

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	3月1日22時 - 3月4日0時	3月2日8時	8.21	11.2	14.19	12.7	日本海低気圧	
2	2月7日16時 - 2月10日4時	2月8日8時	7.47	10.9	12.20	10.6	日本海低気圧	
3	1月2日16時 - 1月7日20時	1月3日4時	7.47	10.7	10.18	8.9	冬型気圧配置	
4	11月6日20時 - 11月9日4時	11月8日0時	6.92	10.7	11.21	11.9	オホーツク海低気圧	
5	1月25日8時 - 1月27日20時	1月25日20時	6.71	11.0	11.10	12.1	日本海低気圧	
6	12月27日0時 - 12月31日6時	12月27日22時	6.24	10.2	8.88	11.6	冬型気圧配置	
7	3月8日18時 - 3月12日16時	3月11日2時	6.04	10.5	8.63	10.1	冬型気圧配置	
8	10月11日18時 - 10月14日8時	10月12日20時	5.90	9.5	10.38	10.0	日本海低気圧	
9	12月10日0時 - 12月17日6時	12月11日0時	5.86	10.1	9.66	9.8	オホーツク海低気圧	
10	11月25日16時 - 12月2日16時	11月26日18時	5.64	10.7	8.78	11.5	沿海州低気圧	
11	4月7日18時 - 4月9日6時	4月8日4時	5.64	9.0	9.08	9.2	オホーツク海低気圧	
12	1月1日2時 - 1月2日0時	1月1日2時	5.63	9.3	7.50	8.3	冬型気圧配置	
13	2月11日0時 - 2月12日10時	2月11日18時	5.33	9.0	8.98	9.7	冬型気圧配置	
14	2月2日4時 - 2月6日4時	2月3日18時	5.30	9.0	7.50	8.5	冬型気圧配置	
15	3月20日20時 - 3月22日18時	3月21日18時	4.92	9.2	8.70	9.1	東方海上低気圧	
16	2月18日20時 - 2月26日12時	2月24日10時	4.82	7.9	8.57	7.2	冬型気圧配置	
17	11月10日6時 - 11月13日20時	11月11日18時	4.48	8.4	6.98	8.7	冬型気圧配置	
18	12月24日6時 - 12月25日12時	12月24日16時	4.35	8.1	6.70	8.5	冬型気圧配置	
19	1月17日20時 - 1月21日0時	1月19日2時	4.12	8.2	6.13	7.6	冬型気圧配置	
20	2月16日0時 - 2月17日14時	2月16日16時	3.82	7.3	5.77	8.2	冬型気圧配置	
21	1月9日18時 - 1月12日6時	1月11日22時	3.76	7.7	6.13	7.2	冬型気圧配置	
22	3月13日22時 - 3月17日10時	3月14日8時	3.62	8.5	6.44	9.5	冬型気圧配置	
23	11月18日16時 - 11月23日22時	11月19日6時	3.44	10.6	4.88	9.2	日本海低気圧	
24	4月24日22時 - 4月25日18時	4月25日2時	3.37	7.2	5.29	6.8	日本海低気圧	
25	9月16日12時 - 9月17日22時	9月16日20時	3.30	7.5	5.02	8.9	台風1318号	
26	1月13日0時 - 1月13日16時	1月13日8時	3.20	6.9	5.37	7.2	冬型気圧配置	
27	1月29日2時 - 1月30日20時	1月29日8時	3.18	7.0	5.68	7.4	冬型気圧配置	
28	8月30日6時 - 8月30日22時	8月30日10時	3.11	7.6	4.74	8.4	日本海低気圧	
29	12月6日18時 - 12月8日14時	12月7日14時	3.11	6.8	3.98	5.8	冬型気圧配置	
30	12月22日10時 - 12月23日8時	12月22日16時	3.07	7.6	4.07	7.7	冬型気圧配置	