2013年台風第11号 UTOR (1311)

位 置 表

(日本時)	中心	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				大きさ強さ
			hPa	m/s	km	km	
8 8 21	12.1 N	136.6 E	1008				熱帯低気圧発生
9 03		135.8	1006				
09		135. 0	1006				
15		133.6	1004				
21	13. 5	132.6	1004				1
10 03		131.7	1002	18		190	
09		130.6	992	23		220	
15		129. 2	965		90	220	- 強い
21	14.0	128. 2	955	40	110	220	- 強い
11 03		127.0	955	40	130	280	ー強い
09	14. 5	125. 9	950	45	130	280	- 非常に強い
15		124.8	940	45	130	280	- 非常に強い
21	15. 5	123. 5	925	55	130	280	- 猛烈な
12 03		122. 2	935	50	130	280	- 非常に強い
09	16. 7	120.8	955	40	130	280	- 強い
15		119.2	965	35	130	280	- 強い
21	17. 9	118.0	965	35	130	370	- 強い
13 03		116.5	965		130	370	- 強い
09		115. 2	960	35	130	370	- 強い
15		114. 1	960	35	130	370	ー強い
21	19. 2	113.5	960	35	130	370	ー強い
14 03		112.9	960	35	130	370	ー強い
09	20.6	112. 2	960	35	130	E: 370 W: 300	ー強い
15		112.0	965		110	E: 370 W: 300	ー強い
21	22. 0	111.3	975	30	60	E: 370 W: 220	
15 03		111. 2	985	23		E: 370 W: 190	
09		111.0	994	18		E: 370 W: 190	
15		111.0	994	18		E: 370 W: 190	
21	24. 2	111. 2	996				熱帯低気圧に変わる
16 03		111.4	996				
09		111.6	996				
15		111.5	996				
21		111.2	996				
17 03		110.8	996				
09		110.3	996				
15		110. 1	996				
21	23. 5	109. 9	996				
18 03		109.6	996				
09		109. 4	998				
15	23. 1	109.1	998				Mex B
21							消滅