台風0427号 (0427 NANMADOL)

位 置 表

_		時	中心位置		中心	最大	暴風域半径 km			強風域半径			,	大きさ・強さ 等	
月	日		緯度 経度		気圧 hPa	風速 m/s				km				大きさ	強さ
11	20	09	5.7 N	153. 7 E	1006	III/ S	KIII			NIII				 熱帯低気圧発生	
11	20		5. 7 N 5. 6	153.7 E	1000									然所似刈土先生	
		15 21	6. 0	152. 3	1002										
	29	03			1000										
	29		6. 2	149. 1		1.0									
		09	6. 4	147.7	992	18					330			_	_
		15	6.8	146. 0	992	18					330			_	_
	0.0	21	7. 1	144. 0	990	20					370			_	_
	30		7. 7	143. 1	985	23					410			_	_
		09	8.6	141. 0	980	25					410			_	_
		15	9. 5	139. 0	975	30	110				430	a		_	765
		21	10.0	137. 1	960	40	170			NE:	460	SW:	430	_	強い
12	1	03	10. 7	135. 2	955	40	190			NE:	500	SW:	440	_	強い
		09	11. 7	132.8	940	45	220			NE:	500	SW:	440	_	非常に強い
		15	12.5	130.5	935	45	240			NE:	540	SW:	440	_	非常に強い
		21	13. 1	128. 7	935	45	NE: 280	SW: 20		NE:	540	SW:	410	_	非常に強い
	2	03	13. 7	126.8	935	45	NE: 280	SW: 20		NE:	540	SW:	410	_	非常に強い
		09	14. 3	125.0	945	40	NE: 240	SW: 20	0	NE:	540	SW:	390	_	強い
		15	15.0	123.4	945	40	NE: 240	SW: 20		NE:	540	SW:	390	_	強い
		21	16.0	122. 1	955	40	E: 200	W: 11	0	NE:	540	SW:	390	_	強い
	3	03	17.4	120.1	965	35	W: 150	E: 11	0		460			_	強い
		09	18. 1	119.2	970	30	W: 130	E: 8	0		440			_	_
		15	19. 2	118.7	980	30	70				440			_	_
		21	20.2	118.2	985	25				NE:	440	SW:	330	_	_
	4	03	22.0	119.3	985	25				NE:	440	SW:	280	_	_
		09	22.6	120.7	992	23				E:	440	W:	280	_	_
		15	23. 2	23. 2 122. 6 1000									温帯低気圧に変わる		
	21													消滅	