2012年台風第16号 SANBA(1216)

位 置 表

| (日本時) | 中心 | 中心 | 最大 | 最大暴風域半径 | | | 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 |
| 9 10 09 | 8.7 N | 134. 7 E | 1008 | | | | | | | | 熱帯低気圧発生 | |
| 15 | | | | | | | | | | | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | |
| 21 | 9.2 | 134. 5 | 1006 | | | | | | | | | |
| 11 03 | 9.6 | 134. 3 | 1004 | | | | | | | | | |
| 09 | 10.0 | 134. 1 | 1002 | 18 | | | | 280 | | | _ | _ |
| 15 | 10.7 | 133.8 | 1000 | 18 | | | | 280 | | | _ | _ |
| 21 | 11.4 | 133. 3 | 998 | 20 | | | | 280 | | | _ | _ |
| 12 03 | 11.9 | 132.4 | 996 | 20 | | | | 280 | | | _ | _ |
| 09 | 12.5 | 131.6 | 992 | 23 | | | | 280 | | | _ | _ |
| 15 | 13.0 | 131. 1 | 985 | 30 | 70 | | | 280 | | | _ | _ |
| 21 | 13. 7 | 130.6 | 965 | 35 | 90 | | | 300 | | | _ | 強い |
| 13 03 | 14.0 | 130. 1 | 955 | 40 | 130 | | | 330 | | | _ | 強い |
| 09 | 14.8 | 129.8 | 945 | 45 | 150 | | | 440 | | | _ | 非常に強い |
| 15 | 15.6 | 129. 5 | 930 | 50 | 190 | | | 500 | | | 大型 | 非常に強い |
| 21 | 16.3 | 129.6 | 910 | 55 | 220 | | | 500 | | | 大型 | 猛烈な |
| 14 03 | 17.2 | 129. 7 | 900 | 55 | 220 | | | 500 | | | 大型 | 猛烈な |
| 09 | 18. 1 | 129. 7 | 900 | 55 | 220 | | | 560 | | | 大型 | 猛烈な |
| 15 | 19. 1 | 129.8 | 900 | 55 | 220 | | | 560 | | | 大型 | 猛烈な |
| 21 | 20.2 | 129.8 | 915 | 50 | 220 | | E: | 560 | W: | 500 | 大型 | 非常に強い |
| 15 03 | 21.4 | 129. 5 | 915 | 50 | 220 | | E: | 560 | W: | 500 | 大型 | 非常に強い |
| 09 | 22.3 | 129. 1 | 920 | 50 | 220 | | E: | 560 | W: | 500 | 大型 | 非常に強い |
| 15 | 23.4 | 128.8 | 920 | 50 | 220 | | E: | 560 | W: | 500 | 大型 | 非常に強い |
| 18 | 24.0 | 128. 7 | 920 | 50 | 220 | | E: | 560 | W: | 500 | 大型 | 非常に強い |
| 21 | 24. 5 | 128. 5 | 925 | 50 | 220 | | E: | 560 | W: | 500 | 大型 | 非常に強い |
| 16 00 | 25. 1 | 128. 2 | 925 | 50 | 220 | | E: | 560 | W: | 500 | 大型 | 非常に強い |
| 03 | 25.6 | 128. 2 | 935 | 45 | E: 260 | W: 170 | E: | 560 | W: | 500 | 大型 | 非常に強い |
| 06 | 26. 4 | 128. 2 | 935 | 45 | E: 260 | W: 170 | E: | 560 | W: | 500 | 大型 | 非常に強い |
| 07 | 26.6 | 128. 2 | 935 | 45 | E: 260 | W: 170 | E: | 560 | W: | 500 | 大型 | 非常に強い |
| 09 | 27.0 | 128. 1 | 935 | 45 | E: 260 | W: 170 | E: | 560 | W: | 500 | 大型 | 非常に強い |
| 12 | 27.8 | 128. 2 | 935 | 45 | E: 260 | W: 170 | E: | 560 | W: | 500 | 大型 | 非常に強い |
| 15 | 28.8 | 128. 1 | 935 | 45 | E: 260 | W: 170 | | 560 | | | 大型 | 非常に強い |
| 18 | 29.8 | 128. 1 | 935 | 45 | E: 260 | W: 170 | | 560 | | | 大型 | 非常に強い |
| 21 | 30.6 | 127.9 | 935 | 45 | E: 260 | W: 170 | | 600 | | | 大型 | 非常に強い |
| 17 00 | 31.4 | 127.8 | 940 | 45 | E: 220 | W: 170 | | 600 | | | 大型 | 非常に強い |
| 03 | 32.2 | 127.9 | 940 | 45 | E: 220 | W: 170 | | 600 | | | 大型 | 非常に強い |
| 06 | 33.0 | 127.8 | 940 | 45 | E: 220 | W: 170 | | 600 | | | 大型 | 非常に強い |
| 09 | 34.0 | 127.9 | 955 | 40 | E: 190 | W: 150 | | 560 | | | 大型 | 強い |
| 12 | 34. 9 | 128.0 | 965 | 35 | 150 | | | 560 | | | 大型 | 強い |
| 15 | 36. 3 | 128.5 | 980 | 30 | 90 | | E: | 600 | W: | 520 | 大型 | _ |
| 21 | 38.6 | 129.6 | 990 | 23 | | | E: | 650 | W: | 520 | 大型 | _ |
| 18 03 | | 130.6 | 990 | 23 | | | E: | 650 | W: | 520 | 大型 | _ |
| 09 | 43.6 | 132.9 | 992 | | | | | | | | 温带低気圧 | Eに変わる |
| 15 | 45.8 | 134.6 | 996 | | | | | | | | | |
| 21 | 47.4 | 134. 2 | 1000 | | | | | | | | | |
| 19 03 | 48.0 | 135. 1 | 1002 | | | | | | | | | |
| 09 | | | | | | | | | | | 消滅 | |

[備考] 16日07時は通過直前の正時の値である。

16日07時半頃、沖縄県沖縄本島付近を通過した。