

鳥取県新型コロナウイルス感染症対策本部（第175回）（持ち回り開催）

- 日時：令和4年4月24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、4/23（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
123	県立米子西高等学校	○	米子市	11名	4/21～23

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（123例目）

県立米子西高等学校

陽性者数	所在地
学校関係者11名	米子市

まん延防止のための措置（第6条）

- ・ 学校は、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について順次検査を実施中。
 - 校内での感染拡大の恐れがないか継続して調査中。
- ・ 県は、条例に基づき、学校に調査への協力と感染拡大防止措置の実施を求めた。
 - 4/21（木）午後から臨時休校している。

公表について（第7条）

- ・ 鳥取県教育委員会は、当該高等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、「鳥取県立学校版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、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(4/23)以降公表事例)

<鳥取市保健所管内4628～4674例目(県内11462～11507、11591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
4月22日	4月23日	管内4628例目 (県内11462例目)	鳥取市	無症状	県の無料PCR検査
4月22日	4月23日	管内4629例目 (県内11463例目)	鳥取市	4/22 発熱、痰	医療機関を受診し抗原定量検査
4月22日	4月23日	管内4630例目 (県内11464例目)	鳥取市	4/19 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月22日	4月23日	管内4631例目 (県内11465例目)	鳥取市	4/17 喉の違和感	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月22日	4月23日	管内4632例目 (県内11466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
4月22日	4月23日	管内4633例目 (県内11467例目)	鳥取市	無症状	県外陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月22日	4月23日	管内4634例目 (県内11468例目)	鳥取市	4/20 発熱	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月22日	4月23日	管内4635例目 (県内11469例目)	鳥取市	4/20 咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月22日	4月23日	管内4636例目 (県内11470例目)	鳥取市	4/20 喉の違和感	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月22日	4月23日	管内4637例目 (県内11471例目)	鳥取市	4/21 咳	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月22日	4月23日	管内4638例目 (県内11472例目)	鳥取市	4/20 咳、痰	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)
4月22日	4月23日	管内4639例目 (県内11473例目)	鳥取市	4/21 喉の違和感、痰、声が出にくい	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月22日	4月23日	管内4640例目 (県内11474例目)	鳥取市	4/20 咽頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月22日	4月23日	管内4641例目 (県内11475例目)	鳥取市	4/21 倦怠感、かすれ声	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月22日	4月23日	管内4642例目 (県内11476例目)	鳥取市	4/18 喉の違和感	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月22日	4月23日	管内4643例目 (県内11477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(4/23)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
4月22日	4月23日	管内4644例目 (県内11478例目)	鳥取市	4/20 咽頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月22日	4月23日	管内4645例目 (県内11479例目)	鳥取市	4/22 頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月22日	4月23日	管内4646例目 (県内11480例目)	鳥取市	4/21 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
4月22日	4月23日	管内4647例目 (県内11481例目)	鳥取市	4/21 発熱、倦怠感	医療機関を受診し抗原定量検査
4月22日	4月23日	管内4648例目 (県内11482例目)	鳥取市	無症状	医療機関を受診しPCR検査
4月22日	4月23日	管内4649例目 (県内11483例目)	鳥取市	4/21 咽頭痛	県内陽性者の接触者として抗原定量検査
4月22日	4月23日	管内4650例目 (県内11484例目)	鳥取市	4/21 喉のイガイガ、関節痛、筋肉痛	医療機関を受診しPCR検査
4月22日	4月23日	管内4651例目 (県内11485例目)	鳥取市	4/22 発熱	県内陽性者の接触者としてPCR検査
4月22日	4月23日	管内4652例目 (県内11486例目)	鳥取市	4/21 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)
4月22日	4月23日	管内4653例目 (県内11487例目)	鳥取市	4/21 発熱、倦怠感	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月22日	4月23日	管内4654例目 (県内11488例目)	鳥取市	4/21 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)
4月22日	4月23日	管内4655例目 (県内11489例目)	鳥取市	4/22 咽頭痛、頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月22日	4月23日	管内4656例目 (県内11490例目)	鳥取市	4/21 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月22日	4月23日	管内4657例目 (県内11491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
4月22日	4月23日	管内4658例目 (県内11492例目)	鳥取市	4/21 発熱	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月22日	4月23日	管内4659例目 (県内11493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
4月22日	4月23日	管内4660例目 (県内11494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(4/23)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
4月22日	4月23日	管内4661例目 (県内11495例目)	鳥取市	4/21 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月22日	4月23日	管内4662例目 (県内11496例目)	鳥取市	4/21 咽頭痛、頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月22日	4月23日	管内4663例目 (県内11497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
4月22日	4月23日	管内4664例目 (県内11498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
4月22日	4月23日	管内4665例目 (県内11499例目)	鳥取市	4/21 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)
4月22日	4月23日	管内4666例目 (県内11500例目)	鳥取市	4/22 発熱、咽頭痛、頭痛、鼻水、 痰	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月22日	4月23日	管内4667例目 (県内11501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
4月22日	4月23日	管内4668例目 (県内11502例目)	鳥取市	4/22 発熱	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月22日	4月23日	管内4669例目 (県内11503例目)	鳥取市	4/21 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)
4月22日	4月23日	管内4670例目 (県内11504例目)	鳥取市	4/22 咳、咽頭違和感、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)
4月22日	4月23日	管内4671例目 (県内11505例目)	鳥取市	4/21 咳	医療機関を受診しPCR検査
4月22日	4月23日	管内4672例目 (県内11506例目)	鳥取市	4/21 咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査
4月22日	4月23日	管内4673例目 (県内11507例目)	鳥取市	4/22 発熱	医療機関を受診し抗原定性検査(県内陽性者の接触者)
4月22日	4月23日	管内4674例目 (県内11591例目)	鳥取市	4/22 発熱、頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査

※4月23日陽性確認分46件(鳥取市保健所管内4675～4720(県内11659～11704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(4/23)以降公表事例)

< 県設置保健所管内：県内11508～11590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
4月22日	4月23日	県内11508例目	倉吉	4/20 咽頭痛、倦怠感	無料検査を受検
4月22日	4月23日	県内11509例目	倉吉	4/22 倦怠感	疫学調査として検査
4月22日	4月23日	県内11510例目	倉吉	4/21 咽頭痛、咳	疫学調査として検査
4月22日	4月23日	県内11511例目	倉吉	4/16 発熱	濃厚接触者として健康観察中に検査
4月22日	4月23日	県内11512例目	倉吉	4/16 発熱、倦怠感、頭痛	疫学調査として検査
4月22日	4月23日	県内11513例目	倉吉	4/18 発熱	疫学調査として検査
4月22日	4月23日	県内11514例目	倉吉	4/10 頭痛	疫学調査として検査
4月22日	4月23日	県内11515例目	倉吉	4/21 発熱	無料検査を受検
4月22日	4月23日	県内11516例目	倉吉	4/22 喉の違和感	疫学調査として検査
4月22日	4月23日	県内11517例目	倉吉	4/22 発熱、頭痛、咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月22日	4月23日	県内11518例目	倉吉	4/21 咽頭痛、倦怠感	疫学調査として検査
4月22日	4月23日	県内11519例目	米子	4/21 咳、頭痛、倦怠感、食欲低下	医療機関を受診し検査
4月22日	4月23日	県内11520例目	米子	4/21 発熱	医療機関を受診し検査
4月22日	4月23日	県内11521例目	米子	4/21 発熱	医療機関を受診し検査
4月22日	4月23日	県内11522例目	米子	4/20 発熱	医療機関を受診し検査
4月22日	4月23日	県内11523例目	米子	4/21 頭痛、発熱	医療機関を受診し検査
4月22日	4月23日	県内11524例目	米子	4/21 発熱、咳、痰	医療機関を受診し検査
4月22日	4月23日	県内11525例目	米子	4/21 発熱、頭痛	医療機関を受診し検査
4月22日	4月23日	県内11526例目	米子	4/20 発熱、咳、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(4/23)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
4月22日	4月23日	県内11527例目	米子	4/21 咽頭痛	疫学調査として検査
4月22日	4月23日	県内11528例目	米子	4/21 咽頭痛	疫学調査として検査
4月22日	4月23日	県内11529例目	米子	4/20 喉に違和感、発熱	疫学調査として検査
4月22日	4月23日	県内11530例目	米子	4/20 咽頭痛、発熱、下痢	疫学調査として検査
4月22日	4月23日	県内11531例目	米子	4/20 発熱、咳、咽頭痛	疫学調査として検査
4月22日	4月23日	県内11532例目	米子	4/20 咽頭痛、咳、発熱	疫学調査として検査
4月22日	4月23日	県内11533例目	米子	4/20 発熱、咳、咽頭痛	疫学調査として検査
4月22日	4月23日	県内11534例目	米子	4/21 倦怠感、頭痛、発熱	医療機関を受診し検査
4月22日	4月23日	県内11535例目	米子	4/20 咳、発熱、頭痛	医療機関を受診し検査
4月22日	4月23日	県内11536例目	米子	4/20 発熱、頭痛	医療機関を受診し検査
4月22日	4月23日	県内11537例目	米子	4/21 発熱、咽頭痛、食欲不振、吐き気	医療機関を受診し検査
4月22日	4月23日	県内11538例目	米子	4/20 倦怠感、咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月22日	4月23日	県内11539例目	米子	3/22 発熱	疫学調査として検査
4月22日	4月23日	県内11540例目	米子	無症状	疫学調査として検査
4月22日	4月23日	県内11541例目	米子	4/22 発熱、悪寒、頭痛、関節痛	医療機関を受診し検査
4月22日	4月23日	県内11542例目	米子	4/22 発熱、頭痛、吐き気	疫学調査として検査
4月22日	4月23日	県内11543例目	米子	4/20 発熱、倦怠感	医療機関を受診し検査
4月22日	4月23日	県内11544例目	米子	4/21 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月22日	4月23日	県内11545例目	米子	4/21 寒気、関節痛	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(4/23)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
4月22日	4月23日	県内11546例目	米子	4/21 発熱、頭痛、下痢	医療機関を受診し検査
4月22日	4月23日	県内11547例目	米子	無症状	疫学調査として検査
4月22日	4月23日	県内11548例目	米子	無症状	疫学調査として検査
4月22日	4月23日	県内11549例目	米子	4/22 発熱	疫学調査として検査
4月22日	4月23日	県内11550例目	米子	4/22 咳、鼻水、咽頭痛、関節痛	医療機関を受診し検査
4月22日	4月23日	県内11551例目	米子	4/21 発熱、咳、咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月22日	4月23日	県内11552例目	米子	4/21 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月22日	4月23日	県内11553例目	米子	4/21 発熱、頭痛、倦怠感	医療機関を受診し検査
4月22日	4月23日	県内11554例目	米子	4/21 発熱	医療機関を受診し検査
4月22日	4月23日	県内11555例目	米子	4/21 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月22日	4月23日	県内11556例目	米子	4/21 発熱	医療機関を受診し検査
4月22日	4月23日	県内11557例目	米子	4/17 寒気	疫学調査として検査
4月22日	4月23日	県内11558例目	米子	4/22 発熱、倦怠感、胸部痛	医療機関を受診し検査
4月22日	4月23日	県内11559例目	米子	4/22 発熱、身体痛	医療機関を受診し検査
4月22日	4月23日	県内11560例目	米子	4/22 咳、発熱	医療機関を受診し検査
4月22日	4月23日	県内11561例目	米子	4/21 だるさ、発熱	医療機関を受診し検査
4月22日	4月23日	県内11562例目	米子	4/21 咽頭痛、発熱、頭痛	疫学調査として検査
4月22日	4月23日	県内11563例目	米子	4/20 咳、倦怠感	疫学調査として検査
4月22日	4月23日	県内11564例目	米子	4/20 咽頭痛、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(4/23)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
4月22日	4月23日	県内11565例目	米子	無症状	疫学調査として検査
4月22日	4月23日	県内11566例目	米子	4/22 発熱	疫学調査として検査
4月22日	4月23日	県内11567例目	米子	4/21 発熱	医療機関を受診し検査
4月22日	4月23日	県内11568例目	米子	4/21 発熱	医療機関を受診し検査
4月22日	4月23日	県内11569例目	米子	4/20 咽頭痛	無料検査を受検
4月22日	4月23日	県内11570例目	米子	4/20 発熱、鼻炎	疫学調査として検査
4月22日	4月23日	県内11571例目	米子	4/18 咽頭痛、倦怠感、発熱	疫学調査として検査
4月22日	4月23日	県内11572例目	米子	4/20 咽頭痛、発熱	疫学調査として検査
4月22日	4月23日	県内11573例目	米子	4/21 咽頭痛、発熱	疫学調査として検査
4月22日	4月23日	県内11574例目	米子	4/21 発熱	疫学調査として検査
4月22日	4月23日	県内11575例目	米子	4/21 発熱、咳、くしゃみ、咽頭痛、頭痛、 関節痛	疫学調査として検査
4月22日	4月23日	県内11576例目	米子	4/22 発熱、頭痛、咽頭痛	疫学調査として検査
4月22日	4月23日	県内11577例目	米子	4/21 頭痛	疫学調査として検査
4月22日	4月23日	県内11578例目	米子	無症状	疫学調査として検査
4月22日	4月23日	県内11579例目	米子	無症状	疫学調査として検査
4月22日	4月23日	県内11580例目	米子	4/21 発熱、嘔吐	疫学調査として検査
4月22日	4月23日	県内11581例目	米子	4/19 咳、くしゃみ、鼻水、咽頭痛	無料検査を受検
4月22日	4月23日	県内11582例目	米子	4/21 発熱、頭痛、倦怠感、咽頭痛	無料検査を受検
4月22日	4月23日	県内11583例目	米子	4/20 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(4/23)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
4月22日	4月23日	県内11584例目	米子	4/21 発熱、咳、頭痛、咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月22日	4月23日	県内11585例目	米子	4/22 発熱、頭痛	医療機関を受診し検査
4月22日	4月23日	県内11586例目	米子	無症状	疫学調査として検査
4月22日	4月23日	県内11587例目	米子	無症状	疫学調査として検査
4月22日	4月23日	県内11588例目	米子	無症状	疫学調査として検査
4月22日	4月23日	県内11589例目	米子	4/22 発熱	疫学調査として検査
4月22日	4月23日	県内11590例目	米子	4/22 発熱	疫学調査として検査

<既陽性者との接触>

・接触あり 55名 ・接触なし 28名

(接触ありの内訳)

- | | | | |
|----------------|----------------|----------------|----------------|
| ・ 県内10200例目 1名 | ・ 県内10285例目 1名 | ・ 県内10825例目 1名 | ・ 県内10850例目 1名 |
| ・ 県内10969例目 1名 | ・ 県内10970例目 1名 | ・ 県内10994例目 3名 | ・ 県内11033例目 1名 |
| ・ 県内11123例目 1名 | ・ 県内11144例目 1名 | ・ 県内11175例目 5名 | ・ 県内11212例目 1名 |
| ・ 県内11215例目 1名 | ・ 県内11219例目 1名 | ・ 県内11258例目 4名 | ・ 県内11260例目 1名 |
| ・ 県内11279例目 1名 | ・ 県内11283例目 1名 | ・ 県内11311例目 3名 | ・ 県内11388例目 3名 |
| ・ 県内11391例目 1名 | ・ 県内11402例目 1名 | ・ 県内11406例目 3名 | ・ 県内11408例目 4名 |
| ・ 県内11409例目 1名 | ・ 県内11423例目 3名 | ・ 県内11426例目 2名 | ・ 県内11438例目 1名 |
| ・ 県内11451例目 1名 | ・ 県内11537例目 1名 | ・ 県内11566例目 2名 | ・ 県内11583例目 1名 |
| ・ 県外陽性者 1名 | | | |

※4月23日陽性確認67分件(県内11592～11658例目)の詳細については調査中