

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4日)(本市公表1324~1370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47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1370人となります。

なお、本日におきまして、名古屋市内では47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
1324	20	女	名古屋市	なし	調査中	8月4日	調査中	
1325	20	男	名古屋市	なし	7月30日	8月4日	軽症	
1326	20	女	名古屋市	なし	7月30日	8月4日	軽症	
1327	50	女	名古屋市	なし	7月27日	8月4日	軽症	本市公表1147例目(60歳代男性・8月2日)の濃厚接触者
1328	20	男	名古屋市	なし	7月23日	8月4日	軽症	
1329	20	女	名古屋市	なし	7月30日	8月4日	軽症	本市公表789例目(10歳代女性・7月29日)と接触
1330	20	女	名古屋市	なし	7月30日	8月4日	軽症	本市公表789例目(10歳代女性・7月29日)と接触
1331	20	女	名古屋市	なし	—	8月4日	なし	本市公表789例目(10歳代女性・7月29日)と接触
1332	60	男	名古屋市	なし	7月29日	8月4日	軽症	
1333	10	男	名古屋市	なし	7月31日	8月4日	軽症	本市公表1034例目(40歳代男性・8月1日)の濃厚接触者
1334	20	女	名古屋市	なし	7月30日	8月4日	軽症	
1335	50	男	名古屋市	なし	7月30日	8月4日	軽症	

1336	20	男	名古屋市	なし	8月1日	8月4日	軽症	
1337	20	女	名古屋市	なし	8月2日	8月4日	軽症	
1338	80	男	名古屋市	なし	7月30日	8月4日	軽症	本市公表1028例目(90歳代女性・7月31日)及び1317例目(70歳代女性・8月3日)と接触
1339	40	男	名古屋市	なし	調査中	8月4日	調査中	
1340	40	男	名古屋市	なし	8月2日	8月4日	軽症	
1341	30	男	名古屋市	なし	7月27日	8月3日	軽症	
1342	50	男	名古屋市	なし	7月30日	8月3日	軽症	
1343	60	男	名古屋市	なし	7月28日	8月3日	中等症	
1344	40	男	名古屋市	なし	—	8月3日	なし	本市公表1289例目(40歳代女性・8月3日)の濃厚接触者
1345	80	女	名古屋市	なし	—	8月3日	なし	
1346	60	女	新城市	なし	—	8月3日	なし	
1347	30	女	名古屋市	なし	7月26日	8月3日	軽症	
1348	20	男	名古屋市	なし	7月30日	8月3日	軽症	

1349	20	男	名古屋市	なし	8月1日	8月3日	軽症	本市公表946例目(10歳代男性・7月31日)と接触
1350	20	男	名古屋市	なし	7月31日	8月3日	軽症	
1351	20	女	名古屋市	なし	7月25日	8月3日	軽症	
1352	50	男	名古屋市	なし	7月24日	8月3日	軽症	
1353	20	男	名古屋市	なし	8月1日	8月3日	軽症	本市公表946例目(10歳代男性・7月31日)と接触
1354	20	女	名古屋市	なし	7月31日	8月3日	軽症	本市公表946例目(10歳代男性・7月31日)と接触
1355	20	女	名古屋市	なし	7月31日	8月3日	軽症	
1356	10	女	名古屋市	なし	—	8月3日	なし	本市公表1034例目(40歳代男性・8月1日)の濃厚接触者
1357	20	男	名古屋市	なし	7月28日	8月4日	軽症	
1358	20	女	名古屋市	なし	7月25日	7月31日	軽症	本市公表1360例目と接触
1359	20	男	名古屋市	なし	7月27日	8月3日	軽症	
1360	20	女	名古屋市	なし	7月29日	8月3日	軽症	本市公表1358例目と接触
1361	50	男	名古屋市	なし	7月27日	8月2日	中等症	

1362	30	男	名古屋市	なし	7月25日	8月3日	軽症	
1363	30	女	名古屋市	なし	7月23日	8月3日	軽症	本市公表1264例目(30歳代女性・8月3日)と接触
1364	30	女	名古屋市	なし	7月29日	8月3日	軽症	
1365	50	男	名古屋市	なし	7月31日	8月3日	軽症	
1366	30	女	名古屋市	なし	7月30日	8月3日	軽症	7月26日～27日に大阪府滞在
1367	40	女	名古屋市	なし	7月27日	8月3日	軽症	
1368	20	女	名古屋市	なし	7月30日	8月3日	軽症	本市公表1153例目(20歳代男性・8月2日)と接触
1369	20	男	名古屋市	なし	7月30日	8月3日	軽症	
1370	40	男	名古屋市	なし	7月25日	7月31日	中等症	