

順位	発 生 期 間		最大有義波 の起時	有義波		対応最		気 象 要 因
	波高(m)	周期(s)		波高(m)	周期(s)	波高(m)	周期(s)	
1	2月26日22時 - 2月28日10時		2月27日 8時	2.49	6.4	4.15	6.8	南岸低気圧
2	9月24日 0時 - 9月25日18時		9月24日14時	2.45	6.4	4.49	5.3	北高型
3	3月 1日14時 - 3月 2日10時		3月 1日22時	2.44	6.4	4.01	6.0	南岸低気圧
4	2月 1日 6時 - 2月 2日 6時		2月 1日20時	2.33	6.1	3.27	6.7	南岸低気圧
5	4月22日 4時 - 4月22日22時		4月22日10時	2.31	5.8	4.64	5.8	南岸低気圧
6	3月 6日14時 - 3月10日 8時		3月 7日 8時	2.28	5.9	3.53	6.0	南岸低気圧
7	4月11日12時 - 4月12日20時		4月12日 4時	2.20	6.0	3.23	5.2	北高型
8	9月 8日 8時 - 9月 9日 0時		9月 8日14時	2.16	5.9	3.25	6.2	台風1009号
9	2月10日 0時 - 2月10日22時		2月10日 8時	1.95	5.6	3.69	5.4	南岸低気圧
10	9月22日14時 - 9月23日10時		9月23日 6時	1.93	5.7	3.40	6.4	北高型
11	10月29日 6時 - 10月31日 0時		10月30日10時	1.90	6.7	4.69	6.3	北高型
12	9月26日12時 - 9月26日22時		9月26日16時	1.86	5.6	3.25	4.9	北高型
13	2月11日12時 - 2月13日 8時		2月11日20時	1.82	5.7	2.96	5.2	南岸低気圧
14	4月15日22時 - 4月16日20時		4月16日 8時	1.79	5.5	3.10	5.1	南岸低気圧
15	2月15日16時 - 2月17日 0時		2月15日20時	1.78	5.6	2.99	5.8	南岸低気圧
16	12月22日 4時 - 12月23日14時		12月23日 8時	1.75	9.4	2.45	9.3	冬型気圧配置
17	12月 9日22時 - 12月10日12時		12月10日 2時	1.64	7.7	3.13	8.7	冬型気圧配置
18	11月23日 4時 - 11月24日 0時		11月23日14時	1.60	5.5	2.66	4.8	南岸低気圧
19	1月13日14時 - 1月14日 2時		1月13日16時	1.59	10.7	2.10	11.0	冬型気圧配置