

付表一A.3.69 静岡御前崎沖 高波一覽表

静岡御前崎沖 2010年(1~35)

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	3月20日20時 - 3月22日20時	3月21日 8時	5.45	9.4	8.73	7.9	日本海低気圧	
2	4月 1日 6時 - 4月 5日12時	4月 2日 8時	5.19	8.9	7.24	9.7	南岸低気圧	
3	2月26日10時 - 3月 1日 0時	2月27日 6時	5.16	9.2	8.30	9.2	南岸低気圧	
4	12月28日22時 - 12月30日 6時	12月29日 8時	4.69	9.0	7.70	8.3	三陸沖低気圧	
5	3月16日 0時 - 3月17日22時	3月16日 8時	4.68	9.4	6.78	9.4	日本海低気圧	
6	12月 2日12時 - 12月 5日 0時	12月 3日22時	4.68	7.9	6.70	9.1	冬型気圧配置	
7	10月25日14時 - 10月30日20時	10月30日14時	4.67	8.0	7.02	7.6	台風1014号	
8	12月31日 2時 - 12月31日22時	12月31日18時	4.60	8.4	7.41	8.7	冬型気圧配置	
9	4月27日 8時 - 4月30日 0時	4月28日 4時	4.56	8.9	7.85	8.6	南岸低気圧	
10	3月 6日18時 - 3月11日18時	3月 9日18時	4.51	6.9	8.12	7.1	南岸低気圧	
11	1月 5日 2時 - 1月 8日 6時	1月 5日10時	4.02	7.5	5.59	6.4	二つ玉低気圧	
12	4月12日 2時 - 4月15日 6時	4月12日20時	3.87	7.0	6.77	7.1	南岸低気圧	
13	1月21日 0時 - 1月24日20時	1月21日18時	3.86	8.1	6.22	10.3	冬型気圧配置	
14	1月12日22時 - 1月17日20時	1月14日 8時	3.76	7.2	5.57	7.6	冬型気圧配置	
15	1月 1日 0時 - 1月 4日 8時	1月 1日12時	3.72	6.6	5.25	7.4	冬型気圧配置	
16	6月18日16時 - 6月21日18時	6月18日22時	3.67	7.6	7.14	6.8	南高北低型	
17	1月28日 8時 - 1月30日18時	1月28日20時	3.65	8.1	5.89	9.0	南岸低気圧	
18	3月 2日 2時 - 3月 3日12時	3月 2日12時	3.60	7.5	5.62	6.3	南岸低気圧	
19	5月23日12時 - 5月27日22時	5月23日22時	3.58	7.0	6.31	6.7	日本海低気圧	
20	4月15日22時 - 4月18日 6時	4月16日16時	3.56	7.3	5.84	6.8	南岸低気圧	
21	12月13日 8時 - 12月17日 6時	12月14日 4時	3.52	7.1	5.59	6.7	南岸低気圧	
22	12月21日20時 - 12月28日 8時	12月25日10時	3.50	7.1	4.80	7.5	冬型気圧配置	
23	2月 1日18時 - 2月 8日 0時	2月 6日14時	3.48	6.4	6.08	7.0	冬型気圧配置	
24	3月24日12時 - 3月27日20時	3月24日22時	3.45	6.9	5.12	6.8	南岸低気圧	
25	4月 7日 4時 - 4月 9日 6時	4月 8日 2時	3.45	6.5	5.08	8.3	北高型	
26	3月29日14時 - 3月30日 4時	3月29日18時	3.44	7.0	6.35	6.2	高気圧張り出し	
27	4月20日18時 - 4月21日 6時	4月21日 0時	3.43	7.9	4.84	8.3	南岸低気圧	
28	7月29日12時 - 7月31日 4時	7月29日20時	3.39	7.0	6.12	7.8	太平洋高気圧縁辺	
29	9月 8日12時 - 9月 8日22時	9月 8日16時	3.37	6.7	5.30	6.7	熱帯低気圧	
30	4月22日 6時 - 4月24日 8時	4月22日12時	3.31	6.2	5.05	5.8	南岸低気圧	

注) 31~35は割愛.