

付表-B.3.67 岩手南部沖 高波一覽表 (連続観測)

岩手南部沖 2014年(1~18)

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	2/12 10:40 - 2/18 8:40	2/15 22:20	8.65	10.7	12.76	10.4	冬型気圧配置	
2	2/ 7 17: 0 - 2/11 15:40	2/ 9 22:40	7.56	12.4	11.34	13.8	東方海上低気圧	
3	3/20 17:20 - 3/23 0:40	3/21 9: 0	6.99	10.7	11.44	11.7	冬型気圧配置	
4	10/ 6 7:40 - 10/ 8 8:40	10/ 6 19:40	6.70	9.9	10.45	8.7	三陸沖低気圧	
5	3/30 16: 0 - 4/ 1 19:20	3/31 5:20	6.63	10.0	9.80	9.2	冬型気圧配置	
6	10/12 13: 0 - 10/17 10:20	10/14 19: 0	6.58	11.1	11.86	11.4	三陸沖低気圧	
7	4/ 2 16:40 - 4/ 6 1: 0	4/ 4 18:40	5.52	11.0	7.82	10.8	二つ玉低気圧	
8	6/12 14: 0 - 6/14 18:40	6/12 20:20	4.87	9.1	9.07	9.7	三陸沖低気圧	
9	8/10 14: 0 - 8/12 20:20	8/11 6: 0	4.59	8.9	7.56	8.2	台風1411号	
10	5/22 0:20 - 5/25 9: 0	5/22 12:20	4.54	8.5	8.19	8.5	三陸沖低気圧	
11	3/13 4: 0 - 3/15 20:20	3/14 9: 0	4.48	10.1	7.76	10.3	冬型気圧配置	
12	12/16 13:40 - 12/22 5: 0	12/21 10: 0	4.25	11.4	6.17	11.7	オホーツク海低気圧	
13	9/25 2:40 - 9/26 11: 0	9/25 9:20	4.14	7.5	8.62	7.7	日本海低気圧	
14	9/28 1:20 - 9/30 7:40	9/29 7:40	4.07	12.2	7.12	13.5	台風1417号	
15	11/26 5:40 - 12/ 4 7:20	11/28 2:20	4.02	10.9	5.66	10.9	東方海上低気圧	
16	12/11 9:20 - 12/12 16:40	12/12 0:20	3.77	9.8	6.19	9.5	オホーツク海低気圧	
17	3/ 5 19:40 - 3/ 6 18:40	3/ 6 3: 0	3.34	7.8	5.13	9.3	冬型気圧配置	
18	6/ 7 12:20 - 6/ 9 14: 0	6/ 8 10:20	3.22	8.7	5.53	9.4	大気不安定	

(連続観測)