

表 - 9.12 金沢 高波一覧表

金沢 2004年(1~27)

順位	発 生 期 間	最大有義波 の起時	有義波		対応最高波		気 象 要 因
			波高(m)	周期(s)	波高(m)	周期(s)	
1	11月26日20時 - 11月28日 6時	11月27日 6時	7.10	13.3	10.58	13.9	冬型気圧配置
2	1月13日16時 - 1月16日16時	1月13日16時	6.96	11.8	9.77	11.3	二つ玉低気圧
3	1月19日10時 - 1月25日 8時	1月22日 4時	6.08	10.3	9.28	9.2	冬型気圧配置
4	12月 5日10時 - 12月 6日20時	12月 5日22時	6.05	11.3	10.74	11.7	南岸低気圧
5	9月 7日22時 - 9月 9日 4時	9月 8日 2時	6.00	9.9	10.04	10.0	台風0418号
6	2月14日16時 - 2月16日22時	2月15日 0時	5.55	10.1	7.81	10.4	日本海低気圧
7	8月19日20時 - 8月20日12時	8月20日 0時	5.40	10.5	7.64	12.3	台風0415号
8	2月 3日12時 - 2月 9日 8時	2月 5日14時	4.93	8.5	7.73	8.2	冬型気圧配置
9	1月 7日22時 - 1月 9日 8時	1月 8日 6時	4.86	9.5	9.30	10.7	冬型気圧配置
10	12月29日16時 - 12月30日18時	12月29日22時	4.72	9.2	8.57	10.3	冬型気圧配置
11	2月23日 0時 - 2月24日10時	2月23日16時	4.53	10.6	7.43	10.1	東方海上低気圧
12	3月 6日 6時 - 3月 8日 8時	3月 6日12時	4.32	9.0	7.50	9.8	日本海低気圧
13	4月27日20時 - 4月29日 2時	4月27日22時	4.28	8.9	7.40	7.4	日本海低気圧
14	1月10日16時 - 1月12日 8時	1月11日 8時	4.04	9.5	8.01	9.2	冬型気圧配置
15	8月31日 4時 - 8月31日20時	8月31日 8時	3.99	8.3	6.09	8.7	台風0416号
16	12月16日14時 - 12月17日18時	12月17日 0時	3.90	9.9	5.41	9.8	冬型気圧配置
17	4月 2日14時 - 4月 3日14時	4月 3日 6時	3.74	9.6	5.87	10.1	高気圧の張り出し
18	12月20日20時 - 12月24日 6時	12月22日22時	3.72	9.8	5.45	10.6	冬型気圧配置
19	2月17日16時 - 2月18日14時	2月17日20時	3.72	8.7	6.01	8.0	日本海低気圧
20	11月12日18時 - 11月13日22時	11月13日 4時	3.46	9.1	5.75	10.0	冬型気圧配置
21	10月15日 0時 - 10月15日12時	10月15日 2時	3.43	8.0	6.81	7.8	高気圧の張り出し
22	10月26日20時 - 10月27日14時	10月26日20時	3.30	7.6	5.40	8.4	南岸低気圧
23	2月26日 8時 - 2月27日18時	2月26日18時	3.26	7.8	4.68	8.4	冬型気圧配置
24	11月15日18時 - 11月17日 0時	11月16日 6時	3.23	8.7	4.73	8.6	冬型気圧配置
25	10月 2日16時 - 10月 3日 0時	10月 2日16時	3.14	7.8	5.68	7.1	寒冷前線
26	3月 4日 8時 - 3月 4日14時	3月 4日12時	3.11	7.7	4.59	8.4	冬型気圧配置
27	3月 2日14時 - 3月 3日10時	3月 3日 0時	3.07	8.4	4.77	8.5	冬型気圧配置