

順位	発生期間		最大有義波 の起時	有義波		対応最		気象要因
	発	生		波高(m)	周期(s)	波高(m)	周期(s)	
1	5月24日	0時 - 5月29日 8時	5月26日20時	5.67	9.5	8.16	8.7	南岸低気圧
2	3月10日	4時 - 3月12日 0時	3月10日16時	5.22	8.5	6.91	8.4	二つ玉低気圧
3	1月5日	6時 - 1月8日22時	1月5日22時	5.14	8.7	7.14	8.7	三陸沖低気圧
4	10月31日	0時 - 11月3日 6時	11月1日20時	4.57	8.2	6.97	9.0	二つ玉低気圧
5	9月25日	10時 - 9月29日12時	9月26日 6時	4.07	10.5	6.41	10.7	東方海上低気圧
6	12月3日	14時 - 12月4日 8時	12月3日20時	3.85	11.4	5.96	11.1	日本海低気圧
7	4月13日	2時 - 4月15日 0時	4月14日 0時	3.74	8.1	5.21	9.2	冬型気圧配置
8	4月27日	14時 - 5月1日16時	4月29日10時	3.66	7.7	6.33	7.7	高気圧後面
9	2月6日	10時 - 2月7日22時	2月6日20時	3.60	5.9	5.12	6.0	冬型気圧配置
10	5月11日	12時 - 5月13日20時	5月12日10時	3.55	8.6	6.41	7.9	二つ玉低気圧
11	1月1日	0時 - 1月3日 2時	1月2日14時	3.27	5.6	4.73	6.1	冬型気圧配置
12	3月5日	20時 - 3月7日 8時	3月6日 4時	3.18	10.3	4.75	10.5	東方海上低気圧
13	10月3日	4時 - 10月4日12時	10月3日22時	3.16	5.9	4.98	6.1	日本海低気圧
14	6月12日	6時 - 6月13日 2時	6月12日10時	3.14	10.4	6.70	10.1	東方海上低気圧
15	3月21日	0時 - 3月22日18時	3月21日10時	3.14	5.5	5.73	5.9	冬型気圧配置
16	1月12日	20時 - 1月14日 0時	1月13日14時	3.12	6.0	5.34	6.5	冬型気圧配置
17	11月12日	10時 - 11月12日14時	11月12日10時	3.10	5.5	4.66	6.0	日本海低気圧
18	1月15日	14時 - 1月17日 2時	1月16日16時	3.03	5.7	4.09	5.6	冬型気圧配置
19	3月4日	18時 - 3月5日 4時	3月4日22時	3.02	6.0	4.70	5.9	二つ玉低気圧