

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8日)(本市公表1606~1713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108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1713人となります。

なお、本日におきまして、名古屋市内では108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
1606	20	男	名古屋市	なし	8月2日	8月8日	軽症	
1607	20	男	名古屋市	なし	8月1日	8月8日	軽症	
1608	50	男	名古屋市	なし	調査中	8月8日	調査中	
1609	20	男	名古屋市	なし	7月31日	8月8日	軽症	
1610	30	女	名古屋市	なし	8月1日	8月8日	軽症	
1611	50	女	名古屋市	なし	8月2日	8月8日	軽症	本市公表1612例目及び1646例目の濃厚接触者。 本市公表1037例目(10歳代女性・8月1日)と接触
1612	20	女	名古屋市	なし	8月4日	8月8日	軽症	本市公表1611例目及び1646例目の濃厚接触者
1613	20	男	名古屋市	なし	調査中	8月8日	軽症	本市公表1634例目と接触
1614	20	女	名古屋市	なし	7月29日	8月8日	軽症	
1615	20	男	名古屋市	なし	8月7日	8月8日	軽症	
1616	40	男	名古屋市	なし	調査中	8月8日	調査中	
1617	50	男	名古屋市	なし	調査中	8月8日	調査中	

1618	40	男	名古屋市	なし	8月1日	8月8日	軽症	本市公表1677例目と接触
1619	60	女	名古屋市	なし	7月25日	8月8日	軽症	
1620	10	男	名古屋市	なし	7月27日	8月8日	軽症	本市公表1621例目の濃厚接触者
1621	40	男	名古屋市	なし	7月29日	8月8日	軽症	本市公表1620例目の濃厚接触者
1622	10歳未満	女	名古屋市	なし	8月5日	8月8日	軽症	本市公表1678例目の濃厚接触者
1623	10	女	名古屋市	なし	—	8月8日	なし	本市公表1467例目(40歳代女性・8月6日)の濃厚接触者
1624	10	女	名古屋市	なし	—	8月8日	なし	本市公表1467例目(40歳代女性・8月6日)の濃厚接触者
1625	80	女	名古屋市	なし	—	8月8日	なし	本市公表1467例目(40歳代女性・8月6日)の濃厚接触者
1626	10歳未満	女	名古屋市	なし	8月3日	8月8日	軽症	本市公表1121例目(40歳代男性・8月1日)の濃厚接触者
1627	30	女	名古屋市	なし	8月2日	8月8日	軽症	本市公表1121例目(40歳代男性・8月1日)の濃厚接触者
1628	10歳未満	女	名古屋市	なし	8月2日	8月8日	軽症	本市公表1121例目(40歳代男性・8月1日)の濃厚接触者
1629	20	女	名古屋市	なし	7月31日	8月8日	軽症	
1630	30	女	名古屋市	なし	8月1日	8月8日	軽症	

1631	20	女	名古屋市	なし	8月3日	8月8日	軽症	県内2021例目(20歳代女性・8月2日)と接触
1632	60	女	名古屋市	なし	8月1日	8月8日	軽症	
1633	20	男	名古屋市	なし	8月1日	8月8日	軽症	
1634	20	男	名古屋市	なし	調査中	8月8日	軽症	本市公表1613例目と接触
1635	20	男	名古屋市	なし	8月1日	8月8日	軽症	本市公表610例目(20歳代男性・7月26日)と接触
1636	80	男	名古屋市	なし	7月29日	8月8日	軽症	
1637	30	女	名古屋市	なし	8月4日	8月8日	軽症	本市公表1181例目(50歳代女性・8月2日)と接触
1638	70	女	名古屋市	なし	調査中	8月8日	調査中	
1639	20	女	名古屋市	なし	8月月2日	8月8日	軽症	
1640	20	男	名古屋市	なし	7月27日	8月8日	軽症	
1641	50	男	名古屋市	なし	7月31日	8月8日	軽症	
1642	30	女	名古屋市	なし	調査中	8月8日	調査中	
1643	40	男	名古屋市	なし	8月1日	8月8日	軽症	

1644	70	男	名古屋市	なし	8月2日	8月8日	中等症	
1645	40	男	名古屋市	なし	8月4日	8月8日	軽症	
1646	80	女	名古屋市	なし	—	8月8日	なし	本市公表1611例目及び1612例目の濃厚接触者
1647	90	女	名古屋市	なし	調査中	8月8日	調査中	
1648	20	女	名古屋市	なし	8月2日	8月7日	軽症	
1649	30	男	名古屋市	なし	7月27日	8月7日	軽症	
1650	50	男	名古屋市	なし	8月3日	8月7日	軽症	
1651	30	女	名古屋市	なし	7月29日	8月7日	軽症	
1652	70	女	名古屋市	なし	8月2日	8月7日	軽症	
1653	50	男	名古屋市	なし	7月31日	8月7日	軽症	7月24日～26日に大阪府滞在
1654	20	男	名古屋市	なし	7月30日	8月7日	軽症	
1655	20	男	名古屋市	なし	8月1日	8月7日	軽症	
1656	20	男	名古屋市	なし	7月29日	8月7日	軽症	

1657	10	男	名古屋市	なし	8月2日	8月7日	軽症	
1658	20	女	名古屋市	なし	7月31日	8月7日	軽症	
1659	20	男	名古屋市	なし	7月29日	8月7日	軽症	
1660	20	女	名古屋市	なし	7月29日	8月7日	軽症	
1661	30	女	名古屋市	なし	7月30日	8月7日	軽症	
1662	20	男	名古屋市	なし	8月3日	8月7日	軽症	
1663	20	女	名古屋市	なし	調査中	8月7日	調査中	
1664	20	男	名古屋市	なし	7月28日	8月7日	軽症	
1665	80	男	名古屋市	なし	8月5日	8月7日	軽症	
1666	30	女	名古屋市	なし	調査中	8月7日	調査中	本市公表1309例目(60歳代男性・8月3日) の濃厚接触者
1667	60	男	名古屋市	なし	8月2日	8月7日	軽症	7月26日～29日に沖縄県滞在
1668	50	女	名古屋市	なし	8月3日	8月7日	軽症	本市公表1499例目(40歳代男性・8月6日) と接触
1669	40	男	名古屋市	なし	7月29日	8月7日	軽症	

1670	10歳未満	女	名古屋市	なし	8月2日	8月7日	軽症	本市公表786例目(20歳代男性・7月29日)と接触
1671	80	女	名古屋市	なし	8月5日	8月7日	軽症	本市公表1672例目の濃厚接触者
1672	80	男	名古屋市	なし	8月5日	8月7日	軽症	本市公表1671例目の濃厚接触者
1673	40	男	名古屋市	なし	7月31日	8月7日	軽症	
1674	80	男	名古屋市	なし	8月3日	8月7日	軽症	
1675	30	女	名古屋市	なし	7月29日	8月7日	軽症	
1676	20	男	名古屋市	なし	7月31日	8月7日	軽症	
1677	40	女	名古屋市	なし	8月1日	8月7日	軽症	本市公表1618例目と接触
1678	30	男	名古屋市	なし	調査中	8月7日	調査中	本市公表1622例目の濃厚接触者
1679	30	女	名古屋市	なし	調査中	8月7日	調査中	
1680	40	女	名古屋市	なし	8月4日	8月8日	中等症	
1681	20	女	名古屋市	なし	8月4日	8月8日	軽症	
1682	20	女	名古屋市	なし	8月3日	8月8日	軽症	本市公表1249例目(20歳代男性・8月3日)と接触

1683	60	女	名古屋市	なし	調査中	8月8日	調査中	
1684	20	男	名古屋市	なし	調査中	8月8日	調査中	
1685	60	女	名古屋市	なし	7月29日	8月8日	軽症	
1686	70	女	名古屋市	なし	8月6日	8月8日	軽症	本市公表1448例目(50歳代女性・8月6日)と接触
1687	10	女	名古屋市	なし	8月3日	8月8日	軽症	本市公表1581例目(30歳代女性・8月7日)と接触
1688	20	男	名古屋市	なし	8月2日	8月8日	軽症	
1689	20	男	名古屋市	なし	8月4日	8月8日	軽症	
1690	30	男	名古屋市	なし	—	8月8日	なし	本市公表1450例目(30歳代男性・8月6日)と接触
1691	50	男	名古屋市	なし	8月3日	8月7日	軽症	
1692	80	男	名古屋市	なし	8月3日	8月7日	中等症	
1693	40	男	名古屋市	なし	7月28日	8月7日	軽症	本市公表1253例目(20歳代女性・8月3日)と接触
1694	20	男	名古屋市	なし	7月30日	8月7日	軽症	
1695	20	女	名古屋市	なし	7月31日	8月7日	軽症	

1696	20	女	名古屋市	なし	7月30日	8月7日	軽症	本市公表542例目(20歳代女性・7月24日)の濃厚接触者
1697	40	男	名古屋市	なし	8月2日	8月7日	軽症	本市公表1419例目(80歳代女性・8月5日)と接触
1698	20	男	名古屋市	なし	7月27日	8月7日	軽症	
1699	90	女	名古屋市	なし	—	8月7日	なし	本市公表1423例目、1502例目、1595例目及び1605例目と接触
1700	20	男	名古屋市	なし	7月29日	8月7日	軽症	
1701	70	男	名古屋市	なし	8月6日	8月7日	軽症	本市公表1423例目、1502例目、1595例目及び1605例目と接触
1702	70	男	名古屋市	なし	8月3日	8月7日	軽症	本市公表1413例目(60歳代女性・8月5日)の濃厚接触者
1703	80	女	名古屋市	なし	8月4日	8月7日	軽症	
1704	70	男	名古屋市	なし	8月3日	8月7日	軽症	
1705	40	男	名古屋市	なし	8月3日	8月7日	軽症	
1706	90	男	名古屋市	なし	8月6日	8月7日	中等症	
1707	20	女	名古屋市	なし	7月27日	8月7日	軽症	
1708	30	男	名古屋市	なし	7月31日	8月7日	軽症	

1709	60	男	名古屋市	なし	8月5日	8月7日	軽症	
1710	10	女	名古屋市	なし	8月2日	8月7日	軽症	
1711	20	男	名古屋市	なし	8月2日	8月7日	軽症	
1712	20	女	名古屋市	なし	7月31日	8月7日	軽症	
1713	30	男	名古屋市	なし	7月28日	8月7日	軽症	