

新型コロナウイルスに関連した患者の発生及び 区別新規患者数等について (令和3年11月8日)(本市公表43834~43835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2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「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。

[参考]

- ・ 今回の発表により、市内感染者は延べ43809人となります。
- ・ なお、本日におきまして、名古屋市内で2件の発生が確認されています。

<<添付資料>>

○10月の区別新規患者数(令和3年10月31日時点)

○新規患者の接触歴別内訳(令和3年8月~10月公表分)

○新型コロナウイルス感染症患者における新型コロナウイルスワクチン接種済み者の割合(令和3年7月~10月)

○令和3年4月1日から10月31日の間に公表した新型コロナウイルスに関連した患者の死亡事例における新型コロナウイルスワクチン接種歴

本市公表	年代	性別	居住地	重症度	陽性者との接触歴
43834	40	女	名古屋市	軽症	
43835	50	男	名古屋市	軽症	

令和3年10月1日から10月31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。

10月の区別新規患者数（令和3年10月31日時点）

区	千種	東	北	西	中村	中	昭和	瑞穂
患者数	13	16	35	21	31	33	18	9
区	熱田	中川	港	南	守山	緑	名東	天白
患者数	9	47	31	35	36	44	14	18

【参考】

9月の区別新規患者数（令和3年9月30日時点）

区	千種	東	北	西	中村	中	昭和	瑞穂
患者数	601	389	734	585	817	922	275	260
区	熱田	中川	港	南	守山	緑	名東	天白
患者数	226	1,136	801	506	543	563	414	378

※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。

新規患者の接触歴別内訳(令和3年8月～10月公表分)

接触歴	令和3年8月		令和3年9月		令和3年10月	
	新規患者数 (名)	割合 (%)	新規患者数 (名)	割合 (%)	新規患者数 (名)	割合 (%)
①家庭	2,862	26.3	2,989	32.7	119	29.0
②接待を伴う飲食店	43	0.4	7	0.1	0	0.0
③医療・福祉施設	120	1.1	217	2.4	10	2.4
④教育等機関	191	1.8	203	2.2	8	2.0
⑤職場(②③④を除く)	1,117	10.3	1,030	11.3	28	6.8
⑥会食(②を除く)	412	3.8	182	2.0	6	1.5
⑦その他	1,022	9.4	909	9.9	27	6.6
⑧接触歴不明	5,113	47.0	3,613	39.5	212	51.7
計	10,880	100.0	9,150	100.0	410	100.0

※この内訳は、本市公表事例(令和3年8月1日～10月31日の期間に公表の分)について、接触歴ごとに分類・集計したものである。

新型コロナウイルス感染症患者における新型コロナウイルスワクチン接種済み者の割合（令和3年7月～10月分）

公表月	患者数 (人)	1回 以上 (人)	患者に対 する率 (%)	2回 (再掲) (人)	患者に対 する率 (%)	2回接種後 2週間経過 (再掲) (人)	患者に対 する率 (%)
7月	1,253	125	10.0%	24	1.9%	20	1.6%
8月	10,880	1,337	12.3%	525	4.8%	387	3.6%
9月	9,150	1,850	20.2%	822	9.0%	670	7.3%
10月	410	145	35.4%	80	19.5%	68	16.6%

【名古屋市からのお知らせとお願い】

新型コロナウイルスワクチンは、特に重症化予防に大きな効果を示しておりますが、感染予防効果・発症予防効果は完全ではなく、いわゆるブレークスルー感染が徐々に増えております。

10月には患者数は大きく減少しましたが、気温の低下とともに今後の拡大も危惧されております。ワクチンを2回接種した方も気をゆるめず引き続きマスク（不織布製が効果が高い）、手洗い、消毒、換気等の感染予防・拡大予防対策を実施してください。

また、未接種の方はぜひ早めの接種をご検討ください。

令和3年4月1日から10月31日の間に公表した新型コロナウイルスに関連した患者の死亡事例における新型コロナウイルスワクチン接種歴

公表月	ワクチン接種回数（（ ）内は60代以上再掲）				計
	0回	1回	2回	不明	
4月	19 (19)				19 (19)
5月	36 (35)	4 (4)		12 (12)	52 (51)
6月	39 (38)	11 (11)		10 (9)	60 (58)
7月	7 (6)	1 (1)		3 (3)	11 (10)
8月	6 (6)	1 (1)			7 (7)
9月	23 (19)	4 (1)	8 (8)	1 (1)	36 (29)
10月	6 (5)	1 (0)	1 (1)	1 (1)	9 (7)
計	136 (128)	22 (18)	9 (9)	27 (26)	194 (181)