

2015年台風第1号 MEKKHALA (1501)

位 置 表

(日本時) 月 日 時	中心位置		中心 気圧 hPa	最大 風速 m/s	暴風域半径 km	強風域半径 km	大きさ・強さ 等	
	緯度	経度					大きさ	強さ
1 13 09	8.7 N	142.9 E	1006	--	---	---	熱帯低気圧発生	
15	8.5	142.4	1004	--	---	---		
21	8.6	141.7	1002	18	---	N: 390 S: 280	—	—
14 03	9.2	140.7	1002	18	---	N: 390 S: 280	—	—
09	10.1	139.5	1002	18	---	N: 330 S: 280	—	—
15	10.3	138.4	1000	18	---	N: 330 S: 280	—	—
21	10.9	137.1	1000	18	---	N: 330 S: 280	—	—
15 03	11.3	135.6	1000	18	---	N: 330 S: 280	—	—
09	11.4	134.2	998	18	---	N: 330 S: 280	—	—
15	11.6	133.2	996	18	---	N: 330 S: 280	—	—
21	11.7	132.7	994	20	---	N: 330 S: 280	—	—
16 03	11.6	131.7	992	20	---	N: 330 S: 280	—	—
09	11.3	130.7	990	23	---	N: 390 S: 280	—	—
15	11.3	129.3	985	25	---	N: 390 S: 280	—	—
21	11.2	128.5	980	25	---	N: 390 S: 280	—	—
17 03	11.0	127.5	975	30	90	N: 390 S: 280	—	—
09	11.4	126.7	975	30	90	N: 390 S: 280	—	—
15	11.9	126.0	975	30	90	N: 390 S: 220	—	—
21	12.4	125.2	990	23	---	N: 390 S: 220	—	—
18 03	12.7	124.3	992	20	---	NE: 390 SW: 220	—	—
09	13.5	123.6	996	18	---	NE: 330 SW: 170	—	—
15	13.9	122.9	996	18	---	NE: 280 SW: 170	—	—
21	14.8	122.6	1000	18	---	NE: 280 SW: 170	—	—
19 03	16.0	122.5	1004	--	---	---	熱帯低気圧に変わる	
09	16.6	122.8	1010	--	---	---		
15	16.8	123.1	1010	--	---	---		
21	16.8	123.3	1012	--	---	---		
20 03	16.8	123.9	1012	--	---	---		
09	16.8	124.4	1012	--	---	---		
15	16.9	124.7	1012	--	---	---		
21	17.0	125.0	1012	--	---	---		
21 03	17.3	125.2	1012	--	---	---		
09							消滅	