

付表-B.3.32 八戸 高波一覽表 (連続観測)

八戸 2014年(1~16)

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)	波高(m)	周期(s)	
1	2/15 11:20 - 2/17 17: 0		2/16 9: 0	6.76	11.4	10.18	11.0	冬型気圧配置
2	3/30 10:20 - 4/ 3 12:40		3/30 21:40	5.57	8.8	8.35	10.3	日本海低気圧
3	2/ 8 20:40 - 2/11 15:40		2/10 5:20	5.42	13.3	8.39	13.7	東方海上低気圧
4	3/12 20:40 - 3/15 8:40		3/13 23:40	4.72	8.9	7.00	9.7	南岸低気圧
5	3/20 18:20 - 3/22 15:40		3/21 9: 0	4.65	10.1	7.89	10.0	冬型気圧配置
6	10/14 2: 0 - 10/17 2: 0		10/14 10:20	4.51	8.3	6.76	7.2	三陸沖低気圧
7	10/ 6 12:40 - 10/ 8 1: 0		10/ 6 20:20	4.06	8.2	5.95	7.9	台風1418号
8	5/21 23:40 - 5/24 18: 0		5/23 9:20	3.16	11.5	5.09	11.5	東方海上低気圧
9	11/26 9:40 - 12/ 2 7:20		11/29 18: 0	2.95	7.6	5.13	7.7	東方海上低気圧
10	8/10 16:20 - 8/11 5:40		8/10 19:40	2.63	7.1	3.72	7.0	台風1411号
11	4/ 5 3:40 - 4/ 5 21: 0		4/ 5 11:40	2.62	11.7	4.15	11.6	オホーツク海低気圧
12	2/13 6:40 - 2/14 6: 0		2/13 11:40	2.59	10.4	3.50	10.6	東方海上低気圧
13	12/18 10: 0 - 12/19 3:40		12/18 13:20	2.44	7.7	4.03	7.5	冬型気圧配置
14	9/ 3 5: 0 - 9/ 4 16:40		9/ 3 22:40	2.43	9.3	3.89	9.0	東方海上低気圧
15	6/12 20:40 - 6/14 18:20		6/13 2:40	2.41	7.1	4.14	7.0	三陸沖低気圧
16	1/26 20: 0 - 1/27 18: 0		1/26 22:20	2.27	6.5	3.84	6.9	冬型気圧配置

(連続観測)