

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8月20日)(本市公表2146~2191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46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2191人となります。

なお、本日におきまして、名古屋市内では46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
2146	90	女	名古屋市	なし	—	8月20日	なし	本市公表2083例目（50歳代男性・8月18日）及び2142例目（80歳代女性・8月19日）の関連から検査
2147	90	女	名古屋市	なし	—	8月20日	なし	本市公表2083例目（50歳代男性・8月18日）及び2142例目（80歳代女性・8月19日）の関連から検査
2148	90	女	名古屋市	なし	—	8月20日	なし	本市公表2083例目（50歳代男性・8月18日）及び2142例目（80歳代女性・8月19日）の関連から検査
2149	90	女	名古屋市	なし	—	8月20日	なし	本市公表2083例目（50歳代男性・8月18日）及び2142例目（80歳代女性・8月19日）の関連から検査
2150	90	男	名古屋市	なし	—	8月20日	なし	本市公表2083例目（50歳代男性・8月18日）及び2142例目（80歳代女性・8月19日）の関連から検査
2151	20	女	名古屋市	なし	8月13日	8月20日	軽症	
2152	40	男	名古屋市	なし	8月6日	8月20日	中等症	
2153	20	女	名古屋市	なし	8月11日	8月20日	軽症	
2154	40	男	名古屋市	なし	調査中	8月20日	軽症	
2155	60	女	名古屋市	なし	8月16日	8月20日	中等症	本市公表2156例目の濃厚接触者
2156	20	女	名古屋市	なし	8月15日	8月20日	軽症	本市公表2155例目の濃厚接触者

2157	20	女	名古屋市	なし	8月5日	8月20日	軽症	
2158	50	女	名古屋市	なし	8月13日	8月20日	中等症	本市公表1751例目、1752例目、1753例目及び1756例目の濃厚接触者
2159	10歳未満	女	名古屋市	なし	8月16日	8月20日	軽症	本市公表2061例目（40歳代女性・8月17日）の濃厚接触者
2160	40	男	名古屋市	なし	8月8日	8月19日	軽症	
2161	40	男	名古屋市	なし	8月11日	8月19日	軽症	
2162	30	女	名古屋市	なし	8月13日	8月19日	軽症	
2163	80	女	名古屋市	なし	8月13日	8月19日	軽症	
2164	30	男	名古屋市	なし	8月12日	8月19日	軽症	7月30日～8月10日に青森県、岩手県、宮城県、福島県、秋田県に滞在
2165	40	男	名古屋市	なし	8月14日	8月19日	軽症	
2166	70	女	名古屋市	なし	—	8月19日	なし	本市公表2034例目（70歳代女性・8月16日）及び2167例目と接触
2167	70	男	名古屋市	なし	—	8月19日	なし	本市公表2034例目（70歳代女性・8月16日）の濃厚接触者
2168	90	女	名古屋市	なし	—	8月19日	なし	本市公表2034例目（70歳代女性・8月16日）及び2167例目と接触
2169	20	男	名古屋市	なし	8月9日	8月19日	軽症	本市公表2003例目（20歳代男性・8月15日）と接触

2170	20	男	名古屋市	なし	—	8月19日	なし	本市公表2059例目（60歳代男性・8月16日）の濃厚接触者
2171	10	女	名古屋市	なし	8月14日	8月19日	中等症	
2172	70	女	名古屋市	なし	8月11日	8月19日	軽症	本市公表2034例目（70歳代女性・8月16日）及び2167例目と接触
2173	20	男	名古屋市	なし	8月9日	8月19日	軽症	本市公表2003例目（20歳代男性・8月15日）と接触
2174	20	男	名古屋市	なし	8月8日	8月19日	軽症	本市公表2006例目（20歳代男性・8月15日）と接触
2175	70	男	名古屋市	なし	8月16日	8月19日	軽症	本市公表2034例目（70歳代女性・8月16日）及び2167例目と接触
2176	80	男	名古屋市	なし	8月10日	8月19日	軽症	本市公表2034例目（70歳代女性・8月16日）及び2167例目と接触
2177	60	女	名古屋市	なし	8月12日	8月19日	軽症	
2178	40	女	名古屋市	なし	8月13日	8月19日	軽症	本市公表492例目（20歳代男性・7月23日）と接触
2179	60	男	名古屋市	なし	8月7日	8月19日	中等症	
2180	80	女	名古屋市	なし	8月12日	8月19日	中等症	本市公表1923例目（80歳代女性・8月13日）及び1930例目（70歳代女性・8月13日）と接触
2181	30	男	名古屋市	なし	8月17日	8月19日	軽症	
2182	30	男	名古屋市	なし	8月15日	8月19日	軽症	

2183	20	女	名古屋市	なし	8月14日	8月19日	軽症	
2184	20	男	名古屋市	なし	8月17日	8月19日	軽症	8月13日～16日に大阪府に滞在
2185	70	男	名古屋市	なし	8月3日	8月19日	中等症	
2186	80	男	名古屋市	なし	8月18日	8月19日	重症	
2187	50	女	名古屋市	なし	8月10日	8月19日	軽症	大阪府7256例目（60歳代男性・8月19日）と接触
2188	70	男	名古屋市	なし	8月9日	8月19日	中等症	
2189	30	男	名古屋市	なし	7月23日	8月19日	軽症	
2190	40	女	名古屋市	なし	8月15日	8月19日	軽症	
2191	40	男	名古屋市	なし	8月11日	8月19日	中等症	