

横浜市衛生研究所における新型コロナウイルスの全ゲノム解析結果

2025.3.28

今までの解析結果

検体 採取月	検体数	検査結果								
		オミクロン株								
		BA.1系統	BA.2系統	BA.4系統	BA.5系統	XBB系統	XBC系統	XDA系統	XDQ系統	XEC系統
2022年 1 月	3	3 (100.0%)	—	—	—	—	—	—	—	—
2022年 2 月	36	33 (91.7%)	3 (8.3%)	—	—	—	—	—	—	—
2022年 3 月	10	6 (60.0%)	4 (40.0%)	—	—	—	—	—	—	—
2022年 4 月	13	3 (23.1%)	10 (76.9%)	—	—	—	—	—	—	—
2022年 5 月	13	—	13 (100.0%)	—	—	—	—	—	—	—
2022年 6 月	12	—	8 (66.7%)	—	4 (33.3%)	—	—	—	—	—
2022年 7 月	65	—	9 (13.8%)	1 (1.5%)	55 (84.6%)	—	—	—	—	—
2022年 8 月	70	—	1 (1.4%)	—	69 (98.6%)	—	—	—	—	—
2022年 9 月	25	—	2 (8.0%)	—	23 (92.0%)	—	—	—	—	—
2022年10月	16	—	—	—	16 (100.0%)	—	—	—	—	—
2022年11月	40	—	3 (7.5%)	—	37 (92.5%)	—	—	—	—	—
2022年12月	51	—	6 (11.8%)	—	45 (88.2%)	—	—	—	—	—
2023年 1 月	52	—	7 (13.5%)	—	45 (86.5%)	—	—	—	—	—
2023年 2 月	29	—	4 (13.8%)	—	25 (86.2%)	—	—	—	—	—
2023年 3 月	19	—	8 (42.1%)	—	8 (42.1%)	3 (15.8%)	—	—	—	—
2023年 4 月	10	—	3 (30.0%)	—	1 (10.0%)	6 (60.0%)	—	—	—	—
2023年 5 月	28	—	4 (14.3%)	—	—	24 (85.7%)	—	—	—	—
2023年 6 月	37	—	1 (2.7%)	—	—	36 (97.3%)	—	—	—	—
2023年 7 月	59	—	2 (3.4%)	—	1 (1.7%)	56 (94.9%)	—	—	—	—
2023年 8 月	78	—	3 (3.8%)	—	1 (1.3%)	74 (94.9%)	—	—	—	—
2023年 9 月	32	—	—	—	—	31 (96.9%)	1 (3.1%)	—	—	—
2023年10月	14	—	—	—	—	14 (100.0%)	—	—	—	—
2023年11月	2	—	1 (50.0%)	—	—	1 (50.0%)	—	—	—	—
2023年12月	11	—	3 (27.3%)	—	—	7 (63.6%)	—	1 (9.1%)	—	—
2024年 1 月	24	—	16 (66.7%)	—	—	8 (33.3%)	—	—	—	—
2024年 2 月	16	—	12 (75.0%)	—	—	1 (6.3%)	—	—	3 (18.8%)	—
2024年 3 月	15	—	11 (73.3%)	—	—	1 (6.7%)	—	—	3 (20.0%)	—
2024年 4 月	15	—	12 (80.0%)	—	—	—	—	—	3 (20.0%)	—
2024年 5 月	19	—	17 (89.5%)	—	—	—	—	—	2 (10.5%)	—
2024年 6 月	18	—	18 (100.0%)	—	—	—	—	—	—	—
2024年 7 月	14	—	14 (100.0%)	—	—	—	—	—	—	—
2024年 8 月	14	—	13 (92.9%)	—	—	—	—	—	1 (7.1%)	—
2024年 9 月	13	—	12 (92.3%)	—	—	—	—	—	—	1 (7.7%)
2024年10月	5	—	5 (100.0%)	—	—	—	—	—	—	—
2024年11月	3	—	1 (33.3%)	—	—	—	—	—	—	2 (66.7%)
2024年12月	12	—	6 (50.0%)	—	—	—	—	—	—	6 (50.0%)
2025年 1 月	4	—	2 (50.0%)	—	—	—	—	—	—	2 (50.0%)

※ 解析日時点のLineage解析結果を集計