

## 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12月17日)(本市公表 6827~6929 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 103 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>

また、新型コロナウイルス感染症対策分科会より、これまでの分析から『感染リスクが高まる「5つの場面」』の提言がありました。

【場面1】 飲酒を伴う懇親会等

【場面2】 大人数や長時間におよぶ飲食

【場面3】 マスクなしでの会話(昼カラオケなどでの感染事例が確認されている。)

【場面4】 狭い空間での共同生活(寮の部屋やトイレなどの共用部分での感染が疑われる事例が報告されている。)

【場面5】 居場所の切り替わり(休憩室、喫煙所、更衣室での感染が疑われる事例が確認されている。)

新型コロナウイルス感染症を拡げないためにも、「5つの場面」を生活の中で意識してください。

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 6925 人となります。

なお、本日におきまして、名古屋市内では 103 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
6827	90	男	名古屋市	なし	12月13日	12月17日	中等症	本市公表6492例目の濃厚接触者
6828	80	女	名古屋市	なし	—	12月17日	なし	本市公表6091例目、6092例目及び6466例目の関連から検査
6829	90	女	名古屋市	なし	12月11日	12月17日	軽症	本市公表6476例目の関連から検査
6830	20	男	名古屋市	なし	—	12月16日	なし	本市公表6063例目と接触
6831	30	女	名古屋市	なし	—	12月16日	なし	本市公表6199例目、6832例目、6833例目及び6834例目の濃厚接触者
6832	10歳未満	男	名古屋市	なし	—	12月16日	なし	本市公表6199例目、6831例目、6833例目及び6834例目の濃厚接触者
6833	10歳未満	女	名古屋市	なし	—	12月16日	なし	本市公表6199例目、6831例目、6832例目及び6834例目の濃厚接触者
6834	10歳未満	男	名古屋市	なし	—	12月16日	なし	本市公表6199例目、6831例目、6832例目及び6833例目の濃厚接触者
6835	10	女	名古屋市	なし	—	12月16日	なし	本市公表6344例目の濃厚接触者
6836	60	女	名古屋市	なし	12月11日	12月16日	軽症	本市公表5836例目の濃厚接触者

6837	60	男	名古屋市	なし	12月11日	12月16日	軽症	
6838	30	男	名古屋市	なし	12月14日	12月16日	軽症	
6839	30	男	名古屋市	なし	12月13日	12月16日	軽症	本市公表6674例目の同僚
6840	30	女	名古屋市	なし	12月14日	12月16日	軽症	本市公表6674例目の同僚
6841	20	女	名古屋市	なし	12月13日	12月16日	軽症	本市公表6674例目と接触
6842	60	男	名古屋市	なし	12月11日	12月16日	軽症	
6843	70	男	名古屋市	なし	12月5日	12月16日	中等症	
6844	20	女	名古屋市	なし	12月8日	12月16日	軽症	
6845	60	男	名古屋市	なし	12月15日	12月16日	軽症	
6846	20	女	名古屋市	なし	—	12月16日	なし	愛知県公表12847例目と接触

6847	20	男	名古屋市	なし	12月11日	12月16日	軽症	
6848	40	男	名古屋市	なし	12月14日	12月16日	中等症	
6849	40	男	名古屋市	なし	12月11日	12月16日	軽症	
6850	40	女	名古屋市	なし	—	12月16日	なし	本市公表6190例目の濃厚接触者
6851	20	男	名古屋市	なし	12月13日	12月16日	軽症	
6852	80	女	名古屋市	なし	12月10日	12月16日	中等症	本市公表5785例目の関連から検査
6853	50	男	名古屋市	なし	12月14日	12月16日	軽症	愛知県公表13080例目の同僚
6854	20	女	名古屋市	なし	12月10日	12月16日	中等症	
6855	20	女	名古屋市	なし	12月13日	12月16日	軽症	愛知県公表13416例目と接触
6856	40	女	名古屋市	なし	12月12日	12月16日	軽症	本市公表6857例目の濃厚接触者

6857	40	男	名古屋市	なし	12月12日	12月16日	軽症	本市公表6856例目の濃厚接触者
6858	50	女	名古屋市	なし	12月7日	12月16日	中等症	本市公表5735例目及び5736例目の関連から検査
6859	30	男	名古屋市	なし	12月11日	12月16日	軽症	
6860	90	女	名古屋市	なし	12月15日	12月16日	軽症	本市公表6091例目、6092例目及び6466例目の関連から検査
6861	10歳未満	男	名古屋市	なし	12月11日	12月16日	軽症	本市公表6545例目の濃厚接触者
6862	20	男	名古屋市	なし	12月13日	12月16日	軽症	
6863	20	女	名古屋市	なし	12月12日	12月16日	軽症	
6864	30	女	名古屋市	なし	12月15日	12月16日	軽症	本市公表5769例目と接触
6865	30	女	名古屋市	なし	12月14日	12月16日	軽症	
6866	20	男	名古屋市	なし	12月15日	12月16日	軽症	

6867	30	男	名古屋市	なし	12月12日	12月16日	軽症	
6868	20	男	名古屋市	なし	—	12月16日	なし	愛知県公表12868例目と接触
6869	50	女	名古屋市	なし	12月8日	12月16日	軽症	本市公表5983例目の濃厚接触者。 本市公表6089例目と接触。
6870	80	女	名古屋市	なし	—	12月16日	なし	本市公表6687例目の濃厚接触者
6871	20	女	名古屋市	なし	12月11日	12月16日	軽症	
6872	20	男	名古屋市	なし	12月10日	12月16日	軽症	
6873	40	男	名古屋市	なし	12月11日	12月16日	軽症	本市公表6772例目、6773例目及び6774例目の濃厚接触者
6874	30	男	名古屋市	なし	12月6日	12月16日	軽症	本市公表6597例目の濃厚接触者
6875	20	男	名古屋市	なし	12月8日	12月16日	軽症	
6876	20	女	名古屋市	なし	12月13日	12月16日	軽症	

6877	60	男	名古屋市	なし	12月11日	12月16日	軽症	
6878	20	男	名古屋市	なし	12月9日	12月16日	軽症	
6879	20	女	名古屋市	なし	12月9日	12月16日	軽症	
6880	60	女	名古屋市	なし	12月14日	12月16日	軽症	
6881	30	女	名古屋市	なし	12月14日	12月16日	軽症	本市公表6736例目と接触
6882	70	男	名古屋市	なし	12月15日	12月16日	中等症	
6883	30	男	名古屋市	なし	12月9日	12月16日	軽症	本市公表6277例目と接触
6884	20	男	名古屋市	なし	12月14日	12月16日	軽症	
6885	80	男	名古屋市	なし	12月15日	12月16日	軽症	本市公表6886例目の濃厚接触者。 本市公表6676例目と接触。
6886	70	女	名古屋市	なし	—	12月16日	なし	本市公表6885例目の濃厚接触者。 本市公表6676例目及び6887例目と接触。

6887	70	女	名古屋市	なし	—	12月16日	なし	本市公表6676例目及び6886例目と接触
6888	70	女	名古屋市	なし	12月12日	12月16日	軽症	
6889	30	女	名古屋市	なし	12月9日	12月16日	軽症	
6890	70	女	名古屋市	なし	12月11日	12月16日	軽症	
6891	10	男	名古屋市	なし	12月13日	12月16日	軽症	愛知県公表11967例目と接触
6892	20	女	名古屋市	なし	12月15日	12月16日	軽症	
6893	70	女	名古屋市	なし	12月16日	12月16日	軽症	本市公表6351例目及び6352例目の関連から検査
6894	10	男	名古屋市	なし	12月10日	12月16日	軽症	
6895	10	男	名古屋市	なし	—	12月16日	なし	本市公表6896例目の濃厚接触者。 豊田市公表488例目と接触。
6896	40	女	名古屋市	なし	12月9日	12月16日	軽症	本市公表6895例目の濃厚接触者

6897	40	男	名古屋市	なし	12月14日	12月16日	軽症	本市公表6896例目と接触
6898	50	女	名古屋市	なし	—	12月16日	なし	本市公表6684例目の濃厚接触者
6899	50	女	名古屋市	なし	12月5日	12月16日	軽症	本市公表6900例目の濃厚接触者 本市公表6345例目と接触
6900	50	女	名古屋市	なし	12月7日	12月16日	軽症	本市公表6899例目の濃厚接触者
6901	20	女	名古屋市	なし	12月12日	12月16日	軽症	
6902	40	女	名古屋市	なし	12月9日	12月16日	軽症	本市公表5483例目の濃厚接触者
6903	30	男	名古屋市	なし	12月12日	12月16日	軽症	
6904	40	男	名古屋市	なし	12月6日	12月16日	軽症	
6905	20	男	名古屋市	なし	—	12月16日	なし	本市公表6428例目と接触
6906	20	男	名古屋市	なし	12月12日	12月16日	軽症	本市公表6428例目と接触

6907	30	男	名古屋市	なし	12月14日	12月16日	軽症	本市公表6906例目と接触
6908	30	男	名古屋市	なし	12月15日	12月16日	軽症	
6909	60	男	名古屋市	なし	12月14日	12月16日	軽症	
6910	40	女	名古屋市	なし	—	12月16日	なし	本市公表6054例目の濃厚接触者
6911	30	男	名古屋市	なし	12月6日	12月16日	軽症	
6912	40	男	名古屋市	なし	—	12月16日	なし	本市公表6635例目と接触
6913	70	男	名古屋市	なし	12月15日	12月16日	中等症	
6914	30	女	名古屋市	なし	—	12月16日	なし	本市公表2062例目と同一人物
6915	50	男	名古屋市	なし	12月14日	12月16日	軽症	本市公表6503例目と接触
6916	20	女	名古屋市	なし	12月12日	12月16日	軽症	

6917	80	女	名古屋市	なし	12月12日	12月16日	軽症	
6918	10歳未満	男	名古屋市	なし	12月10日	12月16日	軽症	本市公表6150例目、6919例目及び6920例目の濃厚接触者
6919	10歳未満	男	名古屋市	なし	—	12月16日	なし	本市公表6150例目、6918例目及び6920例目の濃厚接触者
6920	30	女	名古屋市	なし	12月13日	12月16日	軽症	本市公表6150例目、6918例目及び6919例目の濃厚接触者
6921	30	男	名古屋市	なし	—	12月16日	なし	愛知県公表11028例目及び本市公表5908例目の関連から検査
6922	10歳未満	男	名古屋市	なし	—	12月16日	なし	本市公表5572例目及び5786例目の濃厚接触者
6923	60	女	名古屋市	なし	12月6日	12月16日	軽症	本市公表5793例目及び6358例目の濃厚接触者
6924	50	男	名古屋市	なし	—	12月16日	なし	本市公表6203例目と接触
6925	20	女	名古屋市	なし	12月11日	12月16日	軽症	本市公表5861例目と接触
6926	50	男	名古屋市	なし	—	12月16日	なし	本市公表5304例目及び5927例目の濃厚接触者

6927	40	男	名古屋市	なし	12月15日	12月16日	軽症	本市公表6100例目の濃厚接触者
6928	10	男	名古屋市	なし	—	12月16日	なし	愛知県公表12164例目と接触
6929	10	男	名古屋市	なし	12月15日	12月16日	軽症	本市公表6671例目、6759例目、6760例目及び6761例目の濃厚接触者