

付表-B.3.30 苫小牧 高波一覧表 (連続観測)

苫小牧 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	9/ 3 21:40 - 9/ 7 16:20	9/ 6 1:20	4.49	16.6	6.50	15.9	台風0612号
2	* 2/26 6: 0 - 2/27 16: 0	2/26 22: 0	4.42	9.0	7.91	7.9	二つ玉低気圧
3	3/28 20: 0 - 3/30 10:20	3/29 3:20	4.22	7.7	7.14	7.7	二つ玉低気圧
4	5/27 23:20 - 5/30 11:40	5/28 18: 0	3.94	7.9	5.96	7.0	二つ玉低気圧
5	10/ 6 23:20 - 10/ 8 4:40	10/ 7 8:40	3.53	11.5	4.85	10.8	南岸低気圧
6	9/18 17:20 - 9/20 8: 0	9/19 0:20	3.27	8.1	5.34	8.2	台風0613号
7	6/15 13:40 - 6/19 2:40	6/16 0: 0	3.12	6.9	4.96	7.5	南岸低気圧
8	12/27 18:20 - 12/28 21:40	12/27 21:20	3.04	12.2	4.84	12.4	南岸低気圧
9	4/19 23:20 - 4/20 20:20	4/20 14:20	2.95	6.8	4.43	7.2	日本海低気圧
10	11/21 4:20 - 11/22 15:20	11/21 15: 0	2.78	8.2	4.43	7.7	東方海上低気圧
11	6/ 8 15: 0 - 6/11 16: 0	6/ 9 11:20	2.77	6.4	4.50	6.5	南岸低気圧
12	* 1/13 22: 0 - 1/14 10: 0	1/14 4: 0	2.73	7.0	4.92	6.8	二つ玉低気圧
13	4/24 4: 0 - 4/24 22:40	4/24 12:40	2.66	6.9	4.10	7.0	二つ玉低気圧
14	10/25 0: 0 - 10/26 0:20	10/25 18: 0	2.45	10.2	3.80	9.5	南岸低気圧
15	11/11 14: 0 - 11/11 17:40	11/11 15:20	2.43	7.2	4.07	7.3	二つ玉低気圧
16	9/26 23: 0 - 9/28 17: 0	9/28 2: 0	2.37	10.3	3.65	10.7	南岸低気圧
17	4/11 19:40 - 4/12 15:40	4/12 1:20	2.35	7.3	3.59	8.0	日本海低気圧
18	4/ 2 16: 0 - 4/ 3 2:20	4/ 2 22: 0	2.32	6.9	3.88	6.6	日本海低気圧
19	11/ 5 7:40 - 11/ 6 16:40	11/ 6 3: 0	2.31	6.7	3.67	7.0	高気圧後面
20	4/16 18: 0 - 4/17 18:20	4/17 12:40	2.29	6.4	3.92	5.9	オホーツク海低気圧
21	* 3/12 4: 0 - 3/13 0: 0	3/12 8: 0	2.25	10.2	3.19	11.0	冬型気圧配置
22	3/26 3: 0 - 3/26 16:40	3/26 9:40	2.25	6.1	3.75	6.3	高気圧張り出し
23	* 1/ 2 4: 0 - 1/ 2 20: 0	1/ 2 18: 0	2.10	6.1	3.75	6.2	二つ玉低気圧
24	11/28 23: 0 - 11/29 3: 0	11/29 1:40	2.09	7.5	3.17	6.6	冬型気圧配置
25	10/17 8:20 - 10/17 12:20	10/17 10:20	2.08	6.5	3.64	5.7	オホーツク海低気圧
26	7/31 8: 0 - 8/ 1 5:20	8/ 1 0:40	2.05	8.5	3.46	9.1	東方海上低気圧
27	7/ 6 8:20 - 7/ 7 9:40	7/ 7 4:40	2.02	8.9	3.34	9.1	東方海上低気圧

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)