

◆令和3年5月21日19時30分時点

別紙

◆速報値のため、今後の調査状況により、変動の可能性があります。

1 変異株PCR検査実施状況

	陽性例の数／検査実施数		
	健安研	地方衛生研究所（健安研以外）	民間検査機関等
574/682	20/22	—	554/660

2 変異株の発生状況

総数	うち、変異株リンク（※）有
574	27

※変異株の感染源が推定される事例

○年代別

10歳未満	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90代	100歳以上	不明
10	29	181	123	79	66	33	20	17	9	0	7

○性別

男性	女性	不明
329	238	7

3 これまでの変異株PCR検査実施状況

	合計数	12/27まで	12.28-1.3	1.4-1.10	1.11-1.17	1.18-1.24	1.25-1.31	2.1-2.7	2.8-2.14	2.15-2.21	2.22-2.28	3.1-3.7
<b>変異株PCR検査実施数</b>	<b>17,416</b>	189	180	482	371	285	246	135	367	241	188	178
健安研	3,650	189	180	482	371	285	246	135	107	69	65	48
地方衛生研究所（健安研以外）	84	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
民間検査機関等	13,682	—	—	—	—	—	—	—	260	172	123	130
<b>陽性例の数</b>	<b>8,164</b>	0	0	0	1	1	2	1	3	0	0	3
健安研	603	0	0	0	1	1	2	1	3	0	0	3
地方衛生研究所（健安研以外）	40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
民間検査機関等	7,521	—	—	—	—	—	—	—	0	0	0	0

	3.8-3.14	3.15-3.21	3.22-3.28	3.29-4.4	4.5-4.11	4.12-4.18	4.19-4.25	4.26-5.2	5.3-5.9	5.10-5.16	5.17-5.23
<b>変異株PCR検査実施数</b>	208	250	509	1,030	1,298	1,703	2,030	2,508	2,578	2,370	70
健安研	67	87	183	158	196	177	136	218	121	103	27
地方衛生研究所（健安研以外）	—	—	—	—	5	28	21	8	11	11	0
民間検査機関等	141	163	326	872	1,097	1,498	1,873	2,282	2,446	2,256	43
<b>陽性例の数</b>	3	8	16	170	389	772	1,168	1,711	1,931	1,931	54
健安研	2	5	9	51	74	58	81	148	74	68	22
地方衛生研究所（健安研以外）	—	—	—	—	4	6	7	4	10	9	0
民間検査機関等	1	3	7	119	311	708	1,080	1,559	1,847	1,854	32

※ 「変異株PCR実施数」のうち、12月27日までの189件には、感染研に送付して実施した69件を含む

※ 民間検査機関等の実施数については、追加の報告により、更新する可能性がある。

※ 都内における変異株確認例は、この「**8,164例**」の他に、スクリーニングを経ていない、国が公表したゲノム解析による確定例「**12例**」を加え、「**8,176例**」となる。

※ 民間検査機関等には、大学や医療機関も含む

※ 地方衛生研究所（健安研以外）とは、東京都健康安全研究センター以外の都内の地方衛生研究所