

付表-A.3.34 宮古 高波一覧表

宮古

2009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	1月31日 8時 - 2月 3日 18時	1月31日 20時	3.48	8.3	4.97	8.4	三陸沖低気圧
2	10月 8日 8時 - 10月10日 16時	10月 9日 0時	3.38	10.4	6.39	10.2	台風0918号
3	12月 3日 22時 - 12月 5日 12時	12月 4日 6時	3.16	8.3	4.79	8.1	東方海上低気圧
4	4月26日 0時 - 4月28日 18時	4月27日 0時	3.06	10.4	5.53	10.6	三陸沖低気圧
5	1月10日 2時 - 1月15日 18時	1月10日 14時	2.99	10.0	4.90	10.8	三陸沖低気圧
6	9月 1日 0時 - 9月 3日 22時	9月 1日 12時	2.90	9.7	4.27	9.9	台風0911号
7	1月 1日 22時 - 1月 6日 0時	1月 3日 22時	2.55	11.6	3.71	13.1	冬型気圧配置
8	11月11日 10時 - 11月13日 8時	11月12日 4時	2.37	8.2	4.62	7.4	三陸沖低気圧
9	3月28日 18時 - 3月31日 0時	3月29日 20時	2.26	10.3	4.01	9.4	北高型
10	5月31日 10時 - 6月 1日 2時	5月31日 14時	2.09	7.1	3.33	6.7	三陸沖低気圧
11	10月27日 6時 - 10月28日 18時	10月27日 18時	2.03	8.8	3.28	8.7	東方海上低気圧
12	4月 4日 2時 - 4月 5日 18時	4月 4日 8時	1.94	11.7	2.83	10.7	東方海上低気圧
13	2月 6日 8時 - 2月 7日 2時	2月 6日 18時	1.63	6.2	2.77	5.9	東方海上低気圧
14	4月 2日 6時 - 4月 2日 18時	4月 2日 8時	1.61	6.0	2.62	6.2	三陸沖低気圧
15	4月15日 6時 - 4月15日 20時	4月15日 14時	1.60	6.8	2.74	7.9	三陸沖低気圧
16	2月25日 20時 - 2月26日 8時	2月26日 0時	1.55	5.9	2.94	5.2	東方海上低気圧
17	2月 9日 2時 - 2月 9日 4時	2月 9日 2時	1.52	6.3	2.92	5.8	東方海上低気圧