- ◆令和3年8月5日16時45分時点
- ◆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

L452R変異株陽性例の数/検査実施数								
健安研 地方衛生研究所(健安研以外) 民間検査								
2,444/2,966	_	_	2,444/2,966					

2 L 4 5 2 R 変異株の発生状況

陽性例		
物にひ	海外リンク (※) あり	備考
2,444	0	

※ 海外への渡航歴ある者およびその濃厚接触者

〇年代別

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
92	203	949	534	334	231	67	18	12	4	0	0

〇性別

男性	女性	不明				
1,408	1,036	0				

【参考】国立感染症研究所のゲノム解析による確定例の新規報告件数:0件

3 これまでの変異株PCR検査実施状況

		合計数	4.29まで	4.30-5.2	5.3-5.9	5.10-5.16	5.17-5.23	5.24-5.30	5.31-6.6	6.7-6.13	6.14-6.20	6.21-6.27	6.28-7.4	7.5-7.11	7.12-7.18	7.19-7.25	7.26-8.1
変昇	変異株PCR検査実施数		-	76	121	103	139	372	309	1,002	1,516	1,770	2,336	3,050	4,220	5,688	6,543
	健安研	1,151	-	76	121	103	89	65	38	37	63	86	69	81	86	96	141
	地方衛生研究所(健安研以外)	61	-	-	_	_	-	-	-	-	15	1	7	7	23	8	0
	民間検査機関等	26,033	-	-	_	-	50	307	271	965	1,438	1,683	2,260	2,962	4,111	5,584	6,402
L 4	152R陽性例の数	12,735	5	0	1	2	8	3	15	32	127	261	502	934	1,948	3,674	5,223
	健安研	270	5	0	1	2	6	1	12	9	11	10	21	22	29	51	90
	地方衛生研究所(健安研以外)	20	-	1	_	_	-	_	_	_	3	1	1	5	3	7	0
	民間検査機関等	12,445	-	-	I	_	2	2	3	23	113	250	480	907	1,916	3,616	5,133

- ※ 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L452R変異株確認例は、この「12,735例」の他に、L452R変異株スクリーニングを経ていない、 国立感染症研究所のゲノム解析による確定例「33例」を加え、「12,768例」となる。
- ※ L452Rスクリーニング検査については、健安研において4月30日から開始。4月29日以前については、健安研で4月1日から4月29日に受け付けた検体のうち、検査可能な検体から抽出し、改めてスクリーニング検査を実施。
- ※ 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
- ※ 変異株PCR検査実施数については、N501Y変異株PCR検査を行った上で、陰性であることが判明した検体の みにL452R変異株PCR検査を実施する運用をしている民間検査機関等があり、その場合、N501Y変異株の検査 実施数を計上する。