

付表-A.3.17 柴山(港内) 高波一覧表

柴山(港内) 2007年(1~13)

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	1月 7日 12時 - 1月 9日 16時	1月 7日 22時	1.70	11.7	2.38	10.0	冬型気圧配置
2	11月 12日 4時 - 11月 13日 20時	11月 12日 22時	1.70	9.2	2.59	11.2	東方海上低気圧
3	10月 27日 10時 - 10月 28日 14時	10月 27日 16時	1.40	7.4	2.50	7.6	台風0720号
4	7月 15日 2時 - 7月 15日 18時	7月 15日 6時	1.21	6.5	2.16	6.6	台風0704号
5	8月 31日 10時 - 8月 31日 14時	8月 31日 12時	1.19	7.2	1.93	7.2	日本海低気圧
6	5月 10日 16時 - 5月 11日 18時	5月 10日 20時	1.17	7.8	1.78	8.6	日本海低気圧
7	2月 28日 8時 - 2月 28日 20時	2月 28日 10時	1.14	6.7	1.88	6.3	南岸低気圧
8	4月 17日 0時 - 4月 17日 8時	4月 17日 2時	1.14	6.5	2.11	6.4	南岸低気圧
9	11月 28日 12時 - 11月 29日 20時	11月 28日 22時	1.11	6.9	1.64	6.7	北高型
10	11月 22日 2時 - 11月 23日 10時	11月 23日 0時	1.09	8.7	1.63	9.5	冬型気圧配置
11	2月 15日 14時 - 2月 17日 4時	2月 16日 0時	1.08	9.6	2.00	12.4	冬型気圧配置
12	12月 16日 10時 - 12月 16日 10時	12月 16日 10時	1.02	7.3	1.63	7.5	冬型気圧配置
13	5月 19日 22時 - 5月 20日 20時	5月 20日 6時	1.01	8.5	1.51	8.2	東方海上低気圧