

鳥取県新型コロナウイルス感染症対策本部（第136回）  
（持ち回り開催）

- 日時：令和4年2月13日（日）
- 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、2/12（土）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	特定施設	所在地等	陽性者数	陽性者確認日
62	介護老人保健施設	○	米子保健所管内	7名	2/10～11
63	製造業の事業所及び社員寮	—	湯梨浜町	13名	2/10～11

## 2 患者対応

陽性者は入院、施設内での療養または在宅療養を行う。

※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（62例目）

## 介護老人保健施設

陽性者数	所在地
利用者及び職員7名	米子保健所管内

### まん延防止のための措置（第6条）

- ・施設設置者は、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。
  - 陽性者と接触した可能性のある利用者及び職員の名簿を米子保健所に提出し、全ての利用者と職員の検査を実施中。
  - 2/10（木）に1人目の陽性者が確認された後、接触の可能性のある全ての利用者と職員のPCR検査を実施。以降、健康観察を続けながら都度再検査を実施している。
- ・米子保健所は、条例に基づき、施設側に調査への協力と感染拡大防止措置の実施を求めた。
  - 施設の性質を考慮し、専門家指導によりゾーニング、感染防止対策を行った上で、施設運営を継続している。

### 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、「介護施設・事業所における新型コロナウイルス感染症発生時の業務継続ガイドライン」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、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（63例目）

## 製造業の事業所及び社員寮

陽性者数	所在地
13名	湯梨浜町

### まん延防止のための措置（第6条）

- ・施設使用者は、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、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。
  - 当該事業所は2 / 10（木）夕方から営業を中止（事業所を閉鎖）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。

## 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(2/11)以降公表事例)

<鳥取市保健所管内1527～1556例目(県内4571～4581、4633～4650、4699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10日	2月11日	管内1527例目 (県内4571例目)	鳥取市	2/8 寒気	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
2月10日	2月11日	管内1528例目 (県内4572例目)	鳥取市	2/9 発熱、咳、頭痛、倦怠感	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
2月10日	2月11日	管内1529例目 (県内4573例目)	鳥取市	2/9 発熱、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10日	2月11日	管内1530例目 (県内4574例目)	鳥取市	2/9 倦怠感、悪寒	医療機関を受診し抗原定量検査
2月10日	2月11日	管内1531例目 (県内4575例目)	鳥取市	2/8 発熱、咳、咽頭痛、頭痛、倦怠感、節々の痛み、息苦しさ	医療機関を受診しPCR検査
2月10日	2月11日	管内1532例目 (県内4576例目)	鳥取市	2/6 鼻閉、咽頭痛	医療機関を受診しPCR検査
2月10日	2月11日	管内1533例目 (県内4577例目)	鳥取市	2/10 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10日	2月11日	管内1534例目 (県内4578例目)	鳥取市	2/10 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)
2月10日	2月11日	管内1535例目 (県内4579例目)	鳥取市	1/31 咳、咽頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
2月10日	2月11日	管内1536例目 (県内4580例目)	鳥取市	2/4 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10日	2月11日	管内1537例目 (県内4581例目)	鳥取市	2/9 頭痛、倦怠感	県の無料PCR検査
2月11日	2月12日	管内1538例目 (県内4633例目)	鳥取市	2/7 発熱、鼻水、咽頭痛、頭重感	医療機関を受診しPCR検査
2月11日	2月12日	管内1539例目 (県内4634例目)	鳥取市	2/10 発熱、寒気、鼻水、咳	医療機関を受診しPCR検査
2月11日	2月12日	管内1540例目 (県内4635例目)	鳥取市	2/10 発熱、関節痛	医療機関を受診しPCR検査
2月11日	2月12日	管内1541例目 (県内4636例目)	鳥取市	2/8 咳、倦怠感、悪寒	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
2月11日	2月12日	管内1542例目 (県内4637例目)	鳥取市	無症状	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(2/11)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11日	2月12日	管内1543例目 (県内4638例目)	鳥取市	2/6 発熱、倦怠感	県内陽性者の接触者としてPCR検査
2月11日	2月12日	管内1544例目 (県内4639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11日	2月12日	管内1545例目 (県内4640例目)	鳥取市	2/8 嘔吐、頭痛	医療機関を受診し抗原定量検査
2月11日	2月12日	管内1546例目 (県内4641例目)	鳥取市	2/10 発熱、咳	医療機関を受診しPCR検査
2月11日	2月12日	管内1547例目 (県内4642例目)	鳥取市	2/9 発熱、倦怠感、悪寒、 頭痛	医療機関を受診しPCR検査
2月11日	2月12日	管内1548例目 (県内4643例目)	鳥取市	2/10 発熱、鼻水	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
2月11日	2月12日	管内1549例目 (県内4644例目)	鳥取市	2/10 発熱	県内陽性者の接触者としてPCR検査
2月11日	2月12日	管内1550例目 (県内4645例目)	鳥取市	2/11 頭痛、咳	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
2月11日	2月12日	管内1551例目 (県内4646例目)	鳥取市	2/9 発熱、咽頭痛、痰	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
2月11日	2月12日	管内1552例目 (県内4647例目)	鳥取市	2/10 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
2月11日	2月12日	管内1553例目 (県内4648例目)	鳥取市	—	医療機関を受診しPCR検査
2月11日	2月12日	管内1554例目 (県内4649例目)	鳥取市	—	医療機関を受診しPCR検査
2月11日	2月12日	管内1555例目 (県内4650例目)	鳥取市	2/10 発熱	県の無料PCR検査
2月11日	2月12日	管内1556例目 (県内4699例目)	鳥取市	2/11 発熱、頭痛、咽頭痛、 鼻閉、鼻水、息苦しさ	医療機関を受診しPCR検査

※2月12日陽性確認分の31件(管内1557～1587例目(県内4700～4730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(2/11以降公表事例))

< 県設置保健所管内：県内4582～4632、4651例目～4698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10日	2月11日	県内4582例目	倉吉	2/9 悪寒、喉の違和感、頭痛、吐き 気	医療機関を受診し検査
2月10日	2月11日	県内4583例目	倉吉	2/8 喉の違和感	医療機関を受診し検査
2月10日	2月11日	県内4584例目	倉吉	2/9 発熱	濃厚接触者として健康観察中に検査
2月10日	2月11日	県内4585例目	倉吉	2/9 咳、鼻水	濃厚接触者として健康観察中に検査
2月10日	2月11日	県内4586例目	倉吉	2/10 咽頭痛、咳、痰	濃厚接触者として健康観察中に検査
2月10日	2月11日	県内4587例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
2月10日	2月11日	県内4588例目	倉吉	2/9 発熱	疫学調査として検査
2月10日	2月11日	県内4589例目	倉吉	2/10 咽頭痛、咳	疫学調査として検査
2月10日	2月11日	県内4590例目	倉吉	2/9 発熱、関節痛、咽頭痛	疫学調査として検査
2月10日	2月11日	県内4591例目	倉吉	2/9 発熱、鼻水、咳	疫学調査として検査
2月10日	2月11日	県内4592例目	倉吉	2/10 喉の渴き	医療機関を受診し検査
2月10日	2月11日	県内4593例目	倉吉	2/6 咳	医療機関を受診し検査
2月10日	2月11日	県内4594例目	倉吉	2/9 咽頭痛、咳	医療機関を受診し検査
2月10日	2月11日	県内4595例目	倉吉	2/9 咽頭痛、咳	医療機関を受診し検査
2月10日	2月11日	県内4596例目	倉吉	2/8 咽頭痛、頭痛、倦怠感	医療機関を受診し検査
2月10日	2月11日	県内4597例目	倉吉	2/10 咳、発熱、咽頭痛	濃厚接触者として健康観察中に検査
2月10日	2月11日	県内4598例目	倉吉	2/9 咽頭痛、鼻閉	医療機関を受診し検査
2月10日	2月11日	県内4599例目	米子	2/9 咳、発熱、関節痛	医療機関を受診し検査
2月10日	2月11日	県内4600例目	米子	2/8 悪寒	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(2/11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10日	2月11日	県内4601例目	米子	2/9 咽頭痛、鼻閉	医療機関を受診し検査
2月10日	2月11日	県内4602例目	米子	2/9 咽頭痛、鼻閉	医療機関を受診し検査
2月10日	2月11日	県内4603例目	米子	2/9 咽頭痛、咳、発熱	医療機関を受診し検査
2月10日	2月11日	県内4604例目	米子	2/9 発熱、頭痛	医療機関を受診し検査
2月10日	2月11日	県内4605例目	米子	2/7 発熱、頭痛、関節痛	医療機関を受診し検査
2月10日	2月11日	県内4606例目	米子	2/7 咽頭痛	濃厚接触者として健康観察中に検査
2月10日	2月11日	県内4607例目	米子	2/8 発熱	医療機関を受診し検査
2月10日	2月11日	県内4608例目	米子	2/9 発熱	医療機関を受診し検査
2月10日	2月11日	県内4609例目	米子	2/9 発熱	医療機関を受診し検査
2月10日	2月11日	県内4610例目	米子	2/9 発熱、咽頭痛、咳、寒気	医療機関を受診し検査
2月10日	2月11日	県内4611例目	米子	2/6 発熱	医療機関を受診し検査
2月10日	2月11日	県内4612例目	米子	2/10 発熱	医療機関を受診し検査
2月10日	2月11日	県内4613例目	米子	2/9 頭痛、倦怠感	医療機関を受診し検査
2月10日	2月11日	県内4614例目	米子	2/9 頭痛、発熱、関節痛	医療機関を受診し検査
2月10日	2月11日	県内4615例目	米子	2/10 頭痛、発熱、倦怠感、咽頭痛	医療機関を受診し検査
2月10日	2月11日	県内4616例目	米子	2/8 喉の違和感	医療機関を受診し検査
2月10日	2月11日	県内4617例目	米子	2/8 発熱	医療機関を受診し検査
2月10日	2月11日	県内4618例目	米子	2/5 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査
2月10日	2月11日	県内4619例目	米子	2/7 咳、喘息	医療機関を受診し検査

# 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(2/11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10日	2月11日	県内4620例目	米子	2/9 発熱、関節痛、悪寒	医療機関を受診し検査
2月10日	2月11日	県内4621例目	米子	無症状	疫学調査として検査
2月10日	2月11日	県内4622例目	米子	無症状	疫学調査として検査
2月10日	2月11日	県内4623例目	米子	2/8 発熱、咽頭痛、目の痛み	濃厚接触者として健康観察中に検査
2月10日	2月11日	県内4624例目	米子	無症状	疫学調査として検査
2月10日	2月11日	県内4625例目	米子	無症状	疫学調査として検査
2月10日	2月11日	県内4626例目	米子	2/6 発熱	疫学調査として検査
2月10日	2月11日	県内4627例目	米子	無症状	疫学調査として検査
2月10日	2月11日	県内4628例目	米子	無症状	疫学調査として検査
2月10日	2月11日	県内4629例目	米子	無症状	疫学調査として検査
2月10日	2月11日	県内4630例目	米子	2/9 発熱、悪寒、倦怠感、喉の違和感	医療機関を受診し検査
2月10日	2月11日	県内4631例目	米子	無症状	疫学調査として検査
2月10日	2月11日	県内4632例目	米子	無症状	疫学調査として検査
2月11日	2月12日	県内4651例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
2月11日	2月12日	県内4652例目	倉吉	2/10 咳、喉の違和感	疫学調査として検査
2月11日	2月12日	県内4653例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
2月11日	2月12日	県内4654例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
2月11日	2月12日	県内4655例目	倉吉	2/11 倦怠感、貧血	濃厚接触者として健康観察中に検査
2月11日	2月12日	県内4656例目	倉吉	2/10 頭痛、発熱、倦怠感	医療機関を受診し検査

# 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(2/11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11日	2月12日	県内4657例目	倉吉	2/11 発熱、頭痛、倦怠感	濃厚接触者として健康観察中に検査
2月11日	2月12日	県内4658例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
2月11日	2月12日	県内4659例目	倉吉	2/7 咽頭痛	疫学調査として検査
2月11日	2月12日	県内4660例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
2月11日	2月12日	県内4661例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
2月11日	2月12日	県内4662例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
2月11日	2月12日	県内4663例目	倉吉	2/10 身体痛、咽頭痛、咳	疫学調査として検査
2月11日	2月12日	県内4664例目	倉吉	2/10 身体痛、咽頭痛、咳	疫学調査として検査
2月11日	2月12日	県内4665例目	倉吉	2/10 咽頭痛、倦怠感	疫学調査として検査
2月11日	2月12日	県内4666例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
2月11日	2月12日	県内4667例目	倉吉	2/10 倦怠感、発熱、咳	濃厚接触者として健康観察中に検査
2月11日	2月12日	県内4668例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
2月11日	2月12日	県内4669例目	倉吉	2/10 倦怠感、発熱	疫学調査として検査
2月11日	2月12日	県内4670例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
2月11日	2月12日	県内4671例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
2月11日	2月12日	県内4672例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
2月11日	2月12日	県内4673例目	米子	2/9 咳	医療機関を受診し検査
2月11日	2月12日	県内4674例目	米子	2/10 咳	医療機関を受診し検査
2月11日	2月12日	県内4675例目	米子	無症状	無料検査を受検

# 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(2/11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11日	2月12日	県内4676例目	米子	2/11 咽頭痛	濃厚接触者として健康観察中に検査
2月11日	2月12日	県内4677例目	米子	2/11 倦怠感	疫学調査として検査
2月11日	2月12日	県内4678例目	米子	2/10 咽頭痛	疫学調査として検査
2月11日	2月12日	県内4679例目	米子	2/8 喉の違和感	疫学調査として検査
2月11日	2月12日	県内4680例目	米子	無症状	疫学調査として検査
2月11日	2月12日	県内4681例目	米子	無症状	疫学調査として検査
2月11日	2月12日	県内4682例目	米子	無症状	無料検査を受検
2月11日	2月12日	県内4683例目	米子	2/8 発熱、喉の違和感	疫学調査として検査
2月11日	2月12日	県内4684例目	米子	無症状	疫学調査として検査
2月11日	2月12日	県内4685例目	米子	2/10 発熱、倦怠感、頭痛、咽頭痛	疫学調査として検査
2月11日	2月12日	県内4686例目	米子	無症状	疫学調査として検査
2月11日	2月12日	県内4687例目	米子	無症状	疫学調査として検査
2月11日	2月12日	県内4688例目	米子	無症状	疫学調査として検査
2月11日	2月12日	県内4689例目	米子	2/9 発熱、咽頭痛	疫学調査として検査
2月11日	2月12日	県内4690例目	米子	2/10 発熱、咳、鼻水	疫学調査として検査
2月11日	2月12日	県内4691例目	米子	2/7 咳	疫学調査として検査
2月11日	2月12日	県内4692例目	米子	無症状	疫学調査として検査
2月11日	2月12日	県内4693例目	米子	無症状	疫学調査として検査
2月11日	2月12日	県内4694例目	米子	2/11 喉の違和感	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(2/11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11日	2月12日	県内4695例目	米子	2/7 喉の違和感	疫学調査として検査
2月11日	2月12日	県内4696例目	米子	2/11 咽頭痛	医療機関を受診し検査
2月11日	2月12日	県内4697例目	米子	無症状	疫学調査として検査
2月11日	2月12日	県内4698例目	米子	2/8 喉の違和感	医療機関を受診し検査

### <既陽性者との接触>

・接触あり 83名      ・接触なし 16名  
(接触ありの内訳)

- ・ 県内2963例目 1名      ・ 県内3246例目 1名      ・ 県内3935例目 1名      ・ 県内4236例目 1名      ・ 県内4238例目 2名
- ・ 県内4245例目 1名      ・ 県内4307例目 1名      ・ 県内4315例目 1名      ・ 県内4341例目 1名      ・ 県内4372例目 1名
- ・ 県内4373例目 1名      ・ 県内4388例目 1名      ・ 県内4392例目 1名      ・ 県内4463例目 1名      ・ 県内4498例目 2名
- ・ 県内4499例目 1名      ・ 県内4534例目 2名      ・ 県内4535例目 2名      ・ 県内4537例目 1名      ・ 県内4542例目 2名
- ・ 県内4548例目 1名      ・ 県内4555例目 1名      ・ 県内4558例目 3名      ・ 県内4587例目 4名      ・ 県内4592例目 8名
- ・ 県内4593例目 4名      ・ 県内4598例目 1名      ・ 県内4599例目 2名      ・ 県内4601例目 2名      ・ 県内4602例目 1名
- ・ 県内4605例目 5名      ・ 県内4607例目 2名      ・ 県内4608例目 1名      ・ 県内4609例目 6名      ・ 県内4610例目 4名
- ・ 県内4611例目 1名      ・ 県内4616例目 3名      ・ 県内4618例目 2名      ・ 県内4630例目 2名      ・ 県外陽性者 5名

※2月12日陽性確認分38件(県内4731～4768例目)の詳細については調査中