

付表 - A.3.32 釜石 高波一覧表

釜石

2005年(1~21)

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	10月10日22時 - 10月24日16時	10月23日10時	3.83	9.3	5.46	8.5	東方海上低気圧
2	9月25日16時 - 10月 1日12時	9月26日16時	3.69	9.9	5.85	9.8	台風0517号
3	12月20日 2時 - 12月26日 8時	12月23日 4時	3.48	10.9	7.05	10.9	冬型気圧配置
4	12月 5日 2時 - 12月10日 2時	12月 6日 4時	3.41	9.9	6.48	11.7	冬型気圧配置
5	5月16日 0時 - 5月19日12時	5月17日 2時	3.10	10.4	5.67	10.4	東方海上低気圧
6	7月 1日14時 - 7月 8日18時	7月 1日18時	2.56	11.0	4.29	10.8	東方海上低気圧
7	11月 5日16時 - 11月 8日10時	11月 7日16時	2.36	11.6	3.38	12.8	二つ玉低気圧
8	9月15日 0時 - 9月17日 8時	9月15日14時	2.28	8.8	3.33	8.4	東方海上低気圧
9	5月12日22時 - 5月15日 6時	5月13日10時	2.10	7.7	3.22	7.5	東方海上低気圧
10	6月16日12時 - 6月19日 6時	6月17日16時	2.01	8.9	3.09	8.8	南岸低気圧
11	4月12日22時 - 4月18日 4時	4月14日 8時	1.98	9.0	2.74	8.9	南岸低気圧
12	11月15日 6時 - 11月18日22時	11月15日20時	1.90	14.4	3.08	15.2	南岸低気圧
13	5月 7日12時 - 5月10日18時	5月 8日 2時	1.89	7.8	2.92	7.7	東方海上低気圧
14	6月 3日18時 - 6月 6日16時	6月 4日 2時	1.77	7.9	2.65	8.4	南岸低気圧
15	12月28日12時 - 12月31日20時	12月31日14時	1.70	8.0	2.68	8.2	冬型気圧配置
16	5月30日14時 - 6月 1日12時	5月31日20時	1.64	8.3	3.52	7.7	南岸低気圧
17	4月 4日12時 - 4月 6日 4時	4月 5日16時	1.63	11.4	2.37	10.6	東方海上低気圧
18	4月21日 0時 - 4月22日16時	4月21日 4時	1.57	8.5	2.88	9.3	南岸低気圧
19	7月23日22時 - 7月27日18時	7月27日12時	1.57	8.2	2.53	7.5	台風0507号
20	5月24日20時 - 5月25日20時	5月25日 0時	1.56	7.4	2.85	7.6	東方海上低気圧
21	8月26日10時 - 8月29日12時	8月27日22時	1.53	8.5	2.25	7.9	台風0511号