

付表-A.3.32 八戸 高波一覽表

八戸 2014年(1~17)

順位	発 生 期 間	最大有義波 の起時	有義波		対応最高波		気 象 要 因
			波高(m)	周期(s)	波高(m)	周期(s)	
1	2月15日12時 - 2月17日16時	2月16日 2時	6.20	10.1	11.24	10.8	冬型気圧配置
2	3月30日12時 - 4月 1日20時	3月31日 0時	5.48	9.2	7.34	9.2	日本海低気圧
3	2月 8日22時 - 2月11日14時	2月10日 6時	5.18	13.1	8.36	12.5	東方海上低気圧
4	3月13日16時 - 3月15日 8時	3月14日 0時	4.68	9.3	7.61	8.3	南岸低気圧
5	3月20日22時 - 3月22日14時	3月21日 8時	4.59	9.0	12.88	8.7	冬型気圧配置
6	10月14日 2時 - 10月17日 2時	10月14日10時	4.11	8.2	7.05	7.2	三陸沖低気圧
7	10月 6日14時 - 10月 8日 0時	10月 6日20時	4.02	8.1	6.50	7.8	台風1418号
8	11月27日 4時 - 12月 2日 6時	11月29日18時	2.95	7.6	5.13	7.7	東方海上低気圧
9	5月22日 0時 - 5月24日18時	5月23日 4時	2.93	10.1	4.71	9.8	東方海上低気圧
10	4月 2日12時 - 4月 3日12時	4月 2日20時	2.50	13.0	3.98	12.1	日本海低気圧
11	8月10日18時 - 8月11日 4時	8月10日20時	2.47	6.8	4.13	7.3	台風1411号
12	2月13日 8時 - 2月14日 6時	2月13日14時	2.34	9.8	3.64	11.7	東方海上低気圧
13	12月18日10時 - 12月19日 2時	12月18日16時	2.26	7.3	3.62	9.3	冬型気圧配置
14	6月12日22時 - 6月14日18時	6月13日 2時	2.25	6.8	4.03	7.3	三陸沖低気圧
15	4月 5日 4時 - 4月 5日20時	4月 5日10時	2.24	10.8	4.10	12.1	オホーツク海低気圧
16	9月 3日 6時 - 9月 4日16時	9月 3日22時	2.22	9.0	3.47	8.7	東方海上低気圧
17	1月26日20時 - 1月27日18時	1月26日22時	2.11	6.3	3.21	5.6	冬型気圧配置