

付表 - A.3.30 八戸 高波一覧表

八戸 2005年(1~22)

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15日16時 - 1月20日6時	1月17日2時	5.65	10.2	8.91	10.7	東方海上低気圧
2	12月22日4時 - 12月24日12時	12月22日10時	4.48	8.2	8.09	8.0	冬型気圧配置
3	9月14日12時 - 9月15日20時	9月14日22時	4.08	8.2	7.18	8.4	東方海上低気圧
4	10月22日20時 - 10月24日0時	10月23日8時	3.75	8.0	6.88	8.5	東方海上低気圧
5	3月11日12時 - 3月12日14時	3月12日0時	3.49	8.3	5.48	7.5	冬型気圧配置
6	7月10日14時 - 7月11日10時	7月10日22時	3.26	8.5	5.68	8.1	東方海上低気圧
7	12月5日6時 - 12月7日4時	12月5日18時	3.14	7.6	5.70	6.6	冬型気圧配置
8	11月15日8時 - 11月18日0時	11月15日12時	3.08	16.6	4.43	16.0	南岸低気圧
9	2月19日16時 - 2月21日8時	2月20日14時	2.97	9.9	5.28	10.6	南岸低気圧
10	9月25日14時 - 9月28日8時	9月25日22時	2.91	7.0	4.81	7.5	台風0517号
11	5月16日2時 - 5月18日4時	5月16日10時	2.85	7.3	5.01	7.7	東方海上低気圧
12	2月16日18時 - 2月18日14時	2月17日10時	2.82	7.5	4.69	8.0	南岸低気圧
13	3月25日6時 - 3月25日18時	3月25日12時	2.68	7.3	4.84	6.9	冬型気圧配置
14	5月7日0時 - 5月8日22時	5月7日8時	2.66	6.4	4.76	6.0	二つ玉低気圧
15	12月26日14時 - 12月27日0時	12月26日16時	2.63	7.2	3.80	6.5	冬型気圧配置
16	7月5日2時 - 7月8日8時	7月6日2時	2.54	6.9	3.84	7.6	オホーツク海高気圧
17	1月20日22時 - 1月21日14時	1月21日4時	2.50	7.5	4.35	7.0	東方海上低気圧
18	12月19日20時 - 12月20日22時	12月20日12時	2.32	11.2	3.92	11.4	冬型気圧配置
19	11月6日22時 - 11月7日20時	11月7日4時	2.22	8.5	3.91	8.8	二つ玉低気圧
20	6月3日8時 - 6月4日10時	6月3日18時	2.11	6.6	3.12	5.9	南岸低気圧
21	1月22日6時 - 1月23日6時	1月22日10時	2.07	7.4	3.33	8.0	東方海上低気圧
22	1月1日0時 - 1月1日14時	1月1日2時	2.07	5.4	3.33	5.2	冬型気圧配置