

付表-A.3.16 柴山 高波一覽表

柴山 2010年(1~23)

順位	発 生 期 間		最大有義波 の起時	有義波		対応最		気 象 要 因
	発 生	期 間		波高(m)	周期(s)	波高(m)	周期(s)	
1	1月 1日 0時	- 1月 9日 14時	1月 1日 0時	5.30	10.0	8.43	11.3	冬型気圧配置
2	12月 22日 4時	- 12月 27日 16時	12月 24日 20時	4.83	10.4	8.22	10.1	冬型気圧配置
3	2月 1日 12時	- 2月 7日 22時	2月 6日 12時	4.51	8.9	7.70	9.7	冬型気圧配置
4	12月 28日 20時	- 12月 31日 22時	12月 31日 18時	4.42	9.6	6.64	9.8	冬型気圧配置
5	10月 26日 0時	- 10月 31日 8時	10月 26日 20時	4.41	9.1	7.40	9.7	冬型気圧配置
6	2月 16日 8時	- 2月 17日 4時	2月 16日 10時	4.34	8.1	6.96	6.9	冬型気圧配置
7	1月 13日 0時	- 1月 16日 16時	1月 13日 4時	4.32	8.8	7.16	8.2	冬型気圧配置
8	12月 3日 14時	- 12月 5日 4時	12月 4日 10時	4.20	11.6	6.99	11.6	冬型気圧配置
9	12月 7日 4時	- 12月 8日 8時	12月 7日 4時	3.99	8.4	6.37	8.7	南岸低気圧
10	12月 14日 20時	- 12月 17日 4時	12月 15日 12時	3.95	9.3	5.87	9.6	冬型気圧配置
11	12月 9日 10時	- 12月 10日 16時	12月 10日 6時	3.88	10.2	6.11	9.0	冬型気圧配置
12	11月 9日 10時	- 11月 11日 12時	11月 10日 12時	3.81	9.7	6.55	10.9	冬型気圧配置
13	3月 9日 4時	- 3月 11日 18時	3月 10日 22時	3.75	8.3	5.64	6.9	冬型気圧配置
14	9月 24日 2時	- 9月 26日 0時	9月 25日 12時	3.61	7.7	5.71	7.7	台風1012号
15	11月 1日 8時	- 11月 3日 18時	11月 1日 20時	3.58	8.4	5.14	8.0	二つ玉低気圧
16	2月 26日 20時	- 2月 28日 10時	2月 27日 12時	3.51	8.1	5.13	8.1	北高型
17	4月 13日 16時	- 4月 15日 0時	4月 14日 4時	3.42	10.0	5.19	9.1	冬型気圧配置
18	3月 6日 22時	- 3月 8日 12時	3月 7日 4時	3.41	8.0	5.12	8.8	南岸低気圧
19	11月 28日 8時	- 11月 29日 22時	11月 29日 14時	3.38	7.4	5.60	7.2	冬型気圧配置
20	3月 1日 20時	- 3月 2日 12時	3月 2日 0時	3.35	7.8	5.43	7.3	南岸低気圧
21	1月 21日 12時	- 1月 23日 10時	1月 21日 22時	3.29	8.7	4.54	9.1	冬型気圧配置
22	11月 23日 2時	- 11月 24日 2時	11月 23日 8時	3.28	8.1	4.88	7.5	南岸低気圧
23	11月 15日 6時	- 11月 16日 8時	11月 15日 22時	3.15	7.7	4.96	7.1	冬型気圧配置