

付表-A.3.6 秋田 高波一覽表

秋田 2010年(1~23)

順位	発 生 期 間		最大有義波 の起時	有義波		対応最		気 象 要 因
	発 生	期 間		波高(m)	周期(s)	波高(m)	周期(s)	
1	12月 3日 18時	- 12月 5日 22時	12月 4日 6時	7.69	11.6	12.15	11.3	冬型気圧配置
2	12月 24日 8時	- 12月 28日 8時	12月 26日 4時	6.78	10.6	9.93	8.8	冬型気圧配置
3	4月 13日 20時	- 4月 15日 18時	4月 14日 10時	6.64	10.8	10.03	10.8	冬型気圧配置
4	1月 1日 0時	- 1月 4日 8時	1月 1日 16時	6.32	10.6	9.45	13.1	冬型気圧配置
5	11月 9日 4時	- 11月 11日 16時	11月 9日 22時	6.19	10.8	8.72	10.4	冬型気圧配置
6	1月 5日 12時	- 1月 7日 0時	1月 5日 16時	5.87	9.6	8.11	9.7	冬型気圧配置
7	12月 11日 12時	- 12月 13日 0時	12月 12日 2時	5.57	10.5	8.47	9.9	冬型気圧配置
8	3月 21日 2時	- 3月 22日 18時	3月 21日 20時	5.22	9.3	7.99	9.1	冬型気圧配置
9	11月 2日 0時	- 11月 4日 6時	11月 3日 2時	4.81	8.7	9.72	9.1	冬型気圧配置
10	2月 5日 16時	- 2月 7日 14時	2月 6日 0時	4.47	9.2	6.09	9.4	冬型気圧配置
11	1月 13日 8時	- 1月 17日 2時	1月 14日 6時	4.47	8.7	7.00	7.2	冬型気圧配置
12	4月 29日 14時	- 5月 1日 18時	4月 30日 0時	4.35	9.2	8.95	8.3	日本海低気圧
13	3月 12日 20時	- 3月 14日 12時	3月 13日 10時	4.24	9.5	6.91	8.1	沿海州低気圧
14	11月 12日 12時	- 11月 13日 14時	11月 12日 14時	4.22	7.7	6.53	6.7	日本海低気圧
15	11月 28日 2時	- 11月 30日 10時	11月 28日 22時	4.17	9.5	6.51	10.2	冬型気圧配置
16	1月 25日 2時	- 1月 29日 6時	1月 26日 10時	4.14	8.3	7.34	7.2	冬型気圧配置
17	3月 16日 10時	- 3月 18日 2時	3月 17日 4時	4.02	8.5	6.47	9.5	冬型気圧配置
18	12月 18日 6時	- 12月 19日 0時	12月 18日 12時	3.95	7.7	5.74	8.3	冬型気圧配置
19	10月 26日 10時	- 10月 27日 14時	10月 26日 20時	3.87	10.0	6.57	9.0	冬型気圧配置
20	12月 15日 4時	- 12月 16日 6時	12月 15日 18時	3.45	8.6	5.29	8.8	冬型気圧配置
21	12月 29日 8時	- 12月 30日 6時	12月 29日 8時	3.38	7.3	6.40	7.5	冬型気圧配置
22	9月 29日 2時	- 9月 29日 22時	9月 29日 6時	3.13	8.7	4.45	8.9	沿海州低気圧
23	2月 3日 0時	- 2月 4日 8時	2月 3日 12時	3.05	7.9	4.61	9.5	冬型気圧配置