

付表-A.3.16 柴山 高波一覧表

柴山 2014年(1~25)

順位	発生期間	最大有義波の起時	有義波	対応最高波			気象要因
				波高(m)	周期(s)	波高(m)	
1	12月16日16時 - 12月19日18時	12月18日2時	6. 25	11. 2	10. 22	12. 0	冬型気圧配置
2	10月13日14時 - 10月15日14時	10月14日2時	5. 93	10. 4	9. 50	10. 8	台風1419号
3	11月12日22時 - 11月16日4時	11月13日10時	5. 06	10. 6	11. 07	10. 8	冬型気圧配置
4	12月 1日12時 - 12月 7日20時	12月 2日14時	4. 95	11. 1	7. 29	10. 4	冬型気圧配置
5	4月 4日12時 - 4月 6日22時	4月 4日16時	4. 67	8. 9	8. 28	10. 4	2つ玉低気圧
6	10月 4日10時 - 10月 7日16時	10月 6日8時	4. 52	8. 6	7. 17	8. 4	台風1418号
7	2月14日14時 - 2月16日16時	2月15日10時	4. 48	8. 8	7. 89	9. 7	冬型気圧配置
8	1月18日22時 - 1月19日22時	1月19日2時	4. 31	8. 3	6. 81	8. 7	冬型気圧配置
9	1月 9日 6時 - 1月10日22時	1月 9日14時	4. 25	8. 1	7. 10	8. 1	冬型気圧配置
10	3月13日12時 - 3月14日20時	3月13日14時	4. 22	7. 8	6. 77	8. 5	南岸低気圧
11	2月 3日20時 - 2月 6日12時	2月 4日8時	4. 10	8. 2	6. 55	8. 3	冬型気圧配置
12	1月26日 8時 - 1月27日16時	1月26日20時	4. 03	8. 8	6. 36	8. 3	冬型気圧配置
13	3月21日 4時 - 3月22日 6時	3月21日8時	3. 98	8. 0	6. 41	7. 8	冬型気圧配置
14	12月11日12時 - 12月15日18時	12月13日10時	3. 80	8. 7	6. 99	9. 0	冬型気圧配置
15	3月 3日 0時 - 3月 3日 8時	3月 3日 0時	3. 74	7. 8	5. 69	7. 3	南岸低気圧
16	11月 2日18時 - 11月 4日12時	11月 3日10時	3. 60	9. 2	5. 87	10. 5	冬型気圧配置
17	3月 9日22時 - 3月11日 6時	3月10日16時	3. 57	8. 2	5. 79	8. 2	冬型気圧配置
18	3月 5日18時 - 3月 7日 0時	3月 6日 0時	3. 51	8. 3	5. 59	8. 7	冬型気圧配置
19	8月10日 6時 - 8月10日22時	8月10日10時	3. 47	7. 7	5. 92	8. 1	台風1411号
20	10月22日 0時 - 10月23日 8時	10月22日 4時	3. 44	8. 2	5. 29	8. 0	北高型
21	12月20日20時 - 12月23日16時	12月22日14時	3. 25	8. 6	5. 67	8. 9	冬型気圧配置
22	2月 8日 6時 - 2月12日10時	2月 8日22時	3. 21	7. 9	5. 01	7. 3	南岸低気圧
23	12月31日20時 - 12月31日22時	12月31日22時	3. 20	6. 8	6. 26	6. 2	冬型気圧配置
24	1月12日22時 - 1月13日22時	1月13日10時	3. 17	8. 8	5. 15	7. 8	冬型気圧配置
25	1月 1日 8時 - 1月 3日 2時	1月 1日16時	3. 11	9. 6	4. 96	9. 3	日本海低気圧