

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18日)(本市公表 3064~3078 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15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3078人となります。

なお、本日におきまして、名古屋市内では15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
3064	30	女	名古屋市	なし	10月14日	10月18日	軽症	本市公表3045例目（40歳代女性・10月16日）と接触。 本市公表3065例目の濃厚接触者。
3065	50	女	名古屋市	なし	—	10月18日	なし	本市公表3045例目（40歳代女性・10月16日）と接触。 本市公表3064例目の濃厚接触者。
3066	40	男	名古屋市	なし	10月16日	10月18日	軽症	本市公表3027例目（20歳代女性・10月14日）の濃厚接触者
3067	10	女	名古屋市	なし	10月16日	10月18日	軽症	本市公表3009例目（30歳代女性・10月12日）及び 3027例目（20歳代女性・10月14日）の濃厚接触者
3068	50	男	名古屋市	なし	10月11日	10月18日	軽症	10月5日から10月9日に沖縄県滞在。 沖縄県陽性患者と接触。
3069	30	女	名古屋市	なし	—	10月17日	なし	本市公表3001例目（20歳代女性・10月11日）と接触
3070	30	女	名古屋市	なし	10月12日	10月17日	軽症	本市公表3009例目（30歳代女性・10月12日）と接触
3071	60	男	名古屋市	なし	—	10月17日	なし	京都市公表1323例目（60歳代男性・10月12日）及び 本市公表3036例目（40歳代男性・10月15日）と接触
3072	60	男	名古屋市	なし	調査中	10月17日	中等症	
3073	30	女	名古屋市	なし	10月16日	10月17日	軽症	

3074	40	女	名古屋市	なし	—	10月17日	なし	本市公表3044例目（30歳代女性・10月16日）と接触
3075	40	男	名古屋市	なし	10月16日	10月17日	軽症	
3076	70	男	名古屋市	なし	10月5日	10月17日	中等症	
3077	20	男	名古屋市	なし	10月15日	10月17日	軽症	
3078	50	男	名古屋市	なし	10月15日	10月17日	中等症	