

付表-A.3.60 石垣沖 高波一覽表

石垣沖 2014年(1~31)

| 順位 | 発 生 期 間                   |             | 最大有義波<br>の起時 | 有義波   |       | 対応最高波 |           | 気 象 要 因 |
|----|---------------------------|-------------|--------------|-------|-------|-------|-----------|---------|
|    | 発 生 期 間                   | 発 生 期 間     |              | 波高(m) | 周期(s) | 波高(m) | 周期(s)     |         |
| 1  | 7月 8日 0時 - 7月 9日 10時      | 7月 8日 14時   | 3.44         | 8.2   | 6.55  | 8.2   | 台風1408号   |         |
| 2  | 10月 9日 8時 - 10月 15日 18時   | 10月 12日 14時 | 3.15         | 8.4   | 5.27  | 7.5   | 台風1419号   |         |
| 3  | 12月 4日 8時 - 12月 5日 22時    | 12月 4日 12時  | 2.06         | 8.3   | 3.61  | 8.5   | 南岸低気圧     |         |
| 4  | 7月 31日 6時 - 8月 2日 0時      | 7月 31日 20時  | 2.04         | 6.7   | 3.07  | 6.7   | 台風1412号   |         |
| 5  | 1月 12日 22時 - 1月 15日 20時   | 1月 13日 2時   | 2.00         | 7.6   | 3.23  | 9.8   | 冬型気圧配置    |         |
| 6  | 2月 8日 6時 - 2月 12日 14時     | 2月 10日 16時  | 1.79         | 7.9   | 3.13  | 6.3   | 南岸低気圧     |         |
| 7  | 12月 16日 6時 - 12月 18日 8時   | 12月 16日 16時 | 1.74         | 7.2   | 3.43  | 8.0   | 2つ玉低気圧    |         |
| 8  | 12月 1日 6時 - 12月 2日 20時    | 12月 1日 14時  | 1.67         | 8.7   | 2.81  | 9.8   | 2つ玉低気圧    |         |
| 9  | 2月 14日 10時 - 2月 15日 12時   | 2月 14日 20時  | 1.63         | 7.5   | 2.72  | 7.5   | 南岸低気圧     |         |
| 10 | 1月 8日 20時 - 1月 10日 8時     | 1月 9日 0時    | 1.58         | 6.7   | 2.58  | 5.6   | オホーツク海低気圧 |         |
| 11 | 12月 20日 2時 - 12月 20日 20時  | 12月 20日 8時  | 1.56         | 6.2   | 2.66  | 6.4   | 2つ玉低気圧    |         |
| 12 | 2月 19日 2時 - 2月 21日 4時     | 2月 19日 6時   | 1.55         | 7.5   | 2.55  | 8.1   | 南岸低気圧     |         |
| 13 | 11月 17日 12時 - 11月 18日 22時 | 11月 17日 22時 | 1.50         | 7.6   | 2.45  | 6.2   | 北高型       |         |
| 14 | 11月 2日 14時 - 11月 4日 4時    | 11月 3日 4時   | 1.45         | 8.0   | 2.75  | 7.2   | 冬型気圧配置    |         |
| 15 | 10月 22日 16時 - 10月 23日 18時 | 10月 22日 22時 | 1.44         | 7.9   | 2.34  | 7.7   | 南岸低気圧     |         |
| 16 | 4月 1日 10時 - 4月 1日 20時     | 4月 1日 14時   | 1.40         | 6.1   | 2.30  | 5.1   | 南岸低気圧     |         |
| 17 | 12月 21日 22時 - 12月 22日 16時 | 12月 22日 6時  | 1.39         | 5.5   | 2.16  | 6.5   | 冬型気圧配置    |         |
| 18 | 12月 11日 12時 - 12月 13日 20時 | 12月 11日 14時 | 1.37         | 7.7   | 2.24  | 7.6   | 北高型       |         |
| 19 | 1月 21日 2時 - 1月 22日 16時    | 1月 21日 4時   | 1.32         | 6.8   | 2.11  | 8.0   | 南岸低気圧     |         |
| 20 | 3月 13日 12時 - 3月 14日 18時   | 3月 13日 22時  | 1.30         | 6.9   | 1.96  | 6.1   | 南岸低気圧     |         |
| 21 | 10月 3日 14時 - 10月 7日 4時    | 10月 5日 4時   | 1.24         | 5.6   | 2.42  | 5.9   | 台風1418号   |         |
| 22 | 3月 30日 10時 - 3月 30日 18時   | 3月 30日 12時  | 1.23         | 6.5   | 2.03  | 6.2   | 日本海低気圧    |         |
| 23 | 12月 28日 20時 - 12月 29日 16時 | 12月 29日 10時 | 1.19         | 5.2   | 2.10  | 5.1   | 南岸低気圧     |         |
| 24 | 3月 8日 20時 - 3月 9日 4時      | 3月 9日 0時    | 1.17         | 5.2   | 2.02  | 4.7   | 南岸低気圧     |         |
| 25 | 1月 18日 14時 - 1月 19日 6時    | 1月 18日 20時  | 1.16         | 6.2   | 1.84  | 8.2   | 冬型気圧配置    |         |
| 26 | 5月 5日 16時 - 5月 5日 22時     | 5月 5日 16時   | 1.15         | 6.8   | 1.97  | 8.0   | 南岸低気圧     |         |
| 27 | 1月 4日 4時 - 1月 5日 10時      | 1月 4日 16時   | 1.14         | 6.6   | 1.91  | 7.3   | 南岸低気圧     |         |
| 28 | 1月 26日 12時 - 1月 27日 10時   | 1月 26日 22時  | 1.10         | 5.9   | 1.50  | 8.0   | 冬型気圧配置    |         |
| 29 | 4月 4日 0時 - 4月 4日 16時      | 4月 4日 12時   | 1.09         | 6.6   | 2.13  | 6.9   | 2つ玉低気圧    |         |
| 30 | 3月 20日 16時 - 3月 21日 18時   | 3月 21日 8時   | 1.09         | 6.1   | 1.91  | 3.8   | 冬型気圧配置    |         |

注) 31~31は割愛.