

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10月27日)(本市公表3194~3211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18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3211人となります。

なお、本日におきまして、名古屋市内では18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
3194	30	女	名古屋市	なし	10月22日	10月26日	軽症	本市公表3184例目（30歳代女性・10月26日）の濃厚接触者
3195	20	女	名古屋市	なし	—	10月26日	なし	
3196	70	男	名古屋市	なし	10月23日	10月27日	軽症	
3197	40	男	名古屋市	なし	10月24日	10月26日	軽症	
3198	30	女	名古屋市	なし	10月23日	10月26日	中等症	
3199	80	女	名古屋市	なし	10月22日	10月26日	中等症	
3200	30	男	名古屋市	なし	10月22日	10月26日	軽症	
3201	40	男	名古屋市	なし	10月22日	10月26日	軽症	
3202	50	男	名古屋市	なし	10月23日	10月26日	軽症	
3203	60	男	名古屋市	なし	10月20日	10月27日	中等症	

3204	70	男	名古屋市	なし	10月23日	10月26日	中等症	
3205	40	男	名古屋市	なし	10月21日	10月26日	軽症	
3206	70	男	名古屋市	なし	10月20日	10月26日	中等症	
3207	30	男	名古屋市	なし	10月21日	10月26日	軽症	
3208	50	男	名古屋市	なし	10月23日	10月26日	軽症	
3209	20	男	名古屋市	なし	10月25日	10月26日	軽症	
3210	80	女	名古屋市	なし	10月23日	10月26日	軽症	
3211	90	女	名古屋市	なし	調査中	10月26日	中等症	