

表 - 9.5 秋田 高波一覧表

秋田 2004年(1~18)

順位	発 生 期 間	最大有義波 の起時	有義波		対応最高波		気 象 要 因
			波高(m)	周期(s)	波高(m)	周期(s)	
1	8月20日 4時 - 8月20日 12時	8月20日 6時	8.42	13.3	11.53	12.9	台風0415号
2	2月14日 20時 - 2月16日 18時	2月15日 10時	7.02	11.0	9.42	10.5	冬型気圧配置
3	1月21日 10時 - 1月24日 16時	1月23日 8時	6.79	10.3	9.23	9.3	冬型気圧配置
4	2月23日 4時 - 2月23日 20時	2月23日 10時	5.28	9.4	7.42	9.0	冬型気圧配置
5	1月 8日 2時 - 1月 9日 4時	1月 8日 8時	5.08	9.6	7.35	9.9	冬型気圧配置
6	3月 6日 16時 - 3月 7日 10時	3月 6日 18時	4.88	9.4	7.50	9.4	日本海低気圧
7	1月10日 16時 - 1月11日 12時	1月11日 6時	4.55	9.2	7.18	11.3	冬型気圧配置
8	1月13日 20時 - 1月15日 22時	1月14日 0時	4.43	9.2	6.43	10.1	冬型気圧配置
9	6月22日 6時 - 6月23日 2時	6月22日 8時	4.29	8.0	8.20	7.5	台風0406号
10	2月17日 14時 - 2月19日 0時	2月18日 6時	4.11	8.9	6.86	8.8	日本海低気圧
11	2月24日 16時 - 2月28日 0時	2月27日 4時	4.11	8.8	7.18	8.0	冬型気圧配置
12	1月19日 22時 - 1月20日 16時	1月20日 0時	3.97	9.1	6.73	7.8	二つ玉低気圧
13	2月 3日 12時 - 2月 8日 8時	2月 7日 12時	3.73	8.3	5.68	8.8	冬型気圧配置
14	3月11日 2時 - 3月14日 6時	3月12日 0時	3.68	8.5	5.49	8.5	冬型気圧配置
15	4月20日 6時 - 4月21日 14時	4月21日 2時	3.60	7.6	5.47	7.5	オホーツク海低気圧
16	4月28日 10時 - 4月28日 14時	4月28日 12時	3.35	9.5	4.93	8.8	日本海低気圧
17	3月31日 16時 - 4月 1日 14時	4月 1日 0時	3.25	7.6	5.76	7.7	冬型気圧配置
18	4月 2日 16時 - 4月 3日 14時	4月 2日 20時	3.15	7.4	4.59	9.0	日本海低気圧