

付表-B.3.4 青森 高波一覧表 (連続観測)

青森

2006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	10/ 6 8:40 - 10/ 9 14: 0	10/ 7 16:40	2.64	5.8	4.31	5.3	南岸低気圧
2	12/27 5:20 - 12/28 6:40	12/27 15:20	2.59	6.0	4.33	5.2	南岸低気圧
3	9/27 10:20 - 9/28 15: 0	9/28 1: 0	1.67	4.8	3.03	4.8	南岸低気圧
4	12/29 14:20 - 12/30 10:20	12/29 21:40	1.30	4.5	2.36	4.1	冬型気圧配置
5	3/19 12:20 - 3/21 21:20	3/20 15: 0	1.25	4.3	2.64	4.1	冬型気圧配置
6	4/ 6 7: 0 - 4/ 6 20:40	4/ 6 13: 0	1.25	4.2	2.20	4.4	高気圧張り出し
7	12/ 2 17: 0 - 12/ 3 18:20	12/ 2 18:20	1.24	4.5	2.04	4.7	冬型気圧配置
8	11/11 23:40 - 11/13 12: 0	11/12 9:40	1.22	4.7	2.01	4.2	冬型気圧配置
9	9/ 5 7:20 - 9/ 5 18: 0	9/ 5 8: 0	1.03	4.1	1.74	4.1	台風0612号
10	11/ 7 18:40 - 11/ 8 11:20	11/ 7 20:40	0.93	3.5	1.54	3.2	日本海低気圧
11	4/19 11: 0 - 4/20 11:40	4/19 18:40	0.91	3.2	1.68	3.5	日本海低気圧
12	3/30 20:20 - 4/ 1 14: 0	3/31 13:20	0.89	4.0	1.35	3.6	冬型気圧配置
13	12/ 7 17:40 - 12/ 8 21: 0	12/ 8 7:20	0.88	4.1	1.59	4.6	冬型気圧配置
14	5/14 8:20 - 5/14 12:40	5/14 10: 0	0.85	4.1	1.27	4.3	高気圧張り出し
15	10/22 16: 0 - 10/25 7:40	10/22 17:20	0.84	3.8	1.59	3.4	高気圧後面
16	4/ 2 15: 0 - 4/ 4 6:20	4/ 3 0:40	0.83	3.5	1.66	3.6	東方海上低気圧
17	9/18 0:20 - 9/19 1:20	9/18 15:40	0.80	3.2	1.82	3.2	台風0613号
18	12/23 16: 0 - 12/24 18: 0	12/24 0: 0	0.78	3.8	1.50	3.6	冬型気圧配置
19	11/22 10:20 - 11/23 16:40	11/23 5:20	0.77	5.4	1.48	5.5	冬型気圧配置
20	11/ 1 2:40 - 11/ 1 8: 0	11/ 1 6: 0	0.77	4.4	1.32	4.3	オホーツク海低気圧
21	4/ 8 12: 0 - 4/ 9 1: 0	4/ 8 16:20	0.77	3.3	1.35	3.5	日本海低気圧
22	3/17 3: 0 - 3/17 14:40	3/17 13:20	0.76	3.6	1.44	3.7	冬型気圧配置

(連続観測)