

資料提供(投げ込み) 令和4年1月28日(金)	
場所 津市政記者室	
事務担当課	
所 属	職・氏 名
健康福祉部 健康づくり課 (電話059-229-3310)	健康づくり課長 梅林 ひとみ

新型コロナウイルス感染症対策
1月28日開催 津市新型コロナウイルス感染症対策本部会議
(第118回) 開催結果

このことについて、その内容は、別添資料のとおりです。

津市新型コロナウイルス感染症対策本部会議（第118回）

開催結果

1 報告事項

(1) 1月28日、市長メッセージの発信について報告（健康医療担当）

市長が、令和4年1月28日（金）、市民の皆様に向けて、新型コロナウイルス感染症に関する市長メッセージ(51)を発信しました。

(2) 津市都市計画部建築指導課に勤務する職員の新型コロナウイルスへの感染について報告（総務部）

建築指導課に勤務する職員が、新型コロナウイルスに係る検査を受けたところ、令和4年1月26日（水）に当該検査の結果が陽性であることが判明しました。

当該職員は、感染可能期間とされる同月23日（日）以降、市役所本庁舎内において、窓口等で市民に接する業務を行っておらず、また、三重県津保健所による確認の結果、他の職員及び来庁した市民との濃厚接触者等がないことが確認されています。

なお、当該職員については、同月23日（日）に執行された津市議会議員選挙に係る業務に従事していましたが、当該業務においても、濃厚接触者等がないことが確認されています。

執務室及び共用部分については、三重県津保健所の指導に基づき、職員による消毒を実施し、現在も通常どおり業務を行っています。

このことについては、同月27日（木）に市議会への報告を行うとともに市政記者クラブへの情報提供及び市ホームページでの公表を行いました。

(3) 津市久居消防署に勤務する職員の新型コロナウイルスへの感染について報告（消防本部）

津市久居消防署に勤務する職員が、新型コロナウイルスに係る検査を受けたところ、令和4年1月25日（火）に当該検査の結果が陽性であることが判明しました。

このことを受け、当該職員との濃厚接触者として同消防署の職員1名及び津市中消防署西分署の職員1名の計2名が三重県津保健所により特定されたことから、健康観察が実施されています。

なお、今回の新型コロナウイルス感染者の発生による消防の出動体制へ

の影響はありませんが、引き続き、感染防止対策の徹底に努めます。

また、当該内容については、市議会への報告を行うとともに市政記者クラブへの資料提供及び市ホームページでの公表を行いました。

(4) 津市内保育所等における新型コロナウイルス感染症患者の発生について
報告（こども政策担当）

令和4年1月25日（火）から27日（木）までの間における新型コロナウイルス感染症患者の発生状況については以下のとおりでした。

1月25日（火）、認定こども園みらいの森ゆたか園の園児1名及び職員3名が陽性であることが判明し、濃厚接触者として29名（園児24名、職員5名）及び接触者として職員1名の計30名が特定されたことから、検査が進められています。

当該こども園は、1月25日（火）から当該検査結果が判明するまで、全園児を対象に臨時休園となりました。

また、三重保育園乳児保育所において、1月23日（日）に感染が確認された園児1名の濃厚接触者及び接触者として特定された43名（園児34名、職員9名）の検査の結果、9名（園児6名、職員3名）が陽性であることが判明し、濃厚接触者等の調査が進められました。

当該保育所及び三重保育園の全園児を対象とした臨時休園期間は、濃厚接触者等の調査及び検査の結果が判明するまで延長となりました。

さらに、泉ヶ丘保育園において、1月21日（金）に感染が確認された園児1名の濃厚接触者及び接触者として特定された21名（園児17名、職員4名）の検査の結果が、全て陰性であることが判明しました。

全園児を対象とした臨時休園は、1月25日（火）までとなり、同月26日（水）から通常保育が再開されました。

1月26日（水）、認定こども園みらいの森ゆたか園において、1月25日（火）に感染が確認された園児1名及び職員3名に係る濃厚接触者及び接触者30名（園児24名、職員6名）のうち、園児6名の検査の結果が陽性であることが判明し、濃厚接触者等の調査が進められています。

全園児を対象とした臨時休園期間は、濃厚接触者等の調査及び検査の結果が判明するまで延長されました。

1月27日（木）、津市立芸濃こども園の園児4名及び職員1名が陽性であることが判明し、濃厚接触者等の調査が進められています。

当該こども園は、1月26日（水）から、濃厚接触者等の調査及び検査

の結果が判明するまで、全園児を対象に臨時休園としました。

また、津市栗真保育園の園児1名が陽性であることが判明し、濃厚接触者として園児2名が特定されたことから、検査が進められています。

当該保育所は、1月27日（木）から当該検査結果が判明するまで、全園児を対象に臨時休園となりました。

さらに、ぼだいじI R O R I園の園児2名が陽性であることが判明し、濃厚接触者として園児5名が特定されたことから、健康観察が実施されています。

当該保育所は、1月27日（木）から同月29日（土）まで、全園児を対象に臨時休園となります。

次に、認定こども園みらいの森ゆたか園において、1月25日（火）に感染が確認された園児1名及び職員3名に係る濃厚接触者及び接触者30名（園児24名、職員6名）のうち、園児1名及び職員3名の検査の結果が陽性であることが判明し、同月26日（水）に陽性が判明した園児6名及び今回陽性であることが判明した園児1名及び職員3名との濃厚接触者等の調査が進められています。

全園児を対象とした臨時休園期間は、濃厚接触者等の調査及び検査の結果が判明するまで延長されました。

最後に、三重保育園乳児保育所において、1月23日（日）に感染が確認された園児1名の濃厚接触者及び接触者として検査を受けた43名（園児34名、職員9名）のうち、同月25日（火）に陽性であることが判明した9名（園児6名、職員3名）の濃厚接触者等の調査において、濃厚接触者等として新たに特定された園児3名の検査結果は、全て陰性であることが判明しました。

当該保育所及び三重保育園の全園児を対象とした臨時休園は、1月27日（木）までとなり、同月28日（金）から通常保育が再開されました。

なお、陽性者が確認された保育所等においては、三重県津保健所の指導に基づいた施設の消毒を実施しています。

このことについては、市において市議会への報告を行うとともに市政記者クラブへの資料提供及び市ホームページでの公表を行いました。

(5) 津市立小中学校における新型コロナウイルス感染症患者の発生について
報告（津市教育委員会）

令和4年1月24日（月）から26日（水）までの間における新型コロナ

新型コロナウイルス感染症患者の発生状況については以下のとおりでした。

1月24日（月）、津市立香良洲小学校の児童1名及び津市立久居東中学校の生徒1名の計2名が、新型コロナウイルスに係る検査を受けたところ、当該検査の結果が陽性であることが判明しました。

三重県津保健所が当該小中学校2校における当該児童生徒との接触者等を確認したところ、当該児童生徒の接触者等は確認されませんでした。

1月25日（火）、津市立藤水小学校の児童1名、津市立一志西小学校の児童1名、津市立倭小学校の児童2名及び津市立みさとの丘学園の児童1名の計5名が、新型コロナウイルスに係る検査を受けたところ、当該検査の結果が陽性であることが判明しました。

三重県津保健所が当該小学校等4校における当該児童との接触者等を確認したところ、当該児童の接触者等は確認されませんでした。

また、津市立倭小学校の陽性者のうち1名が倭放課後児童クラブみんなの倭を利用していたことから、三重県津保健所が当該児童クラブにおける接触者等を確認したところ、接触者等は確認されませんでした。

1月26日（水）、津市立芸濃小学校の児童1名、津市立草生小学校の児童1名及び津市立一志西小学校の児童1名の計3名が、新型コロナウイルスに係る検査を受けたところ、当該検査の結果が陽性であることが判明しました。

三重県津保健所が当該小学校3校における当該児童との接触者等を確認したところ、当該児童の接触者等は確認されませんでした。

陽性者が確認された小中学校等においては、三重県津保健所の指導に基づいた学校施設の消毒を行った上で、手洗い、マスクの着用、換気、検温等の新型コロナウイルス感染拡大防止対策をより一層徹底して、通常どおりの教育活動を実施しています。

また、それぞれの小中学校等の保護者に向けて、児童生徒が新型コロナウイルス感染症に係る検査を受けた結果、陽性であることが判明したことや、今後の対応についてお知らせするとともに、誹謗中傷や情報の不用意な拡散等がないよう、それぞれの小中学校等から、緊急メール配信等にてご理解とご協力をお願いしました。

なお、倭放課後児童クラブみんなの倭においては、三重県津保健所の指導に基づき施設の消毒を行った上で、通常どおりの活動を実施する旨の連絡を受けています。

このことについては、市において市議会への報告を行うとともに市ホー

ムページでの公表を行いました。

(6) 集団接種会場の予約状況について報告（新型コロナウイルスワクチン接種推進担当）

津市が運営する集団接種会場（津センターパレス・久居インターガーデン）について、一般高齢者への接種券発送第二弾として令和4年1月27日に1万5600通を発送したことに伴い、これまでに解放し既に埋まっている予約枠に加え、本日（1月28日）午前8時30分から2月12日・13日・17日及び19日の4日間2320回分の予約受付を開始しました。

三重県がツッキードームに設置する県営集団接種会場については、現在も2月5日及び6日の予約が可能であることから、本市の予約状況に応じて、引き続き、コールセンターや予約サイトにおいて県営集団接種会場での接種をご案内していきます。

(7) 二次救急輪番の特別体制について報告（健康医療担当）

現下の新型コロナウイルス感染症の急激な感染拡大により、三重県が「病床確保計画」における緊急的な患者受入れ体制の整備を行うとしたことを受け、1月25日（火）に関係医療機関による二次救急医療体制に係る会議が開催され、コロナ医療と救急医療の受入れ体制両立確保のため、1月28日（金）から2月4日（金）までの間、二次救急輪番について特別体制が組まれることになりました。

なお、変更期間は、状況に応じて延長される場合もあります。

(8) 各種相談窓口等の相談・申請件数の状況について報告（健康医療担当）

以下会議資料

津市新型コロナウイルス感染症対策本部会議（第118回）

令和4年1月28日（金）

午前10時30分～

本庁舎4階 庁議室

1 国・県の動き

- (1) 令和4年1月25日から1月27日までの三重県津保健所管内及び三重県内における感染症患者の発生について報告（健康医療担当）
- (2) 国・三重県の状況について報告（健康医療担当）

2 報告事項

- (1) 1月28日、市長メッセージの発信について報告（健康医療担当）
- (2) 津市都市計画部建築指導課に勤務する職員の新型コロナウイルスへの感染について報告（総務部）
- (3) 津市久居消防署に勤務する職員の新型コロナウイルスへの感染について報告（消防本部）
- (4) 津市内保育所等における新型コロナウイルス感染症患者の発生について報告（こども政策担当）
- (5) 津市立小中学校における新型コロナウイルス感染症患者の発生について報告（教育委員会）
- (6) 集団接種会場の予約状況について報告（新型コロナウイルスワクチン接種推進担当）
- (7) 二次救急輪番の特別体制について報告（健康医療担当）
- (8) 各種相談窓口等の相談・申請件数の状況について報告（健康医療担当）

3 その他

- (1) 市内事業者からの発表について報告（健康医療担当）

2 報告事項

(1) 1月28日、市長メッセージの発信について報告（健康医療担当）

市長が、令和4年1月28日（金）、市民の皆様に向けて、新型コロナウイルス感染症に関する市長メッセージ(51)を発信しました。

(2) 津市都市計画部建築指導課に勤務する職員の新型コロナウイルスへの感染について報告（総務部）

建築指導課に勤務する職員が、新型コロナウイルスに係る検査を受けたところ、令和4年1月26日（水）に当該検査の結果が陽性であることが判明しました。

当該職員は、感染可能期間とされる同月23日（日）以降、市役所本庁舎内において、窓口等で市民に接する業務を行っておらず、また、三重県津保健所による確認の結果、他の職員及び来庁した市民との濃厚接触者等がないことが確認されています。

なお、当該職員については、同月23日（日）に執行された津市議会議員選挙に係る業務に従事していましたが、当該業務においても、濃厚接触者等がないことが確認されています。

執務室及び共用部分については、三重県津保健所の指導に基づき、職員による消毒を実施し、現在も通常どおり業務を行っています。

このことについては、同月27日（木）に市議会への報告を行うとともに市政記者クラブへの情報提供及び市ホームページでの公表を行いました。

(3) 津市久居消防署に勤務する職員の新型コロナウイルスへの感染について報告（消防本部）

津市久居消防署に勤務する職員が、新型コロナウイルスに係る検査を受けたところ、令和4年1月25日（火）に当該検査の結果が陽性であることが判明しました。

このことを受け、当該職員との濃厚接触者として同消防署の職員1名及び津市中消防署西分署の職員1名の計2名が三重県津保健所により特定されたことから、健康観察が実施されています。

なお、今回の新型コロナウイルス感染者の発生による消防の出動体制への影響はありませんが、引き続き、感染防止対策の徹底に努めます。

また、当該内容については、市議会への報告を行うとともに市政記者クラブへの資料提供及び市ホームページでの公表を行いました。

(4) 津市内保育所等における新型コロナウイルス感染症患者の発生について
報告（こども政策担当）

令和4年1月25日（火）から27日（木）までの間における新型コロナウイルス感染症患者の発生状況については以下のとおりでした。

1月25日（火）、認定こども園みらいの森ゆたか園の園児1名及び職員3名が陽性であることが判明し、濃厚接触者として29名（園児24名、職員5名）及び接触者として職員1名の計30名が特定されたことから、検査が進められています。

当該こども園は、1月25日（火）から当該検査結果が判明するまで、全園児を対象に臨時休園となりました。

また、三重保育園乳児保育所において、1月23日（日）に感染が確認された園児1名の濃厚接触者及び接触者として特定された43名（園児34名、職員9名）の検査の結果、9名（園児6名、職員3名）が陽性であることが判明し、濃厚接触者等の調査が進められました。

当該保育所及び三重保育園の全園児を対象とした臨時休園期間は、濃厚接触者等の調査及び検査の結果が判明するまで延長となりました。

さらに、泉ヶ丘保育園において、1月21日（金）に感染が確認された園児1名の濃厚接触者及び接触者として特定された21名（園児17名、職員4名）の検査の結果が、全て陰性であることが判明しました。

全園児を対象とした臨時休園は、1月25日（火）までとなり、同月26日（水）から通常保育が再開されました。

1月26日（水）、認定こども園みらいの森ゆたか園において、1月25日（火）に感染が確認された園児1名及び職員3名に係る濃厚接触者及び接触者30名（園児24名、職員6名）のうち、園児6名の検査の結果が陽性であることが判明し、濃厚接触者等の調査が進められています。

全園児を対象とした臨時休園期間は、濃厚接触者等の調査及び検査の結果が判明するまで延長されました。

1月27日（木）、津市立芸濃こども園の園児4名及び職員1名が陽性であることが判明し、濃厚接触者等の調査が進められています。

当該こども園は、1月26日（水）から、濃厚接触者等の調査及び検査の結果が判明するまで、全園児を対象に臨時休園としました。

また、津市栗真保育園の園児1名が陽性であることが判明し、濃厚接触者として園児2名が特定されたことから、検査が進められています。

当該保育所は、1月27日（木）から当該検査結果が判明するまで、全園児を対象に臨時休園となりました。

さらに、ぼだいじI R O R I園の園児2名が陽性であることが判明し、濃厚接触者として園児5名が特定されたことから、健康観察が実施されています。

当該保育所は、1月27日（木）から同月29日（土）まで、全園児を対象に臨時休園となります。

次に、認定こども園みらいの森ゆたか園において、1月25日（火）に感染が確認された園児1名及び職員3名に係る濃厚接触者及び接触者30名（園児24名、職員6名）のうち、園児1名及び職員3名の検査の結果が陽性であることが判明し、同月26日（水）に陽性が判明した園児6名及び今回陽性であることが判明した園児1名及び職員3名との濃厚接触者等の調査が進められています。

全園児を対象とした臨時休園期間は、濃厚接触者等の調査及び検査の結果が判明するまで延長されました。

最後に、三重保育園乳児保育所において、1月23日（日）に感染が確認された園児1名の濃厚接触者及び接触者として検査を受けた43名（園児34名、職員9名）のうち、同月25日（火）に陽性であることが判明した9名（園児6名、職員3名）の濃厚接触者等の調査において、濃厚接触者等として新たに特定された園児3名の検査結果は、全て陰性であることが判明しました。

当該保育所及び三重保育園の全園児を対象とした臨時休園は、1月27日（木）までとなり、同月28日（金）から通常保育が再開されました。

なお、陽性者が確認された保育所等においては、三重県津保健所の指導に基づいた施設の消毒を実施しています。

このことについては、市において市議会への報告を行うとともに市政記者クラブへの資料提供及び市ホームページでの公表を行いました。

(5) 津市立小中学校における新型コロナウイルス感染症患者の発生について
報告（津市教育委員会）

令和4年1月24日（月）から26日（水）までの間における新型コロナウイルス感染症患者の発生状況については以下のとおりでした。

1月24日（月）、津市立香良洲小学校の児童1名及び津市立久居東中学校の生徒1名の計2名が、新型コロナウイルスに係る検査を受けたところ、当該検査の結果が陽性であることが判明しました。

三重県津保健所が当該小中学校2校における当該児童生徒との接触者等を確認したところ、当該児童生徒の接触者等は確認されませんでした。

1月25日（火）、津市立藤水小学校の児童1名、津市立一志西小学校の児童1名、津市立倭小学校の児童2名及び津市立みさとの丘学園の児童1名の計5名が、新型コロナウイルスに係る検査を受けたところ、当該検査の結果が陽性であることが判明しました。

三重県津保健所が当該小学校等4校における当該児童との接触者等を確認したところ、当該児童の接触者等は確認されませんでした。

また、津市立倭小学校の陽性者のうち1名が倭放課後児童クラブみんなの倭を利用していたことから、三重県津保健所が当該児童クラブにおける接触者等を確認したところ、接触者等は確認されませんでした。

1月26日（水）、津市立芸濃小学校の児童1名、津市立草生小学校の児童1名及び津市立一志西小学校の児童1名の計3名が、新型コロナウイルスに係る検査を受けたところ、当該検査の結果が陽性であることが判明しました。

三重県津保健所が当該小学校3校における当該児童との接触者等を確認したところ、当該児童の接触者等は確認されませんでした。

陽性者が確認された小中学校等においては、三重県津保健所の指導に基づいた学校施設の消毒を行った上で、手洗い、マスクの着用、換気、検温等の新型コロナウイルス感染拡大防止対策をより一層徹底して、通常どおりの教育活動を実施しています。

また、それぞれの小中学校等の保護者に向けて、児童生徒が新型コロナウイルス感染症に係る検査を受けた結果、陽性であることが判明したことや、今後の対応についてお知らせするとともに、誹謗中傷や情報の不用意な拡散等がないよう、それぞれの小中学校等から、緊急メール配信等にてご理解とご協力をお願いしました。

なお、倭放課後児童クラブみんなの倭においては、三重県津保健所の指導に基づき施設の消毒を行った上で、通常どおりの活動を実施する旨の連絡を受けています。

このことについては、市において市議会への報告を行うとともに市ホームページでの公表を行いました。

(6) 集団接種会場の予約状況について報告（新型コロナウイルスワクチン接種推進担当）

津市が運営する集団接種会場（津センターパレス・久居インターガーデン）について、一般高齢者への接種券発送第二弾として令和4年1月27日に1万5600通を発送したことに伴い、これまでに解放し既に埋まっている予約枠に加え、本日（1月28日）午前8時30分から2月12日・13日・17日及び19日の4日間2320回分の予約受付を開始しました。

三重県がツッキードームに設置する県営集団接種会場については、現在も2月5日及び6日の予約が可能であることから、本市の予約状況に応じて、引き続き、コールセンターや予約サイトにおいて県営集団接種会場での接種をご案内していきます。

(7) 二次救急輪番の特別体制について報告（健康医療担当）

現下の新型コロナウイルス感染症の急激な感染拡大により、三重県が「病床確保計画」における緊急的な患者受入れ体制の整備を行うとしたことを受け、1月25日（火）に関係医療機関による二次救急医療体制に係る会議が開催され、コロナ医療と救急医療の受入れ体制両立確保のため、1月28日（金）から2月4日（金）までの間、二次救急輪番について特別体制が組まれることになりました。

なお、変更期間は、状況に応じて延長される場合もあります。

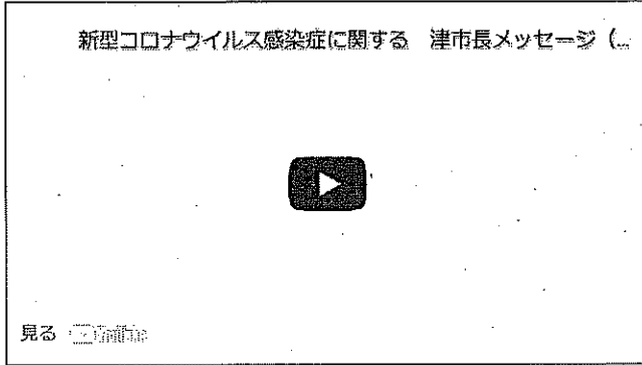
(8) 各種相談窓口等の相談・申請件数の状況について報告（健康医療担当）

1月28日発表 新型コロナウイルス感染症に関する市長メッセージ(51)ワクチン接種券順次発送

このページを印刷

通常ページへ戻る

登録日:2022年1月28日



市長の部屋

新型コロナウイルス感染症に関する市長メッセージ

市長活動日記

市長コラム

市長対談

定例記者会見

施政方針・所信表明

市長発言集

市長のプロフィール

市長交際費執行状況

津市副市長略歴

全国的に、第5波を上回る勢いで感染拡大が続いています。

津市においても、1月25日に過去最多の71人、翌26日には95人の感染者が確認され、今後更なる増加が懸念されます。

市民の皆さん、オミクロン株は感染力の強いウイルスです。いつ、どこで、誰から感染するか、そして感染させてしまうか分かりません。マスクの着用、換気、ソーシャルディスタンスの確保など、基本的な感染防止対策を徹底していただくようお願いいたします。また、まん延防止等重点措置の適用区域が拡大され、全国の7割の都道府県に及びました。移動や行動は慎重をお願いいたします。

これだけ多くの感染者が発表されると、ご自身は無症状であっても、感染していないかとご不安になられる場合もあると思います。そこで、三重県が実施する無料PCR検査で、感染しているかどうか確認することができます。三重県のホームページからお申し込みいただくと、PCR検査キットがご自宅に届きます。ご自身で検体を採取し、検査機関に郵送すると、検査結果がメールで通知されます。この検査キットは、津リージョンプラザ内の津市中央保健センターの窓口でもお渡ししています。

また、市内10カ所の医療機関や薬局で、無料のPCR検査や抗原定性検査を受けていただけます。詳しくは、三重県のホームページでご確認ください。

ワクチンの3回目接種について、現在の状況をお知らせいたします。

接種券は、2回目接種完了後7か月を経過した高齢者の方から、順次お送りしています。1月27日に、昨年6月21日から30日までの間に2回目接種を受けられた1万5,600人の方に接種券を発送いたしました。接種券が届き次第、すぐに予約していただけます。

医療機関での個別接種は、2月1日(火曜日)から開始いたします。接種協力医療機関の一覧を接種券に同封していますので、ご希望の施設に直接お申し込みください。1月27日時点で104の医療機関で予約を受け付けていて、津市ホームページに、各医療機関の予約方法や予約受付時間、ワクチンの種類などの最新情報を掲載しています。

集団接種は、現在最も早い日程となるのが、ポートレース津のツッキードームで行われる三重県の集団接種で、2月5日(土曜日)、6日(日曜日)に予約枠があります。この2日間はポートレースの開催がない予定ですので、お車でお越しの場合は会場の近くに駐車でき、スムーズにご入場いただけます。また、津駅東口から会場まで、シャトルバスが午前8時15分から30分間隔で運行されます。

予約は三重県の予約サイトか、みえ新型コロナウイルスワクチン接種ホットライン(059-224-2825)からお願いします。使用するワクチンはモデルナ社製です。

津センターパレスと久居インターガーデンの集団接種会場は、2月12日(土曜日)、13日(日曜日)、17日(木曜日)、19日(土曜日)の4日間の予約を1月28日(金曜日)から受け付けています。今後も、接種券の発送に合わせて順次、予約日程を広げます。

予約は津市接種予約サイトか、津市コールセンター(フリーダイヤル0120-059-550)からお取りください。使用するワクチンはモデルナ社製です。

接種当日は封筒に入っている書類一式、具体的には「新型コロナワクチン接種の予約票」と「予防接種済証」、また、運転免許証や健康保険証などの本人確認書類を忘れずにお持ちください。また、肩を出しやすい服装でお越しください。

現在、104の医療機関と三つの集団接種会場で予約を受け付けています。特に、三重県が行うポートレース津のツッキードーム会場には多くの空きがございますので、早めの接種をご希望の方は、三重県の集団接種をご利用ください。

津市長 前葉 泰幸

資料提供(投げ込み) 令和4年1月27日(木)	
場所 津市政記者室	
事務担当課	
所 属	職・氏 名
総務部 人事課 (電話059-229-3106)	総務部人事課長 松田 孝行

津市都市計画部建築指導課に勤務する職員の 新型コロナウイルスへの感染について

このことについて、その内容は、下記のとおりです。

記

1 概要

津市都市計画部建築指導課に勤務する職員が、新型コロナウイルスに係る検査を受けたところ、令和4年1月26日(水)に当該検査の結果が陽性であることが判明しました。

当該職員は、感染可能期間とされる同月23日(日)以降、市役所本庁舎内において、窓口等で市民に接する業務を行っておらず、また、三重県津保健所による確認の結果、他の職員及び来庁した市民との濃厚接触者等がないことが確認されています。

なお、当該職員については、同月23日(日)に執行された津市議会議員選挙に係る業務に従事していましたが、当該業務においても、濃厚接触者等がないことが確認されています。

2 今後の対応

執務室及び共用部分については、三重県津保健所の指導に基づき、職員による消毒を実施しました。なお、現在も通常どおり業務を行っています。

今後も引き続き、新型コロナウイルス感染防止対策の徹底に努めます。

3 人権尊重・個人情報保護のお願い

新型コロナウイルスの感染は、自身や大切な家族にも起こりうることです。

偏見や差別が生じないよう事実に基づく冷静な対応のもと、十分な配慮をお願いします。

資料提供（投げ込み） 令和4年1月26日（水）	
場所 津市政記者室	
事務担当課	
所 属	職 氏 名
消防本部 消防総務課 (電話059-254-0351)	総務担当参事（兼） 消防総務課長 鈴木 幸広

津市久居消防署に勤務する職員の 新型コロナウイルスへの感染について

このことについて、その内容は、下記のとおりです。

記

1 概要

津市久居消防署に勤務する職員が、新型コロナウイルスに係る検査を受けたところ、令和4年1月25日（火）に当該検査の結果が陽性であることが判明しました。このことを受け、当該職員との濃厚接触者として同消防署の職員1名及び津市中消防署西分署の職員1名の計2名が三重県津保健所により特定されたことから、今後、健康観察が実施されます。

2 今後の対応

今回の新型コロナウイルス感染者の発生による消防の出動体制への影響はありませんが、引き続き、感染防止対策の徹底に努めます。

3 人権尊重・個人情報保護のお願い

新型コロナウイルスの感染は、自身や大切な家族にも起こりうることです。偏見や差別が生じないよう事実に基づく冷静な対応のもと、十分な配慮をお願いします。

資料提供（投げ込み）令和4年1月25日（火）	
場所 津市政記者室	
事務担当課	
所 属	職・氏 名
健康福祉部 子育て推進課 （電話059-229-3390）	子育て推進課長 水野 浩哉

認定こども園みらいの森ゆたか園等における 新型コロナウイルス感染症患者の発生等について

このことについて、その内容は、下記のとおりです。

記

1 認定こども園みらいの森ゆたか園

(1) 概要

令和4年1月25日（火）に、三重県が発表した新型コロナウイルス感染症患者が、認定こども園みらいの森ゆたか園の園児1名及び職員3名であることが判明しました。

このことを受け、当該こども園における当該園児及び職員との濃厚接触者として29名（園児24名、職員5名）及び接触者として職員1名の計30名が三重県津保健所により特定されたことから、新型コロナウイルスに係る検査が進められています。

(2) 今後の対応

当該こども園は、当該保健所からの指導に基づき施設の消毒を実施しましたが、令和4年1月25日（火）から当該検査結果が判明するまで、全園児を対象に臨時休園となります。

(3) 問い合わせ

認定こども園みらいの森ゆたか園 電話 059-244-1515

2 三重保育院乳児保育所

(1) 概要

三重保育院乳児保育所において、令和4年1月23日（日）に新型コロナウイルスへの感染が確認された当該保育所の園児1名の濃厚接触者及び接触者として特定された43名（園児34名、職員9名）の新型コロナウイルスに係る検査の結果、9名（園児6名、職員3名）が陽性であることが判明しました。

このことを受け、今回陽性であることが判明した園児及び職員との濃厚接触者等の調査が、三重県津保健所により進められています。

(2) 今後の対応

当該保育所及び三重保育院の全園児を対象とした臨時休園期間は、三重県津保健所による濃厚接触者等の調査及び当該調査結果に基づく新型コロナウイルス

に係る検査の結果が判明するまで延長となります。

(3) 問い合わせ

三重保育園乳児保育所及び三重保育園 電話 059-228-4406

3 泉ヶ丘保育園

(1) 概要

泉ヶ丘保育園において、令和4年1月21日（金）に新型コロナウイルスへの感染が確認された当該保育所の園児1名の濃厚接触者及び接触者として特定された21名（園児17名、職員4名）の新型コロナウイルスに係る検査の結果が、全て陰性であることが判明しました。

(2) 今後の対応

当該保育所の全園児を対象とした臨時休園は、令和4年1月25日（火）までとなり、同月26日（水）から通常保育が再開されます。

(3) 問い合わせ

泉ヶ丘保育園 電話 059-237-1655

4 人権尊重・個人情報保護のお願い

新型コロナウイルスの感染は、自身や大切な家族にも起こりうることです。

偏見や差別が生じないよう事実に基づく冷静な対応のもと、十分な配慮をお願いします。

資料提供（投げ込み）令和4年1月26日（水）	
場所 津市政記者室	
事務担当課	
所 属	職・氏 名
健康福祉部 子育て推進課 （電話059-229-3390）	子育て推進課長 水野 浩哉

認定こども園みらいの森ゆたか園における 新型コロナウイルス感染症患者の発生の続報について

このことについて、その内容は、下記のとおりです。

記

1 概要

認定こども園みらいの森ゆたか園において、令和4年1月25日（火）に新型コロナウイルスへの感染が確認された当該こども園の園児1名及び職員3名に係る濃厚接触者及び接触者30名（園児24名、職員6名）のうち、同月26日（水）時点で、園児6名の新型コロナウイルスに係る検査の結果が陽性であることが判明しました。

このことを受け、今回陽性であることが判明した園児及び職員との濃厚接触者等の調査が三重県津保健所により進められています。

2 今後の対応

当該こども園の全園児を対象とした臨時休園期間は、当該保健所による濃厚接触者等の調査及び当該調査の結果に基づく新型コロナウイルスに係る検査の結果が判明するまで延長されることとなります。

3 人権尊重・個人情報保護のお願い

新型コロナウイルスの感染は、自身や大切な家族にも起こりうることです。

偏見や差別が生じないよう事実に基づく冷静な対応のもと、十分な配慮をお願いします。

4 問合わせ先

認定こども園みらいの森ゆたか園 電話 059-244-1515

資料提供（投げ込み）令和4年1月27日（木）	
場所 津市政記者室	
事務担当課	
所 属	職・氏 名
健康福祉部 子育て推進課 （電話059-229-3390）	子育て推進課長 水野 浩哉

津市立芸濃こども園等における 新型コロナウイルス感染症患者の発生等について

このことについて、その内容は、下記のとおりです。

記

1 津市立芸濃こども園

(1) 概要

令和4年1月27日（木）に、三重県が発表した新型コロナウイルス感染症患者が、津市立芸濃こども園の園児4名及び職員1名であることが判明しました。

このことを受け、今回陽性であることが判明した園児及び職員との濃厚接触者等の調査が三重県津保健所により進められています。

(2) 今後の対応

当該こども園は、当該保健所からの指導に基づき施設の消毒を実施しましたが、令和4年1月26日（水）から、当該保健所による濃厚接触者等の調査及び当該調査の結果に基づく新型コロナウイルスに係る検査の結果が判明するまで、全園児を対象に臨時休園とします。

2 津市栗真保育園

(1) 概要

令和4年1月27日（木）に、三重県が発表した新型コロナウイルス感染症患者が、津市栗真保育園の園児1名であることが判明しました。

このことを受け、当該保育所における当該園児との濃厚接触者として園児2名が三重県津保健所により特定されたことから、新型コロナウイルスに係る検査が進められています。

(2) 今後の対応

当該保育所は、当該保健所からの指導に基づき施設の消毒を実施しましたが、令和4年1月27日（木）から当該検査の結果が判明するまで、全園児を対象に臨時休園とします。

3 ぼだいじ I R O R I 園

(1) 概要

令和4年1月27日（木）に、三重県が発表した新型コロナウイルス感染症

者が、ぼだいじI R O R I園の園児2名であることが判明しました。

このことを受け、当該保育所における当該園児との濃厚接触者として園児5名が三重県津保健所により特定されたことから、今後、健康観察が実施されます。

(2) 今後の対応

当該保育所は、当該保健所からの指導に基づき施設の消毒を実施しましたが、令和4年1月27日(木)から同月29日(土)まで、全園児を対象に臨時休園となります。

(3) 問い合わせ

ぼだいじI R O R I園 電話 059-253-2086

4 認定こども園みらいの森ゆたか園

(1) 概要

認定こども園みらいの森ゆたか園において、令和4年1月25日(火)に新型コロナウイルスへの感染が確認された当該こども園の園児1名及び職員3名に係る濃厚接触者及び接触者30名(園児24名、職員6名)のうち、同月27日(木)に、園児1名及び職員3名の新型コロナウイルスに係る検査の結果が陽性であることが判明しました。

このことを受け、同月26日(水)に陽性が判明した園児6名及び今回陽性であることが判明した園児1名及び職員3名との濃厚接触者等の調査が三重県津保健所により進められています。

(2) 今後の対応

当該こども園の全園児を対象とした臨時休園期間は、当該保健所による濃厚接触者等の調査及び当該調査の結果に基づく新型コロナウイルスに係る調査の結果が判明するまで延長されることとなります。

(3) 問い合わせ

認定こども園みらいの森ゆたか園 電話 059-244-1515

5 三重保育院乳児保育所

(1) 概要

三重保育院乳児保育所において、令和4年1月23日(日)に新型コロナウイルスへの感染が確認された当該保育所の園児1名の濃厚接触者及び接触者として新型コロナウイルスに係る検査を受けた43名(園児34名、職員9名)のうち、同月25日(火)に陽性であることが判明した9名(園児6名、職員3名)の三重県津保健所による濃厚接触者等の調査において、当該保育所における濃厚接触者等として新たに特定された園児3名の検査結果は、同月27日(木)に全て陰性であることが判明しました。

(2) 今後の対応

当該保育所及び三重保育院の全園児を対象とした臨時休園は、令和4年1月27日(木)までとなり、同月28日(金)から通常保育が再開されることとなります。

(3) 問い合わせ

三重保育院乳児保育所及び三重保育院 電話 059-228-4406

6 人権尊重・個人情報保護のお願い

新型コロナウイルスの感染は、自身や大切な家族にも起こりうることです。

偏見や差別が生じないよう事実に基づく冷静な対応のもと、十分な配慮をお願いします。

津市新型コロナウイルス感染症対策本部会議 資料

■新型コロナウイルス感染症にかかる相談及び申請件数

令和4年1月27日 17:15

①市民生活相談案内窓口（危機管理課）

月 日	1F窓口	8F窓口	電話	メール	小計
既報告数（1月17日まで）	2,957	310	3,865	118	7,250
1月18日(火)	※令和2年8月1日以降は、 8階窓口に一本化	0	9	0	9
1月19日(水)		0	12	0	12
1月20日(木)		0	7	0	7
1月21日(金)		0	12	0	12
1月24日(月)		0	17	0	17
1月25日(火)		0	11	0	11
1月26日(水)		0	14	0	14
1月27日(木)		0	24	1	25
合 計	2,957	310	3,971	119	7,357

②津市新型コロナワクチン接種予約・相談電話窓口（新型コロナウイルスワクチン接種推進室）

月 日	問い合わせ件数
既報告数（1月15日まで）	71,182
1月16日(日)	51
1月17日(月)	169
1月18日(火)	128
1月19日(水)	120
1月20日(木)	181
1月21日(金)	655
1月22日(土)	616
1月23日(日)	119
1月24日(月)	396
1月25日(火)	203
1月26日(水)	127
合 計	73,947

③事業所向け相談窓口（商業振興労政課）

月 日	窓口	電話	小計
既報告数（1月17日まで）	3,043	1,080	4,123
1月18日（火）	0	0	0
1月19日（水）	0	0	0
1月20日（木）	0	0	0
1月21日（金）	0	0	0
1月24日（月）	0	0	0
1月25日（火）	0	0	0
1月26日（水）	0	0	0
1月27日（木）	0	0	0
合 計	3,043	1,080	4,123

④生活・暮らし支援臨時特別給付金相談窓口（生活・暮らし支援臨時特別給付金推進室）

月 日	窓口	電話	メール	小計
1月4日（火）	0	14	1	15
1月5日（水）	0	15	0	15
1月6日（木）	0	14	0	14
1月7日（金）	0	21	0	21
1月11日（火）	0	24	0	24
1月12日（水）	0	17	0	17
1月13日（木）	0	22	0	22
1月14日（金）	3	17	0	20
1月17日（月）	0	19	0	19
1月18日（火）	1	18	0	19
1月19日（水）	0	10	0	10
1月20日（木）	0	22	0	22
1月21日（金）	0	17	0	17
1月24日（月）	0	17	0	17
1月25日（火）	0	23	0	23
1月26日（水）	0	15	0	15
1月27日（木）	0	10	0	10
合 計	4	295	1	300



新型コロナウイルス感染症の発生状況 (令和4年1月)

県内で判明した事例一覧 (令和4年1月)

※公表内容について

三重県では、県民の皆さん等に感染拡大防止の参考としていただくため個人の行動歴などの情報を公表していましたが、感染リスクのある行動にどのようなものがあるのかは広く知られるところとなっていますので、令和3(2021)年8月7日以降は公表内容を見直し、行動歴などは公表しないこととしました。また、令和3(2021)年8月6日以前の個別の陽性者の公表資料(行動歴などの記載されたもの)は、当時の感染拡大防止の役割を終えているため、令和3(2021)年10月13日に公開を終了しました。

※4480例目(令和3年5月17日公表)、9751例目(令和3年8月24日公表)は欠番となりましたので、新規感染者数累計は2減となります。

■今月の事例一覧

※他の月の事例一覧(月別の事例一覧ページへのリンク)は[こちらから](#)

※クラスター報については「[新型コロナウイルス感染症のクラスター発生状況](#)」ページをご覧ください。

公表日	例目	居住地	性別	年代	職業	発症日	陽性判明日	属性	症状等
1月27日 590件 県外発表10件	19999例目	紀北町	男性	90代	無職	1月26日	1月26日	確認中	軽症～中等症
	19998例目	紀北町	女性	90代	無職	無症状	1月26日	確認中	無症状
	19997例目	紀北町	女性	90代	無職	無症状	1月26日	確認中	無症状
	19996例目	紀北町	女性	80代	無職	無症状	1月26日	確認中	無症状
	19995例目	紀北町	女性	80代	無職	1月25日	1月26日	確認中	軽症～中等症
	19994例目	紀北町	女性	90代	無職	1月25日	1月26日	確認中	軽症～中等症
	19993例目	紀北町	女性	70代	無職	無症状	1月26日	確認中	無症状
	19992例目	紀北町	女性	80代	無職	無症状	1月26日	確認中	無症状
	19991例目	紀北町	女性	90代	無職	無症状	1月26日	確認中	無症状
	19990例目	紀北町	女性	90代	無職	無症状	1月26日	確認中	無症状
	19989例目	紀北町	男性	80代	無職	1月26日	1月26日	確認中	軽症～中等症
	19988例目	紀北町	女性	90代	無職	無症状	1月26日	確認中	無症状
	19987例目	紀北町	男性	80代	無職	1月25日	1月26日	確認中	軽症～中等症
	19986例目	紀北町	女性	80代	無職	1月25日	1月26日	確認中	軽症～中等症
	19985例目	紀北町	女性	80代	無職	無症状	1月26日	確認中	無症状
	19984例目	紀北町	女性	80代	無職	無症状	1月26日	確認中	無症状
19983例目	紀北町	女性	80代	無職	無症状	1月26日	確認中	無症状	

公表日	例目	居住地	性別	年代	職業	発症日	陽性判明日	属性	症状等
						1月25日		19243例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	19809例目	松阪市	女性	10代	小学生	1月20日	1月26日	19242例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	19808例目	松阪市	男性	60代	自営業	1月24日	1月26日		軽症～中等症
	19807例目	松阪市	男性	40代	自営業	1月23日	1月26日		軽症～中等症
	19806例目	松阪市	男性	10代	中学生	1月24日	1月25日	18677例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	19805例目	松阪市	女性	50代	会社員	1月25日	1月26日		軽症～中等症
	19804例目	松阪市	女性	40代	会社員	1月23日	1月26日		軽症～中等症
	19803例目	松阪市	女性	30代	団体職員	1月24日	1月25日		軽症～中等症
	19802例目	松阪市	女性	10代	小学生	1月25日	1月25日		軽症～中等症
	19801例目	津市	女性	10代	学生(県外)	1月22日	1月26日		軽症～中等症
	19800例目	津市	男性	50代	会社員	1月23日	1月26日	確認中	軽症～中等症
	19799例目	津市	男性	20代	公務員	1月24日	1月26日		軽症～中等症
	19798例目	津市	男性	60代	パート従業員	1月23日	1月26日		軽症～中等症
	19797例目	津市	女性	20代	学生	1月25日	1月26日		軽症～中等症
	19796例目	津市	女性	90代	無職	1月26日	1月26日		軽症～中等症
	19795例目	津市	男性	10歳未満	未就学児	1月26日	1月26日	確認中	軽症～中等症
	19794例目	津市	男性	10歳未満	未就学児	1月25日	1月26日		軽症～中等症
	19793例目	津市	男性	10歳未満	未就学児	1月24日	1月26日		軽症～中等症
	19792例目	津市	男性	40代	会社員	無症状	1月26日		無症状
	19791例目	津市	女性	50代	会社員	1月26日	1月26日		軽症～中等症
	19790例目	津市	男性	20代	会社員	1月26日	1月26日		軽症～中等症
	19789例目	津市	男性	10代	小学生	1月24日	1月25日		軽症～中等症
	19788例目	津市	男性	60代	自営業		1月26日		

公表日	例目	居住地	性別	年代	職業	発症日	陽性判明日	属性	症状等
						1月24日		19758例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	19787例目	津市	男性	20代	会社員	1月25日	1月26日		軽症～中等症
	19786例目	津市	男性	20代	介護施設職員	1月26日	1月26日		軽症～中等症
	19785例目	津市	男性	40代	会社員	1月23日	1月26日		軽症～中等症
	19784例目	津市	女性	60代	会社員	1月25日	1月26日		軽症～中等症
	19783例目	津市	女性	30代	医療関係従事者	1月25日	1月26日	18617例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	19782例目	津市	男性	20代	会社員	1月25日	1月26日	18617例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	19781例目	津市	男性	30代	介護施設職員	1月26日	1月26日		軽症～中等症
	19780例目	津市	女性	60代	無職	1月25日	1月26日	19758例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	19779例目	津市	女性	30代	会社員	1月26日	1月26日		軽症～中等症
	19778例目	津市	男性	60代	パート従業員	1月24日	1月26日		軽症～中等症
	19777例目	津市	女性	70代	会社員	1月24日	1月26日		軽症～中等症
	19776例目	津市	女性	20代	店舗従業員	1月24日	1月26日		軽症～中等症
	19775例目	津市	女性	20代	教職員	1月25日	1月26日	18608例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	19774例目	津市	女性	10歳未満	未就学児	1月22日	1月26日	19216例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	19773例目	津市	男性	10歳未満	小学生	1月26日	1月26日	19216例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	19772例目	津市	女性	10代	学生(県外)	1月25日	1月26日		軽症～中等症
	19771例目	津市	女性	50代	会社員	1月23日	1月26日	確認中	軽症～中等症
	19770例目	津市	男性	50代	会社員	1月25日	1月26日	確認中	軽症～中等症
	19769例目	津市	男性	30代	医療関係従事者	1月26日	1月26日	確認中	軽症～中等症
	19768例目	津市	男性	10代	学生	1月24日	1月26日		軽症～中等症

公表日	例目	居住地	性別	年代	職業	発症日	陽性判明日	属性	症状等
	19767例目	津市	女性	40代	介護施設職員	1月21日	1月26日	18670例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	19766例目	津市	男性	20代	公務員	無症状	1月26日	確認中	無症状
	19765例目	津市	女性	50代	介護施設職員	無症状	1月26日	確認中	軽症～中等症
	19764例目	津市	男性	10代	高校生	無症状	1月26日	クラスター120例目	無症状
	19763例目	津市	男性	10代	小学生	1月24日	1月26日		軽症～中等症
	19762例目	津市	女性	50代	介護施設職員	1月23日	1月26日	確認中	軽症～中等症
	19761例目	津市	女性	50代	団体職員	1月24日	1月26日		軽症～中等症
	19760例目	津市	女性	30代	パート従業員	1月23日	1月26日		軽症～中等症
	19759例目	津市	女性	10歳未満	未就学児	1月26日	1月26日	確認中	軽症～中等症
	19758例目	津市	男性	70代	無職	1月23日	1月26日		軽症～中等症
	19757例目	津市	男性	60代	会社員	1月25日	1月26日		軽症～中等症
	19756例目	津市	女性	40代	医療関係従事者	無症状	1月26日		無症状
	19755例目	津市	女性	10代	小学生	1月24日	1月26日	19723例目の同居家族	軽症～中等症
	19754例目	津市	男性	40代	自営業	1月23日	1月26日	確認中	軽症～中等症
	19753例目	津市	女性	20代	保育士	無症状	1月26日	確認中	無症状
	19752例目	津市	女性	10歳未満	未就学児	1月20日	1月26日	19194例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	19751例目	津市	男性	40代	会社員	1月23日	1月26日	19194例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	19750例目	津市	女性	20代	店舗従業員	1月23日	1月26日		軽症～中等症
	19749例目	津市	男性	10代	学生	1月22日	1月26日		軽症～中等症
	19748例目	津市	女性	40代	会社員	1月23日	1月26日		軽症～中等症
	19747例目	津市	男性	10歳未満	未就学児	1月26日	1月26日		軽症～中等症
	19746例目	津市	男性	60代	会社員	1月24日	1月26日	確認中	軽症～中等症
	19745例目	津市	女性	10代	高校生	1月22日	1月26日		軽症～中等症

公表日	例目	居住地	性別	年代	職業	発症日	陽性判明日	属性	症状等
	19744例目	津市	女性	30代	無職	1月24日	1月26日	19178例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	19743例目	津市	女性	90代	無職	1月26日	1月26日		軽症～中等症
	19742例目	津市	男性	70代	無職	1月25日	1月26日	確認中	軽症～中等症
	19741例目	津市	男性	70代	無職	1月25日	1月26日	確認中	軽症～中等症
	19740例目	津市	女性	10歳未満	未就学児	1月24日	1月24日		無症状
	19739例目	津市	男性	20代	学生	1月22日	1月26日		軽症～中等症
	19738例目	津市	女性	40代	公務員	1月23日	1月26日		無症状
	19737例目	津市	男性	20代	会社員	1月26日	1月26日		軽症～中等症
	19736例目	津市	女性	50代	無職	1月24日	1月26日	19745例目の同居家族	軽症～中等症
	19735例目	津市	男性	20代	公務員	無症状	1月26日	確認中	無症状
	19734例目	津市	女性	40代	介護施設職員	1月23日	1月26日	確認中	軽症～中等症
	19733例目	津市	男性	30代	介護施設職員	1月24日	1月26日	確認中	軽症～中等症
	19732例目	津市	女性	10歳未満	未就学児	1月26日	1月26日		軽症～中等症
	19731例目	津市	男性	10代	高校生	1月25日	1月26日	クラスター120例目	軽症～中等症
	19730例目	津市	男性	70代	無職	1月24日	1月26日	確認中	軽症～中等症
	19729例目	津市	女性	60代	無職	1月21日	1月26日		軽症～中等症
	19728例目	津市	男性	10歳未満	未就学児	1月23日	1月26日		無症状
	19727例目	津市	女性	10歳未満	小学生	1月24日	1月26日	19728例目の同居家族	軽症～中等症
	19726例目	津市	男性	40代	会社員	1月24日	1月26日	19728例目の同居家族	無症状
	19725例目	津市	女性	40代	公務員	1月24日	1月26日	19728例目の同居家族	軽症～中等症
	19724例目	津市	女性	10代	小学生	1月24日	1月26日		軽症～中等症
	19723例目	津市	女性	10歳未満	小学生	1月23日	1月26日		無症状
	19722例目	津市	女性	30代			1月26日		

公表日	例目	居住地	性別	年代	職業	発症日	陽性判明日	属性	症状等
					パート 従業員	1月25 日			軽症～ 中等症
	19721例目	津市	女性	10歳未 満	未就学 児	無症状	1月26日	確認中	無症状
	19720例目	津市	女性	20代	医療関 係従事 者	1月23 日	1月26日		軽症～ 中等症
	19719例目	津市	男性	10歳未 満	未就学 児	1月25 日	1月26日		軽症～ 中等症
	19718例目	津市	男性	20代	無職	1月25 日	1月26日		軽症～ 中等症
	19717例目	津市	女性	20代	学生 (県 外)	1月25 日	1月26日		軽症～ 中等症
	19716例目	津市	女性	20代	医療関 係従事 者	1月25 日	1月26日	確認中	軽症～ 中等症
	19715例目	津市	女性	50代	保育士	1月25 日	1月26日		軽症～ 中等症
	19714例目	津市	男性	10歳未 満	未就学 児	1月25 日	1月26日		軽症～ 中等症
	19713例目	津市	男性	60代	医療関 係従事 者	1月24 日	1月25日		軽症～ 中等症
	19712例目	津市	男性	20代	会社員	無症状	1月25日	確認中	無症状
	19711例目	津市	女性	30代	保育士	1月23 日	1月26日	確認中	軽症～ 中等症
	19710例目	津市	男性	10代	小学生	1月24 日	1月26日		軽症～ 中等症
	19709例目	津市	男性	60代	会社員	1月24 日	1月26日		軽症～ 中等症
	19708例目	津市	男性	10歳未 満	小学生	1月24 日	1月25日		軽症～ 中等症
	19707例目	津市	男性	20代	会社員	1月24 日	1月26日		無症状
	19706例目	津市	男性	80代	無職	1月24 日	1月25日		軽症～ 中等症
	19705例目	津市	男性	40代	医療関 係従事 者	1月24 日	1月25日		軽症～ 中等症
	19704例目	津市	女性	10歳未 満	未就学 児	1月24 日	1月25日	確認中	軽症～ 中等症
	19703例目	津市	男性	20代	会社員	1月18 日	1月24日	確認中	無症状
	19702例目	津市	女性	60代	無職	1月21 日	1月25日		軽症～ 中等症

公表日	例目	居住地	性別	年代	職業	発症日	陽性判明日	属性	症状等
	19701例目	津市	男性	20代	学生	1月22日	1月25日		軽症～中等症
	19700例目	津市	男性	30代	会社員	1月21日	1月25日		軽症～中等症
	19699例目	津市	女性	30代	自営業	1月24日	1月25日	確認中	軽症～中等症
	19698例目	県外	女性	20代	会社員(県外)	1月22日	1月25日	確認中	無症状
	19697例目	津市	男性	30代	自営業	1月23日	1月25日	確認中	軽症～中等症
	19696例目	津市	男性	30代	会社員	1月21日	1月25日		軽症～中等症
	19695例目	津市	女性	40代	医療関係従事者	1月25日	1月25日	確認中	軽症～中等症
	19694例目	津市	男性	10代	高校生	1月23日	1月25日		軽症～中等症
	19693例目	津市	男性	30代	会社員	1月22日	1月25日		軽症～中等症
	19692例目	津市	男性	20代	会社員	1月23日	1月25日		軽症～中等症
	19691例目	津市	男性	70代	会社員	1月22日	1月25日		軽症～中等症
	19690例目	津市	男性	60代	医療関係従事者	1月22日	1月25日		軽症～中等症
	19689例目	津市	女性	50代	パート従業員	1月22日	1月25日		軽症～中等症
	19688例目	津市	女性	60代	会社員	1月22日	1月25日	確認中	軽症～中等症
	19687例目	津市	男性	10歳未満	未就学児	1月24日	1月25日	確認中	軽症～中等症
	19686例目	津市	男性	20代	学生	1月23日	1月25日		軽症～中等症
	19685例目	津市	女性	10歳未満	未就学児	1月25日	1月25日	確認中	軽症～中等症
	19684例目	津市	男性	30代	無職	1月24日	1月25日		軽症～中等症
	19683例目	県外	女性	40代	介護施設職員	確認中	1月17日		軽症～中等症
	19682例目	鈴鹿市	女性	30代	福祉施設職員	1月25日	1月25日		軽症～中等症
	19681例目	鈴鹿市	男性	50代	会社員	1月24日	1月25日		軽症～中等症

公表日	例目	居住地	性別	年代	職業	発症日	陽性判明日	属性	症状等
		四日市市				1月25日			軽症～中等症
	19416例目	四日市市	男性	10歳未満	園児	1月17日	1月25日	17655例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	19415例目	四日市市	女性	60代	自営業	1月23日	1月25日	17719例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	19414例目	四日市市	男性	40代	会社員	1月23日	1月25日	17670例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	19413例目	四日市市	女性	30代	会社員	1月20日	1月25日		軽症～中等症
	19412例目	四日市市	女性	20代	大学生	1月24日	1月25日		軽症～中等症
	19411例目	四日市市	男性	40代	会社員	1月24日	1月25日	18450例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	19410例目	四日市市	男性	60代	会社員	1月24日	1月25日	18888例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	県外424例目	津市	女性	10代	学生	1月24日	1月26日		軽症～中等症
	県外423例目	菰野町	男性	50代	会社員	無症状	1月24日		無症状
	県外422例目	伊賀市	男性	30代	会社員	1月19日	1月24日		軽症～中等症
	県外421例目	伊勢市	男性	40代	団体職員	1月22日	1月24日		軽症～中等症
	県外420例目	津市	男性	70代	自営業	1月24日	1月26日		軽症～中等症
	県外419例目	津市	女性	10代	小学生	無症状	1月26日		無症状
	県外418例目	津市	女性	50代	会社員	1月23日	1月26日	17915例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	県外417例目	亀山市	女性	20代	アルバイト従業員	無症状	1月25日	確認中	無症状
	県外416例目	鈴鹿市	女性	30代	会社員(県外)	1月24日	1月25日		軽症～中等症
	県外415例目	四日市市	女性	40代	会社員	1月23日	1月25日		軽症～中等症
1月26日 599件 県外発表5件	19409例目	紀北町	女性	70代	会社員	無症状	1月25日	確認中	無症状
	19408例目	紀北町	女性	80代	無職	1月24日	1月25日	確認中	軽症～中等症
	19407例目	紀北町	女性	60代	医療関係従事者	1月23日	1月25日		軽症～中等症
	19406例目	紀北町	男性	10代	小学生		1月25日		

公表日	例目	居住地	性別	年代	職業	発症日	陽性判明日	属性	症状等
	19233例目	津市	女性	60代	介護施設職員	1月20日	1月24日	確認中	軽症～中等症
	19232例目	津市	男性	20代	会社員	1月22日	1月25日	確認中	軽症～中等症
	19231例目	津市	男性	10代	小学生	1月23日	1月25日		軽症～中等症
	19230例目	津市	男性	10代	高校生	1月23日	1月25日	クラスター120例目	軽症～中等症
	19229例目	津市	男性	20代	会社員	1月23日	1月25日	確認中	軽症～中等症
	19228例目	津市	男性	70代	無職	1月25日	1月25日		軽症～中等症
	19227例目	津市	女性	30代	介護施設職員	1月25日	1月25日		軽症～中等症
	19226例目	津市	女性	40代	会社員	1月24日	1月25日		軽症～中等症
	19225例目	津市	男性	10代	小学生	1月25日	1月25日	確認中	軽症～中等症
	19224例目	津市	女性	10代	無職	1月24日	1月25日	確認中	軽症～中等症
	19223例目	津市	女性	60代	医療関係従事者	1月23日	1月25日	確認中	軽症～中等症
	19222例目	津市	男性	50代	会社員	1月23日	1月25日		軽症～中等症
	19221例目	津市	男性	40代	会社員	1月23日	1月25日	確認中	軽症～中等症
	19220例目	津市	女性	30代	会社員	1月24日	1月25日	確認中	軽症～中等症
	19219例目	津市	女性	10歳未満	小学生	1月17日	1月25日	確認中	軽症～中等症
	19218例目	津市	女性	20代	会社員	1月23日	1月25日		軽症～中等症
	19217例目	津市	女性	30代	介護施設職員	1月24日	1月25日	確認中	軽症～中等症
	19216例目	津市	男性	10歳未満	小学生	1月24日	1月25日		軽症～中等症
	19215例目	津市	男性	10代	小学生	1月23日	1月25日		軽症～中等症
	19214例目	津市	女性	50代	会社員	1月22日	1月25日		軽症～中等症
	19213例目	津市	女性	70代	無職	無症状	1月25日	確認中	無症状
	19212例目	津市	男性	80代	無職	1月24日	1月25日	確認中	軽症～中等症
	19211例目	津市	女性	50代	会社員		1月25日	確認中	

公表日	例目	居住地	性別	年代	職業	発症日	陽性判明日	属性	症状等
						1月23日			軽症～中等症
	19210例目	津市	女性	10代	小学生	1月23日	1月25日	確認中	軽症～中等症
	19209例目	津市	女性	40代	団体職員	1月23日	1月25日	確認中	軽症～中等症
	19208例目	津市	男性	50代	会社員	1月23日	1月25日		軽症～中等症
	19207例目	津市	女性	20代	介護施設職員	無症状	1月25日	確認中	無症状
	19206例目	津市	男性	90代	無職	無症状	1月25日	確認中	無症状
	19205例目	津市	男性	20代	会社員	1月22日	1月25日		軽症～中等症
	19204例目	津市	男性	10歳未満	未就学児	無症状	1月25日	確認中	無症状
	19203例目	津市	男性	10歳未満	未就学児	1月25日	1月25日	確認中	軽症～中等症
	19202例目	津市	男性	10歳未満	未就学児	1月24日	1月25日	確認中	軽症～中等症
	19201例目	津市	男性	10歳未満	未就学児	1月23日	1月25日	確認中	軽症～中等症
	19200例目	津市	女性	10歳未満	未就学児	1月22日	1月25日	確認中	軽症～中等症
	19199例目	津市	女性	10歳未満	未就学児	1月23日	1月25日	確認中	軽症～中等症
	19198例目	津市	女性	10代	小学生	1月24日	1月25日		軽症～中等症
	19197例目	津市	男性	10代	小学生	無症状	1月25日	確認中	無症状
	19196例目	津市	女性	10歳未満	未就学児	1月23日	1月25日	確認中	軽症～中等症
	19195例目	津市	女性	20代	アルバイト従業員	1月23日	1月25日	確認中	軽症～中等症
	19194例目	津市	女性	30代	会社員	1月23日	1月25日		軽症～中等症
	19193例目	津市	女性	30代	医療関係従事者	1月23日	1月25日		軽症～中等症
	19192例目	津市	男性	20代	会社員	1月23日	1月25日		軽症～中等症
	19191例目	津市	女性	40代	会社員	1月22日	1月25日		軽症～中等症
	19190例目	津市	女性	40代	医療関係従事者	1月23日	1月25日		軽症～中等症

公表日	例目	居住地	性別	年代	職業	発症日	陽性判明日	属性	症状等
	19189例目	津市	女性	30代	店舗従業員	1月17日	1月20日		軽症～中等症
	19188例目	津市	男性	80代	無職	1月23日	1月25日		軽症～中等症
	19187例目	津市	女性	10代	小学生	1月24日	1月25日	確認中	軽症～中等症
	19186例目	津市	男性	20代	学生	1月22日	1月25日		軽症～中等症
	19185例目	津市	女性	20代	学生	1月21日	1月25日		軽症～中等症
	19184例目	津市	女性	10代	学生	1月18日	1月25日	確認中	軽症～中等症
	19183例目	津市	女性	30代	公務員	1月21日	1月25日	確認中	軽症～中等症
	19182例目	津市	女性	40代	福祉施設職員	1月22日	1月25日		軽症～中等症
	19181例目	津市	女性	30代	会社員	1月24日	1月25日		軽症～中等症
	19180例目	津市	女性	50代	医療関係従事者	無症状	1月25日	確認中	無症状
	19179例目	津市	女性	10歳未満	未就学児	1月24日	1月25日		軽症～中等症
	19178例目	津市	女性	10代	会社員	1月23日	1月25日		無症状
	19177例目	津市	女性	10歳未満	未就学児	1月24日	1月25日	確認中	軽症～中等症
	19176例目	津市	女性	10歳未満	小学生	1月24日	1月25日	確認中	軽症～中等症
	19175例目	津市	女性	10代	小学生	1月23日	1月25日		軽症～中等症
	19174例目	津市	男性	10代	高校生	1月21日	1月25日		軽症～中等症
	19173例目	津市	女性	10代	小学生	1月23日	1月25日	確認中	軽症～中等症
	19172例目	津市	男性	20代	公務員	1月24日	1月25日		無症状
	19171例目	津市	男性	50代	公務員	1月23日	1月25日		軽症～中等症
	19170例目	津市	男性	40代	会社員	1月23日	1月25日		軽症～中等症
	19169例目	津市	男性	10代	会社員	1月23日	1月25日		軽症～中等症
	19168例目	津市	男性	10代	高校生	1月23日	1月25日	クラスター120例目	軽症～中等症

公表日	例目	居住地	性別	年代	職業	発症日	陽性判明日	属性	症状等
	19167例目	津市	男性	10代	高校生	1月22日	1月25日	クラスター120例目	軽症～中等症
	19166例目	津市	女性	40代	会社員	1月22日	1月25日	確認中	軽症～中等症
	19165例目	津市	男性	20代	公務員	1月20日	1月22日		軽症～中等症
	19164例目	津市	女性	20代	学生	1月23日	1月25日	確認中	軽症～中等症
	19163例目	津市	女性	20代	学生	1月23日	1月25日	確認中	軽症～中等症
	19162例目	津市	女性	20代	学生	1月21日	1月25日	確認中	軽症～中等症
	19161例目	津市	女性	20代	学生	1月23日	1月25日	確認中	軽症～中等症
	19160例目	津市	女性	20代	学生	1月22日	1月25日		軽症～中等症
	19159例目	津市	女性	70代	無職	1月22日	1月25日		軽症～中等症
	19158例目	津市	男性	70代	アルバイト従業員	1月23日	1月25日	確認中	無症状
	19157例目	津市	女性	60代	介護施設職員	1月24日	1月24日	確認中	軽症～中等症
	19156例目	津市	女性	60代	介護施設職員	1月22日	1月25日		無症状
	19155例目	津市	女性	50代	会社員	1月23日	1月24日	確認中	軽症～中等症
	19154例目	津市	男性	20代	学生	無症状	1月24日	確認中	無症状
	19153例目	津市	女性	70代	無職	1月24日	1月24日	確認中	軽症～中等症
	19152例目	津市	女性	40代	会社員	1月20日	1月24日	確認中	軽症～中等症
	19151例目	津市	女性	50代	医療関係従事者	1月24日	1月24日	確認中	軽症～中等症
	19150例目	津市	男性	70代	無職	1月24日	1月24日	確認中	軽症～中等症
	19149例目	津市	女性	60代	無職	1月23日	1月24日	確認中	軽症～中等症
	19148例目	津市	男性	60代	会社員(県外)	1月24日	1月24日	確認中	軽症～中等症
	19147例目	津市	女性	60代	会社員	1月23日	1月24日	確認中	軽症～中等症
	19146例目	津市	女性	20代	無職		1月24日	確認中	

公表日	例目	居住地	性別	年代	職業	発症日	陽性判明日	属性	症状等
						1月23日			軽症～中等症
	19145例目	津市	女性	40代	保育士	1月23日	1月24日	確認中	軽症～中等症
	19144例目	津市	女性	20代	会社員	1月20日	1月24日		無症状
	19143例目	津市	女性	20代	保育士	1月22日	1月24日		軽症～中等症
	19142例目	津市	女性	20代	医療関係従事者	1月22日	1月24日	確認中	軽症～中等症
	19141例目	津市	男性	10代	学生(県外)	1月18日	1月24日		軽症～中等症
	19140例目	津市	女性	80代	無職	1月23日	1月24日	確認中	軽症～中等症
	19139例目	鈴鹿市	男性	30代	会社員	1月23日	1月24日		軽症～中等症
	19138例目	鈴鹿市	男性	20代	自営業	1月23日	1月24日		軽症～中等症
	19137例目	鈴鹿市	女性	10歳未満	小学生	1月23日	1月24日		軽症～中等症
	19136例目	鈴鹿市	男性	10代	小学生	1月24日	1月24日		軽症～中等症
	19135例目	鈴鹿市	女性	50代	会社員	1月23日	1月24日		軽症～中等症
	19134例目	鈴鹿市	男性	40代	会社員	1月17日	1月24日		軽症～中等症
	19133例目	鈴鹿市	男性	40代	自営業	1月19日	1月24日		軽症～中等症
	19132例目	鈴鹿市	女性	50代	無職	1月21日	1月24日	確認中	軽症～中等症
	19131例目	鈴鹿市	女性	60代	福祉施設職員	1月22日	1月24日		軽症～中等症
	19130例目	鈴鹿市	男性	10歳未満	小学生	1月24日	1月24日		軽症～中等症
	19129例目	鈴鹿市	女性	20代	会社員	1月23日	1月24日		軽症～中等症
	19128例目	鈴鹿市	女性	10代	中学生	1月16日	1月24日		軽症～中等症
	19127例目	鈴鹿市	男性	10代	小学生	1月24日	1月24日		軽症～中等症
	19126例目	鈴鹿市	女性	20代	会社員	1月24日	1月24日		軽症～中等症
	19125例目	鈴鹿市	男性	40代			1月24日		

公表日	例目	居住地	性別	年代	職業	発症日	陽性判明日	属性	症状等
		四日市市				1月22日			軽症～中等症
	18819例目	四日市市	女性	90代	無職	1月22日	1月24日	18087例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	18818例目	四日市市	女性	20代	会社員	1月23日	1月23日		軽症～中等症
	18817例目	県外	女性	20代	パート	1月23日	1月24日		軽症～中等症
	18816例目	四日市市	男性	60代	会社員	1月22日	1月24日	県外陽性者の接触者	軽症～中等症
	18815例目	四日市市	女性	50代	無職	1月18日	1月22日	16968例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	18814例目	四日市市	男性	20代	大学生	1月21日	1月24日	18481例目の接触者	軽症～中等症
	18813例目	四日市市	男性	10歳未満	園児	1月23日	1月24日		軽症～中等症
	18812例目	四日市市	女性	20代	大学生	1月24日	1月24日	県外陽性者の接触者	軽症～中等症
	18811例目	県外	男性	20代	会社員	1月23日	1月24日		軽症～中等症
	県外414例目	県外	男性	30代	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中
	県外413例目	名張市	女性	10歳未満	未就学児	1月22日	1月22日	18043例目の接触者	軽症～中等症
	県外412例目	津市	男性	30代	会社員	1月18日	1月25日	確認中	軽症～中等症
	県外411例目	桑名市	男性	60代	会社役員(県外)	無症状	1月24日	確認中	無症状
	県外410例目	四日市市	女性	10代	高校生	1月17日	1月24日	16978例目の濃厚接触者	軽症～中等症
1月25日 382件 県外発表13件	18810例目	熊野市	女性	60代	自営業	無症状	1月24日		無症状
	18809例目	紀北町	女性	10代	高校生	1月23日	1月24日	17752例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	18808例目	尾鷲市	男性	40代	会社員	1月18日	1月24日		軽症～中等症
	18807例目	紀北町	女性	50代	介護施設職員	1月23日	1月24日		軽症～中等症
	18806例目	紀北町	女性	70代	介護施設職員	1月21日	1月24日		軽症～中等症
	18805例目	紀北町	女性	40代	介護施設職員	1月23日	1月24日		無症状
	18804例目	伊賀市	男性	30代	会社員	無症状	1月24日	16078例目の濃厚接触者	無症状
	18803例目	名張市	男性				1月23日		

公表日	例目	居住地	性別	年代	職業	発症日	陽性判明日	属性	症状等
						1月22日			軽症～中等症
	18674例目	松阪市	女性	10代	小学生	1月22日	1月24日		無症状
	18673例目	松阪市	女性	20代	パート従業員	1月23日	1月24日		軽症～中等症
	18672例目	松阪市	男性	20代	会社員	1月23日	1月24日		軽症～中等症
	18671例目	松阪市	女性	20代	会社員	1月22日	1月24日		軽症～中等症
	18670例目	津市	女性	40代	介護施設職員	1月23日	1月24日		軽症～中等症
	18669例目	津市	女性	50代	会社員	1月22日	1月24日	18274例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	18668例目	津市	男性	30代	会社員	1月22日	1月24日		軽症～中等症
	18667例目	津市	女性	30代	保育士	1月20日	1月24日	確認中	無症状
	18666例目	津市	男性	30代	無職	1月24日	1月24日	16515例目の接触者	軽症～中等症
	18665例目	津市	男性	10代	中学生	1月22日	1月24日	16494例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	18664例目	津市	男性	10代	小学生	1月21日	1月24日		無症状
	18663例目	津市	男性	60代	医療関係従事者	1月23日	1月24日		軽症～中等症
	18662例目	津市	女性	10歳未満	未就学児	1月23日	1月24日	県外333例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	18661例目	津市	女性	10歳未満	未就学児	1月24日	1月24日	17909例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	18660例目	津市	男性	10歳未満	未就学児	1月22日	1月24日	17909例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	18659例目	津市	女性	30代	無職	1月22日	1月24日	17909例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	18658例目	津市	男性	10歳未満	未就学児	1月23日	1月24日	17936例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	18657例目	津市	女性	30代	会社員	1月23日	1月24日	17936例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	18656例目	津市	男性	10歳未満	未就学児	1月24日	1月24日	17936例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	18655例目	津市	男性	10歳未満	未就学児	1月21日	1月24日	17936例目の濃厚接触者	無症状
	18654例目	津市	男性	10歳未満	未就学児	1月23日	1月24日	17936例目の濃厚接触者	軽症～中等症

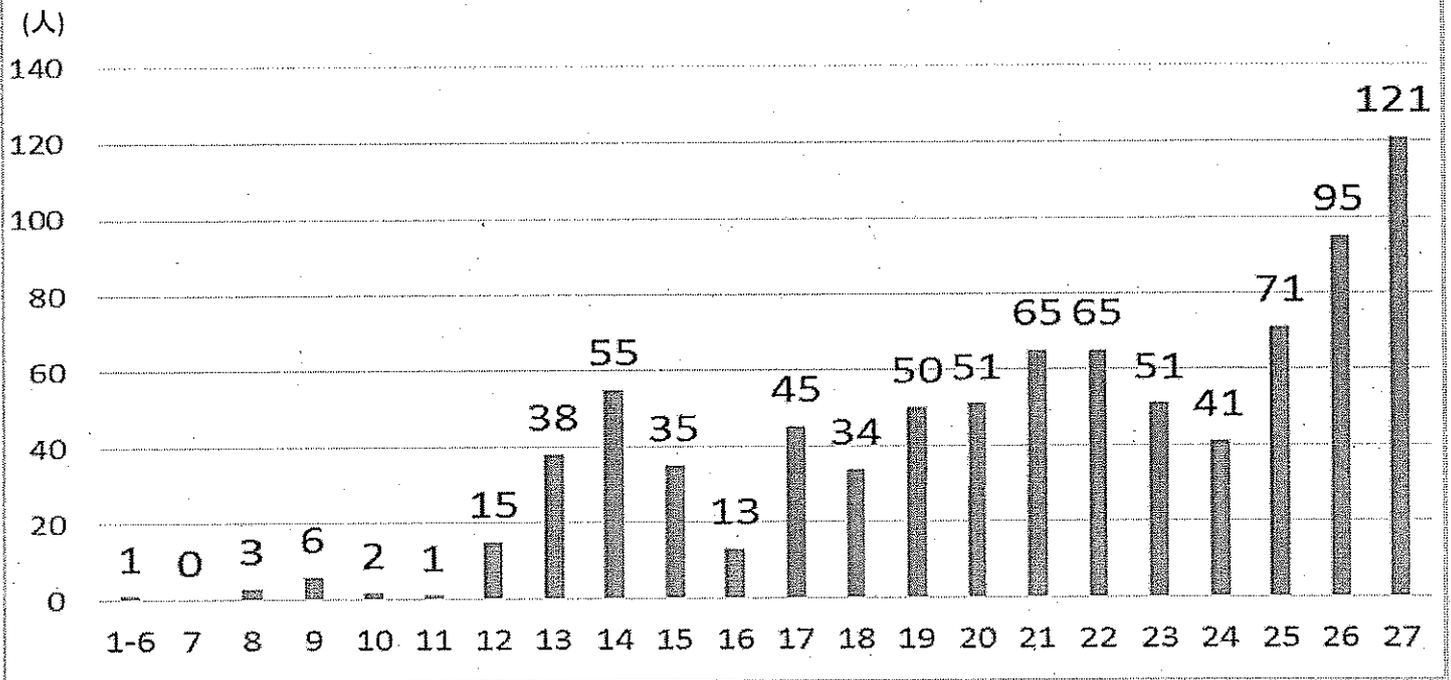
公表日	例目	居住地	性別	年代	職業	発症日	陽性判明日	属性	症状等
	18653例目	津市	男性	10歳未満	未就学児	1月22日	1月24日	17936例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	18652例目	津市	女性	10歳未満	未就学児	無症状	1月24日	17936例目の濃厚接触者	無症状
	18651例目	津市	女性	10歳未満	未就学児	1月20日	1月24日	17936例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	18650例目	津市	女性	50代	会社員	1月22日	1月24日		軽症～中等症
	18649例目	津市	女性	80代	無職	1月22日	1月24日	16498例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	18648例目	津市	女性	30代	パート従業員	1月23日	1月24日	17525例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	18647例目	津市	女性	10歳未満	未就学児	1月24日	1月24日	17504例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	18646例目	津市	女性	20代	介護施設職員	1月21日	1月24日	17504例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	18645例目	津市	男性	70代	医療関係従事者	1月20日	1月24日		軽症～中等症
	18644例目	津市	女性	20代	介護施設職員	1月23日	1月24日		軽症～中等症
	18643例目	津市	男性	10代	中学生	1月21日	1月24日		軽症～中等症
	18642例目	津市	男性	40代	会社員	1月23日	1月24日		軽症～中等症
	18641例目	津市	男性	20代	会社員(県外)	1月22日	1月24日		無症状
	18640例目	津市	男性	20代	保育士	1月24日	1月24日	18609例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	18639例目	津市	女性	50代	医療関係従事者	1月22日	1月24日		軽症～中等症
	18638例目	津市	男性	20代	会社員	1月18日	1月20日		軽症～中等症
	18637例目	津市	男性	20代	会社員	無症状	1月23日	確認中	無症状
	18636例目	津市	男性	30代	無職	1月22日	1月23日	17128例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	18635例目	津市	男性	20代	学生	無症状	1月23日	確認中	無症状
	18634例目	津市	男性	20代	学生	1月20日	1月23日	17117例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	18633例目	津市	女性	80代	無職	1月18日	1月24日	17155例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	18632例目	津市	男性	30代	会社員	無症状	1月23日	17116例目の濃厚接触者	無症状

公表日	例目	居住地	性別	年代	職業	発症日	陽性判明日	属性	症状等
	18631例目	津市	女性	10代	会社員	無症状	1月23日		無症状
	18630例目	津市	男性	20代	無職	無症状	1月23日	17110例目の濃厚接触者	無症状
	18629例目	津市	男性	10代	高校生	1月23日	1月23日	16833例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	18628例目	津市	女性	80代	無職	無症状	1月23日	17097例目の濃厚接触者	無症状
	18627例目	津市	女性	10代	小学生	1月22日	1月23日	16813例目の濃厚接触者	無症状
	18626例目	津市	女性	60代	無職	1月15日	1月23日	16512例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	18625例目	津市	男性	10代	学生	無症状	1月23日	県外陽性者の濃厚接触者	無症状
	18624例目	津市	女性	60代	介護施設職員	1月23日	1月23日	17931例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	18623例目	津市	男性	20代	学生	1月19日	1月24日	17112例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	18622例目	津市	女性	50代	保育士	1月23日	1月24日	17936例目の接触者	軽症～中等症
	18621例目	津市	男性	20代	学生(県外)	1月22日	1月24日	15816例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	18620例目	津市	女性	20代	公務員	1月22日	1月24日		軽症～中等症
	18619例目	津市	男性	60代	無職	無症状	1月24日		無症状
	18618例目	津市	男性	20代	公務員	1月23日	1月24日		軽症～中等症
	18617例目	津市	男性	10歳未満	未就学児	1月23日	1月24日		軽症～中等症
	18616例目	津市	女性	30代	会社員	1月18日	1月23日		軽症～中等症
	18615例目	津市	男性	10代	会社員	1月20日	1月24日		軽症～中等症
	18614例目	津市	女性	20代	学生	1月22日	1月23日		軽症～中等症
	18613例目	津市	男性	20代	学生	1月20日	1月23日		軽症～中等症
	18612例目	津市	男性	20代	学生	1月22日	1月23日		軽症～中等症
	18611例目	津市	男性	40代	会社員	1月21日	1月24日		軽症～中等症
	18610例目	津市	女性	20代	アルバイト従業員	1月20日	1月23日		軽症～中等症
	18609例目	津市	女性	30代			1月23日		

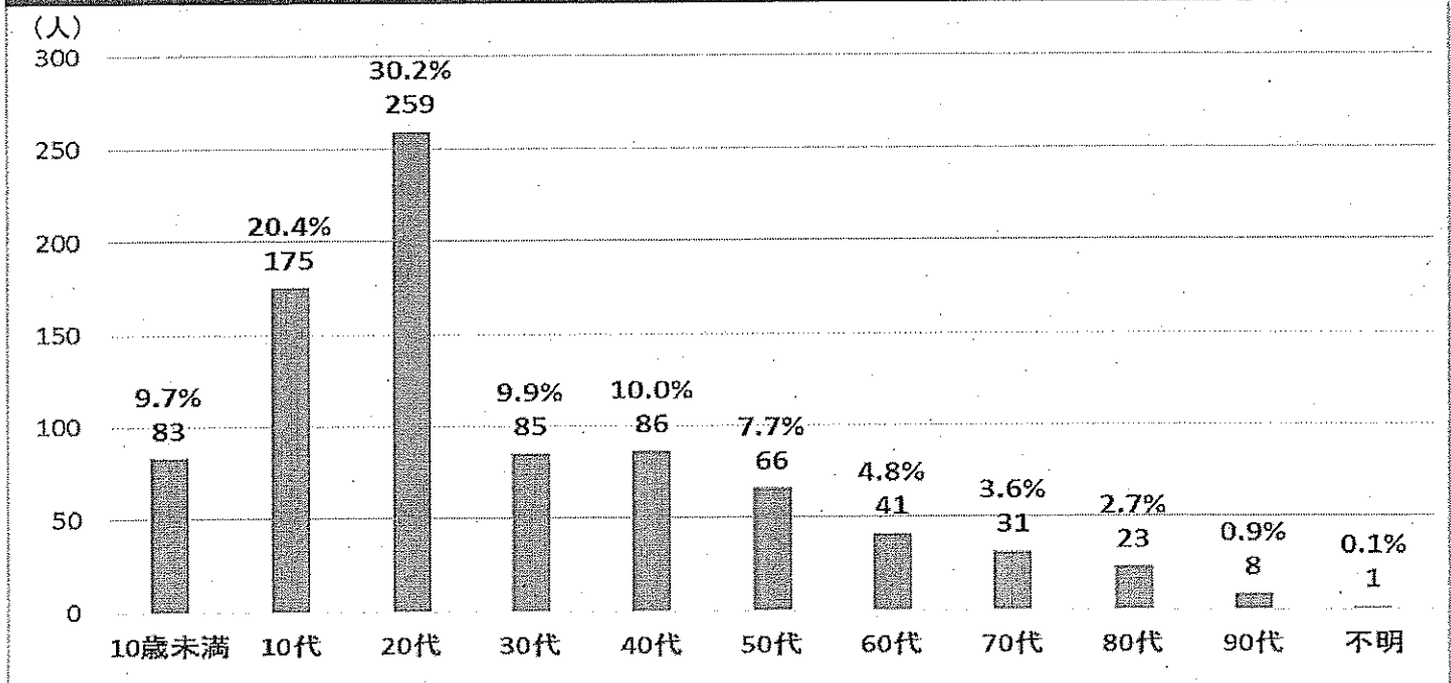
公表日	例目	居住地	性別	年代	職業	発症日	陽性判明日	属性	症状等
					アルバイト従業員	1月21日			軽症～中等症
	18608例目	津市	男性	20代	確認中	1月21日	1月23日		軽症～中等症
	18607例目	津市	女性	30代	会社員(県外)	1月22日	1月23日		軽症～中等症
	18606例目	津市	女性	20代	無職	1月22日	1月23日		軽症～中等症
	18605例目	津市	男性	20代	学生	1月21日	1月23日		軽症～中等症
	18604例目	津市	女性	10代	学生(県外)	1月21日	1月23日		軽症～中等症
	18603例目	津市	女性	20代	介護施設職員	1月22日	1月23日		軽症～中等症
	18602例目	津市	女性	20代	会社員	1月21日	1月23日		軽症～中等症
	18601例目	津市	男性	20代	会社員	1月23日	1月23日		軽症～中等症
	18600例目	鈴鹿市	女性	50代	介護施設職員	1月21日	1月23日	確認中	軽症～中等症
	18599例目	鈴鹿市	女性	40代	保育士	1月22日	1月23日		軽症～中等症
	18598例目	鈴鹿市	女性	90代	無職	1月23日	1月23日	確認中	軽症～中等症
	18597例目	鈴鹿市	男性	20代	介護施設職員	1月21日	1月23日	確認中	軽症～中等症
	18596例目	鈴鹿市	女性	10歳未満	未就学児	1月23日	1月23日		軽症～中等症
	18595例目	亀山市	女性	20代	会社員	1月17日	1月23日		軽症～中等症
	18594例目	鈴鹿市	女性	10歳未満	小学生	1月22日	1月23日		軽症～中等症
	18593例目	鈴鹿市	男性	20代	学生(県外)	1月21日	1月23日		軽症～中等症
	18592例目	鈴鹿市	男性	40代	会社員(県外)	1月23日	1月23日		軽症～中等症
	18591例目	亀山市	男性	60代	無職	1月21日	1月23日		軽症～中等症
	18590例目	鈴鹿市	女性	20代	教職員	1月22日	1月23日		軽症～中等症
	18589例目	鈴鹿市	女性	20代	会社員		1月23日		

公表日	例目	居住地	性別	年代	職業	発症日	陽性判明日	属性	症状等
		四日市市						17290例目の濃厚接触者	
	18434例目	四日市市	女性	20代	会社員	無症状	1月23日	県内陽性者の濃厚接触者	無症状
	18433例目	四日市市	男性	10歳未満	未就学児	1月22日	1月23日	17296例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	18432例目	四日市市	女性	60代	無職	無症状	1月23日	17296例目の濃厚接触者	無症状
	18431例目	四日市市	男性	30代	会社員	1月20日	1月23日		軽症～中等症
	18430例目	四日市市	男性	20代	会社員	1月17日	1月23日	17654例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	18429例目	四日市市	女性	30代	会社員	無症状	1月23日	17343例目の濃厚接触者	無症状
	県外409例目	菟野町	女性	40代	介護施設職員	1月22日	1月23日	確認中	軽症～中等症
	県外408例目	名張市	女性	70代	無職	1月12日	1月21日	17622例目の濃厚接触者	軽症～中等症
	県外407例目	名張市	男性	40代	会社員(県外)	1月16日	1月21日		無症状
	県外406例目	伊勢市	男性	20代	学生	無症状	1月22日		無症状
	県外405例目	松阪市	女性	20代	学生	1月20日	1月22日		無症状
	県外404例目	松阪市	女性	20代	会社員	1月19日	1月23日		軽症～中等症
	県外403例目	津市	男性	20代	学生	1月19日	1月22日		軽症～中等症
	県外402例目	亀山市	女性	20代	会社員	1月19日	1月22日		軽症～中等症
	県外401例目	鈴鹿市	男性	40代	会社員	1月19日	1月23日		軽症～中等症
	県外400例目	鈴鹿市	女性	30代	無職	1月17日	1月22日		軽症～中等症
	県外399例目	亀山市	女性	20代	会社員	1月19日	1月22日		軽症～中等症
	県外398例目	四日市市	男性	50代	会社員	1月20日	1月24日		軽症～中等症
	県外397例目	四日市市	女性	50代	パート	1月20日	1月24日		軽症～中等症
1月24日 359件 県外発表7件	18428例目	名張市	女性	10代	学生(県外)	1月21日	1月22日		軽症～中等症
	18427例目	名張市	女性	10代			1月22日		

津市の感染者数の推移(R4.1月1日~1月27日)



津市の年代別感染者数(R4.1月1日~1月27日)



新型コロナウイルス感染症まん延防止等重点措置に関する公示の
全部を変更する公示

令和4年1月25日
新型コロナウイルス感染症
対策本部長

新型インフルエンザ等対策特別措置法（平成24年法律第31号）第31条の4第3項の規定に基づき、新型コロナウイルス感染症まん延防止等重点措置に関する公示（令和4年1月7日）の全部を次のとおり変更する。

記

(1) まん延防止等重点措置を実施すべき期間

令和4年1月9日から2月20日までとする。(2)の各区域におけるまん延防止等重点措置を実施すべき期間は次のとおりである。

- ・広島県、山口県及び沖縄県については、令和4年1月9日から2月20日までとする。
 - ・群馬県、埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、新潟県、岐阜県、愛知県、三重県、香川県、長崎県、熊本県及び宮崎県については、令和4年1月21日から2月13日までとする。
 - ・北海道、青森県、山形県、福島県、茨城県、栃木県、石川県、長野県、静岡県、京都府、大阪府、兵庫県、島根県、岡山県、福岡県、佐賀県、大分県及び鹿児島県については、令和4年1月27日から2月20日までとする。
- ただし、まん延防止等重点措置を実施する必要がなくなったと認められるときは、新型インフルエンザ等対策特別措置法第31条の4第4項の規定に基づき、速やかにまん延防止等重点措置を集中的に実施する必要がある事態が終了した旨を公示することとする。

(2) まん延防止等重点措置を実施すべき区域

北海道、青森県、山形県、福島県、茨城県、栃木県、群馬県、埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、新潟県、石川県、長野県、岐阜県、静岡県、愛知県、三重県、京都府、大阪府、兵庫県、島根県、岡山県、広島県、山口県、香川県、福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、大分県、宮崎県、鹿児島県及び沖縄県の区域とする。

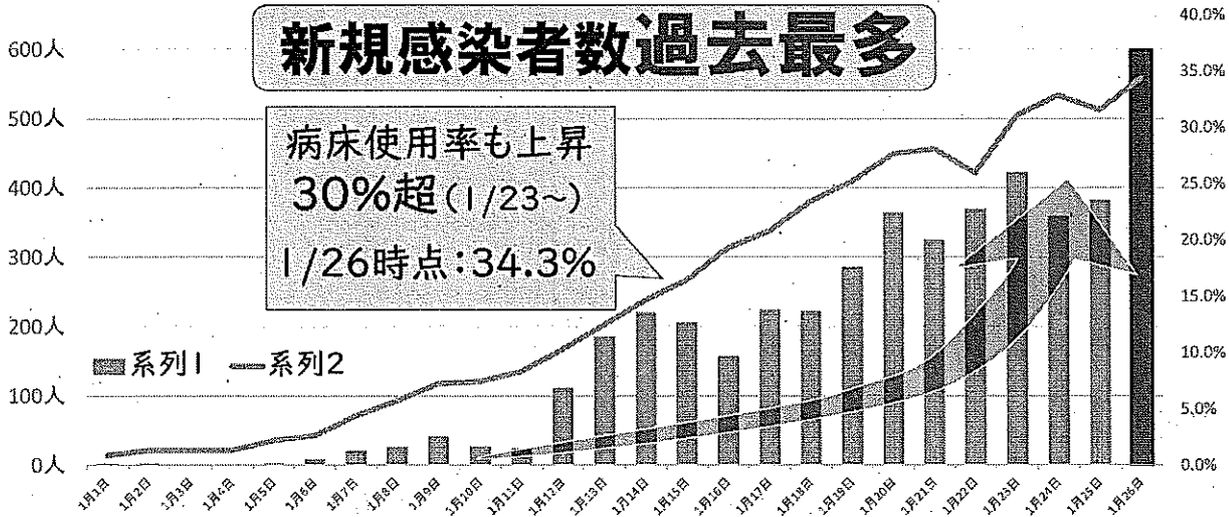
(3) まん延防止等重点措置の概要

新型コロナウイルス感染症については、

- ・肺炎の発生頻度が季節性インフルエンザにかかった場合に比して相当程度高いと認められること、かつ、
- ・特定の区域が属する都道府県において感染が拡大するおそれがあり、それ

に伴い医療提供体制・公衆衛生体制に支障が生ずるおそれがあることから、国民の生命及び健康に著しく重大な被害を与えるおそれがあり、かつ、特定の区域において、国民生活及び国民経済に甚大な影響を及ぼすおそれがある当該区域におけるまん延を防止するため、まん延防止等重点措置を集中的に実施する必要がある事態が発生したと認められる。

1/20(木)	1/21(金)	1/22(土)	1/23(日)	1/24(月)	1/25(火)	1/26(水)
364	325	369	422	359	382	599



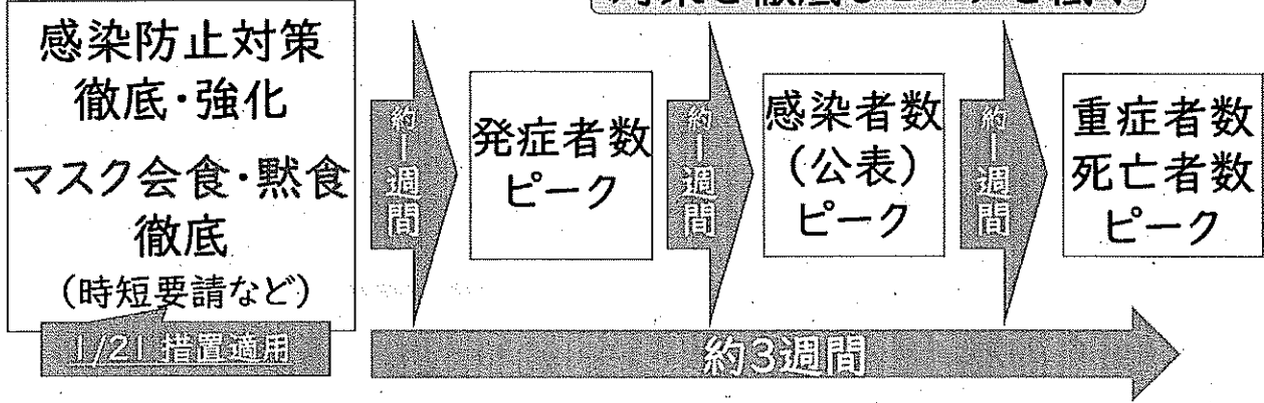
三重県まん延防止等重点措置にご協力を
マスク着用・換気・手指消毒など基本的な感染防止対策の徹底
「マスク会食」「黙食」の徹底

1

三重県まん延防止等重点措置(1/21~2/13)

<第5波の経験から...>

対策を徹底しピークを低く



老人福祉施設でクラスター複数発生
 マスク着用、換気、手指消毒等をこれまで以上に徹底
 介護の内容に合わせた感染防止対策(フェイスシールド等)を

2

当院における新型コロナウイルス感染者の発生について（第1報）

令和4年1月24日、当院職員3名から新型コロナウイルス感染が判明しました。

当該職員の行動を調査し濃厚接触者にはPCR検査を実施予定です。

今後の対応については、所轄の保健所をはじめ関係機関と連携し、状況を注意深く観察するとともに、院内感染防止に万全を期してまいります。

また今後の診療体制等につきましては、外来診療・入院診療は通常通り、診察を継続します。なお入院患者の面会は従来より原則禁止しています。

今後の状況に変化があれば速やかに当院ホームページ等で案内させていただきます。

皆様にはご心配、ご迷惑をおかけいたしますが、感染拡大防止に全力で努めてまいりますので、何卒ご理解の程よろしくお願い申し上げます。

遠山病院

院長 西村広行

最新情報

[HOME](#) / [最新情報](#) / [お知らせ](#) / 当院における新型コロナウイルス感染症発生について (第1報)

📅 2022年1月25日 / 最終更新日時: 2022年1月25日 ✎ hisai-hospital

お知らせ

当院における新型コロナウイルス感染症発生について (第1報)

令和4年1月24日、当院の入院病棟に勤務している職員1名が、新型コロナウイルスに感染していることが判明いたしました。

現在、当該病棟の入院患者様48名および職員、関係者42名のPCR検査を実施しております。結果が判明次第ご報告させていただきます。

なお、入院病棟への新規入院の受け入れと外来における新患の診察は一時制限させていただきます。

また、訪問看護、精神科デイケア、重度認知症デイケアは1月27日まで休止させていただきます。

その他の外来・入院診療業務に関しては変更なく実施しております。

引き続き健康観察および感染防止対策に努め、診療に当たって参ります。

患者様やご家族の皆様、地域の皆様には、大変ご心配とご迷惑をおかけしますが、ご理解ご協力のほど何卒よろしくお願い申し上げます。

医療法人久居病院 院長 棚橋 裕

Follow me!



最新情報

[HOME](#) / [最新情報](#) / [お知らせ](#) / [当院における新型コロナウイルス感染症発生について \(第2報\)](#)

📅 2022年1月27日 / 最終更新日時: 2022年1月27日 ✎ hisai-hospital

お知らせ

当院における新型コロナウイルス感染症発生について (第2報)

令和4年1月24日から26日にかけて実施しておりましたPCR検査の結果、新たに職員1名の陽性が判明いたしました。

当該病棟の入院患者様48名については、全員、陰性が確認されました。

入院患者様におかれましては、引き続き健康観察を行い、感染拡大防止に向けて適切な対応に努めてまいります。

陽性者および濃厚接触の可能性のある職員は自宅待機とし、健康状態の経過確認をしております。

なお、入院病棟への新規入院の受け入れと外来における新規患者様の診察は1月31日まで休止させていただきます。

また、訪問看護、精神科デイケア、重度認知症デイケアも1月31日まで休止させていただきます。

その他の外来・入院診療業務に関しては変更なく実施しております。

電話再診への切り替えはご希望をお伺いしております。

患者様やご家族の皆様、地域の皆様には、大変ご心配とご迷惑をおかけしますが、ご理解と協力のほど何卒よろしくお願い申し上げます。

医療法人久居病院 院長 棚橋 裕

令和 4 年 1 月 25 日(火)、新たに本学学生 18 名の新型コロナウイルス感染が判明しました。

本学では、感染した学生および関係者への配慮と個人情報保護のため、氏名等は公表いたしませんのでご理解とご配慮をお願いします。

今後も、全学的な感染予防・拡大防止に努めてまいります。

【本件に関する問い合わせ先】

- ・授業、試験に関することは、各学部学務担当へ
- ・その他、修学に関することは、学務部教務チーム教務企画担当へ TEL:059-231-9056
- ・健康に関することは、保健管理センターへ TEL:059-231-9068
- ・広報に関することは、企画総務部総務チーム広報室へ TEL:059-231-9160

2022 年 1 月 26 日

令和 4 年 1 月 26 日(水)、新たに本学学生 11 名の新型コロナウイルス感染が判明しました。

本学では、感染した学生および関係者への配慮と個人情報保護のため、氏名等は公表いたしませんのでご理解とご配慮をお願いします。

今後も、全学的な感染予防・拡大防止に努めてまいります。

【本件に関する問い合わせ先】

- ・授業、試験に関することは、各学部学務担当へ
- ・その他、修学に関することは、学務部教務チーム教務企画担当へ TEL:059-231-9056
- ・健康に関することは、保健管理センターへ TEL:059-231-9068
- ・広報に関することは、企画総務部総務チーム広報室へ TEL:059-231-9160

関係者各位

令和4年1月25日
社会福祉法人白寿会
理事長 小出和可

新型コロナウイルス感染者の発生について (第1報)

令和4年1月25日、当法人特別養護老人ホーム豊野みかんの里の利用者様1名が新型コロナウイルス(COVID-19)に感染していることが判明いたしました。

現在所管保健所の指導のもと、当該者の健康状態に関する経過観察、行動歴や濃厚接触者に関する詳しい調査を進め、施設内で出来得る対応実施中です。

今後につきましては、所管保健所をはじめ関係機関と連携し、皆様の安全確保を最優先に、感染拡大防止に向けて最大限努力して参る所存です。

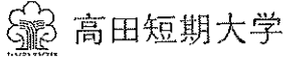
今後の経過につきましては経時的にご報告申し上げます。

皆様方には多大なるご迷惑をお掛けしますことを心よりお詫び申し上げます。

【お問い合わせ先】 社会福祉法人白寿会 特別養護老人ホーム豊野みかんの里
統括施設長 伊藤有子 、 施設長 今田康彦
TEL : 059-236-5610

受験生の方 在学生の方 卒業生の方 地域・一般の方

大学案内 学科・コース 入試情報 就職・キャリア支援 図書館・研究機関



高田短期大学における新型コロナウイルス感染者の発生について

ホーム > 新着情報 > 高田短期大学における新型コロナウイルス感染者の発生について

2022年01月25日

令和4年1月25日（火）に本学の学生5名が新型コロナウイルスに感染していたことが判明しました。保健所の調査の結果、クラスターとは判断されず、学内での濃厚接触者はいませんでした。また、感染者が使用した施設・設備については既に使用を禁止しています。

感染した学生やそのご家族等の気持ちにご配慮いただき、SNS等において感染者を特定しようとしたり、誹謗中傷やうわさ、デマ等を鵜呑みにしたり、不用意に拡散したりすることがないよう、ご理解とご配慮をお願いいたします。

ご本人の一刻も早い回復を願いますとともに、引きつづき関係機関と連携を図りながら、新型コロナウイルスの感染拡大防止に努めてまいります。

[戻る](#)

大学案内

- ▾ 学長からのメッセージ
- ▾ 大学の沿革
- ▾ 建学の精神・教育の理念・教育の目的・教育の目標
- ▾ ディプロマ・ポリシー（卒業認定・学位授与の方針）
- ▾ カリキュラム・ポリシー（教育課程編成・実施の方針）
- ▾ アドミッション・ポリシー（入学者受入れの方針）
- ▾ 仏教行事
- ▾ 自己点検・評価
- ▾ 研究活動
- ▾ キャンパスマップ

学科・コース

- ▾ 子ども学科
- ▾ キャリア育成学科
 - ・ オフィスワークコース
 - ・ 介護福祉コース

入試情報

- ▾ 入試要項
- ▾ オープンキャンパス
- ▾ 合同入試説明会
- ▾ 高大教育交流
- ▾ 奨学金制度
- ▾ 各種制度
- ▾ 留学生向け情報
- ▾ 長期履修学生制度
- ▾ 個別の入学資格審査

- ▾ リンク集
- ▾ 情報公開
- ▾ 高等教育無償化
- ▾ 大学教育GP
- ▾ 教育・研究・社会活動
- ▾ 問い合わせ・アクセス
- ▾ お問い合わせ
- ▾ 採用情報
- ▾ 個人情報保護に関する基本方針

現在位置: [トップページ](#) > [まちづくり](#) > [公共事業](#) > [公共事業総合](#) > [関連情報](#) >

三重県津建設事務所の職員が新型コロナウイルス感染症の陽性者となったことに伴う三重県津庁舎（津建設事務所）への来庁にかかるお願い

担当所属: [県庁の組織一覧](#) > [建設・流域下水道事務所](#) > [津建設事務所](#) > [事業推進室](#)

いいね!

シェア

LINEで送る

公共事業総合

令和04年01月25日

関連情報

[三重県公共事業総合推進本部](#)
[三重県公共事業評価制度](#)
[三重県建設産業活性化プラン](#)
[新規採用職員を紹介](#)

三重県津建設事務所の職員が新型コロナウイルス感染症の陽性者となったことに伴う三重県津庁舎（津建設事務所）への来庁にかかるお願い

令和4年1月25日、三重県津建設事務所の職員1名が新型コロナウイルス感染症の陽性者であることが判明し、現在、調査を進めているところです。

県民の皆様には、ご心配・ご不便をおかけしますが、当面の間、緊急のご用件がない場合は津建設事務所がある津庁舎本館棟4階への立ち入りをお控えいただきますよう、皆様のご理解とご協力をお願いいたします。

当該職員は感染可能期間の1月21日（金）に出動していましたが、窓口業務には従事しておらず、執務中はマスクを着用し、外来者との接触は確認されておりません。

なお、当該職員の活動場所である津庁舎本館棟4階の執務室及びトイレ等の消毒を実施済です。

本ページに関する問い合わせ先

県土整備部

担当者 県土整備総務課 北口
電話 059-224-2762

津建設事務所

担当者 事業推進室 笹尾
電話 059-223-5209

津地域防災総合事務所

担当者 総務課 宮路
電話 059-223-5010

より良いウェブサイトにするためにみなさまのご意見をお聞かせください

お求めの情報は充分掲載されていませんか?	<input type="radio"/> 充分だった	<input type="radio"/> ふつう	<input type="radio"/> 足りなかった
このページの内容や表現は分かりやすかったですか?	<input type="radio"/> 分かりやすかった	<input type="radio"/> ふつう	<input type="radio"/> 分かりにくかった
この情報はすぐに見つけられましたか?	<input type="radio"/> すぐに見つかった	<input type="radio"/> ふつう	<input type="radio"/> 時間がかかった

送信する

ページID: 000258533

このページのトップへ

[リンク・著作権・免責事項・ダウンロード](#)
[個人情報保護ポリシー](#)
[ウェブアクセシビリティ](#)
[サイトに関するご意見・お問い合わせ](#)

 三重県庁 〒514-8570 三重県津市広明町13番地 三重県庁電話案内: 059-224-3070 法人番号5000020240001 県庁案内

各ページの記載記事、写真の無断転載を禁じます。 Copyright © 2015 Mie Prefecture, All rights reserved.

当院職員における新型コロナウイルス感染症の発生について（第1報）

1月26日（水）に当院の職員1名が新型コロナウイルスに感染していることが確認されました。現在、当該職員は自宅療養中です。

当該職員は、マスク着用など標準的な感染予防策で業務に従事しており、院内の濃厚接触者は確認されておりません。

なお、診療については通常通り行うこととしています。

今後の経過と対応等につきましては、引き続き病院ホームページでご報告申し上げますので、何卒ご理解とご協力のほどお願いいたします。

令和4年1月26日

三重中央医療センター院長



▶ 相談窓口・御意見・御要望・苦情・激励

情報提供のお願い

運転免許手続

警察署

警察官採用

落とし物検索・届出

三重県公安委員会

- 警察からのお知らせ
- 不審者情報
- 安全安心情報
- 犯罪情報マップ
- 交通日報
- 交通事故マップ
- 各種統計
- 身元不明死者情報
- 山岳遭難・水難情報
- 緊急通報110番
- 非行少年を生まない社会づくり
- 電子申請

重要なお知らせ

三重県警察本部で勤務する警察官の新型コロナウイルス感染について

2022年01月26日

令和4年1月25日（火）、三重県警察本部に勤務する警察官に新型コロナウイルスの感染が確認されました。

感染した職員や接触者は勤務させておらず、保健所の指導の下、施設内関係箇所については消毒を実施しました。

ご来庁の皆様におかれましては、マスク着用等の感染防止にご協力をお願いいたします。

- 三重県警察の情報
- ▶ 三重県警察について
- ▶ 各種手続について
- ▶ 一般競争入札
- ▶ 情報公開
- ▶ パブリックコメント
- ▶ 警察署協議会
- ▶ リンク集

MOBILEサイト

「三重県警察ニュース」として

- 事件事故情報
- 不審者情報

その他、イベントのお知らせ等、身近な情報を配信しております。

※登録は無料です。

詳細は、こちらをご覧ください。

見逃すな犯罪「求む情報」匿名通報ダイヤル

2022年1月26日
住友生命保険相互会社

当社における新型コロナウイルスの感染者発生について

1月25日に以下の所属(以下、「当該所属」)に勤務している職員(以下、「当該職員」)が新型コロナウイルスに感染していることが確認されました。

弊社は感染拡大を防止するため、所管保健所と連携して対応に努めており、感染者が確認された場合、速やかに以下の対応を行うこととしています。
なお、当該職員とご家族の人的・プライバシー保護にご理解をお願い申し上げます。

- ・当該職員と濃厚接触が疑われる職員全員の自宅待機(在宅勤務)、および健康状態の経過観察
- ・当該職員の行動履歴、および濃厚接触の可能性のあるお客さまと職員の調査
- ・執務室内については、消毒作業を実施

弊社は、非対面でのリモート活動を推進する等、感染抑止とお客さま・職員の安全確保を最優先に対応を進めてまいります。

【今回発表の当社の感染者】

日付	所属	人数
1月25日	町田支社	営業職員 4名
	本社(大阪)、福岡支社、 東京中央支社	営業職員 各3名ずつ(計8名)
	堺支社、高松支社、 東京南支社、本社(東京)、 埼玉中央支社、福井支社、 横浜支社	営業職員 各2名ずつ(計14名)
	新居浜支社、柏常総支社、 三重支社、大阪中央支社、 沖縄支社、明石支社、 山口支社、新宿支社、 東大阪支社、京阪支社、 京都支社、群馬支社、 札幌支社、新大阪支社、 神戸支社、長野支社、 東京西支社	営業職員 各1名ずつ(計17名)
	本社(東京)、本社(大阪)	内勤職員 各3名ずつ(計6名)
	本社(北海道)、 埼玉中央支社	内勤職員 各1名ずつ(計2名)
	住友生命コスモスクエア 情報通信センター	協力会社職員 1名

【2021年12月以降の当社の感染者(上記を除く)】

日付	所属	人数
12月6日	住友生命コスモスクエア 情報通信センター	協力会社職員 1名
12月30日	町田支社	営業職員 1名
12月31日	神戸支社	営業職員 1名

日付	所属	人数
1月5日	広島支社	営業職員 1名
1月6日	沖縄支社	営業職員 2名
	愛知中央支社	営業職員 1名
1月7日	沖縄支社	営業職員 3名
	福山支社	営業職員 2名
1月8日	大阪すみれい事業部、 新大阪支社、広島支社	営業職員 各1名ずつ(計3名)
	広島支社、京都支社、 千住支社、沖縄支社、 岸和田支社	営業職員 各1名ずつ(計5名)
1月9日	福山支社	営業職員 2名
	岸和田支社	営業職員 1名
1月10日	岸和田支社	内勤職員 1名
	沖縄支社、高松支社、 三重支社	営業職員 各1名ずつ(計3名)
1月11日	本社(大阪)	内勤職員 1名
	福山支社	営業職員 5名
	北九州支社、沖縄支社	営業職員 各2名ずつ(計4名)
1月12日	堺支社、佐賀支社、 大阪団体支社、名古屋支社、 東京東支社、岸和田支社、 東京南支社、京都支社	営業職員 各1名ずつ(計8名)
	沖縄支社	営業職員 4名
1月12日	福山支社、福岡支社	営業職員 各2名ずつ(計4名)
	新潟支社、岸和田支社、 長崎支社、京都支社、 大分支社、広島支社、 京大阪支社、本社(広島)	営業職員 各1名ずつ(計8名)



報道関係者 各位

令和4年1月27日(木)

【照会先】

三重労働局総務部総務課

課長 尾崎 賢友

総務企画官 高木 俊宏

(代表電話) 059 (226) 2105

三重労働局総務部職員の新型コロナウイルス感染症への感染について

令和4年1月26日(水)、三重労働局総務部(津市島崎町327-2 津第二地方合同庁舎。以下「三重労働局」という。)に勤務する職員が新型コロナウイルス感染症に感染していることが判明しました。

当該職員は、窓口業務には従事しておらず、1月21日(金)まで出勤し、発熱・咳等の症状はなく、終日マスクを着用して勤務をしていましたが、24日(月)に発熱し、同日にPCR検査を受けて、26日(水)に感染が確認されたものです。

三重労働局では、保健所の指示の下、事務室内の必要な消毒措置を十分行った後、通常どおり開庁して、職員及び利用者の方への感染防止対策を講じた上で業務を行っています。

保健所によると、職員及び利用者の方に濃厚接触者はいないとのことですが、健康に不安がある方につきましては、念のためかかりつけ医又は最寄りの受診・相談センター等までご連絡いただきますようお願いいたします。