

台風0407号 (0407 MINDULLE)

位 置 表

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
6 22 03	14.6 N	146.0 E	1004	---	---	---	熱帯低気圧発生	
09	14.5	145.5	1004	---	---	---		
15	14.5	145.0	1002	---	---	---		
21	15.3	144.5	1002	---	---	---		
23 03	16.0	143.8	1002	---	---	---		
09	16.3	143.0	1000	---	---	---		
15	16.7	142.6	998	18	---	SW: 190 NE: 150	—	—
21	17.0	142.2	996	18	---	SW: 260 NE: 150	—	—
24 03	16.9	141.0	990	23	---	W: 300 E: 150	—	—
09	16.4	139.8	985	25	---	NW: 300 SE: 170	—	—
15	16.1	138.8	980	30	70	NW: 350 SE: 170	—	—
21	15.8	137.5	980	30	70	NW: 350 SE: 170	—	—
25 03	15.4	136.2	980	30	70	NW: 350 SE: 170	—	—
09	15.0	134.6	980	30	70	W: 370 E: 170	—	—
15	14.8	133.6	980	30	70	W: 370 E: 170	—	—
21	14.7	132.6	980	30	70	W: 370 E: 300	—	—
26 03	14.7	131.8	980	30	70	370	—	—
09	14.6	131.1	980	30	70	S: 410 N: 370	—	—
15	14.8	130.5	980	30	90	S: 410 N: 370	—	—
21	15.2	130.0	980	30	90	S: 410 N: 370	—	—
27 03	15.7	129.6	980	30	90	S: 410 N: 370	—	—
09	16.2	128.8	980	30	90	S: 410 N: 370	—	—
15	16.9	127.8	975	30	110	S: 460 N: 410	—	—
21	17.5	127.1	965	35	150	S: 500 N: 430	—	強い
28 03	17.8	126.5	955	40	170	S: 520 N: 440	—	強い
09	18.1	126.0	950	45	190	S: 560 N: 460	大型	非常に強い
15	18.4	125.6	950	45	190	S: 560 N: 460	大型	非常に強い
21	18.6	125.0	950	45	190	S: 560 N: 460	大型	非常に強い
29 03	18.8	124.6	945	45	200	S: 560 N: 460	大型	非常に強い
09	18.8	124.1	940	50	220	S: 560 N: 460	大型	非常に強い
15	18.8	123.6	940	50	220	S: 560 N: 460	大型	非常に強い
21	18.9	123.0	940	50	220	S: 560 N: 460	大型	非常に強い
30 03	19.0	122.6	945	45	SE: 220 NW: 190	S: 520 N: 440	—	非常に強い
09	19.1	122.2	950	45	SE: 220 NW: 150	SE: 520 NW: 430	—	非常に強い
15	19.2	122.0	960	40	SE: 190 NW: 150	SE: 480 NW: 370	—	強い
21	19.6	122.0	965	35	150	SE: 480 NW: 330	—	強い
7 1 03	20.8	122.0	970	35	E: 150 W: 110	SE: 440 NW: 280	—	強い
09	21.6	121.8	975	30	E: 130 W: 90	SE: 440 NW: 280	—	—
15	22.3	121.4	975	30	E: 130 W: 90	SE: 440 NW: 280	—	—
21	23.2	121.1	975	30	E: 130 W: 90	SE: 440 NW: 280	—	—
2 03	23.9	120.5	980	30	E: 90 W: 60	SE: 440 NW: 280	—	—
09	24.8	120.3	980	30	E: 90 W: 60	SE: 440 NW: 280	—	—
15	25.7	120.4	980	30	E: 90 W: 60	SE: 440 NW: 280	—	—
21	26.3	120.6	985	25	---	SE: 440 NW: 280	—	—
3 03	26.8	120.8	985	25	---	SE: 460 NW: 260	—	—
09	27.9	121.2	985	23	---	SE: 460 NW: 260	—	—
15	29.3	121.9	985	23	---	SE: 500 NW: 220	—	—
21	30.6	122.7	985	23	---	SE: 480 NW: 190	—	—
4 03	32.1	123.8	985	23	---	SE: 480 NW: 190	—	—
09	33.1	124.5	984	---	---	---	温帯低気圧に変わる	
15	34.6	125.1	984	---	---	---		
21	36.3	126.2	986	---	---	---		
5 03	38.0	127.8	988	---	---	---		
09	39.2	129.4	992	---	---	---		
15	40.3	130.9	994	---	---	---		
21	42.1	132.8	996	---	---	---		

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
7 6 03 09	44.3 N	133.4 E	1000	--	---	---	消滅	