

付表-A.3.56 細島 高波一覧表

細島

2006年(1~25)

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16日14時 - 9月18日8時	9月17日20時	5.35	9.0	7.65	9.6	台風0613号
2	5月26日10時 - 5月28日0時	5月26日22時	4.74	9.0	8.72	9.9	温暖前線
3	8月14日8時 - 8月19日12時	8月18日6時	4.69	8.6	7.83	9.0	台風0610号
4	4月10日10時 - 4月12日16時	4月11日8時	4.04	8.3	6.63	8.4	日本海低気圧
5	9月23日6時 - 9月27日20時	9月23日16時	4.02	13.8	6.14	13.7	台風0614号
6	11月23日2時 - 11月27日8時	11月26日10時	3.90	8.7	6.28	9.7	南岸低気圧
7	9月4日0時 - 9月6日8時	9月4日16時	3.80	17.2	6.44	17.1	台風0612号
8	1月13日8時 - 1月14日20時	1月14日8時	3.80	8.8	4.92	9.5	二つ玉低気圧
9	6月8日14時 - 6月9日22時	6月9日0時	3.56	8.4	5.78	8.9	南岸低気圧
10	2月25日10時 - 2月26日22時	2月26日0時	3.13	7.9	5.33	8.1	高気圧後面
11	5月6日12時 - 5月8日2時	5月7日2時	3.05	7.5	6.89	7.8	日本海低気圧
12	10月13日12時 - 10月18日4時	10月15日10時	2.99	10.7	4.43	11.6	台風0618号
13	11月18日22時 - 11月20日14時	11月19日14時	2.97	8.8	4.21	9.0	南岸低気圧
14	10月3日20時 - 10月7日8時	10月6日2時	2.96	10.1	5.19	9.6	南岸低気圧
15	12月25日12時 - 12月28日0時	12月26日16時	2.92	9.8	5.14	11.0	南岸低気圧
16	2月6日16時 - 2月7日8時	2月6日20時	2.91	8.5	4.94	8.3	南岸低気圧
17	7月6日8時 - 7月15日0時	7月12日2時	2.80	10.2	4.47	10.3	台風0604号
18	8月7日18時 - 8月10日18時	8月8日12時	2.61	11.2	4.22	11.2	台風0607号
19	3月9日16時 - 3月11日22時	3月11日2時	2.40	10.5	3.53	11.8	南岸低気圧
20	6月15日0時 - 6月16日2時	6月15日10時	2.37	6.1	3.83	6.4	日本海低気圧
21	6月2日12時 - 6月5日16時	6月2日22時	2.27	7.7	3.63	8.6	南岸低気圧
22	4月5日0時 - 4月5日10時	4月5日6時	2.25	8.4	3.50	8.4	南岸低気圧
23	3月16日12時 - 3月16日18時	3月16日12時	2.22	6.9	3.60	7.4	日本海低気圧
24	1月19日14時 - 1月20日10時	1月20日8時	2.05	9.8	3.17	9.6	冬型気圧配置
25	5月10日6時 - 5月10日20時	5月10日12時	2.04	6.3	3.12	8.5	日本海低気圧