

## 鳥取県新型コロナウイルス感染症対策本部（第168回）（持ち回り開催）

- 日時：令和4年4月17日（日）
- 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、4/16（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

	発生施設等	特定施設	所在地等	陽性者数	陽性者確認日
110	医療機関	○	米子市	7名	4/13～15
111	放課後児童クラブ	○	米子市	10名	4/13～14
112	県立八頭高等学校	○	八頭町	10名	4/14～15

#### 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（110例目）

### 医療機関

陽性者数	所在地
患者及び職員7名	米子市
<b>まん延防止のための措置（第6条）</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>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"><li>→ 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。</li></ul></li><li>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"><li>→ 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。</li></ul></li></ul>	
<b>公表について（第7条）</b>	
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。	
<b>必要な措置の勧告及び県の対応（第8条）</b>	
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。	

3

## クラスター対策等に関する条例に基づく対応状況（111例目）

### 放課後児童クラブ

陽性者数	所在地
児童及び職員10名	米子市
<b>まん延防止のための措置（第6条）</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>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"><li>→ 陽性者と接触した可能性のある全ての児童及び職員に連絡の上、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。</li></ul></li><li>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"><li>→ 当該施設は4/14（木）から閉所している。</li></ul></li></ul>	
<b>公表について（第7条）</b>	
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。	
<b>必要な措置の勧告及び県の対応（第8条）</b>	
今後、「鳥取県放課後児童クラブにおける新型コロナウイルス感染拡大防止ガイドライン」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。	

4

# クラスター対策等に関する条例に基づく対応状況（112例目）

## 県立八頭高等学校

陽性者数	所在地
学校関係者10名	八頭町
<b>まん延防止のための措置（第6条）</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>・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。<ul style="list-style-type: none"><li>→ 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。</li></ul></li><li>・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。<ul style="list-style-type: none"><li>→ 当該学校は4/15（金）から臨時休校している。</li></ul></li></ul>	
<b>公表について（第7条）</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>・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。</li></ul>	
<b>必要な措置の勧告及び県の対応（第8条）</b>	
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。	

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(4/15)以降公表事例)

<鳥取市保健所管内4299~4383例目(県内10540~10582、10754~10795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14日	4月15日	管内4299例目 (県内10540例目)	鳥取市	4/11 倦怠感	医療機関を受診し抗原定性検査
4月14日	4月15日	管内4300例目 (県内10541例目)	鳥取市	4/8 鼻ムズムズ、咳	医療機関を受診しPCR検査
4月14日	4月15日	管内4301例目 (県内10542例目)	鳥取市	4/12 頭痛、鼻水	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14日	4月15日	管内4302例目 (県内10543例目)	鳥取市	4/13 咳、鼻水	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査(2回陰性後再検査)
4月14日	4月15日	管内4303例目 (県内10544例目)	鳥取市	4/12 咳、鼻水	自主抗原定性検査、PCR検査
4月14日	4月15日	管内4304例目 (県内10545例目)	鳥取市	4/12 発熱、咽頭痛、咳、倦怠感、痰の絡み	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月14日	4月15日	管内4305例目 (県内10546例目)	鳥取市	4/9 咳	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月14日	4月15日	管内4306例目 (県内10547例目)	鳥取市	4/12 鼻閉、喉と胸の痛み	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14日	4月15日	管内4307例目 (県内10548例目)	鳥取市	4/11 発熱、咽頭痛、咳	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月14日	4月15日	管内4308例目 (県内10549例目)	鳥取市	4/12 発熱	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月14日	4月15日	管内4309例目 (県内10550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14日	4月15日	管内4310例目 (県内10551例目)	鳥取市	4/11 咳	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月14日	4月15日	管内4311例目 (県内10552例目)	鳥取市	4/10 発熱、咳	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月14日	4月15日	管内4312例目 (県内10553例目)	鳥取市	4/12 発熱、目の充血	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月14日	4月15日	管内4313例目 (県内10554例目)	鳥取市	4/13 喉イガイガ	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月14日	4月15日	管内4314例目 (県内10555例目)	鳥取市	4/12 痰	医療機関を受診し抗原定性検査
4月14日	4月15日	管内4315例目 (県内10556例目)	鳥取市	4/12 食欲低下、腹痛	医療機関を受診しPCR検査
4月14日	4月15日	管内4316例目 (県内10557例目)	鳥取市	4/14 発熱	医療機関を受診し抗原定量検査 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(4/15)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14日	4月15日	管内4317例目 (県内10558例目)	鳥取市	無症状	県内陽性者の接触者としてPCR検査
4月14日	4月15日	管内4318例目 (県内10559例目)	鳥取市	4/12 咳、咽頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月14日	4月15日	管内4319例目 (県内10560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14日	4月15日	管内4320例目 (県内10561例目)	鳥取市	4/12 発熱、咽頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月14日	4月15日	管内4321例目 (県内10562例目)	鳥取市	4/13 発熱、頭痛、寒気	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14日	4月15日	管内4322例目 (県内10563例目)	鳥取市	4/14 咳、鼻水	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14日	4月15日	管内4323例目 (県内10564例目)	鳥取市	4/14 発熱	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月14日	4月15日	管内4324例目 (県内10565例目)	鳥取市	4/13 発熱	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月14日	4月15日	管内4325例目 (県内10566例目)	鳥取市	4/13 発熱	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月14日	4月15日	管内4326例目 (県内10567例目)	鳥取市	4/13 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14日	4月15日	管内4327例目 (県内10568例目)	鳥取市	4/14 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)
4月14日	4月15日	管内4328例目 (県内10569例目)	鳥取市	4/13 発熱、倦怠感、頭痛、咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月14日	4月15日	管内4329例目 (県内10570例目)	鳥取市	4/10 発熱、咽頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月14日	4月15日	管内4330例目 (県内10571例目)	鳥取市	4/13 発熱、腰痛、鼻閉	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月14日	4月15日	管内4331例目 (県内10572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14日	4月15日	管内4332例目 (県内10573例目)	鳥取市	4/13 発熱、頭痛、咳	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月14日	4月15日	管内4333例目 (県内10574例目)	鳥取市	4/13 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)
4月14日	4月15日	管内4334例目 (県内10575例目)	鳥取市	4/12 発熱	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR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(4/15)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14日	4月15日	管内4335例目 (県内10576例目)	鳥取市	4/11 喉の痛み、倦怠感	自主PCR検査
4月14日	4月15日	管内4336例目 (県内10577例目)	鳥取市	4/13 発熱、咽頭痛、咳	医療機関を受診しPCR検査
4月14日	4月15日	管内4337例目 (県内10578例目)	鳥取市	無症状	県の無料PCR検査
4月14日	4月15日	管内4338例目 (県内10579例目)	鳥取市	4/12 鼻水	医療機関を受診しPCR検査
4月14日	4月15日	管内4339例目 (県内10580例目)	鳥取市	4/14 発熱、咳、咽頭痛、倦怠感、 鼻水、鼻閉	医療機関を受診しPCR検査
4月14日	4月15日	管内4340例目 (県内10581例目)	鳥取市	—	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月14日	4月15日	管内4341例目 (県内10582例目)	鳥取市	—	医療機関を受診しPCR検査
4月15日	4月16日	管内4342例目 (県内10754例目)	鳥取市	4/14 頭痛	医療機関を受診し抗原定量検査
4月15日	4月16日	管内4343例目 (県内10755例目)	鳥取市	4/13 発熱	県の無料PCR検査
4月15日	4月16日	管内4344例目 (県内10756例目)	鳥取市	4/15 発熱、吐き気、嘔吐、腹痛	医療機関を受診し抗原定量検査
4月15日	4月16日	管内4345例目 (県内10757例目)	鳥取市	4/14 発熱、喉の違和感	医療機関を受診し抗原定性検査
4月15日	4月16日	管内4346例目 (県内10758例目)	鳥取市	4/14 発熱	自主抗原定性検査、PCR検査
4月15日	4月16日	管内4347例目 (県内10759例目)	鳥取市	4/14 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)
4月15日	4月16日	管内4348例目 (県内10760例目)	鳥取市	4/12 咳、咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月15日	4月16日	管内4349例目 (県内10761例目)	鳥取市	4/14 下痢	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月15日	4月16日	管内4350例目 (県内10762例目)	鳥取市	4/14 発熱、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15日	4月16日	管内4351例目 (県内10763例目)	鳥取市	4/14 発熱、倦怠感	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月15日	4月16日	管内4352例目 (県内10764例目)	鳥取市	4/14 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査

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(4/15)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15日	4月16日	管内4353例目 (県内10765例目)	鳥取市	無症状	県内陽性者の接触者としてPCR検査
4月15日	4月16日	管内4354例目 (県内10766例目)	鳥取市	4/13 咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月15日	4月16日	管内4355例目 (県内10767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15日	4月16日	管内4356例目 (県内10768例目)	鳥取市	4/13 咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査
4月15日	4月16日	管内4357例目 (県内10769例目)	鳥取市	4/14 発熱、鼻水	医療機関を受診し抗原定量検査
4月15日	4月16日	管内4358例目 (県内10770例目)	鳥取市	4/14 咽頭痛	医療機関を受診し抗原定量検査
4月15日	4月16日	管内4359例目 (県内10771例目)	鳥取市	4/8 声がれ、咳	医療機関を受診し抗原定性検査
4月15日	4月16日	管内4360例目 (県内10772例目)	鳥取市	4/15 発熱、咳、鼻水、腹痛	医療機関を受診しPCR検査
4月15日	4月16日	管内4361例目 (県内10773例目)	鳥取市	4/14 咳、咽頭痛	県内陽性者の接触者として抗原定量検査
4月15日	4月16日	管内4362例目 (県内10774例目)	鳥取市	4/12 咳、喉の違和感	県内陽性者の接触者として抗原定量検査
4月15日	4月16日	管内4363例目 (県内10775例目)	鳥取市	4/15 頭痛	県内陽性者の接触者として抗原定量検査
4月15日	4月16日	管内4364例目 (県内10776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
4月15日	4月16日	管内4365例目 (県内10777例目)	鳥取市	4/15 咽頭痛	県内陽性者の接触者として抗原定量検査
4月15日	4月16日	管内4366例目 (県内10778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
4月15日	4月16日	管内4367例目 (県内10779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
4月15日	4月16日	管内4368例目 (県内10780例目)	鳥取市	4/14 咽頭痛、頭痛	医療機関を受診しPCR検査
4月15日	4月16日	管内4369例目 (県内10781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15日	4月16日	管内4370例目 (県内10782例目)	鳥取市	4/7 喉の違和感	医療機関を受診しPCR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(4/15)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15日	4月16日	管内4371例目 (県内10783例目)	鳥取市	4/14 発熱、咳、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15日	4月16日	管内4372例目 (県内10784例目)	鳥取市	4/13 発熱、咽頭痛	自主抗原定性検査、PCR検査
4月15日	4月16日	管内4373例目 (県内10785例目)	鳥取市	4/14 発熱、頭痛	県内陽性者の接触者としてPCR検査
4月15日	4月16日	管内4374例目 (県内10786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15日	4月16日	管内4375例目 (県内10787例目)	鳥取市	4/15 咽頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月15日	4月16日	管内4376例目 (県内10788例目)	鳥取市	4/15 咽頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
4月15日	4月16日	管内4377例目 (県内10789例目)	鳥取市	4/13 発熱、咳、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15日	4月16日	管内4378例目 (県内10790例目)	鳥取市	4/12 発熱	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月15日	4月16日	管内4379例目 (県内10791例目)	鳥取市	4/14 発熱、咳、痰	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月15日	4月16日	管内4380例目 (県内10792例目)	鳥取市	4/15 発熱、咳、頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
4月15日	4月16日	管内4381例目 (県内10793例目)	鳥取市	4/14 咽頭痛	医療機関を受診しPCR検査
4月15日	4月16日	管内4382例目 (県内10794例目)	鳥取市	4/15 発熱、鼻水、息苦しい	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査(1回陰性後再検査)
4月15日	4月16日	管内4383例目 (県内10795例目)	鳥取市	—	—

※4月16日陽性確認分29件(県内10796～10824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(4/15)以降公表事例)

＜県設置保健所管内：県内10583～10753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14日	4月15日	県内10583例目	倉吉	4/12 咳	医療機関を受診し検査
4月14日	4月15日	県内10584例目	倉吉	4/14 発熱	疫学調査として検査
4月14日	4月15日	県内10585例目	倉吉	4/13 倦怠感、喉のいがいが	医療機関を受診し検査
4月14日	4月15日	県内10586例目	倉吉	4/13 鼻水、頭痛、発熱、咳	医療機関を受診し検査
4月14日	4月15日	県内10587例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
4月14日	4月15日	県内10588例目	倉吉	4/13 発熱	医療機関を受診し検査
4月14日	4月15日	県内10589例目	倉吉	4/13 発熱、下痢	疫学調査として検査
4月14日	4月15日	県内10590例目	米子	4/12 発熱	医療機関を受診し検査
4月14日	4月15日	県内10591例目	米子	4/13 発熱、喉のいがいが、鼻水、咳	医療機関を受診し検査
4月14日	4月15日	県内10592例目	米子	4/13 頭痛、咽頭痛、倦怠感	医療機関を受診し検査
4月14日	4月15日	県内10593例目	米子	4/13 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月14日	4月15日	県内10594例目	米子	4/14 発熱、くしゃみ	医療機関を受診し検査
4月14日	4月15日	県内10595例目	米子	4/13 発熱、咳	医療機関を受診し検査
4月14日	4月15日	県内10596例目	米子	4/13 発熱、頭痛	医療機関を受診し検査
4月14日	4月15日	県内10597例目	米子	4/13 発熱、咽頭痛、頭痛	医療機関を受診し検査
4月14日	4月15日	県内10598例目	米子	4/13 咳、咽頭痛、倦怠感、発熱	医療機関を受診し検査
4月14日	4月15日	県内10599例目	米子	無症状	無料検査を受検
4月14日	4月15日	県内10600例目	米子	無症状	無料検査を受検
4月14日	4月15日	県内10601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(4/15)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14日	4月15日	県内10602例目	米子	無症状	無料検査を受検
4月14日	4月15日	県内10603例目	米子	4/13 発熱	無料検査を受検
4月14日	4月15日	県内10604例目	米子	4/13 喉の違和感、倦怠感	無料検査を受検
4月14日	4月15日	県内10605例目	米子	無症状	無料検査を受検
4月14日	4月15日	県内10606例目	米子	4/13 発熱、咽頭痛	無料検査を受検
4月14日	4月15日	県内10607例目	米子	4/13 発熱、筋肉痛、咳、息苦しさ	無料検査を受検
4月14日	4月15日	県内10608例目	米子	無症状	無料検査を受検
4月14日	4月15日	県内10609例目	米子	無症状	医療機関を受診し検査
4月14日	4月15日	県内10610例目	米子	4/14 発熱	医療機関を受診し検査
4月14日	4月15日	県内10611例目	米子	4/14 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月14日	4月15日	県内10612例目	米子	4/14 発熱、頭痛、筋肉痛	医療機関を受診し検査
4月14日	4月15日	県内10613例目	米子	4/13 咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月14日	4月15日	県内10614例目	米子	4/13 発熱、鼻水、くしゃみ、喉の違和感	医療機関を受診し検査
4月14日	4月15日	県内10615例目	米子	4/13 咽頭痛、足の痛み	医療機関を受診し検査
4月14日	4月15日	県内10616例目	米子	無症状	医療機関を受診し検査
4月14日	4月15日	県内10617例目	米子	無症状	医療機関を受診し検査
4月14日	4月15日	県内10618例目	米子	4/13 喉の違和感、頭痛、寒気、咳、倦怠感	医療機関を受診し検査
4月14日	4月15日	県内10619例目	米子	4/13 頭痛、発熱	医療機関を受診し検査
4月14日	4月15日	県内10620例目	米子	4/14 発熱、頭痛、咽頭痛	医療機関を受診し検査

13

## 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(4/15)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14日	4月15日	県内10621例目	米子	4/11 咽頭痛、咳、痰、倦怠感	医療機関を受診し検査
4月14日	4月15日	県内10622例目	米子	確認中	確認中
4月14日	4月15日	県内10623例目	米子	4/14 発熱	医療機関を受診し検査
4月14日	4月15日	県内10624例目	米子	無症状	疫学調査として検査
4月14日	4月15日	県内10625例目	米子	無症状	疫学調査として検査
4月14日	4月15日	県内10626例目	米子	無症状	疫学調査として検査
4月14日	4月15日	県内10627例目	米子	4/14 無症状	疫学調査として検査
4月14日	4月15日	県内10628例目	米子	4/14 咽頭痛	疫学調査として検査
4月14日	4月15日	県内10629例目	米子	無症状	疫学調査として検査
4月14日	4月15日	県内10630例目	米子	4/14 無症状	疫学調査として検査
4月14日	4月15日	県内10631例目	米子	4/14 無症状	疫学調査として検査
4月14日	4月15日	県内10632例目	米子	4/12 発熱、頭痛、鼻水、食欲不振	疫学調査として検査
4月14日	4月15日	県内10633例目	米子	4/13 発熱	疫学調査として検査
4月14日	4月15日	県内10634例目	米子	4/14 無症状	疫学調査として検査
4月14日	4月15日	県内10635例目	米子	4/14 無症状	疫学調査として検査
4月14日	4月15日	県内10636例目	米子	4/14 無症状	疫学調査として検査
4月14日	4月15日	県内10637例目	米子	4/12 発熱、膝の痛み	疫学調査として検査
4月14日	4月15日	県内10638例目	米子	無症状	疫学調査として検査
4月14日	4月15日	県内10639例目	米子	無症状	疫学調査として検査

14

## 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(4/15)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14日	4月15日	県内10640例目	米子	4/12 咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月14日	4月15日	県内10641例目	米子	4/13 関節痛、喉のイガイガ	疫学調査として検査
4月14日	4月15日	県内10642例目	米子	発熱	疫学調査として検査
4月14日	4月15日	県内10643例目	米子	4/14 関節痛、微熱 のどの痛み	疫学調査として検査
4月14日	4月15日	県内10644例目	米子	無症状	疫学調査として検査
4月14日	4月15日	県内10645例目	米子	確認中	確認中
4月14日	4月15日	県内10646例目	米子	4/14 発熱、咽頭痛、鼻水	医療機関を受診し検査
4月14日	4月15日	県内10647例目	米子	4/7 発熱	疫学調査として検査
4月14日	4月15日	県内10648例目	米子	4/12 発熱、関節痛、鼻水	疫学調査として検査
4月14日	4月15日	県内10649例目	米子	4/12 発熱、咽頭痛、頭痛	疫学調査として検査
4月14日	4月15日	県内10650例目	米子	4/13 発熱、立ち眩み	疫学調査として検査
4月14日	4月15日	県内10651例目	米子	4/13 咳	医療機関を受診し検査
4月14日	4月15日	県内10652例目	米子	4/12 頭痛、咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月14日	4月15日	県内10653例目	米子	4/14 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月14日	4月15日	県内10654例目	米子	4/14 発熱	医療機関を受診し検査
4月14日	4月15日	県内10655例目	米子	4/13 咽頭痛、倦怠感	医療機関を受診し検査
4月14日	4月15日	県内10656例目	米子	4/9 体の痛み、咽頭痛、関節痛、咳、鼻水	医療機関を受診し検査
4月14日	4月15日	県内10657例目	米子	確認中	確認中
4月14日	4月15日	県内10658例目	米子	4/13 関節痛、発熱、寒気、痰	医療機関を受診し検査

15

## 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(4/15)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14日	4月15日	県内10659例目	米子	4/14 咽頭痛	疫学調査として検査
4月14日	4月15日	県内10660例目	米子	無症状	疫学調査として検査
4月14日	4月15日	県内10661例目	米子	無症状	疫学調査として検査
4月14日	4月15日	県内10662例目	米子	確認中	確認中
4月14日	4月15日	県内10663例目	米子	4/13 発熱	医療機関を受診し検査
4月14日	4月15日	県内10664例目	米子	確認中	確認中
4月14日	4月15日	県内10665例目	米子	確認中	確認中
4月14日	4月15日	県内10666例目	米子	確認中	確認中
4月14日	4月15日	県内10667例目	米子	確認中	確認中
4月14日	4月15日	県内10668例目	米子	確認中	確認中
4月14日	4月15日	県内10669例目	米子	確認中	確認中
4月14日	4月15日	県内10670例目	米子	発生届取下げ	
4月14日	4月15日	県内10671例目	米子	確認中	確認中
4月14日	4月15日	県内10672例目	米子	確認中	確認中
4月14日	4月15日	県内10673例目	米子	確認中	確認中
4月14日	4月15日	県内10674例目	米子	確認中	確認中
4月14日	4月15日	県内10675例目	米子	確認中	確認中
4月14日	4月15日	県内10676例目	米子	確認中	確認中
4月14日	4月15日	県内10677例目	米子	確認中	確認中

16



## 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(4/15)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14日	4月15日	県内10678例目	米子	確認中	確認中
4月14日	4月15日	県内10679例目	米子	確認中	確認中
4月14日	4月15日	県内10680例目	米子	確認中	確認中
4月14日	4月15日	県内10681例目	米子	確認中	確認中
4月14日	4月15日	県内10682例目	米子	確認中	確認中
4月14日	4月15日	県内10683例目	米子	確認中	確認中
4月14日	4月15日	県内10684例目	米子	確認中	確認中
4月15日	4月16日	県内10685例目	倉吉	4/14 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月15日	4月16日	県内10686例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
4月15日	4月16日	県内10687例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
4月15日	4月16日	県内10688例目	倉吉	4/15 発熱、倦怠感	医療機関を受診し検査
4月15日	4月16日	県内10689例目	倉吉	4/14 発熱	濃厚接触者として健康観察中に検査
4月15日	4月16日	県内10690例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
4月15日	4月16日	県内10691例目	米子	4/14 嘔声	医療機関を受診し検査
4月15日	4月16日	県内10692例目	米子	4/14 発熱、頭痛	医療機関を受診し検査
4月15日	4月16日	県内10693例目	米子	4/12 咽頭痛	濃厚接触者として健康観察中に検査
4月15日	4月16日	県内10694例目	米子	4/15 発熱、熱性けいれん	濃厚接触者として健康観察中に検査
4月15日	4月16日	県内10695例目	米子	無症状	濃厚接触者として健康観察中に検査
4月15日	4月16日	県内10696例目	米子	4/14 倦怠感 発熱	濃厚接触者として健康観察中に検査

17

## 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(4/15)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15日	4月16日	県内10697例目	米子	無症状	医療機関を受診し検査
4月15日	4月16日	県内10698例目	米子	4/11 咳	医療機関を受診し検査
4月15日	4月16日	県内10699例目	米子	4/14 咽頭痛、咳	医療機関を受診し検査
4月15日	4月16日	県内10700例目	米子	4/14 咽頭痛	濃厚接触者として健康観察中に検査
4月15日	4月16日	県内10701例目	米子	4/14 発熱 咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月15日	4月16日	県内10702例目	米子	4/14 咽頭痛、鼻水	医療機関を受診し検査
4月15日	4月16日	県内10703例目	米子	4/14 咽頭痛、咳、頭痛	医療機関を受診し検査
4月15日	4月16日	県内10704例目	米子	4/13 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月15日	4月16日	県内10705例目	米子	4/14 咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月15日	4月16日	県内10706例目	米子	4/14 発熱、咳、頭痛	医療機関を受診し検査
4月15日	4月16日	県内10707例目	米子	4/14 咳	医療機関を受診し検査
4月15日	4月16日	県内10708例目	米子	4/14 鼻水、寒気	医療機関を受診し検査
4月15日	4月16日	県内10709例目	米子	4/12 発熱、咳、鼻水、喉の渇き	医療機関を受診し検査
4月15日	4月16日	県内10710例目	米子	4/15 咽頭痛	濃厚接触者として健康観察中に検査
4月15日	4月16日	県内10711例目	米子	無症状	濃厚接触者として健康観察中に検査
4月15日	4月16日	県内10712例目	米子	4/15 発熱	濃厚接触者として健康観察中に検査
4月15日	4月16日	県内10713例目	米子	無症状	濃厚接触者として健康観察中に検査
4月15日	4月16日	県内10714例目	米子	4/14 発熱	医療機関を受診し検査
4月15日	4月16日	県内10715例目	米子	4/15 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査

18

## 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(4/15)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15日	4月16日	県内10716例目	米子	4/13 発熱、咽頭痛、たん	医療機関を受診し検査
4月15日	4月16日	県内10717例目	米子	4/10 発熱、咽頭痛、頭痛、倦怠感	医療機関を受診し検査
4月15日	4月16日	県内10718例目	米子	4/13 咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月15日	4月16日	県内10719例目	米子	4/14 発熱、頭痛	医療機関を受診し検査
4月15日	4月16日	県内10720例目	米子	4/14 咽頭痛	医療機関を受診し検査
4月15日	4月16日	県内10721例目	米子	4/14 発熱、咳	医療機関を受診し検査
4月15日	4月16日	県内10722例目	米子	無症状	無料検査を受検
4月15日	4月16日	県内10723例目	米子	4/15 発熱	医療機関を受診し検査
4月15日	4月16日	県内10724例目	米子	4/15 発熱、頭痛	医療機関を受診し検査
4月15日	4月16日	県内10725例目	米子	4/15 発熱、倦怠感	医療機関を受診し検査
4月15日	4月16日	県内10726例目	米子	4/15 発熱、頭痛、喉の渇き	疫学調査として検査
4月15日	4月16日	県内10727例目	米子	4/15 咳	医療機関を受診し検査
4月15日	4月16日	県内10728例目	米子	4/14 発熱	濃厚接触者として健康観察中に検査
4月15日	4月16日	県内10729例目	米子	無症状	濃厚接触者として健康観察中に検査
4月15日	4月16日	県内10730例目	米子	4/13 発熱、咽頭痛、全身の痛み	疫学調査として検査
4月15日	4月16日	県内10731例目	米子	4/14 発熱、咽頭痛、倦怠感	疫学調査として検査
4月15日	4月16日	県内10732例目	米子	無症状	疫学調査として検査
4月15日	4月16日	県内10733例目	米子	発生届取下げ	
4月15日	4月16日	県内10734例目	米子	4/14 発熱	濃厚接触者として健康観察中に検査

19

## 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(4/15)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15日	4月16日	県内10735例目	米子	4/14 発熱、咽頭痛、鼻水	疫学調査として検査
4月15日	4月16日	県内10736例目	米子	4/14 発熱	医療機関を受診し検査
4月15日	4月16日	県内10737例目	米子	4/14	疫学調査として検査
4月15日	4月16日	県内10738例目	米子	4/14 発熱、悪寒	疫学調査として検査
4月15日	4月16日	県内10739例目	米子	発熱	疫学調査として検査
4月15日	4月16日	県内10740例目	米子	4/14 発熱	濃厚接触者として健康観察中に検査
4月15日	4月16日	県内10741例目	米子	4/14 発熱、頭痛	濃厚接触者として健康観察中に検査
4月15日	4月16日	県内10742例目	米子	4/12 咳、鼻水	疫学調査として検査
4月15日	4月16日	県内10743例目	米子	4/11 発熱	疫学調査として検査
4月15日	4月16日	県内10744例目	米子	4/14 発熱、倦怠感	濃厚接触者として健康観察中に検査
4月15日	4月16日	県内10745例目	米子	4/14 発熱、咽頭痛	疫学調査として検査
4月15日	4月16日	県内10746例目	米子	4/15 発熱、咽頭痛	疫学調査として検査
4月15日	4月16日	県内10747例目	米子	無症状	疫学調査として検査
4月15日	4月16日	県内10748例目	米子	無症状	疫学調査として検査
4月15日	4月16日	県内10749例目	米子	4/14 腹痛	疫学調査として検査
4月15日	4月16日	県内10750例目	米子	4/15 発熱	疫学調査として検査
4月15日	4月16日	県内10751例目	米子	4/15 鼻水	疫学調査として検査
4月15日	4月16日	県内10752例目	米子	4/15 嘔声	疫学調査として検査
4月15日	4月16日	県内10753例目	米子	4/14 咽頭痛、咳	医療機関を受診し検査

20

## 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(4/15)以降公表事例)

### <既陽性者との接触>

・ 接触あり 104名 ・ 接触なし 41名 ・ 確認中 27名

(接触ありの内訳)

・ 県内9893例目 1名 ・ 県内9955例目 1名 ・ 県内10059例目 1名 ・ 県内10070例目 1名 ・ 県内10114例目 2名 ・ 県内10187例目 1名  
・ 県内10188例目 1名 ・ 県内10271例目 1名 ・ 県内10277例目 1名 ・ 県内10278例目 2名 ・ 県内10285例目 1名 ・ 県内10290例目 1名  
・ 県内10341例目 1名 ・ 県内10345例目 1名 ・ 県内10348例目 1名 ・ 県内10349例目 2名 ・ 県内10350例目 2名 ・ 県内10357例目 1名  
・ 県内10368例目 2名 ・ 県内10371例目 1名 ・ 県内10387例目 1名 ・ 県内10389例目 1名 ・ 県内10409例目 1名 ・ 県内10413例目 1名  
・ 県内10457例目 1名 ・ 県内10467例目 3名 ・ 県内10468例目 1名 ・ 県内10469例目 1名 ・ 県内10471例目 1名 ・ 県内10472例目 1名  
・ 県内10475例目 1名 ・ 県内10479例目 2名 ・ 県内10482例目 3名 ・ 県内10484例目 1名 ・ 県内10485例目 2名 ・ 県内10490例目 1名  
・ 県内10509例目 1名 ・ 県内10511例目 1名 ・ 県内10512例目 3名 ・ 県内10514例目 2名 ・ 県内10515例目 1名 ・ 県内10519例目 2名  
・ 県内10520例目 2名 ・ 県内10521例目 2名 ・ 県内10533例目 3名 ・ 県内10535例目 2名 ・ 県内10583例目 2名 ・ 県内10586例目 1名  
・ 県内10588例目 1名 ・ 県内10590例目 4名 ・ 県内10595例目 2名 ・ 県内10596例目 1名 ・ 県内10600例目 2名 ・ 県内10602例目 3名  
・ 県内10611例目 2名 ・ 県内10612例目 2名 ・ 県内10614例目 1名 ・ 県内10618例目 1名 ・ 県内10620例目 1名 ・ 県内10621例目 2名  
・ 県内10637例目 2名 ・ 県内10640例目 1名 ・ 県内10646例目 1名 ・ 県内10647例目 2名 ・ 県内10655例目 1名 ・ 県内10685例目 1名  
・ 県内10696例目 1名 ・ 県外陽性者 4名

※4月16日陽性確認分68件(県内10825～10892例目)の詳細については調査中