

付表-A.3.16 柴山 高波一覧表

柴山 2011年(1~26)

順位	発生期間	最大有義波の起時	有義波周期(s)	波高(m)	周期(s)	対応要因	
						波高(m)	周期(s)
1	1月15日 6時 - 1月21日 8時	1月16日20時	5.64	10.7	11.37	10.1	冬型気圧配置
2	12月 8日14時 - 12月10日 6時	12月 9日 4時	5.18	8.8	8.44	8.5	冬型気圧配置
3	1月 1日 0時 - 1月 3日 8時	1月 1日16時	5.09	10.1	9.06	9.1	冬型気圧配置
4	9月19日 2時 - 9月23日 10時	9月21日14時	4.84	9.3	8.56	8.9	台風1115号
5	12月22日12時 - 12月28日 2時	12月26日 2時	4.74	9.8	6.99	9.2	冬型気圧配置
6	1月 9日12時 - 1月11日 4時	1月10日 0時	4.51	8.5	8.84	7.6	冬型気圧配置
7	12月15日10時 - 12月20日12時	12月16日14時	4.35	9.0	6.28	9.6	冬型気圧配置
8	5月29日14時 - 5月31日 2時	5月30日 4時	4.33	8.1	7.82	7.7	南岸低気圧
9	2月12日12時 - 2月14日 8時	2月12日22時	4.28	8.5	6.42	9.3	冬型気圧配置
10	1月 6日 0時 - 1月 8日 2時	1月 6日22時	4.15	9.0	7.45	8.9	冬型気圧配置
11	11月30日 6時 - 12月 2日 6時	11月30日22時	4.12	8.2	5.98	7.8	北高型
12	11月24日 2時 - 11月26日12時	11月24日14時	3.96	9.9	7.44	8.7	冬型気圧配置
13	1月24日10時 - 1月31日18時	1月30日 0時	3.85	8.6	5.25	10.1	冬型気圧配置
14	11月20日10時 - 11月22日 8時	11月20日20時	3.83	9.4	6.21	10.0	冬型気圧配置
15	3月25日20時 - 3月26日18時	3月26日 4時	3.81	8.1	7.04	8.4	南岸低気圧
16	4月19日14時 - 4月20日18時	4月20日 6時	3.60	8.6	5.82	9.5	高気圧張り出し
17	3月16日 2時 - 3月18日10時	3月16日22時	3.57	8.1	6.94	7.8	冬型気圧配置
18	1月12日 6時 - 1月13日14時	1月12日16時	3.46	8.3	5.61	8.8	冬型気圧配置
19	10月25日10時 - 10月26日10時	10月25日18時	3.32	9.5	5.59	8.7	日本海低気圧
20	12月 3日18時 - 12月 6日 6時	12月 4日 2時	3.30	7.9	4.83	7.8	冬型気圧配置
21	12月29日12時 - 12月31日 8時	12月30日 6時	3.28	8.2	4.99	7.0	冬型気圧配置
22	9月 5日 0時 - 9月 6日12時	9月 6日 2時	3.19	9.3	5.05	9.3	日本海低気圧
23	3月22日20時 - 3月23日 2時	3月22日20時	3.17	7.6	5.48	6.8	冬型気圧配置
24	3月 2日 6時 - 3月 5日 0時	3月 3日 2時	3.10	7.8	5.37	8.3	冬型気圧配置
25	7月19日16時 - 7月21日22時	7月21日 4時	3.05	8.7	5.27	8.8	台風1106号
26	4月28日18時 - 4月29日12時	4月29日 4時	3.03	10.2	5.06	10.1	南高北低型