

付表-A.3.17 柴山(港内) 高波一覧表

柴山(港内) 2009年(1~20)

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	11月11日 2時 - 11月13日 8時	11月11日 14時	2.10	9.4	3.24	10.9	南岸低気圧
2	1月30日 20時 - 2月 2日 0時	1月31日 12時	1.80	9.6	2.63	9.2	南岸低気圧
3	11月 2日 0時 - 11月 3日 12時	11月 2日 20時	1.79	8.8	2.82	10.8	冬型気圧配置
4	10月 7日 12時 - 10月10日 12時	10月 8日 10時	1.71	9.3	2.62	10.3	台風0918号
5	1月10日 2時 - 1月11日 8時	1月10日 6時	1.32	7.4	1.88	6.9	二つ玉低気圧
6	4月26日 20時 - 4月28日 2時	4月27日 6時	1.25	9.6	2.24	8.8	高気圧張り出し
7	12月 4日 4時 - 12月 4日 22時	12月 4日 10時	1.23	8.5	1.98	8.5	冬型気圧配置
8	1月13日 2時 - 1月14日 6時	1月13日 20時	1.19	9.1	1.85	9.9	冬型気圧配置
9	2月23日 10時 - 2月23日 18時	2月23日 14時	1.19	7.4	1.93	6.7	南岸低気圧
10	12月14日 18時 - 12月15日 4時	12月14日 22時	1.18	7.6	2.09	8.5	冬型気圧配置
11	11月17日 22時 - 11月18日 18時	11月18日 0時	1.16	7.9	1.73	9.4	南岸低気圧
12	1月 1日 8時 - 1月 3日 14時	1月 1日 20時	1.11	7.9	1.65	8.6	冬型気圧配置
13	12月21日 6時 - 12月21日 14時	12月21日 10時	1.08	7.5	1.59	8.8	冬型気圧配置
14	2月16日 8時 - 2月18日 6時	2月17日 2時	1.07	7.9	1.75	9.2	冬型気圧配置
15	3月 2日 6時 - 3月 2日 16時	3月 2日 6時	1.06	5.9	1.88	5.8	北高型
16	5月29日 2時 - 5月30日 8時	5月29日 4時	1.05	7.0	1.75	6.8	南岸低気圧
17	1月15日 0時 - 1月15日 16時	1月15日 4時	1.04	7.2	1.49	8.5	冬型気圧配置
18	12月31日 14時 - 12月31日 22時	12月31日 20時	1.03	9.2	1.83	9.7	冬型気圧配置
19	8月31日 16時 - 9月 1日 8時	9月 1日 0時	1.02	6.7	1.61	5.1	北高型
20	2月21日 10時 - 2月22日 2時	2月21日 20時	1.01	9.5	1.63	10.1	南高北低型