

| | |
|---------------------------------|-----------------|
| 資料提供(投げ込み) 令和3年8月10日(火) | |
| 場所 津市政記者室 | |
| 事務担当課 | |
| 所 属 | 職・氏 名 |
| 危機管理部 危機管理課 (電話059-229-3281) | 危機管理課長 出口 真也 |

新型コロナウイルス感染症対策
8月10日開催 津市新型コロナウイルス感染症対策本部会議
(第102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102回）
開催結果

1 報告事項

- (1) 津市立豊里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）

津市立豊里中学校の生徒1名が、令和3年8月4日（水）に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。

当該生徒は、いずれも感染可能期間に登校しておらず、三重県津保健所により当該中学校において濃厚接触者及び接触者は確認されなかったことから、当該中学校は今後も通常どおりの教育活動を行うこととしました。

当該中学校においては、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いきます。

なお、同月4日（水）には、当該中学校の保護者に向けて、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、当該中学校から、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。

このことについては、同月5日（木）、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情報提供及び市ホームページでの公表を行いました。

- (2) 津市立敬和小学校、津市立豊が丘小学校及び津市立橋北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）

津市立敬和小学校の児童1名、津市立豊が丘小学校の児童1名及び津市立橋北中学校の生徒1名が、令和3年8月5日（木）に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。

当該児童及び生徒は、いずれも感染可能期間に登校しておらず、三重県津保健所により当該小学校及び中学校において濃厚接触者及び接触者は確認されなかったことから、当該小学校及び中学校は今後も通常どおりの教育活動を行うこととしました。

当該小学校及び中学校においては、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いきます。

なお、同月5日（木）には、当該小学校及び中学校の保護者に向けて、児童及び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、当該小学校及び中学校から、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。

このことについては、同月6日（金）、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) 津市立南立誠小学校及び津市立安東小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）

津市立南立誠小学校の児童2名及び津市立安東小学校の児童1名が、令和3年8月6日（金）に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。

当該児童は、いずれも感染可能期間に登校しておらず、三重県津保健所により当該小学校において濃厚接触者及び接触者は確認されなかったことから、当該小学校は今後も通常どおりの教育活動を行うこととしました。

当該小学校においては、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いきます。

なお、同月6日（金）には、当該小学校の保護者に向けて、児童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、当該小学校から、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。

このことについては、同月7日（土）、市において市議会への連絡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。

(4) 津市立白塚小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）

津市立白塚小学校の児童2名が、新型コロナウイルスに係る検査を受け

たところ、令和3年8月8日（日）に当該検査の結果が陽性であることが判明しました。

当該児童は、いずれも感染可能期間に登校しておらず、三重県津保健所により当該小学校において濃厚接触者及び接触者は確認されなかったことから、当該小学校は今後も通常どおりの教育活動を行うこととしました。

当該小学校においては、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いきます。

なお、同月8日（日）には、当該小学校の保護者に向けて、児童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、当該小学校から、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。

このことについては、同月9日（月）、市において市議会への連絡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。

(5) 三重県新型コロナウイルス「緊急警戒宣言」期間中の本市公共施設の利用について報告（税務・財産管理担当）

三重県は、令和3年8月6日（金）に『三重県新型コロナウイルス「緊急警戒宣言」』を発出し、同月31日までの期間、生活の維持に必要な場合を除き三重県への移動を避けていただくようご協力をお願いしています。

このことを受け、津市においても、県外からの本市公共施設の利用の自粛について、ご協力をお願いすることとし、津市ホームページに掲載するとともに、施設を運営する指定管理者や関係団体等からも情報を発信することとしました。

津市新型コロナウイルス感染症対策本部会議（第102回）

令和3年8月10日（火）

午後4時30分～

本庁舎4階 庁議室

1 国・県の動き

- (1) 令和3年8月5日から8月9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（危機管理部）

2 報告事項

- (1) 津市立豊里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）
- (2) 津市立敬和小学校、津市立豊が丘小学校及び津市立橋北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）
- (3) 津市立南立誠小学校及び津市立安東小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）
- (4) 津市立白塚小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）
- (5) 三重県新型コロナウイルス「緊急警戒宣言」期間中の本市公共施設の利用について報告（税務・財産管理担当）

3 その他

- (1) 市内事業者からの発表について報告（危機管理部）

津市新型コロナウイルス感染症対策本部会議（第102回）

2 報告事項

(1) 津市立豊里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）

津市立豊里中学校の生徒1名が、令和3年8月4日（水）に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。

当該生徒は、いずれも感染可能期間に登校しておらず、三重県津保健所により当該中学校において濃厚接触者及び接触者は確認されなかったことから、当該中学校は今後も通常どおりの教育活動を行うこととしました。

当該中学校においては、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いきます。

なお、同月4日（水）には、当該中学校の保護者に向けて、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、当該中学校から、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。

このことについては、同月5日（木）、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情報提供及び市ホームページでの公表を行いました。

(2) 津市立敬和小学校、津市立豊が丘小学校及び津市立橋北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）

津市立敬和小学校の児童1名、津市立豊が丘小学校の児童1名及び津市立橋北中学校の生徒1名が、令和3年8月5日（木）に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。

当該児童及び生徒は、いずれも感染可能期間に登校しておらず、三重県津保健所により当該小学校及び中学校において濃厚接触者及び接触者は確認されなかったことから、当該小学校及び中学校は今後も通常どおりの教育活動を行うこととしました。

当該小学校及び中学校においては、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いきます。

なお、同月5日（木）には、当該小学校及び中学校の保護者に向けて、児童及び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、当該小学校及び中学校から、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。

このことについては、同月6日（金）、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) 津市立南立誠小学校及び津市立安東小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）

津市立南立誠小学校の児童2名及び津市立安東小学校の児童1名が、令和3年8月6日（金）に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。

当該児童は、いずれも感染可能期間に登校しておらず、三重県津保健所により当該小学校において濃厚接触者及び接触者は確認されなかったことから、当該小学校は今後も通常どおりの教育活動を行うこととしました。

当該小学校においては、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いきます。

なお、同月6日（金）には、当該小学校の保護者に向けて、児童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、当該小学校から、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。

このことについては、同月7日（土）、市において市議会への連絡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。

(4) 津市立白塚小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）

津市立白塚小学校の児童2名が、新型コロナウイルスに係る検査を受けたところ、令和3年8月8日（日）に当該検査の結果が陽性であることが

判明しました。

当該児童は、いずれも感染可能期間に登校しておらず、三重県津保健所により当該小学校において濃厚接触者及び接触者は確認されなかったことから、当該小学校は今後も通常どおりの教育活動を行うこととしました。

当該小学校においては、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いきます。

なお、同月8日（日）には、当該小学校の保護者に向けて、児童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、当該小学校から、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。

このことについては、同月9日（月）、市において市議会への連絡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。

(5) 三重県新型コロナウイルス「緊急警戒宣言」期間中の本市公共施設の利用について報告（税務・財産管理担当）

三重県は、令和3年8月6日（金）に『三重県新型コロナウイルス「緊急警戒宣言」』を発出し、同月31日までの期間、生活の維持に必要な場合を除き三重県への移動を避けていただくようご協力をお願いしています。

このことを受け、津市においても、県外からの本市公共施設の利用の自粛について、ご協力をお願いすることとし、津市ホームページに掲載するとともに、施設を運営する指定管理者や関係団体等からも情報を発信することとしました。

| | |
|---|-------------------------------------|
| 資料提供（投げ込み） 令和3年8月5日（木） | |
| 場 所 津市政記者室 | |
| 事 務 担 当 課 | |
| 所 属 | 職・氏 名 |
| 教育委員会事務局 教育研究支援課 (電話059-229-3293) | 教育研究支援担当参事 (兼) 教育研究支援課長 伊藤 雅子 |

津市立豊里中学校における
新型コロナウイルス感染症患者の発生について

このことについて、その内容は、下記のとおりです。

記

津市立豊里中学校の生徒1名が、令和3年8月4日（水）に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。

当該生徒は感染可能期間に登校しておらず、三重県津保健所により、当該中学校において濃厚接触者及び接触者は確認されなかったことから、今後も通常どおりの教育活動を行うこととします。

| | |
|---|-------------------------------------|
| 資料提供（投げ込み） 令和3年8月6日（金） | |
| 場 所 津市政記者室 | |
| 事 務 担 当 課 | |
| 所 属 | 職・氏 名 |
| 教育委員会事務局 教育研究支援課 (電話059-229-3293) | 教育研究支援担当参事 (兼) 教育研究支援課長 伊藤 雅子 |

津市立敬和小学校、津市立豊が丘小学校及び津市立橋北中学校に
おける新型コロナウイルス感染症患者の発生について

このことについて、その内容は、下記のとおりです。

記

津市立敬和小学校の児童1名、津市立豊が丘小学校の児童1名及び津市立橋北中学校の生徒1名が、令和3年8月5日（木）に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。

当該児童及び生徒は、いずれも感染可能期間に登校しておらず、三重県津保健所により、当該小学校及び中学校において濃厚接触者及び接触者は確認されなかったことから、当該小学校及び中学校は今後も通常どおりの教育活動を行うこととします。

| | |
|---|-------------------------------------|
| 資料提供（投げ込み） 令和3年8月7日（土） | |
| 場 所 津市政記者室 | |
| 事 務 担 当 課 | |
| 所 属 | 職・氏 名 |
| 教育委員会事務局 教育研究支援課 (電話059-229-3293) | 教育研究支援担当参事 (兼) 教育研究支援課長 伊藤 雅子 |

津市立南立誠小学校及び津市立安東小学校における
新型コロナウイルス感染症患者の発生について

このことについて、その内容は、下記のとおりです。

記

津市立南立誠小学校の児童2名及び津市立安東小学校の児童1名が、令和3年8月6日（金）に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。

当該児童は、いずれも感染可能期間に登校しておらず、三重県津保健所により、当該小学校において濃厚接触者及び接触者は確認されなかったことから、当該小学校は今後も通常どおりの教育活動を行うこととします。

| | |
|---|------------------------------------|
| 資料提供（投げ込み） 令和3年8月9日（月） | |
| 場 所 津市政記者室 | |
| 事 務 担 当 課 | |
| 所 属 | 職・氏 名 |
| 教育委員会事務局 教育研究支援課 （電話059-229-3293） | 教育研究支援担当参事 （兼）教育研究支援課長 伊藤 雅子 |

津市立白塚小学校における
新型コロナウイルス感染症患者の発生について

このことについて、その内容は、下記のとおりです。

記

津市立白塚小学校の児童2名が、新型コロナウイルスに係る検査を受けたところ、令和3年8月8日（日）に当該検査の結果が陽性であることが判明しました。当該児童は、いずれも感染可能期間に登校しておらず、三重県津保健所により、当該小学校において濃厚接触者及び接触者は確認されなかったことから、当該小学校は今後も通常どおりの教育活動を行うこととします。

令和3年8月5日発表
別紙

【県内延べ5995例目】(延べ5888例目の濃厚接触者)

- (1) 年代 30代
- (2) 性別 男性
- (3) 居住地 津市
- (4) 職業 会社役員
- (5) 発症日 令和3年8月3日
- (6) 症状・経過
 - 検体採取：8月3日
 - 陽性判明：8月3日
 - 発症日の症状：発熱(37℃台)
 - 現在の症状：軽症～中等症
- (7) 行動歴等
 - ・陽性者との接触状況 5888例目の友人
 - ・行動歴 確認中
- (8) 接触者調査(8月5日時点)
 - ・濃厚接触者 確認中
 - ・接触者 確認中

令和3年8月5日発表
別紙

【県内延べ6003例目】

- (1) 年代 20代
- (2) 性別 男性
- (3) 居住地 津市
- (4) 職業 会社員
- (5) 発症日 令和3年8月4日
- (6) 症状・経過

検体採取：8月4日

陽性判明：8月4日

発症日の症状：発熱（37℃台）、咽頭痛、全身倦怠感

現在の症状：軽症～中等症

(7) 行動歴等

- ・ 県外訪問歴 確認中
- ・ 県外の方との接触歴 確認中
- ・ 行動歴 確認中

(8) 接触者調査（8月5日時点）

- ・ 濃厚接触者 確認中
- ・ 接触者 確認中

令和3年8月5日発表
別紙

【県内延べ6008例目】

- (1) 年代 20代
- (2) 性別 女性
- (3) 居住地 津市
- (4) 職業 店舗従業員
- (5) 発症日 令和3年7月29日
- (6) 症状・経過
 - 検体採取：8月3日
 - 陽性判明：8月4日
 - 発症日の症状：発熱（38℃台）
 - 現在の症状：軽症～中等症
- (7) 行動歴等
 - ・ 県外訪問歴 確認中
 - ・ 県外の方との接触歴 確認中
 - ・ 行動歴 確認中
- (8) 接触者調査（8月5日時点）
 - ・ 濃厚接触者 確認中
 - ・ 接触者 確認中

令和3年8月5日発表
別紙

【県内延べ6009例目】

- (1) 年代 20代
- (2) 性別 男性
- (3) 居住地 津市
- (4) 職業 確認中
- (5) 発症日 令和3年8月3日
- (6) 症状・経過
 - 検体採取：8月3日
 - 陽性判明：8月4日
 - 発症日の症状：発熱（37℃台）、咳、咽頭痛、頭痛
 - 現在の症状：軽症～中等症
- (7) 行動歴等
 - ・ 県外訪問歴 確認中
 - ・ 県外の方との接触歴 確認中
 - ・ 行動歴 確認中
- (8) 接触者調査（8月5日時点）
 - ・ 濃厚接触者 確認中
 - ・ 接触者 確認中

令和3年8月5日発表
別紙

【県内延べ6016例目】(延べ5899例目の濃厚接触者)

- (1) 年代 30代
- (2) 性別 女性
- (3) 居住地 津市
- (4) 職業 確認中
- (5) 発症日 令和3年8月3日
- (6) 症状・経過
 - 検体採取：8月4日
 - 陽性判明：8月4日
 - 発症日の症状：発熱(39℃台)、咳、全身倦怠感、関節筋肉痛
 - 現在の症状：軽症～中等症
- (7) 行動歴等
 - ・陽性者との接触状況 5899例目の同居家族
 - ・行動歴 確認中
- (8) 接触者調査(8月5日時点)
 - ・濃厚接触者 確認中
 - ・接触者 確認中

令和3年8月5日発表
別紙

【県内延べ6018例目】

- (1) 年代 20代
- (2) 性別 男性
- (3) 居住地 津市
- (4) 職業 会社員
- (5) 発症日 令和3年8月2日
- (6) 症状・経過
 - 検体採取：8月3日
 - 陽性判明：8月4日
 - 発症日の症状：発熱（37℃台）、鼻汁・鼻閉
 - 現在の症状：軽症～中等症
- (7) 行動歴等
 - ・ 県外訪問歴 確認中
 - ・ 県外の方との接触歴 確認中
 - ・ 行動歴 確認中
- (8) 接触者調査（8月5日時点）
 - ・ 濃厚接触者 確認中
 - ・ 接触者 確認中

令和3年8月5日発表
別紙

【県内延べ6019例目】(延べ5888例目の濃厚接触者)

- (1) 年代 30代
- (2) 性別 男性
- (3) 居住地 津市
- (4) 職業 確認中
- (5) 発症日 令和3年8月2日
- (6) 症状・経過
 - 検体採取：8月4日
 - 陽性判明：8月4日
 - 発症日の症状：発熱(37℃台)
 - 現在の症状：軽症～中等症
- (7) 行動歴等
 - ・陽性者との接触状況 5888例目の友人
 - ・行動歴 確認中
- (8) 接触者調査(8月5日時点)
 - ・濃厚接触者 確認中
 - ・接触者 確認中

令和3年8月5日発表
別紙

【県内延べ6020例目】(延べ5825例目の濃厚接触者)

- (1) 年代 40代
- (2) 性別 女性
- (3) 居住地 津市
- (4) 職業 無職
- (5) 発症日 無症状
- (6) 症状・経過

検体採取：8月4日
陽性判明：8月4日
発症日の症状：無症状
現在の症状：無症状

(7) 行動歴等

- ・陽性者との接触状況 5825例目の同居家族
- ・行動歴 確認中

(8) 接触者調査(8月5日時点)

- ・濃厚接触者 確認中
- ・接触者 確認中

令和3年8月5日発表
別紙

【県内延べ6021例目】

- (1) 年代 10代
- (2) 性別 女性
- (3) 居住地 津市
- (4) 職業 確認中
- (5) 発症日 令和3年8月3日
- (6) 症状・経過
 - 検体採取：8月4日
 - 陽性判明：8月4日
 - 発症日の症状：発熱（37℃台）、頭痛、全身倦怠感、関節筋肉痛
 - 現在の症状：軽症～中等症
- (7) 行動歴等
 - ・ 県外訪問歴 確認中
 - ・ 県外の方との接触歴 確認中
 - ・ 行動歴 確認中
- (8) 接触者調査（8月5日時点）
 - ・ 濃厚接触者 確認中
 - ・ 接触者 確認中

令和3年8月5日発表
別紙

【県内延べ6022例目】

- (1) 年代 10代
- (2) 性別 男性
- (3) 居住地 津市
- (4) 職業 中学生
- (5) 発症日 令和3年8月3日
- (6) 症状・経過

検体採取：8月4日

陽性判明：8月4日

発症日の症状：発熱（38℃台）、咳、咽頭痛、下痢、結膜充血

現在の症状：軽症～中等症

(7) 行動歴等

- ・ 県外訪問歴 習い事に参加（7月24日）
- ・ 県外の方との接触歴 上記訪問歴の中であり
- ・ 行動歴 習い事で県外を訪問（8月1日）

(8) 接触者調査（8月5日時点）

- ・ 濃厚接触者 同居家族3名、習い事関係者16名
- ・ 接触者 なし

令和3年8月5日発表
別紙

【県内延べ6023例目】

- (1) 年代 10歳未満
(2) 性別 男性
(3) 居住地 津市
(4) 職業 未就学児
(5) 発症日 令和3年7月29日
(6) 症状・経過
検体採取：8月4日
陽性判明：8月4日
発症日の症状：発熱（38℃台）、嘔吐
現在の症状：軽症～中等症
- (7) 行動歴等
- ・ 県外訪問歴 確認中
 - ・ 県外の方との接触歴 確認中
 - ・ 行動歴 確認中
- (8) 接触者調査（8月5日時点）
- ・ 濃厚接触者 確認中
 - ・ 接触者 確認中

令和3年8月5日発表
別紙

【県内延べ6027例目】(延べ5888例目の濃厚接触者)

- (1) 年代 30代
- (2) 性別 男性
- (3) 居住地 津市
- (4) 職業 確認中
- (5) 発症日 8月4日
- (6) 症状・経過

検体採取：8月4日

陽性判明：8月4日

発症日の症状：発熱(37℃台)

現在の症状：軽症～中等症

(7) 行動歴等

- ・陽性者との接触状況 5888例目の友人
- ・行動歴 確認中

(8) 接触者調査(8月5日時点)

- ・濃厚接触者 確認中
- ・接触者 確認中

令和3年8月5日発表
別紙

【県内延べ6028例目】(延べ5960例目の濃厚接触者)

- (1) 年代 60代
- (2) 性別 女性
- (3) 居住地 津市
- (4) 職業 店舗従業員
- (5) 発症日 令和3年8月3日
- (6) 症状・経過
 - 検体採取：8月4日
 - 陽性判明：8月4日
 - 発症日の症状：咳、全身倦怠感
 - 現在の症状：軽症～中等症
- (7) 行動歴等
 - ・陽性者との接触状況 5960例目の同居家族
 - ・行動歴 確認中
- (8) 接触者調査(8月5日時点)
 - ・濃厚接触者 確認中
 - ・接触者 確認中

令和3年8月5日発表
別紙

【県内延べ6029例目】

- (1) 年代 30代
- (2) 性別 男性
- (3) 居住地 津市
- (4) 職業 自営業
- (5) 発症日 令和3年8月2日
- (6) 症状・経過
 - 検体採取：8月3日
 - 陽性判明：8月4日
 - 発症日の症状：発熱（39℃台）、頭痛、
 - 現在の症状：軽症～中等症
- (7) 行動歴等
 - ・ 県外訪問歴 確認中
 - ・ 県外の方との接触歴 確認中
 - ・ 行動歴 確認中
- (8) 接触者調査（8月5日時点）
 - ・ 濃厚接触者 確認中
 - ・ 接触者 確認中

令和3年8月5日発表
別紙

【県内延べ6030例目】

- (1) 年代 30代
(2) 性別 男性
(3) 居住地 津市
(4) 職業 確認中
(5) 発症日 令和3年8月3日
(6) 症状・経過
検体採取：8月3日
陽性判明：8月4日
発症日の症状：発熱（37℃台）
現在の症状：軽症～中等症
- (7) 行動歴等
・ 県外訪問歴 確認中
・ 県外の方との接触歴 確認中
・ 行動歴 確認中
- (8) 接触者調査（8月5日時点）
・ 濃厚接触者 確認中
・ 接触者 確認中

令和3年8月6日発表
別紙

【県内延べ6069例目】

- (1) 年代 30代
- (2) 性別 女性
- (3) 居住地 津市
- (4) 職業 店舗従業員
- (5) 発症日 令和3年8月3日
- (6) 症状・経過

検体採取：8月4日

陽性判明：8月5日

発症日の症状：発熱（37℃台）、咳、頭痛、全身倦怠感

現在の症状：軽症～中等症

(7) 行動歴等

- ・ 県外訪問歴 確認中
- ・ 県外の方との接触歴 確認中
- ・ 行動歴 確認中

(8) 接触者調査（8月6日時点）

- ・ 濃厚接触者 確認中
- ・ 接触者 確認中

令和3年8月6日発表
別紙

【県内延べ6086例目】

- (1) 年代 30代
(2) 性別 女性
(3) 居住地 津市
(4) 職業 自営業
(5) 発症日 令和3年8月5日
(6) 症状・経過
検体採取：8月5日
陽性判明：8月5日
発症日の症状：発熱（37℃台）、咳、味覚障害、嗅覚障害
現在の症状：軽症～中等症
- (7) 行動歴等
- ・ 県外訪問歴 確認中
 - ・ 県外の方との接触歴 確認中
 - ・ 行動歴 確認中
- (8) 接触者調査（8月6日時点）
- ・ 濃厚接触者 確認中
 - ・ 接触者 確認中

令和3年8月6日発表
別紙

【県内延べ6087例目】

- (1) 年代 60代
- (2) 性別 女性
- (3) 居住地 津市
- (4) 職業 パート従業員
- (5) 発症日 令和3年8月1日
- (6) 症状・経過
 - 検体採取：8月4日
 - 陽性判明：8月5日
 - 発症日の症状：腹痛
 - 現在の症状：軽症～中等症
- (7) 行動歴等
 - ・ 県外訪問歴 確認中
 - ・ 県外の方との接触歴 確認中
 - ・ 行動歴 確認中
- (8) 接触者調査（8月6日時点）
 - ・ 濃厚接触者 確認中
 - ・ 接触者 確認中

令和3年8月6日発表
別紙

【県内延べ6088例目】

- (1) 年代 20代
- (2) 性別 女性
- (3) 居住地 津市
- (4) 職業 会社員
- (5) 発症日 令和3年8月3日
- (6) 症状・経過
 - 検体採取：8月5日
 - 陽性判明：8月5日
 - 発症日の症状：発熱（38℃台）、咳
 - 現在の症状：軽症～中等症
- (7) 行動歴等
 - ・ 県外訪問歴 確認中
 - ・ 県外の方との接触歴 確認中
 - ・ 行動歴 確認中
- (8) 接触者調査（8月6日時点）
 - ・ 濃厚接触者 確認中
 - ・ 接触者 確認中

令和3年8月6日発表
別紙

【県内延べ6089例目】

- (1) 年代 30代
(2) 性別 男性
(3) 居住地 津市
(4) 職業 会社員
(5) 発症日 令和3年8月1日
(6) 症状・経過
検体採取：8月4日
陽性判明：8月5日
発症日の症状：咽頭痛
現在の症状：軽症～中等症
- (7) 行動歴等
・ 県外訪問歴 確認中
・ 県外の方との接触歴 確認中
・ 行動歴 確認中
- (8) 接触者調査（8月6日時点）
・ 濃厚接触者 確認中
・ 接触者 確認中

令和3年8月6日発表
別紙

【県内延べ6090例目】

- (1) 年代 30代
(2) 性別 女性
(3) 居住地 津市
(4) 職業 医療従事者
(5) 発症日 令和3年8月1日
(6) 症状・経過
検体採取：8月4日
陽性判明：8月5日
発症日の症状：咳、咽頭痛
現在の症状：軽症～中等症
- (7) 行動歴等
・ 県外訪問歴 なし
・ 県外の方との接触歴 なし
・ 行動歴 別居親族と会話（7月31日）
- (8) 接触者調査（8月6日時点）
・ 濃厚接触者 同居家族1名、別居家族1名
・ 接触者 なし

令和3年8月6日発表
別紙

【県内延べ6098例目】(クラスター91事例目)

クラスター91事例目の関係者について検査した結果、下表のとおり1名の陽性が確認されました。

| 例目 | 年代 | 性別 | 居住地 | 職業 | 発症日及び症状経過 |
|------|-----|----|-----|-----|---------------------------|
| 6098 | 30代 | 男性 | 津市 | 自営業 | ・ 発症日 8月2日 ・ 現在 軽症～中等症 |

※検体採取日：8月5日

陽性判明日：8月5日

・ 行動歴について

6098例目 出勤

・ 接触者調査について

6098例目 濃厚接触者 同居家族5名
接触者 職場関係2名

上記以外については、クラスター91事例目として別途報告していきます。

新型コロナウイルス感染症クラスター（91事例目）について

三重県内で発生した91事例目のクラスターについて、8月6日時点の調査状況を報告します。

1 クラスターの概要

令和3年7月から8月に、公益社団法人津青年会議所が主催する活動の中で発生したクラスターで、三重県内では91事例目のクラスターとなります。

運営スタッフから陽性者が複数判明していることから、このスタッフ同士の接触を通じて感染が広がった可能性が考えられます。

2 調査状況

このクラスターでは、8月2日に5888例目の陽性が確認されたため、接触者調査を進め、検査を行ってきました。

本日時点で、運営スタッフ7名（5888、5995、6019、6027、6029、6030、6098例目）の陽性者が確認されています。

現在の検査状況は下表のとおりです。

| カテゴリー | 検査対象者 | | | | 検体採取済 (結果判定中) | 未検査 |
|--------|-------|------|-----|-----|------------------|-----|
| | | 検査済数 | 陽性数 | 陰性数 | | |
| 運営スタッフ | 38 | 14 | 7 | 7 | 1 | 23 |
| 参加者 | 6 | 6 | 0 | 6 | 0 | 0 |
| 合計 | 44 | 20 | 7 | 13 | 1 | 23 |

※上記は人数であり、検査を行い陽性となった際は陽性数に計上しています。

※検査対象者については、現在特定している人数を計上しています。

【参考】クラスター対象外の接触者調査状況

| カテゴリー | 検査済数 | 陽性 | 陰性 |
|-------|------|----|-----|
| 家族関係等 | 確認中 | 4 | 確認中 |

3 今後について

接触者については保健所が調査を進め、随時検査を実施するとともに、健康観察を行っていきます。

※報道機関の皆様へ

本患者様およびその他ご関係者様の人権の尊重および個人情報保護、勤務先等の風評被害防止について、ご理解とご配慮をお願いいたします。

令和3年8月6日発表
別紙

【県内延べ6099例目】

- (1) 年代 20代
(2) 性別 女性
(3) 居住地 津市
(4) 職業 会社員
(5) 発症日 令和3年8月3日
(6) 症状・経過
検体採取：8月5日
陽性判明：8月5日
発症日の症状：発熱（37℃台）、全身倦怠感、関節筋肉痛
現在の症状：軽症～中等症
- (7) 行動歴等
- ・ 県外訪問歴 確認中
 - ・ 県外の方との接触歴 確認中
 - ・ 行動歴 確認中
- (8) 接触者調査（8月6日時点）
- ・ 濃厚接触者 確認中
 - ・ 接触者 確認中

令和3年8月6日発表
別紙

【県内延べ6107例目】（県外感染者の濃厚接触者）

- (1) 年代 40代
- (2) 性別 女性
- (3) 居住地 津市
- (4) 職業 店舗従業員
- (5) 発症日 令和3年8月3日
- (6) 症状・経過
 - 検体採取：8月5日
 - 陽性判明：8月5日
 - 発症日の症状：発熱（39℃台）、咳、頭痛
 - 現在の症状：軽症～中等症
- (7) 行動歴等
 - ・陽性者との接触状況 確認中
 - ・行動歴 確認中
- (8) 接触者調査（8月6日時点）
 - ・濃厚接触者 確認中
 - ・接触者 確認中

令和3年8月6日発表
別紙

【県内延べ6108例目】(県外感染者の濃厚接触者)

- (1) 年代 10代
- (2) 性別 男性
- (3) 居住地 津市
- (4) 職業 中学生
- (5) 発症日 無症状
- (6) 症状・経過

検体採取：8月5日
陽性判明：8月5日
発症日の症状：無症状
現在の症状：無症状

- (7) 行動歴等
 - ・陽性者との接触状況 確認中
 - ・行動歴 なし

- (8) 接触者調査(8月6日時点)
 - ・濃厚接触者 なし
 - ・接触者 なし

令和3年8月6日発表
別紙

【県内延べ6109例目】(延べ5893例目の濃厚接触者)

- (1) 年代 40代
- (2) 性別 女性
- (3) 居住地 津市
- (4) 職業 医療関係
- (5) 発症日 令和3年8月4日
- (6) 症状・経過
 - 検体採取：8月5日
 - 陽性判明：8月5日
 - 発症日の症状：発熱(37℃台)、頭痛、全身倦怠感
 - 現在の症状：軽症～中等症
- (7) 行動歴等
 - ・陽性者との接触状況 5893例目の同居家族
 - ・行動歴 確認中
- (8) 接触者調査(8月6日時点)
 - ・濃厚接触者 確認中
 - ・接触者 確認中

令和3年8月6日発表
別紙

【県内延べ6110例目】(延べ5995例目の濃厚接触者)

- (1) 年代 10代
- (2) 性別 女性
- (3) 居住地 津市
- (4) 職業 小学生
- (5) 発症日 令和3年8月4日
- (6) 症状・経過
 - 検体採取：8月5日
 - 陽性判明：8月5日
 - 発症日の症状：鼻汁・鼻閉、頭痛
 - 現在の症状：軽症～中等症
- (7) 行動歴等
 - ・陽性者との接触状況 5995例目の同居家族
 - ・行動歴 なし
- (8) 接触者調査(8月6日時点)
 - ・濃厚接触者 なし
 - ・接触者 なし

令和3年8月6日発表
別紙

【県内延べ6111例目】(延べ6008例目の濃厚接触者)

- (1) 年代 20代
- (2) 性別 男性
- (3) 居住地 津市
- (4) 職業 無職
- (5) 発症日 令和3年8月3日
- (6) 症状・経過
 - 検体採取：8月5日
 - 陽性判明：8月5日
 - 発症日の症状：発熱(38℃台)
 - 現在の症状：軽症～中等症
- (7) 行動歴等
 - ・陽性者との接触状況 6008例目の友人
 - ・行動歴 確認中
- (8) 接触者調査(8月6日時点)
 - ・濃厚接触者 確認中
 - ・接触者 確認中

令和3年8月6日発表
別紙

【県内延べ6112例目】(延べ6008例目の濃厚接触者)

- (1) 年代 10代未満
- (2) 性別 男性
- (3) 居住地 津市
- (4) 職業 小学生
- (5) 発症日 令和3年8月5日
- (6) 症状・経過
 - 検体採取：8月5日
 - 陽性判明：8月5日
 - 発症日の症状：咳
 - 現在の症状：軽症～中等症
- (7) 行動歴等
 - ・陽性者との接触状況 6008例目の同居家族
 - ・行動歴 なし
- (8) 接触者調査(8月6日時点)
 - ・濃厚接触者 同居家族1名
 - ・接触者 なし

令和3年8月6日発表
別紙

【県内延べ6113例目】

- (1) 年代 60代
(2) 性別 男性
(3) 居住地 津市
(4) 職業 自営業
(5) 発症日 令和3年8月2日
(6) 症状・経過
検体採取：8月5日
陽性判明：8月5日
発症日の症状：発熱（39℃台）
現在の症状：軽症～中等症
- (7) 行動歴等
・ 県外訪問歴 確認中
・ 県外の方との接触歴 確認中
・ 行動歴 確認中
- (8) 接触者調査（8月6日時点）
・ 濃厚接触者 確認中
・ 接触者 確認中

令和3年8月6日発表
別紙

【県内延べ6114例目】(県外感染者の濃厚接触者)

- (1) 年代 50代
- (2) 性別 男性
- (3) 居住地 津市
- (4) 職業 会社役員
- (5) 発症日 令和3年8月2日
- (6) 症状・経過
 - 検体採取：8月5日
 - 陽性判明：8月5日
 - 発症日の症状：全身倦怠感、関節筋肉痛
 - 現在の症状：軽症～中等症
- (7) 行動歴等
 - ・陽性者との接触状況 確認中
 - ・行動歴 確認中
- (8) 接触者調査(8月6日時点)
 - ・濃厚接触者 確認中
 - ・接触者 確認中

令和3年8月6日発表
別紙

【県内延べ6115例目】（延べ6022例目の濃厚接触者）

- (1) 年代 40代
- (2) 性別 女性
- (3) 居住地 津市
- (4) 職業 介護施設職員
- (5) 発症日 無症状
- (6) 症状・経過

検体採取：8月5日
陽性判明：8月5日
発症日の症状：無症状
現在の症状：無症状

(7) 行動歴等

- ・陽性者との接触状況 6022例目の同居家族
- ・行動歴 なし

(8) 接触者調査（8月6日時点）

- ・濃厚接触者 なし
- ・接触者 なし

令和3年8月6日発表
別紙

【県内延べ6124例目】(延べ5751例目の濃厚接触者)

- (1) 年代 30代
- (2) 性別 女性
- (3) 居住地 津市
- (4) 職業 会社員
- (5) 発症日 令和3年8月2日
- (6) 症状・経過
 - 検体採取：8月5日
 - 陽性判明：8月5日
 - 発症日の症状：発熱(38℃台)、咳
 - 現在の症状：軽症～中等症
- (7) 行動歴等
 - ・陽性者との接触状況 5751例目の同居家族
 - ・行動歴 確認中
- (8) 接触者調査(8月6日時点)
 - ・濃厚接触者 確認中
 - ・接触者 確認中

令和3年8月6日発表
別紙

【県内延べ6125例目】

- (1) 年代 40代
- (2) 性別 男性
- (3) 居住地 津市
- (4) 職業 会社員
- (5) 発症日 令和3年8月2日
- (6) 症状・経過
 - 検体採取：8月4日
 - 陽性判明：8月5日
 - 発症日の症状：頭痛、関節筋肉痛
 - 現在の症状：軽症～中等症
- (7) 行動歴等
 - ・ 県外訪問歴 確認中
 - ・ 県外の方との接触歴 確認中
 - ・ 行動歴 確認中
- (8) 接触者調査（8月6日時点）
 - ・ 濃厚接触者 確認中
 - ・ 接触者 確認中

令和3年8月6日発表
別紙

【県内延べ6126例目】

- (1) 年代 30代
(2) 性別 男性
(3) 居住地 津市
(4) 職業 会社員
(5) 発症日 令和3年7月22日
(6) 症状・経過
検体採取：8月4日
陽性判明：8月5日
発症日の症状：発熱（38℃台）
現在の症状：軽症～中等症
- (7) 行動歴等
- ・ 県外訪問歴 確認中
 - ・ 県外の方との接触歴 確認中
 - ・ 行動歴 確認中
- (8) 接触者調査（8月6日時点）
- ・ 濃厚接触者 確認中
 - ・ 接触者 確認中

令和3年8月6日発表
別紙

【県内延べ6127例目】

- (1) 年代 50代
(2) 性別 男性
(3) 居住地 津市
(4) 職業 公務員
(5) 発症日 令和3年8月2日
(6) 症状・経過
検体採取：8月4日
陽性判明：8月5日
発症日の症状：全身倦怠感
現在の症状：軽症～中等症
- (7) 行動歴等
・ 県外訪問歴 なし
・ 県外の方との接触歴 なし
・ 行動歴 出勤
- (8) 接触者調査（8月6日時点）
・ 濃厚接触者 同居家族1名、職場同僚1名
・ 接触者 同居家族2名、職場同僚9名

新型コロナウイルス感染症の発生状況（令和3年8月）

県内で判明した事例一覧（令和3年8月）

6月

7月

※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。

※4480例目（令和3年5月17日公表）は欠番となりましたので、新規感染者数累計は1減となります。

※新型コロナウイルス感染拡大防止のため、これまで感染にかかる行動事例を掲載し、県民の皆さんが感染しないための行動の参考としていただきましたが、感染事例も多数となり、迅速に情報を掲載するため、8月7日以降の感染事例分の患者ごとの詳しい情報の掲載は行わないこととなりました。

なお、これまでに掲載した患者ごとの詳しい情報は引き続き掲載いたしますので、ご活用ください。

〃〃〃〃〃

| 公表日 | 例目 | 居住地 | 性別 | 年代 | 職業 | 発症日 | 陽性判明日 | 属性 |
|-------------|--------|-----|----|-------|-------------|------|-------|--------------|
| 8月9日 62件 | 6345例目 | 尾鷲市 | 女性 | 10歳未満 | 小学生 | 8月7日 | 8月8日 | 6012例目の濃厚接触者 |
| | 6344例目 | 尾鷲市 | 男性 | 10歳未満 | 小学生 | 8月7日 | 8月8日 | 6012例目の濃厚接触者 |
| | 6343例目 | 名張市 | 男性 | 20代 | 学生 (県外) | 8月5日 | 8月8日 | |
| | 6342例目 | 明和町 | 男性 | 10代 | 中学生 | 8月8日 | 8月8日 | |
| | 6341例目 | 明和町 | 男性 | 10代 | 中学生 | 8月6日 | 8月8日 | 6100例目の接触者 |
| | 6340例目 | 松阪市 | 女性 | 50代 | 公務員 | 8月5日 | 8月8日 | 6339例目の同居家族 |
| | 6339例目 | 松阪市 | 男性 | 50代 | 会社員 | 8月3日 | 8月8日 | |
| | 6338例目 | 松阪市 | 男性 | 60代 | 公務員 | 8月5日 | 8月8日 | |
| | 6337例目 | 津市 | 男性 | 10歳未満 | 小学生 | 8月7日 | 8月8日 | |
| | 6336例目 | 津市 | 女性 | 10代 | 学生 | 8月4日 | 8月8日 | 6106例目の濃厚接触者 |
| | 6335例目 | 津市 | 女性 | 10代 | 小学生 | 8月5日 | 8月8日 | 6206例目の濃厚接触者 |
| | 6334例目 | 津市 | 女性 | 50代 | 無職 | 8月5日 | 8月8日 | 6206例目の濃厚接触者 |
| | 6333例目 | 津市 | 女性 | 10代 | 団体職員 | 8月4日 | 8月8日 | |
| | 6332例目 | 津市 | 男性 | 10代 | 特別支援 学校生 | 8月6日 | 8月8日 | 5751例目の濃厚接触者 |
| | 6331例目 | 津市 | 男性 | 10歳未満 | 未就学児 | 無症状 | 8月8日 | クラスター92事例目 |
| | 6330例目 | 津市 | 男性 | 30代 | 市議会議員 | 8月6日 | 8月8日 | クラスター91事例目 |
| | 6329例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 30代 | 会社員 | 8月6日 | 8月8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 |
|-----|--------|------|----|-------|------------------|-------|-------|--------------|
| | 6328例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 40代 | 会社員 | 8月7日 | 8月8日 | 県外感染者の濃厚接触者 |
| | 6327例目 | 亀山市 | 男性 | 40代 | 会社員 | 8月7日 | 8月8日 | |
| | 6326例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 50代 | 会社員 | 8月6日 | 8月8日 | |
| | 6325例目 | 鈴鹿市 | 女性 | 60代 | 自営業 | 8月3日 | 8月8日 | |
| | 6324例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 50代 | 会社員 | 8月6日 | 8月7日 | |
| | 6323例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 40代 | 会社員 | 8月6日 | 8月8日 | クラスター94事例目 |
| | 6322例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 40代 | 会社員 | 8月4日 | 8月8日 | |
| | 6321例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 50代 | 会社役員 | 8月6日 | 8月8日 | |
| | 6320例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 50代 | 会社員 | 8月4日 | 8月8日 | |
| | 6319例目 | 鈴鹿市 | 女性 | 40代 | 会社員 | 8月2日 | 8月8日 | 6256例目の濃厚接触者 |
| | 6318例目 | 鈴鹿市 | 女性 | 10代 | 学生 (県外) | 8月7日 | 8月8日 | 6176例目の濃厚接触者 |
| | 6317例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 60代 | 無職 | 7月30日 | 8月8日 | |
| | 6316例目 | 鈴鹿市 | 女性 | 10代 | 学生 (県外) | 8月4日 | 8月8日 | |
| | 6315例目 | 亀山市 | 男性 | 10歳未満 | 未就学児 | 8月6日 | 8月8日 | クラスター92事例目 |
| | 6314例目 | 鈴鹿市 | 女性 | 50代 | 会社員 | 8月6日 | 8月8日 | 6313例目の同居家族 |
| | 6313例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 20代 | 会社員 | 8月3日 | 8月8日 | |
| | 6312例目 | 鈴鹿市 | 女性 | 40代 | 会社員 | 8月6日 | 8月8日 | |
| | 6311例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 50代 | 会社員 | 8月7日 | 8月8日 | 6233例目の濃厚接触者 |
| | 6310例目 | 桑名市 | 男性 | 30代 | 会社員 (県外) | 8月6日 | 8月8日 | 5960例目の濃厚接触者 |
| | 6309例目 | 桑名市 | 男性 | 30代 | 会社員 | 8月6日 | 8月7日 | |
| | 6308例目 | 菰野町 | 女性 | 50代 | 会社員 | 無症状 | 8月8日 | 6233例目の濃厚接触者 |
| | 6307例目 | 東員町 | 男性 | 30代 | 会社員 (県外) | 8月8日 | 8月8日 | |
| | 6306例目 | 県外 | 女性 | 20代 | アルバイト従業員 (県外) | 8月4日 | 8月5日 | |
| | 6305例目 | 菰野町 | 男性 | 40代 | 会社員 | 8月6日 | 8月8日 | クラスター94事例目 |
| | 6304例目 | 東員町 | 男性 | 50代 | 会社員 | 8月5日 | 8月8日 | |
| | 6303例目 | 四日市市 | 女性 | 10代 | 専門学校生 | 8月3日 | 8月7日 | |
| | 6302例目 | 四日市市 | 男性 | 10代 | 会社員 | 8月7日 | 8月7日 | |
| | 6301例目 | 四日市市 | 女性 | 20代 | 会社員 | 8月5日 | 8月7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 |
|-------------|--------|------|----|-------|------------|-------|-------|--------------|
| | 6300例目 | 県外 | 男性 | 20代 | 会社員 | 8月6日 | 8月7日 | |
| | 6299例目 | 四日市市 | 女性 | 10歳未満 | 小学生 | 8月4日 | 8月6日 | 6024例目の濃厚接触者 |
| | 6298例目 | 四日市市 | 女性 | 10代 | 小学生 | 8月3日 | 8月6日 | 6024例目の濃厚接触者 |
| | 6297例目 | 四日市市 | 女性 | 40代 | 会社員 | 8月3日 | 8月6日 | 6024例目の濃厚接触者 |
| | 6296例目 | 四日市市 | 女性 | 10代 | 高校生 | 8月6日 | 8月6日 | 5978例目の濃厚接触者 |
| | 6295例目 | 四日市市 | 男性 | 20代 | 会社員 | 8月4日 | 8月6日 | 5982例目の濃厚接触者 |
| | 6294例目 | 四日市市 | 男性 | 20代 | 会社員 | 8月4日 | 8月7日 | 5982例目の濃厚接触者 |
| | 6293例目 | 四日市市 | 男性 | 20代 | 会社員 | 8月4日 | 8月6日 | 5982例目の濃厚接触者 |
| | 6292例目 | 四日市市 | 女性 | 30代 | 自営業 | 8月5日 | 8月7日 | |
| | 6291例目 | 四日市市 | 男性 | 10代 | 専門学校生 | 8月6日 | 8月7日 | |
| | 6290例目 | 四日市市 | 男性 | 20代 | 会社員 | 8月5日 | 8月6日 | |
| | 6289例目 | 四日市市 | 男性 | 20代 | 自営業 | 8月2日 | 8月6日 | |
| | 6288例目 | 四日市市 | 男性 | 70代 | 会社員 | 無症状 | 8月6日 | |
| | 6287例目 | 四日市市 | 男性 | 20代 | 大学生 | 8月6日 | 8月6日 | |
| | 6286例目 | 四日市市 | 女性 | 70代 | 無職 | 8月6日 | 8月6日 | |
| | 6285例目 | 四日市市 | 女性 | 40代 | パート従業員 | 8月6日 | 8月6日 | |
| | 6284例目 | 四日市市 | 女性 | 40代 | 会社員 | 8月5日 | 8月6日 | |
| 8月8日 73件 | 6283例目 | 県外 | 女性 | 10代 | 学生 (県外) | 8月4日 | 8月7日 | 県外感染者の濃厚接触者 |
| | 6282例目 | 伊勢市 | 女性 | 20代 | アルバイト従業員 | 7月30日 | 8月7日 | |
| | 6281例目 | 伊勢市 | 男性 | 10代 | 小学生 | 8月5日 | 8月7日 | 6189例目の濃厚接触者 |
| | 6280例目 | 伊勢市 | 女性 | 10代 | 高校生 | 8月6日 | 8月7日 | 6189例目の濃厚接触者 |
| | 6279例目 | 伊勢市 | 女性 | 70代 | 無職 | 無症状 | 8月6日 | 6167例目の濃厚接触者 |
| | 6278例目 | 伊勢市 | 女性 | 50代 | パート従業員 | 8月5日 | 8月7日 | 6167例目の濃厚接触者 |
| | 6277例目 | 伊勢市 | 女性 | 30代 | 福祉施設職員 | 8月7日 | 8月7日 | 5936例目の接触者 |
| | 6276例目 | 伊勢市 | 女性 | 90代 | 無職 | 8月5日 | 8月7日 | 5936例目の濃厚接触者 |
| | 6275例目 | 松阪市 | 男性 | 20代 | 会社員 | 8月4日 | 8月7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 |
|-----|--------|-----|----|-------|--------|------|-------|--------------|
| | 6274例目 | 松阪市 | 女性 | 40代 | 店舗従業員 | 8月5日 | 8月7日 | 6263例目の濃厚接触者 |
| | 6273例目 | 明和町 | 男性 | 10代 | 中学生 | 8月7日 | 8月7日 | 6100例目の接触者 |
| | 6272例目 | 津市 | 女性 | 30代 | 看護師 | 8月6日 | 8月7日 | 6030例目の濃厚接触者 |
| | 6271例目 | 津市 | 女性 | 40代 | パート従業員 | 8月4日 | 8月7日 | 6127例目の濃厚接触者 |
| | 6270例目 | 津市 | 女性 | 40代 | 店舗従業員 | 8月4日 | 8月7日 | |
| | 6269例目 | 津市 | 男性 | 20代 | 会社員 | 8月5日 | 8月7日 | |
| | 6268例目 | 津市 | 男性 | 40代 | 会社員 | 8月2日 | 8月6日 | |
| | 6267例目 | 津市 | 男性 | 40代 | 会社員 | 8月3日 | 8月7日 | |
| | 6266例目 | 津市 | 男性 | 40代 | 会社員 | 8月6日 | 8月7日 | |
| | 6265例目 | 津市 | 女性 | 10歳未満 | 小学生 | 8月6日 | 8月6日 | クラスター-92事例目 |
| | 6264例目 | 津市 | 女性 | 10歳未満 | 未就学児 | 8月6日 | 8月7日 | クラスター-92事例目 |
| | 6263例目 | 津市 | 女性 | 10代 | 店舗従業員 | 8月5日 | 8月7日 | |
| | 6262例目 | 津市 | 女性 | 10代 | 学生 | 8月4日 | 8月7日 | 6106例目の濃厚接触者 |
| | 6261例目 | 尾鷲市 | 女性 | 60代 | 無職 | 無症状 | 8月7日 | 6170例目の濃厚接触者 |
| | 6260例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 60代 | 会社役員 | 8月7日 | 8月7日 | |
| | 6259例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 60代 | 会社員 | 8月6日 | 8月7日 | |
| | 6258例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 40代 | 会社員 | 8月6日 | 8月7日 | |
| | 6257例目 | 鈴鹿市 | 女性 | 50代 | 会社員 | 8月6日 | 8月7日 | |
| | 6256例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 70代 | 無職 | 8月6日 | 8月7日 | |
| | 6255例目 | 鈴鹿市 | 女性 | 50代 | 会社員 | 8月6日 | 8月7日 | |
| | 6254例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 30代 | 会社員 | 8月6日 | 8月7日 | |
| | 6253例目 | 鈴鹿市 | 女性 | 30代 | 会社員 | 8月2日 | 8月7日 | |
| | 6252例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 70代 | 自営業 | 8月3日 | 8月7日 | |
| | 6251例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 50代 | 会社員 | 8月3日 | 8月7日 | |
| | 6250例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 40代 | 会社員 | 8月3日 | 8月7日 | 6171例目の濃厚接触者 |
| | 6249例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 60代 | 会社員 | 8月5日 | 8月7日 | |
| | 6248例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 40代 | 会社員 | 8月3日 | 8月6日 | |
| | 6247例目 | 亀山市 | 女性 | 20代 | 無職 | 8月3日 | 8月6日 | |
| | 6246例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 40代 | 会社員 | 8月4日 | 8月6日 | |
| | 6245例目 | 亀山市 | 女性 | 60代 | パート従業員 | 8月6日 | 8月7日 | 6081例目の濃厚接触者 |

| 公表日 | 例目 | 居住地 | 性別 | 年代 | 職業 | 発症日 | 陽性判明日 | 属性 |
|-----|--------|------|----|-------|-------------|-------|-------|---------------|
| | 6244例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 40代 | 無職 | 8月4日 | 8月7日 | |
| | 6243例目 | 亀山市 | 男性 | 10代 | 学生 | 8月3日 | 8月6日 | |
| | 6242例目 | 亀山市 | 男性 | 30代 | 会社員 | 8月5日 | 8月6日 | |
| | 6241例目 | 亀山市 | 男性 | 30代 | 会社員 | 8月4日 | 8月6日 | |
| | 6240例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 40代 | 会社員 | 8月2日 | 8月6日 | |
| | 6239例目 | 鈴鹿市 | 女性 | 20代 | 無職 | 8月5日 | 8月6日 | 6238例目の接触者 |
| | 6238例目 | 鈴鹿市 | 女性 | 20代 | 自営業 | 8月2日 | 8月7日 | |
| | 6237例目 | 亀山市 | 男性 | 20代 | 会社員 | 8月4日 | 8月7日 | |
| | 6236例目 | 東真町 | 男性 | 20代 | 会社員 (県外) | 8月7日 | 8月7日 | |
| | 6235例目 | 桑名市 | 女性 | 30代 | 会社員 (県外) | 8月4日 | 8月7日 | |
| | 6234例目 | 川越町 | 女性 | 20代 | 店舗従業員 | 7月30日 | 8月7日 | 6154例目の接触者 |
| | 6233例目 | 菟野町 | 男性 | 20代 | 会社員 | 8月3日 | 8月7日 | |
| | 6232例目 | 桑名市 | 女性 | 20代 | アルバイト従業員 | 8月5日 | 8月7日 | 6162例目の濃厚接触者 |
| | 6231例目 | 菟野町 | 男性 | 60代 | 会社員 | 8月5日 | 8月7日 | 6041例目の接触者 |
| | 6230例目 | 木曾岬町 | 女性 | 50代 | 確認中 | 8月3日 | 8月7日 | 県外151例目の濃厚接触者 |
| | 6229例目 | 桑名市 | 男性 | 40代 | 会社員 | 8月6日 | 8月6日 | |
| | 6228例目 | 菟野町 | 男性 | 20代 | 会社員 | 8月6日 | 8月7日 | 6248例目の濃厚接触者 |
| | 6227例目 | いなべ市 | 男性 | 10歳未満 | 未就学児 | 8月6日 | 8月7日 | 6163例目の濃厚接触者 |
| | 6226例目 | 四日市市 | 男性 | 20代 | 会社員 | 8月5日 | 8月6日 | 5902例目の濃厚接触者 |
| | 6225例目 | 四日市市 | 男性 | 20代 | 会社員 | 8月5日 | 8月6日 | 5902例目の濃厚接触者 |
| | 6224例目 | 四日市市 | 男性 | 20代 | 会社員 | 8月6日 | 8月6日 | |
| | 6223例目 | 四日市市 | 男性 | 60代 | 無職 | 8月5日 | 8月6日 | 5773例目の濃厚接触者 |
| | 6222例目 | 四日市市 | 男性 | 10歳未満 | 保育園児 | 8月5日 | 8月7日 | 5979例目の濃厚接触者 |
| | 6221例目 | 四日市市 | 女性 | 20代 | アルバイト従業員 | 8月4日 | 8月7日 | 5979例目の濃厚接触者 |
| | 6220例目 | 四日市市 | 女性 | 20代 | 無職 | 8月6日 | 8月6日 | 5977例目の濃厚接触者 |
| | 6219例目 | 四日市市 | 男性 | 20代 | 会社員 | 8月1日 | 8月6日 | 5692例目の濃厚接触者 |
| | 6218例目 | 四日市市 | 男性 | 10歳未満 | 未就学児 | 8月2日 | 8月7日 | 6216例目の濃厚接触者 |

| 公表日 | 例目 | 居住地 | 性別 | 年代 | 職業 | 発症日 | 陽性判明日 | 属性 |
|-------------|--------|------|----|-------|---------|-------|-------|----------------|
| | 6217例目 | 四日市市 | 女性 | 10歳未満 | 園児 | 8月2日 | 8月7日 | 6216例目の濃厚接触者 |
| | 6216例目 | 四日市市 | 女性 | 30代 | 無職 | 8月1日 | 8月7日 | |
| | 6215例目 | 四日市市 | 女性 | 40代 | 無職 | 7月29日 | 8月6日 | |
| | 6214例目 | 四日市市 | 男性 | 20代 | 会社員 | 8月6日 | 8月6日 | |
| | 6213例目 | 四日市市 | 男性 | 50代 | 会社員 | 8月5日 | 8月6日 | |
| | 6212例目 | 四日市市 | 女性 | 20代 | 会社員 | 8月5日 | 8月6日 | |
| | 6211例目 | 四日市市 | 男性 | 10代 | 会社員 | 7月28日 | 8月5日 | |
| 8月7日 83件 | 6210例目 | 明和町 | 女性 | 50代 | 無職 | 8月4日 | 8月6日 | 県内6209例目の同居家族 |
| | 6209例目 | 明和町 | 男性 | 60代 | 会社員 | 8月1日 | 8月6日 | |
| | 6208例目 | 桑名市 | 女性 | 20代 | 店舗従業員 | 8月3日 | 8月6日 | |
| | 6207例目 | 津市 | 男性 | 10代 | 小学生 | 8月5日 | 8月6日 | 県内6018例目の接触者 |
| | 6206例目 | 津市 | 女性 | 30代 | 無職 | 8月3日 | 8月6日 | |
| | 6205例目 | 津市 | 女性 | 10歳未満 | 未就学児 | 8月5日 | 8月6日 | 県内5899例目の濃厚接触者 |
| | 6204例目 | 津市 | 女性 | 60代 | 無職 | 8月5日 | 8月6日 | 県内6086例目の濃厚接触者 |
| | 6203例目 | 津市 | 女性 | 30代 | 会社員 | 8月5日 | 8月6日 | 県内6086例目の濃厚接触者 |
| | 6202例目 | 津市 | 男性 | 30代 | 医療関係従事者 | 8月5日 | 8月6日 | |
| | 6201例目 | 津市 | 男性 | 20代 | 会社員 | 8月4日 | 8月6日 | 県内6020例目の濃厚接触者 |
| | 6200例目 | 津市 | 男性 | 10歳未満 | 小学生 | 8月6日 | 8月6日 | 県内6018例目の接触者 |
| | 6199例目 | 津市 | 女性 | 40代 | 店舗従業員 | 8月4日 | 8月6日 | 県内5800例目の濃厚接触者 |
| | 6198例目 | いなべ市 | 女性 | 50代 | 会社員 | 無症状 | 8月6日 | 県内6074例目の濃厚接触者 |
| | 6197例目 | 菰野町 | 男性 | 40代 | 会社員 | 8月5日 | 8月5日 | |
| | 6196例目 | 桑名市 | 男性 | 10代 | 学生(県外) | 8月6日 | 8月6日 | |
| | 6195例目 | 桑名市 | 女性 | 50代 | 会社員 | 8月5日 | 8月6日 | |
| | 6194例目 | 大台町 | 女性 | 10代 | 高校生 | 8月1日 | 8月6日 | |
| | 6193例目 | 大台町 | 女性 | 40代 | 無職 | 8月4日 | 8月6日 | 県内6194例目の同居家族 |
| | 6192例目 | 松阪市 | 男性 | 60代 | 自営業 | 8月4日 | 8月6日 | |
| | 6191例目 | 県外 | 男性 | 40代 | 無職 | 8月4日 | 8月6日 | |
| | 6190例目 | 伊勢市 | 女性 | 40代 | パート従業員 | 8月5日 | 8月6日 | 県内6189例目の同居家族 |

| 公表日 | 例目 | 居住地 | 性別 | 年代 | 職業 | 発症日 | 陽性判明日 | 属性 |
|-----|--------|------|----|-------|----------|-------|-------|----------------|
| | 6189例目 | 伊勢市 | 男性 | 40代 | 会社員 | 8月3日 | 8月6日 | |
| | 6188例目 | 川越町 | 男性 | 20代 | 会社員 | 8月6日 | 8月6日 | |
| | 6187例目 | 尾鷲市 | 男性 | 30代 | 会社員 | 8月6日 | 8月6日 | 県内6097例目の接触者 |
| | 6186例目 | 尾鷲市 | 男性 | 50代 | 会社員 | 8月4日 | 8月6日 | 県内6097例目の濃厚接触者 |
| | 6185例目 | 尾鷲市 | 男性 | 60代 | 会社員 | 無症状 | 8月6日 | 県内6096例目の濃厚接触者 |
| | 6184例目 | 鈴鹿市 | 女性 | 20代 | 学生 | 8月5日 | 8月6日 | 県内6067例目の濃厚接触者 |
| | 6183例目 | 鈴鹿市 | 女性 | 10代 | 学生 | 8月6日 | 8月6日 | 県内6067例目の濃厚接触者 |
| | 6182例目 | 亀山市 | 男性 | 10代 | 会社員 | 8月6日 | 8月6日 | 県内6057例目の濃厚接触者 |
| | 6181例目 | 鈴鹿市 | 女性 | 50代 | アルバイト従業員 | 8月4日 | 8月6日 | 県内6084例目の濃厚接触者 |
| | 6180例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 10歳未満 | 未就学児 | 無症状 | 8月6日 | 県内6083例目の濃厚接触者 |
| | 6179例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 40代 | 会社員 | 8月4日 | 8月6日 | 県内6083例目の濃厚接触者 |
| | 6178例目 | 鈴鹿市 | 女性 | 30代 | 主婦 | 7月30日 | 8月6日 | |
| | 6177例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 20代 | 会社員(県外) | 8月5日 | 8月6日 | |
| | 6176例目 | 鈴鹿市 | 女性 | 10代 | 学生(県外) | 8月2日 | 8月6日 | |
| | 6175例目 | 鈴鹿市 | 女性 | 20代 | 会社員 | 8月3日 | 8月6日 | |
| | 6174例目 | 亀山市 | 男性 | 20代 | 会社員 | 8月5日 | 8月6日 | |
| | 6173例目 | 亀山市 | 男性 | 40代 | 会社員 | 8月3日 | 8月6日 | |
| | 6172例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 20代 | 会社員 | 8月4日 | 8月5日 | |
| | 6171例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 30代 | 会社員 | 8月5日 | 8月6日 | |
| | 6170例目 | 尾鷲市 | 男性 | 70代 | 自営業 | 8月2日 | 8月6日 | |
| | 6169例目 | 亀山市 | 男性 | 40代 | 会社員 | 8月6日 | 8月6日 | |
| | 6168例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 10代 | 小学生 | 8月2日 | 8月6日 | |
| | 6167例目 | 伊勢市 | 男性 | 50代 | 会社員 | 7月31日 | 8月6日 | |
| | 6166例目 | 桑名市 | 女性 | 40代 | パート従業員 | 8月4日 | 8月6日 | |
| | 6165例目 | 朝日町 | 女性 | 40代 | 会社員(県外) | 8月5日 | 8月6日 | |
| | 6164例目 | いなべ市 | 男性 | 50代 | 会社員 | 8月5日 | 8月6日 | |
| | 6163例目 | いなべ市 | 女性 | 20代 | 無職 | 8月3日 | 8月6日 | |
| | 6162例目 | 桑名市 | 女性 | 20代 | アルバイト従業員 | 8月4日 | 8月5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 |
|-----|--------|------|----|-------|-------------|-------|-------|----------------|
| | 6161例目 | 亀山市 | 男性 | 20代 | 会社員 | 8月3日 | 8月5日 | |
| | 6160例目 | 鈴鹿市 | 女性 | 40代 | 確認中 | 8月4日 | 8月6日 | |
| | 6159例目 | 県外 | 男性 | 20代 | 会社員 (県外) | 8月4日 | 8月6日 | |
| | 6158例目 | 朝日町 | 男性 | 40代 | 会社員 (県外) | 8月3日 | 8月6日 | |
| | 6157例目 | 名張市 | 男性 | 10代 | 小学生 | 7月31日 | 8月6日 | |
| | 6156例目 | 東員町 | 男性 | 30代 | 会社員 (県外) | 8月4日 | 8月6日 | |
| | 6155例目 | 亀山市 | 男性 | 50代 | 会社員 | 8月4日 | 8月6日 | 県内6082例目の濃厚接触者 |
| | 6154例目 | 津市 | 女性 | 20代 | 学生(県外) | 8月2日 | 8月6日 | |
| | 6153例目 | 伊賀市 | 男性 | 10代 | 中学生 | 7月31日 | 8月6日 | 県内5668例目の濃厚接触者 |
| | 6152例目 | 伊賀市 | 女性 | 40代 | 福祉施設職員 | 7月31日 | 8月6日 | 県内5668例目の濃厚接触者 |
| | 6151例目 | 津市 | 男性 | 20代 | 会社員 | 8月3日 | 8月6日 | |
| | 6150例目 | 津市 | 男性 | 20代 | 無職 | 8月4日 | 8月6日 | クラスター-90例目 |
| | 6149例目 | 亀山市 | 男性 | 20代 | 会社員 | 8月4日 | 8月6日 | 県内6015例目の濃厚接触者 |
| | 6148例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 20代 | 会社員 | 8月4日 | 8月6日 | |
| | 6147例目 | 亀山市 | 女性 | 30代 | 確認中 | 8月5日 | 8月6日 | 県内5829例目の濃厚接触者 |
| | 6146例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 50代 | 会社役員 | 8月3日 | 8月6日 | |
| | 6145例目 | 県外 | 男性 | 20代 | 学生(県外) | 8月3日 | 8月6日 | |
| | 6144例目 | 県外 | 男性 | 20代 | 学生(県外) | 8月4日 | 8月6日 | |
| | 6143例目 | 桑名市 | 女性 | 40代 | パート従業員 | 8月3日 | 8月6日 | 県内5990例目の濃厚接触者 |
| | 6142例目 | 菟野町 | 男性 | 10歳未満 | 未就学児 | 8月4日 | 8月6日 | 県内5779例目の濃厚接触者 |
| | 6141例目 | いなべ市 | 男性 | 10代 | 中学生 | 無症状 | 8月6日 | 県内6011例目の濃厚接触者 |
| | 6140例目 | いなべ市 | 女性 | 30代 | 教職員 | 8月5日 | 8月5日 | 県内6011例目の濃厚接触者 |
| | 6139例目 | 尾鷲市 | 男性 | 50代 | 会社員 | 無症状 | 8月6日 | 県内6185例目の職場同僚 |
| | 6138例目 | 四日市市 | 男性 | 50代 | 会社員 | 8月1日 | 8月4日 | 県外感染者の濃厚接触者 |
| | 6137例目 | 四日市市 | 女性 | 10代 | 小学生 | 8月4日 | 8月6日 | |
| | 6136例目 | 四日市市 | 男性 | 20代 | 会社員 | 8月6日 | 8月6日 | 県内5775例目の接触者 |

| 公表日 | 例目 | 居住地 | 性別 | 年代 | 職業 | 発症日 | 陽性判明日 | 属性 |
|-----------------------|--------|------|-----|-------|--------|-------|--------------|----------------|
| | 6135例目 | 四日市市 | 男性 | 20代 | 会社員 | 8月5日 | 8月6日 | 県内5775例目の接触者 |
| | 6134例目 | 四日市市 | 男性 | 20代 | 会社員 | 7月31日 | 8月6日 | |
| | 6133例目 | 四日市市 | 女性 | 10代 | 中学生 | 8月5日 | 8月6日 | |
| | 6132例目 | 四日市市 | 女性 | 50代 | パート従業員 | 8月5日 | 8月5日 | |
| | 6131例目 | 四日市市 | 男性 | 10代 | 大学生 | 8月4日 | 8月5日 | 県内6034例目の濃厚接触者 |
| | 6130例目 | 四日市市 | 女性 | 40代 | 無職 | 8月2日 | 8月5日 | |
| | 6129例目 | 四日市市 | 女性 | 20代 | 無職 | 8月4日 | 8月5日 | |
| | 6128例目 | 四日市市 | 男性 | 40代 | 自営業 | 8月3日 | 8月5日 | |
| 8月6日 97件 県外発表1件 | 6127例目 | 津市 | 男性 | 50代 | | | | |
| | 6126例目 | 津市 | 男性 | 30代 | | | | |
| | 6125例目 | 津市 | 男性 | 40代 | | | | |
| | 6124例目 | 津市 | 女性 | 30代 | | | | 5751例目の濃厚接触者 |
| | 6123例目 | 松阪市 | 男性 | 50代 | | | | 5697例目の濃厚接触者 |
| | 6122例目 | 松阪市 | 男性 | 40代 | | | | 5877例目の濃厚接触者 |
| | 6121例目 | 明和町 | 女性 | 10歳未満 | | | | 5859例目の濃厚接触者 |
| | 6120例目 | 明和町 | 女性 | 30代 | | | | 5859例目の濃厚接触者 |
| | 6119例目 | 桑名市 | 男性 | 20代 | | | | |
| | 6118例目 | 桑名市 | 女性 | 40代 | | | | 6024例目の濃厚接触者 |
| | 6117例目 | 桑名市 | 女性 | 20代 | | | | 県外感染者の濃厚接触者 |
| | 6116例目 | 東員町 | 男性 | 30代 | | | | |
| | 6115例目 | 津市 | 女性 | 40代 | | | | 6022例目の濃厚接触者 |
| | 6114例目 | 津市 | 男性 | 50代 | | | | 県外感染者の濃厚接触者 |
| | 6113例目 | 津市 | 男性 | 60代 | | | | |
| | 6112例目 | 津市 | 男性 | 10歳未満 | | | | 6008例目の濃厚接触者 |
| | 6111例目 | 津市 | 男性 | 20代 | | | | 6008例目の濃厚接触者 |
| | 6110例目 | 津市 | 女性 | 10代 | | | | 5995例目の濃厚接触者 |
| 6109例目 | 津市 | 女性 | 40代 | | | | 5893例目の濃厚接触者 | |

| 公表日 | 例目 | 居住地 | 性別 | 年代 | 職業 | 発症日 | 陽性判明日 | 属性 |
|-----|--------|------|----|-------|----|-----|-------|---------------|
| | 6108例目 | 津市 | 男性 | 10代 | | | | 県外感染者の濃厚接触者 |
| | 6107例目 | 津市 | 女性 | 40代 | | | | 県外感染者の濃厚接触者 |
| | 6106例目 | 亀山市 | 女性 | 10代 | | | | |
| | 6105例目 | 県外 | 男性 | 30代 | | | | |
| | 6104例目 | 松阪市 | 男性 | 40代 | | | | 6009例目の濃厚接触者 |
| | 6103例目 | 松阪市 | 女性 | 40代 | | | | 5964例目の濃厚接触者 |
| | 6102例目 | 県外 | 男性 | 20代 | | | | 県外144例目の濃厚接触者 |
| | 6101例目 | いなべ市 | 男性 | 20代 | | | | |
| | 6100例目 | 明和町 | 男性 | 20代 | | | | |
| | 6099例目 | 津市 | 女性 | 20代 | | | | |
| | 6098例目 | 津市 | 男性 | 30代 | | | | クラスター91事例目 |
| | 6097例目 | 尾鷲市 | 男性 | 40代 | | | | |
| | 6096例目 | 尾鷲市 | 男性 | 80代 | | | | |
| | 6095例目 | 尾鷲市 | 女性 | 20代 | | | | 6012例目の濃厚接触者 |
| | 6094例目 | 尾鷲市 | 女性 | 20代 | | | | 6012例目の濃厚接触者 |
| | 6093例目 | 県外 | 男性 | 10代 | | | | |
| | 6092例目 | 川越町 | 男性 | 70代 | | | | |
| | 6091例目 | 桑名市 | 男性 | 50代 | | | | |
| | 6090例目 | 津市 | 女性 | 30代 | | | | |
| | 6089例目 | 津市 | 男性 | 30代 | | | | |
| | 6088例目 | 津市 | 女性 | 20代 | | | | |
| | 6087例目 | 津市 | 女性 | 60代 | | | | |
| | 6086例目 | 津市 | 女性 | 30代 | | | | |
| | 6085例目 | 亀山市 | 女性 | 20代 | | | | |
| | 6084例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 50代 | | | | |
| | 6083例目 | 鈴鹿市 | 女性 | 30代 | | | | |
| | 6082例目 | 亀山市 | 男性 | 20代 | | | | 6015例目の濃厚接触者 |
| | 6081例目 | 亀山市 | 男性 | 20代 | | | | |
| | 6080例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 10歳未満 | | | | 6078例目の同居家族 |
| | 6079例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 10代 | | | | 6078例目の同居家族 |

| 公表日 | 例目 | 居住地 | 性別 | 年代 | 職業 | 発症日 | 陽性判明日 | 属性 |
|-----|--------|------|----|-------|----|-----|-------|--------------|
| | 6078例目 | 鈴鹿市 | 女性 | 40代 | | | | |
| | 6077例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 50代 | | | | |
| | 6076例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 50代 | | | | |
| | 6075例目 | 伊勢市 | 女性 | 60代 | | | | |
| | 6074例目 | いなべ市 | 男性 | 60代 | | | | |
| | 6073例目 | 松阪市 | 男性 | 30代 | | | | |
| | 6072例目 | 紀宝町 | 女性 | 20代 | | | | 5952例目の濃厚接触者 |
| | 6071例目 | 伊勢市 | 男性 | 50代 | | | | 5871例目の濃厚接触者 |
| | 6070例目 | 玉城町 | 女性 | 20代 | | | | 5870例目の濃厚接触者 |
| | 6069例目 | 津市 | 女性 | 30代 | | | | |
| | 6068例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 20代 | | | | |
| | 6067例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 20代 | | | | |
| | 6066例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 30代 | | | | 5999例目の濃厚接触者 |
| | 6065例目 | 鈴鹿市 | 女性 | 50代 | | | | |
| | 6064例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 50代 | | | | 5925例目の濃厚接触者 |
| | 6063例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 40代 | | | | 5925例目の濃厚接触者 |
| | 6062例目 | 亀山市 | 女性 | 10代 | | | | 5924例目の濃厚接触者 |
| | 6061例目 | 亀山市 | 女性 | 40代 | | | | 5924例目の濃厚接触者 |
| | 6060例目 | 鈴鹿市 | 女性 | 10歳未満 | | | | 5926例目の濃厚接触者 |
| | 6059例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 10歳未満 | | | | 5926例目の濃厚接触者 |
| | 6058例目 | 鈴鹿市 | 女性 | 30代 | | | | 5926例目の濃厚接触者 |
| | 6057例目 | 亀山市 | 女性 | 30代 | | | | |
| | 6056例目 | 桑名市 | 男性 | 50代 | | | | 6006例目の濃厚接触者 |
| | 6055例目 | 多気町 | 女性 | 10歳未満 | | | | 5858例目の濃厚接触者 |
| | 6054例目 | 松阪市 | 女性 | 20代 | | | | 5923例目の濃厚接触者 |
| | 6053例目 | 四日市市 | 男性 | 30代 | | | | |
| | 6052例目 | 四日市市 | 女性 | 20代 | | | | |
| | 6051例目 | 四日市市 | 男性 | 10代 | | | | |

| 公表日 | 例目 | 居住地 | 性別 | 年代 | 職業 | 発症日 | 陽性判明日 | 属性 |
|-----------------------|---------|------|----|-------|----|-----|-------|--------------|
| | 6050例目 | 四日市市 | 男性 | 10歳未満 | | | | 5724例目の濃厚接触者 |
| | 6049例目 | 四日市市 | 女性 | 50代 | | | | |
| | 6048例目 | 四日市市 | 男性 | 40代 | | | | |
| | 6047例目 | 四日市市 | 女性 | 50代 | | | | 5909例目の濃厚接触者 |
| | 6046例目 | 四日市市 | 男性 | 20代 | | | | |
| | 6045例目 | 四日市市 | 男性 | 30代 | | | | |
| | 6044例目 | 四日市市 | 女性 | 30代 | | | | |
| | 6043例目 | 四日市市 | 女性 | 50代 | | | | |
| | 6042例目 | 四日市市 | 女性 | 10代 | | | | 6034例目の濃厚接触者 |
| | 6041例目 | 四日市市 | 男性 | 20代 | | | | |
| | 6040例目 | 四日市市 | 男性 | 20代 | | | | 5848例目の濃厚接触者 |
| | 6039例目 | 四日市市 | 男性 | 10歳未満 | | | | 5845例目の濃厚接触者 |
| | 6038例目 | 四日市市 | 男性 | 10歳未満 | | | | 5845例目の濃厚接触者 |
| | 6037例目 | 四日市市 | 男性 | 50代 | | | | 5849例目の濃厚接触者 |
| | 6036例目 | 四日市市 | 女性 | 70代 | | | | 5844例目の濃厚接触者 |
| | 6035例目 | 四日市市 | 女性 | 80代 | | | | 5769例目の濃厚接触者 |
| | 6034例目 | 四日市市 | 男性 | 10代 | | | | |
| | 6033例目 | 四日市市 | 男性 | 20代 | | | | 県外感染者の濃厚接触者 |
| | 6032例目 | 四日市市 | 女性 | 50代 | | | | 5848例目の濃厚接触者 |
| | 6031例目 | 四日市市 | 女性 | 40代 | | | | 5908例目の濃厚接触者 |
| | 県外151例目 | 木曾岬町 | 男性 | 20代 | | | | |
| 8月5日 57件 県外発表1件 | 6030例目 | 津市 | 男性 | 30代 | | | | |
| | 6029例目 | 津市 | 男性 | 30代 | | | | |
| | 6028例目 | 津市 | 女性 | 60代 | | | | 5960例目の濃厚接触者 |
| | 6027例目 | 津市 | 男性 | 30代 | | | | 5888例目の濃厚接触者 |
| | 6026例目 | 桑名市 | 男性 | 20代 | | | | |
| | 6025例目 | 朝日町 | 女性 | 10代 | | | | 6024例目の濃厚接触者 |

| 公表日 | 例目 | 居住地 | 性別 | 年代 | 職業 | 発症日 | 陽性判明日 | 属性 |
|-----|--------|------|----|-------|----|-----|-------|--------------|
| | 6024例目 | 朝日町 | 女性 | 40代 | | | | |
| | 6023例目 | 津市 | 男性 | 10歳未満 | | | | |
| | 6022例目 | 津市 | 男性 | 10代 | | | | |
| | 6021例目 | 津市 | 女性 | 10代 | | | | |
| | 6020例目 | 津市 | 女性 | 40代 | | | | 5825例目の濃厚接触者 |
| | 6019例目 | 津市 | 男性 | 30代 | | | | 5888例目の濃厚接触者 |
| | 6018例目 | 津市 | 男性 | 20代 | | | | |
| | 6017例目 | 松阪市 | 女性 | 50代 | | | | 5780例目の同居家族 |
| | 6016例目 | 津市 | 女性 | 30代 | | | | 5899例目の濃厚接触者 |
| | 6015例目 | 亀山市 | 女性 | 10代 | | | | |
| | 6014例目 | 尾鷲市 | 男性 | 40代 | | | | |
| | 6013例目 | 尾鷲市 | 女性 | 50代 | | | | 6012例目の同居家族 |
| | 6012例目 | 尾鷲市 | 男性 | 50代 | | | | |
| | 6011例目 | いなべ市 | 男性 | 30代 | | | | |
| | 6010例目 | 東員町 | 男性 | 50代 | | | | |
| | 6009例目 | 津市 | 男性 | 20代 | | | | |
| | 6008例目 | 津市 | 女性 | 20代 | | | | |
| | 6007例目 | 伊勢市 | 男性 | 40代 | | | | |
| | 6006例目 | 桑名市 | 女性 | 50代 | | | | |
| | 6005例目 | 菰野町 | 男性 | 30代 | | | | |
| | 6004例目 | 桑名市 | 女性 | 40代 | | | | |
| | 6003例目 | 津市 | 男性 | 20代 | | | | |
| | 6002例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 20代 | | | | |
| | 6001例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 40代 | | | | 5925例目の濃厚接触者 |
| | 6000例目 | 鈴鹿市 | 女性 | 40代 | | | | |
| | 5999例目 | 鈴鹿市 | 女性 | 30代 | | | | |
| | 5998例目 | 志摩市 | 男性 | 40代 | | | | 5941例目の濃厚接触者 |
| | 5997例目 | 松阪市 | 女性 | 40代 | | | | 5757例目の濃厚接触者 |
| | 5996例目 | 松阪市 | 男性 | 50代 | | | | 5757例目の濃厚接触者 |
| | 5995例目 | 津市 | 男性 | 30代 | | | | 5888例目の濃厚接触者 |

| 公表日 | 例目 | 居住地 | 性別 | 年代 | 職業 | 発症日 | 陽性判明日 | 属性 |
|-----------------------|---------|------|----|-------|----|-----|-------|--------------|
| | 5994例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 20代 | | | | 県外感染者の濃厚接触者 |
| | 5993例目 | 亀山市 | 女性 | 10歳未満 | | | | 5872例目の濃厚接触者 |
| | 5992例目 | 鈴鹿市 | 男性 | 50代 | | | | 5808例目の濃厚接触者 |
| | 5991例目 | 亀山市 | 男性 | 60代 | | | | |
| | 5990例目 | 桑名市 | 男性 | 50代 | | | | 県外感染者の濃厚接触者 |
| | 5989例目 | 菰野町 | 男性 | 30代 | | | | 5878例目の濃厚接触者 |
| | 5988例目 | 県外 | 男性 | 20代 | | | | |
| | 5987例目 | 県外 | 男性 | 40代 | | | | |
| | 5986例目 | 四日市市 | 男性 | 50代 | | | | |
| | 5985例目 | 四日市市 | 男性 | 50代 | | | | |
| | 5984例目 | 四日市市 | 男性 | 10代 | | | | |
| | 5983例目 | 四日市市 | 男性 | 10代 | | | | |
| | 5982例目 | 四日市市 | 男性 | 30代 | | | | |
| | 5981例目 | 四日市市 | 女性 | 50代 | | | | 県外感染者の濃厚接触者 |
| | 5980例目 | 四日市市 | 男性 | 40代 | | | | 5602例目の濃厚接触者 |
| | 5979例目 | 四日市市 | 男性 | 20代 | | | | |
| | 5978例目 | 四日市市 | 女性 | 40代 | | | | |
| | 5977例目 | 四日市市 | 男性 | 20代 | | | | |
| | 5976例目 | 四日市市 | 女性 | 20代 | | | | 5775例目の濃厚接触者 |
| | 5975例目 | 四日市市 | 男性 | 30代 | | | | |
| | 5974例目 | 四日市市 | 男性 | 30代 | | | | |
| | 県外150例目 | 伊賀市 | 男性 | 50代 | | | | 5779例目の接触者 |
| 8月4日 74件 県外発表5件 | 5973例目 | 津市 | 女性 | 40代 | | | | 5892例目の濃厚接触者 |
| | 5972例目 | 松阪市 | 男性 | 10歳未満 | | | | 5742例目の濃厚接触者 |
| | 5971例目 | 松阪市 | 女性 | 40代 | | | | 5742例目の濃厚接触者 |
| | 5970例目 | 松阪市 | 女性 | 40代 | | | | |
| | 5969例目 | 松阪市 | 女性 | 60代 | | | | |
| | 5968例目 | 松阪市 | 女性 | 50代 | | | | 5875例目の濃厚接触者 |

新型コロナウイルス感染症クラスター（90事例目）について (第2報)

三重県内で発生した90事例目のクラスターについて、8月7日時点の調査状況を報告します。

1 クラスターの概要

令和3年7月から8月に、津市内の福祉施設で発生したクラスターで、三重県内では90事例目のクラスターとなります。

当施設の利用者から陽性者が複数判明していることから、この施設内で感染が広がった可能性が考えられます。

2 調査状況

このクラスターでは、7月28日に施設の利用者1名（5684例目）の陽性が確認されたため、接触者調査を進め、検査を行ってきました。

本日時点で、施設の利用者6名（5684、5745、5759、5850、5958、6150例目）の陽性者が確認されています。

現在の検査状況は下表のとおりです。

| カテゴリー | 検査対象者 | 検査済数 | | | 検体採取済 (結果判定中) | 未検査 |
|-------|-------|------|-----|-----|------------------|-----|
| | | | 陽性数 | 陰性数 | | |
| 施設職員 | 9 | 9 | 0 | 9 | 0 | 0 |
| 利用者 | 12 | 12 | 6 | 6 | 0 | 0 |
| 合計 | 21 | 21 | 6 | 15 | 0 | 0 |

※上記は人数であり、検査を行い陽性となった際は陽性数に計上しています。

※検査対象者については、現在特定している人数を計上しています。

【参考】クラスター対象外の接触者調査状況

| カテゴリー | 検査済数 | 陽性 | 陰性 |
|-------|------|----|----|
| 家族関係等 | 12 | 4 | 8 |

3 今後について

接触者については保健所が調査を進め、随時検査を実施するとともに、健康観察を行っていきます。

※報道機関の皆様へ

本患者様およびその他ご関係者様の人権の尊重および個人情報保護、勤務先等の風評被害防止について、ご理解とご配慮をお願いいたします。

新型コロナウイルス感染症クラスター（92事例目）について

三重県内で発生した92事例目のクラスターについて、8月8日時点の調査状況を報告します。

1 クラスターの概要

令和3年8月、津市内のスポーツ教室において発生したクラスターで、三重県内では92事例目となります。

職員と利用者から陽性者が複数判明していることから同教室の中で感染が広がった可能性が考えられます。

2 調査状況

このクラスターでは、5名（6018、6200、6207、6264、6265例目）の陽性者が確認されています。

現在の検査状況は下表のとおりです。

| カテゴリー | 検査対象者 | 検査済数 | | | 検体採取済み (結果判定待ち) | 未検査 |
|-------|-------|------|-----|-----|--------------------|-----|
| | | | 陽性数 | 陰性数 | | |
| 職員 | 13 | 1 | 1 | 0 | 0 | 12 |
| 利用者 | 41 | 7 | 4 | 3 | 0 | 34 |
| 合計 | 54 | 8 | 5 | 3 | 0 | 46 |

※上記は人数であり、検査を行い陽性となった際は陽性数に計上しています。

※検査対象者については、現在特定している人数を計上しています。

【参考】クラスター対象外の接触者調査状況

| カテゴリー | 検査済数 | 陽性 | 陰性 |
|-------|------|----|-----|
| 家族関係等 | 確認中 | 0 | 確認中 |

3 今後について

今後は、保健所において参加者の方の濃厚接触者や接触者の検査や健康観察を行います。

※報道機関の皆様へ

本患者様およびその他ご関係者様の人権の尊重および個人情報保護、勤務先等の風評被害防止について、ご理解とご配慮をお願いいたします。

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3年8月5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3年4月1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3年8月2日から8月31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。

- ・北海道、石川県、京都府、兵庫県及び福岡県については、令和3年8月2日から8月31日までとする。
- ・福島県、茨城県、栃木県、群馬県、静岡県、愛知県、滋賀県及び熊本県については、令和3年8月8日から8月31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、福島県、茨城県、栃木県、群馬県、石川県、静岡県、愛知県、滋賀県、京都府、兵庫県、福岡県及び熊本県の区域とする。

(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。

直近の感染状況



直近一週間の感染者数推移(人)

県内発表分
単位:人

| 7/30 | 7/31 | 8/1 | 8/2 | 8/3 | 8/4 | 8/5 |
|------|------|-----|-----|-----|-----------|-----|
| 33 | 44 | 37 | 32 | 67 | 74 | 57 |

モニタリング指標

| | 医療提供体制等の負荷 | | | | 監視体制 | 感染の状況 | | |
|--------------|------------|-------|----------|----------------|------------------|--------|------------------------|------------------------|
| | 病床のひっ迫具合 | | | 人口10万人あたりの療養者数 | | PCR陽性率 | 直近1週間の人口10万人あたりの新規感染者数 | 直近1週と先週1週の比較 |
| | 入院医療 | | うち重症者用病床 | | 病床使用率 | | | |
| | 病床使用率 | 入院率 | 病床使用率 | | | | | |
| 8/5時点 | 40.8% | 39.3% | 6.0% | 12.92人 | 3.5 (7/17~23) | 19.41人 | 2.36倍 | 17.4% (7/29~8/4速報値) |
| 注意レベル | 20%~ | - | - | - | - | 4人~ | 1.0倍 | 20% |
| 警戒レベル | 30%~ | - | - | - | - | 8人~ | 1.0倍 | 30% |
| ステージⅢ | 20%~ | ~40% | 20%~ | 20人~ | 5% | 15人~ | 1.0倍 | 50% |
| | 50%~ | ~25% | 50%~ | 30人~ | 10% | 25人~ | 1.0倍 | 50% |

三重県緊急警戒宣言

~県が実施する対策・医療提供体制等~

- ・入院医療、宿泊療養、自宅療養を常時併用、医療機関の負荷を軽減
- ・後方支援体制を強化し、病床の効率的な活用を促進

宿泊療養施設のさらなる活用

- ・入所基準の緩和により宿泊療養施設の活用を図り、病床の効率的な活用を促進

自宅療養者等へのフォローアップ

- ・生活物資配送、相談窓口等フォローアップ体制の充実
- ・急増に備え必要な資機材を追加調達

保健所機能の充実

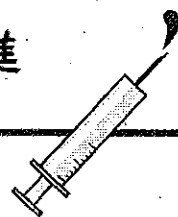
- ・支援職員の増員、保健所間の相互支援、外部委託の活用など

三重県緊急警戒宣言 ～県が実施する対策・医療提供体制等～

希望する全ての方への接種が円滑に進むよう、
市町・関係機関と緊密に連携し、ワクチン接種を推進

高齢者の接種

- ・当初予定の7月末までに完了する目標は達成



ワクチン接種の推進

- ・高齢者に次ぐ優先接種等の取扱いの独自方針を策定
- ・「みえ外国人コロナワクチン相談ダイヤル」を拡充、
多言語による予約支援や相談体制を強化
- ・24時間・多言語で対応する
「新型コロナウイルスワクチン副反応相談窓口」を設置

三重県緊急警戒宣言 ～県が実施する対策・検査体制～

県内事業所を対象とした検査

- ・外国人を雇用する事業所等に抗原定性検査キットを配備
申込期間を延長、事業所に活用を働きかけ



高齢者施設や障がい者施設を対象とした検査

- ・桑名保健所、四日市市保健所、鈴鹿保健所、
伊賀保健所管内(12市町)及び津市で8月末まで実施
- ・9月以降の延長に向け、
新たに対象とする地域、施設などを整理し、早期に実施

三重県緊急警戒宣言 ～県が実施する対策・検査体制～

クラスター発生時の早期介入

- ・医療機関・高齢者施設・障がい者施設向けの研修会を開催
- ・事業所向けセミナーにおける感染防止対策の共有
- ・小規模福祉施設・通所事業所等におけるクラスター発生をふまえ、研修会の動画配信、抗原定性検査キットの活用を促進

変異株スクリーニング検査

- ・ゲノム解析を行いデルタ株を早期に検知できるよう新たに精度の高い解析機器（次世代シーケンサー）を導入し、解析体制を強化

三重県緊急警戒宣言 ～県が実施する対策～

事業者への周知徹底

- ・三重労働局、経済団体等と連携し
県内事業所に感染防止対策を周知
- ・夏季休業前に外国人を多数雇用している事業所を訪問、感染防止対策の周知、ワクチン接種の情報提供を依頼
- ・外国人労働者を雇用する事業所を対象としたセミナーにおいて感染防止対策の周知を呼びかけ

三重県緊急警戒宣言 ～県が実施する対策～

外国人住民への周知・啓発・多言語支援

- ・市民団体と連携し、ネットワークを活用し啓発

学校（部活動・課外活動）における対策

- ・スポーツや飲食の場などで感染が発生しており、部活動、課外活動、食事などの場面の感染対策について
注意喚起を実施

地域のスポーツ活動における対策

- ・スポーツ少年団などでの感染防止対策について
注意喚起

三重県緊急警戒宣言 ～県が実施する対策～

感染防止対策徹底の呼びかけ

- ・道の駅、サービスエリア、海岸等において
若い世代に向けた注意喚起
- ・3連休、お盆期間の土日に広報車等による呼びかけ
(市町と連携・御殿場海岸、銚子川など)
- ・「みんつく予算」(県民の方からいただいた提案を事業化)により、
若年層をターゲットとした動画を作成

広報の強化

- ・新聞・テレビ・ラジオ広告、
SNS、ホームページによる周知啓発

三重県緊急警戒宣言 ～県が実施する対策・事業者支援～

みえ安心おもてなし施設認証制度「あんしん みえリア」の推進

【飲食店等】 7月末で318店舗認証

- ・8月2日に専用HPを開設。各認証店舗の感染防止対策を紹介、
地域・料理ジャンル別に検索も

【観光関連事業者等】 6月30日から運用開始

8月4日時点で399件申請



更なる感染防止対策に取り組む事業者への支援

- ・CO₂センサー等の購入経費の補助（第2期 8月6日開始）
- ・宿泊事業者の感染防止対策や前向きな投資への支援
（8月4日時点で61件申請）

三重県緊急警戒宣言 ～三重県が実施する対策・事業者支援～

第4波における営業時間短縮要請等の影響に対する支援

- ・飲食店時短要請協力金
（申請できなかった事業者の特例受付 8/10～）
- ・飲食店取引事業者等支援金（6月分・8/31まで受付）
- ・酒類販売事業者等支援金（6月分・8/31まで受付）

中小企業・小規模業者への支援

- ・生産性向上・業態転換への補助金
（3回目の募集・8月下旬予定）

三重県緊急警戒宣言



～ご自身や大切な人を守るために～

県内で
感染者増加

全国でも
感染者急増

デルタ株
県内でも増加

今、取り組むべき感染防止対策

1. 県境を越える往来は避けて
2. 大人数や長時間の飲食は避けて
3. 家庭内・職場内に「持ち込まない」、
体調が悪い時には「広げない」
4. 事業者の皆様へ
5. 基本的な感染防止対策を改めて徹底

1. 県境を越える往来は避けて



体調に異変があったが県外から帰省

⇒ 陽性が判明。
実家の家族も陽性に。

営業時間短縮要請地域(県外)

で、友人と食事マスクなしで会話
⇒ 陽性が判明、家族も陽性に。

- ・県境を越える移動は、
生活の維持に必要な場合を除き避けて
- ・通勤・通学や出張も、可能な限り在宅(テレワーク)や
オンライン会議で往来の機会の低減を
- ・やむを得ず移動する場合は移動前から
感染防止対策を徹底、体調が悪い場合は移動を避けて

※事例と傾向は実際の感染された方のエピソードの概要や傾向を紹介しています。
類似のエピソードによる個人への非難や誹謗中傷は絶対にしないでください。

2. 大人数や長時間の飲食は避けて



友人複数でバーベキュー。屋外だがマスクなしで会話。
⇒ 友人も含め陽性に。自身と友人の職場の同僚も陽性に。

- ・バーベキューやキャンプなど、屋外であっても、
大人数・長時間の会食は避けて
- ・普段一緒にいない人と会食する時は、
会話の時にはマスクを着用
- ・感染防止対策が徹底されたお店のご利用を

「あんしんみえリア」認証店の
積極的なご活用を

※事例と傾向は実際の感染された方のエピソードの概要や傾向を紹介しています。
類似のエピソードによる個人への非難や誹謗中傷は絶対にしないでください。

3. 家庭内・職場内に「持ち込まない」、 体調が悪い時には「広げない」



発症後も「ただの風邪」と思い、出勤や外出。
⇒ 職場や訪問先で感染拡大。

- ・デルタ株などL452R変異株は感染力が強く、
家族や職場同僚に拡大する事例多数
- ・体調に異変を感じたときは、外出など人との接触を避け、
家庭内でもマスク着用など家族にうつさないよう注意、
早期にかかりつけ医などに相談を

※事例と傾向は実際の感染された方のエピソードの概要や傾向を紹介しています。
類似のエピソードによる個人への非難や誹謗中傷は絶対にしないでください。

4. 事業者の皆様へ（事業所等での感染防止対策）



執務スペース（工場のラインや事務室など）では感染が徹底されていても、「社員食堂の対策が不十分」、「休憩室で密になる」、「送迎バスでの密と気の緩み」など、共用スペースで感染が広がる事例あり。

食事や休憩、勤務後の懇親会など

寮での共同生活など

- ・「居場所の切り替わり」の場面、勤務時間外や、夏季休業中の過ごし方なども含め、従業員に対し、感染防止対策について周知・徹底を

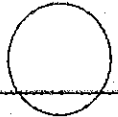
4. 事業者の皆様へ



- ・小規模福祉施設・通所事業所等において
改めて感染防止対策の徹底を！
- ・対策の充実、お客様の安心確保のために、
みえ安心おもてなし施設認証制度
「あんしん みえリア」の積極的な活用を
(飲食店・観光施設等)

5. 基本的な感染防止対策を改めて徹底

- ・「三つの『密』」の場面だけでなく1密・2密でも避けて
- ・マスク着用、手指消毒など基本的な対策を改めて徹底



はなこま放課後児童クラブにおける新型コロナウイルス陽性者の発生について

はなこま放課後児童クラブにおける新型コロナウイルス陽性者の発生について

2021.08.04

Posted by | sensin

当法人が運営する はなこま放課後児童クラブの児童について、令和3年8月2日（月）に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。【県発表5897例目】

濃厚接触者及び接触者として8月3日（火）に、児童8名、職員8名がPCR検査を受け、うち児童1名が陽性でした。8月6日（金）に新たに児童4名が検査を受ける予定です。

つきましては、令和3年8月3日（火）から8月6日（金）まで、はなこま放課後児童クラブを休所させていただきます。

また、保健所の指導のもと、令和3年8月2日（火）に施設内の消毒作業を行いました。今後とも、万全の対策を講じてまいります。

なお、SNS等において罹患者を特定しようとしたり、誹謗中傷や噂、デマ等を鵜呑みにしたり、不用意に拡散することがないように、ご理解いただきますよう、よろしくお願いいたします。

令和3年8月4日
社会福祉法人 洗心福祉会
理事長 山田 純大

津支店における新型コロナウイルス感染者への対応ならびに営業状況について
(2021年8月4日8時30分現在)

株式会社みずほ銀行

2021年8月3日、みずほ銀行津支店に勤務する社員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。本件を受けて、当行は、関係各機関と密接に連携し、現時点で以下の対応を行いましたので、当該支店は8月4日以降も通常どおり営業を継続いたします。

- ・ 当該社員の行動履歴および濃厚接触者の特定（※）
※当該社員と濃厚接触があった社員はおりません。同様に、お客さまもいらっしゃいません。
- ・ 当該支店の消毒作業の実施

当該社員は7月30日が最終入社日であり、8月2日以降入社しておりません。

当行は、今後もお客さまと社員の安全確保を最優先に考え、関係各機関と連携して適切に対応してまいります。

現在、営業店全職員のマスク着用の義務付けやカウンター・記帳台・ATM等の清拭（せいしき）を徹底することに加え、在宅勤務の実施や一部従業員の自宅待機などを通じて感染リスクの極小化に努めています。

お客さまおよび関係者のみなさまには、ご心配をお掛けいたしますが、何卒ご理解とご協力の程お願い申し上げます。

2021年8月5日
株式会社日本政策金融公庫

津支店（三重県）における新型コロナウイルス感染者の発生について

8月4日（水）、日本政策金融公庫（略称：日本公庫）津支店（三重県津市）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。

当該職員の最終出勤日は8月3日（火）です。当該支店につきましては、支店内の消毒作業を実施済みであり、通常どおり業務を継続しております。なお、保健所より濃厚接触者と認定されたお客さまはおりません。

日本公庫は、お客さまと職員の安全を最優先に考え、関係機関と連携し、感染拡大の抑止に努めて参ります。

お客さまには、ご不安とご迷惑をお掛けいたしますが、よろしくお願いいたします。

今日と未来を、つなぐ。



日本生命

Menu

メニュー

Close

当社職員の新型コロナウイルス感染状況について

当社職員が新型コロナウイルスに感染した場合は、お客様と職員の安全を最優先に考え、感染拡大の抑制に努めるべく、関係機関と連携して、以下の対応を実施しております。

- ・ 当該職員の出勤停止、および健康状態の継続的な把握、行動履歴、濃厚接触者の調査
- ・ 濃厚接触者に対する2週間の自宅待機指示および健康状態の継続的な把握
- ・ 当該職員の勤務する営業部の職員の顧客訪問を一定期間停止
- ・ 当該職員が勤務するフロアおよび共用部への消毒作業の手配

なお、当社では新型コロナウイルス感染症の拡大を受け、お客様と職員の健康と安全に十分に配慮し、「毎日の検温と体調管理」「マスクの着用」「除菌(手洗い等)」等の感染防止、および感染拡大防止策を徹底しており、お客様の意向確認を十分行ったうえで、訪問等を含む営業活動を行っております。

今後も社内外への感染拡大抑止と職員の安全確保を最優先に、政府の方針や行動計画等に基づき、迅速に対応方針を決定してまいります。関係者の皆様におかれましては、何卒ご理解を賜りますようお願い申し上げます。

当社職員の新型コロナウイルス感染状況

【新型コロナウイルス感染状況(最終更新日から直近2週間分)】

2021年8月6日更新

| 判明日 | 感染者 | 所在地 |
|------|-----|-------------|
| 8月5日 | 1名 | 神奈川県横浜市西区北幸 |
| 8月5日 | 1名 | 大阪府大阪市北区堂山町 |
| 8月5日 | 1名 | 東京都品川区西五反田 |
| 8月5日 | 1名 | 茨城県石岡市国府 |
| 8月5日 | 1名 | 神奈川県鎌倉市御成町 |
| 8月5日 | 2名 | 沖縄県名護市字宮里 |
| 8月5日 | 2名 | 東京都杉並区高円寺南 |
| 8月5日 | 1名 | 東京都渋谷区神南 |
| 8月5日 | 5名 | 東京都中央区明石町 |
| 8月5日 | 1名 | 千葉県市原市五井中央西 |

| 判明日 | 感染者 | 所在地 |
|------|-----|----------------|
| 8月5日 | 1名 | 大阪府大阪市中央区南船場 |
| 8月5日 | 1名 | 千葉県千葉市中央区富士見 |
| 8月5日 | 1名 | 長野県松本市深志 |
| 8月5日 | 1名 | 神奈川県横浜市磯子区磯子 |
| 8月5日 | 1名 | 埼玉県加須市諏訪 |
| 8月5日 | 1名 | 福島県郡山市大槻町字下中野 |
| 8月5日 | 1名 | 東京都台東区東上野 |
| 8月5日 | 1名 | 宮城県仙台市青葉区上杉 |
| 8月5日 | 1名 | 福岡県福岡市中央区天神 |
| 8月5日 | 1名 | 三重県津市久居東鷹跡町 |
| 8月5日 | 1名 | 東京都町田市能ヶ谷 |
| 8月5日 | 1名 | 東京都千代田区丸の内 |
| 8月5日 | 1名 | 神奈川県川崎市川崎区南町 |
| 8月5日 | 1名 | 埼玉県さいたま市大宮区桜木町 |
| 8月4日 | 1名 | 沖縄県那覇市東町 |
| 8月4日 | 1名 | 神奈川県川崎市多摩区登戸新町 |
| 8月4日 | 1名 | 京都府八幡市八幡土井 |
| 8月4日 | 1名 | 東京都港区浜松町 |
| 8月4日 | 1名 | 大阪府大阪市中央区今橋 |
| 8月4日 | 1名 | 群馬県前橋市間屋町 |
| 8月4日 | 1名 | 大阪府大阪市淀川区宮原 |
| 8月4日 | 1名 | 東京都台東区東上野 |
| 8月4日 | 1名 | 神奈川県横浜市中区尾上町 |
| 8月4日 | 1名 | 宮城県仙台市青葉区上杉 |
| 8月4日 | 1名 | 広島県尾道市因島土生町 |
| 8月4日 | 1名 | 兵庫県尼崎市昭和通 |
| 8月4日 | 1名 | 茨城県龍ヶ崎市佐貫町 |
| 8月4日 | 1名 | 茨城県石岡市国府 |
| 8月4日 | 1名 | 東京都足立区竹の塚 |
| 8月4日 | 3名 | 東京都中央区明石町 |
| 8月4日 | 1名 | 大阪府大阪市大正区泉尾 |



2021年8月6日

各位

三重三菱自動車販売株式会社

弊社津岩田店 営業再開のお知らせ

日頃より三重三菱自動車販売株式会社をご愛顧いただき、誠にありがとうございます。

8月3日に判明致しました弊社津岩田店に勤務する従業員の新型コロナウイルス感染に伴い4日より同店を臨時休業しておりましたが、お客様と従業員の安全確保の為の除菌・消毒作業、並びに当該従業員以外の店員の健康確認が完了致しましたので、8月6日（金）より通常営業を再開することと致します。

この度はお客様並びに地域社会の皆様にご心配とご不便をおかけしましたことを、心よりお詫び申し上げます。

弊社では今後も大切なお客様、地域社会の皆様、従業員や関連する全ての皆様の安全を最優先に考え、引き続き新型コロナウイルス感染拡大防止に努めるとともに、お客様に安心してご来店いただける環境作りに取り組んでまいります。

以上

新型コロナウイルス感染者発生に関するご報告【第5報】

当会議所会員から新型コロナウイルス感染者が発生しました件につきまして、本日新しく入りました情報を共有させていただきます。

本日、公益社団法人津青年会議所会員の新規感染者が1名確認されました。

保健所からの連絡では7月31日（土）、8月1日（日）に開催いたしました青少年育成事業での濃厚接触者になっておりませんでした。8月1日（日）の活動終了後自宅にて自主的に待機しており、発症も8月6日（金）とのことで、外部との接触は確認されておりません。

当青年会議所としてましては、今後も保健所の指示のもと感染拡大防止に努め、要請、指導があった場合は改めてご連絡をさせていただきます。

現在、当会議所会員から合計9名の新型コロナウイルス陽性反応を発生させ日頃より当会の活動のご理解とご協力を頂いている皆様には、大変ご心配とご迷惑をおかけすることになり誠に申し訳ございません。引き続き、当会議所の新型コロナウイルス感染症の拡大状況は随時報告させていただきますので改めて今後の当会活動に対し、ご理解とご協力を賜りますよう、よろしくお願いいたします。

2021年8月8日
公益社団法人津青年会議所
理事長 森本晃圭

当 J A における新型コロナウイルス感染者の発生について

2021 年 8 月 9 日
J A 津 安 芸

8 月 8 日（日）当 J A 津店（津市新町 2 丁目 11-43）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。

当 J A は、お客さまと職員の安全を最優先に考え、関係機関と連携し、感染拡大の抑止に努めてまいります。感染者が発生した店舗において、現時点で以下の対応を取っております。

- 感染者の行動歴の確認
- 濃厚接触の可能性のあるお客様の調査 ……該当される方は確認されていません
- 当該店舗全職員に対する自宅待機の指示、その健康状態の経過確認
- 店舗内および ATM コーナーの除菌・消毒作業
- 代替職員による業務継続

当該職員が勤務している津店は、保健所等関係機関の指導をふまえ、8 月 8 日（日）に店舗内および ATM コーナーのオゾン発生装置による空間除菌、アルコール消毒液による消毒作業を完了し、8 月 10 日（火）から代替職員による営業を継続いたします。

ご利用者の皆様には、ご心配、ご不便をおかけいたしますが、何卒ご理解のほどお願い申し上げます。

津店の業務にかかるお問合せ先

| | | | |
|------------|-------|--------------|--------|
| J A 津安芸 本店 | 貯金為替課 | 059-229-3504 | (貯金業務) |
| | 共済課 | 059-229-3595 | (共済業務) |
| | 融資推進課 | 059-229-3503 | (融資業務) |

その他のお問合せ先

| | | |
|------------|--------|--------------|
| J A 津安芸 本店 | 総務課 | 059-225-1881 |
| | リスク統括課 | 059-229-3511 |

以上