位置表(速報値)

		Ί.	1/_	旦	. 10	()	<u> </u>				
(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		
-				111, 2						台風発生	
10 5 0		143.8 E	1002			NE:	330	SW:	220	_	_
	6 25. 1	143. 6	1002			NE:	330	SW:	220	_	_
0	9 24. 6 2 24. 6	142. 8 142. 4	1002 1000			NE:	330 280	SW:	220 220	_	_
	5 24. 8	142. 4	1000			NE:	280	SW:	220	_	_
	8 24. 4	141. 8	1000			NE:	280	SW:	220	_	_
2		142. 3	996			SE:	330	NW:	220	_	_
6 0		142. 1	994			SE:	330	NW:	220	_	_
	3 24. 9	141.8	994			SE:	330	NW:	220	_	_
	6 24. 9	141.6	994			SE:	330	NW:	220	_	_
0		141. 3	994			SE:	330	NW:	220	_	_
	2 25. 5 5 25. 9	141. 1	992 985		 55	E:	330 330	W: W:	220 220	_	_
	5 25. 9 8 25. 9	140. 8 140. 5	985		55 55	E:	330	w. W:	220	_	_
2		140. 1	985		55 55	E:	330	W:	220	_	_
7 0		139. 7	985		55	E:	330	W:	220	_	_
	3 26. 5	139. 2	985		55	E:	330	W:	220	_	_
0	6 26.8	138.8	985	30	55	E:	330	W:	220	_	_
0		138. 7	975		85	E:	330	W:	220	_	強い
	2 27. 2	138. 3	970		85	E:	330	W:	220	_	強い
	5 27. 5	137. 9	960		95	E:	390	W:	280	_	強い
2	8 27. 9	137. 6 137. 2	955		95 05	E:	390	W: W:	280	_	非常に強い 非常に強い
8 0		137. 2	950 940		95 95	E.	390 280	w -	280	_	非常に強い
	3 28.8	136. 9	935		95		280			_	非常に強い
	6 29. 2	136. 9	935		95		280			_	非常に強い
0		137. 0	935		95		280			_	非常に強い
	2 30.0	137. 3	935		95		390			_	非常に強い
	5 30. 5	137. 7	935		130		390			_	非常に強い
	8 30. 9	138. 0	935		130		390			_	非常に強い
2	1 31. 4 2 31. 5	138. 5	940		130		390			_	非常に強い
	3 31. 7	138. 5 138. 7	940 940		130 130		390 390			_	非常に強い 非常に強い
9 0		138. 8	940		130		390			_	非常に強い
0		138. 9	940		130		390			_	非常に強い
0	2 32. 2	139. 1	940	50	130		390			_	非常に強い
	3 32. 4	139. 4	940		130		390			_	非常に強い
	4 32. 5	139. 6	940		130		390			_	非常に強い
	5 32. 6 6 32. 7	139.8	940		130 130		390 390			_	非常に強い 非常に強い
	6 32. 7 7 32. 8	140. 1 140. 4	940 940		130 165		390			_	非常に強い
	8 32. 9	140. 4	940		165		390			_	非常に強い
	9 33. 0	141. 1	940		165	E:	390	W:	330	_	非常に強い
	0 33. 2	141. 3	940		165	E:	390	W:	330	_	非常に強い
1	1 33. 2	141. 7	940	50	165	E:	390	W:	330	_	非常に強い
	2 33. 4	142.0	950		165	E:	390	W:	330	_	非常に強い
	3 33. 4	142. 6	950		165		390			_	非常に強い
	4 33. 5	143. 2	950		165		390			_	非常に強い
	5 33. 6 8 34. 0	143.6	955 955		130 130		390 390			_	非常に強い 非常に強い
	1 34. 1	145. 4 146. 9	960		130		390			_	強い
10 0		148. 7	960		165	w:	500	Ε:	390	_	強い
	3 34. 3	150. 4	975		165	w:	500	E:	390	_	強い
0	6 34. 3	152. 3	975	35	165	W:	500	Ε:	390	_	強い
0	9 34. 4	154.8	975	35	165	W:	500	Ε:	390	_	強い

月日時	中心位置		中心	. , , , .	暴風域半径	強風域半径				大きさ・強さ 等		
	緯度	経度	気圧 hPa	風速 m/s	km		km			大きさ	強さ	
10 1	0 12	34.6 N	156.6 E	975	35	165	W:	500	E:	390	_	強い
	15	34. 6	158.8	975	30	150	W:	440	Ε:	390	_	_
	18	34. 7	160. 5	975	30	150	W:	440	Ε:	390	_	_
	2	35. 0	162. 0	980							温帯低気圧に変わる	

※この位置表は速報値に基づくものであり、後日確定した値を別途公表する。