

付表-A.3.19 境港 高波一覧表

境港

2006年(1~21)

| 順位 | 発 生 期 間 | 最大有義波 の起時 | 有義波 | | 対応最 | | 気 象 要 因 |
|----|-----------------------|--------------|-------|-------|-------|-------|---------|
| | | | 波高(m) | 周期(s) | 波高(m) | 周期(s) | |
| 1 | 9月17日16時 - 9月18日8時 | 9月17日22時 | 2.30 | 6.5 | 3.71 | 6.4 | 台風0613号 |
| 2 | 11月27日20時 - 11月28日22時 | 11月28日2時 | 1.81 | 8.9 | 2.64 | 10.1 | 東方海上低気圧 |
| 3 | 3月9日4時 - 3月10日0時 | 3月9日16時 | 1.53 | 5.6 | 2.39 | 5.7 | 南岸低気圧 |
| 4 | 10月5日8時 - 10月9日8時 | 10月5日12時 | 1.49 | 5.4 | 2.39 | 5.2 | 台風0616号 |
| 5 | 7月18日12時 - 7月19日10時 | 7月18日22時 | 1.36 | 5.6 | 1.89 | 6.3 | 停滞前線 |
| 6 | 2月27日16時 - 3月1日20時 | 2月28日18時 | 1.31 | 5.2 | 1.83 | 4.6 | 冬型気圧配置 |
| 7 | 11月22日22時 - 11月25日18時 | 11月23日8時 | 1.30 | 5.5 | 2.24 | 5.3 | 冬型気圧配置 |
| 8 | 1月31日4時 - 2月1日16時 | 1月31日20時 | 1.25 | 5.1 | 1.71 | 5.2 | 南岸低気圧 |
| 9 | 12月18日2時 - 12月18日16時 | 12月18日6時 | 1.22 | 9.0 | 2.05 | 11.1 | 冬型気圧配置 |
| 10 | 4月10日18時 - 4月11日22時 | 4月11日18時 | 1.22 | 6.3 | 2.06 | 5.5 | 日本海低気圧 |
| 11 | 1月7日10時 - 1月7日18時 | 1月7日10時 | 1.19 | 8.0 | 1.85 | 8.6 | 冬型気圧配置 |
| 12 | 12月8日4時 - 12月8日22時 | 12月8日10時 | 1.17 | 5.6 | 1.76 | 5.8 | 南岸低気圧 |
| 13 | 4月14日8時 - 4月15日18時 | 4月14日16時 | 1.16 | 5.7 | 1.83 | 5.9 | 北高型 |
| 14 | 5月12日14時 - 5月12日20時 | 5月12日16時 | 1.15 | 4.3 | 2.06 | 3.5 | 北高型 |
| 15 | 1月18日18時 - 1月20日20時 | 1月18日20時 | 1.10 | 5.1 | 1.69 | 4.4 | 冬型気圧配置 |
| 16 | 12月29日14時 - 12月30日18時 | 12月30日0時 | 1.08 | 12.1 | 1.38 | 10.2 | 冬型気圧配置 |
| 17 | 8月18日12時 - 8月19日12時 | 8月19日2時 | 1.08 | 4.7 | 1.56 | 3.6 | 台風0610号 |
| 18 | 11月20日14時 - 11月21日6時 | 11月20日22時 | 1.07 | 7.3 | 1.59 | 7.3 | 南岸低気圧 |
| 19 | 5月2日10時 - 5月3日20時 | 5月2日22時 | 1.06 | 5.8 | 1.55 | 6.9 | 北高型 |
| 20 | 5月25日16時 - 5月25日18時 | 5月25日18時 | 1.05 | 4.4 | 1.55 | 4.2 | 高気圧後面 |
| 21 | 4月6日14時 - 4月7日0時 | 4月6日22時 | 1.02 | 4.6 | 1.68 | 4.8 | 高気圧張り出し |