

| 順位 | 発 生 期 間 | 最大有義波 の起時 | 有義波 | | 対応最高波 | | 気 象 要 因 |
|----|-----------------------|--------------|-------|-------|-------|-------|---------|
| | | | 波高(m) | 周期(s) | 波高(m) | 周期(s) | |
| 1 | 10月13日14時 - 10月15日 8時 | 10月13日20時 | 4.14 | 7.7 | 6.47 | 6.7 | 台風1419号 |
| 2 | 2月14日 8時 - 2月17日 2時 | 2月15日 8時 | 3.36 | 7.8 | 5.02 | 7.8 | 冬型気圧配置 |
| 3 | 10月 4日18時 - 10月 7日16時 | 10月 6日 8時 | 3.10 | 7.1 | 5.45 | 6.2 | 台風1418号 |
| 4 | 3月13日10時 - 3月14日22時 | 3月13日18時 | 2.51 | 6.6 | 3.77 | 7.2 | 南岸低気圧 |
| 5 | 2月 3日18時 - 2月 4日16時 | 2月 4日 6時 | 2.20 | 5.9 | 3.28 | 5.9 | 南岸低気圧 |
| 6 | 10月22日 0時 - 10月23日12時 | 10月22日 2時 | 2.13 | 6.4 | 3.20 | 5.9 | 北高型 |
| 7 | 2月 7日18時 - 2月 9日 2時 | 2月 8日16時 | 2.07 | 6.7 | 2.81 | 6.6 | 南岸低気圧 |
| 8 | 3月 2日12時 - 3月 3日10時 | 3月 3日 2時 | 2.02 | 5.8 | 3.14 | 5.0 | 南岸低気圧 |
| 9 | 11月25日 8時 - 11月26日 4時 | 11月25日22時 | 1.93 | 6.1 | 4.55 | 5.9 | 南岸低気圧 |
| 10 | 5月21日 6時 - 5月21日10時 | 5月21日 8時 | 1.73 | 5.2 | 2.90 | 4.8 | 南岸低気圧 |
| 11 | 8月 9日18時 - 8月10日20時 | 8月10日16時 | 1.64 | 6.6 | 2.61 | 7.1 | 台風1411号 |