

付表-A.3.60 平良沖 高波一覧表

平良沖

2006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)	
1	9月16日 2時 - 9月18日 10時	9月16日 18時	6.57	11.2	9.00	10.5	台風0613号
2	3月12日 16時 - 3月14日 16時	3月12日 20時	3.46	9.3	5.96	8.7	冬型気圧配置
3	12月16日 8時 - 12月19日 0時	12月17日 8時	3.05	8.2	4.52	7.3	冬型気圧配置
4	3月 1日 2時 - 3月 3日 2時	3月 1日 14時	2.98	9.3	4.81	10.3	南岸低気圧
5	1月 5日 12時 - 1月 8日 20時	1月 5日 14時	2.36	8.8	3.64	10.3	南岸低気圧
6	12月21日 0時 - 12月23日 2時	12月21日 16時	2.34	7.8	3.65	8.9	北高型
7	7月 8日 16時 - 7月 9日 10時	7月 8日 20時	2.29	6.0	3.22	6.6	台風0603号
8	12月28日 14時 - 12月30日 4時	12月28日 22時	2.28	8.5	3.45	8.1	冬型気圧配置
9	2月23日 0時 - 2月24日 22時	2月23日 10時	2.20	8.4	3.57	8.6	北高型
10	2月16日 22時 - 2月19日 0時	2月17日 6時	2.20	7.9	3.20	8.7	冬型気圧配置
11	1月31日 20時 - 2月 2日 6時	2月 1日 8時	2.20	7.8	3.24	8.1	南岸低気圧
12	8月 9日 20時 - 8月10日 8時	8月 9日 22時	2.00	6.6	3.67	6.6	台風0608号
13	11月11日 12時 - 11月13日 0時	11月12日 0時	1.98	7.4	3.17	7.5	冬型気圧配置
14	2月26日 12時 - 2月28日 12時	2月27日 4時	1.94	7.6	3.26	9.0	冬型気圧配置
15	3月28日 2時 - 3月30日 2時	3月28日 20時	1.94	6.7	3.90	6.7	二つ玉低気圧
16	2月 7日 2時 - 2月10日 2時	2月 8日 22時	1.88	8.8	2.85	9.2	冬型気圧配置
17	12月 9日 14時 - 12月11日 2時	12月 9日 22時	1.85	7.5	3.12	8.7	冬型気圧配置
18	2月 3日 18時 - 2月 5日 6時	2月 4日 0時	1.83	7.0	2.96	7.7	冬型気圧配置
19	11月30日 20時 - 12月 1日 6時	11月30日 20時	1.82	8.3	3.29	8.0	冬型気圧配置
20	3月19日 0時 - 3月20日 10時	3月19日 22時	1.79	7.6	2.95	7.8	二つ玉低気圧
21	12月14日 4時 - 12月15日 8時	12月14日 20時	1.78	6.7	3.46	6.1	南岸低気圧
22	12月 2日 18時 - 12月 3日 18時	12月 2日 20時	1.70	7.8	2.71	8.2	冬型気圧配置
23	4月13日 12時 - 4月14日 22時	4月14日 0時	1.69	8.2	3.15	8.3	南岸低気圧
24	6月 2日 14時 - 6月 3日 16時	6月 2日 22時	1.68	7.6	2.92	6.9	南岸低気圧
25	11月 7日 4時 - 11月 8日 8時	11月 7日 8時	1.68	6.9	2.64	8.0	日本海低気圧
26	10月 4日 2時 - 10月 7日 14時	10月 5日 6時	1.66	6.4	2.76	6.3	台風0616号
27	1月20日 22時 - 1月24日 16時	1月21日 16時	1.60	6.6	2.81	6.6	冬型気圧配置
28	5月 2日 10時 - 5月 2日 20時	5月 2日 12時	1.60	6.4	2.96	5.5	北高型
29	11月22日 16時 - 11月23日 2時	11月22日 20時	1.59	7.6	2.26	7.8	冬型気圧配置
30	5月13日 20時 - 5月14日 14時	5月14日 10時	1.59	7.4	2.60	7.6	高気圧張り出し

注) 31~35は割愛.