

岩手南部沖

2010年(1~27)

付表-A.3.65 岩手南部沖 高波一覽表

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	発 生 期 間		波高(m)	周期(s)	波高(m)	周期(s)	
1	12月29日12時	- 12月31日22時	12月31日22時	9.09	12.2	12.80	9.3	三陸沖低気圧
2	12月22日4時	- 12月24日10時	12月22日20時	7.81	10.6	10.52	9.9	三陸沖低気圧
3	12月2日18時	- 12月5日0時	12月3日16時	7.14	11.0	11.31	10.2	日本海低気圧
4	1月5日8時	- 1月9日18時	1月7日12時	6.42	11.5	9.14	11.7	冬型気圧配置
5	9月25日4時	- 9月29日2時	9月26日0時	6.24	12.4	9.06	11.6	台風1012号
6	3月10日2時	- 3月12日6時	3月10日22時	5.56	10.3	9.68	10.6	三陸沖低気圧
7	4月27日20時	- 5月1日8時	4月29日0時	5.44	8.5	7.89	10.6	高気圧後面
8	5月23日16時	- 5月29日12時	5月25日4時	5.07	9.1	7.42	9.4	二つ玉低気圧
9	10月30日22時	- 11月2日12時	10月31日14時	5.06	9.8	7.11	11.3	三陸沖低気圧
10	11月18日10時	- 11月27日2時	11月25日4時	4.69	11.4	8.01	10.4	東方海上低気圧
11	3月5日16時	- 3月7日10時	3月6日0時	3.98	10.2	5.78	10.8	東方海上低気圧
12	3月16日2時	- 3月17日12時	3月16日20時	3.82	9.6	5.87	12.4	冬型気圧配置
13	5月11日10時	- 5月15日20時	5月12日16時	3.58	10.7	5.87	8.4	三陸沖低気圧
14	4月13日2時	- 4月14日14時	4月13日20時	3.57	10.0	6.04	9.3	二つ玉低気圧
15	10月10日2時	- 10月11日18時	10月10日6時	3.55	7.4	6.40	8.0	二つ玉低気圧
16	4月2日2時	- 4月3日12時	4月2日18時	3.49	9.8	5.69	11.2	オホーツク海低気圧
17	12月11日8時	- 12月12日6時	12月11日10時	3.44	6.6	5.11	7.4	沿海州低気圧
18	12月7日10時	- 12月10日8時	12月8日18時	3.35	9.2	5.19	9.9	三陸沖低気圧
19	1月1日14時	- 1月2日18時	1月2日0時	3.34	5.6	5.59	6.2	冬型気圧配置
20	3月21日0時	- 3月22日4時	3月21日14時	3.33	8.1	4.81	8.8	冬型気圧配置
21	2月6日20時	- 2月8日0時	2月7日2時	3.29	8.0	5.45	8.0	冬型気圧配置
22	4月17日16時	- 4月21日22時	4月18日0時	3.19	8.8	5.52	9.6	三陸沖低気圧
23	11月28日4時	- 11月28日10時	11月28日6時	3.14	6.1	4.60	6.2	沿海州低気圧
24	8月12日6時	- 8月13日8時	8月12日22時	3.10	7.4	5.53	7.3	台風1004号
25	7月12日4時	- 7月13日2時	7月12日10時	3.10	7.1	4.89	7.2	日本海低気圧
26	7月29日4時	- 7月31日6時	7月29日16時	3.08	6.3	4.40	6.4	沿海州低気圧
27	12月14日2時	- 12月15日20時	12月14日14時	3.06	8.9	4.59	9.4	三陸沖低気圧