

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5日)(本市公表 3481~3506 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 26 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 3506 人となります。

なお、本日におきまして、名古屋市内では 26 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
3481	70	女	名古屋市	なし	11月4日	11月5日	軽症	本市公表3448例目（40歳代男性・11月3日）の濃厚接触者
3482	20	女	名古屋市	なし	—	11月4日	なし	
3483	30	男	名古屋市	なし	10月26日	11月4日	中等症	
3484	10	男	名古屋市	なし	11月3日	11月5日	軽症	
3485	60	女	名古屋市	なし	10月28日	11月4日	軽症	
3486	30	男	名古屋市	なし	11月2日	11月4日	軽症	
3487	40	男	名古屋市	なし	11月1日	11月4日	軽症	
3488	30	男	名古屋市	なし	10月31日	11月4日	軽症	10月24日から25日まで三重県滞在
3489	50	男	名古屋市	なし	11月3日	11月4日	軽症	本市公表3458例目及び3459例目と接触
3490	80	女	名古屋市	なし	10月25日	11月4日	中等症	

3491	50	男	名古屋市	なし	10月31日	11月4日	軽症	
3492	50	女	名古屋市	なし	10月28日	11月4日	軽症	本市公表3445例目（60歳代男性・11月3日）の濃厚接触者
3493	50	男	名古屋市	なし	11月2日	11月5日	軽症	
3494	30	男	名古屋市	なし	11月2日	11月4日	軽症	
3495	30	男	名古屋市	なし	10月30日	11月4日	軽症	
3496	70	女	名古屋市	なし	10月28日	11月4日	中等症	本市公表3497例目の濃厚接触者
3497	50	男	名古屋市	なし	10月28日	11月4日	中等症	本市公表3496例目の濃厚接触者
3498	20	女	名古屋市	なし	10月28日	11月4日	軽症	
3499	70	男	名古屋市	なし	11月2日	11月4日	中等症	
3500	60	男	名古屋市	なし	11月2日	11月4日	軽症	

3501	40	男	名古屋市	なし	11月1日	11月5日	軽症	本市公表3469例目（50歳代男性・11月4日）と接触
3502	30	女	名古屋市	なし	10月31日	11月4日	軽症	愛知県公表6011例目（50歳代男性・10月29日）と接触
3503	20	女	名古屋市	なし	11月1日	11月4日	軽症	10月27日に大阪府滞在
3504	50	男	名古屋市	なし	10月26日	11月4日	中等症	本市公表3448例目（40歳代男性・11月3日）と接触
3505	40	男	名古屋市	なし	10月31日	11月5日	軽症	
3506	50	女	名古屋市	なし	11月4日	11月4日	軽症	