位 置 表

								10					
月	日	時	中心位置中心			泰風坝十往		強風域半径				大きさ・強さ 等	
月			緯度	経度	気圧 hPa	風速 m/s	km	km				大きさ	強さ
11	18	21	9.5 N	164.5 E	1004							熱帯低気圧	E発生
	19	03	9.0	163.8	1002								
		09	9. 0	163.6	1002								
		15	8. 9	163. 2	1002								
	90	21	8.8	162. 6	1002								
	20	03 09	8. 8 8. 9	162. 2 162. 0	1002 1004								
		15	8. 9	160. 9	1004								
		21	8.8	160. 5	1004								
	21	03	8. 7	160. 2	1000								
		09	8.6	159. 7	1000								
		15	8.8	158. 5	1000								İ
		21	8. 9	156. 7	998	18			110			_	_
	22	03	8. 6	154. 9	992	23			150			_	_
		09 15	8. 5 8. 7	153. 6 152. 1	985 985	25 25			190 190			_	_
		21	8. <i>1</i> 8. 8	152. 1	980	25 25		N:	260	S:	190	_	_
	23	03	8. 4	149.5	980	25		N:	300	S:	220	_	_
		09	8. 0	148. 2	975	30	60	N:	300	S:	220	_	_
		15	8. 1	147.1	970	30	60	N:	300	S:	220	_	_
		21	8.0	145. 7	965	35	90	N:	370	S:	260	_	強い
	24	03	7. 7	144. 5	960	40	110	N:	410	S:	300	_	強い
		09	7. 8	144. 1	955	40	130	N:	440	S:	370	_	強い
		15	8. 5	143. 5	955	40	140	N:	480	S:	410	_	強い 強い
	25	21 03	9. 0 9. 9	142. 6 141. 7	955 955	40 40	140 140	N: N:	520 560	S: S:	440 480	- 大型	強い
	20	09	10. 4	140. 4	955	40	150	N:	600	S:	480	大型	強い
		15	11. 4	138.8	950	40	170	N:	650	S:	480	大型	強い
		21	11.8	137.7	945	40	170	N:	750	S:	480	大型	強い
	26	03	12.2	137.1	940	45	190	N:	800	S:	520	大型	非常に強い
		09	12.6	136.8	935	45	200	N:	850	S:	560	大型	非常に強い
		15	13. 1	136.6	925	50	240	N:	850	S:	650	大型	非常に強い
	27	21 03	13. 5 13. 9	136. 0 135. 4	920 915	50 50	260 280	N:	950 950	S: S:	650 650	超大型 超大型	非常に強い 非常に強い
	41	09	14. 0	134. 9	915	50	300	N:	950	S:	650	超大型	非常に強い
		15	14. 4	134. 5	915	50	300	N:	950	S:	650	超大型	非常に強い
		21	14.9	133. 9	915	50	300	N:	850	S:	650	大型	非常に強い
	28	03	15. 2	133.4	915	50	300	N:	850	S:	650	大型	非常に強い
		09		133. 0	920	50	300	N:	850	S:	600	大型	非常に強い
		15	16. 1	132.6	925	50	280	NW:	850	SE:	560	大型	非常に強い
	20	21	16.8	132. 0	930	45 45	280	NW:	850 750	SE:	560 560	大型 大型	非常に強い 非常に強い
	49	03 09	17. 6 18. 4	131. 5 131. 1	935 935	45 45	260 260	NW:	750 650	SE:	560 560	大型	非常に強い
		15	19. 2	130. 9	940	45	260	NW:	600	SE:	560	大型	非常に強い
		21	19. 9	131. 0	940	45	260	NW:	600	SE:	560	大型	非常に強い
	30	03	20. 8	131.8	940	45	260	NW:	600	SE:	560	大型	非常に強い
		09	21.8	132.6	945	40	240	NW:	560	SE:	520	大型	強い
		15	23. 2	134. 0	945	40	220	NW:	560	SE:	520	大型	強い
10	-	21	24. 7	135. 7	945	40	220	NW:	560	SE:	520	大型	強い
12	1	03	26. 1	137.6	950	40	190	NW:	560 560	SE:	480	大型	強い 強い
		09 12	26. 9 28. 2	139. 1 140. 0	960 965	35 35	190 190	NW:	560 560	SE: SE:	480 480	大型 大型	強い
		15	29. 3	140. 0	970	30	190	NW:	560	SE:	480	大型	一 一
		18	30. 4	141. 0	970	30	190	NW:	560	SE:	480	大型	_
		21	30.9	141.7	975	30	190	NW:	560	SE:	480	大型	_
	2	03	32.2	144.1	975	30	190	NW:	560	SE:	480	大型	_

	月	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			緯度	経度		気圧 hPa	風速 m/s	km		kı		•	大きさ	強さ
12	2	09	34.3 N	146. 1	Е	980	30	190	NW:	520	SE:	460	_	_
		15	35. 5	147.4		980	30	190	NW:	520	SE:	460	_	_
		21	36. 7	149.7		980							温帯低気圧に変わる	
	3	03	38.0	152.7		980								
		09	39. 3	156.2		980								
		15	40.9	159.8		980								
		21											消滅	