

付表 - A.3.8 直江津 高波一覧表

直江津 2005年(1~25)

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 2時 - 12月25日 2時	12月22日 12時	7.18	10.7	10.48	10.3	冬型気圧配置
2	12月17日 2時 - 12月21日 2時	12月18日 4時	6.34	10.1	10.00	11.0	冬型気圧配置
3	1月 1日 2時 - 1月 2日 2時	1月 1日 4時	5.00	9.2	8.41	9.5	冬型気圧配置
4	12月25日 18時 - 12月29日 10時	12月26日 8時	4.95	9.5	7.29	9.3	冬型気圧配置
5	1月 7日 12時 - 1月13日 22時	1月12日 12時	4.75	8.6	8.59	8.4	冬型気圧配置
6	11月29日 8時 - 12月 1日 12時	11月30日 2時	4.65	9.6	8.25	11.0	冬型気圧配置
7	1月19日 18時 - 1月22日 18時	1月21日 2時	4.59	9.6	6.98	10.9	冬型気圧配置
8	3月25日 0時 - 3月26日 22時	3月25日 6時	4.41	8.3	7.79	9.2	冬型気圧配置
9	2月23日 8時 - 2月24日 14時	2月23日 14時	4.36	9.0	6.75	9.1	日本海低気圧
10	12月30日 16時 - 12月31日 16時	12月31日 2時	4.22	8.7	6.64	9.3	冬型気圧配置
11	3月12日 4時 - 3月14日 8時	3月13日 0時	4.18	9.1	7.87	10.0	冬型気圧配置
12	1月30日 0時 - 2月 6日 20時	1月30日 16時	4.18	8.4	7.21	6.9	冬型気圧配置
13	12月 3日 0時 - 12月 5日 14時	12月 4日 0時	4.14	9.5	6.97	10.7	二つ玉低気圧
14	12月10日 0時 - 12月12日 6時	12月11日 6時	4.09	8.9	6.59	9.9	冬型気圧配置
15	12月12日 22時 - 12月15日 8時	12月13日 0時	4.05	8.2	6.06	7.9	冬型気圧配置
16	11月 7日 16時 - 11月 9日 22時	11月 8日 16時	3.83	7.6	5.85	7.8	冬型気圧配置
17	1月 4日 2時 - 1月 5日 16時	1月 5日 0時	3.80	7.8	5.87	7.9	冬型気圧配置
18	9月 7日 20時 - 9月 8日 0時	9月 7日 20時	3.71	7.4	5.73	7.5	台風0514号
19	2月25日 14時 - 2月27日 14時	2月26日 2時	3.45	7.9	5.76	7.7	冬型気圧配置
20	3月29日 10時 - 3月31日 0時	3月29日 22時	3.33	9.0	4.87	8.1	冬型気圧配置
21	11月18日 20時 - 11月20日 6時	11月19日 0時	3.32	7.8	5.30	7.9	冬型気圧配置
22	2月14日 4時 - 2月14日 12時	2月14日 6時	3.31	7.4	5.68	7.1	冬型気圧配置
23	1月17日 12時 - 1月18日 6時	1月17日 18時	3.26	7.7	4.85	6.9	冬型気圧配置
24	2月10日 10時 - 2月12日 14時	2月11日 2時	3.24	7.2	5.11	6.7	冬型気圧配置
25	3月18日 14時 - 3月19日 16時	3月19日 4時	3.09	7.7	5.60	7.0	冬型気圧配置