

付表-B.3.61 青森西岸沖 高波一覽表 (連続観測)

青森西岸沖 2012年(1~33)

順位	発 生 期 間		最大有義波 の起時	有義波		対応最高波		気 象 要 因
	波高(m)	周期(s)		波高(m)	周期(s)	波高(m)	周期(s)	
1	12/ 4 8:20 - 12/12 8: 0		12/ 6 12:40	7.87	10.9	14.61	10.5	日本海低気圧
2	4/ 3 22: 0 - 4/ 5 20:20		4/ 4 4: 0	7.06	12.5	10.59	12.7	日本海低気圧
3	1/23 0:20 - 2/ 4 0: 0		1/31 17: 0	6.77	9.8	12.24	10.2	冬型気圧配置
4	11/26 23:20 - 11/30 5:20		11/27 6:40	6.73	9.8	10.07	10.7	オホーツク海低気圧
5	3/18 13:40 - 3/23 5:20		3/19 18: 0	5.96	8.9	9.15	7.6	冬型気圧配置
6	12/30 9:40 - 12/31 23:40		12/31 23:40	5.95	9.6	11.18	9.6	冬型気圧配置
7	11/ 1 17:20 - 11/ 4 13:40		11/ 2 14:40	5.93	9.6	9.59	9.9	日本海低気圧
8	12/25 13:40 - 12/28 15:40		12/26 2: 0	5.69	9.2	9.98	8.6	冬型気圧配置
9	1/10 19: 0 - 1/17 2: 0		1/14 11:40	5.67	9.6	9.22	10.5	冬型気圧配置
10	11/18 1:20 - 11/19 8:40		11/18 16:40	5.56	9.2	7.72	9.3	冬型気圧配置
11	1/ 4 14:40 - 1/ 9 0: 0		1/ 7 2:20	5.45	9.1	8.21	10.5	冬型気圧配置
12	2/17 12:40 - 2/20 9: 0		2/18 6: 0	5.42	8.7	8.70	8.1	冬型気圧配置
13	2/ 7 17: 0 - 2/13 13:40		2/12 16:20	4.97	9.3	6.75	9.2	冬型気圧配置
14	2/15 0:40 - 2/16 21:20		2/15 18:40	4.77	9.1	7.12	9.7	オホーツク海低気圧
15	11/12 8:20 - 11/14 0: 0		11/12 22:20	4.62	9.7	6.99	10.4	沿海州低気圧
16	12/18 6: 0 - 12/21 15:20		12/18 8:40	4.28	8.1	6.18	8.0	冬型気圧配置
17	11/20 5:20 - 11/22 0:20		11/21 8: 0	4.08	8.0	6.66	8.6	冬型気圧配置
18	2/26 8:40 - 2/28 1:40		2/27 14:20	4.06	8.1	6.02	9.7	冬型気圧配置
19	10/23 4:20 - 10/24 19:40		10/23 18:40	4.05	8.6	6.91	8.9	オホーツク海低気圧
20	10/11 23:20 - 10/13 23:20		10/13 7:20	4.03	8.0	5.66	8.2	南高北低型
21	12/16 5:20 - 12/17 5:20		12/16 10: 0	3.95	7.4	5.86	7.0	冬型気圧配置
22	2/20 22:40 - 2/22 5: 0		2/21 15: 0	3.89	8.9	6.03	8.6	オホーツク海低気圧
23	3/ 7 4:40 - 3/ 8 3: 0		3/ 7 14:40	3.87	8.5	6.03	7.5	日本海低気圧
24	1/ 2 14:20 - 1/ 3 16: 0		1/ 2 18: 0	3.80	8.2	6.85	7.9	冬型気圧配置
25	11/ 7 23: 0 - 11/10 17: 0		11/ 9 15: 0	3.78	7.7	5.65	7.7	日本海低気圧
26	2/ 4 13:20 - 2/ 5 18:20		2/ 5 0:40	3.71	8.0	5.61	9.7	南高北低型
27	10/18 7: 0 - 10/22 8:20		10/21 6: 0	3.65	7.5	5.47	6.9	南高北低型
28	12/ 1 1:40 - 12/ 2 10:20		12/ 1 21:40	3.62	7.4	5.91	7.2	冬型気圧配置
29	10/28 19:20 - 10/30 3:20		10/29 10: 0	3.31	8.8	4.56	8.8	日本海低気圧
30	3/26 8:40 - 3/27 14: 0		3/27 1: 0	3.21	7.4	4.69	6.8	冬型気圧配置

注) 31~33は割愛.

(連続観測)