

2018年台風第22号 MANGKHUT (1822)

位 置 表

(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 6 21	11.8 N	170.2 E	1008	--	---	---	熱帯低気圧発生	
7 03	12.0	169.2	1008	--	---	---		
09	12.0	167.8	1008	--	---	---		
15	12.3	166.6	1006	--	---	---		
21	12.7	165.4	1000	18	---	280	—	—
8 03	13.0	163.9	1000	18	---	280	—	—
09	13.6	162.3	998	20	---	280	—	—
15	14.3	160.6	996	20	---	280	—	—
21	14.5	159.2	992	23	---	280	—	—
9 03	14.6	157.4	990	25	---	300	—	—
09	14.8	155.2	975	35	110	330	—	強い
15	15.3	152.9	975	35	110	330	—	強い
21	15.1	151.4	970	35	110	330	—	強い
10 03	14.6	149.1	955	40	130	330	—	強い
09	14.6	147.5	955	40	130	330	—	強い
15	14.4	145.6	955	40	130	330	—	強い
21	14.2	144.2	950	45	130	330	—	非常に強い
11 03	14.0	142.6	940	45	150	330	—	非常に強い
09	14.0	141.3	935	50	170	330	—	非常に強い
15	13.9	139.8	915	55	200	330	—	猛烈な
21	13.7	138.7	905	55	200	390	—	猛烈な
12 03	14.0	137.4	905	55	200	440	—	猛烈な
09	13.9	136.2	905	55	200	440	—	猛烈な
15	14.0	135.2	905	55	200	440	—	猛烈な
21	14.3	134.0	905	55	200	NE: 520 SW: 440	—	猛烈な
13 03	14.4	132.5	905	55	200	NE: 560 SW: 440	大型	猛烈な
09	14.5	131.4	905	55	200	NE: 560 SW: 440	大型	猛烈な
15	14.8	130.0	905	55	200	NE: 560 SW: 440	大型	猛烈な
21	14.9	128.9	905	55	220	SE: 750 NW: 560	大型	猛烈な
14 03	15.2	127.9	905	55	220	SE: 750 NW: 560	大型	猛烈な
09	16.0	126.9	905	55	220	SE: 750 NW: 560	大型	猛烈な
15	16.7	125.7	905	55	220	SE: 750 NW: 560	大型	猛烈な
21	17.4	124.1	905	55	220	SE: 750 NW: 560	大型	猛烈な
15 03	18.0	122.3	905	55	220	E: 750 W: 560	大型	猛烈な
09	18.0	120.5	940	45	220	E: 750 W: 560	大型	非常に強い
15	18.5	119.7	940	45	220	E: 750 W: 560	大型	非常に強い
21	19.2	118.3	950	45	220	E: 650 W: 440	大型	非常に強い
16 03	19.8	117.0	955	40	220	E: 650 W: 440	大型	強い
09	20.6	115.3	960	40	170	E: 650 W: 440	大型	強い
15	21.7	113.5	960	40	170	E: 650 W: 390	大型	強い
21	22.2	111.6	970	35	170	E: 560 W: 330	—	強い
17 03	22.7	109.7	980	30	170	E: 560 W: 330	—	—
09	23.2	108.3	992	23	---	S: 560 N: 330	—	—
15	24.0	107.0	998	--	---	---	熱帯低気圧に変わる	
21	24.0	105.6	1002	--	---	---		
18 03	24.1	103.9	1004	--	---	---		
09					---	---	消滅	