

付表-B.3.7 酒田 高波一覧表 (連続観測)

酒田

2006年(1~30)

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	12/27 10:0 - 12/31 10:20	12/29 11:40	6.91	10.5	10.90	9.7	冬型気圧配置
2	11/ 7 3:20 - 11/10 6:0	11/ 7 21:0	6.85	10.2	10.41	10.5	日本海低気圧
3	3/28 23:20 - 4/ 1 7:20	3/29 23:0	6.14	10.3	10.45	11.0	冬型気圧配置
4	* 1/ 3 0:0 - 1/ 6 16:0	1/ 3 20:0	5.70	9.7	7.89	11.3	冬型気圧配置
5	2/26 23:40 - 2/28 13:40	2/27 8:20	5.37	10.0	7.15	11.7	冬型気圧配置
6	3/19 11:0 - 3/22 6:40	3/20 7:40	5.04	9.0	8.46	9.5	冬型気圧配置
7	12/ 2 4:0 - 12/ 6 14:20	12/ 3 14:20	5.00	9.0	7.34	9.3	冬型気圧配置
8	* 2/ 9 4:0 - 2/13 14:0	2/ 9 12:0	4.93	9.2	9.51	9.1	冬型気圧配置
9	7/ 2 20:40 - 7/ 3 21:0	7/ 2 23:0	4.82	8.6	7.72	7.4	日本海低気圧
10	4/24 10:40 - 4/26 4:40	4/24 16:0	4.79	9.2	7.82	8.9	二つ玉低気圧
11	* 2/ 3 14:0 - 2/ 6 8:0	2/ 3 20:0	4.74	8.4	7.75	7.4	冬型気圧配置
12	10/ 7 3:20 - 10/ 9 10:0	10/ 8 13:40	4.73	8.6	6.90	8.7	南岸低気圧
13	* 1/22 0:0 - 1/29 0:0	1/26 10:0	4.64	8.3	8.41	9.4	冬型気圧配置
14	3/12 20:0 - 3/16 0:0	3/13 22:40	4.59	8.8	6.72	9.5	冬型気圧配置
15	11/11 21:40 - 11/14 23:20	11/12 19:20	4.58	8.7	7.84	8.3	冬型気圧配置
16	4/ 3 0:40 - 4/ 4 2:40	4/ 3 8:0	4.29	8.0	6.78	10.0	東方海上低気圧
17	9/19 3:0 - 9/20 11:20	9/19 8:20	4.18	9.9	9.01	10.2	台風0613号
18	11/22 9:20 - 11/24 8:0	11/23 0:40	4.18	9.9	5.79	9.3	冬型気圧配置
19	2/17 2:0 - 2/18 17:0	2/17 18:0	4.07	9.3	6.19	8.9	冬型気圧配置
20	* 1/18 18:0 - 1/20 18:0	1/19 20:0	4.06	8.3	7.00	8.0	冬型気圧配置
21	11/15 11:40 - 11/17 3:0	11/16 6:20	4.01	8.2	6.72	7.0	日本海低気圧
22	12/23 11:0 - 12/24 19:40	12/24 0:0	3.95	7.8	5.78	8.0	冬型気圧配置
23	4/16 22:0 - 4/18 0:0	4/17 10:20	3.94	7.8	6.75	7.0	オホーツク海低気圧
24	* 1/10 18:0 - 1/12 20:0	1/10 20:0	3.79	8.3	5.51	6.8	冬型気圧配置
25	* 1/ 7 16:0 - 1/ 9 6:0	1/ 8 8:0	3.40	8.1	5.34	8.6	冬型気圧配置
26	12/17 15:20 - 12/19 7:40	12/17 18:0	3.30	7.0	5.36	7.6	冬型気圧配置
27	12/10 10:0 - 12/11 12:0	12/10 16:20	3.13	6.9	5.20	6.4	冬型気圧配置
28	12/ 7 10:0 - 12/ 8 19:40	12/ 7 17:40	3.12	7.1	4.96	6.9	冬型気圧配置
29	11/29 11:20 - 11/30 8:0	11/29 15:0	3.03	7.5	5.53	7.2	冬型気圧配置
30	* 2/ 2 6:0 - 2/ 2 22:0	2/ 2 14:0	3.01	6.7	4.83	7.1	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)