

付表-B.3.34 宮古 高波一覧表 (連続観測)

宮古

2008年(1~16)

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	3/31 23:0 - 4/3 1:40	4/1 14:40	3.15	10.7	4.51	9.5	三陸沖低気圧
2	11/28 12:0 - 11/29 16:0	11/28 19:0	2.98	7.6	5.22	7.5	三陸沖低気圧
3	6/22 4:20 - 6/26 17:20	6/24 6:40	2.80	8.6	4.52	9.4	三陸沖低気圧
4	1/24 22:20 - 1/27 21:20	1/25 9:40	2.46	9.0	3.70	8.9	東方海上低気圧
5	12/26 13:0 - 12/30 7:0	12/27 13:20	2.05	8.3	3.26	7.9	オホーツク海低気圧
6	8/20 12:0 - 8/22 8:40	8/20 23:40	1.81	7.4	3.44	8.1	日本海低気圧
7	1/4 16:40 - 1/5 7:20	1/4 21:20	1.78	7.3	2.60	7.5	冬型気圧配置
8	2/25 17:0 - 2/26 3:0	2/25 17:0	1.72	10.9	2.33	11.2	高気圧張り出し
9	12/22 7:40 - 12/23 0:0	12/22 10:40	1.70	6.7	2.58	6.2	三陸沖低気圧
10	3/4 1:20 - 3/6 2:0	3/4 19:20	1.69	7.7	2.37	9.5	三陸沖低気圧
11	2/10 8:40 - 2/11 6:20	2/10 16:40	1.66	6.7	2.39	7.1	三陸沖低気圧
12	12/31 1:0 - 12/31 23:40	12/31 17:20	1.61	7.9	2.62	8.4	冬型気圧配置
13	2/17 17:20 - 2/19 9:0	2/18 16:40	1.61	6.5	2.63	5.4	冬型気圧配置
14	3/21 0:40 - 3/24 16:40	3/21 16:40	1.56	7.2	2.34	8.6	北高型
15	1/12 6:0 - 1/14 16:40	1/13 17:0	1.54	7.0	2.55	6.8	冬型気圧配置
16	2/12 15:40 - 2/13 10:20	2/12 20:40	1.52	5.6	2.61	6.1	三陸沖低気圧

(連続観測)