

付表 - A.3.7 新潟沖 高波一覧表

新潟沖 2005年(1~28)

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	12月22日 6時 - 12月25日 0時	12月22日 12時	8.48	7.9	-	-	冬型気圧配置
2	12月25日 16時 - 12月29日 16時	12月26日 20時	5.86	12.0	8.98	11.7	冬型気圧配置
3	12月17日 14時 - 12月21日 0時	12月18日 6時	5.78	9.9	8.71	10.3	冬型気圧配置
4	1月20日 12時 - 1月23日 0時	1月21日 2時	5.55	10.4	8.97	10.2	冬型気圧配置
5	11月29日 8時 - 12月 1日 16時	11月30日 8時	5.37	10.7	8.93	10.8	冬型気圧配置
6	1月30日 0時 - 2月 6日 20時	2月 5日 4時	5.33	8.7	8.98	8.8	冬型気圧配置
7	3月25日 4時 - 3月27日 4時	3月25日 8時	4.97	8.7	8.18	8.8	冬型気圧配置
8	12月 2日 6時 - 12月 5日 6時	12月 3日 16時	4.57	8.8	7.78	10.1	冬型気圧配置
9	1月 7日 16時 - 1月14日 4時	1月12日 12時	4.37	8.4	7.23	8.8	冬型気圧配置
10	12月30日 22時 - 12月31日 20時	12月31日 0時	4.03	7.7	5.70	8.6	冬型気圧配置
11	12月10日 4時 - 12月12日 8時	12月11日 4時	4.00	8.5	6.49	7.8	冬型気圧配置
12	2月26日 0時 - 2月26日 10時	2月26日 2時	3.99	8.1	6.84	7.8	冬型気圧配置
13	12月12日 22時 - 12月15日 8時	12月13日 0時	3.99	7.7	6.00	8.7	冬型気圧配置
14	3月29日 12時 - 3月31日 0時	3月30日 0時	3.68	9.6	6.15	7.9	冬型気圧配置
15	3月12日 14時 - 3月13日 14時	3月13日 0時	3.63	7.7	5.61	7.0	冬型気圧配置
16	9月 7日 20時 - 9月 8日 0時	9月 7日 22時	3.57	8.0	5.39	7.8	台風0514号
17	12月 6日 2時 - 12月 7日 2時	12月 6日 8時	3.52	11.4	6.23	9.9	冬型気圧配置
18	2月10日 10時 - 2月12日 22時	2月11日 0時	3.46	7.6	5.52	7.2	冬型気圧配置
19	2月14日 2時 - 2月14日 22時	2月14日 6時	3.45	7.5	5.28	8.0	冬型気圧配置
20	11月 7日 18時 - 11月10日 4時	11月 8日 16時	3.36	7.3	6.26	6.9	冬型気圧配置
21	1月 4日 6時 - 1月 5日 16時	1月 5日 0時	3.25	7.2	5.45	5.6	冬型気圧配置
22	1月 1日 4時 - 1月 1日 18時	1月 1日 10時	3.21	7.8	4.95	8.7	冬型気圧配置
23	2月23日 10時 - 2月24日 12時	2月23日 12時	3.20	6.6	5.00	6.9	日本海低気圧
24	11月18日 18時 - 11月20日 16時	11月18日 22時	3.14	7.2	4.96	6.6	冬型気圧配置
25	2月20日 14時 - 2月21日 12時	2月20日 18時	3.09	9.0	4.52	9.9	冬型気圧配置
26	1月17日 8時 - 1月18日 14時	1月17日 22時	3.08	8.0	4.26	9.0	冬型気圧配置
27	3月18日 22時 - 3月19日 16時	3月19日 4時	3.03	7.2	4.97	7.9	冬型気圧配置
28	1月25日 2時 - 1月26日 2時	1月25日 4時	3.01	7.2	5.11	6.9	冬型気圧配置