

鳥取県新型コロナウイルス感染症対策本部（第135回） （持ち回り開催）

- 日時：令和4年2月11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において、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、2/10（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

	発生施設	特定施設	所在地	陽性者数	陽性者確認日
58	社員寮	—	倉吉保健所管内	13名	2/3～9
59	米子市立五千石小学校	○	米子市	8名	1/31～2/8
60	金融業の事務所	—	鳥取市	6名	2/7～8
61	鳥取市立世紀小学校	○	鳥取市	7名	2/8～9

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（58例目）

社員寮

陽性者数	所在地
13名	倉吉保健所管内

まん延防止のための措置（第6条）

- ・施設の管理者は、倉吉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社員の名簿を保健所に提出し、関係者の検査を実施した。
- ・保健所は、条例に基づき、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。
→ 施設の管理者に対して、「会社寮等における新型コロナウイルス感染症対策ガイドライン」を遵守するよう指導を行った。

公表について（第7条）

- ・保健所の調査に協力し、全ての関係者に速やかに連絡しており、適切な措置がとられていることから、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、「会社寮等における新型コロナウイルス感染症対策ガイドライン」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、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（59例目）

米子市立五千石小学校

陽性者数	所在地
8名（学校関係者）	米子市

まん延防止のための措置（第6条）

- ・施設の設置者（米子市）は、米子保健所の指示に基づき感染拡大防止に協力している。
 - 陽性者と接触の可能性のある児童及び教職員等の名簿を保健所に提出し、関係者の検査を実施した。
- ・保健所は、条例に基づき、設置者に調査への協力と感染拡大防止措置の実施を求めた。
 - 小学校は2/7（月）から一部の学年を閉鎖し、2/8（火）から臨時休校している。

公表について（第7条）

- ・米子市は、自らのホームページで学校名を公表している。

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、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。

クラスター対策等に関する条例に基づく対応状況（60例目）

金融業の事務所

陽性者数	所在地
6名	鳥取市

まん延防止のための措置（第6条）

- ・施設使用者は、鳥取市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社員及び顧客の名簿を保健所に提出し、関係者の検査を実施した。
- ・保健所は、条例に基づき、設置者に調査への協力と感染拡大防止措置の実施を求めた。
→ 当該事務所は2 / 9（水）から営業を中止（店舗を閉鎖）している。

公表について（第7条）

- ・保健所の調査に協力し、全ての関係者に速やかに連絡しており、適切な措置がとられていることから、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（61例目）

鳥取市立世紀小学校

陽性者数	所在地
7名（学校関係者）	鳥取市

まん延防止のための措置（第6条）

- ・施設の設置者（鳥取市）は、鳥取市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児童及び教職員等の名簿を保健所に提出し、関係者の検査を実施した。
- ・保健所は、条例に基づき、設置者に調査への協力と感染拡大防止措置の実施を求めた。
→ 小学校は2 / 9（水）から臨時休校している。

公表について（第7条）

- ・鳥取市は、自らのホームページで学校名を公表している。

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、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(2/10)以降公表事例)

<鳥取市保健所管内1497～1526例目(県内4502～4531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
2月9日	2月10日	管内1497例目 (県内4502例目)	鳥取市	無症状	県の無料PCR検査
2月9日	2月10日	管内1498例目 (県内4503例目)	鳥取市	2/6 熱っぽさ、倦怠感	医療機関を受診し抗原定量検査
2月9日	2月10日	管内1499例目 (県内4504例目)	鳥取市	2/8 発熱、咽頭痛、鼻水	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
2月9日	2月10日	管内1500例目 (県内4505例目)	鳥取市	2/8 発熱、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)
2月9日	2月10日	管内1501例目 (県内4506例目)	鳥取市	2/7 頭痛、腹痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
2月9日	2月10日	管内1502例目 (県内4507例目)	鳥取市	2/6 咽頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
2月9日	2月10日	管内1503例目 (県内4508例目)	鳥取市	2/5 発熱、咽頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
2月9日	2月10日	管内1504例目 (県内4509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
2月9日	2月10日	管内1505例目 (県内4510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
2月9日	2月10日	管内1506例目 (県内4511例目)	鳥取市	2/7 咳、鼻閉	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)
2月9日	2月10日	管内1507例目 (県内4512例目)	鳥取市	2/9 咽頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
2月9日	2月10日	管内1508例目 (県内4513例目)	鳥取市	2/8 咽頭痛、咳	県内陽性者の接触者としてPCR検査
2月9日	2月10日	管内1509例目 (県内4514例目)	鳥取市	2/2 咽頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
2月9日	2月10日	管内1510例目 (県内4515例目)	鳥取市	2/8 発熱、倦怠感	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
2月9日	2月10日	管内1511例目 (県内4516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
2月9日	2月10日	管内1512例目 (県内4517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
2月9日	2月10日	管内1513例目 (県内4518例目)	鳥取市	2/9 くしゃみ、鼻水	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(2/10)以降公表事例)

陽性 確認日	鳥取市	事 例	管轄 保健所	発症日、症状	検査実施
2月9日	2月10日	管内1514例目 (県内4519例目)	鳥取市	無症状	県内陽性者の接触者としてPCR検査
2月9日	2月10日	管内1515例目 (県内4520例目)	鳥取市	無症状	県内陽性者の接触者としてPCR検査
2月9日	2月10日	管内1516例目 (県内4521例目)	鳥取市	2/9 咽頭痛、発熱	県内陽性者の接触者としてPCR検査
2月9日	2月10日	管内1517例目 (県内4522例目)	鳥取市	2/9 発熱、頭痛	県内陽性者の接触者としてPCR検査
2月9日	2月10日	管内1518例目 (県内4523例目)	鳥取市	2/8 喉の違和感	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
2月9日	2月10日	管内1519例目 (県内4524例目)	鳥取市	2/8 発熱、頭痛、咽頭痛、 咳	県内陽性者の接触者としてPCR検査(1回 陰性後再検査)
2月9日	2月10日	管内1520例目 (県内4525例目)	鳥取市	2/8 発熱、寒気、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)
2月9日	2月10日	管内1521例目 (県内4526例目)	鳥取市	2/8 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)
2月9日	2月10日	管内1522例目 (県内4527例目)	鳥取市	2/9 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
2月9日	2月10日	管内1523例目 (県内4528例目)	鳥取市	2/7 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
2月9日	2月10日	管内1524例目 (県内4529例目)	鳥取市	2/8 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)
2月9日	2月10日	管内1525例目 (県内4530例目)	鳥取市	2/9 咽頭痛、咳、鼻水	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
2月9日	2月10日	管内1526例目 (県内4531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

※2月10日陽性確認分の11件(管内1527～1537例目(県内4571～4581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(2/10以降公表事例))

<県設置保健所管内:県内4532~4570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
2月9日	2月10日	県内4532例目	倉吉	2/8 発熱、咳	濃厚接触者として健康観察中に検査
2月9日	2月10日	県内4533例目	倉吉	2/7 熱っぽさ	濃厚接触者として健康観察中に検査
2月9日	2月10日	県内4534例目	倉吉	2/7 発熱、倦怠感	医療機関を受診し検査
2月9日	2月10日	県内4535例目	倉吉	2/8 発熱、頭痛、咽頭痛、咳、鼻水	医療機関を受診し検査
2月9日	2月10日	県内4536例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
2月9日	2月10日	県内4537例目	倉吉	2/5 嘔吐	濃厚接触者として健康観察中に検査
2月9日	2月10日	県内4538例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
2月9日	2月10日	県内4539例目	倉吉	2/8 発熱、頭痛	濃厚接触者として健康観察中に検査
2月9日	2月10日	県内4540例目	倉吉	2/7 咽頭痛	医療機関を受診し検査
2月9日	2月10日	県内4541例目	倉吉	2/8 咽頭痛	医療機関を受診し検査
2月9日	2月10日	県内4542例目	倉吉	2/9 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査
2月9日	2月10日	県内4543例目	倉吉	2/8 咳	疫学調査として検査
2月9日	2月10日	県内4544例目	米子	2/6 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査
2月9日	2月10日	県内4545例目	米子	2/8 咳、咽頭痛、倦怠感、発熱	医療機関を受診し検査
2月9日	2月10日	県内4546例目	米子	2/8 発熱、頭痛、倦怠感	医療機関を受診し検査
2月9日	2月10日	県内4547例目	米子	2/8 発熱	医療機関を受診し検査
2月9日	2月10日	県内4548例目	米子	2/8 発熱、倦怠感	医療機関を受診し検査
2月9日	2月10日	県内4549例目	米子	2/8 喉の違和感	医療機関を受診し検査
2月9日	2月10日	県内4550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(2/10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
2月9日	2月10日	県内4551例目	米子	2/8 発熱	濃厚接触者として健康観察中に検査
2月9日	2月10日	県内4552例目	米子	2/8 咽頭痛、倦怠感、咳、発熱	疫学調査として検査
2月9日	2月10日	県内4553例目	米子	2/7 喉の違和感	医療機関を受診し検査
2月9日	2月10日	県内4554例目	米子	2/7 悪寒、頭痛	自主検査を受検
2月9日	2月10日	県内4555例目	米子	2/6 咽頭痛、発熱、咳	医療機関を受診し検査
2月9日	2月10日	県内4556例目	米子	無症状	自主検査を受検
2月9日	2月10日	県内4557例目	米子	無症状	自主検査を受検
2月9日	2月10日	県内4558例目	米子	2/7 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査
2月9日	2月10日	県内4559例目	米子	2/8 鼻水、咳	疫学調査として検査
2月9日	2月10日	県内4560例目	米子	2/8 発熱	濃厚接触者として健康観察中に検査
2月9日	2月10日	県内4561例目	米子	2/7 咳	疫学調査として検査
2月9日	2月10日	県内4562例目	米子	無症状	疫学調査として検査
2月9日	2月10日	県内4563例目	米子	無症状	疫学調査として検査
2月9日	2月10日	県内4564例目	米子	2/8 身体の痛み	疫学調査として検査
2月9日	2月10日	県内4565例目	米子	無症状	疫学調査として検査
2月9日	2月10日	県内4566例目	米子	無症状	疫学調査として検査
2月9日	2月10日	県内4567例目	米子	2/5 咽頭痛	疫学調査として検査
2月9日	2月10日	県内4568例目	米子	2/8 発熱、頭痛	疫学調査として検査
2月9日	2月10日	県内4569例目	米子	2/3 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(2/10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
2月9日	2月10日	県内4570例目	米子	無症状	疫学調査として検査

<既陽性者との接触>

・接触あり 29名 ・接触なし 10名

(接触ありの内訳)

- ・ 県内2523例目 1名 ・ 県内3948例目 1名 ・ 県内4017例目 1名 ・ 県内4051例目 1名
- ・ 県内4060例目 2名 ・ 県内4088例目 1名 ・ 県内4236例目 1名 ・ 県内4310例目 1名
- ・ 県内4372例目 1名 ・ 県内4397例目 1名 ・ 県内4400例目 1名 ・ 県内4456例目 1名
- ・ 県内4463例目 4名 ・ 県内4464例目 3名 ・ 県内4474例目 3名 ・ 県内4498例目 1名
- ・ 県内4499例目 1名 ・ 県内4544例目 1名 ・ 県内4545例目 2名 ・ 県外陽性者 1名

※2月10日陽性確認分51件(県内4582～4632例目)の詳細については調査中