台風0315号 (0315 CHOI-WAN)

位 置 表

| | 日 | 時 | 中心位置 | | 中心 | 泰風塊干管 | | | 強風域半径 | | | | 大きさ・強さ 等 | | |
|---|----|----|--------|---------|-----------|-------|---------|-----|-------|-----|-----|-----|----------|---------|-------|
| 月 | | | 緯度 | 経度 | 気圧 hPa | | km | | | km | | | | 大きさ | 強さ |
| 9 | 16 | 09 | 13.1 N | 133.0 E | 1004 | | | | | | | | | 熱帯低気圧発生 | |
| | | 15 | 14.0 | 130. 2 | 1004 | | | | | | | | | | |
| | | 21 | 14.8 | 128. 4 | 1002 | | | | | | | | | | |
| | 17 | 03 | 15. 2 | 128. 1 | 1000 | | | | | | | | | | |
| | | 09 | 15.8 | 127. 1 | 1000 | | | | | | | | | | |
| | | 15 | 17.5 | 128.9 | 1000 | | | | | | | | | | |
| | | 21 | 18.8 | 129. 5 | 1000 | | | | | | | | | | |
| | 18 | 03 | 20.2 | 129. 4 | 1000 | | | | | | | | | | |
| | | 09 | 21.4 | 128. 5 | 994 | 20 | | | | E: | 220 | W: | 110 | _ | _ |
| | | 15 | 21.8 | 128.3 | 990 | 23 | | | | E: | 280 | W: | 130 | _ | _ |
| | | 21 | 22.8 | 127.7 | 990 | 23 | | | | E: | 280 | W: | 130 | _ | _ |
| | 19 | 00 | 23. 2 | 127.5 | 990 | 23 | | | | E: | 280 | W: | 130 | _ | _ |
| | | 03 | 23.6 | 127.3 | 990 | 23 | | | | E: | 370 | W: | 130 | _ | _ |
| | | 06 | 24. 1 | 127.3 | 990 | 23 | | | | E: | 460 | W: | 190 | _ | _ |
| | | 09 | 24.9 | 127.4 | 985 | 25 | | | | E: | 520 | W: | 280 | _ | _ |
| | | 12 | 25.4 | 127.7 | 985 | 25 | | | | SE: | 520 | NW: | 330 | _ | _ |
| | | 15 | 26.0 | 127. 9 | 985 | 25 | | | | SE: | 520 | NW: | 330 | _ | _ |
| | | 17 | 26. 5 | 128. 2 | 985 | 25 | | | | SE: | 520 | NW: | 330 | _ | _ |
| | | 18 | 26. 7 | 128. 1 | 980 | 30 | SE: 130 | NW: | 70 | SE: | 520 | NW: | 330 | _ | _ |
| | | 21 | 27.0 | 128. 2 | 980 | 30 | SE: 130 | NW: | 90 | SE: | 520 | NW: | 330 | _ | _ |
| | 20 | 00 | 27.4 | 128.3 | 980 | 30 | E: 130 | W: | 90 | SE: | 520 | NW: | 330 | _ | _ |
| | | 03 | 27.7 | 128.7 | 975 | 30 | E: 130 | W: | 90 | SE: | 520 | NW: | 330 | _ | _ |
| | | 06 | 28.0 | 129.0 | 975 | 30 | E: 130 | W: | 90 | SE: | 560 | NW: | 280 | _ | _ |
| | | 07 | 28. 1 | 129. 2 | 975 | 30 | E: 130 | W: | 90 | SE: | 560 | NW: | 280 | _ | _ |
| | | 09 | 28.4 | 129.4 | 975 | 30 | E: 130 | W: | 90 | SE: | 560 | NW: | 280 | _ | _ |
| | | 12 | 28.6 | 130. 1 | 975 | 30 | E: 130 | W: | 90 | SE: | 560 | NW: | 280 | _ | _ |
| | | 15 | 28.7 | 130.5 | 975 | 30 | E: 130 | W: | 90 | SE: | 560 | NW: | 280 | _ | _ |
| | | 18 | 28.8 | 131. 2 | 975 | 30 | E: 130 | W: | 90 | SE: | 560 | NW: | 280 | _ | _ |
| | | 21 | 28.9 | 132.0 | 970 | 30 | E: 130 | W: | 90 | SE: | 560 | NW: | 330 | _ | _ |
| | 21 | 00 | 29. 2 | 132.8 | 970 | 35 | E: 130 | W: | 90 | SE: | 560 | NW: | 330 | _ | 強い |
| | | 03 | 29.5 | 133. 7 | 970 | 35 | E: 130 | W: | 90 | SE: | 560 | NW: | 330 | _ | 強い |
| | | 06 | 29.8 | 134. 7 | 965 | 35 | E: 130 | W: | 90 | SE: | 560 | NW: | 330 | _ | 強い |
| | | 09 | 29.9 | 136.0 | 960 | 35 | SE: 130 | NW: | 90 | SE: | 560 | NW: | 370 | _ | 強い |
| | | 12 | 30. 5 | 136.3 | 960 | 35 | SE: 130 | NW: | 90 | SE: | 560 | NW: | 370 | _ | 強い |
| | | 15 | 31.0 | 137.0 | 955 | 35 | SE: 190 | | 110 | SE: | 560 | NW: | 370 | _ | 強い |
| | | 18 | 31.6 | 138.0 | 955 | 35 | SE: 190 | | 110 | SE: | 560 | NW: | 370 | _ | 強い |
| | | 21 | 32. 2 | 139.0 | 955 | 35 | SE: 220 | NW: | | SE: | 500 | NW: | 370 | _ | 強い |
| | 22 | 00 | 32.7 | 140.0 | 955 | | SE: 220 | | | SE: | 500 | | 330 | _ | 強い |
| | | 03 | 33. 2 | 140.7 | 960 | 35 | SE: 190 | | | SE: | 500 | NW: | 280 | _ | 強い |
| | | 06 | | 142. 1 | 960 | | SE: 190 | | | SE: | 460 | NW: | 280 | _ | 強い |
| | | 09 | | 142.8 | 960 | 35 | SE: 190 | | | SE: | 460 | NW: | 280 | _ | 強い |
| | | 12 | 35. 1 | 143.8 | 965 | | SE: 190 | | | SE: | 460 | NW: | 280 | _ | 強い |
| | | 15 | | 145.0 | 965 | | SE: 190 | | | SE: | 460 | NW: | 370 | _ | 強い |
| | | 21 | 37. 7 | 147.6 | 980 | 30 | SE: 130 | NW: | 90 | SE: | 460 | NW: | 370 | _ | _ |
| | 23 | 03 | 39. 5 | 151.2 | 985 | 25 | | | | SE: | 460 | NW: | 430 | _ | |
| | | 09 | 41.0 | 156. 0 | 994 | | | | | | | | | 温带低気圧 | 上に変わる |
| | | 15 | | 164. 3 | 1000 | | | | | | | | | | |
| | | 21 | 45. 3 | 171.6 | 1000 | | | | | | | | | | |
| | 24 | 03 | | 178.7 | 996 | | | | | | | | | | |
| | | 09 | 47.0 | 175.5 W | 994 | | | | | | | | | 域外 | |

[備考] 19日17時は通過直前の正時の値である。 20日07時は通過直前の正時の値である。

> 19日17時半頃、沖縄県沖縄本島北東部を通過した。 20日07時半頃、鹿児島県奄美大島付近を通過した。