

## 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11月3日)(本市公表 3412~3455 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 44 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 3455 人となります。

なお、本日におきまして、名古屋市内では 44 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
3412	20	男	名古屋市	なし	—	11月3日	なし	愛知県公表6107例目、愛知県公表6241例目、愛知県公表6289例目及び 本市公表3385例目と接触
3413	30	男	名古屋市	なし	10月30日	11月3日	軽症	本市公表3197例目（40歳代男性・10月27日）と接触
3414	20	女	名古屋市	なし	—	11月2日	なし	本市公表3273例目、3274例目、3275例目及び3316例目と接触
3415	20	女	名古屋市	なし	—	11月2日	なし	本市公表3273例目、3274例目、3275例目及び3316例目と接触
3416	20	女	名古屋市	なし	—	11月2日	なし	本市公表3273例目、3274例目、3275例目、3316例目及び3417例目と接触
3417	20	女	名古屋市	なし	—	11月2日	なし	本市公表3273例目、3274例目、3275例目、3316例目及び3416例目と接触
3418	30	女	名古屋市	なし	—	11月2日	なし	
3419	20	女	名古屋市	なし	—	11月2日	なし	
3420	30	女	名古屋市	なし	—	11月2日	なし	
3421	20	女	名古屋市	なし	10月31日	11月2日	軽症	

3422	20	女	名古屋市	なし	10月28日	11月2日	軽症	本市公表3368例目（20歳代女性・11月1日）と接触
3423	20	女	名古屋市	なし	—	11月2日	なし	本市公表3368例目（20歳代女性・11月1日）、3428例目及び3429例目と接触
3424	30	女	名古屋市	なし	10月30日	11月2日	軽症	本市公表3368例目（20歳代女性・11月1日）と接触
3425	20	女	名古屋市	なし	10月31日	11月2日	軽症	本市公表3368例目（20歳代女性・11月1日）と接触
3426	20	女	名古屋市	なし	—	11月2日	なし	本市公表3368例目（20歳代女性・11月1日）と接触
3427	20	女	名古屋市	なし	10月31日	11月2日	軽症	本市公表3368例目（20歳代女性・11月1日）と接触
3428	30	女	名古屋市	なし	—	11月2日	なし	本市公表3368例目（20歳代女性・11月1日）、3423例目及び3429例目と接触
3429	20	女	名古屋市	なし	—	11月2日	なし	本市公表3368例目（20歳代女性・11月1日）、3423例目及び3428例目と接触
3430	40	男	名古屋市	なし	10月29日	11月2日	軽症	本市公表3368例目（20歳代女性・11月1日）と接触
3431	20	女	名古屋市	なし	—	11月2日	なし	本市公表3368例目（20歳代女性・11月1日）と接触

3432	60	男	名古屋市	なし	10月29日	11月2日	中等症	
3433	30	女	名古屋市	なし	調査中	11月2日	軽症	本市公表3434例目の濃厚接触者
3434	20	男	名古屋市	なし	10月30日	11月2日	軽症	本市公表3433例目の濃厚接触者
3435	40	女	名古屋市	なし	10月25日	11月2日	軽症	
3436	20	男	名古屋市	なし	10月28日	11月2日	軽症	
3437	60	男	名古屋市	なし	10月26日	11月2日	中等症	
3438	40	男	名古屋市	なし	10月31日	11月2日	軽症	
3439	40	男	名古屋市	なし	10月28日	11月2日	軽症	
3440	50	男	名古屋市	なし	10月30日	11月2日	軽症	本市公表3153例目（50歳代男性・10月24日）の同僚
3441	30	男	名古屋市	なし	10月31日	11月2日	軽症	本市公表3223例目（60歳代男性・10月28日）の濃厚接触者

3442	40	男	名古屋市	なし	10月21日	11月2日	軽症	
3443	50	男	名古屋市	なし	10月26日	11月2日	軽症	
3444	60	男	名古屋市	なし	10月27日	11月2日	中等症	
3445	60	男	名古屋市	なし	11月2日	11月2日	軽症	
3446	60	男	名古屋市	なし	10月28日	11月2日	軽症	本市公表3291例目（30歳代女性・10月29日）及び3447例目の濃厚接触者
3447	60	女	名古屋市	なし	10月29日	11月2日	軽症	本市公表3291例目（30歳代女性・10月29日）及び3446例目の濃厚接触者
3448	40	男	名古屋市	なし	10月27日	11月2日	軽症	10月20日から23日まで東京都滞在
3449	60	女	名古屋市	なし	10月26日	11月2日	軽症	
3450	70	男	名古屋市	なし	調査中	11月2日	軽症	
3451	20	女	名古屋市	なし	11月2日	11月2日	軽症	本市公表3452例目と接触

3452	30	女	名古屋市	なし	10月27日	11月2日	軽症	本市公表3451例目と接触
3453	30	女	名古屋市	なし	10月28日	11月2日	軽症	
3454	60	女	名古屋市	なし	—	11月2日	なし	
3455	60	男	名古屋市	なし	11月1日	11月2日	軽症	本市公表3376例目（60歳代男性・11月1日）と接触