

付表-B.3.62 青森東岸沖 高波一覽表 (連続観測)

青森東岸沖 2010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)	波高(m)	周期(s)	
1	1/ 5 5: 0 - 1/ 8 23: 0		1/ 5 21:20	5.94	9.1	8.90	10.1	三陸沖低気圧
2	5/22 21:40 - 5/29 8: 0		5/26 20: 0	5.67	9.5	8.16	8.7	南岸低気圧
3	3/10 2:20 - 3/12 4:40		3/10 16:40	5.33	8.6	9.27	8.2	二つ玉低気圧
4	10/30 23: 0 - 11/ 3 7: 0		11/ 1 19:20	4.73	8.9	6.66	7.7	二つ玉低気圧
5	9/25 9:20 - 9/29 12: 0		9/26 2:40	4.24	9.3	7.00	8.2	台風1012号
6	4/13 0:40 - 4/15 1: 0		4/14 0:20	4.12	9.5	6.53	10.4	冬型気圧配置
7	12/ 3 13: 0 - 12/ 4 9:40		12/ 3 18:20	4.09	10.9	5.59	13.3	日本海低気圧
8	4/27 13: 0 - 5/ 1 16:40		4/29 11:20	3.93	7.9	6.11	7.5	高気圧後面
9	2/ 6 8:40 - 2/ 8 0:40		2/ 6 21: 0	3.73	6.4	5.72	6.3	冬型気圧配置
10	5/11 9:20 - 5/13 21:40		5/12 11:40	3.65	7.9	6.56	6.5	二つ玉低気圧
11	3/20 23: 0 - 3/22 18:40		3/21 9:20	3.53	5.6	5.30	5.7	冬型気圧配置
12	10/ 3 3:20 - 10/ 4 13:20		10/ 3 19: 0	3.42	5.9	4.70	6.5	日本海低気圧
13	1/ 1 0: 0 - 1/ 3 2: 0		1/ 2 14:20	3.38	5.8	4.97	6.0	冬型気圧配置
14	3/ 5 20: 0 - 3/ 7 8: 0		3/ 6 4: 0	3.18	10.3	4.75	10.5	東方海上低気圧
15	3/ 4 16:20 - 3/ 5 4:20		3/ 4 21:20	3.18	5.9	4.89	5.9	二つ玉低気圧
16	6/12 4:40 - 6/13 3:20		6/12 10: 0	3.14	10.4	6.70	10.1	東方海上低気圧
17	1/15 13:20 - 1/17 3:40		1/16 15:20	3.14	5.8	5.31	6.0	冬型気圧配置
18	1/12 18:20 - 1/14 0:20		1/13 14: 0	3.12	6.0	5.34	6.5	冬型気圧配置
19	11/12 9: 0 - 11/12 14:20		11/12 10:20	3.12	5.6	4.27	5.8	日本海低気圧
20	4/18 0:40 - 4/18 22: 0		4/18 12:40	3.09	9.9	5.49	10.2	東方海上低気圧
21	3/12 17:20 - 3/14 20: 0		3/13 20:20	3.08	5.4	4.35	5.4	オホーツク海低気圧
22	2/ 1 1: 0 - 2/ 1 11:40		2/ 1 4:20	3.03	5.5	4.88	5.9	オホーツク海低気圧

(連続観測)