

都内の陽性検体のゲノム解析による変異株の発生状況

別紙

	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	3.8-3.14	3.15-3.21	3.22-3.28	3.29-3.31
変異株PCR検査実施数	3,871	189	180	482	371	285	246	135	367	241	187	175	204	242	484	83
健安研	2,597	189	180	482	371	285	246	135	107	69	65	48	67	87	183	83
民間検査機関	1,274	—	—	—	—	—	—	—	260	172	122	127	137	155	301	0
陽性例の数	57	0	0	0	1	1	2	1	3	0	0	3	3	8	15	20
健安研	47	0	0	0	1	1	2	1	3	0	0	3	2	5	9	20
民間検査機関	10	—	—	—	—	—	—	—	0	0	0	0	1	3	6	0
(うちゲノム解析確定例数)	6	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	3	1	0	0	0
健安研	6	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	3	1	0	0	0
民間検査機関	0	—	—	—	—	—	—	—	0	0	0	0	0	0		

※ 「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

※ 民間検査機関の実施数については、3月25日以降、追加の報告により、更新する可能性がある。

※ 陽性例の内訳は、「海外への渡航歴ありまたはその接触者」が9例、「海外とのリンクなし」が48例

※ 都内における変異株確認例は、この「57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、「69例」となる。