

付表-B.3.1 留萌 高波一覽表 (連続観測)

留萌 2010年(1~36)

| 順位 | 発 生 期 間 | | 最大有義波 の起時 | 有義波 | | 対応最 | | 気 象 要 因 |
|----|---------------------------|-------------|--------------|-------|-------|-------|-----------|---------|
| | 発 生 期 間 | 波高(m) | | 周期(s) | 波高(m) | 周期(s) | | |
| 1 | 3/21 10:0 - 3/23 3:0 | 3/21 16:20 | 6.21 | 9.7 | 10.33 | 10.1 | オホーツク海低気圧 | |
| 2 | 9/28 23:40 - 9/30 14:20 | 9/29 12:40 | 5.91 | 10.7 | 8.21 | 9.1 | 沿海州低気圧 | |
| 3 | 10/25 21:40 - 10/27 20:40 | 10/26 12:20 | 5.90 | 9.5 | 11.19 | 9.1 | 冬型気圧配置 | |
| 4 | 3/13 5:40 - 3/15 2:40 | 3/13 16:40 | 5.83 | 10.6 | 8.47 | 11.0 | オホーツク海低気圧 | |
| 5 | 4/13 23:40 - 4/16 3:20 | 4/14 17:40 | 5.43 | 10.9 | 8.65 | 11.9 | 冬型気圧配置 | |
| 6 | 12/11 19:0 - 12/13 17:0 | 12/12 4:40 | 5.18 | 9.5 | 8.31 | 10.6 | 冬型気圧配置 | |
| 7 | 1/25 9:20 - 1/30 11:0 | 1/26 7:40 | 5.13 | 9.7 | 7.74 | 9.7 | 冬型気圧配置 | |
| 8 | 1/1 0:0 - 1/3 8:20 | 1/1 13:40 | 5.12 | 9.3 | 7.63 | 9.0 | 冬型気圧配置 | |
| 9 | 11/28 8:20 - 12/1 2:0 | 11/29 18:20 | 5.11 | 8.5 | 8.27 | 7.6 | オホーツク海低気圧 | |
| 10 | 12/4 1:20 - 12/5 17:40 | 12/4 11:20 | 4.86 | 8.7 | 8.12 | 8.6 | 冬型気圧配置 | |
| 11 | 2/6 12:20 - 2/7 21:0 | 2/7 1:40 | 4.76 | 8.9 | 7.41 | 9.4 | 冬型気圧配置 | |
| 12 | 12/24 6:0 - 12/26 17:20 | 12/24 19:0 | 4.16 | 8.1 | 6.29 | 7.9 | 冬型気圧配置 | |
| 13 | 1/20 2:0 - 1/24 14:20 | 1/21 20:0 | 4.11 | 8.0 | 6.16 | 8.5 | 冬型気圧配置 | |
| 14 | 11/14 15:40 - 11/15 23:20 | 11/15 5:40 | 3.98 | 8.0 | 6.06 | 8.1 | 冬型気圧配置 | |
| 15 | 3/16 10:0 - 3/20 1:20 | 3/17 5:0 | 3.71 | 7.5 | 5.44 | 7.9 | 冬型気圧配置 | |
| 16 | 2/28 22:0 - 3/1 17:0 | 3/1 3:0 | 3.70 | 7.5 | 6.14 | 7.0 | オホーツク海低気圧 | |
| 17 | 11/12 21:40 - 11/13 19:0 | 11/13 4:0 | 3.64 | 8.0 | 5.85 | 8.1 | オホーツク海低気圧 | |
| 18 | 1/14 2:40 - 1/17 2:40 | 1/16 7:20 | 3.64 | 7.6 | 6.34 | 8.3 | 冬型気圧配置 | |
| 19 | 12/14 22:20 - 12/16 21:20 | 12/16 13:40 | 3.64 | 7.6 | 5.62 | 7.8 | 日本海低気圧 | |
| 20 | 10/18 4:0 - 10/18 19:0 | 10/18 12:20 | 3.57 | 7.5 | 5.45 | 6.4 | オホーツク海低気圧 | |
| 21 | 2/9 8:40 - 2/10 18:40 | 2/9 20:40 | 3.54 | 8.4 | 4.81 | 6.1 | オホーツク海低気圧 | |
| 22 | 9/21 11:0 - 9/23 10:0 | 9/22 16:20 | 3.45 | 7.8 | 5.80 | 8.0 | オホーツク海低気圧 | |
| 23 | 11/10 6:0 - 11/11 11:40 | 11/10 8:0 | 3.44 | 8.4 | 6.58 | 8.3 | 冬型気圧配置 | |
| 24 | 2/2 18:0 - 2/5 23:20 | 2/2 22:0 | 3.33 | 7.0 | 5.29 | 6.7 | 冬型気圧配置 | |
| 25 | 3/26 12:20 - 3/27 13:20 | 3/27 4:20 | 3.26 | 7.0 | 4.83 | 7.1 | 南高北低型 | |
| 26 | 3/30 23:40 - 3/31 21:20 | 3/31 15:40 | 3.21 | 7.9 | 5.27 | 6.9 | 南高北低型 | |
| 27 | 1/10 11:20 - 1/11 4:0 | 1/10 17:40 | 3.06 | 6.9 | 6.80 | 7.2 | 冬型気圧配置 | |
| 28 | 1/31 14:0 - 2/1 16:0 | 2/1 4:20 | 3.03 | 7.0 | 5.38 | 6.6 | オホーツク海低気圧 | |
| 29 | 4/2 14:0 - 4/3 1:20 | 4/2 18:40 | 2.98 | 7.1 | 4.85 | 7.0 | オホーツク海低気圧 | |
| 30 | 11/5 6:0 - 11/5 20:40 | 11/5 17:20 | 2.97 | 6.9 | 5.96 | 6.6 | 南高北低型 | |

注) 31~36は割愛.

(連続観測)