2013年台風第31号 PODUL (1331)

位 置 表

(日本時)	中心位置		中心	最大	目回好业位	A E I I V V	大きさ・強さ 等
月日時	海 度	経度	気圧	風速	暴風域半径	強風域半径	大きさ強さ
<u> </u>	神及	性及	hPa	m/s	km	km	
11 11 21	5.5 N	129.9 E	1000				熱帯低気圧発生
12 03	6. 5	128. 1	1000				
09	7. 7	126.6	1004				
15	8.4	125.5	1002				
21	9.3	124. 1	1004				
13 03	9.6	121.7	1002				
09	10.0	120.0	1006				
15	10.4	118.2	1002				
21	11.0	117. 1	1004				
14 03	11.5	116.2	1004				
09	12.2	115. 2	1004				
15	11.9	112.9	1004				
21	11.9	111.7	1002	18		NW: 220 SE: 170	
15 03	11.8	110.4	1002	18		NW: 220 SE: 170	_ _
09	11.5	108.4	1006				熱帯低気圧に変わる
15	11. 1	107. 1	1006				
21							消滅