者の接触者としてPCR検査
7月4日	7月5日	鳥取市	管内6970例目 (県内17087例目)	7/3 発熱	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
7月4日	7月5日	鳥取市	管内6971例目 (県内17088例目)	7/3 発熱、咽頭痛、悪寒	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
7月4日	7月5日	鳥取市	管内6972例目 (県内17089例目)	6/30 咽頭痛、咳	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月4日	7月5日	鳥取市	管内6973例目 (県内17090例目)	7/1 発熱、咽頭痛、倦怠感、鼻水	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
7月4日	7月5日	鳥取市	管内6974例目 (県内17091例目)	7/2 発熱	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
7月4日	7月5日	鳥取市	管内6975例目 (県内17092例目)	無症状	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
7月4日	7月5日	鳥取市	管内6976例目 (県内17093例目)	7/3 発熱、咳	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
7月4日	7月5日	鳥取市	管内6977例目 (県内17094例目)	7/3 発熱、咳、頭痛、倦怠感	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(7/4)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4日	7月5日	鳥取市	管内6978例目 (県内17095例目)	7/3 発熱	医療機関を受診し抗原定性検査(県内陽性者の濃厚接触者として)
7月4日	7月5日	鳥取市	管内6979例目 (県内17096例目)	7/2 咽頭痛、倦怠感	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
7月4日	7月5日	鳥取市	管内6980例目 (県内17097例目)	7/4 発熱、鼻水	県の無料PCR検査
7月4日	7月5日	鳥取市	管内6981例目 (県内17098例目)	7/4 喉の違和感	県の無料PCR検査
7月4日	7月5日	鳥取市	管内6982例目 (県内17099例目)	無症状	自主PCR検査(県内陽性者の濃厚接触者として)(2回陰性後再検査)
7月4日	7月5日	鳥取市	管内6983例目 (県内17100例目)	7/3 発熱、頭痛	医療機関を受診しPCR検査

※7月5日陽性確認49件分(鳥取市保健所管内6984～7032 例目(県内17260～17306、17473～17474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(7/4)以降公表事例)

＜県設置保健所管内：県内16959～17055、17101～17259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3日	7月4日	県内16959例目	倉吉	7/2 発熱、倦怠感	医療機関を受診し検査
7月3日	7月4日	県内16960例目	倉吉	7/3 喉の違和感	疫学調査として検査
7月3日	7月4日	県内16961例目	倉吉	7/2 発熱、咳	医療機関を受診し検査
7月3日	7月4日	県内16962例目	倉吉	7/2 発熱、咽頭痛	濃厚接触者として健康観察中に検査
7月3日	7月4日	県内16963例目	米子	7/1 発熱	医療機関を受診し検査
7月3日	7月4日	県内16964例目	米子	6/30 咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月3日	7月4日	県内16965例目	米子	7/1 倦怠感	医療機関を受診し検査
7月3日	7月4日	県内16966例目	米子	7/2 発熱	医療機関を受診し検査
7月3日	7月4日	県内16967例目	米子	確認中	
7月3日	7月4日	県内16968例目	米子	7/1 咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月3日	7月4日	県内16969例目	米子	7/2 発熱	濃厚接触者として健康観察中に検査
7月3日	7月4日	県内16970例目	米子	7/2 発熱	濃厚接触者として健康観察中に検査
7月3日	7月4日	県内16971例目	米子	7/3 発熱	医療機関を受診し検査
7月3日	7月4日	県内16972例目	米子	6/26 咳	医療機関を受診し検査
7月3日	7月4日	県内16973例目	米子	7/2 発熱	濃厚接触者として健康観察中に検査
7月3日	7月4日	県内16974例目	米子	7/2 倦怠感	疫学調査として検査
7月3日	7月4日	県内16975例目	米子	7/2 倦怠感	疫学調査として検査
7月3日	7月4日	県内16976例目	米子	7/2 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(7/4)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3日	7月4日	県内16977例目	米子	確認中	
7月3日	7月4日	県内16978例目	米子	7/1 鼻水、咳	疫学調査として検査
7月3日	7月4日	県内16979例目	米子	確認中	
7月3日	7月4日	県内16980例目	米子	7/2 無症状	無料検査を受検
7月3日	7月4日	県内16981例目	米子	7/2 発熱	無料検査を受検
7月3日	7月4日	県内16982例目	米子	7/2 発熱、咽頭痛、関節痛、咳	濃厚接触者として健康観察中に検査
7月3日	7月4日	県内16983例目	米子	無症状	疫学調査として検査
7月3日	7月4日	県内16984例目	米子	7/3 倦怠感、発熱	無料検査を受検
7月3日	7月4日	県内16985例目	米子	無症状	疫学調査として検査
7月3日	7月4日	県内16986例目	米子	7/1 発熱	無料検査を受検
7月3日	7月4日	県内16987例目	米子	7/1 咳	医療機関を受診し検査
7月3日	7月4日	県内16988例目	米子	無症状	疫学調査として検査
7月3日	7月4日	県内16989例目	米子	7/2 発熱、喉の違和感	疫学調査として検査
7月3日	7月4日	県内16990例目	米子	無症状	疫学調査として検査
7月3日	7月4日	県内16991例目	米子	7/2 発熱	疫学調査として検査
7月3日	7月4日	県内16992例目	米子	7/2 発熱	疫学調査として検査
7月3日	7月4日	県内16993例目	米子	7/2 発熱	医療機関を受診し検査
7月3日	7月4日	県内16994例目	米子	7/1 発熱、咽頭痛、倦怠感、吐き気	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(7/4)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3日	7月4日	県内16995例目	米子	7/1 咽頭痛	濃厚接触者として健康観察中に検査
7月3日	7月4日	県内16996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3日	7月4日	県内16997例目	米子	7/3 発熱、頭痛	医療機関を受診し検査
7月3日	7月4日	県内16998例目	米子	7/1 咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月3日	7月4日	県内16999例目	米子	7/2 発熱、頭痛	医療機関を受診し検査
7月3日	7月4日	県内17000例目	米子	7/2 発熱	医療機関を受診し検査
7月3日	7月4日	県内17001例目	米子	7/2 咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月3日	7月4日	県内17002例目	米子	7/1 発熱	医療機関を受診し検査
7月3日	7月4日	県内17003例目	米子	7/2 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月3日	7月4日	県内17004例目	米子	7/1 頭痛、発熱、咳、鼻水	医療機関を受診し検査
7月3日	7月4日	県内17005例目	米子	7/2 倦怠感、喉の違和感	医療機関を受診し検査
7月3日	7月4日	県内17006例目	米子	6/30 咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月3日	7月4日	県内17007例目	米子	無症状	疫学調査として検査
7月3日	7月4日	県内17008例目	米子	7/3 咳	疫学調査として検査
7月3日	7月4日	県内17009例目	米子	7/3 発熱、咳	疫学調査として検査
7月3日	7月4日	県内17010例目	米子	無症状	疫学調査として検査
7月3日	7月4日	県内17011例目	米子	7/2 喉の違和感	疫学調査として検査
7月3日	7月4日	県内17012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(7/4)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3日	7月4日	県内17013例目	米子	無症状	疫学調査として検査
7月3日	7月4日	県内17014例目	米子	無症状	疫学調査として検査
7月3日	7月4日	県内17015例目	米子	7/2 頭痛	疫学調査として検査
7月3日	7月4日	県内17016例目	米子	7/2 頭痛	医療機関を受診し検査
7月3日	7月4日	県内17017例目	米子	7/3 咳、発熱	医療機関を受診し検査
7月3日	7月4日	県内17018例目	米子	7/3 咽頭痛、倦怠感	医療機関を受診し検査
7月3日	7月4日	県内17019例目	米子	7/2 痰	医療機関を受診し検査
7月3日	7月4日	県内17020例目	米子	無症状	疫学調査として検査
7月3日	7月4日	県内17021例目	米子	7/1 発熱	濃厚接触者として健康観察中に検査
7月3日	7月4日	県内17022例目	米子	7/2 発熱	濃厚接触者として健康観察中に検査
7月3日	7月4日	県内17023例目	米子	7/2 発熱	濃厚接触者として健康観察中に検査
7月3日	7月4日	県内17024例目	米子	7/2 発熱、咽頭痛	濃厚接触者として健康観察中に検査
7月3日	7月4日	県内17025例目	米子	確認中	
7月3日	7月4日	県内17026例目	米子	7/1 咽頭痛	疫学調査として検査
7月3日	7月4日	県内17027例目	米子	7/2 発熱	医療機関を受診し検査
7月3日	7月4日	県内17028例目	米子	7/2 発熱、倦怠感、咽頭痛、咳	医療機関を受診し検査
7月3日	7月4日	県内17029例目	米子	7/1 発熱、咽頭痛	無料検査を受検
7月3日	7月4日	県内17030例目	米子	7/2 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(7/4)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3日	7月4日	県内17031例目	米子	7/2 喉の違和感	疫学調査として検査
7月3日	7月4日	県内17032例目	米子	7/2 吐き気、食欲不振、発熱、胸の苦しさ	濃厚接触者として健康観察中に検査
7月3日	7月4日	県内17033例目	米子	無症状	疫学調査として検査
7月3日	7月4日	県内17034例目	米子	7/2 発熱、咳	疫学調査として検査
7月3日	7月4日	県内17035例目	米子	7/2 発熱	疫学調査として検査
7月3日	7月4日	県内17036例目	米子	7/2 喉の違和感	疫学調査として検査
7月3日	7月4日	県内17037例目	米子	7/3 咽頭痛、発熱	疫学調査として検査
7月3日	7月4日	県内17038例目	米子	無症状	疫学調査として検査
7月3日	7月4日	県内17039例目	米子	7/1 鼻水、咳、微熱	濃厚接触者として健康観察中に検査
7月3日	7月4日	県内17040例目	米子	7/1 発熱、頭痛、身体痛	疫学調査として検査
7月3日	7月4日	県内17041例目	米子	7/1 発熱、咽頭痛	疫学調査として検査
7月3日	7月4日	県内17042例目	米子	6/28 喉痛、咳、倦怠感	疫学調査として検査
7月3日	7月4日	県内17043例目	米子	7/1 喉の違和感	濃厚接触者として健康観察中に検査
7月3日	7月4日	県内17044例目	米子	6/28 咽頭痛	濃厚接触者として健康観察中に検査
7月3日	7月4日	県内17045例目	米子	7/1 微熱、咽頭痛	濃厚接触者として健康観察中に検査
7月3日	7月4日	県内17046例目	米子	確認中	
7月3日	7月4日	県内17047例目	米子	7/2 微熱	疫学調査として検査
7月3日	7月4日	県内17048例目	米子	7/2 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(7/4)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3日	7月4日	県内17049例目	米子	7/2 微熱、頭痛	自主検査を受検
7月3日	7月4日	県内17050例目	米子	7/2 鼻水、咽頭痛、咳	濃厚接触者として健康観察中に検査
7月3日	7月4日	県内17051例目	米子	確認中	
7月3日	7月4日	県内17052例目	米子	7/2 咽頭痛	疫学調査として検査
7月3日	7月4日	県内17053例目	米子	確認中	
7月3日	7月4日	県内17054例目	米子	無症状	疫学調査として検査
7月3日	7月4日	県内17055例目	米子	無症状	疫学調査として検査
7月4日	7月5日	県内17101例目	倉吉	無症状	無料検査を受検
7月4日	7月5日	県内17102例目	倉吉	7/3 咽頭痛	無料検査を受検
7月4日	7月5日	県内17103例目	倉吉	7/3 発熱、咳	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17104例目	倉吉	7/3 発熱	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17105例目	倉吉	7/1 発熱	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17106例目	倉吉	7/3 咽頭痛	疫学調査として検査
7月4日	7月5日	県内17107例目	倉吉	7/3 頭痛、発熱、喉の違和感、咳	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17108例目	倉吉	7/3 発熱	濃厚接触者として健康観察中に検査
7月4日	7月5日	県内17109例目	倉吉	7/3 発熱	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17110例目	倉吉	7/3 発熱、咳、咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17111例目	倉吉	7/3 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(7/4)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4日	7月5日	県内17112例目	倉吉	7/2 発熱	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17113例目	倉吉	7/4 発熱	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17114例目	倉吉	7/4 発熱	濃厚接触者として健康観察中に検査
7月4日	7月5日	県内17115例目	倉吉	7/4 咽頭痛	疫学調査として検査
7月4日	7月5日	県内17116例目	米子	7/3 喉の違和感、発熱	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17117例目	米子	7/3 発熱	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17118例目	米子	7/1 発熱、咳、咽頭痛、鼻水、倦怠感	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17119例目	米子	無症状	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17120例目	米子	無症状	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17121例目	米子	無症状	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17122例目	米子	7/3 発熱、喉の痛み、頭痛	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17123例目	米子	7/3 発熱、咽頭痛、頭痛、咳、腹痛、鼻水	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17124例目	米子	7/3 発熱、咽頭痛、頭痛	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17125例目	米子	7/3 倦怠感	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17126例目	米子	7/2 咳、咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17127例目	米子	7/3 発熱、咳、痰、倦怠感	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17128例目	米子	7/3 発熱、頭痛、咽頭痛、関節痛	疫学調査として検査
7月4日	7月5日	県内17129例目	米子	7/4 発熱 倦怠感	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(7/4)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4日	7月5日	県内17130例目	米子	7/3 頭痛	疫学調査として検査
7月4日	7月5日	県内17131例目	米子	7/3 咽頭痛	疫学調査として検査
7月4日	7月5日	県内17132例目	米子	無症状	疫学調査として検査
7月4日	7月5日	県内17133例目	米子	7/3 発熱	疫学調査として検査
7月4日	7月5日	県内17134例目	米子	無症状	無料検査を受検
7月4日	7月5日	県内17135例目	米子	7/3 倦怠感、頭痛、発熱	無料検査を受検
7月4日	7月5日	県内17136例目	米子	7/3 頭痛、発熱	無料検査を受検
7月4日	7月5日	県内17137例目	米子	7/2 咽頭痛	無料検査を受検
7月4日	7月5日	県内17138例目	米子	7/2 発熱	無料検査を受検
7月4日	7月5日	県内17139例目	米子	7/1 咳	無料検査を受検
7月4日	7月5日	県内17140例目	米子	7/2 咽頭痛、肺に違和感	無料検査を受検
7月4日	7月5日	県内17141例目	米子	確認中	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17142例目	米子	7/3 発熱、咽頭痛、鼻水、咳、痰	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17143例目	米子	7/2 咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17144例目	米子	無症状	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17145例目	米子	7/3 発熱、咽頭痛、咳	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17146例目	米子	7/3 咽頭痛、くしゃみ、鼻水	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17147例目	米子	7/3 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(7/4)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4日	7月5日	県内17148例目	米子	7/3 頭痛、咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17149例目	米子	7/1 咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17150例目	米子	7/3 発熱、鼻閉	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17151例目	米子	7/2 喉の違和感	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17152例目	米子	7/3 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17153例目	米子	7/4 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17154例目	米子	7/4 発熱、嘔吐	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17155例目	米子	7/1 発熱、咳、咽頭痛、頭痛、鼻水	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17156例目	米子	7/3 発熱	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17157例目	米子	確認中	疫学調査として検査
7月4日	7月5日	県内17158例目	米子	7/2 発熱	疫学調査として検査
7月4日	7月5日	県内17159例目	米子	7/3 発熱、頭痛	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17160例目	米子	7/3 発熱、喉	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17161例目	米子	7/3 発熱	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17162例目	米子	7/2 発熱	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17163例目	米子	7/4 発熱、喉痛、頭痛	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17164例目	米子	7/3 発熱、関節痛、咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17165例目	米子	7/3 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(7/4)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4日	7月5日	県内17166例目	米子	7/4 発熱、咽頭痛、頭痛	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17167例目	米子	7/4 咳、咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17168例目	米子	7/4 咳、咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17169例目	米子	7/3 発熱、咳	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17170例目	米子	確認中	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17171例目	米子	7/2 咽頭痛、倦怠感	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17172例目	米子	6/29 鼻汁	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17173例目	米子	7/4 発熱、嘔吐、頭痛	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17174例目	米子	7/3 頭痛、発熱	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17175例目	米子	無症状	疫学調査として検査
7月4日	7月5日	県内17176例目	米子	7/4 発熱、嘔吐	疫学調査として検査
7月4日	7月5日	県内17177例目	米子	無症状	疫学調査として検査
7月4日	7月5日	県内17178例目	米子	7/3 発熱	疫学調査として検査
7月4日	7月5日	県内17179例目	米子	7/1 咽頭痛、咳	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17180例目	米子	7/4 発熱、咳	疫学調査として検査
7月4日	7月5日	県内17181例目	米子	7/1 発熱、咳	疫学調査として検査
7月4日	7月5日	県内17182例目	米子	7/2 咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17183例目	米子	7/4 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(7/4)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4日	7月5日	県内17184例目	米子	7/4 発熱、咳	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17185例目	米子	確認中	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17186例目	米子	7/3 咳、咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17187例目	米子	確認中	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17188例目	米子	確認中	疫学調査として検査
7月4日	7月5日	県内17189例目	米子	無症状	疫学調査として検査
7月4日	7月5日	県内17190例目	米子	7/3 熱感、咽頭痛、咳	疫学調査として検査
7月4日	7月5日	県内17191例目	米子	無症状	疫学調査として検査
7月4日	7月5日	県内17192例目	米子	7/2 咽頭痛	疫学調査として検査
7月4日	7月5日	県内17193例目	米子	7/4 発熱、咳、咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17194例目	米子	7/3 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17195例目	米子	7/4 咳、咽頭痛、動機、発熱	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17196例目	米子	7/3 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17197例目	米子	7/3 発熱	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17198例目	米子	7/3 発熱、喉	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17199例目	米子	確認中	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17200例目	米子	無症状	疫学調査として検査
7月4日	7月5日	県内17201例目	米子	7/4 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(7/4)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4日	7月5日	県内17202例目	米子	7/3 発熱、頭痛、咳	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17203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4日	7月5日	県内17204例目	米子	7/2 発熱、咽頭痛、痰	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17205例目	米子	7/3 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17206例目	米子	7/3 頭痛、発熱	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17207例目	米子	7/1 咽頭痛、咳、痰	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17208例目	米子	6/30 咳	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17209例目	米子	7/1 咽頭痛、咳、痰	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17210例目	米子	7/4 発熱	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17211例目	米子	7/4 発熱、咽頭痛、頭痛、鼻水、鼻閉	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17212例目	米子	7/4 発熱、食欲不振	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17213例目	米子	7/2 咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17214例目	米子	7/3 発熱	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17215例目	米子	7/3 発熱	濃厚接触者として健康観察中に検査
7月4日	7月5日	県内17216例目	米子	7/2 喉の違和感	疫学調査として検査
7月4日	7月5日	県内17217例目	米子	7/1 喉の違和感	疫学調査として検査
7月4日	7月5日	県内17218例目	米子	7/2 発熱、咽頭痛	疫学調査として検査
7月4日	7月5日	県内17219例目	米子	7/3 咽頭痛、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(7/4)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4日	7月5日	県内17220例目	米子	7/3 発熱	疫学調査として検査
7月4日	7月5日	県内17221例目	米子	7/3 倦怠感、発熱	疫学調査として検査
7月4日	7月5日	県内17222例目	米子	7/3 発熱	疫学調査として検査
7月4日	7月5日	県内17223例目	米子	7/3 発熱	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17224例目	米子	7/3 発熱	濃厚接触者として健康観察中に検査
7月4日	7月5日	県内17225例目	米子	7/3 鼻水、発熱	濃厚接触者として健康観察中に検査
7月4日	7月5日	県内17226例目	米子	7/3 頭痛、下痢、発熱	疫学調査として検査
7月4日	7月5日	県内17227例目	米子	7/3 発熱	疫学調査として検査
7月4日	7月5日	県内17228例目	米子	7/3 発熱	疫学調査として検査
7月4日	7月5日	県内17229例目	米子	7/2 倦怠感	疫学調査として検査
7月4日	7月5日	県内17230例目	米子	7/1 発熱	疫学調査として検査
7月4日	7月5日	県内17231例目	米子	7/2 発熱	疫学調査として検査
7月4日	7月5日	県内17232例目	米子	7/2 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17233例目	米子	確認中	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17234例目	米子	7/3 発熱、咽頭痛、関節痛	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17235例目	米子	7/3 咽頭痛	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17236例目	米子	確認中	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17237例目	米子	確認中	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(7/4)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4日	7月5日	県内17238例目	米子	確認中	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17239例目	米子	確認中	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17240例目	米子	確認中	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17241例目	米子	確認中	疫学調査として検査
7月4日	7月5日	県内17242例目	米子	確認中	疫学調査として検査
7月4日	7月5日	県内17243例目	米子	確認中	疫学調査として検査
7月4日	7月5日	県内17244例目	米子	確認中	疫学調査として検査
7月4日	7月5日	県内17245例目	米子	確認中	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17246例目	米子	確認中	疫学調査として検査
7月4日	7月5日	県内17247例目	米子	確認中	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17248例目	米子	確認中	疫学調査として検査
7月4日	7月5日	県内17249例目	米子	確認中	疫学調査として検査
7月4日	7月5日	県内17250例目	米子	確認中	濃厚接触者として健康観察中に検査
7月4日	7月5日	県内17251例目	米子	確認中	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17252例目	米子	6/30 微熱、倦怠感	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17253例目	米子	7/2 発熱	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17254例目	米子	確認中	疫学調査として検査
7月4日	7月5日	県内17255例目	米子	確認中	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(7/4)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4日	7月5日	県内17256例目	米子	確認中	疫学調査として検査
7月4日	7月5日	県内17257例目	米子	確認中	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17258例目	米子	確認中	医療機関を受診し検査
7月4日	7月5日	県内17259例目	米子	確認中	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(7/4)以降公表事例)

<既陽性者との接触>

・接触あり 144名 ・接触なし 75名 (管轄保健所別 【倉吉】接触あり8名、接触なし11名 【米子】接触あり136名、接触なし64名) ・確認中 37名

(接触ありの内訳)

- | | | | | | | | | | |
|-------------|----|-------------|----|------------------|-----|-------------|----|-------------|----|
| ・ 県内15897例目 | 1名 | ・ 県内16148例目 | 1名 | ・ 県内16265例目 | 1名 | ・ 県内16328例目 | 3名 | ・ 県内16356例目 | 2名 |
| ・ 県内16365例目 | 1名 | ・ 県内16369例目 | 1名 | ・ 県内16385例目 | 1名 | ・ 県内16415例目 | 1名 | ・ 県内16423例目 | 2名 |
| ・ 県内16446例目 | 1名 | ・ 県内16458例目 | 1名 | ・ 県内16537例目 | 1名 | ・ 県内16579例目 | 3名 | ・ 県内16625例目 | 1名 |
| ・ 県内16636例目 | 1名 | ・ 県内16667例目 | 1名 | ・ 県内16674例目 | 1名 | ・ 県内16721例目 | 1名 | ・ 県内16725例目 | 2名 |
| ・ 県内16726例目 | 1名 | ・ 県内16728例目 | 2名 | ・ 県内16729例目 | 1名 | ・ 県内16753例目 | 1名 | ・ 県内16755例目 | 1名 |
| ・ 県内16756例目 | 2名 | ・ 県内16763例目 | 1名 | ・ 県内16765例目 | 1名 | ・ 県内16766例目 | 1名 | ・ 県内16768例目 | 4名 |
| ・ 県内16770例目 | 1名 | ・ 県内16773例目 | 1名 | ・ 県内16775例目 | 2名 | ・ 県内16778例目 | 1名 | ・ 県内16782例目 | 2名 |
| ・ 県内16790例目 | 4名 | ・ 県内16792例目 | 1名 | ・ 県内16801例目 | 1名 | ・ 県内16837例目 | 2名 | ・ 県内16845例目 | 2名 |
| ・ 県内16847例目 | 1名 | ・ 県内16852例目 | 2名 | ・ 県内16858例目 | 1名 | ・ 県内16859例目 | 2名 | ・ 県内16864例目 | 3名 |
| ・ 県内16865例目 | 2名 | ・ 県内16869例目 | 1名 | ・ 県内16871例目 | 1名 | ・ 県内16874例目 | 1名 | ・ 県内16875例目 | 1名 |
| ・ 県内16877例目 | 1名 | ・ 県内16878例目 | 3名 | ・ 県内16879例目 | 1名 | ・ 県内16884例目 | 1名 | ・ 県内16890例目 | 3名 |
| ・ 県内16891例目 | 1名 | ・ 県内16895例目 | 1名 | ・ 県内16896例目 | 1名 | ・ 県内16902例目 | 3名 | ・ 県内16959例目 | 1名 |
| ・ 県内16973例目 | 1名 | ・ 県内16994例目 | 3名 | ・ 県内17000例目 | 1名 | ・ 県内17001例目 | 3名 | ・ 県内17002例目 | 1名 |
| ・ 県内17030例目 | 6名 | ・ 県内17107例目 | 1名 | ・ 県内17111例目 | 1名 | ・ 県内17119例目 | 2名 | ・ 県内17122例目 | 2名 |
| ・ 県内17139例目 | 1名 | ・ 県内17149例目 | 1名 | ・ 県内17159例目 | 1名 | ・ 県内17196例目 | 1名 | ・ 県内17204例目 | 1名 |
| ・ 県内17230例目 | 1名 | ・ 県内17252例目 | 1名 | ・ 県内陽性者(事例番号確認中) | 25名 | ・ 県外陽性者 | 1名 | | |

※7月5日陽性確認166件分(県内17307~17472例目)の詳細については調査中