2018年台風第7号 PRAPIROON (1807)

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 hPa	風速 m/s	km	km	大きさ強さ
6 28 09 15	19.8	132.8 E 132.2	1006 1004				熱帯低気圧発生
21		131. 4	1004				
29 03 09		130. 8 130. 3	1002 998	10		370	
15		130. 3	998	18 18		370	
21	19.8	129. 8	996	20			80 – –
30 03		129. 7	996	20			80 – –
09		129. 6	992	23			80 – –
15		129. 4	992	23			80 – –
21		128. 8	992	23			80 – –
7 1 03		128. 2	992	23			80 – –
09		127. 7	985	25			80 – –
12		127. 3	985	25			80 – –
15		127. 2	980	30	60		80 – –
18		127. 0	980	30	60		80 – –
21	25. 4	126. 9	980	30	90		80 – –
2 00		126. 8	980	30	90		80 – –
03		126. 8	970	30	90		80 – –
06		126.8	970	30	90		80 – –
09		127. 0	965	35	90		80 - 強い
12	27. 7	127. 1	965	35	90	SE: 500 NW: 2	80 - 強い
15		127. 4	965	35	90		80 - 強い
18	28.8	127.7	965	35	90	SE: 500 NW: 2	80 - 強い
21	29. 5	128. 1	965	35	90	SE: 500 NW: 2	80 - 強い
3 00	30. 1	127. 9	965	35	90	E: 440 W: 2	20 - 強い
03	30. 7	127.8	960	35	90	E: 440 W: 2	20 - 強い
06		127.9	960	35	90		20 - 強い
09	32.0	128. 2	965	30	90	E: 440 W: 2	20
12		128.6	965	30	90		20
15		128. 9	965	30	90		20
18		129. 3	970	30	90		20
21	34. 4	129.6	975	30	90		20
4 00		130. 2	975	30	90		20
03		130.8	980	25			20
09		132.5	985	23		SE: 560 NW: 2	20
15	39. 6	134.8	986				温帯低気圧に変わる
21	40.6	136.6	986				
5 03		138.3	986				
09		139. 5	992				
15	41.7	140. 2	1002				
21							消滅