

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4年1月23日)(本市公表 53848~55197 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 1350 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

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「ヒト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。

[参考]

- ・今回の発表により、市内感染者は延べ 55171 人となります。
- ・本日の名古屋市内における死亡者数は 1 名です。

○令和4年1月23日の新規陽性者の状況

患者発生状況

総数	性別		
	男	女	不明
1350	670	680	0

再陽性
35

市外居住		
5	県内	0
	県外	5

年代分類

10歳未満	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	調査中	合計
200	217	301	217	180	113	53	43	21	5	0	0	1350

症状別分類

重篤	重症	中等症	軽症	なし	合計
0	0	11	1284	55	1350

症状別年代別分類

	重篤	重症	中等症	軽症	なし	合計
10歳未満	0	0	0	177	23	200
10	0	0	1	206	10	217
20	0	0	1	298	2	301
30	0	0	2	209	6	217
40	0	0	0	178	2	180
50	0	0	0	110	3	113
60	0	0	3	48	2	53
70	0	0	3	36	4	43
80	0	0	0	19	2	21
90	0	0	1	3	1	5
100	0	0	0	0	0	0
調査中	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	11	1284	55	1350

市外居住内訳	
1	京都府
2	三重県
1	大阪府
1	岐阜県