

付表-B.3.66 宮城北部沖 高波一覽表 (連続観測)

宮城北部沖 2010年(1~28)

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	12/28 22:00 - 12/31 23:40		12/31 21:00	9.06	13.0	12.89	13.0	三陸沖低気圧
2	12/22 2:20 - 12/24 3:40		12/22 18:00	8.01	10.5	12.91	10.9	三陸沖低気圧
3	9/24 23:20 - 9/29 4:20		9/26 3:20	6.60	13.7	11.10	13.5	東方海上低気圧
4	12/ 2 18:20 - 12/ 4 17:00		12/ 3 16:20	6.43	11.3	9.87	11.0	日本海低気圧
5	1/ 5 6:20 - 1/ 9 22:20		1/ 8 1:20	6.05	12.7	8.53	11.9	冬型気圧配置
6	5/22 18:40 - 5/29 4:00		5/24 23:20	5.71	9.4	9.51	8.8	二つ玉低気圧
7	4/27 17:40 - 5/ 1 11:40		4/29 3:20	5.58	10.1	8.14	9.0	高気圧後面
8	10/30 17:00 - 11/ 2 17:00		11/ 1 11:20	5.49	10.1	9.38	9.6	二つ玉低気圧
9	3/10 1:40 - 3/12 7:20		3/10 12:40	4.90	8.4	9.47	8.6	二つ玉低気圧
10	3/ 5 3:20 - 3/ 7 13:40		3/ 5 18:40	4.17	9.3	5.85	9.7	三陸沖低気圧
11	5/11 7:20 - 5/15 14:20		5/12 13:00	3.97	10.3	6.69	10.2	二つ玉低気圧
12	4/11 19:40 - 4/14 15:40		4/13 21:00	3.94	10.0	5.87	9.4	冬型気圧配置
13	10/ 9 23:20 - 10/11 14:40		10/10 5:00	3.80	7.3	6.57	7.8	二つ玉低気圧
14	3/21 1:40 - 3/22 5:20		3/21 20:40	3.75	9.9	5.66	10.3	冬型気圧配置
15	11/18 9:40 - 11/27 2:40		11/24 19:40	3.74	11.2	6.03	10.5	東方海上低気圧
16	3/16 0:40 - 3/17 7:20		3/16 18:40	3.58	10.3	5.46	10.2	冬型気圧配置
17	8/12 7:40 - 8/13 10:40		8/12 20:20	3.43	7.0	5.86	7.4	台風1004号
18	4/23 0:40 - 4/24 13:00		4/23 10:20	3.41	7.5	5.06	8.2	三陸沖低気圧
19	4/ 2 0:40 - 4/ 3 15:20		4/ 2 16:00	3.39	10.2	5.36	10.8	オホーツク海低気圧
20	12/ 7 11:00 - 12/10 5:00		12/ 8 19:20	3.22	9.6	5.43	9.3	三陸沖低気圧
21	7/29 1:20 - 7/31 17:40		7/29 16:20	3.19	7.0	5.06	7.4	沿海州低気圧
22	2/19 14:40 - 2/20 17:20		2/20 7:40	3.09	11.2	4.70	10.8	沿海州低気圧
23	2/ 7 2:00 - 2/ 8 0:20		2/ 7 3:00	3.09	6.0	5.11	7.4	冬型気圧配置
24	12/14 0:20 - 12/15 9:00		12/14 13:00	3.08	9.5	5.64	8.6	三陸沖低気圧
25	2/26 11:00 - 2/28 11:40		2/27 11:20	3.06	6.3	4.67	6.1	南岸低気圧
26	5/ 7 0:40 - 5/ 8 6:00		5/ 7 3:40	3.04	6.6	4.73	8.0	日本海低気圧
27	11/28 1:00 - 11/28 11:00		11/28 5:00	3.02	6.2	4.48	6.1	沿海州低気圧
28	4/17 13:00 - 4/18 21:40		4/17 23:00	3.01	7.6	6.29	6.9	三陸沖低気圧

(連続観測)