

鳥取県新型コロナウイルス感染症対策本部（第118回）
（持ち回り開催）

- 日時：令和4年1月16日（日）
- 議題：
 - （1）新規クラスターの発生について
 - （2）その他

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(1/13)以降公表事例)

<鳥取市保健所管内:県内1834~1842例目(鳥取市保健所管内826~834例目)>

陽性 確認日	陽性 公表日	事 例	管轄 保健所	年代	性別	居住地	職業等	既陽性者との接触等
1月13日	1月14日	県内1834例目 (鳥取市保健所管内826例目)	鳥取市	10	男	鳥取市	学生	県内1706例目(鳥取市保健所管内770例目)の濃厚接触者
1月13日	1月14日	県内1835例目 (鳥取市保健所管内827例目)	鳥取市	非公表	非公表	鳥取市	非公表	—
1月13日	1月14日	県内1836例目 (鳥取市保健所管内828例目)	鳥取市	非公表	非公表	非公表	非公表	—
1月13日	1月14日	県内1837例目 (鳥取市保健所管内829例目)	鳥取市	20	女	鳥取市	会社員	県内1813例目(鳥取市保健所管内821例目)の濃厚接触者
1月13日	1月14日	県内1838例目 (鳥取市保健所管内830例目)	鳥取市	非公表	非公表	非公表	非公表	非公表
1月13日	1月14日	県内1839例目 (鳥取市保健所管内831例目)	鳥取市	20	男	鳥取市	学生	既陽性者の濃厚接触者
1月13日	1月14日	県内1840例目 (鳥取市保健所管内832例目)	鳥取市	非公表	非公表	非公表	非公表	非公表
1月13日	1月14日	県内1841例目 (鳥取市保健所管内833例目)	鳥取市	20	男	鳥取市	会社員	県内1726例目(鳥取市保健所管内782例目)の濃厚接触者
1月13日	1月14日	県内1842例目 (鳥取市保健所管内834例目)	鳥取市	20	男	鳥取市	公務員	県内1815例目(鳥取市保健所管内823例目)の濃厚接触者

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(1/13)以降公表事例)

<鳥取市保健所管内: 県内1863～1872(鳥取市保健所管内835～844例目)>

陽性 確認日	陽性 公表日	事 例	管轄 保健所	年代	性別	居住地	職業等	既陽性者との接触等
1月14日	1月15日	県内1863例目 (鳥取市保健所管内835例目)	鳥取市	10	女	鳥取市	学生	県内1788例目(鳥取市保健所管内816例目)の濃厚接触者
1月14日	1月15日	県内1864例目 (鳥取市保健所管内836例目)	鳥取市	40	男	鳥取市	法人職員	県内1788例目(鳥取市保健所管内816例目)の濃厚接触者
1月14日	1月15日	県内1865例目 (鳥取市保健所管内837例目)	鳥取市	40	女	鳥取市	無職	県内1788例目(鳥取市保健所管内816例目)の濃厚接触者
1月14日	1月15日	県内1866例目 (鳥取市保健所管内838例目)	鳥取市	10	男	鳥取市	非公表	—
1月14日	1月15日	県内1867例目 (鳥取市保健所管内839例目)	鳥取市	30	男	鳥取市	会社員	県内1866例目(鳥取市保健所管内838例目)の濃厚接触者
1月14日	1月15日	県内1868例目 (鳥取市保健所管内840例目)	鳥取市	非公表	女	鳥取市	非公表	県内1866例目(鳥取市保健所管内838例目)の濃厚接触者
1月14日	1月15日	県内1869例目 (鳥取市保健所管内841例目)	鳥取市	10	非公表	鳥取市	学生	—
1月14日	1月15日	県内1870例目 (鳥取市保健所管内842例目)	鳥取市	40	女	鳥取市	会社員	県内1786例目(鳥取市保健所管内814例目)の濃厚接触者
1月14日	1月15日	県内1871例目 (鳥取市保健所管内843例目)	鳥取市	20	男	鳥取市	学生	—
1月14日	1月15日	県内1872例目 (鳥取市保健所管内844例目)	鳥取市	非公表	男	鳥取市	学生	県中部陽性者の濃厚接触者

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(1/13)以降公表事例)

<鳥取市保健所管内: 県内1873～1877例目(鳥取市保健所管内845～849例目)>

陽性 確認日	陽性 公表日	事 例	管轄 保健所	年代	性別	居住地	職業等	既陽性者との接触等
1月14日	1月15日	県内1873例目 (鳥取市保健所管内845例目)	鳥取市	30	女	鳥取市	公務員	—
1月14日	1月15日	県内1874例目 (鳥取市保健所管内846例目)	鳥取市	10未満	男	鳥取市	幼児	県内1873例目(鳥取市保健所管内845例目)の濃厚接触者
1月14日	1月15日	県内1875例目 (鳥取市保健所管内847例目)	鳥取市	10	女	鳥取市	学生	県内1837例目(鳥取市保健所管内829例目)の接触者
1月14日	1月15日	県内1876例目 (鳥取市保健所管内848例目)	鳥取市	非公表	非公表	非公表	非公表	県内1840例目(鳥取市保健所管内832例目)の濃厚接触者
1月14日	1月15日	県内1877例目 (鳥取市保健所管内849例目)	鳥取市	60	男	鳥取市	会社員	—

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(1/13)以降公表事例)

<県設置保健所管内:県内1843~1862例目>

陽性 確認日	陽性 公表日	事 例	管轄保健所	年代	性別	居住地	職業等
1月13日	1月14日	県内1843例目	倉吉	60	男	琴浦町	会社員
1月13日	1月14日	県内1844例目	倉吉	50	女	琴浦町	会社員
1月13日	1月14日	県内1845例目	倉吉	20	男	鳥取市	団体職員
1月13日	1月14日	県内1846例目	倉吉	20	女	非公表	会社員
1月13日	1月14日	県内1847例目	倉吉	非公表	男	非公表	団体職員
1月13日	1月14日	県内1848例目	倉吉	非公表	女	非公表	非公表
1月13日	1月14日	県内1849例目	米子	非公表	女	米子市	非公表
1月13日	1月14日	県内1850例目	米子	60	男	西部地区	無職
1月13日	1月14日	県内1851例目	米子	40	非公表	米子市	非公表
1月13日	1月14日	県内1852例目	米子	非公表	非公表	西部地区	非公表
1月13日	1月14日	県内1853例目	米子	40	男	米子市	会社員
1月13日	1月14日	県内1854例目	米子	40	男	米子市	非公表
1月13日	1月14日	県内1855例目	米子	非公表	男	非公表	非公表
1月13日	1月14日	県内1856例目	米子	40	男	西部地区	会社員
1月13日	1月14日	県内1857例目	米子	30	女	米子市	非公表
1月13日	1月14日	県内1858例目	米子	40	女	西部地区	会社員
1月13日	1月14日	県内1859例目	米子	50	男	米子市	非公表
1月13日	1月14日	県内1860例目	米子	非公表	非公表	西部地区	非公表
1月13日	1月14日	県内1861例目	米子	20	男	西部地区	非公表
1月13日	1月14日	県内1862例目	米子	非公表	非公表	非公表	非公表

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(1/13)以降公表事例)

< 県設置保健所管内: 県内1878～1893例目 >

陽性 確認日	陽性 公表日	事 例	管轄保健所	年代	性別	居住地	職業等
1月14日	1月15日	県内1878例目	倉吉	20	男	倉吉市	学生
1月14日	1月15日	県内1879例目	米子	非公表	女	西部地区	会社員
1月14日	1月15日	県内1880例目	米子	非公表	女	非公表	非公表
1月14日	1月15日	県内1881例目	米子	60	男	境港市	公務員
1月14日	1月15日	県内1882例目	米子	20	女	米子市	会社員
1月14日	1月15日	県内1883例目	米子	20	男	米子市	会社員
1月14日	1月15日	県内1884例目	米子	20	女	境港市	公務員
1月14日	1月15日	県内1885例目	米子	非公表	非公表	非公表	非公表
1月14日	1月15日	県内1886例目	米子	30	男	米子市	自営業
1月14日	1月15日	県内1887例目	米子	20	男	県外	非公表
1月14日	1月15日	県内1888例目	米子	10未満	女	西部地区	園児
1月14日	1月15日	県内1889例目	米子	50	男	西部地区	非公表
1月14日	1月15日	県内1890例目	米子	非公表	非公表	西部地区	非公表
1月14日	1月15日	県内1891例目	米子	非公表	非公表	西部地区	非公表
1月14日	1月15日	県内1892例目	米子	20	男	西部地区	非公表
1月14日	1月15日	県内1893例目	米子	非公表	非公表	非公表	非公表

●陽性判明の端緒

1771例目の疫学調査	2名	1792例目の疫学調査	1名	1793例目の疫学調査	1名
1818例目の疫学調査	2名	1819例目の疫学調査	2名	1820例目の疫学調査	1名
1824例目の疫学調査	2名	1925例目の疫学調査	1名	1832例目の疫学調査	1名
1847例目の疫学調査	1名	1849例目の疫学調査	2名	1852例目の疫学調査	3名
1861例目の疫学調査	2名	疫学調査以外	15名		

クラスター対策等に関する条例に基づく対応状況(30例目)

感染者が利用していた施設で、県内30例目とな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）が発生したことが、1/15（土）に確認されたため、条例に基づき以下のとおり対応する。

1 クラスターが発生した施設

鳥取市内の学習塾

2 クラスターと認められる施設への立入りが確認された陽性者

15名（スタッフ3名、受講生12名）

※陽性確認日

1/11：1名、1/12：1名、1/13：3名、1/14：2名、1/15：8名

3 患者対応

陽性者は入院等で対応

4 現時点の聞き取りから推察される発生要因

- ・ 体調不良者が施設を利用していた。
- ・ 教室ドアの開放は行われていたが、教室に窓はなく換気が不十分であった可能性がある。

※詳細については今後確認

5 クラスタ対策条例に基づく対応状況

根拠条文（まん延防止のための措置）

第6条第1項 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。

対応状況

- 条例に基づき、施設側に調査への協力と施設の使用停止を含む感染拡大防止措置の実施を求めた。
- 施設側は、施設を1/13（木）から使用停止しているほか、保健所の指示に基づき感染拡大防止に協力しており、利用者情報の提供、検査対象者への連絡を行っている。
- 今後、施設の感染対策の点検調査のため、クラスター対策特命チームや鳥取県新型コロナウイルス感染症対策専門家チームの派遣を予定。

根拠条文（公表）

第7条第1項 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。

対応状況

- 全員に連絡した事実を確認するため、施設側から関係者等の情報を提供していただいた。
- 施設側から、直ちに利用者等全員に連絡したとの説明を受けており、公表は行わない。
- 施設側からすべての利用者にPCR検査を受検勧奨している。
- 今後、説明と矛盾する事実が判明した場合には、公表も視野に対応。

根拠条文（必要な措置の勧告）

第8条第1項 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。

対応状況

- 施設は、1/13（木）から使用停止中。
- 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。