

付表 - B.3.42 下田 高波一覧表 (連続観測)

下田 2005年(1~19)

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	* 8/24 8:0 - 8/26 16:0	8/25 22:0	6.20	10.6	10.02	10.4	台風0511号
2	11/ 6 20:0 - 11/ 7 21:40	11/ 6 23:20	4.14	8.4	6.84	9.5	二つ玉低気圧
3	* 7/25 0:0 - 7/27 16:0	7/26 10:0	3.80	10.7	5.80	12.3	台風0507号
4	* 4/21 0:0 - 4/21 20:0	4/21 2:0	3.21	7.7	5.53	7.2	南岸低気圧
5	9/ 3 11:0 - 9/ 8 9:0	9/ 5 7:40	3.19	12.8	4.56	11.8	台風0514号
6	* 3/22 16:0 - 3/25 18:0	3/23 6:0	2.87	8.2	4.21	8.3	南岸低気圧
7	9/24 7:20 - 9/25 11:0	9/25 6:20	2.78	13.0	4.14	12.9	台風0517号
8	12/22 9:20 - 12/23 7:40	12/22 15:20	2.75	9.9	4.49	10.5	冬型気圧配置
9	* 1/ 1 0:0 - 1/ 1 14:0	1/ 1 0:0	2.54	8.1	4.69	10.4	冬型気圧配置
10	* 6/22 10:0 - 6/23 6:0	6/22 22:0	2.38	8.6	3.88	8.9	南岸低気圧
11	* 3/17 16:0 - 3/18 20:0	3/18 0:0	2.27	6.6	4.29	6.4	日本海低気圧
12	11/29 6:0 - 11/30 0:20	11/29 7:40	2.26	6.0	3.75	5.1	日本海低気圧
13	* 3/28 18:0 - 3/29 20:0	3/29 2:0	2.24	8.3	4.23	8.4	二つ玉低気圧
14	* 5/ 2 2:0 - 5/ 2 16:0	5/ 2 8:0	2.13	7.1	3.12	8.3	日本海低気圧
15	* 5/30 16:0 - 5/31 4:0	5/31 4:0	2.06	9.5	3.01	8.3	南岸低気圧
16	* 3/12 2:0 - 3/13 8:0	3/12 4:0	2.06	8.4	2.91	9.1	冬型気圧配置
17	* 2/ 1 8:0 - 2/ 2 16:0	2/ 2 0:0	2.03	9.9	3.33	11.0	冬型気圧配置
18	* 2/16 22:0 - 2/17 6:0	2/17 2:0	2.03	8.8	3.36	9.8	南岸低気圧
19	* 6/ 9 16:0 - 6/10 18:0	6/10 16:0	2.01	11.1	3.04	10.7	台風0504号

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)