

新型コロナウイルスに関連した患者の発生等について (令和2年11月20日)(本市公表4409~4497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89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。

[参考]

- ・今回の発表により、市内感染者は延べ4493人となります。
なお、本日におきまして、名古屋市内では89件発生が確認されています。

【昨日（令和2年11月19日）公表の「新型コロナウイルスに関連した患者の発生等について（令和2年11月19日）（本市公表4293～4408例目）」の訂正について】

昨日公表の「新型コロナウイルスに関連した患者の発生等について（令和2年11月19日）（本市公表4293～4408例目）」において、本市公表4392例目の発症日について、次のとおり訂正させていただきます。

○ 訂正前

| 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 |
|------|----|----|------|-----------|--------------|-----------|-----|------|
| 4392 | 30 | 男 | 名古屋市 | なし | <u>1月19日</u> | 11月18日 | 軽症 | |

○ 訂正後

| 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 |
|------|----|----|------|-----------|---------------|-----------|-----|------|
| 4392 | 30 | 男 | 名古屋市 | なし | <u>11月15日</u> | 11月18日 | 軽症 | |

| 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 |
|------|-------|----|------|-------|--------|--------|-----|--|
| 4409 | 50 | 男 | 名古屋市 | なし | — | 11月20日 | なし | 本市公表4128例目（50歳代女性・11月16日）の濃厚接触者 |
| 4410 | 60 | 女 | 名古屋市 | なし | 11月4日 | 11月20日 | 軽症 | 本市公表4211例目（60歳代男性・11月17日）の濃厚接触者 |
| 4411 | 20 | 男 | 名古屋市 | なし | — | 11月20日 | なし | 本市公表4158例目（30歳代男性・11月16日）と接触 |
| 4412 | 40 | 男 | 名古屋市 | なし | — | 11月20日 | なし | 東京都の陽性者と接触 |
| 4413 | 60 | 女 | 名古屋市 | なし | — | 11月20日 | なし | 本市公表4036例目（60歳代男性・11月14日）の濃厚接触者 |
| 4414 | 50 | 女 | 名古屋市 | なし | 11月14日 | 11月20日 | 軽症 | 本市公表4073例目（60歳代男性・11月15日）の濃厚接触者 |
| 4415 | 70 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月18日 | 11月19日 | 軽症 | 本市公表3970例目、3971例目、3972例目、4083例目及び4164例目の関連から検査 |
| 4416 | 10歳未満 | 女 | 名古屋市 | なし | — | 11月19日 | なし | 本市公表4001例目（30歳代女性・11月14日）の濃厚接触者 |
| 4417 | 70 | 女 | 名古屋市 | なし | — | 11月19日 | なし | 本市公表3960例目（70歳代男性・11月13日）の濃厚接触者 |
| 4418 | 20 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月11日 | 11月19日 | 軽症 | 11月6日から8日に広島県に滞在 広島県の陽性者と接触 |

| | | | | | | | | |
|------|-------|---|------|----|--------|--------|----|---------------------------------|
| 4419 | 20 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月12日 | 11月19日 | 軽症 | |
| 4420 | 10歳未満 | 女 | 名古屋市 | なし | 11月16日 | 11月19日 | 軽症 | 本市公表3875例目（20歳代男性・11月12日）の濃厚接触者 |
| 4421 | 30 | 女 | 名古屋市 | なし | 11月15日 | 11月19日 | 軽症 | 本市公表3940例目（30歳代女性・11月13日）の濃厚接触者 |
| 4422 | 10 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月16日 | 11月19日 | 軽症 | |
| 4423 | 20 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月16日 | 11月19日 | 軽症 | |
| 4424 | 20 | 女 | 名古屋市 | なし | 11月6日 | 11月19日 | 軽症 | |
| 4425 | 50 | 女 | 名古屋市 | なし | 11月12日 | 11月19日 | 軽症 | 愛知県公表7946例目（40歳代男性・11月18日）と接触 |
| 4426 | 30 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月15日 | 11月19日 | 軽症 | 本市公表3922例目（40歳代男性・11月13日）と接触 |
| 4427 | 20 | 男 | 名古屋市 | あり | 11月14日 | 11月19日 | 軽症 | 11月10日に南アフリカ共和国から入国 |
| 4428 | 20 | 女 | 名古屋市 | なし | 11月17日 | 11月19日 | 軽症 | |

| | | | | | | | | |
|------|----|---|------|----|--------|--------|----|------------------------------|
| 4429 | 40 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月18日 | 11月19日 | 軽症 | 本市公表4190例目（40歳代男性・11月17日）と接触 |
| 4430 | 30 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月13日 | 11月19日 | 軽症 | |
| 4431 | 20 | 女 | 名古屋市 | なし | 11月18日 | 11月19日 | 軽症 | |
| 4432 | 80 | 女 | 名古屋市 | なし | 11月17日 | 11月19日 | 軽症 | 本市公表4262例目（50歳代女性・11月18日）と接触 |
| 4433 | 50 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月17日 | 11月19日 | 軽症 | |
| 4434 | 20 | 女 | 名古屋市 | なし | 11月8日 | 11月19日 | 軽症 | |
| 4435 | 20 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月16日 | 11月19日 | 軽症 | |
| 4436 | 20 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月18日 | 11月19日 | 軽症 | |
| 4437 | 30 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月17日 | 11月19日 | 軽症 | |
| 4438 | 30 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月17日 | 11月19日 | 軽症 | 本市公表4259例目（50歳代女性・11月18日）と接触 |

| | | | | | | | | |
|------|----|---|------|----|--------|--------|----|------------------------------|
| 4439 | 20 | 女 | 名古屋市 | なし | 11月16日 | 11月19日 | 軽症 | 本市公表4449例目と接触 |
| 4440 | 20 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月16日 | 11月19日 | 軽症 | |
| 4441 | 60 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月15日 | 11月19日 | 軽症 | 本市公表3962例目、4023例目及び4091例目と接触 |
| 4442 | 60 | 女 | 名古屋市 | なし | 11月13日 | 11月19日 | 軽症 | |
| 4443 | 20 | 女 | 名古屋市 | なし | 11月15日 | 11月19日 | 軽症 | |
| 4444 | 40 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月13日 | 11月19日 | 軽症 | 11月11日から13日に東京都に滞在 |
| 4445 | 10 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月16日 | 11月19日 | 軽症 | 本市公表4462例目と接触 |
| 4446 | 50 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月13日 | 11月19日 | 軽症 | 本市公表4489例目の同僚 |
| 4447 | 40 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月15日 | 11月19日 | 軽症 | 11月6日 岐阜県公表のクラスターの関連から検査 |
| 4448 | 40 | 女 | 名古屋市 | なし | 11月16日 | 11月19日 | 軽症 | |

| | | | | | | | | |
|------|----|---|------|----|--------|--------|-----|--------------------------------------|
| 4449 | 20 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月18日 | 11月19日 | 軽症 | 本市公表4439例目と接触 |
| 4450 | 60 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月18日 | 11月19日 | 軽症 | |
| 4451 | 60 | 女 | 名古屋市 | なし | 11月14日 | 11月19日 | 中等症 | |
| 4452 | 30 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月16日 | 11月19日 | 軽症 | 11月11日から12日に福岡県に滞在 |
| 4453 | 20 | 女 | 名古屋市 | なし | 11月16日 | 11月19日 | 軽症 | |
| 4454 | 20 | 男 | 名古屋市 | なし | — | 11月19日 | なし | 本市公表4112例目（20歳代女性・11月15日）と接触 |
| 4455 | 70 | 女 | 名古屋市 | なし | 11月17日 | 11月19日 | 軽症 | |
| 4456 | 20 | 女 | 名古屋市 | なし | 11月17日 | 11月19日 | 軽症 | 本市公表4263例目（20歳代男性・11月18日）と接触 |
| 4457 | 20 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月17日 | 11月19日 | 軽症 | 本市公表4299例目（20歳代男性・11月19日）及び豊田市陽性者と接触 |
| 4458 | 20 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月17日 | 11月19日 | 軽症 | |

| | | | | | | | | |
|------|----|---|------|----|--------|--------|-----|---|
| 4459 | 30 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月11日 | 11月19日 | 中等症 | |
| 4460 | 20 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月15日 | 11月19日 | 軽症 | |
| 4461 | 50 | 女 | 名古屋市 | なし | 11月18日 | 11月19日 | 軽症 | |
| 4462 | 20 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月18日 | 11月19日 | 軽症 | 本市公表4445例目と接触 |
| 4463 | 90 | 女 | 名古屋市 | なし | 11月17日 | 11月19日 | 中等症 | 三重県公表624例目（60歳代男性・11月17日）及び本市公表4464例目の濃厚接触者 |
| 4464 | 60 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月17日 | 11月19日 | 軽症 | 三重県公表624例目（60歳代男性・11月17日）及び本市公表4463例目の濃厚接触者 |
| 4465 | 60 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月15日 | 11月19日 | 軽症 | |
| 4466 | 40 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月13日 | 11月19日 | 軽症 | |
| 4467 | 60 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月12日 | 11月19日 | 軽症 | |
| 4468 | 30 | 女 | 名古屋市 | なし | 11月15日 | 11月19日 | 軽症 | 本市公表3891例目の関連から検査 |

| | | | | | | | | |
|------|----|---|------|----|--------|--------|-----|------------------------------|
| 4469 | 40 | 女 | 名古屋市 | なし | 11月18日 | 11月19日 | 軽症 | |
| 4470 | 60 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月18日 | 11月19日 | 軽症 | |
| 4471 | 20 | 女 | 名古屋市 | なし | 11月15日 | 11月19日 | 軽症 | 本市公表4270例目（30歳代女性・11月18日）と接触 |
| 4472 | 30 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月11日 | 11月19日 | 軽症 | |
| 4473 | 70 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月14日 | 11月19日 | 中等症 | |
| 4474 | 50 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月14日 | 11月19日 | 軽症 | 11月9日から10日に東京都に滞在 |
| 4475 | 30 | 男 | 名古屋市 | なし | — | 11月19日 | なし | 本市公表4374例目（20歳代男性・11月19日）と接触 |
| 4476 | 20 | 女 | 名古屋市 | なし | 11月15日 | 11月19日 | 軽症 | 11月11日から12日に静岡県に滞在 |
| 4477 | 60 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月14日 | 11月19日 | 軽症 | |
| 4478 | 20 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月18日 | 11月19日 | 軽症 | |

| | | | | | | | | |
|------|----|---|------|----|--------|--------|----|---------------------------------|
| 4479 | 20 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月18日 | 11月19日 | 軽症 | |
| 4480 | 20 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月14日 | 11月19日 | 軽症 | |
| 4481 | 20 | 女 | 名古屋市 | なし | 11月13日 | 11月19日 | 軽症 | |
| 4482 | 70 | 女 | 名古屋市 | なし | 11月17日 | 11月19日 | 軽症 | |
| 4483 | 20 | 女 | 名古屋市 | なし | — | 11月19日 | なし | 本市公表4215例目、4262例目及び4484例目の濃厚接触者 |
| 4484 | 20 | 男 | 名古屋市 | なし | — | 11月19日 | なし | 本市公表4215例目、4262例目及び4483例目の濃厚接触者 |
| 4485 | 50 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月19日 | 11月19日 | 軽症 | 本市公表4268例目（60歳代男性・11月18日）の同僚 |
| 4486 | 40 | 女 | 名古屋市 | なし | — | 11月19日 | なし | 本市公表4023例目（60歳代男性・11月14日）の濃厚接触者 |
| 4487 | 60 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月11日 | 11月19日 | 軽症 | |
| 4488 | 30 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月16日 | 11月19日 | 軽症 | |

| | | | | | | | | |
|------|----|---|------|----|--------|--------|-----|--|
| 4489 | 50 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月18日 | 11月19日 | 中等症 | 本市公表4446例目の同僚 |
| 4490 | 20 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月16日 | 11月19日 | 軽症 | |
| 4491 | 40 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月12日 | 11月19日 | 軽症 | 11月6日から7日に東京都に滞在 |
| 4492 | 20 | 男 | 名古屋市 | なし | 11月18日 | 11月19日 | 軽症 | |
| 4493 | 60 | 女 | 名古屋市 | なし | 11月18日 | 11月19日 | 軽症 | 本市公表4128例目（50歳代女性・11月16日）と接触 |
| 4494 | 50 | 女 | 名古屋市 | なし | 11月18日 | 11月19日 | 軽症 | 本市公表4223例目（50歳代男性・11月17日）の濃厚接触者 |
| 4495 | 50 | 女 | 名古屋市 | なし | — | 11月19日 | なし | 本市公表4019例目（60歳代男性・11月14日）の濃厚接触者 |
| 4496 | 20 | 女 | 名古屋市 | なし | 11月11日 | 11月19日 | 軽症 | 11月5日から6日に千葉県に滞在 |
| 4497 | 40 | 男 | 名古屋市 | なし | — | 11月19日 | なし | 本市公表4076例目（70歳代女性・11月15日）及び4077例目（40歳代男性・11月15日）の濃厚接触者 |