

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		波高(m)	周期(s)	波高(m)	周期(s)	
1	4月 3日 8時	- 4月 8日 20時	4月 7日 8時	8.28	11.9	13.05	11.7	二つ玉低気圧
2	12月 17日 22時	- 12月 23日 14時	12月 21日 8時	6.05	11.9	10.72	13.0	冬型気圧配置
3	1月 14日 18時	- 1月 17日 12時	1月 15日 14時	4.17	11.6	6.51	12.6	冬型気圧配置
4	3月 18日 12時	- 3月 21日 16時	3月 18日 22時	3.94	8.7	6.99	8.3	日本海低気圧
5	2月 13日 6時	- 2月 15日 22時	2月 14日 14時	3.69	11.8	5.85	11.0	東方海上低気圧
6	5月 7日 0時	- 5月 8日 14時	5月 7日 10時	3.69	8.0	5.66	6.6	三陸沖低気圧
7	4月 24日 16時	- 4月 26日 0時	4月 24日 22時	3.62	8.0	5.99	7.0	高気圧後面
8	4月 21日 10時	- 4月 22日 10時	4月 21日 20時	3.51	9.9	4.86	9.8	三陸沖低気圧
9	7月 18日 16時	- 7月 20日 2時	7月 19日 4時	3.50	6.7	5.49	6.4	南岸低気圧
10	12月 10日 0時	- 12月 12日 14時	12月 10日 22時	3.38	8.2	5.37	12.1	二つ玉低気圧
11	3月 13日 8時	- 3月 14日 8時	3月 14日 0時	3.28	9.6	5.39	8.8	冬型気圧配置
12	5月 11日 6時	- 5月 14日 14時	5月 12日 16時	3.21	9.2	4.64	8.9	三陸沖低気圧
13	3月 1日 18時	- 3月 3日 8時	3月 2日 2時	3.20	7.4	5.55	6.7	日本海低気圧
14	12月 13日 8時	- 12月 13日 18時	12月 13日 12時	3.20	6.9	4.80	6.8	日本海低気圧
15	1月 31日 16時	- 2月 3日 14時	2月 2日 14時	3.18	8.8	4.85	9.6	沿海州低気圧
16	4月 14日 14時	- 4月 15日 10時	4月 15日 0時	3.12	6.9	5.01	6.9	沿海州低気圧