

2025年台風第19号 NEOGURI (2519)

位置表 (速報値)

(日本時) 月 日 時	中心位置		中心 気圧 hPa	最大 風速 m/s	暴風域半径 km	強風域半径 km	大きさ・強さ等	
	緯度	経度					大きさ	強さ
9 18 21	23.6 N	163.5 E	1004	18	---	165	台風発生	—
19 00	23.5	162.9	1002	18	---	165	—	—
03	23.5	162.1	998	23	---	165	—	—
06	23.5	161.9	998	23	---	165	—	—
09	23.7	161.2	998	23	---	165	—	—
12	23.8	160.8	996	25	---	165	—	—
15	24.1	160.3	996	25	---	E: 280 W: 220	—	—
18	24.4	159.8	996	25	---	E: 280 W: 220	—	—
21	24.7	159.2	992	30	75	E: 280 W: 220	—	—
20 00	24.8	158.8	990	30	75	E: 280 W: 220	—	—
03	25.0	158.5	985	35	75	280	—	強い
06	25.5	157.8	980	35	75	280	—	強い
09	25.6	156.9	975	40	85	280	—	強い
12	25.7	156.5	975	40	85	280	—	強い
15	25.9	156.1	965	40	85	E: 330 W: 220	—	強い
18	26.0	155.5	955	45	95	E: 330 W: 220	—	非常に強い
21	26.3	155.0	950	45	100	E: 330 W: 220	—	非常に強い
21 00	26.5	154.4	940	50	100	E: 330 W: 220	—	非常に強い
03	26.8	153.8	935	50	130	E: 330 W: 280	—	非常に強い
06	27.1	153.2	935	50	130	E: 330 W: 280	—	非常に強い
09	27.3	152.7	920	55	150	E: 330 W: 280	—	猛烈な
12	27.6	152.2	920	55	150	E: 390 W: 330	—	猛烈な
15	27.8	151.8	920	55	150	E: 390 W: 330	—	猛烈な
18	28.1	151.6	920	55	150	E: 390 W: 330	—	猛烈な
21	28.5	151.3	935	50	110	E: 390 W: 280	—	非常に強い
22 00	28.9	151.1	935	50	110	E: 390 W: 280	—	非常に強い
03	29.3	150.9	935	50	100	E: 390 W: 280	—	非常に強い
06	29.6	150.9	935	50	100	E: 390 W: 280	—	非常に強い
09	29.8	151.0	935	50	E: 150 W: 110	E: 390 W: 280	—	非常に強い
12	30.0	151.3	935	50	E: 150 W: 110	E: 390 W: 280	—	非常に強い
15	30.2	151.7	955	45	E: 150 W: 110	E: 390 W: 280	—	非常に強い
18	30.4	152.0	955	45	E: 150 W: 110	E: 390 W: 280	—	非常に強い
21	30.5	152.3	960	40	165	E: 390 W: 330	—	強い
23 00	30.5	152.6	960	40	165	E: 390 W: 330	—	強い
03	30.5	152.8	970	40	165	E: 390 W: 330	—	強い
06	30.4	153.0	970	40	165	E: 390 W: 330	—	強い
09	30.4	153.2	970	40	150	E: 390 W: 330	—	強い
12	30.6	153.3	970	40	150	E: 390 W: 330	—	強い
15	30.9	153.4	970	40	150	E: 390 W: 330	—	強い
18	30.6	153.5	970	40	150	E: 390 W: 330	—	強い
21	30.4	153.6	975	35	130	E: 390 W: 330	—	強い
24 00	30.3	153.7	975	35	130	E: 390 W: 330	—	強い
03	30.2	154.0	975	35	130	E: 390 W: 330	—	強い
06	30.1	154.2	975	35	130	E: 390 W: 330	—	強い
09	30.1	154.5	980	35	110	E: 330 W: 280	—	強い
12	30.4	155.2	980	35	110	E: 330 W: 280	—	強い
15	30.6	155.6	980	30	75	SE: 330 NW: 220	—	—
18	30.9	155.9	980	30	75	SE: 330 NW: 220	—	—
21	31.3	156.4	980	30	130	SE: 500 NW: 330	—	—
25 00	31.8	157.2	980	30	130	SE: 500 NW: 330	—	—
03	32.5	157.6	980	30	130	SE: 500 NW: 330	—	—
06	33.1	157.7	980	30	130	SE: 500 NW: 330	—	—
09	33.2	157.4	980	30	110	SE: 500 NW: 330	—	—
12	33.2	156.7	980	30	110	SE: 500 NW: 330	—	—
15	32.9	156.0	980	30	110	SE: 500 NW: 330	—	—

続く

月 日 時	中心位置		中心 気圧 hPa	最大 風速 m/s	暴風域半径 km	強風域半径 km	大きさ・強さ等	
	緯度	経度					大きさ	強さ
9 25 18	32.7 N	155.6 E	985	30	95	SE: 500 NW: 330	—	—
21	32.3	154.9	985	30	95	N: 500 S: 330	—	—
26 00	32.2	154.4	985	30	95	N: 500 S: 330	—	—
03	32.1	154.0	985	30	75	NW: 500 SE: 330	—	—
06	32.0	153.8	985	30	75	NW: 500 SE: 330	—	—
09	31.8	153.8	980	30	75	NW: 500 SE: 330	—	—
12	32.3	153.7	980	30	75	W: 390 E: 280	—	—
15	32.2	153.6	980	30	75	W: 390 E: 280	—	—
18	32.1	153.8	980	30	75	W: 390 E: 280	—	—
21	32.1	153.9	985	30	55	W: 390 E: 280	—	—
27 00	31.7	154.0	985	30	55	W: 390 E: 280	—	—
03	31.6	154.4	985	30	55	SE: 390 NW: 280	—	—
06	31.3	155.1	985	30	55	SE: 390 NW: 280	—	—
09	31.4	155.5	985	30	55	SE: 390 NW: 280	—	—
12	31.6	156.4	985	30	55	SE: 390 NW: 280	—	—
15	32.0	157.2	985	30	55	SE: 390 NW: 280	—	—
18	32.1	158.0	985	30	55	SE: 390 NW: 280	—	—
21	32.4	158.6	980	30	75	SE: 330 NW: 220	—	—
28 00	32.6	159.5	975	35	75	SE: 330 NW: 220	—	強い
03	33.2	160.4	960	40	110	SE: 330 NW: 220	—	強い
06	33.6	161.4	960	40	110	SE: 330 NW: 220	—	強い
09	34.3	162.4	955	45	110	SE: 390 NW: 330	—	非常に強い
12	35.0	163.5	955	45	110	SE: 390 NW: 330	—	非常に強い
15	35.9	164.8	950	45	110	SE: 390 NW: 330	—	非常に強い
18	36.8	166.0	950	45	110	SE: 390 NW: 330	—	非常に強い
21	37.9	167.2	955	45	110	SE: 390 NW: 330	—	非常に強い
29 00	39.2	168.5	960	40	110	SE: 390 NW: 330	—	強い
03	40.4	169.8	960	40	110	SE: 390 NW: 330	—	強い
06	41.5	171.5	970	40	110	SE: 390 NW: 330	—	強い
09	42.0	173.0	970	--	---	---	温帯低気圧に変わる	

※この位置表は速報値に基づくものであり、後日確定した値を別途公表する。