

付表 - A.3.9 富山 高波一覧表

富山 2005年(1~29)

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25日22時 - 12月29日14時	12月26日22時	6.66	14.4	9.32	14.0	冬型気圧配置
2	12月22日12時 - 12月23日 0時	12月22日14時	3.47	10.3	5.38	10.5	冬型気圧配置
3	12月17日22時 - 12月21日 6時	12月20日 4時	3.46	13.7	4.97	13.7	冬型気圧配置
4	12月 6日 2時 - 12月 7日 8時	12月 6日 6時	3.35	12.4	5.65	11.5	冬型気圧配置
5	11月30日 0時 - 12月 1日16時	11月30日12時	3.13	11.6	5.45	12.1	冬型気圧配置
6	1月 1日 4時 - 1月 2日 2時	1月 1日 6時	3.02	9.6	4.58	11.2	冬型気圧配置
7	1月21日 0時 - 1月23日12時	1月21日14時	2.50	10.9	3.79	11.1	冬型気圧配置
8	9月23日16時 - 9月26日 4時	9月25日12時	2.31	6.6	3.77	6.5	台風0517号
9	3月 4日12時 - 3月 5日18時	3月 5日 2時	2.30	7.1	4.01	7.6	冬型気圧配置
10	2月26日 2時 - 2月26日22時	2月26日 4時	1.99	7.4	4.01	7.5	冬型気圧配置
11	10月 9日16時 - 10月11日 2時	10月10日20時	1.89	6.0	2.89	6.1	北高型気圧配置
12	2月24日 2時 - 2月25日 6時	2月24日10時	1.87	8.9	2.88	8.7	南岸低気圧
13	9月15日 4時 - 9月15日20時	9月15日10時	1.86	9.0	2.60	8.8	東方海上低気圧
14	3月25日 4時 - 3月26日 0時	3月25日12時	1.82	9.3	3.05	8.7	冬型気圧配置
15	11月14日12時 - 11月15日 6時	11月14日18時	1.82	5.6	3.11	5.0	南岸低気圧
16	1月 8日16時 - 1月 9日18時	1月 9日12時	1.81	6.9	3.16	5.4	冬型気圧配置
17	4月 3日16時 - 4月 4日 8時	4月 4日 0時	1.77	5.4	3.07	5.2	西高東低気圧配置
18	1月17日 4時 - 1月19日 2時	1月17日16時	1.75	8.1	2.60	8.5	冬型気圧配置
19	10月18日10時 - 10月19日18時	10月18日22時	1.74	5.2	2.91	4.4	台風0520号
20	12月23日18時 - 12月25日 2時	12月24日 8時	1.72	9.9	3.05	10.0	冬型気圧配置
21	11月12日 6時 - 11月12日12時	11月12日 8時	1.61	5.4	2.61	5.0	冬型気圧配置
22	3月30日10時 - 3月31日14時	3月31日 8時	1.59	11.9	2.66	11.6	冬型気圧配置
23	12月10日22時 - 12月13日12時	12月11日12時	1.58	9.5	2.63	10.2	冬型気圧配置
24	2月16日 6時 - 2月16日18時	2月16日 8時	1.57	6.1	3.06	6.3	南岸低気圧
25	1月 4日18時 - 1月 5日12時	1月 4日20時	1.57	5.7	2.76	5.3	冬型気圧配置
26	1月 7日20時 - 1月 8日 2時	1月 8日 0時	1.56	5.8	2.53	7.1	冬型気圧配置
27	12月14日18時 - 12月15日 8時	12月14日20時	1.55	8.0	2.77	10.5	冬型気圧配置
28	7月26日 8時 - 7月26日22時	7月26日12時	1.53	5.3	2.22	4.8	台風0507号
29	9月 3日22時 - 9月 4日20時	9月 4日14時	1.51	5.4	2.39	5.4	台風0514号