

付表-B.3.16 柴山 高波一覧表 (連続観測)

柴山

2009年(1~22)

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	11/ 1 17: 0 - 11/ 3 14:20	11/ 2 20:20	6.09	9.8	8.20	8.2	冬型気圧配置
2	1/30 21: 0 - 2/ 2 0:20	1/31 13:20	6.00	10.5	8.64	12.2	南岸低気圧
3	11/10 22:20 - 11/13 4:40	11/11 14: 0	5.99	9.8	8.63	9.2	南岸低気圧
4	1/ 9 21:40 - 1/17 11:20	1/13 8: 0	5.66	11.0	7.66	8.9	冬型気圧配置
5	12/30 19:20 - 12/31 23:40	12/31 18:40	5.48	10.7	10.73	10.5	冬型気圧配置
6	10/ 7 10:20 - 10/10 8:40	10/ 8 7:20	5.41	9.6	8.96	9.9	台風0918号
7	4/26 7: 0 - 4/28 2: 0	4/26 22: 0	4.46	9.8	7.96	10.7	高気圧張り出し
8	2/15 1: 0 - 2/19 14:20	2/17 3:20	4.22	9.2	7.10	7.7	冬型気圧配置
9	2/20 13: 0 - 2/22 8:40	2/20 23:40	4.17	8.8	8.86	10.7	冬型気圧配置
10	1/23 13:40 - 1/26 1: 0	1/24 9:40	4.14	9.1	6.00	9.1	冬型気圧配置
11	12/ 4 2:20 - 12/ 5 1:40	12/ 4 5:40	4.11	9.1	7.11	8.9	冬型気圧配置
12	12/14 12:20 - 12/22 0:20	12/18 23:20	4.09	8.7	6.42	8.1	冬型気圧配置
13	1/ 1 0: 0 - 1/ 4 2:20	1/ 2 19: 0	3.99	9.4	6.06	9.2	冬型気圧配置
14	3/14 5:40 - 3/15 10:40	3/14 14:20	3.86	8.9	5.95	10.8	冬型気圧配置
15	12/26 8: 0 - 12/29 14:20	12/28 12: 0	3.78	8.1	5.56	7.9	二つ玉低気圧
16	12/ 5 17:20 - 12/ 8 6:40	12/ 6 17:40	3.54	10.2	6.50	9.4	冬型気圧配置
17	11/15 2: 0 - 11/19 2:20	11/18 10:20	3.53	7.7	5.45	7.5	冬型気圧配置
18	3/ 6 20:40 - 3/ 7 21: 0	3/ 7 4:20	3.42	9.3	6.08	8.2	冬型気圧配置
19	3/23 3: 0 - 3/24 5:40	3/23 13:20	3.36	10.3	4.46	9.4	冬型気圧配置
20	2/23 9:20 - 2/23 19:40	2/23 12: 0	3.16	7.3	5.13	8.4	南岸低気圧
21	4/ 1 23: 0 - 4/ 2 16:20	4/ 2 0: 0	3.10	6.8	4.89	6.6	南岸低気圧
22	11/28 6: 0 - 11/29 2: 0	11/28 14: 0	3.03	8.3	5.07	8.9	北高型

(連続観測)