

愛知県内における新型コロナウイルス変異株PCR検査

2021年6月8日時点

変異株PCR検査 実施時期 ^{※1}	新規陽性者数 (人)A ^{※2}	変異株PCR検査 数(件)B ^{※3}	変異株PCR検査の 陽性者数 (人)C	陽性率 C/B(%)	検査率 B/A(%)
2月8日(月)～2月15日(月)	459	52	0	0	11.3
2月16日(火)～2月22日(月)	317	88	0	0	27.8
2月23日(火)～3月1日(月)	265	86	0	0	32.5
3月2日(火)～3月8日(月)	260	65	0	0	25.0
3月9日(火)～3月15日(月)	274	70	0	0	25.5
3月16日(火)～3月22日(月)	253	59	8	13.6	23.3
3月23日(火)～3月29日(月)	455	113	32	28.3	24.8
3月30日(火)～4月5日(月)	624	215	96	44.7	34.5
4月6日(火)～4月12日(月)	1,018	251	114	45.4	24.7
4月13日(火)～4月19日(月)	1,338	278	184	66.2	20.8
4月20日(火)～4月26日(月)	1,730	539	360	66.8	31.2
4月27日(火)～5月3日(月)	2,279	620	446	71.9	27.2
5月4日(火)～5月10日(月)	2,519	610	461	75.6	24.2
5月11日(火)～5月17日(月)	3,768	993	797	80.3	26.4
5月18日(火)～5月24日(月)	3,532	1,001	772	77.1	28.3
5月25日(火)～5月31日(月)	2,339	1,308	1,120	85.6	55.9
6月1日(火)～6月7日(月)	1,568	1,210	970	80.2	77.2
計	22,998	7,558	5,360 ^{※4}	70.9	32.9

※1 2020年12月20日から2021年2月7日までの期間は、名古屋市衛生研究所が国立感染症研究所に検査協力(166件、陽性者数0人)

※2 2月8日(月)の週から3月16日(火)の週までは、県及び名古屋市所管分の新規陽性者数。

3月23日(火)の週からは、豊橋市、豊田市所管分を含む。

4月6日(火)の週からは、岡崎市所管分を含む。

※3 国から委託された民間検査機関実施分を含む。

4月13日(火)の週からは、民間医療機関実施分を含む。

※4 ゲノム解析で判明したデルタ株等陽性例5人を含まない。

・2021年2月5日付けの厚生労働省通知により、管内の陽性者数の約5-10%分の検体(週)を目処に変異株PCR検査を実施するよう要請があった。その後、3月24日付けで、目処を約40%分に上方修正するよう要請があった。

・2021年5月7日付けの厚生労働省通知により、感染拡大地域(ステージⅢ相当)であって英国株の陽性割合が高い自治体は、N501Yのスクリーニング検査は40%必要とせず、抽出割合を自治体の判断で運用することとなった。