

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月 1日 12時 - 2月 2日 20時	2月 2日 0時	5.85	9.2	9.64	9.6	三陸沖低気圧	
2	3月 10日 8時 - 3月 15日 8時	3月 12日 12時	5.29	9.0	9.21	8.1	三陸沖低気圧	
3	3月 5日 12時 - 3月 8日 10時	3月 6日 8時	5.18	9.3	8.34	7.7	三陸沖低気圧	
4	1月 29日 2時 - 1月 31日 4時	1月 29日 12時	4.77	16.7	7.41	16.5	冬型気圧配置	
5	6月 19日 18時 - 6月 23日 2時	6月 20日 16時	4.51	9.0	6.52	9.5	三陸沖低気圧	
6	3月 24日 4時 - 3月 26日 6時	3月 24日 14時	4.22	8.0	6.75	8.3	三陸沖低気圧	
7	2月 23日 16時 - 2月 28日 4時	2月 26日 2時	4.10	8.5	5.74	8.7	三陸沖低気圧	
8	11月 6日 4時 - 11月 12日 22時	11月 6日 20時	3.93	7.8	5.74	9.1	日本海低気圧	
9	5月 2日 18時 - 5月 8日 4時	5月 4日 12時	3.84	10.0	5.91	9.0	二つ玉低気圧	
10	9月 23日 18時 - 9月 27日 2時	9月 25日 8時	3.77	11.1	5.82	9.9	三陸沖低気圧	
11	12月 3日 22時 - 12月 4日 20時	12月 4日 12時	3.73	9.0	6.99	8.6	沿海州低気圧	
12	1月 21日 10時 - 1月 24日 10時	1月 22日 18時	3.61	13.1	5.71	13.8	三陸沖低気圧	
13	6月 7日 14時 - 6月 14日 4時	6月 8日 6時	3.49	13.8	4.71	13.1	東方海上低気圧	
14	10月 27日 18時 - 11月 2日 0時	10月 28日 14時	3.35	7.0	5.11	6.4	日本海低気圧	
15	10月 3日 12時 - 10月 7日 6時	10月 4日 16時	2.95	7.0	4.23	5.6	台風1219号	
16	12月 15日 20時 - 12月 16日 12時	12月 16日 0時	2.88	7.5	5.32	6.9	日本海低気圧	
17	5月 10日 10時 - 5月 13日 2時	5月 11日 14時	2.83	8.4	4.01	8.1	三陸沖低気圧	
18	1月 4日 2時 - 1月 5日 6時	1月 4日 12時	2.81	14.6	4.47	14.3	東方海上低気圧	
19	1月 2日 0時 - 1月 3日 10時	1月 2日 22時	2.80	9.2	4.88	9.3	三陸沖低気圧	
20	4月 3日 8時 - 4月 4日 16時	4月 3日 22時	2.72	8.2	3.91	8.2	日本海低気圧	
21	4月 15日 4時 - 4月 23日 14時	4月 16日 14時	2.71	8.1	4.24	7.2	高気圧後面	
22	9月 27日 20時 - 10月 1日 14時	9月 29日 6時	2.67	7.5	4.38	6.7	台風1218号	
23	9月 17日 16時 - 9月 19日 20時	9月 18日 20時	2.64	7.6	4.17	7.5	台風1216号	