

## 鳥取県新型コロナウイルス感染症対策本部（第177回）（持ち回り開催）

- 日時：令和4年4月26日（火）
- 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、4/25（月）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
126	県立倉吉西高等学校	○	倉吉市	11名	4/20～24

## 2 患者対応

陽性者は、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（126例目）

## 県立倉吉西高等学校

陽性者数	所在地
学校関係者11名	倉吉市

### 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検査を実施した。
- ・ 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）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(4/25)以降公表事例)

### <鳥取市保健所管内4721～4754(県内11705～11737、11800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
4月24日	4月25日	鳥取市	管内4721例目 (県内11705例目)	4/24 発熱、咽頭痛、鼻水	医療機関を受診し抗原定性検査
4月24日	4月25日	鳥取市	管内4722例目 (県内11706例目)	4/22 咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査
4月24日	4月25日	鳥取市	管内4723例目 (県内11707例目)	4/22 発熱、咽頭痛、声が出ない	医療機関を受診し抗原定量検査
4月24日	4月25日	鳥取市	管内4724例目 (県内11708例目)	4/23 発熱、倦怠感、吐き気	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月24日	4月25日	鳥取市	管内4725例目 (県内11709例目)	4/20 発熱	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月24日	4月25日	鳥取市	管内4726例目 (県内11710例目)	4/22 頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月24日	4月25日	鳥取市	管内4727例目 (県内11711例目)	4/23 鼻水	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月24日	4月25日	鳥取市	管内4728例目 (県内11712例目)	4/23 発熱、倦怠感、鼻水	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月24日	4月25日	鳥取市	管内4729例目 (県内11713例目)	4/24 咽頭痛、目の痛み	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24日	4月25日	鳥取市	管内4730例目 (県内11714例目)	4/24 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24日	4月25日	鳥取市	管内4731例目 (県内11715例目)	4/23 発熱	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月24日	4月25日	鳥取市	管内4732例目 (県内11716例目)	4/24 発熱、体中の痛み	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月24日	4月25日	鳥取市	管内4733例目 (県内11717例目)	4/21 咽頭痛、咳、鼻水	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月24日	4月25日	鳥取市	管内4734例目 (県内11718例目)	4/24 発熱	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月24日	4月25日	鳥取市	管内4735例目 (県内11719例目)	4/24 発熱	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月24日	4月25日	鳥取市	管内4736例目 (県内11720例目)	4/23 発熱、倦怠感	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月24日	4月25日	鳥取市	管内4737例目 (県内11721例目)	4/23 発熱	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月24日	4月25日	鳥取市	管内4738例目 (県内11722例目)	4/23 頭痛、倦怠感	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(4/25)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
4月24日	4月25日	鳥取市	管内4739例目 (県内11723例目)	無症状	県内陽性者の濃厚接触者として抗原定量検査
4月24日	4月25日	鳥取市	管内4740例目 (県内11724例目)	無症状	県内陽性者の濃厚接触者として抗原定量検査
4月24日	4月25日	鳥取市	管内4741例目 (県内11725例目)	無症状	県内陽性者の接触者として抗原定量検査
4月24日	4月25日	鳥取市	管内4742例目 (県内11726例目)	4/22 咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月24日	4月25日	鳥取市	管内4743例目 (県内11727例目)	4/22 咽頭痛	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24日	4月25日	鳥取市	管内4744例目 (県内11728例目)	4/23 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24日	4月25日	鳥取市	管内4745例目 (県内11729例目)	無症状	県内陽性者の接触者としてPCR検査
4月24日	4月25日	鳥取市	管内4746例目 (県内11730例目)	4/23 鼻水	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月24日	4月25日	鳥取市	管内4747例目 (県内11731例目)	4/24 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24日	4月25日	鳥取市	管内4748例目 (県内11732例目)	4/21 頭痛	県内陽性者の接触者としてPCR検査
4月24日	4月25日	鳥取市	管内4749例目 (県内11733例目)	4/23 倦怠感	県内陽性者の接触者としてPCR検査
4月24日	4月25日	鳥取市	管内4750例目 (県内11734例目)	4/22 咽頭痛、倦怠感	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月24日	4月25日	鳥取市	管内4751例目 (県内11735例目)	4/23 咽頭痛、頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月24日	4月25日	鳥取市	管内4752例目 (県内11736例目)	4/22 咽頭痛	県内陽性者の接触者として抗原定量検査
4月24日	4月25日	鳥取市	管内4753例目 (県内11737例目)	4/24 発熱	県内陽性者の接触者としてPCR検査
4月24日	4月25日	鳥取市	管内4754例目 (県内11800例目)	4/23 発熱、咳、喉の違和感	医療機関を受診しPCR検査

※4月25日陽性確認分39件(鳥取市保健所管内4755～4793(県内11913～11951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(4/25)以降公表事例)

### < 県設置保健所管内：県内11738～11799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24日	4月25日	県内11738例目	倉吉	4/23 咽頭痛	濃厚接触者として健康観察中に検査
4月24日	4月25日	県内11739例目	倉吉	4/23 発熱	疫学調査として検査
4月24日	4月25日	県内11740例目	倉吉	4/23 発熱	医療機関を受診し検査
4月24日	4月25日	県内11741例目	倉吉	4/23 咽頭痛、咳	疫学調査として検査
4月24日	4月25日	県内11742例目	倉吉	4/23 咳	疫学調査として検査
4月24日	4月25日	県内11743例目	倉吉	4/23 咳	疫学調査として検査
4月24日	4月25日	県内11744例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
4月24日	4月25日	県内11745例目	倉吉	4/23 咽頭痛	濃厚接触者として健康観察中に検査
4月24日	4月25日	県内11746例目	倉吉	4/23 発熱、咽頭痛、倦怠感	濃厚接触者として健康観察中に検査
4月24日	4月25日	県内11747例目	倉吉	4/19 咽頭痛、咳、痰、発熱	疫学調査として検査
4月24日	4月25日	県内11748例目	倉吉	4/24 咳	疫学調査として検査
4月24日	4月25日	県内11749例目	倉吉	4/24 無症状	疫学調査として検査
4月24日	4月25日	県内11750例目	倉吉	4/24 無症状	疫学調査として検査
4月24日	4月25日	県内11751例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
4月24日	4月25日	県内11752例目	米子	4/23 咳、咽頭痛	疫学調査として検査
4月24日	4月25日	県内11753例目	米子	無症状	疫学調査として検査
4月24日	4月25日	県内11754例目	米子	4/23 咽頭痛、関節痛	疫学調査として検査
4月24日	4月25日	県内11755例目	米子	4/21 発熱	疫学調査として検査
4月24日	4月25日	県内11756例目	米子	4/23 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(4/25)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24日	4月25日	県内11757例目	米子	4/23 咽頭痛、発熱、悪寒	疫学調査として検査
4月24日	4月25日	県内11758例目	米子	4/23 咽頭痛、倦怠感	疫学調査として検査
4月24日	4月25日	県内11759例目	米子	4/24 発熱	医療機関を受診し検査
4月24日	4月25日	県内11760例目	米子	4/23 咽頭痛、咳	無料検査を受検
4月24日	4月25日	県内11761例目	米子	無症状	無料検査を受検
4月24日	4月25日	県内11762例目	米子	無症状	無料検査を受検
4月24日	4月25日	県内11763例目	米子	4/23 喉の違和感	自主検査を受検
4月24日	4月25日	県内11764例目	米子	4/23 咽頭痛、倦怠感	自主検査を受検
4月24日	4月25日	県内11765例目	米子	4/23 発熱、倦怠感	医療機関を受診し検査
4月24日	4月25日	県内11766例目	米子	4/24 咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月24日	4月25日	県内11767例目	米子	4/24 無症状	医療機関を受診し検査
4月24日	4月25日	県内11768例目	米子	4/23 咳	自主検査を受検
4月24日	4月25日	県内11769例目	米子	4/23 倦怠感、発熱	医療機関を受診し検査
4月24日	4月25日	県内11770例目	米子	4/24 無症状	自主検査を受検
4月24日	4月25日	県内11771例目	米子	4/24 咽頭痛	疫学調査として検査
4月24日	4月25日	県内11772例目	米子	4/23 頭痛、吐き気、下痢、咳	疫学調査として検査
4月24日	4月25日	県内11773例目	米子	4/23 頭痛、喉痛、咳、発熱	疫学調査として検査
4月24日	4月25日	県内11774例目	米子	4/17 咽頭痛、関節痛、発熱	疫学調査として検査
4月24日	4月25日	県内11775例目	米子	4/24 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(4/25)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24日	4月25日	県内11776例目	米子	4/22 咽頭痛、咳	医療機関を受診し検査
4月24日	4月25日	県内11777例目	米子	4/24 無症状	疫学調査として検査
4月24日	4月25日	県内11778例目	米子	4/24 無症状	疫学調査として検査
4月24日	4月25日	県内11779例目	米子	4/23 咽頭痛、発熱、嘔吐	医療機関を受診し検査
4月24日	4月25日	県内11780例目	米子	4/23 発熱、腹痛	疫学調査として検査
4月24日	4月25日	県内11781例目	米子	4/24 咳	疫学調査として検査
4月24日	4月25日	県内11782例目	米子	4/24 無症状	疫学調査として検査
4月24日	4月25日	県内11783例目	米子	4/23 咽頭痛	疫学調査として検査
4月24日	4月25日	県内11784例目	米子	4/22 発熱、咳、痰	疫学調査として検査
4月24日	4月25日	県内11785例目	米子	4/22 発熱、咳	医療機関を受診し検査
4月24日	4月25日	県内11786例目	米子	4/22 悪寒	濃厚接触者として健康観察中に検査
4月24日	4月25日	県内11787例目	米子	4/22 咳	濃厚接触者として健康観察中に検査
4月24日	4月25日	県内11788例目	米子	4/23 喉の違和感	濃厚接触者として健康観察中に検査
4月24日	4月25日	県内11789例目	米子	4/22 喉の違和感	濃厚接触者として健康観察中に検査
4月24日	4月25日	県内11790例目	米子	4/24 発熱、咳	濃厚接触者として健康観察中に検査
4月24日	4月25日	県内11791例目	米子	4/23 発熱	濃厚接触者として健康観察中に検査
4月24日	4月25日	県内11792例目	米子	4/23 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月24日	4月25日	県内11793例目	米子	4/19 発熱、喉の違和感、痰	医療機関を受診し検査
4月24日	4月25日	県内11794例目	米子	4/23 咳、痰、頭痛、関節痛	濃厚接触者として健康観察中に検査

## 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(4/25)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24日	4月25日	県内11795例目	米子	4/23 発熱、頭痛、咽頭痛	濃厚接触者として健康観察中に検査
4月24日	4月25日	県内11796例目	米子	4/24 発熱	濃厚接触者として健康観察中に検査
4月24日	4月25日	県内11797例目	米子	4/24 無症状	疫学調査として検査
4月24日	4月25日	県内11798例目	米子	4/23 咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月24日	4月25日	県内11799例目	米子	4/22 倦怠感	医療機関を受診し検査

### <既陽性者との接触>

・接触あり 51名      ・接触なし 11名

(接触ありの内訳)

- ・ 県内10750例目 1名    ・ 県内10974例目 3名    ・ 県内11151例目 1名    ・ 県内11168例目 1名
- ・ 県内11247例目 1名    ・ 県内11384例目 2名    ・ 県内11388例目 1名    ・ 県内11392例目 1名
- ・ 県内11393例目 1名    ・ 県内11404例目 1名    ・ 県内11408例目 2名    ・ 県内11412例目 3名
- ・ 県内11434例目 1名    ・ 県内11449例目 1名    ・ 県内11520例目 1名    ・ 県内11546例目 1名
- ・ 県内11560例目 1名    ・ 県内11561例目 3名    ・ 県内11564例目 1名    ・ 県内11570例目 2名
- ・ 県内11598例目 2名    ・ 県内11600例目 2名    ・ 県内11602例目 1名    ・ 県内11619例目 1名
- ・ 県内11624例目 1名    ・ 県内11626例目 2名    ・ 県内11627例目 1名    ・ 県内11658例目 4名
- ・ 県内11739例目 3名    ・ 県内11748例目 1名    ・ 県内11761例目 2名    ・ 県内11764例目 1名
- ・ 県内11766例目 1名

※4月25日陽性確認112分件(県内11801～11912例目)の詳細については調査中