

付表 - A.3.5 秋田 高波一覧表

秋田 2005年(1~17)

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	9月 7日 22時 - 9月 8日 18時	9月 8日 2時	7.22	11.3	11.94	8.3	台風0514号
2	11月 7日 6時 - 11月 11日 18時	11月 8日 18時	7.20	10.3	10.43	10.1	冬型気圧配置
3	12月 25日 16時 - 12月 28日 22時	12月 26日 4時	7.10	11.3	11.75	12.1	冬型気圧配置
4	3月 29日 6時 - 3月 31日 14時	3月 29日 20時	6.36	10.1	10.81	10.3	冬型気圧配置
5	11月 29日 8時 - 12月 1日 10時	11月 29日 16時	6.15	10.0	9.59	10.3	冬型気圧配置
6	12月 22日 20時 - 12月 24日 8時	12月 23日 16時	5.82	9.4	9.64	10.6	冬型気圧配置
7	12月 17日 8時 - 12月 20日 4時	12月 18日 22時	5.42	9.9	10.34	10.7	冬型気圧配置
8	12月 5日 6時 - 12月 5日 20時	12月 5日 6時	5.15	11.1	7.93	9.8	冬型気圧配置
9	5月 19日 2時 - 5月 20日 2時	5月 19日 10時	4.90	8.9	7.81	9.3	日本海低気圧
10	12月 2日 6時 - 12月 4日 14時	12月 3日 18時	4.42	9.7	6.23	11.3	冬型気圧配置
11	12月 10日 2時 - 12月 11日 18時	12月 10日 16時	4.22	8.9	5.92	9.4	冬型気圧配置
12	12月 12日 22時 - 12月 15日 6時	12月 13日 10時	3.76	8.8	6.36	9.3	冬型気圧配置
13	10月 1日 12時 - 10月 2日 2時	10月 1日 18時	3.69	7.7	5.42	6.6	オホーツク海低気圧
14	4月 28日 12時 - 4月 30日 2時	4月 29日 4時	3.59	8.4	6.25	7.8	南高北低型気圧配置
15	3月 25日 6時 - 3月 27日 8時	3月 26日 18時	3.55	7.8	6.14	8.4	冬型気圧配置
16	10月 29日 12時 - 10月 30日 12時	10月 29日 18時	3.20	6.9	5.03	6.7	二つ玉低気圧
17	3月 18日 6時 - 3月 19日 14時	3月 19日 6時	3.11	8.0	4.54	6.5	冬型気圧配置