

鳥取県新型コロナウイルス感染症対策本部（第190回）（持ち回り開催）

- 日時：令和4年5月22日（日）
- 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、5/21（土）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
146	認定こども園	○	米子市	14名	5/14～20

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（146例目）

認定こども園

陽性者数	所在地
園関係者14名	米子市

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た。
 - 当該施設は5/16（月）から感染場所と推定されるクラスを休止し、5/20（金）から全部休園している。

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、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(5/20)以降公表事例)

<鳥取市保健所管内5571～5649例目(県内14193～14221例目、14284～14333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
5月19日	5月20日	鳥取市	管内5571例目 (県内14193例目)	5/18 発熱、頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査
5月19日	5月20日	鳥取市	管内5572例目 (県内14194例目)	5/17 咽頭痛、頭痛、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)
5月19日	5月20日	鳥取市	管内5573例目 (県内14195例目)	5/18 発熱、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)
5月19日	5月20日	鳥取市	管内5574例目 (県内14196例目)	5/17 発熱、咽頭痛、倦怠感、鼻水等	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
5月19日	5月20日	鳥取市	管内5575例目 (県内14197例目)	5/18 咳、咽頭痛、頭痛、鼻水、関節痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
5月19日	5月20日	鳥取市	管内5576例目 (県内14198例目)	5/17 発熱、喉違和感	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
5月19日	5月20日	鳥取市	管内5577例目 (県内14199例目)	5/18 発熱、咽頭痛、頭痛、倦怠感	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
5月19日	5月20日	鳥取市	管内5578例目 (県内14200例目)	5/18 咽頭痛	自主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)
5月19日	5月20日	鳥取市	管内5579例目 (県内14201例目)	5/18 発熱	医療機関を受診し抗原定性検査
5月19日	5月20日	鳥取市	管内5580例目 (県内14202例目)	5/16 咳、咽頭痛、倦怠感	医療機関を受診し抗原定量検査
5月19日	5月20日	鳥取市	管内5581例目 (県内14203例目)	無症状	県の無料PCR検査
5月19日	5月20日	鳥取市	管内5582例目 (県内14204例目)	5/18 発熱、喉違和感、鼻閉、鼻水	医療機関を受診し抗原定性検査
5月19日	5月20日	鳥取市	管内5583例目 (県内14205例目)	5/18 発熱、咳、鼻水	医療機関を受診し抗原定性検査
5月19日	5月20日	鳥取市	管内5584例目 (県内14206例目)	5/18 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)
5月19日	5月20日	鳥取市	管内5585例目 (県内14207例目)	5/19 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)
5月19日	5月20日	鳥取市	管内5586例目 (県内14208例目)	5/19 発熱、咳、痰、咽頭痛、頭痛、関節痛、頸部痛	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(5/20)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
5月19日	5月20日	鳥取市	管内5587例目 (県内14209例目)	5/14 咳、痰、咽頭痛、頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
5月19日	5月20日	鳥取市	管内5588例目 (県内14210例目)	無症状	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
5月19日	5月20日	鳥取市	管内5589例目 (県内14211例目)	5/19 発熱、咽頭痛、頭痛、嘔吐、腹痛	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)
5月19日	5月20日	鳥取市	管内5590例目 (県内14212例目)	5/18 下痢、腹痛、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)
5月19日	5月20日	鳥取市	管内5591例目 (県内14213例目)	5/18 倦怠感、食欲不振	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
5月19日	5月20日	鳥取市	管内5592例目 (県内14214例目)	5/19 発熱、咽頭痛、痰	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
5月19日	5月20日	鳥取市	管内5593例目 (県内14215例目)	5/18 咳、咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
5月19日	5月20日	鳥取市	管内5594例目 (県内14216例目)	5/18 発熱	県内陽性者の接触者としてPCR検査(1回陰性後再検査)
5月19日	5月20日	鳥取市	管内5595例目 (県内14217例目)	5/19 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査
5月19日	5月20日	鳥取市	管内5596例目 (県内14218例目)	5/19 発熱	医療機関を受診し抗原定性検査
5月19日	5月20日	鳥取市	管内5597例目 (県内14219例目)	5/18 喉の違和感	医療機関を受診し抗原定量検査
5月19日	5月20日	鳥取市	管内5598例目 (県内14220例目)	5/17 頭痛、倦怠感	医療機関を受診し抗原定量検査
5月19日	5月20日	鳥取市	管内5599例目 (県内14221例目)	5/18 発熱、下痢	医療機関を受診しPCR検査
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5600例目 (県内14284例目)	5/18 咽頭痛	県の無料PCR検査
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5601例目 (県内14285例目)	5/19 発熱、咳、倦怠感	医療機関を受診し抗原定性検査
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5602例目 (県内14286例目)	5/19 咽頭痛、咳	医療機関を受診し抗原定性検査
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5603例目 (県内14287例目)	5/19 咽頭痛、咳、倦怠感、寒気	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(5/20)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
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5604例目 (県内14288例目)	5/19 発熱	医療機関を受診し抗原定性検査
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5605例目 (県内14289例目)	5/19 発熱、咳	医療機関を受診し抗原定量検査
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5606例目 (県内14290例目)	5/18 咽頭痛、咳、鼻水	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5607例目 (県内14291例目)	5/18 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)
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5608例目 (県内14292例目)	5/17 咳、背部痛	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)
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5609例目 (県内14293例目)	5/19 発熱、咽頭痛、下痢	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5610例目 (県内14294例目)	5/19 発熱	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5611例目 (県内14295例目)	無症状	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5612例目 (県内14296例目)	5/19 咽頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5613例目 (県内14297例目)	5/17 発熱	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5614例目 (県内14298例目)	5/20 鼻閉	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5615例目 (県内14299例目)	無症状	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5616例目 (県内14300例目)	5/19 発熱、頭痛	県内陽性者の接触者としてPCR検査
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5617例目 (県内14301例目)	無症状	県の無料PCR検査
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5618例目 (県内14302例目)	5/19 発熱	医療機関を受診し抗原定量検査
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5619例目 (県内14303例目)	5/18 発熱、倦怠感	医療機関を受診し抗原定量検査
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5620例目 (県内14304例目)	5/20 発熱、腹痛	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(5/20)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
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5621例目 (県内14305例目)	5/19 咽頭違和感、頭痛	県内陽性者の接触者としてPCR検査
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5622例目 (県内14306例目)	5/20 喉の違和感	自主PCR検査
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5623例目 (県内14307例目)	5/19 発熱	医療機関を受診し抗原定性検査
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5624例目 (県内14308例目)	5/19 咽頭痛	医療機関を受診し抗原定量検査
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5625例目 (県内14309例目)	5/20 咳、鼻水	医療機関を受診し抗原定量検査
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5626例目 (県内14310例目)	5/18 痰	県内陽性者の接触者としてPCR検査(1回陰性後再検査)
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5627例目 (県内14311例目)	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)
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5628例目 (県内14312例目)	5/20 咽頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5629例目 (県内14313例目)	無症状	県内陽性者の接触者としてPCR検査
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5630例目 (県内14314例目)	5/20 発熱、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)
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5631例目 (県内14315例目)	5/19 咽頭痛、倦怠感	県内陽性者の接触者としてPCR検査
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5632例目 (県内14316例目)	無症状	県内陽性者の接触者としてPCR検査
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5633例目 (県内14317例目)	5/19 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)
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5634例目 (県内14318例目)	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)
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5635例目 (県内14319例目)	5/20 発熱、咳、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)
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5636例目 (県内14320例目)	5/18 咳	医療機関を受診しPCR検査
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5637例目 (県内14321例目)	5/17 喉の違和感、咳、倦怠感等	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(5/20)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
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5638例目 (県内14322例目)	5/19 咽頭痛、咳、関節痛、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)
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5639例目 (県内14323例目)	5/19 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)
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5640例目 (県内14324例目)	5/19 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)
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5641例目 (県内14325例目)	5/19 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)
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5642例目 (県内14326例目)	5/20 発熱、頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5643例目 (県内14327例目)	5/19 咳、咽頭痛、鼻水	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5644例目 (県内14328例目)	無症状	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5645例目 (県内14329例目)	5/20 発熱、倦怠感、嘔吐	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5646例目 (県内14330例目)	5/19 咽頭痛、鼻閉	医療機関を受診しPCR検査
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5647例目 (県内14331例目)	5/19 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)(3回陰性後再検査)
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5648例目 (県内14332例目)	5/19 咽頭違和感	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
5月20日	5月21日	鳥取市	管内5649例目 (県内14333例目)	無症状	県の無料PCR検査

※5月21日陽性確認32件分(鳥取市保健所管内5650～5681例目(県内14390～14418例目、14455～14457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(5/20)以降公表事例)

＜県設置保健所管内：県内14222～14283例目、14334～14389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
5月19日	5月20日	県内14222例目	倉吉	無症状	濃厚接触者として健康観察中に検査
5月19日	5月20日	県内14223例目	倉吉	5/17 発熱	医療機関を受診し検査
5月19日	5月20日	県内14224例目	倉吉	5/17 鼻閉	医療機関を受診し検査
5月19日	5月20日	県内14225例目	倉吉	5/19 発熱	濃厚接触者として健康観察中に検査
5月19日	5月20日	県内14226例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
5月19日	5月20日	県内14227例目	倉吉	5/18 発熱	医療機関を受診し検査
5月19日	5月20日	県内14228例目	倉吉	5/18 発熱、頭痛	医療機関を受診し検査
5月19日	5月20日	県内14229例目	倉吉	5/19 発熱、喉の違和感	疫学調査として検査
5月19日	5月20日	県内14230例目	倉吉	5/19 咽頭痛、頭痛	疫学調査として検査
5月19日	5月20日	県内14231例目	倉吉	5/18 鼻水	疫学調査として検査
5月19日	5月20日	県内14232例目	倉吉	5/18 発熱	疫学調査として検査
5月19日	5月20日	県内14233例目	倉吉	5/17 咽頭痛	濃厚接触者として健康観察中に検査
5月19日	5月20日	県内14234例目	米子	無症状	医療機関を受診し検査
5月19日	5月20日	県内14235例目	米子	5/18 発熱、咳	医療機関を受診し検査
5月19日	5月20日	県内14236例目	米子	5/18 発熱、声のかすれ	医療機関を受診し検査
5月19日	5月20日	県内14237例目	米子	5/18 発熱	疫学調査として検査
5月19日	5月20日	県内14238例目	米子	5/18 発熱、咽頭痛	疫学調査として検査
5月19日	5月20日	県内14239例目	米子	5/18 発熱	疫学調査として検査
5月19日	5月20日	県内14240例目	米子	5/16 発熱	疫学調査として検査
5月19日	5月20日	県内14241例目	米子	5/17 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(5/20)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
5月19日	5月20日	県内14242例目	米子	5/17 咽頭痛、咳	疫学調査として検査
5月19日	5月20日	県内14243例目	米子	5/19 発熱	疫学調査として検査
5月19日	5月20日	県内14244例目	米子	5/16 咽頭痛	疫学調査として検査
5月19日	5月20日	県内14245例目	米子	5/16 咽頭痛	疫学調査として検査
5月19日	5月20日	県内14246例目	米子	5/14 咳	疫学調査として検査
5月19日	5月20日	県内14247例目	米子	5/18 咽頭痛	医療機関を受診し検査
5月19日	5月20日	県内14248例目	米子	5/17 発熱、寒気、頭痛	医療機関を受診し検査
5月19日	5月20日	県内14249例目	米子	5/18 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査
5月19日	5月20日	県内14250例目	米子	5/11 発熱、頭痛、咽頭痛	医療機関を受診し検査
5月19日	5月20日	県内14251例目	米子	5/18 発熱、咽頭痛、頭痛、倦怠感	医療機関を受診し検査
5月19日	5月20日	県内14252例目	米子	5/18 発熱、咳	医療機関を受診し検査
5月19日	5月20日	県内14253例目	米子	5/18 発熱	医療機関を受診し検査
5月19日	5月20日	県内14254例目	米子	無症状	疫学調査として検査
5月19日	5月20日	県内14255例目	米子	5/15 発熱、腹痛、下痢	疫学調査として検査
5月19日	5月20日	県内14256例目	米子	5/19 微熱	疫学調査として検査
5月19日	5月20日	県内14257例目	米子	無症状	疫学調査として検査
5月19日	5月20日	県内14258例目	米子	無症状	疫学調査として検査
5月19日	5月20日	県内14259例目	米子	無症状	疫学調査として検査
5月19日	5月20日	県内14260例目	米子	5/17 鼻水、咳	医療機関を受診し検査
5月19日	5月20日	県内14261例目	米子	5/18 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(5/20)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
5月19日	5月20日	県内14262例目	米子	無症状	疫学調査として検査
5月19日	5月20日	県内14263例目	米子	5/19 頭痛、倦怠感、咳	疫学調査として検査
5月19日	5月20日	県内14264例目	米子	5/18 発熱、咳	医療機関を受診し検査
5月19日	5月20日	県内14265例目	米子	5/18 悪寒、関節痛	医療機関を受診し検査
5月19日	5月20日	県内14266例目	米子	5/16 咽頭痛	濃厚接触者として健康観察中に検査
5月19日	5月20日	県内14267例目	米子	5/18 倦怠感、関節痛、発熱	医療機関を受診し検査
5月19日	5月20日	県内14268例目	米子	無症状	疫学調査として検査
5月19日	5月20日	県内14269例目	米子	5/18 頭痛	濃厚接触者として健康観察中に検査
5月19日	5月20日	県内14270例目	米子	5/18 発熱	濃厚接触者として健康観察中に検査
5月19日	5月20日	県内14271例目	米子	5/17 咳、鼻水	医療機関を受診し検査
5月19日	5月20日	県内14272例目	米子	5/17 発熱	濃厚接触者として健康観察中に検査
5月19日	5月20日	県内14273例目	米子	5/19 発熱、頭痛、咽頭痛、倦怠感	濃厚接触者として健康観察中に検査
5月19日	5月20日	県内14274例目	米子	5/19 咽頭痛、咳	疫学調査として検査
5月19日	5月20日	県内14275例目	米子	5/17 発熱	疫学調査として検査
5月19日	5月20日	県内14276例目	米子	5/18 発熱	疫学調査として検査
5月19日	5月20日	県内14277例目	米子	無症状	疫学調査として検査
5月19日	5月20日	県内14278例目	米子	5/18 発熱	医療機関を受診し検査
5月19日	5月20日	県内14279例目	米子	5/13 嘔吐、発熱	疫学調査として検査
5月19日	5月20日	県内14280例目	米子	5/19 くしゃみ、鼻水	疫学調査として検査
5月19日	5月20日	県内14281例目	米子	5/19 咳	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(5/20)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
5月19日	5月20日	県内14282例目	米子	5/19 発熱、咳	疫学調査として検査
5月19日	5月20日	県内14283例目	米子	5/19 頭痛	医療機関を受診し検査
5月20日	5月21日	県内14334例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
5月20日	5月21日	県内14335例目	倉吉	無症状	濃厚接触者として健康観察中に検査
5月20日	5月21日	県内14336例目	倉吉	5/20 鼻水、咳	疫学調査として検査
5月20日	5月21日	県内14337例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
5月20日	5月21日	県内14338例目	倉吉	5/18 咽頭痛、倦怠感	疫学調査として検査
5月20日	5月21日	県内14339例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
5月20日	5月21日	県内14340例目	倉吉	5/19 発熱、倦怠感	医療機関を受診し検査
5月20日	5月21日	県内14341例目	倉吉	5/19 発熱	医療機関を受診し検査
5月20日	5月21日	県内14342例目	倉吉	5/19 咳	疫学調査として検査
5月20日	5月21日	県内14343例目	倉吉	5/19 発熱、咳、頭痛、倦怠感	濃厚接触者として健康観察中に検査
5月20日	5月21日	県内14344例目	倉吉	5/19 咽頭痛	濃厚接触者として健康観察中に検査
5月20日	5月21日	県内14345例目	倉吉	5/20 発熱	疫学調査として検査
5月20日	5月21日	県内14346例目	倉吉	5/20 発熱	濃厚接触者として健康観察中に検査
5月20日	5月21日	県内14347例目	倉吉	5/19 発熱、咽頭痛	濃厚接触者として健康観察中に検査
5月20日	5月21日	県内14348例目	倉吉	5/19 発熱、咳、鼻水	濃厚接触者として健康観察中に検査
5月20日	5月21日	県内14349例目	米子	5/19 発熱、倦怠感、体の痛み	医療機関を受診し検査
5月20日	5月21日	県内14350例目	米子	無症状	医療機関を受診し検査
5月20日	5月21日	県内14351例目	米子	5/18 喉が苦しい、発熱	無料検査を受検

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(5/20)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
5月20日	5月21日	県内14352例目	米子	5/19 発熱、咳	医療機関を受診し検査
5月20日	5月21日	県内14353例目	米子	5/19 喉の違和感	疫学調査として検査
5月20日	5月21日	県内14354例目	米子	5/19 咽頭痛、発熱	疫学調査として検査
5月20日	5月21日	県内14355例目	米子	5/19 発熱、頭痛	疫学調査として検査
5月20日	5月21日	県内14356例目	米子	無症状	疫学調査として検査
5月20日	5月21日	県内14357例目	米子	5/18 咽頭痛、頭痛、倦怠感	疫学調査として検査
5月20日	5月21日	県内14358例目	米子	無症状	疫学調査として検査
5月20日	5月21日	県内14359例目	米子	5/18 発熱	医療機関を受診し検査
5月20日	5月21日	県内14360例目	米子	5/18 発熱、頭痛、咽頭痛	疫学調査として検査
5月20日	5月21日	県内14361例目	米子	無症状	医療機関を受診し検査
5月20日	5月21日	県内14362例目	米子	5/19 発熱	医療機関を受診し検査
5月20日	5月21日	県内14363例目	米子	5/19 咳、咽頭痛、倦怠感	疫学調査として検査
5月20日	5月21日	県内14364例目	米子	5/19 発熱	医療機関を受診し検査
5月20日	5月21日	県内14365例目	米子	無症状	無料検査を受検
5月20日	5月21日	県内14366例目	米子	無症状	疫学調査として検査
5月20日	5月21日	県内14367例目	米子	無症状	疫学調査として検査
5月20日	5月21日	県内14368例目	米子	無症状	疫学調査として検査
5月20日	5月21日	県内14369例目	米子	5/15 鼻水、咳	疫学調査として検査
5月20日	5月21日	県内14370例目	米子	5/19 咳、咽頭痛、倦怠感、痰、目の痛み、頭痛、発熱	医療機関を受診し検査
5月20日	5月21日	県内14371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(5/20)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
5月20日	5月21日	県内14372例目	米子	5/20 発熱、頭痛、腹痛	疫学調査として検査
5月20日	5月21日	県内14373例目	米子	5/18 肩の痛み	医療機関を受診し検査
5月20日	5月21日	県内14374例目	米子	5/18 発熱、咳	疫学調査として検査
5月20日	5月21日	県内14375例目	米子	5/19 咽頭痛、倦怠感	疫学調査として検査
5月20日	5月21日	県内14376例目	米子	5/16 咽頭痛	疫学調査として検査
5月20日	5月21日	県内14377例目	米子	5/16 咽頭痛	疫学調査として検査
5月20日	5月21日	県内14378例目	米子	無症状	疫学調査として検査
5月20日	5月21日	県内14379例目	米子	5/19 発熱、喉の違和感	疫学調査として検査
5月20日	5月21日	県内14380例目	米子	無症状	濃厚接触者として健康観察中に検査
5月20日	5月21日	県内14381例目	米子	5/15 喉の違和感	疫学調査として検査
5月20日	5月21日	県内14382例目	米子	無症状	疫学調査として検査
5月20日	5月21日	県内14383例目	米子	無症状	医療機関を受診し検査
5月20日	5月21日	県内14384例目	米子	5/19 咳	医療機関を受診し検査
5月20日	5月21日	県内14385例目	米子	5/18 発熱	医療機関を受診し検査
5月20日	5月21日	県内14386例目	米子	5/20 発熱、鼻水	医療機関を受診し検査
5月20日	5月21日	県内14387例目	米子	5/19 発熱、頭痛、咳、食欲不振	医療機関を受診し検査
5月20日	5月21日	県内14388例目	米子	5/20 咽頭痛、倦怠感、発熱	医療機関を受診し検査
5月20日	5月21日	県内14389例目	米子	5/19 発熱、咽頭痛、咳、痰、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(5/20)以降公表事例)

<既陽性者との接触>

・接触あり 96名 (倉吉保健所管内:22名、米子保健所管内:74名) ・接触なし 22名

(接触ありの内訳)

・ 県内13048例目	1名	・ 県内13132例目	1名	・ 県内13161例目	1名	・ 県内13188例目	1名
・ 県内13314例目	1名	・ 県内13345例目	1名	・ 県内13371例目	1名	・ 県内13561例目	3名
・ 県内13588例目	1名	・ 県内13604例目	1名	・ 県内13642例目	1名	・ 県内13674例目	1名
・ 県内13752例目	1名	・ 県内13845例目	1名	・ 県内13851例目	2名	・ 県内13862例目	1名
・ 県内13887例目	1名	・ 県内13889例目	1名	・ 県内13890例目	2名	・ 県内13890例目	2名
・ 県内13985例目	1名	・ 県内14010例目	5名	・ 県内14022例目	2名	・ 県内14023例目	2名
・ 県内14025例目	1名	・ 県内14037例目	3名	・ 県内14043例目	1名	・ 県内14044例目	2名
・ 県内14059例目	2名	・ 県内14060例目	1名	・ 県内14068例目	1名	・ 県内14077例目	1名
・ 県内14078例目	1名	・ 県内14088例目	9名	・ 県内14095例目	2名	・ 県内14096例目	2名
・ 県内14103例目	3名	・ 県内14105例目	2名	・ 県内14106例目	3名	・ 県内14112例目	1名
・ 県内14115例目	1名	・ 県内14124例目	1名	・ 県内14189例目	2名	・ 県内14215例目	1名
・ 県内14223例目	2名	・ 県内14229例目	3名	・ 県内14247例目	1名	・ 県内14251例目	2名
・ 県内14255例目	1名	・ 県内14264例目	2名	・ 県内14267例目	3名	・ 県内14268例目	1名
・ 県内14276例目	2名	・ 県内14279例目	2名	・ 県内14340例目	1名	・ 県外陽性者	1名

※5月21日陽性確認36件分(県内14419～14454例目)の詳細については調査中