

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	2月 7日 18時 - 2月 17日 14時		2月 9日 2時	7.46	10.6	-	-	南岸低気圧
2	11月 25日 10時 - 12月 2日 4時		11月 26日 22時	4.67	8.2	7.04	10.0	南岸低気圧
3	5月 21日 12時 - 5月 24日 12時		5月 21日 16時	4.17	7.5	-	-	南岸低気圧
4	6月 12日 4時 - 6月 14日 0時		6月 12日 10時	4.01	8.3	5.77	8.8	三陸沖低気圧
5	10月 5日 4時 - 10月 8日 18時		10月 7日 0時	3.97	8.1	7.12	8.6	台風1418号
6	10月 13日 2時 - 10月 17日 10時		10月 14日 2時	3.69	8.0	6.23	8.3	台風1419号
7	2月 4日 0時 - 2月 5日 0時		2月 4日 4時	3.42	6.3	6.69	5.8	南岸低気圧
8	9月 26日 16時 - 9月 30日 18時		9月 29日 14時	3.29	8.3	5.69	9.7	台風1417号
9	4月 3日 4時 - 4月 6日 14時		4月 4日 4時	3.24	9.0	5.40	9.2	2つ玉低気圧
10	10月 22日 6時 - 10月 25日 18時		10月 22日 10時	3.19	6.1	4.68	6.2	大気不安定
11	3月 20日 12時 - 3月 23日 12時		3月 20日 20時	3.06	8.6	5.02	8.0	南岸低気圧
12	8月 27日 0時 - 8月 28日 2時		8月 27日 2時	2.93	6.5	4.01	5.9	南岸低気圧
13	3月 27日 6時 - 3月 27日 22時		3月 27日 12時	2.91	6.2	5.01	5.3	南岸低気圧
14	6月 6日 0時 - 6月 9日 2時		6月 7日 22時	2.74	7.8	3.95	8.5	大気不安定
15	11月 5日 14時 - 11月 8日 0時		11月 7日 4時	2.69	7.3	4.18	8.8	台風1420号
16	4月 18日 4時 - 4月 20日 8時		4月 19日 16時	2.66	6.3	4.89	6.5	北高型
17	4月 29日 8時 - 4月 29日 18時		4月 29日 14時	2.65	6.2	4.44	7.8	高気圧後面
18	3月 13日 18時 - 3月 16日 6時		3月 14日 10時	2.54	9.0	3.72	9.5	冬型気圧配置
19	6月 19日 14時 - 6月 22日 0時		6月 21日 0時	2.45	10.7	3.24	10.6	大気不安定
20	3月 1日 12時 - 3月 4日 4時		3月 3日 2時	2.45	7.1	4.59	8.1	南岸低気圧
21	1月 9日 2時 - 1月 10日 6時		1月 9日 6時	2.41	6.4	3.69	6.1	南岸低気圧
22	12月 20日 14時 - 12月 22日 0時		12月 20日 22時	2.26	8.2	3.70	9.0	2つ玉低気圧
23	11月 23日 12時 - 11月 24日 12時		11月 23日 14時	2.26	5.9	3.52	5.3	北高型
24	9月 9日 12時 - 9月 12日 0時		9月 9日 16時	2.22	6.3	3.43	6.7	台風1414号
25	8月 30日 18時 - 9月 1日 2時		8月 31日 6時	2.20	8.1	3.72	7.8	三陸沖低気圧
26	3月 30日 16時 - 4月 2日 8時		3月 30日 18時	2.16	6.5	3.47	6.3	冬型気圧配置
27	3月 5日 12時 - 3月 7日 2時		3月 6日 4時	2.12	8.0	3.61	9.7	冬型気圧配置
28	8月 9日 18時 - 8月 11日 16時		8月 10日 22時	2.08	6.5	3.62	5.8	台風1411号
29	6月 29日 2時 - 6月 30日 20時		6月 29日 20時	2.08	6.4	3.30	5.2	2つ玉低気圧
30	3月 19日 4時 - 3月 19日 18時		3月 19日 14時	2.05	6.0	3.56	5.0	冬型気圧配置