

付表-B.3.5 深浦 高波一覧表 (連続観測)

深浦

2006年(1~27)

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	* 1/ 2 18: 0 - 1/ 6 10: 0	1/ 4 8: 0	6.60	10.2	10.74	9.2	冬型気圧配置
2	2/26 23:20 - 2/28 14:20	2/27 12: 0	5.96	10.7	8.69	9.5	冬型気圧配置
3	3/29 4:40 - 4/ 1 5:40	3/30 8:40	5.86	10.3	7.95	10.0	冬型気圧配置
4	11/22 6:40 - 11/24 20:20	11/22 18:20	5.79	10.2	9.51	9.8	冬型気圧配置
5	12/27 12:20 - 12/31 13:40	12/29 6: 0	5.62	9.1	8.69	9.1	冬型気圧配置
6	11/ 7 15:20 - 11/10 4:40	11/ 7 22:20	5.37	9.6	8.62	9.0	日本海低気圧
7	3/19 11:40 - 3/22 6: 0	3/20 16:20	5.27	9.3	7.50	8.7	冬型気圧配置
8	* 1/17 6: 0 - 1/28 22: 0	1/23 8: 0	5.21	9.0	7.46	9.3	冬型気圧配置
9	2/ 8 22: 0 - 2/14 7:40	2/ 9 14: 0	4.92	9.3	7.80	7.7	冬型気圧配置
10	3/12 10:20 - 3/16 1:40	3/13 16: 0	4.61	9.2	6.34	9.0	冬型気圧配置
11	12/ 2 21:40 - 12/ 6 5:40	12/ 3 14: 0	4.56	8.5	7.40	8.3	冬型気圧配置
12	11/11 19:40 - 11/15 6:20	11/11 22:40	4.47	8.8	6.88	9.4	二つ玉低気圧
13	4/24 12:40 - 4/25 4:20	4/24 19:20	4.03	9.3	6.13	9.4	二つ玉低気圧
14	2/17 2: 0 - 2/18 23:20	2/17 16:20	4.03	8.8	6.49	8.6	冬型気圧配置
15	9/19 5:20 - 9/20 19:20	9/19 21:20	3.86	9.4	5.41	9.5	台風0613号
16	10/ 8 8:40 - 10/ 9 8:40	10/ 8 21:20	3.82	8.3	5.87	8.8	南岸低気圧
17	4/17 1:20 - 4/18 2: 0	4/17 13:20	3.82	7.9	5.90	7.5	オホーツク海低気圧
18	4/ 3 13:20 - 4/ 4 3:20	4/ 3 17: 0	3.58	8.1	5.11	8.7	東方海上低気圧
19	* 2/ 2 12: 0 - 2/ 6 8: 0	2/ 4 6: 0	3.54	8.3	6.50	7.6	冬型気圧配置
20	12/ 7 12:20 - 12/ 8 20: 0	12/ 7 18: 0	3.52	7.1	5.42	7.2	冬型気圧配置
21	12/23 11:40 - 12/24 17:40	12/23 16:40	3.50	7.6	6.86	7.3	冬型気圧配置
22	3/24 4:20 - 3/25 3:20	3/24 8:40	3.48	7.6	5.36	6.6	東方海上低気圧
23	* 1/11 0: 0 - 1/12 22: 0	1/12 6: 0	3.46	7.8	5.31	8.9	冬型気圧配置
24	12/18 2: 0 - 12/19 23: 0	12/19 6:40	3.41	7.6	5.72	7.0	冬型気圧配置
25	11/29 12:20 - 12/ 1 19: 0	12/ 1 0:20	3.32	7.2	5.58	6.7	冬型気圧配置
26	* 1/ 7 12: 0 - 1/ 9 10: 0	1/ 8 14: 0	3.13	7.5	5.33	7.5	冬型気圧配置
27	12/10 10:20 - 12/11 10:20	12/10 13:40	3.03	6.9	4.89	7.3	冬型気圧配置

注) *印は、連続観測が開始前の従来観測(毎偶正時観測)による。

(連続観測)