台風0906号 (0906 MOLAVE)

位 置 表

月	日	時	中心位置		中心	最大	暴風域半径				強風域半径				大きさ・強さ 等	
			緯度	経度	気圧 hPa		km				km				大きさ	強さ
7	15	09	14. 1 N	128.6 E	1004									熱帯低気圧発生		
		15	14. 4	127.8	1002	2										
		21	14. 9	127. 1	1002		_									
	16	03	15.6	126. 4	1000		-									
		09	16. 1	125.8	1000		-									
		15	16.6	125. 1	998	18	-				E:	370	W:	280	_	_
		21	17.3	124.6	996	18	-				E:	370	W:	280	_	_
	17	03	18.0	123. 9	994	20	-				SE:	370	NW:	280	_	_
		09	18. 7	123.4	992	23					SE:	370	NW:	280	_	_
		15	19. 5	122.6	985	30		70			SE:	370	NW:	280	_	_
		21	20.7	121.3	980	30	SE:	90	NW:	70	SE:	440	NW:	240	_	_
	18	03	21.0	119.6	975	35	SE:	90	NW:	70	SE:	440	NW:	240	_	強い
		09	21.4	118.3	975	35	SE:	90	NW:	70	SE:	440	NW:	240	_	強い
		15	21.8	117. 1	975	35	SE:	90	NW:	70	SE:	440	NW:	240	_	強い
		21	22. 3	116.0	975	35	SE:	90	NW:	70	SE:	440	NW:	190	_	強い
	19	03	22.6	114. 5	980	30	SE:	90	NW:	60	SE:	370	NW:	130	_	_
		09	22.9	112.8	992	20	-				SE:	330	NW:	90	_	_
		15	23. 3	111.1	996									熱帯低気圧に変わる		
		21												消滅		