

付表-B.3.48 潮岬 高波一覽表 (連続観測)

潮岬 2012年(1~48)

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
	発 生	期 間		波高(m)	周期(s)	波高(m)	周期(s)	
1	9/30 6:00 - 10/1 18:00		9/30 14:40	10.56	13.4	16.06	11.4	台風1217号
2	6/18 19:00 - 6/22 21:40		6/19 18:20	10.53	15.0	14.98	16.3	台風1204号
3	4/3 4:20 - 4/6 10:00		4/3 14:20	6.82	9.9	14.18	9.6	日本海低気圧
4	11/26 4:20 - 11/27 14:20		11/26 14:20	6.28	9.2	10.88	9.1	南岸低気圧
5	3/17 5:20 - 3/19 9:40		3/17 15:20	5.69	8.5	9.41	8.3	高気圧後面
6	7/31 4:00 - 8/8 14:20		8/1 6:00	5.58	11.7	8.45	12.2	台風1210号
7	4/11 7:40 - 4/12 22:00		4/11 17:40	5.53	8.6	8.42	7.8	南岸低気圧
8	8/22 14:20 - 8/29 12:40		8/27 19:20	5.39	13.1	8.27	11.9	台風1215号
9	9/15 23:20 - 9/19 19:20		9/17 7:40	5.24	10.8	10.58	9.8	台風1216号
10	2/6 11:40 - 2/8 7:40		2/7 7:20	5.23	8.7	8.16	8.7	南岸低気圧
11	12/28 19:40 - 12/29 8:20		12/28 22:00	5.19	8.3	9.77	8.4	南岸低気圧
12	11/17 7:20 - 11/18 17:20		11/17 15:20	5.11	8.5	6.90	9.4	南岸低気圧
13	3/23 13:20 - 3/25 12:20		3/23 16:20	5.11	8.1	8.42	7.9	南岸低気圧
14	2/23 4:20 - 2/23 20:40		2/23 9:40	5.09	8.5	8.48	8.2	南岸低気圧
15	4/26 3:40 - 4/27 11:00		4/26 14:00	4.96	9.4	8.43	8.9	南岸低気圧
16	3/30 21:00 - 4/1 1:40		3/31 9:40	4.96	7.7	7.29	7.8	日本海低気圧
17	12/21 23:40 - 12/23 2:00		12/22 7:20	4.78	8.5	6.93	9.0	南岸低気圧
18	12/15 2:00 - 12/16 5:00		12/15 11:20	4.59	8.4	6.75	8.3	日本海低気圧
19	11/11 8:20 - 11/12 17:40		11/11 19:20	4.23	8.8	5.49	9.1	南岸低気圧
20	5/21 1:00 - 5/23 16:20		5/21 14:20	3.90	10.6	5.62	10.8	南岸低気圧
21	3/4 17:20 - 3/7 7:00		3/5 13:00	3.90	7.7	7.25	8.2	南岸低気圧
22	4/21 18:20 - 4/24 0:20		4/22 22:40	3.41	8.7	5.93	8.4	南岸低気圧
23	10/3 10:20 - 10/6 6:20		10/4 11:00	3.29	11.5	4.71	10.8	台風1219号
24	10/11 20:00 - 10/19 18:00		10/18 0:20	3.27	10.4	4.36	10.3	台風1221号
25	6/4 22:40 - 6/7 23:20		6/6 16:40	3.22	11.6	4.52	11.5	台風1203号
26	6/8 16:40 - 6/9 20:40		6/9 0:40	3.18	7.2	4.90	6.8	南岸低気圧
27	5/15 4:00 - 5/16 2:40		5/15 12:20	3.13	7.5	5.34	7.7	南岸低気圧
28	5/26 13:20 - 5/27 23:20		5/27 5:20	3.06	11.2	3.99	10.1	台風1202号
29	10/22 22:20 - 10/23 14:40		10/23 5:40	3.02	6.6	5.20	5.8	日本海低気圧
30	2/1 6:20 - 2/2 16:00		2/1 12:40	2.99	6.3	6.06	6.3	日本海低気圧

注) 31~48は割愛.

(連続観測)