

台風0509号 (0509 MATSA)

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
7 30 21	9.0 N	137.9 E	1002	--	---	---	熱帯低気圧発生	
31 03	10.0	136.9	1000	--	---	---		
09	10.5	136.0	1000	--	---	---		
15	11.1	134.9	1000	--	---	---		
21	11.8	133.8	998	18	---	W: 370 E: 190	—	—
8 1 03	12.6	133.0	998	18	---	W: 410 E: 240	—	—
09	13.7	132.4	994	20	---	W: 460 E: 240	—	—
15	14.5	131.7	992	20	---	W: 460 E: 240	—	—
21	15.5	130.5	990	23	---	W: 480 E: 260	—	—
2 03	16.1	129.8	985	25	---	SW: 500 NE: 280	—	—
09	17.0	129.3	980	30	70	SW: 500 NE: 300	—	—
15	18.0	128.6	980	30	90	SW: 520 NE: 310	—	—
21	19.0	128.2	975	35	110	SW: 540 NE: 310	—	強い
3 03	20.0	127.3	970	35	130	S: 560 N: 310	—	強い
09	20.7	126.4	965	40	150	S: 560 N: 330	—	強い
15	21.1	126.1	960	40	S: 170 N: 150	S: 560 N: 350	—	強い
18	21.4	125.9	960	40	S: 190 N: 130	S: 560 N: 370	—	強い
21	21.8	125.7	960	40	S: 200 N: 110	S: 560 N: 370	—	強い
4 00	22.1	125.5	960	40	S: 200 N: 110	S: 560 N: 370	—	強い
03	22.4	125.3	955	40	S: 220 N: 130	S: 560 N: 370	—	強い
06	22.8	125.1	955	40	S: 220 N: 150	S: 560 N: 370	—	強い
09	23.1	124.9	955	40	S: 240 N: 150	S: 560 N: 370	—	強い
12	23.5	124.7	955	40	S: 240 N: 150	S: 560 N: 370	—	強い
15	23.9	124.5	955	40	S: 240 N: 150	S: 560 N: 370	—	強い
18	24.1	124.4	955	40	S: 240 N: 150	S: 560 N: 370	—	強い
19	24.3	124.3	955	40	S: 240 N: 150	S: 560 N: 370	—	強い
21	24.6	124.2	955	40	S: 240 N: 150	S: 560 N: 370	—	強い
5 00	24.9	123.9	955	40	S: 240 N: 150	S: 560 N: 370	—	強い
03	25.2	123.7	950	40	SE: 260 NW: 150	SE: 560 NW: 370	—	強い
06	25.5	123.5	950	40	SE: 260 NW: 150	SE: 560 NW: 370	—	強い
09	25.6	123.4	955	40	SE: 240 NW: 170	SE: 560 NW: 370	—	強い
12	26.2	123.3	955	40	SE: 240 NW: 170	SE: 560 NW: 370	—	強い
15	26.7	123.1	960	40	SE: 220 NW: 150	SE: 560 NW: 370	—	強い
21	27.4	122.2	965	35	E: 200 W: 130	SE: 560 NW: 370	—	強い
6 03	28.1	121.6	970	35	E: 190 W: 90	SE: 560 NW: 330	—	強い
09	28.5	121.1	975	30	E: 150 W: 70	SE: 560 NW: 300	—	—
15	29.2	120.4	985	30	E: 70 W: 40	E: 560 W: 240	—	—
21	29.7	119.8	985	25	---	E: 560 W: 220	—	—
7 03	30.3	118.9	990	23	---	E: 560 W: 190	—	—
09	30.7	118.4	992	20	---	E: 560 W: 170	—	—
15	31.8	118.9	994	20	---	E: 560 W: 150	—	—
21	33.0	119.0	994	--	---	---	熱帯低気圧に変わる	
8 03	34.7	119.3	996	--	---	---		
09	36.2	119.3	996	--	---	---		
15	36.7	119.4	992	--	---	---	温帯低気圧に変わる	
21	37.3	119.7	994	--	---	---		
9 03	38.3	120.2	994	--	---	---		
09	39.2	121.6	998	--	---	---		
15	40.2	122.6	998	--	---	---		
21							消滅	

[備考] 4日19時は通過直前の正時の値である。

4日20時前、沖縄県石垣島付近を通過した。