

鳥取県新型コロナウイルス感染症対策本部（第155回）  
（持ち回り開催）

- 日時：令和4年3月19日（土）
- 議題：
  - （1）新規クラスターの発生について

# 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、3/18（金）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
99	接待を伴う飲食店	—	鳥取市	6名	3/15～17

## 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。**

# クラスター対策等に関する条例に基づく対応状況（99例目）

## 接待を伴う飲食店

陽性者数	所在地等
6名	鳥取市

### 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従業員及び利用客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。  
→ 当該事業所は3/12（土）から営業を中止している。

### 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、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。

## 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(3/18)以降公表事例)

＜鳥取市保健所管内：管内3303～3345例目(県内8273～8315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
3月17日	3月18日	管内3303例目 (県内8273例目)	鳥取市	3/12 咽頭痛、鼻水	県内陽性者の接触者としてPCR検査
3月17日	3月18日	管内3304例目 (県内8274例目)	鳥取市	3/14 咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
3月17日	3月18日	管内3305例目 (県内8275例目)	鳥取市	3/15 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)
3月17日	3月18日	管内3306例目 (県内8276例目)	鳥取市	3/14 咽頭痛、咳、鼻水	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月17日	3月18日	管内3307例目 (県内8277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
3月17日	3月18日	管内3308例目 (県内8278例目)	鳥取市	3/13 頭痛、軟便、息苦しさ	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月17日	3月18日	管内3309例目 (県内8279例目)	鳥取市	3/12 咽頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月17日	3月18日	管内3310例目 (県内8280例目)	鳥取市	3/15 咳、倦怠感	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月17日	3月18日	管内3311例目 (県内8281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
3月17日	3月18日	管内3312例目 (県内8282例目)	鳥取市	3/14 咳	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月17日	3月18日	管内3313例目 (県内8283例目)	鳥取市	3/16 発熱、悪寒、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)
3月17日	3月18日	管内3314例目 (県内8284例目)	鳥取市	3/15 発熱	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月17日	3月18日	管内3315例目 (県内8285例目)	鳥取市	3/11 発熱	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月17日	3月18日	管内3316例目 (県内8286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
3月17日	3月18日	管内3317例目 (県内8287例目)	鳥取市	3/16 発熱、咳、咽頭痛、倦怠感	県内陽性者の接触者としてPCR検査
3月17日	3月18日	管内3318例目 (県内8288例目)	鳥取市	3/16 発熱、悪寒、関節痛	医療機関を受診し抗原定性検査、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(3/18)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
3月17日	3月18日	管内3319例目 (県内8289例目)	鳥取市	3/14 発熱	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月17日	3月18日	管内3320例目 (県内8290例目)	鳥取市	3/15 咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
3月17日	3月18日	管内3321例目 (県内8291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、PCR検査
3月17日	3月18日	管内3322例目 (県内8292例目)	鳥取市	3/16 息苦しさ	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
3月17日	3月18日	管内3323例目 (県内8293例目)	鳥取市	無症状	県内陽性者の接触者としてPCR検査
3月17日	3月18日	管内3324例目 (県内8294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
3月17日	3月18日	管内3325例目 (県内8295例目)	鳥取市	3/16 発熱、咽頭痛、くしゃみ	県内陽性者の接触者としてPCR検査
3月17日	3月18日	管内3326例目 (県内8296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
3月17日	3月18日	管内3327例目 (県内8297例目)	鳥取市	3/14 喉の違和感	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月17日	3月18日	管内3328例目 (県内8298例目)	鳥取市	3/15 喉の違和感	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月17日	3月18日	管内3329例目 (県内8299例目)	鳥取市	3/10 発熱	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月17日	3月18日	管内3330例目 (県内8300例目)	鳥取市	3/15 咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
3月17日	3月18日	管内3331例目 (県内8301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
3月17日	3月18日	管内3332例目 (県内8302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
3月17日	3月18日	管内3333例目 (県内8303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
3月17日	3月18日	管内3334例目 (県内8304例目)	鳥取市	3/17 発熱、咽頭痛	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(3/18)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
3月17日	3月18日	管内3335例目 (県内8305例目)	鳥取市	3/10 発熱	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
3月17日	3月18日	管内3336例目 (県内8306例目)	鳥取市	3/7 鼻水	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月17日	3月18日	管内3337例目 (県内8307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
3月17日	3月18日	管内3338例目 (県内8308例目)	鳥取市	3/9 発熱	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月17日	3月18日	管内3339例目 (県内8309例目)	鳥取市	3/8 発熱	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月17日	3月18日	管内3340例目 (県内8310例目)	鳥取市	3/17 咽頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月17日	3月18日	管内3341例目 (県内8311例目)	鳥取市	3/17 発熱、鼻水、咳	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
3月17日	3月18日	管内3342例目 (県内8312例目)	鳥取市	3/15 咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
3月17日	3月18日	管内3343例目 (県内8313例目)	鳥取市	3/15 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
3月17日	3月18日	管内3344例目 (県内8314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
3月17日	3月18日	管内3345例目 (県内8315例目)	鳥取市	3/14 喉イガイガ、頭痛	医療機関を受診しPCR検査

※3月18日陽性確認分29件(管内3346～3374例目(県内8352～8379、8409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(3/18)以降公表事例)

### <県設置保健所管内:県内8316～8351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
3月17日	3月18日	県内8316例目	倉吉	3/15 咽頭痛、頭痛	医療機関を受診し検査
3月17日	3月18日	県内8317例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
3月17日	3月18日	県内8318例目	倉吉	3/14 咽頭痛	疫学調査として検査
3月17日	3月18日	県内8319例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
3月17日	3月18日	県内8320例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
3月17日	3月18日	県内8321例目	倉吉	3/15 発熱	医療機関を受診し検査
3月17日	3月18日	県内8322例目	倉吉	3/16 発熱	医療機関を受診し検査
3月17日	3月18日	県内8323例目	米子	3/16 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査
3月17日	3月18日	県内8324例目	米子	3/16 鼻水、くしゃみ	医療機関を受診し検査
3月17日	3月18日	県内8325例目	米子	3/14 喉の違和感	自主検査を受検
3月17日	3月18日	県内8326例目	米子	無症状	無料検査を受検
3月17日	3月18日	県内8327例目	米子	3/16 喉の違和感	自主検査を受検
3月17日	3月18日	県内8328例目	米子	無症状	自主検査を受検
3月17日	3月18日	県内8329例目	米子	3/16 咽頭痛、鼻水	自主検査を受検
3月17日	3月18日	県内8330例目	米子	3/16 発熱、痰	医療機関を受診し検査
3月17日	3月18日	県内8331例目	米子	無症状	自主検査を受検
3月17日	3月18日	県内8332例目	米子	無症状	疫学調査として検査
3月17日	3月18日	県内8333例目	米子	無症状	疫学調査として検査
3月17日	3月18日	県内8334例目	米子	無症状	自主検査を受検

# 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(3/18)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
3月17日	3月18日	県内8335例目	米子	3/14 体の違和感	医療機関を受診し検査
3月17日	3月18日	県内8336例目	米子	3/15 咽頭痛	医療機関を受診し検査
3月17日	3月18日	県内8337例目	米子	無症状	無料検査を受検
3月17日	3月18日	県内8338例目	米子	3/17 頭痛、倦怠感	医療機関を受診し検査
3月17日	3月18日	県内8339例目	米子	3/15 咳	医療機関を受診し検査
3月17日	3月18日	県内8340例目	米子	3/16 咳、鼻汁	疫学調査として検査
3月17日	3月18日	県内8341例目	米子	3/17 発熱	濃厚接触者として健康観察中に検査
3月17日	3月18日	県内8342例目	米子	3/15 咽頭痛、咳	疫学調査として検査
3月17日	3月18日	県内8343例目	米子	3/11 発熱、咳	疫学調査として検査
3月17日	3月18日	県内8344例目	米子	無症状	疫学調査として検査
3月17日	3月18日	県内8345例目	米子	3/16 発熱、咽頭痛	濃厚接触者として健康観察中に検査
3月17日	3月18日	県内8346例目	米子	3/15 喉の違和感、嘔声	濃厚接触者として健康観察中に検査
3月17日	3月18日	県内8347例目	米子	無症状	濃厚接触者として健康観察中に検査
3月17日	3月18日	県内8348例目	米子	3/14 咽頭痛	医療機関を受診し検査
3月17日	3月18日	県内8349例目	米子	3/16 鼻水	医療機関を受診し検査
3月17日	3月18日	県内8350例目	米子	3/16 発熱、咽頭痛、頭痛	医療機関を受診し検査
3月17日	3月18日	県内8351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(3/18)以降公表事例)

### <既陽性者との接触>

- ・ 接触あり 24名
- ・ 接触なし 12名

(接触ありの内訳)

- ・ 県内7665例目 3名
- ・ 県内7991例目 1名
- ・ 県内8160例目 1名
- ・ 県内8194例目 1名
- ・ 県内8202例目 2名
- ・ 県内8205例目 3名
- ・ 県内8206例目 1名
- ・ 県内8210例目 1名
- ・ 県内8214例目 3名
- ・ 県内8215例目 1名
- ・ 県内8217例目 2名
- ・ 県内8228例目 1名
- ・ 県内8235例目 1名
- ・ 県内8318例目 2名
- ・ 県外陽性者 1名

※3月18日陽性確認分26件(県内8380～8405例目)の詳細については調査中