

付表-B.3.66 岩手中部沖 高波一覽表 (連続観測)

岩手中部沖 2014年(1~21)

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
	発 生 期 間	発 生 期 間		波高(m)	周期(s)	波高(m)	周期(s)	
1	2/15 7:20 - 2/20 23:00	2/15 22:00	8.87	11.1	12.37	10.2	冬型気圧配置	
2	2/ 8 20:20 - 2/11 13:40	2/ 9 20:40	7.52	11.0	11.28	10.5	東方海上低気圧	
3	3/30 14:40 - 4/ 1 23:40	3/31 6:40	7.10	10.6	10.16	9.3	冬型気圧配置	
4	3/20 15:40 - 3/22 19:20	3/21 8:20	6.71	10.8	9.73	9.4	冬型気圧配置	
5	10/10 15:00 - 10/17 22:40	10/14 14:20	6.57	10.4	10.69	10.8	三陸沖低気圧	
6	10/ 6 9:00 - 10/ 8 12:20	10/ 6 21:20	6.24	10.0	10.62	10.9	三陸沖低気圧	
7	4/ 2 19:00 - 4/ 6 2:20	4/ 4 18:00	5.21	11.1	7.30	10.7	二つ玉低気圧	
8	5/22 2:00 - 5/25 0:40	5/23 9:00	4.54	10.8	7.10	9.5	東方海上低気圧	
9	3/13 4:40 - 3/15 19:40	3/14 11:00	4.51	10.4	8.03	9.9	冬型気圧配置	
10	6/12 10:20 - 6/14 20:00	6/12 23:20	4.47	8.6	8.20	10.2	三陸沖低気圧	
11	9/28 8:00 - 9/30 6:00	9/29 6:20	4.38	13.2	7.97	13.7	台風1417号	
12	9/25 4:00 - 9/26 19:40	9/25 10:20	4.26	8.4	6.12	8.4	日本海低気圧	
13	11/26 10:40 - 12/ 4 9:40	11/27 20:00	4.24	10.3	8.10	9.9	東方海上低気圧	
14	8/10 22:20 - 8/12 11:20	8/11 6:00	4.21	8.4	7.27	8.8	台風1411号	
15	12/16 11:20 - 12/22 5:20	12/21 13:20	3.97	11.0	5.63	11.8	オホーツク海低気圧	
16	2/12 10:40 - 2/14 15:00	2/13 9:20	3.94	10.2	5.44	9.6	東方海上低気圧	
17	3/ 5 22:40 - 3/ 6 22:00	3/ 6 3:20	3.26	6.8	4.78	6.6	冬型気圧配置	
18	3/18 15:00 - 3/19 15:20	3/19 4:40	3.21	7.2	5.12	8.0	冬型気圧配置	
19	12/11 3:40 - 12/12 16:20	12/11 22:20	3.18	9.1	5.24	10.2	オホーツク海低気圧	
20	9/ 1 12:40 - 9/ 6 2:40	9/ 3 13:00	3.17	9.1	4.87	9.6	東方海上低気圧	
21	12/23 6:40 - 12/23 14:20	12/23 8:00	3.03	5.8	4.12	5.4	冬型気圧配置	

(連続観測)