

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11月26日)(本市公表 4869~4960 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 92 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 4956 人となります。

なお、本日におきまして、名古屋市内では 92 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
4869	50	男	名古屋市	なし	11月23日	11月26日	軽症	本市公表4785例目（50歳代女性・11月24日）の濃厚接触者
4870	20	男	名古屋市	なし	—	11月26日	なし	本市公表4785例目（50歳代女性・11月24日）の濃厚接触者
4871	80	女	名古屋市	なし	調査中	11月26日	調査中	本市公表3891例目の関連から検査
4872	90	女	名古屋市	なし	調査中	11月26日	調査中	本市公表3891例目の関連から検査
4873	50	女	名古屋市	なし	11月21日	11月26日	軽症	本市公表4752例目（50歳代男性・11月24日）の濃厚接触者
4874	30	男	名古屋市	なし	11月19日	11月26日	軽症	
4875	70	女	名古屋市	なし	11月17日	11月26日	中等症	
4876	20	男	名古屋市	なし	11月23日	11月26日	軽症	本市公表4480例目（20歳代男性・11月20日）と接触
4877	20	男	名古屋市	なし	11月18日	11月26日	軽症	本市公表4631例目（20歳代男性・11月22日）、4878例目及び4918例目と接触
4878	20	男	名古屋市	なし	11月18日	11月26日	軽症	本市公表4631例目（20歳代男性・11月22日）、4877例目及び4918例目と接触

4879	20	男	名古屋市	なし	11月20日	11月25日	軽症	四日市市公表（20歳代男性・11月21日）の関連から検査
4880	50	女	名古屋市	なし	11月19日	11月25日	軽症	
4881	80	女	名古屋市	なし	11月20日	11月25日	中等症	
4882	10	男	名古屋市	なし	11月19日	11月25日	軽症	本市公表4822例目（20歳代女性・11月25日）と接触
4883	30	女	名古屋市	なし	11月17日	11月25日	軽症	
4884	60	男	名古屋市	なし	11月21日	11月25日	軽症	
4885	50	男	名古屋市	なし	11月21日	11月25日	軽症	
4886	20	女	名古屋市	なし	—	11月25日	なし	本市公表4265例目（20歳代女性・11月18日）と接触
4887	40	男	名古屋市	なし	11月23日	11月25日	軽症	
4888	60	女	名古屋市	なし	11月21日	11月25日	軽症	姫路市公表340例目（40歳代女性・11月21日）の濃厚接触者

4889	20	男	名古屋市	なし	11月20日	11月25日	軽症	
4890	50	男	名古屋市	なし	11月17日	11月25日	中等症	本市公表4648例目、4667例目及び愛知県公表8535例目の関連から検査
4891	30	男	名古屋市	なし	11月20日	11月25日	軽症	愛知県公表8508例目（20歳代男性・11月21日）と接触
4892	30	男	名古屋市	なし	11月25日	11月25日	軽症	本市公表4817例目（30歳代男性・11月25日）と接触
4893	20	男	名古屋市	なし	11月17日	11月25日	軽症	
4894	40	男	名古屋市	なし	11月15日	11月25日	軽症	本市公表4114例目（30歳代男性・11月15日）と接触
4895	40	女	名古屋市	なし	11月22日	11月25日	軽症	
4896	20	男	名古屋市	なし	11月17日	11月25日	軽症	本市公表4202例目（20歳代男性・11月17日）と接触
4897	60	男	名古屋市	なし	11月19日	11月25日	軽症	11月14日～15日に三重県に滞在
4898	60	女	名古屋市	なし	—	11月25日	なし	本市公表4285例目（60歳代女性・11月18日）及び4565例目（80歳代女性・11月21日）の濃厚接触者

4899	30	女	名古屋市	なし	11月23日	11月25日	軽症	
4900	50	女	名古屋市	なし	11月18日	11月25日	軽症	本市公表4954例目の濃厚接触者
4901	30	男	名古屋市	なし	11月20日	11月25日	中等症	
4902	30	女	名古屋市	なし	11月16日	11月25日	軽症	
4903	20	女	名古屋市	なし	11月23日	11月25日	軽症	
4904	20	女	名古屋市	なし	11月19日	11月25日	軽症	
4905	20	男	名古屋市	なし	—	11月25日	なし	本市公表4649例目（50歳代女性・11月22日）の濃厚接触者
4906	30	男	名古屋市	なし	11月23日	11月25日	軽症	
4907	40	女	名古屋市	なし	11月23日	11月25日	軽症	
4908	30	男	名古屋市	なし	11月18日	11月25日	軽症	

4909	20	女	名古屋市	なし	11月21日	11月25日	軽症	
4910	80	女	名古屋市	なし	11月22日	11月25日	中等症	
4911	10歳未満	女	名古屋市	なし	11月24日	11月25日	軽症	本市公表4736例目（40歳代男性・11月24日）の濃厚接触者
4912	70	男	名古屋市	なし	11月18日	11月25日	中等症	本市公表4913例目の濃厚接触者
4913	70	男	名古屋市	なし	11月18日	11月25日	軽症	本市公表4912例目の濃厚接触者
4914	60	男	名古屋市	なし	11月20日	11月25日	軽症	
4915	20	女	名古屋市	なし	11月22日	11月25日	軽症	
4916	50	男	名古屋市	なし	11月21日	11月25日	軽症	11月14日～15日に大阪府に滞在
4917	20	男	名古屋市	なし	11月19日	11月25日	軽症	
4918	20	女	名古屋市	なし	11月17日	11月25日	軽症	本市公表4631例目（20歳代男性・11月22日）、4877例目及び4878例目と接触

4919	50	男	名古屋市	なし	11月17日	11月25日	中等症	
4920	20	男	名古屋市	なし	11月19日	11月25日	中等症	
4921	20	女	名古屋市	なし	11月22日	11月25日	軽症	
4922	50	男	名古屋市	なし	11月22日	11月25日	軽症	
4923	20	女	名古屋市	なし	11月17日	11月25日	軽症	
4924	60	女	名古屋市	なし	—	11月25日	なし	本市公表4542例目（60歳代男性・11月21日）と接触
4925	20	男	名古屋市	なし	11月20日	11月25日	軽症	本市公表4302例目、4345例目及び4346例目の濃厚接触者
4926	30	男	名古屋市	なし	11月17日	11月25日	軽症	本市公表4736例目（40歳代男性・11月24日）及び4784例目（40歳代男性・11月24日）の同僚
4927	40	男	名古屋市	なし	11月22日	11月25日	軽症	本市公表4736例目（40歳代男性・11月24日）及び4784例目（40歳代男性・11月24日）の同僚
4928	20	女	名古屋市	なし	11月21日	11月25日	軽症	

4929	20	男	名古屋市	なし	11月20日	11月25日	軽症	
4930	60	男	名古屋市	なし	11月21日	11月25日	中等症	本市公表4724例目（20歳代男性・11月24日）の濃厚接触者
4931	30	男	名古屋市	なし	11月24日	11月25日	軽症	11月20日に東京都に滞在
4932	20	男	名古屋市	なし	11月24日	11月25日	軽症	
4933	30	男	名古屋市	なし	11月22日	11月25日	軽症	札幌市陽性者と接触
4934	20	男	名古屋市	なし	11月19日	11月25日	軽症	愛知県公表8934例目（10歳代女性・11月24日）と接触
4935	30	男	名古屋市	なし	11月24日	11月25日	中等症	11月14日～15日に京都府に滞在
4936	40	女	名古屋市	なし	11月23日	11月25日	軽症	本市公表4937例目の濃厚接触者
4937	40	男	名古屋市	なし	11月18日	11月25日	軽症	本市公表4936例目の濃厚接触者
4938	20	女	名古屋市	なし	11月18日	11月25日	軽症	本市公表4834例目（50歳代男性・11月25日）と接触

4939	70	男	名古屋市	なし	11月19日	11月25日	軽症	
4940	40	男	名古屋市	なし	11月22日	11月25日	軽症	
4941	20	女	名古屋市	なし	11月21日	11月25日	軽症	愛知県公表9230例目（20歳代女性・11月26日）と接触
4942	70	男	名古屋市	なし	11月13日	11月25日	中等症	
4943	20	男	名古屋市	なし	11月20日	11月25日	軽症	
4944	10	男	名古屋市	なし	11月19日	11月25日	軽症	本市公表4661例目（10歳代男性・11月22日）と接触
4945	20	女	名古屋市	なし	11月21日	11月25日	軽症	本市公表3875例目（20歳代男性・11月12日）及び4420例目（10歳未満女性・11月20日）の濃厚接触者
4946	70	女	名古屋市	なし	11月21日	11月25日	中等症	
4947	40	男	名古屋市	なし	11月19日	11月25日	軽症	
4948	70	女	名古屋市	なし	11月24日	11月25日	軽症	本市公表3736例目（50歳代男性・11月10日）の濃厚接触者

4949	50	女	名古屋市	なし	11月21日	11月25日	軽症	
4950	30	男	名古屋市	なし	11月16日	11月25日	軽症	
4951	40	男	名古屋市	なし	11月18日	11月25日	軽症	本市公表4689例目（50歳代男性・11月23日）と接触
4952	30	男	名古屋市	なし	11月19日	11月25日	軽症	
4953	70	女	名古屋市	なし	11月21日	11月25日	軽症	本市公表4784例目（40歳代男性・11月24日）の濃厚接触者
4954	50	男	名古屋市	なし	—	11月25日	なし	本市公表4900例目の濃厚接触者
4955	50	男	名古屋市	なし	11月17日	11月25日	軽症	
4956	60	男	名古屋市	なし	11月10日	11月25日	重症	
4957	50	男	名古屋市	なし	11月20日	11月25日	軽症	
4958	70	女	名古屋市	なし	11月23日	11月25日	中等症	

4959	10	男	名古屋市	なし	11月17日	11月25日	軽症	本市公表4226例目、4630例目、4684例目及び岐阜県公表861例目と接触
4960	10	男	名古屋市	なし	11月21日	11月25日	軽症	本市公表3776例目、3851例目及び3852例目の濃厚接触者