

付表-A.3.9 直江津 高波一覧表

直江津

2006年(1~21)

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	1月22日 0時 - 1月24日 20時	1月23日 8時	5.61	9.7	8.67	8.9	冬型気圧配置
2	1月 3日 8時 - 1月 6日 10時	1月 3日 22時	5.47	10.0	8.93	10.5	冬型気圧配置
3	12月27日 8時 - 12月31日 12時	12月29日 16時	4.92	9.7	7.17	9.7	冬型気圧配置
4	2月 2日 22時 - 2月 6日 0時	2月 3日 20時	4.65	8.7	7.06	8.5	冬型気圧配置
5	3月28日 20時 - 4月 1日 0時	3月29日 18時	4.51	10.3	8.81	9.3	冬型気圧配置
6	11月 7日 8時 - 11月 8日 6時	11月 7日 14時	4.30	7.4	6.25	7.2	日本海低気圧
7	11月11日 20時 - 11月13日 18時	11月12日 2時	4.02	8.7	6.01	8.7	冬型気圧配置
8	10月 6日 18時 - 10月 9日 6時	10月 8日 10時	3.94	9.1	6.77	10.1	南岸低気圧
9	2月27日 0時 - 2月28日 8時	2月27日 10時	3.92	10.9	5.99	9.3	冬型気圧配置
10	3月13日 0時 - 3月15日 8時	3月13日 8時	3.87	7.8	6.36	7.7	冬型気圧配置
11	12月23日 20時 - 12月24日 14時	12月24日 0時	3.63	7.4	5.40	7.3	冬型気圧配置
12	2月 8日 20時 - 2月 9日 22時	2月 9日 8時	3.61	7.7	5.89	8.6	冬型気圧配置
13	3月19日 10時 - 3月21日 2時	3月20日 2時	3.50	7.9	5.52	7.3	冬型気圧配置
14	4月 2日 22時 - 4月 3日 18時	4月 3日 8時	3.39	7.3	5.04	6.6	東方海上低気圧
15	2月 7日 18時 - 2月 8日 6時	2月 7日 20時	3.39	6.8	5.89	6.6	冬型気圧配置
16	1月 7日 12時 - 1月 9日 2時	1月 8日 6時	3.36	7.6	5.72	8.1	冬型気圧配置
17	12月 2日 14時 - 12月 4日 4時	12月 3日 0時	3.33	7.4	4.85	7.7	冬型気圧配置
18	1月19日 2時 - 1月20日 10時	1月19日 14時	3.30	7.8	5.63	7.5	冬型気圧配置
19	11月22日 16時 - 11月23日 12時	11月23日 2時	3.21	9.7	6.28	9.1	冬型気圧配置
20	2月12日 0時 - 2月13日 18時	2月12日 22時	3.14	7.6	6.34	8.0	冬型気圧配置
21	11月30日 20時 - 12月 1日 4時	11月30日 22時	3.01	7.3	4.88	6.8	冬型気圧配置