

付表-A.3.38 小名浜 高波一覧表

小名浜

2006年(1~30)

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	10月 5日 18時 - 10月 8日 20時	10月 7日 10時	6.62	13.3	8.48	14.3	南岸低気圧
2	9月 2日 20時 - 9月 7日 14時	9月 5日 6時	6.53	16.3	8.51	17.0	台風0612号
3	12月 26日 16時 - 12月 28日 20時	12月 27日 8時	6.25	12.7	10.19	13.0	南岸低気圧
4	10月 23日 10時 - 10月 29日 6時	10月 25日 2時	4.91	11.2	7.27	12.1	南岸低気圧
5	5月 28日 2時 - 5月 30日 6時	5月 28日 12時	4.67	9.4	8.03	10.3	二つ玉低気圧
6	11月 20日 2時 - 11月 23日 0時	11月 21日 0時	4.42	11.3	6.37	10.9	南岸低気圧
7	4月 11日 20時 - 4月 17日 22時	4月 12日 18時	4.21	9.6	7.75	10.4	日本海低気圧
8	2月 26日 8時 - 2月 27日 18時	2月 27日 0時	3.49	9.6	5.44	10.7	二つ玉低気圧
9	6月 7日 14時 - 6月 11日 8時	6月 9日 20時	3.47	9.3	5.40	8.7	南岸低気圧
10	9月 23日 8時 - 9月 28日 4時	9月 27日 4時	3.35	8.5	4.95	6.3	南岸低気圧
11	1月 14日 14時 - 1月 16日 22時	1月 15日 6時	2.99	9.4	5.04	8.9	東方海上低気圧
12	3月 11日 0時 - 3月 13日 16時	3月 12日 4時	2.92	11.2	4.56	9.3	南岸低気圧
13	3月 17日 2時 - 3月 17日 10時	3月 17日 6時	2.92	8.3	4.63	6.6	冬型気圧配置
14	4月 4日 4時 - 4月 6日 20時	4月 6日 4時	2.72	11.2	4.15	9.8	東方海上低気圧
15	11月 27日 6時 - 11月 29日 14時	11月 28日 18時	2.63	10.2	5.22	9.6	東方海上低気圧
16	6月 16日 8時 - 6月 17日 12時	6月 16日 16時	2.63	6.9	4.13	7.3	南岸低気圧
17	2月 1日 14時 - 2月 3日 20時	2月 2日 8時	2.61	13.0	3.62	14.6	冬型気圧配置
18	4月 20日 6時 - 4月 21日 10時	4月 20日 14時	2.56	6.3	4.94	5.1	日本海低気圧
19	3月 28日 14時 - 3月 29日 8時	3月 28日 22時	2.44	7.3	4.27	7.1	二つ玉低気圧
20	10月 15日 14時 - 10月 18日 18時	10月 16日 2時	2.40	11.0	4.58	11.6	台風0618号
21	3月 1日 4時 - 3月 3日 10時	3月 2日 16時	2.33	11.3	4.32	10.1	南岸低気圧
22	8月 14日 22時 - 8月 17日 8時	8月 15日 18時	2.30	9.3	3.67	8.7	台風0610号
23	11月 6日 20時 - 11月 7日 16時	11月 7日 14時	2.30	9.0	3.56	12.0	日本海低気圧
24	8月 9日 14時 - 8月 10日 6時	8月 9日 20時	2.20	7.6	3.61	7.6	台風0607号
25	2月 7日 18時 - 2月 9日 2時	2月 7日 18時	2.17	9.4	3.29	8.7	二つ玉低気圧
26	9月 13日 14時 - 9月 16日 20時	9月 15日 2時	2.16	8.7	3.23	7.9	南岸低気圧
27	9月 18日 10時 - 9月 19日 18時	9月 18日 18時	2.15	6.9	3.04	7.7	台風0613号
28	4月 2日 2時 - 4月 3日 10時	4月 3日 2時	2.10	9.0	3.73	8.0	東方海上低気圧
29	3月 23日 6時 - 3月 24日 6時	3月 23日 20時	2.09	9.2	3.43	10.2	南岸低気圧
30	7月 30日 20時 - 8月 1日 10時	7月 31日 14時	2.09	8.9	3.34	8.4	南岸低気圧