

鳥取県新型コロナウイルス感染症対策本部（第171回）（持ち回り開催）

- 日時：令和4年4月20日（水）
- 議題：
 - （1）新規クラスターの発生について
 - （2）その他

1

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、4/19（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
115	航空自衛隊美保基地	○	境港市	9名	4/13～16
116	医療機関	○	米子市	7名	4/14～17
117	保育所	○	米子市	8名	4/14～17

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。

2

クラスター対策等に関する条例に基づく対応状況（115例目）

航空自衛隊美保基地

陽性者数	所在地
隊員9名	境港市
まん延防止のための措置（第6条）	
<ul style="list-style-type: none"> 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。 <ul style="list-style-type: none"> → 陽性者と接触した可能性のある全ての関係者に連絡の上、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。 <ul style="list-style-type: none"> → 施設の性質を考慮し、陽性者が使用していた箇所の消毒及び感染防止対策を行い、施設運営を継続している。 	
公表について（第7条）	
<ul style="list-style-type: none"> 防衛省は、当該基地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）	
<p>今後、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。</p>	

3

クラスター対策等に関する条例に基づく対応状況（116例目）

医療機関

陽性者数	所在地
患者及び職員7名	米子市
まん延防止のための措置（第6条）	
<ul style="list-style-type: none"> 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。 <ul style="list-style-type: none"> → 陽性者と接触した可能性のある全ての関係者について、施設管理者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。 <ul style="list-style-type: none"> → 施設の性質を考慮し、陽性者が使用していた箇所の消毒及び感染防止対策を行い、施設運営を継続している。 	
公表について（第7条）	
<ul style="list-style-type: none"> 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）	
<p>今後、鳥取県感染制御専門家チーム及び院内感染緊急対策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。</p>	

4

クラスター対策等に関する条例に基づく対応状況（117例目）

保育所

陽性者数	所在地
園児及び職員8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。
 - 当該保育所は4/15（金）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。

5

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。

6

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(4/19)以降公表事例)

<鳥取市保健所管内4449～4483例目(県内11035～11069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18日	4月19日	管内4449例目 (県内11035例目)	鳥取市	4/16 鼻水、喉の痛み	医療機関を受診し抗原定量検査
4月18日	4月19日	管内4450例目 (県内11036例目)	鳥取市	4/17 発熱、頭痛、咽頭痛、関節痛、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18日	4月19日	管内4451例目 (県内11037例目)	鳥取市	4/17 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18日	4月19日	管内4452例目 (県内11038例目)	鳥取市	4/16 咳	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月18日	4月19日	管内4453例目 (県内11039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18日	4月19日	管内4454例目 (県内11040例目)	鳥取市	4/14 発熱、倦怠感	自主抗原定性検査、PCR検査
4月18日	4月19日	管内4455例目 (県内11041例目)	鳥取市	4/14 咳、倦怠感	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月18日	4月19日	管内4456例目 (県内11042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(1回陰性後再検査)
4月18日	4月19日	管内4457例目 (県内11043例目)	鳥取市	4/17 発熱、咳、咽頭痛、頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月18日	4月19日	管内4458例目 (県内11044例目)	鳥取市	4/17 咽頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月18日	4月19日	管内4459例目 (県内11045例目)	鳥取市	4/16 発熱、鼻閉	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月18日	4月19日	管内4460例目 (県内11046例目)	鳥取市	4/17 咳	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月18日	4月19日	管内4461例目 (県内11047例目)	鳥取市	4/16 咳	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月18日	4月19日	管内4462例目 (県内11048例目)	鳥取市	4/16 頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月18日	4月19日	管内4463例目 (県内11049例目)	鳥取市	4/16 発熱、喉の違和感	医療機関を受診し抗原定量検査
4月18日	4月19日	管内4464例目 (県内11050例目)	鳥取市	4/17 発熱、咳、咽頭痛	医療機関を受診しPCR検査(1回陰性後再検査)

7

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(4/18)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18日	4月19日	管内4465例目 (県内11051例目)	鳥取市	4/17 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(1回陰性後再検査)
4月18日	4月19日	管内4466例目 (県内11052例目)	鳥取市	4/18 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)
4月18日	4月19日	管内4467例目 (県内11053例目)	鳥取市	4/14 喉の違和感	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月18日	4月19日	管内4468例目 (県内11054例目)	鳥取市	4/16 咳、咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月18日	4月19日	管内4469例目 (県内11055例目)	鳥取市	4/17 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18日	4月19日	管内4470例目 (県内11056例目)	鳥取市	4/18 発熱、咽頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月18日	4月19日	管内4471例目 (県内11057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18日	4月19日	管内4472例目 (県内11058例目)	鳥取市	4/17 発熱、頭痛、咳、鼻閉	医療機関を受診しPCR検査
4月18日	4月19日	管内4473例目 (県内11059例目)	鳥取市	4/18 発熱、咽頭痛、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18日	4月19日	管内4474例目 (県内11060例目)	鳥取市	4/17 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月18日	4月19日	管内4475例目 (県内11061例目)	鳥取市	4/15 喉の違和感	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月18日	4月19日	管内4476例目 (県内11062例目)	鳥取市	4/16 喉の痛み	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月18日	4月19日	管内4477例目 (県内11063例目)	鳥取市	4/17 発熱、咳、咽頭痛、頭痛、倦怠感	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月18日	4月19日	管内4478例目 (県内11064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18日	4月19日	管内4479例目 (県内11065例目)	鳥取市	4/17 発熱、咽頭痛、鼻水	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月18日	4月19日	管内4480例目 (県内11066例目)	鳥取市	4/18 喉の痛み	医療機関を受診し抗原定量検査

8

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(4/19)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18日	4月19日	管内4481例目 (県内11067例目)	鳥取市	4/12 発熱、頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月18日	4月19日	管内4482例目 (県内11068例目)	鳥取市	4/14 発熱	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月18日	4月19日	管内4483例目 (県内11069例目)	鳥取市	4/14 咽頭痛	医療機関を受診しPCR検査

※4月19日陽性確認分50件(鳥取市保健所管内4484～4533(県内11070～11119例目))の詳細については調査中

9

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(4/19)以降公表事例)

< 県設置保健所管内：県内10967～11034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18日	4月19日	県内10967例目	倉吉	4/16発熱、咳	無料検査を受検
4月18日	4月19日	県内10968例目	倉吉	4/17発熱、倦怠感	疫学調査として検査
4月18日	4月19日	県内10969例目	倉吉	4/18発熱、咳、寒気	医療機関を受診し検査
4月18日	4月19日	県内10970例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
4月18日	4月19日	県内10971例目	米子	4/16発熱、寒気	医療機関を受診し検査
4月18日	4月19日	県内10972例目	米子	4/15発熱、咳、喉の違和感	無料検査を受検
4月18日	4月19日	県内10973例目	米子	4/17頭痛	無料検査を受検
4月18日	4月19日	県内10974例目	米子	無症状	医療機関を受診し検査
4月18日	4月19日	県内10975例目	米子	4/17発熱	医療機関を受診し検査
4月18日	4月19日	県内10976例目	米子	4/17発熱	濃厚接触者として健康観察中に検査
4月18日	4月19日	県内10977例目	米子	4/14咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月18日	4月19日	県内10978例目	米子	4/17発熱、頭痛、咽頭痛、倦怠感	医療機関を受診し検査
4月18日	4月19日	県内10979例目	米子	4/17咳、咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月18日	4月19日	県内10980例目	米子	無症状	医療機関を受診し検査
4月18日	4月19日	県内10981例目	米子	4/15発熱、咽頭痛	濃厚接触者として健康観察中に検査
4月18日	4月19日	県内10982例目	米子	4/18発熱、咳、頭痛	医療機関を受診し検査
4月18日	4月19日	県内10983例目	米子	4/12発熱、寒気、頭痛	医療機関を受診し検査
4月18日	4月19日	県内10984例目	米子	4/10咽頭痛、倦怠感、発熱	医療機関を受診し検査
4月18日	4月19日	県内10985例目	米子	4/17脱力感、咽頭痛、頭痛、発熱	疫学調査として検査

10

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(4/19)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18日	4月19日	県内10986例目	米子	4/15咽頭痛	疫学調査として検査
4月18日	4月19日	県内10987例目	米子	4/18発熱、倦怠感	疫学調査として検査
4月18日	4月19日	県内10988例目	米子	4/18喉の違和感	疫学調査として検査
4月18日	4月19日	県内10989例目	米子	4/17腹痛、下痢	疫学調査として検査
4月18日	4月19日	県内10990例目	米子	4/17咽頭痛、発熱	医療機関を受診し検査
4月18日	4月19日	県内10991例目	米子	4/14咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月18日	4月19日	県内10992例目	米子	4/18発熱	医療機関を受診し検査
4月18日	4月19日	県内10993例目	米子	4/17下痢	医療機関を受診し検査
4月18日	4月19日	県内10994例目	米子	4/16発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月18日	4月19日	県内10995例目	米子	4/17発熱、鼻水	医療機関を受診し検査
4月18日	4月19日	県内10996例目	米子	4/17発熱	医療機関を受診し検査
4月18日	4月19日	県内10997例目	米子	4/16咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月18日	4月19日	県内10998例目	米子	4/17発熱、咽頭痛、頭痛	医療機関を受診し検査
4月18日	4月19日	県内10999例目	米子	4/16発熱、頭痛	医療機関を受診し検査
4月18日	4月19日	県内11000例目	米子	4/16発熱、痰	医療機関を受診し検査
4月18日	4月19日	県内11001例目	米子	4/17発熱、咳、痰、咽頭痛、頭痛、めまい	医療機関を受診し検査
4月18日	4月19日	県内11002例目	米子	4/17発熱	医療機関を受診し検査
4月18日	4月19日	県内11003例目	米子	4/17発熱、関節痛	医療機関を受診し検査
4月18日	4月19日	県内11004例目	米子	4/17発熱	医療機関を受診し検査

11

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(4/19)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18日	4月19日	県内11005例目	米子	4/16発熱、咳	濃厚接触者として健康観察中に検査
4月18日	4月19日	県内11006例目	米子	無症状	疫学調査として検査
4月18日	4月19日	県内11007例目	米子	4/17発熱、咽頭痛、咳	疫学調査として検査
4月18日	4月19日	県内11008例目	米子	4/15咽頭痛	疫学調査として検査
4月18日	4月19日	県内11009例目	米子	4/15咽頭痛、めまい、息苦しさ	医療機関を受診し検査
4月18日	4月19日	県内11010例目	米子	4/18発熱、頭痛	医療機関を受診し検査
4月18日	4月19日	県内11011例目	米子	4/18発熱、頭痛、咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月18日	4月19日	県内11012例目	米子	4/18鼻水	疫学調査として検査
4月18日	4月19日	県内11013例目	米子	無症状	疫学調査として検査
4月18日	4月19日	県内11014例目	米子	無症状	疫学調査として検査
4月18日	4月19日	県内11015例目	米子	4/17頭痛	医療機関を受診し検査
4月18日	4月19日	県内11016例目	米子	4/17鼻水	疫学調査として検査
4月18日	4月19日	県内11017例目	米子	無症状	疫学調査として検査
4月18日	4月19日	県内11018例目	米子	無症状	疫学調査として検査
4月18日	4月19日	県内11019例目	米子	無症状	疫学調査として検査
4月18日	4月19日	県内11020例目	米子	無症状	疫学調査として検査
4月18日	4月19日	県内11021例目	米子	4/18咽頭痛、頭痛	疫学調査として検査
4月18日	4月19日	県内11022例目	米子	4/18発熱	疫学調査として検査
4月18日	4月19日	県内11023例目	米子	4/16喉の違和感、倦怠感	医療機関を受診し検査

12

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(4/19)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18日	4月19日	県内11024例目	米子	4/17鼻水、くしゃみ、咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月18日	4月19日	県内11025例目	米子	4/16咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月18日	4月19日	県内11026例目	米子	4/18咽頭痛、発熱、頭痛、倦怠感	医療機関を受診し検査
4月18日	4月19日	県内11027例目	米子	4/18咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月18日	4月19日	県内11028例目	米子	4/16咳	疫学調査として検査
4月18日	4月19日	県内11029例目	米子	4/18発熱、咳、喉の違和感	医療機関を受診し検査
4月18日	4月19日	県内11030例目	米子	4/17発熱、咳、鼻水、腹痛	医療機関を受診し検査
4月18日	4月19日	県内11031例目	米子	4/18咳、鼻水	医療機関を受診し検査
4月18日	4月19日	県内11032例目	米子	4/18咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月18日	4月19日	県内11033例目	米子	4/18咽頭痛、発熱	医療機関を受診し検査
4月18日	4月19日	県内11034例目	米子	4/18鼻水、関節痛、咽頭炎、発熱	医療機関を受診し検査

<既陽性者との接触>

・接触あり 38名 ・接触なし 30名

(接触ありの内訳)

・ 県内10174例目 1名	・ 県内10200例目 1名	・ 県内10204例目 1名	・ 県内10276例目 1名
・ 県内10357例目 1名	・ 県内10596例目 1名	・ 県内10632例目 1名	・ 県内10753例目 1名
・ 県内10758例目 1名	・ 県内10836例目 1名	・ 県内10845例目 1名	・ 県内10847例目 1名
・ 県内10851例目 1名	・ 県内10869例目 4名	・ 県内10929例目 1名	・ 県内10932例目 1名
・ 県内10935例目 3名	・ 県内10937例目 2名	・ 県内10941例目 2名	・ 県内10953例目 3名
・ 県内10954例目 2名	・ 県内10958例目 1名	・ 県内10967例目 1名	・ 県内10999例目 1名
・ 県内11026例目 1名	・ 県内11029例目 2名	・ 県外陽性者 1名	

※4月19日陽性確認分74件(県内11120~11193例目)の詳細については調査中

13