

付表-A.3.5 深浦 高波一覧表

深浦

2007年(1~18)

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	2月15日 0時 - 2月16日 22時	2月15日 22時	7.64	11.3	11.67	13.2	冬型気圧配置
2	3月11日 4時 - 3月14日 18時	3月12日 20時	7.34	11.2	10.43	11.9	冬型気圧配置
3	1月 7日 12時 - 1月12日 16時	1月 7日 20時	6.94	11.4	10.51	10.3	冬型気圧配置
4	1月31日 18時 - 2月 5日 8時	2月 4日 12時	5.84	10.2	8.89	9.9	冬型気圧配置
5	11月18日 10時 - 11月23日 18時	11月22日 14時	5.55	9.7	7.91	9.8	冬型気圧配置
6	3月 6日 6時 - 3月 9日 6時	3月 6日 22時	4.88	9.1	6.97	9.3	冬型気圧配置
7	10月20日 16時 - 10月22日 10時	10月21日 10時	4.45	10.0	6.61	10.0	オホーツク海低気圧
8	12月 4日 18時 - 12月 7日 0時	12月 6日 8時	4.36	8.8	6.86	8.5	冬型気圧配置
9	2月23日 14時 - 2月24日 18時	2月24日 4時	4.23	8.7	7.88	8.3	冬型気圧配置
10	12月29日 16時 - 12月31日 22時	12月31日 16時	3.99	8.5	5.90	9.2	冬型気圧配置
11	4月26日 14時 - 4月27日 18時	4月27日 2時	3.86	7.7	7.42	7.3	高気圧張り出し
12	2月11日 16時 - 2月12日 16時	2月12日 0時	3.76	7.8	5.67	7.7	冬型気圧配置
13	10月 8日 14時 - 10月10日 0時	10月 9日 2時	3.67	8.2	5.57	8.6	オホーツク海低気圧
14	12月14日 6時 - 12月14日 22時	12月14日 18時	3.50	7.3	5.17	6.9	冬型気圧配置
15	3月26日 4時 - 3月27日 4時	3月26日 18時	3.32	8.1	4.90	7.5	冬型気圧配置
16	2月 7日 8時 - 2月 8日 20時	2月 8日 16時	3.18	7.2	4.77	7.4	冬型気圧配置
17	1月18日 22時 - 1月20日 8時	1月19日 4時	3.09	7.6	5.17	7.4	冬型気圧配置
18	10月29日 20時 - 10月30日 10時	10月30日 6時	3.02	8.0	4.82	9.0	東方海上低気圧