鳥取県新型コロナウイルス感染症対策本部(第173回)(持ち回り開催)

▶ 日時:令和4年4月22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、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、4/21(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
119	保育所	0	米子市	7名	4/16~18
120	認定こども園	\bigcirc	米子市	10名	4/16~20

2 患者対応

陽性者は、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(119例目)

保育所

陽性者数	所在地
7名(関係者)	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。
- → 当該保育所は4/16(土)午後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、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。

クラスター対策等に関する条例に基づく対応状況(120例目)

認定こども園

陽性者数	所在地
10名(関係者)	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4/17(日)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、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。

(前回対策本部会議(4/21)以降公表事例)

<鳥取市保健所管内4534~4582例目(県内11291~11339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20日	4月21日	管内4534例目 (県内11291例目)	鳥取市	無症状	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月20日	4月21日	管内4535例目 (県内11292例目)	鳥取市	4/20 発熱、咽頭痛、頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査
4月20日	4月21日	管内4536例目 (県内11293例目)	鳥取市	4/19 咳、痰、寒気、頭痛、喉の痛 み	医療機関を受診し抗原定性検査
4月20日	4月21日	管内4537例目 (県内11294例目)	鳥取市	4/19 発熱、鼻水	医療機関を受診し抗原定量検査
4月20日	4月21日	管内4538例目 (県内11295例目)	鳥取市	4/19 発熱、頭痛、関節痛、嘔吐	医療機関を受診し抗原定性検査
4月20日	4月21日	管内4539例目 (県内11296例目)	鳥取市	4/19 発熱、咽頭痛、倦怠感、関節痛	医療機関を受診し抗原定性検査
4月20日	4月21日	管内4540例目 (県内11297例目)	鳥取市	4/18 倦怠感	医療機関を受診し抗原定性検査
4月20日	4月21日	管内4541例目 (県内11298例目)	鳥取市	4/15 発熱、倦怠感	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月20日	4月21日	管内4542例目 (県内11299例目)	鳥取市	無症状	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月20日	4月21日	管内4543例目 (県内11300例目)	鳥取市	4/20 喉の違和感	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月20日	4月21日	管内4544例目 (県内11301例目)	鳥取市	4/17 鼻水、くしゃみ	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月20日	4月21日	管内4545例目 (県内11302例目)	鳥取市	4/15 咽頭痛、咳	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月20日	4月21日	管内4546例目 (県内11303例目)	鳥取市	4/18 発熱	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月20日	4月21日	管内4547例目 (県内11304例目)	鳥取市	4/19 発熱	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月20日	4月21日	管内4548例目 (県内11305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20日	4月21日	管内4549例目 (県内11306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(4/21)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20日	4月21日	管内4550例目 (県内11307例目)	鳥取市	4/19 発熱、嘔吐	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月20日	4月21日	管内4551例目 (県内11308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20日	4月21日	管内4552例目 (県内11309例目)	鳥取市	4/19 発熱、咽頭痛、倦怠感	県内陽性者の接触者としてPCR検査(1回陰性後再検査)
4月20日	4月21日	管内4553例目 (県内11310例目)	鳥取市	無症状	自主PCR検査
4月20日	4月21日	管内4554例目 (県内11311例目)	鳥取市	4/17 咳	医療機関を受診し抗原定量検査
4月20日	4月21日	管内4555例目 (県内11312例目)	鳥取市	4/19 咳、咽頭痛	医療機関を受診しPCR検査
4月20日	4月21日	管内4556例目 (県内11313例目)	鳥取市	4/19 発熱、頭痛	医療機関を受診しPCR検査
4月20日	4月21日	管内4557例目 (県内11314例目)	鳥取市	4/19 寒気	医療機関を受診しPCR検査
4月20日	4月21日	管内4558例目 (県内11315例目)	鳥取市	4/19 咽頭痛	医療機関を受診しPCR検査
4月20日	4月21日	管内4559例目 (県内11316例目)	鳥取市	4/19 発熱	県内陽性者の接触者として抗原定量検査
4月20日	4月21日	管内4560例目 (県内11317例目)	鳥取市	無症状	県内陽性者の接触者として抗原定量検査
4月20日	4月21日	管内4561例目 (県内11318例目)	鳥取市	4/20 発熱	医療機関を受診し抗原定性検査
4月20日	4月21日	管内4562例目 (県内11319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20日	4月21日	管内4563例目 (県内11320例目)	鳥取市	4/18 発熱、関節痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月20日	4月21日	管内4564例目 (県内11321例目)	鳥取市	4/19 咳	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月20日	4月21日	管内4565例目 (県内11322例目)	鳥取市	4/20 発熱、咳	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月20日	4月21日	管内4566例目 (県内11323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

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20日	4月21日	管内4567例目 (県内11324例目)	鳥取市	4/20 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月20日	4月21日	管内4568例目 (県内11325例目)	鳥取市	4/19 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)
4月20日	4月21日	管内4569例目 (県内11326例目)	鳥取市	4/15 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
4月20日	4月21日	管内4570例目 (県内11327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20日	4月21日	管内4571例目 (県内11328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20日	4月21日	管内4572例目 (県内11329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20日	4月21日	管内4573例目 (県内11330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20日	4月21日	管内4574例目 (県内11331例目)	鳥取市	4/19 発熱、悪寒	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月20日	4月21日	管内4575例目 (県内11332例目)	鳥取市	4/19 発熱、頭痛、嘔吐	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月20日	4月21日	管内4576例目 (県内11333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20日	4月21日	管内4577例目 (県内11334例目)	鳥取市	4/19 発熱、悪寒、関節痛、咳、痰	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月20日	4月21日	管内4578例目 (県内11335例目)	鳥取市	4/19 発熱、頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月20日	4月21日	管内4579例目 (県内11336例目)	鳥取市	4/19 発熱、咳、咽頭痛、倦怠感、 痰	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月20日	4月21日	管内4580例目 (県内11337例目)	鳥取市	4/16 発熱、咽頭痛、鼻水、咳、痰	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月20日	4月21日	管内4581例目 (県内11338例目)	鳥取市	4/19 鼻水	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月20日	4月21日	管内4582例目 (県内11339例目)	鳥取市	4/19 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)

(前回対策本部会議(4/21)以降公表事例)

<県設置保健所管内: 県内11194~11290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20日	4月21日	県内11194例目	倉吉	4/19 発熱、倦怠感	医療機関を受診し検査
4月20日	4月21日	県内11195例目	倉吉	4/18 咳	疫学調査として検査
4月20日	4月21日	県内11196例目	倉吉	4/20 喉のイガイガ	疫学調査として検査
4月20日	4月21日	県内11197例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
4月20日	4月21日	県内11198例目	倉吉	4/19 熱·倦怠感	疫学調査として検査
4月20日	4月21日	県内11199例目	倉吉	4/18 発熱、咳、咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月20日	4月21日	県内11200例目	倉吉	4/20 発熱	医療機関を受診し検査
4月20日	4月21日	県内11201例目	倉吉	4/20 倦怠感、発熱、咳、頭痛	医療機関を受診し検査
4月20日	4月21日	県内11202例目	倉吉	4/20 発熱、咽頭通、倦怠感、頭痛	医療機関を受診し検査
4月20日	4月21日	県内11203例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
4月20日	4月21日	県内11204例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
4月20日	4月21日	県内11205例目	倉吉	無症状	濃厚接触者として健康観察中に検査
4月20日	4月21日	県内11206例目	米子	4/18 倦怠感	無料検査を受検
4月20日	4月21日	県内11207例目	米子	無症状	無料検査を受検
4月20日	4月21日	県内11208例目	米子	無症状	無料検査を受検
4月20日	4月21日	県内11209例目	米子	4/18 咳	無料検査を受検
4月20日	4月21日	県内11210例目	米子	4/19 発熱、咽頭痛、関節痛	無料検査を受検
4月20日	4月21日	県内11211例目	米子	4/18 咽頭痛	無料検査を受検
4月20日	4月21日	県内11212例目	米子	4/18 咽頭痛	濃厚接触者として健康観察中に検査

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20日	4月21日	県内11213例目	米子	4/18 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月20日	4月21日	県内11214例目	米子	4/19 発熱、悪寒、咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月20日	4月21日	県内11215例目	米子	4/19 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月20日	4月21日	県内11216例目	米子	4/20 発熱	疫学調査として検査
4月20日	4月21日	県内11217例目	米子	無症状	疫学調査として検査
4月20日	4月21日	県内11218例目	米子	4/18 咳	疫学調査として検査
4月20日	4月21日	県内11219例目	米子	4/19 発熱	疫学調査として検査
4月20日	4月21日	県内11220例目	米子	4/18 発熱、頭痛	疫学調査として検査
4月20日	4月21日	県内11221例目	米子	4/20 発熱	医療機関を受診し検査
4月20日	4月21日	県内11213例目	米子	4/18 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月20日	4月21日	県内11222例目	米子	4/19 咽頭痛、発熱	医療機関を受診し検査
4月20日	4月21日	県内11223例目	米子	無症状	無料検査を受検
4月20日	4月21日	県内11224例目	米子	4/19 発熱、咽頭痛	無料検査を受検
4月20日	4月21日	県内11225例目	米子	無症状	無料検査を受検
4月20日	4月21日	県内11226例目	米子	4/19 倦怠感、咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月20日	4月21日	県内11227例目	米子	4/19 発熱	疫学調査として検査
4月20日	4月21日	県内11228例目	米子	4/19 発熱	疫学調査として検査
4月20日	4月21日	県内11229例目	米子	4/19 発熱	疫学調査として検査
4月20日	4月21日	県内11230例目	米子	4/19 発熱	疫学調査として検査

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20日	4月21日	県内11231例目	米子	4/19 発熱	疫学調査として検査
4月20日	4月21日	県内11232例目	米子	4/19 発熱	疫学調査として検査
4月20日	4月21日	県内11233例目	米子	4/19 倦怠感	医療機関を受診し検査
4月20日	4月21日	県内11234例目	米子	4/20 発熱	医療機関を受診し検査
4月20日	4月21日	県内11235例目	米子	4/20 発熱、咽頭痛、頭痛	無料検査を受検
4月20日	4月21日	県内11236例目	米子	4/17 頭痛、倦怠感	医療機関を受診し検査
4月20日	4月21日	県内11237例目	米子	4/18 倦怠感	医療機関を受診し検査
4月20日	4月21日	県内11238例目	米子	4/20 頭痛、発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月20日	4月21日	県内11239例目	米子	4/18 発熱、頭痛、腹痛	濃厚接触者として健康観察中に検査
4月20日	4月21日	県内11240例目	米子	4/20 発熱	濃厚接触者として健康観察中に検査
4月20日	4月21日	県内11241例目	米子	4/20 発熱、咳、頭痛	濃厚接触者として健康観察中に検査
4月20日	4月21日	県内11242例目	米子	4/20 発熱、熱性けいれん	医療機関を受診し検査
4月20日	4月21日	県内11243例目	米子	4/20 発熱、関節痛、倦怠感	医療機関を受診し検査
4月20日	4月21日	県内11244例目	米子	4/19 咳	疫学調査として検査
4月20日	4月21日	県内11245例目	米子	4/18 鼻汁	疫学調査として検査
4月20日	4月21日	県内11246例目	米子	4/18 咳	医療機関を受診し検査
4月20日	4月21日	県内11247例目	米子	4/19 咳、鼻汁、頭痛	医療機関を受診し検査
4月20日	4月21日	県内11248例目	米子	4/19 発熱	医療機関を受診し検査
4月20日	4月21日	県内11249例目	米子	4/18 発熱	医療機関を受診し検査

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20日	4月21日	県内11250例目	米子	4/18 発熱	医療機関を受診し検査
4月20日	4月21日	県内11251例目	米子	4/19 頭痛、関節痛	医療機関を受診し検査
4月20日	4月21日	県内11252例目	米子	4/19 発熱	疫学調査として検査
4月20日	4月21日	県内11253例目	米子	無症状	疫学調査として検査
4月20日	4月21日	県内11254例目	米子	4/20 発熱	疫学調査として検査
4月20日	4月21日	県内11255例目	米子	4/20 発熱	疫学調査として検査
4月20日	4月21日	県内11256例目	米子	4/20 発熱	疫学調査として検査
4月20日	4月21日	県内11257例目	米子	無症状	疫学調査として検査
4月20日	4月21日	県内11258例目	米子	4/18 咳	医療機関を受診し検査
4月20日	4月21日	県内11259例目	米子	無症状	医療機関を受診し検査
4月20日	4月21日	県内11260例目	米子	4/19 咳、鼻汁、咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月20日	4月21日	県内11261例目	米子	4/19 咽頭痛、咳、発熱	無料検査を受検
4月20日	4月21日	県内11262例目	米子	4/18 腕の痛み、発熱	無料検査を受検
4月20日	4月21日	県内11263例目	米子	4/18 くしゃみ	無料検査を受検
4月20日	4月21日	県内11264例目	米子	無症状	無料検査を受検
4月20日	4月21日	県内11265例目	米子	無症状	疫学調査として検査
4月20日	4月21日	県内11266例目	米子	無症状	疫学調査として検査
4月20日	4月21日	県内11267例目	米子	4/20 発熱	疫学調査として検査
4月20日	4月21日	県内11268例目	米子	無症状	疫学調査として検査

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20日	4月21日	県内11269例目	米子	4/18 寒気、咳、発熱	医療機関を受診し検査
4月20日	4月21日	県内11270例目	米子	4/20 無症状	医療機関を受診し検査
4月20日	4月21日	県内11271例目	米子	4/20 無症状	疫学調査として検査
4月20日	4月21日	県内11272例目	米子	4/18 咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月20日	4月21日	県内11273例目	米子	4/20 発熱	濃厚接触者として健康観察中に検査
4月20日	4月21日	県内11274例目	米子	4/20 喉のイガイガ	無料検査を受検
4月20日	4月21日	県内11275例目	米子	無症状	疫学調査として検査
4月20日	4月21日	県内11276例目	米子	4/17 喉のイガイガ	濃厚接触者として健康観察中に検査
4月20日	4月21日	県内11277例目	米子	4/20 発熱	疫学調査として検査
4月20日	4月21日	県内11278例目	米子	4/20 発熱	疫学調査として検査
4月20日	4月21日	県内11279例目	米子	4/19 発熱	疫学調査として検査
4月20日	4月21日	県内11280例目	米子	4/20 発熱	疫学調査として検査
4月20日	4月21日	県内11281例目	米子	4/17 咽頭痛	無料検査を受検
4月20日	4月21日	県内11282例目	米子	無症状	疫学調査として検査
4月20日	4月21日	県内11283例目	米子	4/18 咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月20日	4月21日	県内11284例目	米子	4/19 頭痛、倦怠感、嘔吐、下痢	疫学調査として検査
4月20日	4月21日	県内11285例目	米子	4/20 鼻汁	疫学調査として検査
4月20日	4月21日	県内11286例目	米子	4/20 発熱	疫学調査として検査
4月20日	4月21日	県内11287例目	米子	4/16 発熱、咽頭痛、倦怠感	医療機関を受診し検査

(前回対策本部会議(4/21)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20日	4月21日	県内11288例目	米子	4/17 発熱、咳、咽頭痛	疫学調査として検査
4月20日	4月21日	県内11289例目	米子	4/16 咳	疫学調査として検査
4月20日	4月21日	県内11290例目	米子	4/20 頭痛	医療機関を受診し検査

<既陽性者との接触>

・接触あり 69名 ・接触なし 28名

(接触ありの内訳)

٠.						
•	県内9947例目 1名	- 県内10282例目	1名	• 県内10457例目	1名 • 県内10506例目 1:	名
•	県内10533例目1名	- 県内10832例目	1名	• 県内10859例目	1名 • 県内10940例目 1:	名
•	県内10948例目1名	- 県内10974例目	3名	• 県内10975例目	6名 • 県内10993例目 1:	名
•	県内10994例目3名	- 県内10998例目	1名	• 県内11010例目	2名 • 県内11013例目 1:	名
•	県内11015例目6名	- 県内11016例目	1名	• 県内11025例目	1名 • 県内11030例目 5:	名
•	県内11032例目1名	• 県内11121例目	1名	• 県内11122例目	1名 • 県内11126例目 1:	名
•	県内11136例目1名	• 県内11144例目	4名	• 県内11146例目	2名 • 県内11151例目 2:	名
•	県内11152例目1名	• 県内11154例目	2名	• 県内11165例目	1名 • 県内11168例目 3:	名
•	県内11181例目2名	• 県内11192例目	1名	• 県内11194例目	1名 • 県内11200例目 1:	名
•	県内11209例目1名	• 県内11236例目	1名	- 県内11248例目	1名 • 県内11288例目 2:	名

^{※4}月21日陽性確認77分件(県内11384~11460例目)の詳細については調査中