2012年台風第2号 SANVU(1202)

位 置 表

月日	日時	中心位置			最大	暴風域半径	強風域半径	大きさ・強さ 等
月 日	J h4	緯度	経度	気圧 hPa	風速 m/s	km	km	大きさ強さ
5 2	1 03	10.5 N	148.5 E	1006				熱帯低気圧発生
	09		147.7	1006				,
	15		146. 7	1006				
	21	12. 2	145.6	1006				
2	2 03		144.8	1004				
	09		144.0	1004				
	15	13. 9	143.3	1002	18		190	_ _
	21	14.6	142.3	1002	18		190	
2	3 03	15. 4	141.5	998	20		E: 240 W: 190	
	09	16. 1	140.9	998	20		E: 240 W: 190	
	15	16. 7	140.5	996	20		E: 260 W: 190	
	21	17.4	140.0	992	23		E: 280 W: 200	_ _
2	4 03	18. 1	139. 7	990	23		E: 280 W: 200	_ _
	09	18.8	139. 4	990	23		E: 280 W: 200	
	15	19.6	139. 1	985	25		E: 300 W: 220	_ _
	21		139.0	980	30	70	E: 300 W: 220	_ _
2	5 03		139.0	975	30	90	E: 300 W: 220	
	09	22. 2	139. 2	975	30	90	E: 300 W: 220	
	15		139.6	975	30	90	E: 300 W: 220	
	21		139. 9	975	30	90	E: 310 W: 240	
20	6 03		140. 4	975	30	90	E: 310 W: 240	
	09		141. 1	975	30	90	E: 310 W: 240	_ _
	15		142.0	975	30	90	E: 310 W: 240	
0.	21	25. 1	143. 3	980	30	70	E: 300 W: 220	_ _
2	7 03		144.6	985	25		E: 280 W: 200	
	09		146. 0	990	23 23		E: 280 W: 200 E: 260 W: 190	_ _
	15		147. 1	992				_ _
0	21 8 03		148. 7 150. 0	994	20		E: 260 W: 190	ー 温帯低気圧に変わる
۷.	8 03 09		150. 0 152. 0	994 1000				111日本人工に多りの
	15		152. 0 153. 3	1000				
	21	31. 4	153. 5 154. 9	1002				
9	9 03		154. 9 157. 0	1004				
۷:	09		157. 0	1010				
	15		160. 7	1010				
	21		163. 0	1012				
30	0 03		164. 0	1014				
0	09	35. 4	167. 4	1016				
	15		169. 1	1016				
	21		170.6	1016				
3	1 03		-					消滅