

新型コロナウイルスに関連した患者の発生について (令和2年8月31日)(本市公表2445~2464例目)

名古屋市衛生研究所等が遺伝子検査等を実施したところ、新たに別添のとおり20名の方が新型コロナウイルス陽性であることが判明しました。

今後、名古屋市保健所等は、健康観察等を実施するとともに、市民のみなさまへの周知・啓発に引き続き努めていきます。

※ 本情報提供は、感染症予防啓発のために行うものです。報道機関各位におかれましては、患者等の個人に係る情報について、プライバシー保護や人権尊重等の観点から、提供資料の範囲内での報道に、格段の御配慮をお願いします。

コロナウイルスとは

コロナウイルスは人や動物の間で広く感染症を引き起こすウイルスです。人に感染症を引き起こすものはこれまで6種類が知られていますが、深刻な呼吸器疾患を引き起こすことがあるSARS-CoV(重症急性呼吸器症候群コロナウイルス)とMERS-CoV(中東呼吸器症候群コロナウイルス)以外は、感染しても通常の風邪などの重度でない症状にとどまります。

詳細は、国立感染症研究所の情報ページをご参照ください。

国立感染症研究所「人に感染するコロナウイルス」(外部サイトへリンク)

<https://www.niid.go.jp/niid/ja/from-idsc/2482-2020-01-10-06-50-40/9303-coronavirus.html>

- ・今後とも国などの関係機関と密に連携しながら、迅速で正確な情報提供に努めてまいります。
- ・次の症状がある方は「帰国者・接触者相談センター」にご相談ください。
 - ・呼吸困難、倦怠感、高熱等の強い症状のいずれかがある。
 - ・重症化しやすい方(※)で、発熱・咳などの比較的軽い風邪の症状がある。
 - ※高齢者、糖尿病、心不全、呼吸器疾患等の基礎疾患がある方や透析を受けている方、免疫抑制剤や抗がん剤等を用いている方
 - ・上記以外の方で発熱や咳など比較的軽い風邪の症状が続く。
(解熱剤を飲み続けなければならないときを含みます)

[参考] 今回の発表により、市内感染者は延べ2464人となります。

なお、本日におきまして、名古屋市内では20件発生が確認されています。

| 本市公表 | 年代 | 性別 | 居住地 | 海外渡航歴 | 発症日 | 陽性確定日 | 重症度 | 特記事項 |
|------|-----------|----|------|-------|-------|-------|-----|--|
| 2445 | 50 | 男 | 名古屋市 | なし | 8月27日 | 8月31日 | 軽症 | 本市公表2446例目の濃厚接触者 本市公表2450例目と接触 |
| 2446 | 50 | 女 | 名古屋市 | なし | 8月21日 | 8月31日 | 軽症 | 本市公表2445例目の濃厚接触者 本市公表2450例目と接触 |
| 2447 | 20 | 女 | 名古屋市 | なし | 8月19日 | 8月31日 | 軽症 | 本市公表2448例目及び2449例目の濃厚接触者 本市公表2397例目、2404例目、2405例目、2418例目、 2419例目、2455例目と接触 |
| 2448 | 10歳 未満 | 男 | 名古屋市 | なし | 8月27日 | 8月31日 | 軽症 | 本市公表2447例目及び2449例目の濃厚接触者 本市公表2397例目、2404例目、2405例目、2418例目、 2419例目、2455例目と接触 |
| 2449 | 10歳 未満 | 女 | 名古屋市 | なし | 8月21日 | 8月31日 | 軽症 | 本市公表2447例目及び2448例目の濃厚接触者 本市公表2397例目、2404例目、2405例目、2418例目、 2419例目、2455例目と接触 |
| 2450 | 20 | 女 | 名古屋市 | なし | 8月28日 | 8月31日 | 軽症 | 本市公表2445例目及び2446例目と接触 |
| 2451 | 40 | 女 | 名古屋市 | なし | 8月24日 | 8月31日 | 軽症 | 本市公表2423例目（40歳代女性・8月29日）及び 2424例目（40歳代男性・8月29日）と接触 |
| 2452 | 50 | 女 | 名古屋市 | なし | 8月22日 | 8月31日 | 軽症 | |
| 2453 | 40 | 男 | 名古屋市 | なし | 8月26日 | 8月31日 | 軽症 | 岐阜県532例目、本市公表2317例目、2336例目及び2337例目 の関連から検査 |
| 2454 | 60 | 男 | 名古屋市 | なし | 8月25日 | 8月31日 | 軽症 | |

| | | | | | | | | |
|------|----|---|------|----|-------|-------|-----|---|
| 2455 | 20 | 女 | 名古屋市 | なし | 8月19日 | 8月30日 | 軽症 | 本市公表2397例目、2404例目、2405例目、2418例目及び2419例目の濃厚接触者 2447例目、2448例目及び2449例目と接触 |
| 2456 | 40 | 男 | 名古屋市 | なし | — | 8月30日 | なし | 岐阜県532例目、本市公表2317例目、2336例目及び2337例目の関連から検査 |
| 2457 | 60 | 女 | 名古屋市 | なし | — | 8月30日 | なし | 岐阜県532例目、本市公表2317例目、2336例目及び2337例目の関連から検査 |
| 2458 | 50 | 男 | 名古屋市 | なし | — | 8月30日 | なし | 本市公表2341例目（40歳代女性・8月25日）の濃厚接触者 |
| 2459 | 30 | 女 | 名古屋市 | なし | — | 8月30日 | なし | 本市公表2430例目（30歳代男性・8月29日）と接触 |
| 2460 | 70 | 女 | 名古屋市 | なし | 8月22日 | 8月30日 | 中等症 | |
| 2461 | 80 | 男 | 名古屋市 | なし | 8月23日 | 8月30日 | 中等症 | 本市公表2462例目の濃厚接触者 |
| 2462 | 80 | 女 | 名古屋市 | なし | 8月24日 | 8月30日 | 中等症 | 本市公表2461例目の濃厚接触者 |
| 2463 | 40 | 男 | 名古屋市 | なし | 8月28日 | 8月30日 | 軽症 | |
| 2464 | 40 | 男 | 名古屋市 | なし | 8月20日 | 8月30日 | 軽症 | |