

付表-A.3.16 柴山 高波一覧表

柴山

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	12月28日 6時 - 12月31日 6時	12月29日 12時	5.59	10.1	9.00	10.9	冬型気圧配置
2	10月 6日 6時 - 10月 9日 20時	10月 7日 14時	4.69	9.3	8.39	9.8	南岸低気圧
3	1月21日 20時 - 1月25日 2時	1月23日 8時	4.48	9.9	6.24	10.4	冬型気圧配置
4	2月 3日 0時 - 2月 5日 22時	2月 4日 0時	4.37	8.3	6.20	8.4	冬型気圧配置
5	1月 3日 4時 - 1月 8日 0時	1月 4日 0時	4.33	9.2	7.05	8.9	冬型気圧配置
6	12月17日 16時 - 12月18日 18時	12月18日 2時	4.10	8.8	7.37	9.6	冬型気圧配置
7	11月27日 20時 - 11月28日 18時	11月28日 2時	4.10	8.4	7.03	8.0	東方海上低気圧
8	4月21日 2時 - 4月22日 2時	4月21日 12時	4.09	9.6	7.17	9.6	高気圧張り出し
9	3月28日 22時 - 4月 1日 10時	3月31日 8時	3.99	9.7	7.19	11.3	冬型気圧配置
10	11月 7日 4時 - 11月 8日 6時	11月 7日 14時	3.70	8.0	6.73	9.2	日本海低気圧
11	3月19日 6時 - 3月20日 8時	3月19日 16時	3.60	8.4	7.81	8.7	二つ玉低気圧
12	11月11日 16時 - 11月13日 8時	11月11日 22時	3.58	7.5	6.60	7.2	二つ玉低気圧
13	12月 2日 16時 - 12月 4日 20時	12月 2日 16時	3.48	7.9	6.25	6.3	冬型気圧配置
14	2月 8日 4時 - 2月 9日 18時	2月 9日 0時	3.48	7.9	4.99	7.2	冬型気圧配置
15	3月16日 22時 - 3月17日 14時	3月17日 4時	3.46	7.4	5.76	9.0	冬型気圧配置
16	3月12日 20時 - 3月14日 22時	3月13日 2時	3.34	8.0	5.55	8.3	冬型気圧配置
17	2月17日 6時 - 2月18日 4時	2月17日 18時	3.28	9.2	5.41	9.4	冬型気圧配置
18	10月23日 22時 - 10月25日 2時	10月24日 10時	3.12	10.4	4.72	9.4	南岸低気圧
19	9月18日 14時 - 9月18日 20時	9月18日 16時	3.09	7.7	5.79	8.1	台風0613号
20	12月 8日 4時 - 12月 9日 6時	12月 8日 8時	3.05	7.1	5.06	7.6	南岸低気圧
21	11月22日 20時 - 11月25日 0時	11月23日 2時	3.03	8.4	4.41	8.4	冬型気圧配置