

## 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5日)(本市公表 1371~1437 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 67 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 1437 人となります。

なお、本日におきまして、名古屋市内では 67 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
1371	70	女	名古屋市	なし	7月31日	8月5日	軽症	本市公表1202例目(80歳代男性・8月2日)及び1203例目(50歳代男性・8月2日)の濃厚接触者
1372	20	女	名古屋市	なし	7月31日	8月5日	軽症	
1373	20	男	名古屋市	なし	7月28日	8月5日	軽症	本市公表1032例目(20歳代女性・8月1日)と接触
1374	10歳未満	男	名古屋市	なし	—	8月5日	なし	本市公表777例目(10歳未満女性・7月29日)及び1010例目(10歳未満男性・7月31日)と接触
1375	10歳未満	女	名古屋市	なし	—	8月5日	なし	本市公表777例目(10歳未満女性・7月29日)及び1010例目(10歳未満男性・7月31日)と接触
1376	10歳未満	女	名古屋市	なし	—	8月5日	なし	本市公表777例目(10歳未満女性・7月29日)及び1010例目(10歳未満男性・7月31日)と接触
1377	10歳未満	男	名古屋市	なし	—	8月5日	なし	本市公表777例目(10歳未満女性・7月29日)及び1010例目(10歳未満男性・7月31日)と接触
1378	20	女	名古屋市	なし	7月30日	8月5日	軽症	本市公表771例目(30歳代女性・7月29日)と接触
1379	50	男	名古屋市	なし	7月29日	8月5日	軽症	県内2152例目(50歳代女性・8月3日)と接触
1380	10	男	名古屋市	なし	7月23日	8月5日	軽症	
1381	20	女	名古屋市	なし	7月27日	8月5日	軽症	県内1660例目(50歳代男性・7月31日)と接触
1382	40	男	名古屋市	なし	8月3日	8月5日	軽症	本市公表1077例目(40歳代女性・8月1日)の濃厚接触者

1383	20	女	名古屋市	なし	7月27日	8月5日	軽症	本市公表1266例目(10歳代女性・8月3日)の濃厚接触者
1384	40	男	名古屋市	なし	8月2日	8月5日	軽症	本市公表1193例目(20歳代女性・8月2日)と接触
1385	20	女	名古屋市	なし	7月27日	8月5日	軽症	
1386	60	男	名古屋市	なし	8月1日	8月5日	軽症	
1387	50	女	名古屋市	なし	7月24日	8月5日	中等症	
1388	40	女	名古屋市	なし	7月30日	8月5日	軽症	本市公表1071例目(40歳代男性・8月1日)の濃厚接触者
1389	20	女	名古屋市	なし	7月26日	8月5日	軽症	本市公表1049例目(20歳代女性・8月1日)と接触
1390	20	男	名古屋市	なし	7月28日	8月5日	軽症	
1391	40	女	名古屋市	なし	7月29日	8月5日	軽症	
1392	30	男	名古屋市	なし	8月2日	8月5日	軽症	本市公表771例目(30歳代女性・7月29日)の濃厚接触者
1393	10歳未満	女	名古屋市	なし	—	8月5日	なし	本市公表771例目(30歳代女性・7月29日)の濃厚接触者
1394	30	女	名古屋市	なし	7月26日	8月5日	軽症	本市公表1186例目(30歳代男性・8月2日)と接触
1395	20	女	名古屋市	なし	7月21日	8月5日	軽症	

1396	60	女	名古屋市	なし	8月3日	8月5日	軽症	本市公表726例目(70歳代女性・7月28日)と接触
1397	30	男	名古屋市	なし	7月29日	8月5日	軽症	県内1628例目(30歳代男性・7月31日)と接触
1398	20	男	名古屋市	なし	7月26日	8月5日	軽症	
1399	20	女	名古屋市	なし	7月23日	8月5日	軽症	
1400	10	女	名古屋市	なし	7月31日	8月5日	軽症	本市公表1151例目(10歳代男性・8月2日)と接触
1401	60	男	名古屋市	なし	7月28日	8月5日	軽症	
1402	50	男	名古屋市	なし	7月28日	8月5日	軽症	
1403	20	男	名古屋市	なし	7月31日	8月5日	軽症	
1404	20	男	名古屋市	なし	7月26日	8月5日	軽症	本市公表1177例目(20歳代女性・8月2日)と接触
1405	40	男	名古屋市	なし	7月28日	8月5日	軽症	本市公表1108例目(40歳代男性・8月1日)と接触
1406	60	女	名古屋市	なし	7月23日	8月4日	軽症	
1407	30	女	名古屋市	なし	7月24日	8月4日	軽症	
1408	40	男	名古屋市	なし	7月25日	8月4日	軽症	

1409	20	女	名古屋市	なし	7月23日	8月4日	軽症	
1410	20	男	名古屋市	なし	7月28日	8月4日	軽症	
1411	20	男	名古屋市	なし	7月23日	8月4日	軽症	
1412	40	女	名古屋市	なし	7月29日	8月4日	中等症	
1413	60	女	名古屋市	なし	8月2日	8月4日	軽症	
1414	70	女	名古屋市	なし	8月2日	8月4日	軽症	本市公表442例目(80歳代男性・7月22日) の濃厚接触者
1415	40	男	名古屋市	なし	8月3日	8月4日	軽症	
1416	20	男	名古屋市	なし	7月28日	8月4日	軽症	
1417	80	女	名古屋市	なし	7月30日	8月4日	軽症	
1418	20	女	名古屋市	なし	8月1日	8月4日	中等症	
1419	80	女	名古屋市	なし	7月31日	8月4日	軽症	
1420	30	女	名古屋市	なし	7月30日	8月4日	軽症	
1421	40	男	名古屋市	なし	8月2日	8月4日	中等症	

1422	90	女	名古屋市	なし	—	8月4日	なし	本市公表1423例目と接触
1423	20	男	名古屋市	なし	8月1日	8月4日	軽症	本市公表1424例目と接触
1424	70	男	名古屋市	なし	調査中	8月4日	調査中	
1425	20	男	名古屋市	なし	7月30日	8月4日	軽症	
1426	20	女	名古屋市	なし	8月1日	8月4日	軽症	
1427	80	女	名古屋市	なし	7月19日	8月4日	軽症	
1428	60	男	名古屋市	なし	7月29日	8月4日	軽症	
1429	60	男	名古屋市	なし	7月27日	8月4日	軽症	
1430	20	男	名古屋市	なし	7月30日	8月4日	軽症	
1431	80	男	名古屋市	なし	7月29日	8月4日	軽症	
1432	20	女	名古屋市	なし	7月18日	8月4日	軽症	
1433	30	男	名古屋市	なし	8月3日	8月4日	軽症	
1434	30	男	名古屋市	なし	7月31日	8月4日	軽症	

1435	20	女	名古屋市	なし	7月20日	8月4日	軽症	
1436	80	男	名古屋市	なし	7月27日	8月4日	中等症	
1437	20	男	名古屋市	なし	8月2日	8月4日	軽症	