2012年台風第19号 MALIKSI (1219)

位 置 表

(日本時) 中心位			」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	聚風 與十生 km	烟風域十往 km	大きさ強さ
9	29	21	12.8 N	151.0 E	1006	III/ S	KIII	KIII	熱帯低気圧発生
9	30	03	12. 6 N 13. 5	151.0 E 150.6	1004				然而因又仁光生
	30	09	13. 9	150. 0	1004				
		15	14. 3	149.6	1004				
		21	16. 0	148.9	1002				
10	1	03	16. 4	147. 7	1002				
10	1	09	17. 1	146. 9	1000				
		15	17. 1	146. 2	998	18		E: 440 W: 280	_ _
		21	19. 3	145. 3	996	20		E: 600 W: 440	大型 -
	2	03	19. 5	144. 2	994	20		SE: 750 NW: 440	大型 –
	_	09	20. 3	143.6	992	20		SE: 750 NW: 440	大型 –
		15	20. 9	142.6	992	20		SE: 750 NW: 440	大型 –
		21	21. 3	142. 3	992	20		NE: 750 SW: 440	大型 –
	3	03	22. 4	141. 4	990	23		NE: 650 SW: 560	大型 –
	_	09	24. 5	140. 9	985	25		NE: 650 SW: 560	大型 –
		12	25. 4	141.0	985	25		NE: 650 SW: 560	大型 –
		15	26.0	141.6	985	25		N: 700 S: 560	大型 –
		18	27. 1	142.0	985	25		N: 700 S: 560	大型 -
		21	28.4	142.0	985	25		NE: 700 SW: 560	大型 -
	4	03	30.9	141.8	985	25		NE: 700 SW: 560	大型 一
		09	34. 1	144. 0	985	25		NE: 700 SW: 560	大型 一
		15	37.0	146.0	982				温帯低気圧に変わる
		21	40.0	149.5	976				
	5	03	42.5	152.8	972				
		09	43.8	155. 2	968				
		15	44.9	157. 1	964				
		21	45.9	159. 2	960				
	6	03	45.8	162. 2	960				
		09	45. 7	167.0	968				
		15	45.3	172. 1	972				
		21	45. 1	177.3	976				
	7	03	46.7	177.3 W	978				域外