

付表-B.3.62 石垣沖 高波一覧表（連続観測）

石垣沖

2006年(1~37)

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	9/15 22:40 - 9/17 22:20	9/16 9: 0	6.22	9.9	-	-	台風0613号
2	7/ 8 4:20 - 7/ 9 16:20	7/ 8 19:40	2.80	6.7	4.80	6.3	台風0603号
3	1/ 5 8: 0 - 1/ 8 1: 0	1/ 5 12:40	2.35	9.2	3.77	10.6	南岸低気圧
4	3/ 1 0: 0 - 3/ 2 15:40	3/ 1 8:40	2.24	9.1	3.76	8.2	南岸低気圧
5	3/12 14:20 - 3/14 4:20	3/12 20: 0	2.14	9.2	3.55	9.3	冬型気圧配置
6	1/31 19:40 - 2/ 2 13:20	2/ 1 9:40	1.82	7.5	2.83	8.0	南岸低気圧
7	12/25 10:20 - 12/27 10:20	12/25 16:40	1.59	5.8	2.60	5.4	南岸低気圧
8	4/13 11:20 - 4/14 15: 0	4/13 14:20	1.58	8.7	3.19	9.3	南岸低気圧
9	5/ 2 7:20 - 5/ 2 19:20	5/ 2 10:40	1.57	6.7	2.58	6.4	北高型
10	2/16 20:20 - 2/18 5:40	2/17 4: 0	1.46	7.2	2.28	7.4	冬型気圧配置
11	11/11 12: 0 - 11/12 19:40	11/11 23:40	1.45	7.2	2.09	6.1	二つ玉低気圧
12	12/21 6:40 - 12/23 3:40	12/21 14:20	1.44	6.1	2.37	9.3	北高型
13	3/27 23: 0 - 3/29 20: 0	3/29 6:20	1.43	8.2	2.46	8.1	二つ玉低気圧
14	12/16 10:20 - 12/18 15:40	12/17 16:20	1.42	6.9	2.22	6.4	冬型気圧配置
15	2/26 7: 0 - 2/27 19:20	2/27 6: 0	1.38	6.9	2.64	7.9	冬型気圧配置
16	5/19 10:40 - 5/20 3: 0	5/19 14:40	1.37	6.5	3.09	7.0	日本海低気圧
17	12/28 13:20 - 12/29 14:20	12/28 21:40	1.31	7.0	2.08	8.1	冬型気圧配置
18	1/13 8: 0 - 1/13 18:20	1/13 11:40	1.30	6.2	1.90	6.3	二つ玉低気圧
19	8/17 15:40 - 8/18 14: 0	8/18 9:20	1.30	5.3	2.28	6.1	台風0610号
20	11/30 11:20 - 12/ 3 16:40	11/30 18:40	1.29	8.1	1.95	7.8	冬型気圧配置
21	3/ 9 12: 0 - 3/10 6:20	3/ 9 22: 0	1.29	6.1	2.23	6.3	南岸低気圧
22	7/13 17: 0 - 7/14 17:40	7/14 2:40	1.28	4.1	2.25	4.2	台風0604号
23	2/ 3 19: 0 - 2/ 4 18:40	2/ 4 7: 0	1.21	8.2	1.96	8.7	冬型気圧配置
24	2/23 1:40 - 2/24 11:20	2/23 3:40	1.21	7.9	2.23	9.7	北高型
25	3/16 16: 0 - 3/16 21:20	3/16 18:40	1.19	6.1	2.11	5.5	日本海低気圧
26	10/ 4 3:40 - 10/ 7 21: 0	10/ 6 19:40	1.19	5.4	1.70	5.3	南岸低気圧
27	11/22 12:20 - 11/22 23: 0	11/22 16:40	1.17	7.2	1.83	7.0	冬型気圧配置
28	1/ 1 1:20 - 1/ 2 20: 0	1/ 1 5: 0	1.17	6.4	1.94	7.4	冬型気圧配置
29	3/26 11:20 - 3/26 20:40	3/26 12:40	1.15	5.4	1.76	5.9	南岸低気圧
30	12/ 9 17: 0 - 12/10 8: 0	12/10 1:40	1.08	7.0	2.22	7.0	冬型気圧配置

注) 31~37は割愛.

(連続観測)