台風0804号 (0804 HALONG)

位 置 表

_		時	中心位置 中,		中心	最大		強風域半径	大きさ・強さ 等	
月			緯度	経度	気圧 hPa		km	km		さ
5		21 03	11.8 N 12.0	116.9 E 116.8	1002 1000				熱帯低気圧発生	
		09 15	12. 2 12. 5	116. 8 116. 8	1000 1000					
	16	21 03	12. 9 13. 3	116.8 116.9	1000 1002					
		09 15	14. 0 14. 4	117. 0 117. 5	1002 996	 18		 260	_	_
	17	21 03	14. 7 15. 1	117. 5 118. 2	990 990	23 23		300 300	_	_
		09 15	15. 3 15. 9	118. 6 119. 2	985 975	25 30	90	310 310	_	_ _
	18	21 03	16. 3 16. 9	120. 1 120. 9	975 985	30 25	90	330 260	_	_
		09 15	17. 3 18. 6	121. 7 123. 8	990 990	23 23		220 220	_	_ _
	19	21 03	19. 3 19. 8	124. 9 125. 8	990 985	23 25		260 300	_	_ _
	10	09 15	21. 1 22. 0	127. 3 128. 6	985 980	25 30	90	SE: 330 NW: 260 SE: 330 NW: 260	_	_
		18 21	22. 6 23. 2	129. 5 130. 5	980 985	30 25	90	SE: 330 NW: 260 SE: 300 NW: 200	_	_
	20	00	23. 7 24. 6	131. 5 132. 8	985 990	25 23		SE: 300 NW: 200 SE: 260 NW: 190	_	_
		06 09	25. 7 26. 8	134. 2 135. 5	990 992	23 20		SE: 260 NW: 190 SE: 260 NW: 190	_	_
		15 21	29. 2 31. 9	139. 0 142. 5	996 1000	18		SE: 260 NW: 190	_ 温帯低気圧に変	_ わろ
	21	03	33. 7 36. 2	144. 8 148. 3	1000 1002				IIII. 113 PEN / N/- X 1 = 2X 1	1 - 0
		15 21	38. 6 41. 1	151. 5 154. 7	1002 1002					
	22	03	42. 9 44. 3	157. 0 158. 5	1004 1004					
		15 21	45. 5 46. 8	159. 8 160. 8	1004 1004					
	23	03	48. 0 49. 1	161. 3 161. 3	1006 1008					
		15 21	49. 8 50. 8	161. 1 160. 6	1006 1006					
	24	03	51. 6 51. 6	160. 6 160. 2	1006 1006 1010					
		15 21	51. 3	160. 2	1010				消滅	