

# 鳥取県新型コロナウイルス感染症対策本部（第128回） （持ち回り開催）

- 日時：令和4年1月29日（土）
- 議題：
  - （1）陽性者及び濃厚接触者の対応について
  - （2）新規クラスターの発生について
  - （3）その他

# オミクロン株の感染急拡大を踏まえた対応について

## オミクロン株の特徴や国の見直しを踏まえ、次のとおり対応する

### 1 濃厚接触者の健康観察の期間(待機期間)の短縮

- ① 最終曝露日(陽性者との接触等)から「**7日間**」に変更(従来:10日間)
- ② **社会機能維持者※の特例措置**
  - 事業者において当該濃厚接触者の**業務従事が事業継続に必要**と判断
  - 無症状**であること
  - 原則、事業者の費用負担**により、最終暴露日から**4日目と5日目に検査**を行い、**陰性確認**

**➡** 上記3点を満たした場合に**待機要請を解除**(保健所への連絡は不要)

※社会機能維持者の対象は、政府「新型コロナウイルス感染症対策の基本的対処方針」の「(別添)事業の継続が求められる事業者」に掲げる事業に従事する者とする

### 2 無症状感染者の療養期間の短縮

無症状の感染者は、無症状のまま検体採取日から7日間を経過した場合に**8日目に療養解除**(従来:10日間)

**注意:**1及び2のいずれの場合も、待機期間終了後**10日間が経過するまでは**、検温など自身による**健康状態の確認**や、**リスクの高い場所の利用や会食等を避ける、マスクを着用する、業務以外の不要不急の外出を避ける等の感染対策を求め**る

### 【検査手段確保が困難な事業者への支援策】

#### 県内の無料検査場所で事業者による検査を支援

※事前予約と事業者様からの検査依頼書の提出が必要です

# 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、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、1/28（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

	発生施設	特定施設	所在地	陽性者数	陽性者確認日
47	鳥取市内の建物改修工事現場	—	鳥取市	13名	1/22～28
48	米子市立加茂小学校	○	米子市	11名	1/27～28

## 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（47例目）

## 鳥取市内の建物改修工事現場

陽性者数	所在地
13名	鳥取市
<b>まん延防止のための措置（第6条）</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>・ 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。<ul style="list-style-type: none"><li>→ 工事の受注者は、1/26（水）から工事を停止している。</li><li>→ 保健所の指示に基づき関係者情報の提供（名簿）、検査対象者への連絡を行っている。</li></ul></li><li>・ 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。</li></ul>	
<b>公表について（第7条）</b>	
<p>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、上記のまん延防止のための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。</p>	
<b>必要な措置の勧告及び県の対応（第8条）</b>	
<p>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。</p>	

# クラスター対策等に関する条例に基づく対応状況（48例目）

## 米子市立加茂小学校

陽性者数	所在地
11名	米子市

### まん延防止のための措置（第6条）

- ・施設の設置者（米子市）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児童及び教職員等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。  
→ 小学校は1/28（金）から臨時休校している。  
→ また、今後の感染状況を踏まえ、検査範囲の拡大を調整中。

### 公表について（第7条）

- ・米子市は、自らのホームページで学校名及び学校の対応を公開予定。

### 必要な措置の勧告及び県の対応（第8条）

今後、「鳥取県市町村（学校組合）立学校用新型コロナウイルス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(1/28)以降公表事例)

<鳥取市保健所管内1091～1123例目(県内2993～3025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
1/27	1/28	管内1091例目 (県内2993例目)	鳥取市	1/25鼻閉	医療機関を受診し抗原定量検査
1/27	1/28	管内1092例目 (県内2994例目)	鳥取市	1/26喉の違和感	医療機関を受診し抗原定性検査
1/27	1/28	管内1093例目 (県内2995例目)	鳥取市	1/23発熱、頭痛	県内陽性者の接触者として抗原定量検査
1/27	1/28	管内1094例目 (県内2996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
1/27	1/28	管内1095例目 (県内2997例目)	鳥取市	1/26咳、咽頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
1/27	1/28	管内1096例目 (県内2998例目)	鳥取市	1/24発熱、関節痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
1/27	1/28	管内1097例目 (県内2999例目)	鳥取市	1/26関節痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
1/27	1/28	管内1098例目 (県内3000例目)	鳥取市	1/27発熱、咳、咽頭痛、倦怠感	県内陽性者の接触者としてPCR検査
1/27	1/28	管内1099例目 (県内3001例目)	鳥取市	1/26発熱、頭痛、首の痛み	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)
1/27	1/28	管内1100例目 (県内3002例目)	鳥取市	1/26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)
1/27	1/28	管内1101例目 (県内3003例目)	鳥取市	1/24発熱、咽頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
1/27	1/28	管内1102例目 (県内3004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
1/27	1/28	管内1103例目 (県内3005例目)	鳥取市	1/25喉の違和感、寒気	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
1/27	1/28	管内1104例目 (県内3006例目)	鳥取市	1/26咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
1/27	1/28	管内1105例目 (県内3007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
1/27	1/28	管内1106例目 (県内3008例目)	鳥取市	1/27発熱、頭痛、咳、倦怠感、鼻水	医療機関を受診し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(1/28)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
1/27	1/28	管内1107例目 (県内3009例目)	鳥取市	1/25倦怠感	医療機関を受診しPCR検査
1/27	1/28	管内1108例目 (県内3010例目)	鳥取市	無症状	県の無料PCR検査
1/27	1/28	管内1109例目 (県内3011例目)	鳥取市	1/27咽頭痛	県の無料PCR検査
1/27	1/28	管内1110例目 (県内3012例目)	鳥取市	1/22咳、咽頭痛	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
1/27	1/28	管内1111例目 (県内3013例目)	鳥取市	1/27頭痛	県内陽性者の接触者としてPCR検査
1/27	1/28	管内1112例目 (県内3014例目)	鳥取市	1/25頭痛、体の痛み、寒 気	県内陽性者の接触者としてPCR検査
1/27	1/28	管内1113例目 (県内3015例目)	鳥取市	1/26咳、鼻閉、喉の違和 感、くしゃみ	県内陽性者の接触者としてPCR検査
1/27	1/28	管内1114例目 (県内3016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
1/27	1/28	管内1115例目 (県内3017例目)	鳥取市	無症状	県内陽性者の接触者としてPCR検査
1/27	1/28	管内1116例目 (県内3018例目)	鳥取市	1/25関節痛	県の無料PCR検査
1/27	1/28	管内1117例目 (県内3019例目)	鳥取市	1/25咽頭痛	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
1/27	1/28	管内1118例目 (県内3020例目)	鳥取市	1/26発熱、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)
1/27	1/28	管内1119例目 (県内3021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 (1回陰性後再検査)
1/27	1/28	管内1120例目 (県内3022例目)	鳥取市	1/26咽頭痛、咳	医療機関を受診しPCR検査
1/27	1/28	管内1121例目 (県内3023例目)	鳥取市	—	医療機関を受診しPCR検査
1/27	1/28	管内1122例目 (県内3024例目)	鳥取市	無症状	自主PCR検査
1/27	1/28	管内1123例目 (県内3025例目)	鳥取市	1/27咽頭痛	自主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(1/28)以降公表事例)

＜県設置保健所管内：県内3026～3188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
1/27	1/28	県内3026事例	倉吉	1/26 発熱	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3027事例	倉吉	1/26 発熱、頭痛、腰痛	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3028事例	倉吉	1/26 発熱、頭痛	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3029事例	倉吉	無症状	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3030事例	倉吉	1/27 発熱、咽頭痛、咳	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3031事例	倉吉	1/27 腕の痛み、発熱、頭痛	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3032事例	倉吉	1/27 鼻水、喉の違和感	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3033事例	倉吉	1/27 咽頭痛、微熱	濃厚接触者として健康観察中に検査
1/27	1/28	県内3034事例	倉吉	1/26 寒気、発熱、関節痛	濃厚接触者として健康観察中に検査
1/27	1/28	県内3035事例	倉吉	1/27 頭痛、喉の違和感	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3036事例	倉吉	1/26 発熱	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3037事例	倉吉	1/27 頭痛	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3038事例	倉吉	1/26 発熱	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3039事例	倉吉	1/26 熱っぽさ	医療機関を受診し検査
2月1日発生届取下に伴い欠番					
1/27	1/28	県内3041事例	米子	1/24 咽頭痛	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3042事例	米子	1/26 喉の違和感	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3043事例	米子	1/26 発熱、咽頭痛、咳	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3044事例	米子	1/22 発熱、咳	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(1/28)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
1/27	1/28	県内3045事例	米子	1/25 喉の違和感、胸痛	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3046事例	米子	1/26 発熱、体の痛み、倦怠感	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3047事例	米子	1/23 咽頭痛、咳	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3048事例	米子	1/25 発熱、咳	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3049事例	米子	1/25 喉の違和感	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3050事例	米子	1/26 咽頭痛、発熱	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3051事例	米子	1/26 咳、痰、発熱	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3052事例	米子	1/26 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3053事例	米子	1/24 咽頭痛、発熱	医療機関を受診し検査
1月30日発生届取下に伴い欠番					
1/27	1/28	県内3055事例	米子	1/26 発熱、頭痛、背部痛	無料検査を受検
1/27	1/28	県内3056事例	米子	1/26 発熱	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3057事例	米子	1/26 発熱、頭痛	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3058事例	米子	1/22 発熱	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3059事例	米子	無症状	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3060事例	米子	1/21 頭痛、発熱	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3061事例	米子	無症状	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3062事例	米子	無症状	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3063事例	米子	1/27 咳、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(1/28)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
1/27	1/28	県内3064事例	米子	無症状	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3065事例	米子	無症状	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3066事例	米子	無症状	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3067事例	米子	無症状	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3068事例	米子	1/23 咽頭痛	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3069事例	米子	1/24 咽頭痛	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3070事例	米子	1/26 腹痛	無料検査を受検
1/27	1/28	県内3071事例	米子	1/27 喉の違和感	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3072事例	米子	1/25 喉の違和感、咳	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3073事例	米子	1/23 発熱、喉の違和感	無料検査を受検
1/27	1/28	県内3074事例	米子	1/24 発熱	無料検査を受検
1/27	1/28	県内3075事例	米子	1/23 発熱、喉の違和感	無料検査を受検
1/27	1/28	県内3076事例	米子	1/27 発熱、倦怠感	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3077事例	米子	1/17 咽頭痛	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3078事例	米子	1/26 微熱、頭痛	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3079事例	米子	1/26 喉の違和感	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3080事例	米子	1/26 発熱、腰痛	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3081事例	米子	1/25 咳、咽頭痛、頭痛	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3082事例	米子	1/26 発熱、食欲不振、咽頭痛	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(1/28)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
1/27	1/28	県内3083事例	米子	1/27 発熱、咳	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3084事例	米子	1/26 咽頭痛	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3085事例	米子	1/26 咽頭痛、頭痛	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3086事例	米子	1/26 喉の違和感、頭痛	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3087事例	米子	1/25 咳	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3088事例	米子	1/22 咳	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3089事例	米子	無症状	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3090事例	米子	1/27 咽頭痛	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3091事例	米子	無症状	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3092事例	米子	無症状	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3093事例	米子	1/25 咳、咽頭痛、頭痛	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3094事例	米子	1/26 咽頭痛	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3095事例	米子	1/22 咳	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3096事例	米子	1/25 咳	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3097事例	米子	1/27 発熱	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3098事例	米子	1/24 発熱、咽頭痛	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3099事例	米子	1/26 発熱、頭痛	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3100事例	米子	1/26 発熱	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3101事例	米子	1/27 発熱、咳	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(1/28)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
1/27	1/28	県内3102事例	米子	1/25 咳嗽	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3103事例	米子	1/26 倦怠感	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3104事例	米子	1/26 咽頭痛、痰、倦怠感、発熱	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3105事例	米子	1/24 喉の違和感	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3106事例	米子	1/26 咽頭痛	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3107事例	米子	1/19 咽頭痛、倦怠感	無料検査を受検
1/27	1/28	県内3108事例	米子	1/24 頭痛	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3109事例	米子	1/26 発熱	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3110事例	米子	1/26 咽頭痛、発熱	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3111事例	米子	1/26 発熱	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3112事例	米子	無症状	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3113事例	米子	1/24 発熱	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3114事例	米子	1/23 咳、喉のかゆみ	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3115事例	米子	1/24 倦怠感、微熱、咽頭痛	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3116事例	米子	1/24 咽頭痛	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3117事例	米子	1/22 咽頭痛	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3118事例	米子	1/26 咽頭痛	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3119事例	米子	無症状	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3120事例	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(1/28)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
1/27	1/28	県内3121事例	米子	1/25 嘔吐、発熱	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3122事例	米子	1/25 発熱	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3123事例	米子	1/25 倦怠感	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3124事例	米子	1/21 発熱、頭痛、倦怠感、咽頭痛、咳	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3125事例	米子	1/26 発熱、咽頭痛、頭痛	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3126事例	米子	1/27 咽頭痛、発熱	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3127事例	米子	1/27 関節痛、悪寒、発熱	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3128事例	米子	1/17 咽頭痛	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3129事例	米子	無症状	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3130事例	米子	1/26 発熱	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3131事例	米子	無症状	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3132事例	米子	1/24 発熱、悪寒、倦怠感	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3133事例	米子	1/25 発熱	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3134事例	米子	1/24 吐き気	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3135事例	米子	無症状	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3136事例	米子	1/27 発熱、嘔吐、悪寒、頭痛	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3137事例	米子	1/27 発熱	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3138事例	米子	1/27 頭痛、発熱	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3139事例	米子	1/27 発熱、頭痛、寒気	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(1/28)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
1/27	1/28	県内3140事例	米子	1/26 倦怠感	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3141事例	米子	1/26 発熱、咳	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3142事例	米子	無症状	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3143事例	米子	1/26 食欲不振	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3144事例	米子	1/25 喉の違和感、咳	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3145事例	米子	1/26 喉の違和感	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3146事例	米子	1/26 発熱	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3147事例	米子	1/26 発熱、咳	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3148事例	米子	1/27 咳	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3149事例	米子	無症状	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3150事例	米子	1/26 咳	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3151事例	米子	無症状	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3152事例	米子	1/24 頭痛	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3153事例	米子	1/26 頭痛	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3154事例	米子	無症状	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3155事例	米子	1/26 発熱、咽頭痛、倦怠感	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3156事例	米子	1/26 発熱、首の痛み、喉の違和感、 鼻水、痰	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3157事例	米子	1/21 咽頭痛、鼻水	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3158事例	米子	1/26 発熱、食欲不振	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(1/28)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
1/27	1/28	県内3159事例	米子	1/25 咽頭痛	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3160事例	米子	1/22 咳、痰、発熱	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3161事例	米子	1/26 発熱、背部痛、頭痛、咳	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3162事例	米子	1/26 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3163事例	米子	1/26 発熱、関節痛、頭痛	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3164事例	米子	1/27 発熱、頭痛、寒気	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3165事例	米子	1/24 咽頭痛、咳、鼻水	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3166事例	米子	1/27 発熱、息苦しさ、咽頭痛、咳、 鼻水	医療機関を受診し検査
1/27	1/28	県内3167事例	米子	1/26 発熱	濃厚接触者として健康観察中に検査
1/27	1/28	県内3168事例	米子	1/24 微熱	濃厚接触者として健康観察中に検査
1/27	1/28	県内3169事例	米子	無症状	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3170事例	米子	1/27 発熱	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3171事例	米子	1/26 咽頭痛	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3172事例	米子	無症状	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3173事例	米子	1/24 咽頭痛、痰	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3174事例	米子	無症状	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3175事例	米子	無症状	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3176事例	米子	無症状	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3177事例	米子	1/23 鼻声、咳、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(1/28)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
1/27	1/28	県内3178事例	米子	1/27 倦怠感	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3179事例	米子	無症状	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3180事例	米子	無症状	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3181事例	米子	無症状	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3182事例	米子	無症状	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3183事例	米子	無症状	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3184事例	米子	1/26 発熱、悪寒、頭痛、関節痛	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3185事例	米子	1/27 咽頭痛、痰、咳	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3186事例	米子	1/21 喉の違和感	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3187事例	米子	1/27 咽頭痛、発熱、声が出ない	疫学調査として検査
1/27	1/28	県内3188事例	米子	1/26 咽頭痛	医療機関を受診し検査

※1月28日陽性確認分の143件(県内3189～3331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(1/28)以降公表事例)

### <既陽性者との接触>

・接触あり 121名

(接触ありの内訳)

- ・ 県内1808例目 1名
- ・ 県内2236例目 1名
- ・ 県内2448例目 1名
- ・ 県内2525例目 1名
- ・ 県内2544例目 2名
- ・ 県内2625例目 1名
- ・ 県内2670例目 1名
- ・ 県内2676例目 1名
- ・ 県内2742例目 1名
- ・ 県内2761例目 1名
- ・ 県内2773例目 2名
- ・ 県内2800例目 1名
- ・ 県内2808例目 1名
- ・ 県内2812例目 2名
- ・ 県内2848例目 1名
- ・ 県内2913例目 1名
- ・ 県内2934例目 1名
- ・ 県内3038例目 1名

・接触なし 42名

- ・ 県内2205例目 1名
- ・ 県内2281例目 1名
- ・ 県内2461例目 3名
- ・ 県内2528例目 1名
- ・ 県内2604例目 3名
- ・ 県内2628例目 1名
- ・ 県内2671例目 1名
- ・ 県内2692例目 1名
- ・ 県内2753例目 1名
- ・ 県内2766例目 4名
- ・ 県内2785例目 4名
- ・ 県内2802例目 2名
- ・ 県内2809例目 1名
- ・ 県内2815例目 3名
- ・ 県内2899例目 1名
- ・ 県内2914例目 7名
- ・ 県内2941例目 1名
- ・ 県内3041例目 1名

- ・ 県内2213例目 3名
- ・ 県内2305例目 1名
- ・ 県内2465例目 1名
- ・ 県内2539例目 1名
- ・ 県内2610例目 1名
- ・ 県内2630例目 1名
- ・ 県内2674例目 1名
- ・ 県内2735例目 1名
- ・ 県内2757例目 2名
- ・ 県内2767例目 17名
- ・ 県内2788例目 1名
- ・ 県内2803例目 2名
- ・ 県内2810例目 2名
- ・ 県内2841例目 1名
- ・ 県内2902例目 1名
- ・ 県内2917例目 2名
- ・ 県内2963例目 1名
- ・ 県内3153例目 1名

- ・ 県内2235例目 1名
- ・ 県内2387例目 1名
- ・ 県内2521例目 1名
- ・ 県内2540例目 1名
- ・ 県内2623例目 1名
- ・ 県内2637例目 1名
- ・ 県内2675例目 1名
- ・ 県内2740例目 1名
- ・ 県内2760例目 1名
- ・ 県内2772例目 2名
- ・ 県内2791例目 3名
- ・ 県内2807例目 1名
- ・ 県内2811例目 1名
- ・ 県内2845例目 1名
- ・ 県内2908例目 2名
- ・ 県内2922例目 2名
- ・ 県内2964例目 1名
- ・ 県内3155例目 1名