2012年台風第13号 KAI-TAK(1213)

位 置 表

(日	(日本時) 中心位置			中心	最大	暴風域半径	強風域半径		大きさ・強さ 等			
月日日		時	緯度	経度	気圧	風速				大きさ	強さ	
0.10		00			hPa	m/s	km	km			T 7% H-	
8	12		16.8 N	10-10	1004					熱帯低気圧発生		
		15	16.8	130. 9	1002							
	1.0	21	16.8	130. 1	1000							
	13		16.8	129. 4	1000							
		09	16. 6	128. 2	998	18			280		_	_
		15	16. 5	127. 0	998	18			280		_	_
	٠.	21	16. 6	126. 5	994	20			330		_	_
	14	03	16.8	125. 9	992	20			330		_	_
		09	17.0	125. 2	992	20			330		_	_
		15	17.0	124. 4	992	20			330		_	_
		21	17. 2	123.8	992	20			330		_	_
	15		17.5	123. 4	992	20			330		_	_
		09	18.0	122. 7	992	20			330		_	_
		15	18. 7	120.9	990	23			390		_	_
		21	18.8	119.5	985	25			390		_	_
	16	03	18.8	118.2	975	30	110		390		_	_
		09	19.0	117. 1	975	30	110		390		_	_
		15	19.3	115. 7	975	30	110		390		_	_
		21	19.5	114.3	970	35	110		390		_	強い
	17	03	20.1	112.7	970	35	110		390		_	強い
		09	20.8	111.3	970	35	110		330		_	強い
		15	21.2	109.7	975	30	110		330		_	_
		21	21.0	107.8	975	30	110		330		_	_
	18	03	21.5	106.8	985	25			330		_	_
		09	21.8	105. 1	992	20		SE:	330 NW:	280	_	_
		15	22.6	103. 2	996						熱帯低気圧	Eに変わる
		21	23. 2	101.8	1000							
	19	03									消滅	