## 2016年台風第7号 CHANTHU (1607)

位 置 表

(日本時) 中心位置			<b>心位置</b>	中心	最大	暴風域半径			強風域半径				大きさ・強さ 等	
月日時		持 緯度	経度	気圧	風速								大きさ	強さ
				hPa	m/s	km			km					
8			137.6 E	1002									熱帯低気圧発生	
		5 16.3	138.0	1002										
	2	1 16.8	138.6	1002										
	13 0		139.4	1002										
	C	9 17.7	139.9	1002										
	1		140.7	1000										
	2		141.9	1000										
	14 0	3 20.9	142.9	994	18				E:	330	W:	170	-	-
	C	9 22.0	143.6	994	18				E:	330	W:	170	-	-
	1	5 23.4	144.2	992	20				E:	330	W:	170	-	-
	2	1 24.6	144.5	990	23				E:	390	W:	170	-	-
	15 C	3 25.7	144.8	985	25				E:	390	W:	170	-	-
	C	9 27.1	145.0	985	25				E:	390	W:	220	-	-
	1	5 28.1	144.5	985	25				E:	390	W:	220	-	-
	2	1 29.4	143.8	985	23				E:	390	W:	220	-	-
	16 0	30.5	143.0	985	23				E:	390	W:	220	-	-
	C	9 31.6	142.5	980	25				E:	390	W:	220	-	-
	1	5 33.4	141.4	980	25				E:	390	W:	220	-	-
	2	1 34.4	141.0	980	25				E:	390	W:	220	-	-
	17 C	35.8	141.2	980	25				E:	390	W:	220	-	-
	C	9 37.8	141.7	980	30	E: 110	W:	40	E:	330	W:	220	-	-
	1	2 39.0	142.2	980	30	E: 110	W:	40	E:	330	W:	220	-	-
	1	5 40.8	142.7	980	30	E: 150	W:	40	E:	330	W:	220	-	-
	1	7 41.8	143.0	980	30	E: 150	W:	40	E:	330	W:	220	-	-
	1	8 42.3	143.1	980	30	E: 150	W:	40	E:	330	W:	220	-	-
	2	1 44.3	143.1	984	30	E: 220	W:	40	E:	330	W:	220	-	-
	18 C	3 47.7	144.6	984									温帯低気原	王に変わる
	C	9 51.2	145.3	982										
	1	54.6	146.7	980										
	2		147.6	982										
	19 C	3 60.7	149.1	986									域外	

[備考] 17日17時は上陸直前の正時の値である。

17日17時半頃、北海道襟裳岬付近に上陸した。