台風0504号 (0504 NESAT)

位 置 表

			中心	.位置	中心	最大		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
5	30	09	8.7 N	148.4 E	1008	III/ S			熱帯低気圧発生
0	50	15	9. 1	147.3	1006				然用超入压力工
		21	9. 3	146.6	1006				
	31		9. 5 9. 5	146. 1	1004				
	31	09	9. 3 9. 7	145. 6	1004				
		15	9. 7	145. 0	1004				
		21	10. 3	144. 4	1002	18		N: 150 S: 70	
6	1	03	10. 5	143. 7	994	23		N: 220 S: 110	
U	1	09	10. 8	142. 8	985	25		N: 260 S: 130	_ _
		15	10. 7	141.6	975	30	70	N: 260 S: 170	
		21	10. 7	140. 5	965	35	90	NE: 260 SW: 190	- 強い
	2	03	10. 7	139.6	955	40	110	NE: 280 SW: 190	ー 強い
		09	11. 2	138. 5	945	40	120	NE: 300 SW: 190	ー 強い
		15	11. 5	137. 4	940	45	130	NE: 310 SW: 190	ー 非常に強い
		21	11. 7	136. 3	935	45	130	NE: 330 SW: 190	ー 非常に強い
	3	03	12. 1	135. 4	935	45	130	NE: 330 SW: 190	ー 非常に強い
	Ü	09	12. 3	134. 4	935	45	150	NE: 310 SW: 200	ー 非常に強い
		15	13. 0	133. 7	935	45	150	E: 310 W: 200	ー 非常に強い
		21	13. 7	132.6	935	45	150	E: 300 W: 220	ー 非常に強い
	4	03	14. 1	131.8	935	45	150	E: 330 W: 220	- 非常に強い
	•	09	14. 6	131. 4	930	50	150	E: 370 W: 260	- 非常に強い
		15	15. 2	131.0	930	50	150	E: 370 W: 260	- 非常に強い
		21	15. 7	130.6	930	50	150	E: 370 W: 260	- 非常に強い
	5	03	16. 4	130.4	940	45	110	E: 330 W: 220	- 非常に強い
		09	17.3	130. 4	945	45	110	E: 300 W: 220	- 非常に強い
		15	18. 1	130. 9	945	45	110	E: 300 W: 220	- 非常に強い
		21	18.9	131.3	950	40	110	E: 300 W: 220	- 強い
	6	03	19.6	132.0	955	40	110	SE: 300 NW: 220	- 強い
		09	20.6	132.5	955	40	130	S: 330 N: 220	ー 強い
		15	21.3	133.4	945	45	130	S: 430 N: 330	ー 非常に強い
		21	21.9	133.8	945	45	130	S: 440 N: 370	ー 非常に強い
	7	03	22.3	134. 1	945	45	130	SE: 440 NW: 370	- 非常に強い
		09	22.9	134. 2	945	40	130	SE: 430 NW: 370	- 強い
		15	23. 5	134. 1	950	40	130	SE: 430 NW: 370	- 強い
	_	21	23.8	133.8	955	40	110	E: 460 W: 310	- 強い
	8	03	24. 4	133. 7	955	40	110	E: 410 W: 300	ー強い
		09	25. 0	133. 9	955	40	110	E: 390 W: 280	ー 強い
		15	25. 6	134. 3	960	35	110	E: 370 W: 260 E: 370 W: 220	_ 強い _ 強い
	Ω	21	26. 2 26. 9	135. 2	970	35	90		ー 強い
	9	03 09	26. 9 27. 7	135. 9 136. 5	970 975	30 30	90 70	E: 350 W: 200 E: 330 W: 190	
		15	28. 5	136. 5	975	30	70	E: 330 W: 190	
		21	29. 1	137. 1	980	30	70	E: 310 W: 190	
	10	03	29. 8	138. 2	985	25		E: 310 W: 190	
	10	09	30. 4	138. 7	990	23		E: 300 W: 190	
		12	30. 8	139. 0	990	23		E: 300 W: 190	
		15	31. 1	139. 4	990	23		E: 300 W: 190	
		18	31. 4	140. 2	990	23		E: 300 W: 190	
		21	31. 9	141. 1	992	23		E: 300 W: 190	
	11	03	32. 7	142. 4	994	20		E: 300 W: 190	
		09	34.6	145. 1	994				熱帯低気圧に変わる
		15	36.6	147.4	996				
		21							消滅