

岩手中部沖 2017年(1~31)

付表-A.3.66 岩手中部沖 高波一覧表

順位	発生期間	最大有義波の起時	有義波 波高(m)	周期(s)	対応最高波		気象要因
					波高(m)	周期(s)	
1	10月23日14時 - 10月25日 4時	10月23日14時	7.30	11.4	13.40	13.3	台風1721号
2	2月20日12時 - 2月22日 8時	2月21日 6時	5.80	9.9	8.15	10.3	三陸沖低気圧(急速に発達した低気圧)
3	9月18日10時 - 9月18日10時	9月18日10時	5.61	10.2	7.57	11.9	台風1718号
4	2月 6日 6時 - 2月 8日12時	2月 6日20時	5.39	9.4	7.46	9.3	東方海上低気圧(急速に発達した低気圧)
5	1月16日12時 - 1月18日16時	1月16日16時	4.51	8.6	6.66	7.4	冬型気圧配置
6	4月18日 4時 - 4月20日14時	4月18日10時	4.45	8.4	7.09	8.1	日本海低気圧
7	8月31日14時 - 9月 4日 4時	9月 1日10時	4.42	12.1	6.55	11.6	台風1715号
8	4月11日10時 - 4月13日20時	4月12日 4時	4.24	8.9	6.80	8.8	三陸沖低気圧(急速に発達した低気圧)
9	12月24日20時 - 12月26日10時	12月24日22時	4.07	6.8	6.61	7.0	二つ玉低気圧(急速に発達した低気圧)
10	10月29日 0時 - 10月31日 2時	10月30日16時	3.96	10.5	5.36	11.5	冬型気圧配置
11	1月 9日 4時 - 1月11日20時	1月10日 0時	3.86	11.7	6.30	12.1	東方海上低気圧
12	6月19日18時 - 6月22日22時	6月22日 4時	3.79	8.5	5.48	9.2	二つ玉低気圧
13	1月30日14時 - 1月31日20時	1月30日20時	3.71	7.9	6.70	9.0	三陸沖低気圧
14	1月21日 2時 - 1月22日20時	1月21日12時	3.68	6.9	5.84	7.3	南岸低気圧(急速に発達した低気圧)
15	2月17日 8時 - 2月18日14時	2月18日 0時	3.67	6.3	6.47	6.6	オホーツク海低気圧
16	3月14日 4時 - 3月16日22時	3月15日14時	3.56	7.7	6.33	6.7	南岸低気圧(急速に発達した低気圧)
17	11月18日 4時 - 11月21日14時	11月18日 8時	3.39	6.9	6.72	7.2	日本海低気圧(急速に発達した低気圧)
18	10月20日12時 - 10月21日14時	10月21日14時	3.38	9.5	5.54	9.1	北高型
19	2月10日 8時 - 2月13日14時	2月10日14時	3.36	8.0	5.34	9.3	二つ玉低気圧(急速に発達した低気圧)
20	1月23日14時 - 1月25日12時	1月24日 0時	3.33	8.3	4.89	7.9	冬型気圧配置
21	3月 3日 0時 - 3月 5日 8時	3月 3日18時	3.25	9.0	5.03	7.6	三陸沖低気圧
22	1月 5日 6時 - 1月 6日22時	1月 6日 2時	3.23	7.4	5.35	8.1	冬型気圧配置
23	5月13日20時 - 5月16日10時	5月14日12時	3.16	7.8	5.59	6.9	南岸低気圧
24	11月10日18時 - 11月12日14時	11月11日14時	3.15	9.4	4.47	8.3	オホーツク海低気圧(急速に発達した低気圧)
25	4月 6日18時 - 4月 8日14時	4月 7日 0時	3.12	7.5	4.53	6.9	高気圧後面
26	2月24日 0時 - 2月24日18時	2月24日 2時	3.11	10.2	4.28	9.5	冬型気圧配置
27	8月 8日 6時 - 8月11日 2時	8月 8日22時	3.11	6.7	4.72	6.4	台風1705号
28	3月27日10時 - 3月29日16時	3月29日 2時	3.08	10.5	4.82	11.3	高気圧張り出し
29	6月 2日 4時 - 6月 4日12時	6月 2日 8時	3.08	9.3	5.30	9.2	三陸沖低気圧
30	1月15日10時 - 1月15日20時	1月15日12時	3.08	7.0	4.76	6.4	冬型気圧配置

注) 31~31は割愛。