位 置 表

		1			1	1	<u>  1//                                  </u>	'			11			1		
П	月日時		心位置					強風域半径				大きさ・強さ 等				
月	Ħ	時	緯度	経度	気圧 風i hPa m/		<u> </u>				km				大きさ	強さ
4	9	09	4.1 N	159.9 E	1008	m/s							11		熱帯低気圧	E発生
-		15	4. 3	160. 1	1006		_								711111111111111111111111111111111111111	
		21	5.6	160.3	1006											
	10	03	6.4	160. 1	1004											
		09	6.7	160. 1	1004											
		15	7.7	159.7	1004		_									
		21	8.0	158.9	1004											
	11	03	8.6	158.0	1004											
		09	9.0	157. 4	1002	18	-					110			_	_
		15	9. 5	156. 4	1000	18						170			_	_
		21	9.8	155.6	996	18						190			_	_
	12	03	9.8	155. 2	996	18	-					220			_	_
		09	9. 9	154. 1	992	20	_				Ν:	280	S:	220	_	_
		15	10.0	153.0	990	23	_				N:	330	S:	220	_	_
	1.0	21	10. 1	152. 3	990	23					N:	330	S:	220	_	_
	13	03	10. 1	151.5	985	25					N:	370	S:	280	_	_
		09	10.0	150.7	980	30		60			NE:	370	SW:	280	_	_
		15 21	10. 1 10. 0	149. 8 149. 1	980 980	30		60 70			NE:	370 370	SW:	280 280	_	_
	1.4	03	10. 0	149. 1	975	30 30		70 90			NE:	390	SW:	300	_	_
	14	09	10. 4	146. 3	965	35		90 10			NE:	430	SW:	300	_	強い
		15	10. 4	146. 2	960	40		30			NE:	430	SW:	300	_	強い
		21	10. 8	145. 1	950	40		50			NE:	460	SW:	330	_	強い
	15	03	11. 2	143. 8	945	40		50			NE:	460	SW:	330	_	強い
	10	09	11. 5	142. 3	945	40		50			NE:	460	SW:	330	_	強い
		15	11. 9	140. 9	945	40		50			NE:	460	SW:	330	_	強い
		21	12.3	139.5	940	45		70			NE:	460	SW:	330	_	非常に強い
	16	03	12.7	138.3	930	45		90			NE:	460	SW:	330	_	非常に強い
		09	13. 1	137.0	930	45	22	20			NE:	460	SW:	330	_	非常に強い
		15	13. 5	136.0	930	45	22	20			NE:	460	SW:	330	_	非常に強い
		21	13. 7	135. 2	935	45	N: 22			190	N:	440	S:	330	_	非常に強い
	17	03	13.9	134. 4	935	45		20		170	N:	440	S:	330	_	非常に強い
		09	13. 9	133.8	940	45		20		150	N:	410	S:	310	_	非常に強い
		15	13. 8	132.9	940	45	N: 22			150	N:	410	S:	310	_	非常に強い
	1.0	21	13. 7	132. 2	945	45	N: 22			150	N:	410	S:	280	_	非常に強い
	18	03	13. 6	131. 4	945	45		20		150	N:	410	S:	280	_	非常に強い
		09	13. 5	130.6	940	45	N: 19			130	N:	370	S:	280	_	非常に強い
		15 21	13. 5	130.0	940 945	45 40	NE: 1'		SW:		NE:	370 370	SW:	280 280	_	非常に強い 強い
	10	03	13. 7 13. 9	129. 6 129. 1	945	40	NE: 1' NE: 1'		SW: SW:		NE:	370	SW:	280	_	強い
	10	09	14. 1	128. 8	945	40	NE: 1		SW:		NE:	370	SW:	280	_	強い
		15	14. 6	128. 3	945	40	NE: 1		SW:		NE:	370	SW:	280	_	強い
		21	15. 1	127. 9	950	40	NE: 1		SW:		NE:	370	SW:	280	_	強い
	20	03	15. 7	127. 2	950	40	NE: 1'		SW:		NE:	370	SW:	280	_	強い
		09	16. 2	126.8	955	40	NE: 1		SW:		NE:	330	SW:	260	_	強い
		15	16.8	126.0	955	40	NE: 1	50	SW:		NE:	330	SW:	260	_	強い
		21	17.2	125.7	950	40	NE: 1		SW:		NE:	370	SW:	260	_	強い
	21	03	18.0	125. 2	950	40	NE: 1		SW:		NE:	370	SW:	260	_	強い
		09	18.3	124.6	950	40	NE: 1		SW:		NE:	370	SW:	260	_	強い
		15	18.8	124. 4	955	40	NE: 1		SW:	90	NE:	370	SW:	220	_	強い
	o -	21	19. 2	124. 2	955	35	NE: 1:		SW:	90	NE:	330	SW:	220	_	強い
	22	03	19. 6	124. 1	960	35	NE: 1		SW:	90	NE:	300	SW:	220	_	強い
		09	20. 2	124. 0	975	30			SW:	70	NE:	240	SW:	190	_	_
		15	20. 4	123. 4	980	30		70			NE:	240	SW:	190	_	_
	99	21	20. 6	123. 1	985	25					N:	220	S:	170	_	_
	23	03	20. 7	123.0	990	23					N:	220	S:	170		

	時	中心位置		中心		暴風域半径	強風域半径				大きさ・強さ 等	
月日		緯度	経度	気圧 hPa	風速 m/s	km		kı			大きさ	強さ
4 23	09	20.7 N 122.5 E 994 23			E:	200	W:	170	_	_		
	15	20.8	122.4	994	23		E:	200	W:	150	_	_
	21	21.0	122.4	994	23		E:	200	W:	150	_	_
24	03	21.3	122.3	994	23		NE:	200	SW:	150	_	_
	09	22.0	122.7	994	23		NE:	200	SW:	150	_	_
	15	23. 2	123.0	994	23		NE:	200	SW:	130	_	_
	21	24.8	123.9	994	23		E:	200	W:	130	_	_
25	03	26.8	125.3	996	20		E:	190	W:	110	_	_
	09	29.3	127. 2	998	18		SE:	190	NW:	110	_	_
	12	30.6	128.6	1000						熱帯低気圧に変わる		
	15	32. 1	129.9	1000								
21											消滅	