台風0509号 (0509 MATSA)

位 置 表

	日		中心位置 中心 最			最大				強風域半径				大きさ・強さ 等	
月		時	緯度	経度 気圧 hPa		風速 m/s	km			km				大きさ	強さ
7	30	21	9.0 N	137.9 E	1002			.111				.11		熱帯低気圧	E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	Ε:	190	_	_
8	1	03	12.6	133.0	998	18				W:	410	Ε:	240	_	_
		09	13. 7	132.4	994	20				W:	460	Ε:	240	_	_
		15	14. 5	131. 7	992	20				W:	460	Ε:	240	_	_
	_	21	15. 5	130. 5	990	23				W:	480	Ε:	260	_	_
	2		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	_	
	0	21	19. 0	128. 2	975	35	110			SW:	540	NE:	310	_	強い
	3		20. 0	127.3	970	35	130			S:	560 560	N:	310	_	強い
		09 15	20. 7 21. 1	126. 4 126. 1	965 960	40 40	150 S: 170	Ν:	150	S: S:	560 560	N: N:	330 350		強い 強い
		18	21. 1	126. 1	960	40	S: 170		130	S:	560	N:	370	_	強い
		21	21. 4	125. 7	960	40	S: 200		110	S:	560	N:	370	_	強い
	1	00	22. 1	125. 7	960	40	S: 200		110	S:	560	N:	370	_	強い
	7	03	22. 4	125. 3	955	40	S: 220		130	S:	560	N:	370	_	強い
		06	22. 4	125. 1	955	40	S: 220		150	S:	560	N:	370	_	強い
		09	23. 1	124. 9	955	40	S: 240	N:		S:	560	N:	370	_	強い
		12	23. 5	124. 7	955	40	S: 240	N:		S:	560	N:	370	_	強い
		15	23. 9	124. 5	955	40	S: 240	N:		S:	560	N:	370	_	強い
		18	24. 1	124. 4	955	40	S: 240		150	s:	560	Ν:	370	_	強い
		19	24. 3	124. 3	955	40	S: 240	N:		S:	560	N:	370	_	強い
		21	24.6	124. 2	955	40	S: 240	N:		S:	560	N:	370	_	強い
	5		24.9	123. 9	955	40	S: 240	N:		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		170	SE:	560	NW:	370	_	強い
		12	26. 2	123.3	955	40	SE: 240		170	SE:	560	NW:	370	_	強い
		15	26. 7	123. 1	960	40	SE: 220		150	SE:	560	NW:	370	_	強い
		21	27. 4	122. 2	965	35	E: 200		130	SE:	560	NW:	370	_	強い
	6		28. 1	121.6	970	35	E: 190	W:	90	SE:	560	NM:	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	_	_
	1	03		118. 9	990	23				E:	560	W:	190	_	_
		09		118.4	992	20				E:	560 560	W: W:	170 150	_	_
		15		118.9	994	20				E.	560	₩ -	190	一 熱帯低気圧	にかかる
	O	21	33. 0 34. 7	119.0	994									烈风处计计	しに及りる
	Ø	03	34. <i>t</i> 36. 2	119. 3 119. 3	996 996										
		15	36. <i>Z</i> 36. 7	119. 3	996									温带低気圧	こに変わる
		21	36. <i>1</i> 37. 3	119. 4	992										しに欠りる
	Ω	03		120. 2	994										
	3	09	39. 2	120. 2	998										
		15		122. 6	998										
		21	10. 5	122.0										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。