

No.	感染者	陽性確認	陽性確認までの経過
1	利用者 1	6月20日	6月20日 発熱 20日 医療機関で抗原検査陽性確定 20日 医療機関でPCR検査実施 21日 PCR検査陽性
2	利用者 2	6月22日	6月20日 発熱 21日 医療機関でPCR検査実施 22日 陽性確定
3	利用者 3	6月22日	6月20日 発熱 21日 医療機関でPCR検査実施 22日 陽性確定
4	利用者 4	6月22日	6月21日 発熱 21日 医療機関でPCR検査実施 22日 陽性確定
5	利用者 5	6月24日	6月22日 発熱 23日 抗原検査陽性疑い 23日 医療機関でPCR検査実施 24日 陽性確定
6	利用者 6	6月25日	6月24日 発熱 24日 抗原検査陽性疑い 24日 医療機関でPCR検査実施 25日 陽性確定
7	利用者 7	6月25日	6月24日 発熱 24日 抗原検査陽性疑い 24日 医療機関でPCR検査実施 25日 陽性確定
8	職員 A	6月27日	6月25日 最終勤務日 26日 微熱、抗原検査陽性疑い 医療機関でPCR検査実施 27日 陽性確定
9	職員 B	6月27日	6月26日 最終勤務日 鼻症状、抗原検査陽性疑い 医療機関でPCR検査実施 27日 陽性確定
10	職員 C	6月27日	6月26日 最終勤務日 医療機関でPCR検査実施 27日 発熱 陽性確定

※全職員一斉PCR検査は、「新型コロナウイルス感染症対策の基本的対処方針」に基づく東京都の委託事業による。

※感染者が出た寮においては、随時、検査を実施している。