

付表-B.3.60 平良沖 高波一覧表 (連続観測)

平良沖

2006年(1~41)

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	9/16 2:0 - 9/18 21:40	9/16 17:20	6.68	10.5	13.85	11.1	台風0613号
2	3/12 14:40 - 3/14 21:0	3/12 19:0	3.70	9.0	6.10	7.6	冬型気圧配置
3	12/16 5:40 - 12/19 0:0	12/17 8:0	3.05	8.2	4.52	7.3	冬型気圧配置
4	3/ 1 1:40 - 3/ 3 2:40	3/ 1 14:0	2.98	9.3	4.81	10.3	南岸低気圧
5	1/ 5 9:40 - 1/ 8 20:40	1/ 5 12:40	2.70	9.1	4.23	10.0	南岸低気圧
6	12/20 22:20 - 12/23 5:0	12/21 15:40	2.54	8.0	4.06	8.4	北高型
7	12/28 13:0 - 12/30 5:0	12/28 23:20	2.46	8.8	3.70	8.9	冬型気圧配置
8	2/23 0:0 - 2/24 23:0	2/23 7:40	2.41	8.8	4.07	8.4	北高型
9	2/16 20:20 - 2/19 0:20	2/17 4:40	2.31	8.2	3.50	9.5	冬型気圧配置
10	7/ 8 15:0 - 7/ 9 10:40	7/ 8 20:0	2.29	6.0	3.22	6.6	台風0603号
11	1/31 19:0 - 2/ 2 7:40	2/ 1 8:0	2.20	7.8	3.24	8.1	南岸低気圧
12	2/26 10:20 - 2/28 13:20	2/27 2:40	2.18	8.2	3.28	8.0	冬型気圧配置
13	11/11 11:20 - 11/13 0:0	11/12 1:20	2.10	7.2	3.40	8.3	冬型気圧配置
14	3/28 1:0 - 3/30 6:40	3/29 1:0	2.08	7.9	4.02	7.9	二つ玉低気圧
15	2/ 3 17:40 - 2/ 5 6:20	2/ 4 0:40	2.05	8.2	3.60	8.6	冬型気圧配置
16	2/ 7 2:0 - 2/10 3:0	2/ 8 20:40	2.00	8.0	2.93	8.6	冬型気圧配置
17	8/ 9 19:0 - 8/10 9:40	8/ 9 22:0	2.00	6.6	3.67	6.6	台風0608号
18	11/ 7 2:20 - 11/ 8 9:0	11/ 7 8:40	1.89	7.5	2.70	7.2	日本海低気圧
19	12/ 9 12:40 - 12/11 2:0	12/ 9 22:0	1.85	7.5	3.12	8.7	冬型気圧配置
20	12/14 4:0 - 12/15 8:0	12/14 20:20	1.85	6.6	2.87	7.1	南岸低気圧
21	11/30 13:0 - 12/ 1 7:20	11/30 20:0	1.82	8.3	3.29	8.0	冬型気圧配置
22	6/ 2 14:0 - 6/ 3 16:0	6/ 2 23:0	1.81	7.8	3.08	7.8	南岸低気圧
23	4/13 10:40 - 4/14 23:40	4/13 15:0	1.81	7.7	2.97	7.5	南岸低気圧
24	3/18 22:40 - 3/20 11:40	3/19 22:40	1.80	8.0	2.45	7.7	二つ玉低気圧
25	10/ 4 2:0 - 10/ 7 14:40	10/ 5 5:20	1.73	6.5	3.25	5.8	台風0616号
26	4/ 5 20:40 - 4/ 7 12:40	4/ 6 2:40	1.72	7.5	2.81	6.6	高気圧張り出し
27	12/ 2 18:0 - 12/ 3 19:0	12/ 2 20:0	1.70	7.8	2.71	8.2	冬型気圧配置
28	3/26 12:20 - 3/26 23:20	3/26 19:40	1.66	6.9	2.52	7.0	南岸低気圧
29	5/ 2 9:40 - 5/ 2 20:40	5/ 2 12:20	1.66	6.6	2.24	7.3	北高型
30	11/14 23:0 - 11/15 23:20	11/15 13:40	1.64	8.1	2.59	8.1	日本海低気圧

注) 31~41は割愛.

(連続観測)