## 台風0502号 (0502 ROKE)

位 置 表

_	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	
月			緯度	须⊭	気圧	風速	3072N-30   III	km		V 1 1111		大きさ	強さ
				経度	hPa	m/s	km						
3	12	09	6.0 N	151.4 E	1008	-						熱帯低気圧	E発生
		15	6.3	150. 9	1006								
		21	6. 7	150. 2	1008								
	13	03	7.0	149. 5	1006								
		09	7.3	148. 5	1008								
		15	7.9	147.1	1004								
		21	8.4	145. 5	1002								
	14	03	9.3	143. 7	1000								
		09	9.9	142.5	1000								
		15	10.4	141.2	1000								
		21	10.6	140.0	1000								
	15	03	10.9	138. 7	1000								i
		09	11.5	137. 5	996	18		N:	190	S:	110	_	_
		15	12. 1	136.0	992	20		N:	220	S:	110	_	_
		21	12.3	134. 5	990	20		N:	220	S:	110	_	_
	16	03	12.2	132.9	985	23		N:	220	S:	110	_	_
		09	11.8	131.1	985	25		N:	220	S:	110	_	_
		15	11.7	128. 9	980	30	60	N:	220	S:	150	_	_
		21	11.6	126.6	980	30	60	N:	190	S:	150	_	_
	17	03	11.0	124. 7	990	23			110			_	_
		09	11.0	122.8	992	20			70			_	_
		15	11.6	121.1	996	18			60			_	
		21	11.6	120.0	1000							熱帯低気圧	Eに変わる
	18	03	11.8	118. 7	1004								
		09	11.9	117.0	1008								
		15	11.9	115. 9	1008								
		21	11.6	114.6	1008								
	19	03	11.4	113. 4	1008								
		09	10.9	112.0	1008								
		15	10.5	110.5	1008								
		21										消滅	