

付表-B.3.47 伊勢湾 高波一覧表 (連続観測)

伊勢湾

2006年(1~34)

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	4/11 0:40 - 4/12 17: 0	4/11 20:20	1.78	4.6	2.89	4.5	日本海低気圧
2	3/19 8:20 - 3/20 17:20	3/19 15:40	1.35	3.8	2.43	3.9	二つ玉低気圧
3	12/28 9:40 - 12/29 6:40	12/29 0:40	1.32	3.7	2.49	3.7	冬型気圧配置
4	9/17 16: 0 - 9/18 20: 0	9/18 2:40	1.25	4.5	2.27	4.0	台風0613号
5	6/14 14:20 - 6/16 4:20	6/15 18: 0	1.23	4.0	2.07	4.1	日本海低気圧
6	4/ 2 21:40 - 4/ 3 18: 0	4/ 3 12:20	1.21	3.9	2.14	3.4	東方海上低気圧
7	10/23 17:40 - 10/24 3:40	10/23 19:40	1.20	4.4	2.07	3.8	二つ玉低気圧
8	3/30 14:20 - 3/31 19: 0	3/30 15:40	1.17	3.6	1.87	3.6	冬型気圧配置
9	12/26 22:40 - 12/27 14:20	12/27 10:20	1.15	3.9	2.17	3.7	南岸低気圧
10	3/16 18:20 - 3/17 18:40	3/16 19:20	1.12	4.1	1.98	4.4	日本海低気圧
11	11/ 6 16:40 - 11/ 7 17:40	11/ 7 13:40	1.12	3.6	1.87	3.4	日本海低気圧
12	10/ 7 1:40 - 10/ 8 20:40	10/ 7 14:20	1.11	3.8	1.95	4.1	南岸低気圧
13	1/22 16: 0 - 1/23 20: 0	1/23 10:20	1.03	3.4	1.89	3.0	冬型気圧配置
14	2/25 22:40 - 2/27 21: 0	2/26 11: 0	1.02	4.6	1.79	3.7	二つ玉低気圧
15	4/ 8 10:40 - 4/ 8 23:20	4/ 8 18: 0	1.02	3.5	1.89	3.2	日本海低気圧
16	1/ 2 14:40 - 1/ 3 23:20	1/ 3 16: 0	0.99	3.5	1.79	3.4	冬型気圧配置
17	8/ 8 1: 0 - 8/ 9 5: 0	8/ 8 21:40	0.98	10.0	1.47	8.5	台風0607号
18	2/ 3 12: 0 - 2/ 5 18: 0	2/ 3 16:40	0.98	3.4	1.64	3.3	冬型気圧配置
19	4/15 13: 0 - 4/16 22: 0	4/16 1: 0	0.96	4.6	1.76	4.9	二つ玉低気圧
20	4/19 15: 0 - 4/20 19: 0	4/20 7:20	0.92	3.6	1.50	3.4	日本海低気圧
21	5/27 1:20 - 5/28 6:40	5/27 15: 0	0.90	4.4	1.50	3.8	高気圧後面
22	5/20 15: 0 - 5/21 1:20	5/20 17:40	0.89	3.3	1.54	3.0	高気圧張り出し
23	1/27 23:40 - 1/28 20:20	1/28 15:20	0.87	3.4	1.37	2.8	冬型気圧配置
24	11/11 20:20 - 11/12 18: 0	11/12 12: 0	0.86	3.3	1.53	3.1	冬型気圧配置
25	2/ 1 17: 0 - 2/ 2 1: 0	2/ 1 19: 0	0.86	3.3	1.55	2.7	南岸低気圧
26	7/ 5 7:40 - 7/ 5 14:20	7/ 5 10: 0	0.83	3.6	1.26	3.5	日本海低気圧
27	1/19 10:40 - 1/20 1:20	1/19 16:20	0.83	3.1	1.49	3.2	冬型気圧配置
28	5/ 6 14:20 - 5/ 7 11:40	5/ 7 3:40	0.81	3.7	1.37	3.5	日本海低気圧
29	5/24 14:20 - 5/24 22:20	5/24 19:20	0.81	3.0	1.76	3.1	北高型
30	2/12 11:20 - 2/12 20:20	2/12 13:40	0.80	3.1	1.58	3.2	冬型気圧配置

注) 31~34は割愛.

(連続観測)