

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	4月27日	2時 - 4月29日10時	4月27日14時	6.11	9.4	7.79	10.2	南岸低気圧
2	2月25日	18時 - 2月28日6時	2月27日0時	5.14	9.5	7.74	8.7	南岸低気圧
3	10月26日	14時 - 10月31日0時	10月30日16時	5.10	13.6	8.78	14.0	台風1014号
4	9月23日	20時 - 9月28日8時	9月25日0時	4.81	12.1	7.95	13.7	台風1012号
5	4月20日	8時 - 4月20日22時	4月20日14時	4.46	8.2	6.99	7.9	南岸低気圧
6	3月20日	14時 - 3月21日22時	3月21日2時	4.12	7.5	7.37	7.1	日本海低気圧
7	4月9日	2時 - 4月10日20時	4月9日16時	4.11	8.4	5.87	7.8	南岸低気圧
8	4月1日	4時 - 4月3日0時	4月2日4時	4.06	7.6	6.38	7.6	南岸低気圧
9	3月15日	8時 - 3月17日0時	3月16日0時	4.02	7.7	7.15	7.9	日本海低気圧
10	12月2日	16時 - 12月3日22時	12月3日0時	3.85	7.3	5.99	6.9	二つ玉低気圧
11	6月13日	8時 - 6月14日14時	6月13日22時	3.79	8.4	7.39	8.0	南岸低気圧
12	5月23日	6時 - 5月25日8時	5月23日12時	3.73	7.2	6.06	6.2	日本海低気圧
13	3月6日	14時 - 3月11日0時	3月8日10時	3.48	10.2	5.64	10.3	南岸低気圧
14	6月18日	14時 - 6月20日14時	6月19日2時	3.43	7.8	5.71	7.0	南高北低型
15	3月4日	12時 - 3月5日8時	3月4日18時	3.39	7.9	5.31	6.4	二つ玉低気圧
16	1月28日	4時 - 1月28日20時	1月28日14時	3.28	8.2	4.68	8.5	南岸低気圧
17	9月7日	0時 - 9月8日12時	9月8日2時	3.20	6.4	4.51	6.0	台風1009号
18	10月21日	0時 - 10月25日4時	10月24日22時	3.16	6.6	4.89	6.4	南岸低気圧
19	1月20日	20時 - 1月22日0時	1月21日6時	3.15	7.6	4.83	6.9	日本海低気圧
20	4月12日	0時 - 4月13日12時	4月13日0時	3.13	8.7	5.20	10.6	南岸低気圧
21	6月26日	6時 - 6月27日0時	6月26日10時	3.09	6.8	4.91	7.1	太平洋高気圧縁辺
22	2月11日	2時 - 2月13日4時	2月12日6時	3.03	5.6	4.51	5.7	南岸低気圧