

2017年台風第14号 PAKHAR (1714)

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
8 24 09	14.9 N	128.9 E	1010	--	---	---	熱帯低気圧発生	
15	15.4	127.6	1008	--	---	---		
21	15.3	126.0	1006	--	---	---		
25 03	15.1	124.9	1000	18	---	280	-	-
09	15.0	123.9	996	20	---	280	-	-
15	15.4	123.0	996	20	---	280	-	-
21	16.0	122.2	994	23	---	280	-	-
26 03	16.7	121.2	998	20	---	280	-	-
09	17.2	119.5	996	20	---	390	-	-
15	17.9	118.1	994	20	---	390	-	-
21	19.0	116.8	992	23	---	560	大型	-
27 03	20.6	114.8	990	25	---	500	大型	-
09	21.8	113.4	985	30	60	SE: 500 NW: 330	-	-
15	23.6	111.3	996	20	---	S: 440 N: 280	-	-
21	24.3	110.0	998	18	---	SE: 330 NW: 220	-	-
28 03	24.7	108.8	1002	--	---	---	熱帯低気圧に変わる	
09	24.1	108.0	1004	--	---	---		
15							消滅	