

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	4月 3日 14時 - 4月 5日 14時	4月 4日 2時	6.97	11.4	10.95	11.5	日本海低気圧	
2	5月 2日 16時 - 5月 7日 14時	5月 4日 2時	6.52	10.7	10.06	9.4	二つ玉低気圧	
3	5月 10日 12時 - 5月 13日 2時	5月 11日 6時	6.25	9.9	9.38	9.7	三陸沖低気圧	
4	6月 20日 2時 - 6月 22日 8時	6月 20日 10時	5.77	9.7	10.68	9.9	台風1204号	
5	3月 5日 16時 - 3月 8日 4時	3月 6日 4時	5.26	9.8	7.61	10.4	南岸低気圧	
6	1月 21日 6時 - 1月 24日 14時	1月 23日 6時	4.77	11.8	8.51	10.6	日本海低気圧	
7	2月 23日 14時 - 2月 28日 0時	2月 26日 8時	4.56	10.1	6.92	11.4	三陸沖低気圧	
8	6月 7日 6時 - 6月 8日 20時	6月 8日 2時	4.49	13.3	6.57	14.5	三陸沖低気圧	
9	3月 9日 16時 - 3月 15日 0時	3月 12日 20時	4.45	9.4	6.76	9.7	三陸沖低気圧	
10	3月 24日 6時 - 3月 26日 12時	3月 24日 18時	4.34	9.3	6.21	9.9	三陸沖低気圧	
11	10月 23日 2時 - 10月 24日 8時	10月 23日 12時	4.14	8.2	6.05	9.6	日本海低気圧	
12	11月 6日 8時 - 11月 13日 10時	11月 10日 12時	4.08	9.6	6.19	11.4	日本海低気圧	
13	12月 4日 0時 - 12月 5日 10時	12月 4日 8時	4.08	7.3	6.22	7.1	沿海州低気圧	
14	2月 1日 14時 - 2月 3日 6時	2月 2日 10時	4.01	8.9	6.18	9.9	日本海低気圧	
15	3月 30日 14時 - 4月 1日 18時	3月 31日 18時	3.90	9.3	5.76	8.8	日本海低気圧	
16	10月 28日 10時 - 11月 2日 18時	10月 31日 10時	3.83	10.6	6.92	11.4	日本海低気圧	
17	1月 29日 4時 - 1月 31日 16時	1月 29日 10時	3.69	15.2	5.74	15.2	冬型気圧配置	
18	1月 1日 2時 - 1月 3日 18時	1月 2日 20時	3.55	11.7	5.95	11.2	日本海低気圧	
19	1月 4日 8時 - 1月 5日 22時	1月 5日 0時	3.51	14.9	5.42	16.3	冬型気圧配置	
20	12月 30日 6時 - 12月 31日 22時	12月 31日 8時	3.50	10.5	5.64	10.0	冬型気圧配置	
21	6月 9日 14時 - 6月 11日 18時	6月 10日 10時	3.50	9.0	5.02	8.9	南岸低気圧	
22	4月 15日 12時 - 4月 18日 16時	4月 16日 8時	3.29	11.2	5.85	13.9	高気圧後面	
23	7月 12日 10時 - 7月 13日 10時	7月 12日 16時	3.19	7.0	4.57	6.5	日本海低気圧	
24	3月 17日 16時 - 3月 19日 12時	3月 18日 4時	3.18	9.5	5.42	9.1	南岸低気圧	
25	4月 11日 16時 - 4月 13日 10時	4月 12日 14時	3.09	9.0	5.50	8.6	南岸低気圧	