

付表-B.3.61 青森西岸沖 高波一覽表 (連続観測)

青森西岸沖 2011年(1~33)

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	11/24 4:0 - 11/27 21:0		11/24 23:20	7.68	10.8	12.37	11.5	冬型気圧配置
2	12/22 21:0 - 12/28 22:20		12/23 3:40	7.40	10.8	11.22	10.8	日本海低気圧
3	11/20 12:20 - 11/23 6:40		11/21 4:40	7.04	9.9	9.76	10.8	冬型気圧配置
4	10/25 12:20 - 10/27 12:0		10/25 23:20	6.18	9.8	10.62	9.7	冬型気圧配置
5	12/29 14:20 - 12/31 12:20		12/30 19:40	5.69	10.0	9.05	9.5	冬型気圧配置
6	12/ 4 4:40 - 12/ 6 7:20		12/ 4 11:40	5.56	9.1	8.85	8.1	冬型気圧配置
7	1/27 21:0 - 1/29 19:20		1/28 7:40	5.50	9.6	8.39	9.4	日本海低気圧
8	1/ 6 17:20 - 1/11 21:0		1/ 7 16:0	5.15	9.0	8.26	9.1	冬型気圧配置
9	1/12 14:0 - 1/15 17:40		1/12 16:0	4.99	8.2	8.27	7.7	冬型気圧配置
10	2/ 7 1:0 - 2/ 8 20:0		2/ 7 21:40	4.90	9.0	8.81	8.9	南高北低型
11	10/ 7 1:40 - 10/ 8 2:20		10/ 7 10:20	4.90	8.7	8.11	9.0	冬型気圧配置
12	1/16 9:0 - 1/25 1:0		1/17 4:0	4.57	9.3	7.07	10.5	冬型気圧配置
13	12/14 21:20 - 12/20 23:20		12/18 3:20	4.57	8.4	8.09	8.6	冬型気圧配置
14	10/16 11:0 - 10/19 10:40		10/18 0:20	4.52	9.4	6.74	9.2	冬型気圧配置
15	3/ 2 12:40 - 3/ 6 15:0		3/ 3 11:0	4.31	8.1	6.48	7.6	冬型気圧配置
16	5/ 1 20:40 - 5/ 2 19:40		5/ 2 11:20	4.30	9.3	7.35	8.7	オホーツク海低気圧
17	4/ 1 23:20 - 4/ 3 16:40		4/ 2 18:20	4.21	8.1	7.09	8.8	オホーツク海低気圧
18	12/11 6:40 - 12/13 22:40		12/13 5:20	4.14	8.0	7.02	9.7	冬型気圧配置
19	2/25 13:0 - 2/26 19:20		2/26 3:0	3.97	7.5	7.59	7.9	オホーツク海低気圧
20	1/30 8:20 - 2/ 2 0:0		2/ 1 3:20	3.91	8.5	7.18	8.1	オホーツク海低気圧
21	11/14 19:0 - 11/17 19:40		11/15 21:40	3.80	7.6	6.62	7.5	冬型気圧配置
22	9/ 6 12:0 - 9/ 8 8:40		9/ 7 15:20	3.74	8.0	6.27	8.7	オホーツク海低気圧
23	2/18 11:20 - 2/19 6:40		2/18 23:0	3.66	7.6	6.17	8.0	冬型気圧配置
24	2/16 1:0 - 2/17 0:20		2/16 7:40	3.65	8.2	5.66	8.2	南高北低型
25	4/28 10:20 - 4/30 3:40		4/28 15:0	3.56	7.7	4.94	8.4	オホーツク海低気圧
26	3/18 21:40 - 3/20 9:0		3/19 14:40	3.48	7.6	5.53	7.4	南高北低型
27	10/ 2 10:20 - 10/ 4 0:20		10/ 3 10:0	3.42	7.8	5.54	7.4	冬型気圧配置
28	9/30 20:40 - 10/ 1 18:40		10/ 1 8:20	3.33	7.6	4.66	8.0	冬型気圧配置
29	2/10 1:20 - 2/11 5:40		2/10 14:0	3.17	7.5	6.01	8.1	冬型気圧配置
30	5/13 8:0 - 5/14 12:20		5/13 16:40	3.17	7.2	4.96	7.5	日本海低気圧

注) 31~33は割愛.

(連続観測)