

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17日)(本市公表4166~4229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64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4225人となります。
なお、本日におきまして、名古屋市内では64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
4166	30	女	名古屋市	なし	—	11月16日	なし	本市公表3591例目、3593例目、3594例目及び3650例目の関連から検査
4167	20	女	名古屋市	なし	11月13日	11月16日	軽症	本市公表3944例目（20歳代女性・11月13日）及び4168例目と接触
4168	20	女	名古屋市	なし	11月12日	11月16日	軽症	本市公表3944例目（20歳代女性・11月13日）及び4167例目と接触
4169	50	女	名古屋市	なし	11月13日	11月16日	軽症	本市公表3847例目（80歳代男性・11月12日）と接触
4170	30	女	名古屋市	なし	11月15日	11月16日	軽症	本市公表3922例目（40歳代男性・11月13日）の濃厚接触者
4171	50	男	名古屋市	なし	11月4日	11月16日	軽症	
4172	30	男	名古屋市	なし	11月13日	11月16日	軽症	
4173	60	男	名古屋市	なし	11月14日	11月16日	軽症	
4174	10歳未満	女	名古屋市	なし	11月14日	11月16日	軽症	本市公表4024例目（40歳代女性・11月14日）の濃厚接触者
4175	70	男	名古屋市	なし	11月12日	11月16日	軽症	

4176	40	女	名古屋市	なし	11月6日	11月16日	軽症	本市公表3812例目（40歳代女性・11月11日）及び3864例目（40歳代女性・11月12日）と接触
4177	50	男	名古屋市	なし	11月13日	11月16日	軽症	
4178	50	男	名古屋市	なし	11月11日	11月16日	中等症	
4179	20	男	名古屋市	なし	11月13日	11月16日	軽症	11月7日～8日に大阪府に滞在
4180	60	男	名古屋市	なし	11月9日	11月16日	軽症	本市公表3751例目（70歳代女性・11月10日）と接触
4181	40	男	名古屋市	なし	11月14日	11月16日	軽症	
4182	50	男	名古屋市	なし	—	11月16日	なし	10月31日から11月1日に大阪府に滞在。 大阪府陽性者と接触。
4183	30	女	名古屋市	なし	11月12日	11月16日	軽症	
4184	30	男	名古屋市	なし	11月10日	11月16日	中等症	
4185	40	男	名古屋市	なし	11月9日	11月16日	軽症	愛知県公表6979例目（20歳代男性・11月10日）と接触

4186	20	男	名古屋市	なし	11月16日	11月16日	軽症	
4187	50	男	名古屋市	なし	11月12日	11月16日	軽症	11月11日及び12日に東京都に滞在
4188	20	男	名古屋市	なし	11月13日	11月16日	軽症	本市公表4034例目（30歳代男性・11月14日）、4039例目（30歳代女性・11月14日）及び4097例目（30歳代男性・11月15日）と接触
4189	50	女	名古屋市	なし	11月12日	11月16日	軽症	
4190	40	男	名古屋市	なし	11月14日	11月16日	軽症	
4191	80	女	名古屋市	なし	11月9日	11月16日	中等症	本市公表4192例目の濃厚接触者
4192	60	女	名古屋市	なし	11月10日	11月16日	軽症	本市公表4191例目の濃厚接触者
4193	40	男	名古屋市	なし	11月14日	11月16日	軽症	
4194	30	男	名古屋市	なし	11月14日	11月16日	軽症	本市公表4086例目（30歳代男性・11月15日）と接触
4195	40	男	名古屋市	なし	11月13日	11月16日	軽症	本市公表4086例目（30歳代男性・11月15日）と接触

4196	30	女	名古屋市	なし	11月14日	11月16日	軽症	本市公表4086例目（30歳代男性・11月15日）の濃厚接触者
4197	40	女	名古屋市	なし	11月8日	11月16日	軽症	本市公表3940例目及び4221例目と接触
4198	30	男	名古屋市	なし	11月11日	11月16日	軽症	本市公表3940例目、4111例目、4150例目及び4151例目の関連から検査
4199	20	女	名古屋市	なし	11月13日	11月16日	軽症	
4200	20	女	名古屋市	なし	11月7日	11月16日	軽症	
4201	20	女	名古屋市	なし	11月12日	11月16日	軽症	本市公表4202例目と接触
4202	20	男	名古屋市	なし	11月12日	11月16日	軽症	本市公表4201例目と接触
4203	70	男	名古屋市	なし	11月10日	11月16日	中等症	本市公表3451例目及び3452例目の関連から検査
4204	30	女	名古屋市	なし	11月10日	11月16日	軽症	本市公表4205例目の濃厚接触者、本市公表4070例目（50歳代男性・11月14日）と接触
4205	10	男	名古屋市	なし	11月14日	11月16日	軽症	本市公表4204例目の濃厚接触者、本市公表4070例目（50歳代男性・11月14日）と接触

4206	40	男	名古屋市	なし	11月11日	11月16日	軽症	本市公表4070例目（50歳代男性・11月14日）と接触
4207	60	女	名古屋市	なし	11月13日	11月16日	軽症	本市公表3962例目（60歳代男性・11月13日）の濃厚接触者
4208	50	男	名古屋市	なし	11月7日	11月16日	軽症	
4209	20	女	名古屋市	なし	11月14日	11月16日	軽症	
4210	50	男	名古屋市	なし	11月6日	11月16日	中等症	
4211	60	男	名古屋市	なし	10月31日	11月16日	中等症	
4212	20	男	名古屋市	なし	11月13日	11月16日	軽症	
4213	60	女	名古屋市	なし	11月14日	11月16日	軽症	本市公表3875例目（20歳代男性・11月12日）と接触
4214	50	男	名古屋市	なし	11月10日	11月16日	軽症	10月27日以降に東京都及び大阪府への滞在歴あり
4215	50	男	名古屋市	なし	11月15日	11月16日	軽症	

4216	20	男	名古屋市	なし	11月13日	11月16日	軽症	
4217	40	女	名古屋市	なし	11月12日	11月16日	軽症	
4218	50	男	名古屋市	なし	11月12日	11月16日	軽症	
4219	70	男	名古屋市	なし	11月8日	11月16日	軽症	11月3日から7日に群馬県に滞在
4220	30	女	名古屋市	なし	11月9日	11月16日	軽症	
4221	40	男	名古屋市	なし	11月15日	11月16日	軽症	本市公表4197例目と接触
4222	50	女	名古屋市	なし	11月14日	11月16日	軽症	
4223	50	男	名古屋市	なし	11月15日	11月16日	軽症	
4224	20	女	名古屋市	なし	11月14日	11月17日	軽症	
4225	50	女	名古屋市	なし	11月14日	11月16日	軽症	本市公表4226例目の濃厚接触者

4226	20	男	名古屋市	なし	11月11日	11月16日	軽症	本市公表4225例目の濃厚接触者
4227	20	女	名古屋市	なし	11月11日	11月16日	軽症	
4228	20	男	名古屋市	なし	11月11日	11月16日	軽症	
4229	30	女	名古屋市	なし	11月14日	11月16日	軽症	本市公表3947例目及び4113例目と接触