

付表－A.3.5 深浦 高波一覧表

深浦

2009年(1～31)

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20日18時－2月23日8時	2月21日2時	8.84	11.8	12.11	12.3	冬型気圧配置
2	3月7日0時－3月8日16時	3月7日10時	7.05	10.6	9.46	9.2	冬型気圧配置
3	11月15日8時－11月17日8時	11月15日18時	6.29	11.9	10.17	10.3	日本海低気圧
4	2月14日4時－2月19日18時	2月17日4時	6.25	10.0	9.50	9.7	冬型気圧配置
5	12月6日2時－12月8日14時	12月6日18時	6.22	10.0	10.20	10.7	沿海州低気圧
6	3月14日8時－3月16日6時	3月14日22時	6.20	10.8	8.80	11.5	冬型気圧配置
7	12月30日20時－12月31日22時	12月31日8時	5.58	10.3	8.17	9.8	冬型気圧配置
8	12月14日18時－12月17日20時	12月15日6時	4.99	8.8	7.05	8.2	冬型気圧配置
9	12月26日16時－12月27日14時	12月27日0時	4.90	9.9	7.47	9.6	二つ玉低気圧
10	12月18日14時－12月22日22時	12月21日12時	4.82	9.2	8.30	9.6	冬型気圧配置
11	3月26日0時－3月28日2時	3月26日12時	4.69	8.8	7.21	9.9	冬型気圧配置
12	3月10日18時－3月12日14時	3月12日0時	4.64	8.9	9.90	8.7	冬型気圧配置
13	1月10日12時－1月12日0時	1月11日8時	4.43	9.5	8.26	9.2	東方海上低気圧
14	2月7日20時－2月9日2時	2月8日8時	4.37	8.3	6.16	7.7	三陸沖低気圧
15	10月20日2時－10月21日16時	10月20日10時	4.35	8.9	6.59	9.3	沿海州低気圧
16	1月14日8時－1月17日8時	1月15日12時	4.26	8.4	7.19	8.4	オホーツク海低気圧
17	1月23日20時－1月25日18時	1月24日10時	4.05	9.9	5.88	10.3	冬型気圧配置
18	12月28日14時－12月30日0時	12月28日22時	4.02	8.5	7.07	9.3	冬型気圧配置
19	7月13日12時－7月14日0時	7月13日14時	3.96	8.1	6.57	8.0	日本海低気圧
20	3月23日2時－3月25日4時	3月23日14時	3.85	9.4	6.46	10.2	冬型気圧配置
21	1月19日4時－1月20日14時	1月19日22時	3.83	7.6	5.53	7.3	冬型気圧配置
22	1月1日0時－1月3日16時	1月2日18時	3.71	8.4	5.83	6.3	冬型気圧配置
23	7月19日10時－7月20日8時	7月19日14時	3.57	8.2	5.65	8.3	日本海低気圧
24	7月15日18時－7月16日18時	7月15日22時	3.32	8.0	5.07	7.6	沿海州低気圧
25	2月1日2時－2月2日2時	2月1日16時	3.30	7.5	6.37	7.8	冬型気圧配置
26	4月22日22時－4月24日0時	4月23日14時	3.25	8.0	5.44	6.6	高気圧張り出し
27	12月12日18時－12月14日2時	12月12日22時	3.12	7.6	4.84	8.4	三陸沖低気圧
28	7月10日14時－7月10日18時	7月10日16時	3.10	8.5	4.85	9.0	三陸沖低気圧
29	11月1日12時－11月5日22時	11月4日8時	3.08	7.8	4.66	8.0	南高北低型
30	5月18日2時－5月19日16時	5月18日8時	3.07	7.2	5.07	6.4	沿海州低気圧

注) 31～31は割愛.