

表. インフルエンザの各シーズンにおけるNESIDでの定点当たり報告数と国立病院機構での検査数・陽性数・陽性率のピークのタイミング

シーズン (第36週～翌35週)	NESID：定点当たり 報告数のピーク (定点当たり報告数)	国立病院機構： 検査数のピーク (検査数)	国立病院機構： 陽性数のピーク (陽性数)	国立病院機構： 陽性率のピーク (%)
2011-2012	2012年5週 (42.6)	2012年5-6週 (16615)	2012年5-6週 (5253)	2012年3-4週 (31.9)
2012-2013	2013年4週 (36.4)	2013年3-4週 (16486)	2013年3-4週 (5236)	2013年3-4週 (31.8)
2013-2014	2014年5週 (34.4)	2014年3-4週 (13200)	2014年3-4週 (3533)	2014年3-4週 (26.8)
2014-2015	2015年4週 (39.4)	2015年1-2週 (20519)	2015年1-2週 (7339)	2015年1-2週 (35.8)
2015-2016	2016年6週 (40.0)	2016年5-6週 (15174)	2016年5-6週 (4507)	2016年5-6週 (29.7)
2016-2017	2017年4週 (39.4)	2017年3-4週 (17276)	2017年3-4週 (4888)	2017年3-4週 (28.3)
2017-2018	2018年5週 (54.3)	2018年3-4週 (22789)	2018年3-4週 (6260)	2018年1-2週 (30.0)
2018-2019	2019年4週 (57.1)	2019年3-4週 (23897)	2019年3-4週 (6906)	2019年1-2週 (33.7)
2019-2020	2019年52週 (23.2)	2020年1-2週 (14227)	2020年1-2週 (3532)	2020年1-2週 (24.8)
2020-2021	2021年1週 (0.015)	2020年53週-2021年1週 (3203)	2020年51-52週 (4)	2020年44-45週 (0.2)
2021-2022	2022年3週 (0.014)	2021年52週-2021年1週 (1797)	2021年44-45週, 2021年52週-2022年1週, 2022年5-6週 (3)	2021年44-45週 (0.4)

国立病院機構のデータは月の前半と後半のまとめである