

新型コロナウイルスに関連した患者の発生等について (令和2年12月3日)(本市公表 5525~5623 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99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5619人となります。

なお、本日におきまして、名古屋市内では99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
5525	20	女	名古屋市	なし	—	12月3日	なし	本市公表5178例目（20歳代女性・11月28日）と接触
5526	20	女	名古屋市	なし	11月22日	12月3日	軽症	愛知県公表9882例目（20歳代男性・11月29日）及び本市公表5519例目（20歳代男性・12月2日）と接触
5527	20	女	名古屋市	なし	11月28日	12月3日	軽症	本市公表5615例目、5616例目及び5617例目と接触
5528	40	女	名古屋市	なし	—	12月2日	なし	本市公表5009例目（40歳代男性・11月27日）の濃厚接触者
5529	20	男	名古屋市	なし	11月28日	12月2日	軽症	本市公表4909例目（20歳代女性・11月26日）と接触
5530	20	男	名古屋市	なし	—	12月2日	なし	本市公表4909例目（20歳代女性・11月26日）と接触
5531	20	男	名古屋市	なし	11月25日	12月2日	軽症	本市公表4909例目（20歳代女性・11月26日）と接触
5532	40	女	名古屋市	なし	11月30日	12月2日	軽症	本市公表5128例目（40歳代男性・11月28日）の濃厚接触者
5533	20	男	名古屋市	なし	—	12月2日	なし	愛知県公表9718例目（20歳代男性・11月28日）と接触
5534	50	女	名古屋市	なし	11月30日	12月2日	軽症	本市公表5262例目（10歳代女性・11月29日）及び5535例目の濃厚接触者

5535	10	男	名古屋市	なし	11月30日	12月2日	軽症	本市公表5262例目（10歳代女性・11月29日）及び5534例目の濃厚接触者
5536	20	男	名古屋市	なし	11月28日	12月2日	軽症	
5537	20	女	名古屋市	なし	11月30日	12月2日	軽症	
5538	50	女	名古屋市	なし	12月1日	12月2日	軽症	
5539	40	男	名古屋市	なし	11月30日	12月2日	軽症	
5540	30	男	名古屋市	なし	11月30日	12月2日	軽症	
5541	40	男	名古屋市	なし	11月29日	12月2日	軽症	本市公表5542例目と接触
5542	20	女	名古屋市	なし	11月29日	12月2日	軽症	本市公表5541例目と接触
5543	20	女	名古屋市	なし	11月29日	12月2日	軽症	
5544	40	男	名古屋市	なし	11月26日	12月2日	軽症	

5545	30	男	名古屋市	なし	11月26日	12月2日	軽症	
5546	10	女	名古屋市	なし	11月28日	12月2日	軽症	愛知県公表7828例目の関連から検査
5547	30	女	名古屋市	なし	11月30日	12月2日	軽症	本市公表3939例目（40歳代男性・11月13日）と接触
5548	50	男	名古屋市	なし	11月29日	12月2日	軽症	愛知県公表9888例目（40歳代男性・11月29日）と接触
5549	70	女	名古屋市	なし	11月26日	12月2日	軽症	
5550	50	女	名古屋市	なし	11月23日	12月2日	軽症	
5551	20	女	名古屋市	なし	11月25日	12月2日	軽症	
5552	40	女	名古屋市	なし	11月29日	12月2日	軽症	本市公表4917例目（20歳代男性・11月26日）と接触
5553	60	男	名古屋市	なし	11月27日	12月2日	軽症	豊田市公表424例目（40歳代男性・11月30日）と接触
5554	20	男	名古屋市	なし	11月27日	12月2日	軽症	本市公表5425例目（20歳代女性・12月2日）と接触

5555	20	男	名古屋市	なし	11月30日	12月2日	軽症	本市公表4476例目（20歳代女性・11月20日）と接触
5556	90	女	名古屋市	なし	12月1日	12月2日	軽症	本市公表5117例目及び5175例目の関連から検査
5557	40	女	名古屋市	なし	11月30日	12月2日	軽症	本市公表4814例目（40歳代男性・11月25日）の濃厚接触者
5558	80	女	名古屋市	なし	11月29日	12月2日	軽症	本市公表5410例目（80歳代男性・12月1日）の濃厚接触者
5559	30	男	名古屋市	なし	12月1日	12月2日	軽症	本市公表5560例目及び5561例目の濃厚接触者
5560	10歳未満	男	名古屋市	なし	—	12月2日	なし	本市公表5559例目及び5561例目の濃厚接触者
5561	10歳未満	女	名古屋市	なし	12月1日	12月2日	軽症	本市公表5559例目及び5560例目の濃厚接触者
5562	20	女	名古屋市	なし	11月30日	12月2日	軽症	
5563	20	女	名古屋市	なし	11月30日	12月2日	軽症	
5564	30	男	名古屋市	なし	11月27日	12月2日	軽症	

5565	30	男	名古屋市	なし	11月28日	12月2日	軽症	
5566	20	女	名古屋市	なし	12月1日	12月2日	軽症	
5567	20	女	名古屋市	なし	11月29日	12月2日	軽症	愛知県公表10383例目（20歳代女性・12月2日）と接触
5568	10	男	名古屋市	なし	—	12月2日	なし	本市公表5463例目（50歳代男性・12月2日）と接触
5569	30	男	名古屋市	なし	—	12月2日	なし	本市公表5355例目（20歳代男性・12月1日）と接触
5570	40	男	名古屋市	なし	11月25日	12月2日	軽症	本市公表5355例目（20歳代男性・12月1日）と接触
5571	40	男	名古屋市	なし	11月30日	12月2日	軽症	
5572	10	女	名古屋市	なし	11月29日	12月2日	軽症	
5573	30	男	名古屋市	なし	12月1日	12月2日	軽症	愛知県公表9472例目の関連から検査
5574	30	男	名古屋市	なし	11月29日	12月2日	軽症	

5575	20	男	名古屋市	なし	11月28日	12月2日	軽症	
5576	20	男	名古屋市	なし	11月27日	12月2日	軽症	
5577	30	男	名古屋市	なし	調査中	12月2日	調査中	愛知県公表9872例目（20歳代男性・11月29日）と接触
5578	50	男	名古屋市	なし	11月29日	12月2日	軽症	
5579	20	女	名古屋市	なし	11月27日	12月2日	軽症	
5580	40	男	名古屋市	なし	11月30日	12月2日	軽症	
5581	10	女	名古屋市	なし	11月30日	12月2日	軽症	
5582	40	女	名古屋市	なし	—	12月2日	なし	本市公表5354例目（20歳代女性・12月1日）と接触
5583	20	女	名古屋市	なし	11月25日	12月2日	軽症	
5584	40	男	名古屋市	なし	11月27日	12月2日	軽症	

5585	20	女	名古屋市	なし	11月29日	12月2日	軽症	
5586	40	男	名古屋市	なし	11月28日	12月2日	軽症	本市公表5524例目（50歳代男性・12月2日）と接触
5587	20	男	名古屋市	なし	11月28日	12月2日	軽症	
5588	70	男	名古屋市	なし	11月27日	12月2日	軽症	
5589	20	男	名古屋市	なし	11月25日	12月2日	軽症	岐阜県公表1037例目（20歳代女性・11月29日）と接触
5590	20	女	名古屋市	なし	11月30日	12月2日	軽症	愛知県公表10160例目（10歳代女性・12月1日）と接触
5591	20	女	名古屋市	なし	11月27日	12月2日	軽症	
5592	20	男	名古屋市	なし	11月27日	12月2日	軽症	
5593	20	男	名古屋市	なし	11月30日	12月2日	軽症	
5594	20	男	名古屋市	なし	11月30日	12月2日	軽症	

5595	80	女	名古屋市	なし	11月30日	12月2日	軽症	
5596	20	男	名古屋市	なし	12月1日	12月2日	軽症	
5597	40	男	名古屋市	なし	11月28日	12月2日	軽症	本市公表5359例目（10歳未満女性・12月1日）、5598例目及び5599例目の濃厚接触者
5598	10	男	名古屋市	なし	—	12月2日	なし	本市公表5359例目（10歳未満女性・12月1日）、5597例目及び5599例目の濃厚接触者
5599	10歳未満	男	名古屋市	なし	11月27日	12月2日	軽症	本市公表5359例目（10歳未満女性・12月1日）、5597例目及び5598例目の濃厚接触者
5600	70	男	名古屋市	なし	調査中	12月2日	中等症	
5601	30	女	名古屋市	なし	11月11日	12月2日	軽症	
5602	20	女	名古屋市	なし	12月1日	12月2日	軽症	
5603	60	男	名古屋市	なし	11月29日	12月2日	軽症	
5604	50	男	名古屋市	なし	11月16日	12月2日	軽症	

5605	20	女	名古屋市	なし	12月2日	12月2日	軽症	
5606	50	男	名古屋市	なし	—	12月2日	なし	本市公表5398例目（40歳代男性・12月1日）と接触
5607	40	男	名古屋市	なし	11月29日	12月2日	軽症	本市公表5398例目（40歳代男性・12月1日）と接触
5608	90	女	名古屋市	なし	12月1日	12月2日	中等症	
5609	70	男	名古屋市	なし	12月2日	12月2日	中等症	本市公表5374例目（70歳代女性・12月1日）及び5375例目（70歳代女性・12月1日）と接触
5610	70	男	名古屋市	なし	12月2日	12月2日	中等症	
5611	30	女	名古屋市	なし	—	12月2日	なし	東京都陽性患者と接触
5612	80	男	名古屋市	なし	12月1日	12月2日	軽症	
5613	50	男	名古屋市	なし	調査中	12月2日	調査中	本市公表5314例目（80歳代女性・11月30日）の濃厚接触者
5614	70	男	名古屋市	なし	調査中	12月2日	調査中	本市公表5028例目（70歳代女性・11月27日）と接触

5615	20	女	名古屋市	なし	11月30日	12月2日	軽症	本市公表5527例目、5616例目及び5617例目と接触
5616	20	女	名古屋市	なし	11月30日	12月2日	軽症	本市公表5527例目、5615例目及び5617例目と接触
5617	20	女	名古屋市	なし	11月28日	12月2日	軽症	本市公表5527例目、5615例目及び5616例目と接触
5618	20	女	名古屋市	なし	—	12月2日	なし	本市公表4895例目（40歳代女性・11月26日）の濃厚接触者
5619	10	男	名古屋市	なし	11月29日	12月2日	軽症	本市公表5072例目（40歳代男性・11月27日）の濃厚接触者
5620	40	女	名古屋市	なし	11月30日	12月2日	軽症	本市公表5416例目、5621例目、5622例目及び5623例目の濃厚接触者
5621	10	男	名古屋市	なし	—	12月2日	なし	本市公表5416例目、5620例目、5622例目及び5623例目の濃厚接触者
5622	10	男	名古屋市	なし	12月1日	12月2日	軽症	本市公表5416例目、5620例目、5621例目及び5623例目の濃厚接触者
5623	10歳未満	女	名古屋市	なし	11月30日	12月2日	軽症	本市公表5416例目、5620例目、5621例目及び5622例目の濃厚接触者

[参考] 11月1日から11月30日までの間に、各区において新たに判明した新型コロナウイルス陽性の患者数は下記のとおりです。

11月の区別新規患者数累計（令和2年11月30日時点）

区	千種	東	北	西	中村	中	昭和	瑞穂
患者数	120	112	160	151	116	327	100	59
区	熱田	中川	港	南	守山	緑	名東	天白
患者数	54	154	91	98	113	80	110	54

※掲載している数値については速報値です。

※表示区は発表時時点で把握している患者居住区であり、実際の感染エリアであるとは限りません。

※今後の発表については、プライバシー保護等の観点から、新規患者の発生動向等を見つつ検討してまいります。