

付表-A.3.35 石巻 高波一覧表

石巻

2006年(1~26)

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	12月26日22時 - 12月28日18時	12月27日10時	4.52	12.2	6.10	11.8	南岸低気圧
2	5月28日0時 - 5月30日8時	5月28日18時	3.88	10.6	5.30	9.2	二つ玉低気圧
3	9月3日6時 - 9月6日12時	9月5日18時	3.12	16.5	4.43	17.2	台風0612号
4	4月11日18時 - 4月14日14時	4月12日18時	3.09	9.8	5.46	8.5	日本海低気圧
5	10月6日6時 - 10月7日20時	10月6日22時	3.01	11.8	4.26	13.3	南岸低気圧
6	11月20日10時 - 11月22日14時	11月21日0時	2.97	11.3	4.90	10.6	南岸低気圧
7	6月6日4時 - 6月11日6時	6月10日2時	2.67	10.4	4.15	10.3	南岸低気圧
8	3月28日14時 - 3月29日10時	3月29日0時	2.35	7.8	3.52	8.0	二つ玉低気圧
9	2月26日14時 - 2月27日14時	2月27日2時	2.31	9.6	3.65	9.5	冬型気圧配置
10	2月7日22時 - 2月8日18時	2月8日2時	2.23	11.2	4.08	10.9	冬型気圧配置
11	3月17日6時 - 3月17日18時	3月17日10時	2.03	10.0	3.26	10.4	冬型気圧配置
12	5月10日20時 - 5月11日20時	5月11日4時	2.01	6.7	2.85	6.1	北高型
13	5月22日16時 - 5月24日2時	5月22日20時	2.00	6.1	2.84	5.4	日本海低気圧
14	3月11日8時 - 3月13日6時	3月11日18時	1.95	10.7	3.18	10.7	南岸低気圧
15	9月23日10時 - 9月25日18時	9月24日12時	1.93	14.6	3.26	14.5	台風0614号
16	8月14日18時 - 8月18日10時	8月15日16時	1.90	9.7	3.15	10.0	台風0610号
17	5月19日16時 - 5月21日0時	5月20日4時	1.87	7.5	2.53	7.0	高気圧張り出し
18	11月7日8時 - 11月7日20時	11月7日12時	1.85	6.3	2.95	6.1	日本海低気圧
19	8月7日6時 - 8月10日12時	8月10日2時	1.83	8.7	2.66	9.0	台風0607号
20	6月15日16時 - 6月18日0時	6月16日16時	1.81	7.2	2.71	7.1	南岸低気圧
21	4月29日16時 - 5月2日18時	4月29日18時	1.81	5.7	3.37	5.3	南高北低型
22	9月26日16時 - 9月28日10時	9月27日12時	1.80	7.8	2.52	7.4	南岸低気圧
23	4月3日2時 - 4月4日4時	4月3日6時	1.65	9.0	2.72	8.2	東方海上低気圧
24	3月23日12時 - 3月24日12時	3月24日0時	1.64	10.2	2.60	10.2	東方海上低気圧
25	9月18日12時 - 9月19日16時	9月18日22時	1.60	5.4	2.37	6.0	台風0613号
26	4月20日10時 - 4月21日16時	4月21日6時	1.57	8.6	3.26	7.8	日本海低気圧