

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1日)(本市公表 1030~1138 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 109 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 1138 人となります。

なお、本日におきまして、名古屋市内では 109 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
1030	20	女	名古屋市	なし	7月25日	8月1日	軽症	本市公表622例目(20歳代男性・7月26日)と接触
1031	40	女	名古屋市	なし	7月21日	8月1日	軽症	
1032	20	女	名古屋市	なし	7月22日	8月1日	軽症	
1033	20	男	名古屋市	なし	7月27日	8月1日	軽症	本市公表298例目(30歳代男性・7月14日B)と接触
1034	40	男	名古屋市	なし	7月22日	8月1日	軽症	
1035	20	男	名古屋市	なし	7月26日	8月1日	軽症	
1036	50	男	名古屋市	なし	—	8月1日	なし	本市公表785例目(50歳代女性・7月29日)の濃厚接触者
1037	10	女	名古屋市	なし	7月27日	8月1日	軽症	
1038	20	女	名古屋市	なし	7月22日	8月1日	軽症	
1039	10	女	名古屋市	なし	7月27日	8月1日	軽症	本市公表592例目(10歳代女性・7月26日)と接触
1040	20	女	名古屋市	なし	7月28日	8月1日	軽症	
1041	40	男	名古屋市	なし	7月27日	8月1日	軽症	

1042	30	女	名古屋市	なし	7月25日	8月1日	軽症	本市公表976例目(50歳代女性・7月31日) と接触
1043	50	男	名古屋市	なし	7月26日	8月1日	軽症	
1044	20	女	名古屋市	なし	7月24日	8月1日	軽症	本市公表523例目(20歳代女性・7月24日) と接触
1045	20	女	名古屋市	なし	調査中	8月1日	調査中	
1046	30	男	名古屋市	なし	7月27日	8月1日	軽症	
1047	60	男	名古屋市	なし	7月23日	8月1日	軽症	本市公表590例目(40歳代男性・7月26日) と接触
1048	50	男	名古屋市	なし	7月28日	8月1日	軽症	本市公表726例目(70歳代女性・7月28日) と接触
1049	20	女	名古屋市	なし	7月23日	8月1日	軽症	
1050	20	女	名古屋市	なし	7月27日	8月1日	軽症	
1051	20	男	名古屋市	なし	7月27日	8月1日	軽症	
1052	20	女	名古屋市	なし	7月22日	8月1日	軽症	
1053	30	女	名古屋市	なし	7月24日	8月1日	軽症	
1054	20	女	名古屋市	なし	7月21日	8月1日	軽症	

1055	20	女	名古屋市	なし	7月23日	8月1日	軽症	本市公表388例目(20歳代女性・7月21日)と接触
1056	10歳未満	女	名古屋市	なし	—	8月1日	なし	本市公表766例目(80歳代男性・7月29日)の濃厚接触者
1057	30	女	名古屋市	なし	7月28日	8月1日	軽症	本市公表995例目(20歳代女性・7月31日)と接触
1058	20	女	名古屋市	なし	7月22日	8月1日	軽症	7月14日～15日に東京都滞在
1059	40	女	名古屋市	なし	7月27日	8月1日	軽症	本市公表873例目(25歳代男性・7月30日)の濃厚接触者
1060	30	女	名古屋市	なし	調査中	8月1日	調査中	本市公表829例目(30歳代男性・7月30日)の濃厚接触者
1061	40	女	名古屋市	なし	7月27日	8月1日	軽症	本市公表763例目(20歳代女性・7月29日)の濃厚接触者
1062	40	女	名古屋市	なし	7月21日	7月31日	軽症	本市公表733例目(30歳代男性・7月29日)と接触
1063	40	男	名古屋市	なし	7月23日	7月31日	軽症	
1064	70	男	名古屋市	なし	7月25日	7月31日	軽症	本市公表1028例目(90歳代女性・7月31日)と接触
1065	30	女	名古屋市	なし	7月27日	7月31日	軽症	本市公表895例目(30歳代男性・7月30日)の濃厚接触者
1066	10歳未満	女	名古屋市	なし	7月25日	7月31日	軽症	本市公表895例目(30歳代男性・7月30日)の濃厚接触者
1067	20	女	名古屋市	なし	調査中	7月31日	調査中	

1068	70	女	名古屋市	なし	調査中	7月31日	調査中	
1069	50	女	名古屋市	なし	7月27日	7月31日	軽症	
1070	40	男	名古屋市	なし	7月27日	7月31日	中等症	
1071	40	男	名古屋市	なし	調査中	7月31日	調査中	
1072	30	男	名古屋市	なし	7月28日	7月31日	軽症	
1073	20	女	名古屋市	なし	調査中	7月31日	調査中	
1074	50	女	名古屋市	なし	調査中	7月31日	調査中	
1075	20	女	名古屋市	なし	調査中	7月31日	調査中	
1076	30	女	名古屋市	なし	7月29日	7月31日	軽症	本市公表950例目(30歳代男性・7月31日) の濃厚接触者
1077	40	女	名古屋市	なし	7月27日	7月31日	軽症	
1078	30	女	名古屋市	なし	調査中	7月31日	調査中	
1079	20	女	名古屋市	なし	7月27日	7月31日	軽症	
1080	40	男	名古屋市	なし	調査中	7月31日	調査中	

1081	20	女	名古屋市	なし	7月27日	7月31日	軽症	
1082	20	男	名古屋市	なし	調査中	7月31日	調査中	
1083	20	女	名古屋市	なし	調査中	7月31日	調査中	
1084	70	男	名古屋市	なし	調査中	7月31日	調査中	
1085	30	女	名古屋市	なし	7月21日	7月31日	軽症	
1086	10歳未満	女	名古屋市	なし	調査中	7月31日	調査中	本市公表1010例目(10歳未満男性・7月31日)の濃厚接触者
1087	10歳未満	男	名古屋市	なし	調査中	7月31日	調査中	
1088	30	男	名古屋市	なし	調査中	7月31日	調査中	
1089	20	女	名古屋市	なし	調査中	7月31日	調査中	
1090	30	男	名古屋市	なし	調査中	7月31日	調査中	
1091	30	男	名古屋市	なし	調査中	7月31日	調査中	
1092	50	男	名古屋市	なし	調査中	7月31日	調査中	
1093	10	男	名古屋市	なし	7月24日	7月31日	軽症	

1094	20	男	名古屋市	なし	7月28日	7月31日	軽症	本市公表1098例目と接触
1095	60	女	名古屋市	なし	7月27日	7月31日	軽症	
1096	40	男	名古屋市	なし	7月20日	7月31日	軽症	
1097	70	男	名古屋市	なし	7月24日	7月31日	軽症	
1098	40	男	名古屋市	なし	7月30日	7月31日	軽症	本市公表1094例目と接触
1099	20	男	名古屋市	なし	7月25日	7月31日	軽症	
1100	40	男	名古屋市	なし	7月18日	7月31日	軽症	本市公表590例目(40歳代男性・7月26日)と接触
1101	30	男	名古屋市	なし	7月26日	7月31日	軽症	本市公表920例目(20歳代女性・7月30日)と接触
1102	40	男	名古屋市	なし	7月23日	7月31日	軽症	
1103	30	女	名古屋市	なし	7月22日	7月31日	軽症	
1104	20	男	名古屋市	なし	7月24日	7月31日	軽症	
1105	30	男	名古屋市	なし	7月25日	7月31日	軽症	本市公表507例目(20歳代男性・7月24日)と接触
1106	20	男	名古屋市	なし	7月21日	7月31日	軽症	

1107	30	女	名古屋市	なし	7月24日	7月31日	軽症	本市公表507例目(20歳代男性・7月24日)と接触
1108	40	男	名古屋市	なし	7月17日	7月31日	軽症	
1109	20	男	名古屋市	なし	7月26日	7月31日	軽症	
1110	20	男	名古屋市	なし	7月21日	7月31日	軽症	本市公表478例目(30歳代男性・7月23日)と接触
1111	30	女	名古屋市	なし	7月23日	7月31日	軽症	本市公表670例目(30歳代女性・7月28日)及び428例目(30歳代女性・7月22日)と接触
1112	20	女	名古屋市	なし	7月23日	7月31日	軽症	本市公表423例目(20歳代女性・7月22日)と接触
1113	20	女	名古屋市	なし	7月28日	7月31日	軽症	
1114	20	女	名古屋市	なし	7月20日	7月31日	軽症	本市公表586例目(30歳代男性・7月26日)と接触
1115	20	男	名古屋市	なし	7月24日	7月31日	軽症	本市公表622例目(20歳代男性・7月26日)と接触
1116	30	女	名古屋市	なし	7月21日	7月31日	軽症	本市公表388例目(20歳代女性・7月21日)と接触
1117	20	女	名古屋市	なし	7月21日	7月31日	軽症	本市公表578例目(20歳代男性・7月26日)と接触
1118	20	女	名古屋市	なし	7月22日	7月31日	軽症	本市公表950例目(30歳代男性・7月31日)と接触
1119	20	女	名古屋市	なし	7月20日	7月31日	軽症	

1120	10	女	名古屋市	なし	7月25日	7月31日	軽症	
1121	40	男	名古屋市	なし	7月24日	7月31日	軽症	
1122	20	男	名古屋市	なし	7月26日	7月31日	軽症	
1123	40	女	名古屋市	なし	7月27日	7月31日	軽症	
1124	20	女	名古屋市	なし	7月28日	7月31日	軽症	
1125	80	男	名古屋市	なし	調査中	7月31日	中等症	本市公表1126例目の濃厚接触者
1126	80	女	名古屋市	なし	7月20日	7月31日	中等症	本市公表1125例目の濃厚接触者
1127	20	男	名古屋市	なし	7月22日	7月31日	軽症	本市公表446例目(10歳代男性・7月23日)と接触
1128	20	女	名古屋市	なし	調査中	7月31日	調査中	
1129	20	女	名古屋市	なし	7月27日	7月31日	軽症	本市公表698例目(20歳代女性・7月28日)と接触
1130	10	女	名古屋市	なし	7月21日	7月31日	軽症	
1131	40	女	名古屋市	なし	7月26日	7月31日	軽症	本市公表775例目(40歳代男性・7月29日)の濃厚接触者
1132	20	男	名古屋市	なし	7月26日	7月31日	軽症	

1133	60	男	名古屋市	なし	7月28日	7月31日	軽症	本市公表1134例目の濃厚接触者
1134	50	女	名古屋市	なし	7月28日	7月31日	軽症	本市公表1133例目の濃厚接触者
1135	30	男	名古屋市	なし	7月26日	7月31日	軽症	
1136	50	男	名古屋市	なし	—	7月31日	なし	
1137	20	女	名古屋市	なし	7月25日	7月30日	軽症	
1138	50	男	名古屋市	なし	7月21日	7月30日	軽症	