台風1101号(1101 AERE)

位 置 表

					T				
月	日	時	中心位置		中心		暴風域半径	強風域半径	大きさ・強さ 等
			緯度	経度	気圧	風速			大きさ 強さ
					hPa		km	km	
5	6	21	11.9 N	128.2 E	1004				熱帯低気圧発生
	7	03	12.0	127.4	1000				
		09	12.5	126. 7	1000				
		15	12.9	126.0	998				
		21	13. 3	125. 4	996	18		190	
	8	03	13.5	124. 7	996	18		190	
		09	14.0	124. 2	996	18		190	
		15	14. 5	123. 7	994	18		190	
		21	15. 1	123. 1	992	20		190	
	9	03	15.6	122.9	992	20		200	
		09	16.3	122.5	992	20		200	
		15	17.2	122.3	996	18		200	
		21	18.0	122.3	996	18		200	
	10	03	19.2	122. 2	996	18		E: 200 W: 170	
		09	20.3	122.3	996	18		E: 260 W: 170	
		15	21.2	123. 1	996	18		SE: 300 NW: 170	
		21	22.4	124. 2	996	18		SE: 300 NW: 170	
	11	03	23.5	125.0	996	18		SE: 300 NW: 170	
		09	25. 1	126. 2	996	18		SE: 300 NW: 170	
		15	26.6	127.8	996	18		SE: 240 NW: 150	
		21	28.4	129.6	996	18		SE: 170 NW: 110	
	12	03	30. 1	132.0	998				熱帯低気圧に変わる
		09	31.2	134. 4	998				
		15	32.7	137. 2	996				
		21	34. 5	140.7	996				
	13	03	36.4	143.3	990				温帯低気圧に変わる
		09	37.9	145.8	988				
		15	39. 2	148. 1	986				
		21	41.1	150. 7	986				
	14	03	43.2	154. 3	984				
		09	45.0	157. 7	984				
		15	46.6	161.3	980				
		21	48. 1	165. 1	980				
	15	03	49.6	169. 2	978				
		09	51.3	174. 5	978				
		15		179.5 W	978				域外