2014年台風第15号 KALMAEGI(1415)

位 置 表

(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	
月日時	緯度	経度	気圧	風速	km			km				大きさ	強さ
			hPa	m/s									
9 12 03		134.0 E	1004									熱帯低気圧発生	
09	13. 7	132. 2	1004										i
15	13. 7	131.2	1000	18					170			_	_
21	13. 7	130. 2	996	20				S:	280	N:	170	_	_
13 03	13. 7	129. 4	990	23				S:	280	N:	170	_	_
09	14. 2	128.8	985	25				S:	330	N:	220	_	_
15	14. 9	127.4	980	30	90			S:	330	N:	220	_	_
21	15. 4	126.6	975	30	150			S:	370	N:	280	_	_
14 03	15.8	125. 7	970	35	150			S:	370	N:	280	_	強い
09	16. 4	124. 5	970	35	150			S:	460	N:	330	_	強い
15	17.0	123. 4	970	35	150			S:	560	N:	390	_	強い
21	17.8	121.7	970	35	150			SE:	560	NW:	390	_	強い
15 03	17. 9	119.6	975	30	150			SE:	560	NW:	390	_	_
09	18.0	118. 2	970	35	150			SE:	560	NW:	390	_	強い
15	18.6	116.3	970	35	150			SE:	560	NW:	390	_	強い
21	18. 9	114.6	965	35	E: 200	W: 1:	30	SE:	650	NW:	390	大型	強い
16 03	19. 0	112.8	965	35	E: 200	W: 13	30	SE:	650	NW:	390	大型	強い
09	19. 7	111.2	960	40	E: 220	W: 1	50	SE:	750	NW:	390	大型	強い
15	20. 5	109.7	960	40	190			SE:	650	NW:	390	大型	強い
21	21.1	108.0	970	35	150			Ε:	560	W:	390	_	強い
17 03	21.8	106. 4	980	30	90			Ε:	460	W:	330	_	_
09	22.4	104. 7	985	25				E:	460	W:	330	_	_
15	22. 9	103. 1	994	20				E:	390	W:	280	_	_
21	22. 4	101.8	998									熱帯低気圧	Eに変わる
18 03	21.6	100.8	1002										
09												消滅	