位 置 表

					I	1	1/.	Щ		11			1		
月	日	時			中心		暴風均	暴風域半径		強風域半径				大きさ	・強さ 等
Л			緯度	経度	気圧 hPa	風速 m/s	E		km				大きさ	強さ	
8	26	15	10.5 N	171.0 E	1008	III/ S					П				
		21	10.5	170.0	. 0   1008								W(11) EX/V(-12) 11		
	27		10.6	169.3	1008										
		09	10. 7	168. 7	1008										
		15 21	10.8	167. 8 167. 0	1004 1004										
	28		11. 0 11. 1	166. 0	1004										
	40	09	11. 1	165. 0	998	18				N:	220	s:	190	_	_
		15	11. 9	164. 2	992	20				N:	260	s:	190	_	_
		21	12.4	163. 1	985	25				N:	300	S:	220	_	_
	29		13.0	161.9	980	30	90			N:	310	S:	260	_	_
		09	13. 3	160. 4	980	30	90			Ν:	310	S:	260	_	_
		15	13. 7	158.8	980	30	90			N:	310	S:	260	_	_
	30	21	14. 0 14. 5	157. 4 156. 0	980 980	30 30	90 90			N: N:	310 310	S: S:	260 260	_	_
		03	14. 5 14. 9	156. 0	980	30	110			N:	350	S:	260	_	
		15	15. 3	152. 8	975	30	110			W:	350	E:	300	_	_
		21	15. 5	151.5	965	35	130			W:	410	E:	300	_	強い
	31	03	16.0	150.5	955	40	170			W:	440	Ε:	300	_	強い
		09	16.4	149.5	940	45	190			N:	480	S:	370	_	非常に強い
		15	16. 7	148. 5	925	45	220			N:	520	S:	370	_	非常に強い
0	1	21	17. 3	147.7	925	45	220			N:	520	S:	370	_	非常に強い
9	1	03 09	17. 8 18. 4	146. 7 146. 3	925 925	45 45	220 190			NE:	560 560	S: SW:	370 410	_	非常に強い 非常に強い
		15	19. 5	145. 3	925	45	190			NE:	560	SW:	410	_	非常に強い
		21	20. 2	143. 7	925	45	200			NE:	520	SW:	440	_	非常に強い
	2	03	20.6	142.3	925	45	200			NE:	520	SW:	440	_	非常に強い
		09	21.1	141.0	925	45	220			N:	520	S:	440	_	非常に強い
		15	21. 6	139.8	925	45	220			Ν:	480	S:	440	_	非常に強い
	0	21	21. 8	138. 5	935	45	200			N:	480	S:	440	_	非常に強い
	3	03 09	22. 0 22. 1	137. 4 136. 3	935 935	45 45	200 200			N: N:	480 480	S:	440 440	_	非常に強い 非常に強い
		15	22. 3	135. 2	935	45	200			NE:	520	SW:	440	_	非常に強い
		21	22. 5	134. 0	935	45	200			NE:	560	SW:	480	大型	非常に強い
	4	03	22.8	133. 2	935	45	200			NE:	560	SW:	480	大型	非常に強い
		09	23.3	132. 1	935	45	NE: 240		200	NE:	560	SW:	480	大型	非常に強い
		15	24. 0	131. 2	925	50	NE: 260			NE:	560	SW:	440	大型	非常に強い
	됴	21	24. 4	130. 5	925	50 50	NE: 260	SW:		NE:	600	SW:	440	大型	非常に強い
	Э	03 06	25. 1 25. 4	129. 7 129. 4	925 925	50 50	NE: 260 NE: 330	SW: SW:		NE:	600 600	SW: SW:	440 480	大型 大型	非常に強い 非常に強い
		09	25. 8	129. 4	925	50	E: 370		150	E:	600	W:	480	大型	非常に強い
		12	26. 1	128. 5	925	50	E: 370		150	E:	600	W:	480	大型	非常に強い
		15	26.3	128.3	925	50	E: 300		190	E:	650	W:	520	大型	非常に強い
		17	26. 4	128. 1	925	50	E: 300		150	E:	650	W:	560	大型	非常に強い
		18	26. 7	128. 1	925	50	E: 300		150	E:	650	W:	560	大型	非常に強い
	c	21	26. 9	127.9	930	45 45	E: 300		150	E:	700	W:	560 500	大型 大型	非常に強い 非常に強い
	O	00 03	27. 4 27. 8	127. 5 127. 3	930 930	45 45	E: 300 E: 260		150 190	E: E:	700 700	W: W:	500 500	大型	非常に強い
		06	28. 0	127. 3	935	45	E: 260		190	E:	700	W:	500	大型	非常に強い
		09	28. 4	127. 1	935	45	E: 280		200	E:	700	W:	500	大型	非常に強い
		12	28.9	127.0	935	45	E: 280		200	E:	700	W:	500	大型	非常に強い
		15	29. 3	127.0	940	40	E: 280		200	E:	700	W:	500	大型	強い
		18	29. 5	127. 1	940	40	E: 280		200	E:	700	W:	460	大型	強い
	7	21	29. 9	127.3	940	40	E: 280		200	E:	700	W:	460	大型	強い
	1	00 03	30. 3 31. 1	127. 5 128. 0	940 945	40 40	SE: 280 SE: 280		200 200	SE: SE:	700 700	NW:	460 460	大型 大型	強い 強い
		υJ	01.1	140. U	940	40	DE: 400	TAM •	4UU	OE.	100	1111 ·	400	八王	JEV'

	目	n±.	中心位置		中心	最大	季	<b></b>	<b></b> 大半谷	<u> </u>	強風域半径				大きさ・強さ 等	
月		時	緯度 経度		気圧	風速								大きさ	強さ	
					hPa	m/s	km			km						
9	7	06	31.8 N	128.7 E	945	40	SE:	220	NW:	170	SE:	650	NW:	500	大型	強い
		09	32. 7	129.6	945	40	SE:	170	NW:	150	SE:	600	NW:	440	大型	強い
		12	33. 9	130.7	945	40	SE:	170	NW:	150	SE:	600	NW:	440	大型	強い
		15	35. 4	132.2	950	40	SE:	170	NW:	130	SE:	600	NW:	410	大型	強い
		18	36.8	133.8	955	35	SE:	170	NW:	130	SE:	600	NW:	410	大型	強い
		21	38. 7	135.9	960	35	SE:	170	NW:	130	SE:	600	NW:	410	大型	強い
	8	00	40.2	138.0	965	30	SE:	150	NW:	110	SE:	600	NW:	410	大型	_
		03	41.7	139. 2	970	30	SE:	150	NW:	70	SE:	600	NW:	410	大型	_
		06	42.8	139.8	970	30	SE:	150	NW:	70	SE:	600	NW:	410	大型	_
		09	43.8	139.7	968										温帯低気圧	Eに変わる
		15	46.0	142.5	960											
		21	48.7	146. 1	968											
	9	03	50.3	150.0	972											
		09	51.6	153.9	974											
		15	53.0	157.7	976											
		21	53.3	162.4	978											
	10	03	53.6	166. 1	980											
		09	53. 7	169.0	984											
		15	53.3	173. 1	986											
		21	53.4	177.5	988											
	11	03	53. 5	179.8 W	988										域外	

[備考] 5日17時は通過直前の正時の値である。 7日09時は上陸直前の正時の値である。

> 5日17時半頃、沖縄県沖縄本島北部を通過した。 7日09時半頃、長崎県長崎市付近に上陸した。