## 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

2024.11.27

今までの解析約	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%)	_	_	_	_	_	_	_

※ 解析日時点のLineage解析結果を集計