

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11日)(本市公表 6286~6364 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 79 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 6360 人となります。

なお、本日におきまして、名古屋市内では 79 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
6286	20	男	名古屋市	なし	—	12月11日	なし	本市公表5957例目と接触
6287	20	女	名古屋市	なし	12月5日	12月11日	軽症	愛知県公表11028例目及び本市公表5908例目の関連から検査
6288	20	女	名古屋市	なし	12月4日	12月11日	軽症	愛知県公表11028例目及び本市公表5908例目の関連から検査
6289	90	女	名古屋市	なし	12月8日	12月10日	軽症	本市公表5785例目の関連から検査
6290	60	男	名古屋市	なし	12月8日	12月10日	軽症	本市公表5785例目の関連から検査
6291	70	男	名古屋市	なし	—	12月10日	なし	本市公表5785例目の関連から検査
6292	70	男	名古屋市	なし	—	12月10日	なし	本市公表5785例目の関連から検査
6293	70	男	名古屋市	なし	12月8日	12月10日	軽症	本市公表5785例目の関連から検査
6294	20	女	名古屋市	なし	11月28日	12月10日	軽症	本市公表5225例目及び6295例目の濃厚接触者
6295	10歳未満	女	名古屋市	なし	11月28日	12月10日	軽症	本市公表5225例目及び6294例目の濃厚接触者

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
6296	30	女	名古屋市	なし	—	12月10日	なし	本市公表6015例目と接触
6297	40	女	名古屋市	なし	12月8日	12月10日	軽症	本市公表6137例目と接触
6298	40	男	名古屋市	なし	12月9日	12月10日	軽症	本市公表6137例目と接触
6299	40	男	名古屋市	なし	12月9日	12月10日	軽症	本市公表5393例目の同僚
6300	20	男	名古屋市	なし	12月7日	12月10日	軽症	
6301	50	女	名古屋市	なし	—	12月10日	なし	本市公表6213例目の濃厚接触者
6302	20	男	名古屋市	なし	12月9日	12月10日	軽症	本市公表5963例目と接触
6303	50	女	名古屋市	なし	12月6日	12月10日	軽症	本市公表5692例目の濃厚接触者
6304	30	男	名古屋市	なし	12月7日	12月10日	軽症	
6305	30	男	名古屋市	なし	12月3日	12月10日	軽症	

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
6306	30	女	名古屋市	なし	12月8日	12月10日	軽症	本市公表6274例目と接触
6307	20	男	名古屋市	なし	12月9日	12月10日	軽症	
6308	60	女	名古屋市	なし	12月9日	12月10日	軽症	本市公表6270例目と接触
6309	30	男	名古屋市	なし	12月8日	12月10日	軽症	本市公表5677例目の同僚
6310	70	男	名古屋市	なし	12月7日	12月10日	軽症	
6311	70	女	名古屋市	なし	12月2日	12月10日	軽症	
6312	50	男	名古屋市	なし	12月7日	12月10日	軽症	本市公表6028例目と接触
6313	60	男	名古屋市	なし	—	12月10日	なし	本市公表6130例目及び6170例目と接触
6314	20	男	名古屋市	なし	—	12月10日	なし	本市公表5818例目と接触
6315	50	男	名古屋市	なし	12月7日	12月10日	軽症	本市公表6202例目の同僚

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
6316	20	女	名古屋市	なし	12月6日	12月10日	軽症	
6317	10歳未満	男	名古屋市	なし	—	12月10日	なし	本市公表6154例目の濃厚接触者
6318	40	男	名古屋市	なし	11月25日	12月10日	中等症	愛知県公表11351例目の同僚
6319	30	男	名古屋市	なし	12月5日	12月10日	軽症	
6320	50	男	名古屋市	なし	12月8日	12月10日	軽症	
6321	20	男	名古屋市	なし	12月2日	12月10日	軽症	本市公表5564例目の同僚
6322	50	男	名古屋市	なし	12月6日	12月10日	軽症	本市公表5394例目と接触
6323	20	女	名古屋市	なし	12月7日	12月10日	軽症	
6324	20	男	名古屋市	なし	12月5日	12月10日	軽症	本市公表6208例目の濃厚接触者
6325	20	男	名古屋市	なし	12月7日	12月10日	軽症	

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
6326	20	男	名古屋市	なし	12月7日	12月10日	軽症	
6327	20	女	名古屋市	なし	12月5日	12月10日	軽症	愛知県公表10160例目の同僚
6328	50	男	名古屋市	なし	12月10日	12月10日	軽症	本市公表6105例目の濃厚接触者
6329	50	女	名古屋市	なし	12月8日	12月10日	軽症	本市公表6276例目の濃厚接触者
6330	20	男	名古屋市	なし	—	12月10日	なし	本市公表5478例目及び5745例目の関連から検査
6331	30	男	名古屋市	なし	12月6日	12月10日	軽症	
6332	60	女	名古屋市	なし	—	12月10日	なし	本市公表5969例目及び6333例目の濃厚接触者
6333	60	男	名古屋市	なし	12月8日	12月10日	軽症	本市公表5969例目及び6332例目の濃厚接触者
6334	80	女	名古屋市	なし	—	12月10日	なし	本市公表5612例目の濃厚接触者
6335	20	女	名古屋市	なし	12月1日	12月10日	軽症	本市公表6059例目及び6060例目の濃厚接触者

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
6336	70	男	名古屋市	なし	12月1日	12月10日	中等症	本市公表4988例目と接触
6337	30	女	名古屋市	なし	12月8日	12月10日	軽症	本市公表5951例目と接触
6338	30	女	名古屋市	なし	—	12月10日	なし	
6339	80	男	名古屋市	なし	12月8日	12月10日	中等症	愛知県公表11511例目の関連から検査
6340	20	男	名古屋市	なし	12月7日	12月10日	軽症	
6341	60	女	名古屋市	なし	12月5日	12月10日	軽症	
6342	50	女	名古屋市	なし	12月8日	12月10日	軽症	
6343	10	女	名古屋市	なし	11月30日	12月10日	軽症	
6344	40	女	名古屋市	なし	11月29日	12月10日	軽症	本市公表5859例目と接触
6345	80	女	名古屋市	なし	12月9日	12月10日	軽症	

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
6346	30	女	名古屋市	なし	12月6日	12月10日	軽症	本市公表6021例目と接触
6347	30	男	名古屋市	なし	11月27日	12月10日	軽症	
6348	20	男	名古屋市	なし	12月9日	12月11日	軽症	
6349	20	男	名古屋市	なし	12月7日	12月11日	軽症	
6350	20	男	名古屋市	なし	12月9日	12月11日	軽症	
6351	80	男	名古屋市	なし	12月8日	12月10日	軽症	本市公表6352例目と接触
6352	50	女	名古屋市	なし	12月4日	12月10日	中等症	本市公表6351例目と接触
6353	20	女	名古屋市	なし	12月5日	12月11日	軽症	
6354	60	女	名古屋市	なし	12月6日	12月10日	軽症	本市公表5511例目及び6155例目の濃厚接触者
6355	60	女	名古屋市	なし	12月8日	12月10日	中等症	

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
6356	70	女	名古屋市	なし	12月7日	12月10日	中等症	
6357	50	女	名古屋市	なし	12月5日	12月10日	軽症	本市公表5919例目と接触
6358	10歳未満	男	名古屋市	なし	—	12月10日	なし	本市公表5793例目の濃厚接触者
6359	20	女	名古屋市	なし	12月9日	12月10日	軽症	本市公表5998例目の濃厚接触者
6360	50	女	名古屋市	なし	—	12月10日	なし	本市公表5711例目の濃厚接触者
6361	30	女	名古屋市	なし	12月5日	12月10日	軽症	本市公表5916例目及び6087例目の濃厚接触者
6362	30	男	名古屋市	なし	—	12月10日	なし	本市公表5992例目及び6363例目の濃厚接触者
6363	10歳未満	女	名古屋市	なし	—	12月10日	なし	本市公表5992例目及び6362例目の濃厚接触者
6364	70	女	名古屋市	なし	12月9日	12月10日	軽症	愛知県公表11370例目及び本市公表6230例目の濃厚接触者