

付表-A.3.32 八戸 高波一覧表

八戸 2006年(1~24)

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	10月 6日 8時 - 10月 9日12時	10月 7日18時	7.10	11.7	11.77	7.1	南岸低気圧
2	12月27日 6時 - 12月28日22時	12月27日16時	5.54	9.2	7.88	8.8	南岸低気圧
3	4月 1日20時 - 4月 6日14時	4月 3日 4時	4.99	8.9	7.13	11.0	東方海上低気圧
4	4月16日 4時 - 4月18日 6時	4月16日16時	4.28	9.0	6.52	10.0	二つ玉低気圧
5	9月27日10時 - 9月29日 4時	9月28日 2時	3.66	9.4	6.52	10.6	南岸低気圧
6	3月 1日 0時 - 3月 2日20時	3月 2日 2時	3.65	9.1	6.87	9.1	南岸低気圧
7	10月23日 8時 - 10月27日20時	10月25日 4時	3.51	9.2	5.47	10.7	南岸低気圧
8	2月 7日18時 - 2月 9日 0時	2月 8日 0時	3.46	7.9	6.50	7.6	冬型気圧配置
9	9月 3日18時 - 9月 6日18時	9月 5日22時	3.20	15.8	5.74	18.2	台風0612号
10	9月18日10時 - 9月20日 0時	9月18日18時	3.16	7.3	5.62	6.1	台風0613号
11	6月 9日14時 - 6月12日14時	6月11日 2時	2.97	9.3	4.54	8.3	南岸低気圧
12	11月27日16時 - 11月29日 2時	11月28日 4時	2.93	7.6	5.30	7.2	東方海上低気圧
13	2月 1日16時 - 2月 2日16時	2月 2日 0時	2.61	10.8	4.60	13.4	冬型気圧配置
14	12月29日18時 - 12月31日22時	12月30日10時	2.61	8.8	4.13	10.0	冬型気圧配置
15	2月26日10時 - 2月27日 6時	2月26日22時	2.40	8.2	3.87	7.5	二つ玉低気圧
16	11月20日22時 - 11月22日 6時	11月21日 0時	2.39	6.8	4.61	5.5	南岸低気圧
17	5月 8日 2時 - 5月 9日 4時	5月 8日 6時	2.31	6.9	4.03	6.9	北高型
18	4月24日 2時 - 4月25日12時	4月24日16時	2.26	9.3	3.70	10.1	二つ玉低気圧
19	4月19日22時 - 4月22日 8時	4月20日 2時	2.24	7.5	3.47	6.5	日本海低気圧
20	9月14日22時 - 9月15日14時	9月15日10時	2.21	8.6	3.84	9.1	東方海上低気圧
21	7月 6日18時 - 7月 7日22時	7月 7日14時	2.16	9.4	3.66	9.2	東方海上低気圧
22	1月 4日 8時 - 1月 5日 4時	1月 4日10時	2.15	13.0	3.35	12.5	冬型気圧配置
23	11月 6日18時 - 11月 7日20時	11月 7日 6時	2.15	11.0	3.07	10.3	日本海低気圧
24	3月17日 8時 - 3月17日20時	3月17日 8時	2.14	6.1	3.52	6.6	冬型気圧配置