

付表-A.3.15 敦賀 高波一覽表

敦賀 2014年(1~49)

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	12月16日16時 - 12月19日20時	12月17日20時	5.90	10.2	8.45	9.6	冬型気圧配置
2	12月1日12時 - 12月6日14時	12月2日10時	5.42	11.3	8.34	10.4	冬型気圧配置
3	11月12日18時 - 11月16日16時	11月13日12時	5.08	11.7	7.21	12.4	冬型気圧配置
4	12月11日10時 - 12月16日2時	12月14日0時	3.92	8.6	6.82	9.2	冬型気圧配置
5	4月4日14時 - 4月5日18時	4月4日18時	3.68	8.8	5.61	10.7	2つ玉低気圧
6	12月20日22時 - 12月27日20時	12月23日0時	3.61	9.4	5.79	9.9	冬型気圧配置
7	1月1日0時 - 1月5日18時	1月2日6時	3.46	8.7	5.49	9.8	オホーツク海低気圧
8	3月5日16時 - 3月13日2時	3月10日16時	3.35	8.3	5.47	8.0	冬型気圧配置
9	11月2日20時 - 11月5日6時	11月3日12時	3.20	9.6	4.66	9.7	冬型気圧配置
10	1月16日20時 - 1月22日16時	1月19日10時	2.92	8.9	4.34	10.0	冬型気圧配置
11	1月9日4時 - 1月16日4時	1月9日18時	2.90	9.1	4.12	9.0	冬型気圧配置
12	2月3日18時 - 2月7日16時	2月4日14時	2.72	8.8	4.02	9.2	冬型気圧配置
13	1月26日6時 - 1月27日20時	1月26日20時	2.72	8.4	3.75	9.0	冬型気圧配置
14	12月29日16時 - 12月31日22時	12月30日22時	2.61	7.7	3.95	8.0	冬型気圧配置
15	2月8日18時 - 2月20日18時	2月16日0時	2.52	7.0	4.53	7.5	冬型気圧配置
16	10月13日20時 - 10月15日14時	10月14日6時	2.39	7.9	4.55	6.9	三陸沖低気圧
17	1月31日2時 - 2月1日14時	1月31日6時	2.36	7.0	4.00	7.6	冬型気圧配置
18	5月3日14時 - 5月4日18時	5月4日4時	2.32	10.1	3.54	9.5	南高北低型
19	3月21日2時 - 3月22日18時	3月21日12時	2.14	7.0	3.54	7.7	冬型気圧配置
20	10月22日0時 - 10月23日14時	10月22日4時	1.94	8.6	3.28	8.0	北高型
21	11月17日18時 - 11月19日16時	11月18日4時	1.94	7.1	3.34	7.0	冬型気圧配置
22	9月30日22時 - 10月1日20時	10月1日0時	1.91	8.7	2.65	10.6	北高型
23	10月27日12時 - 10月29日20時	10月27日18時	1.91	7.6	3.55	7.8	冬型気圧配置
24	3月30日14時 - 4月1日0時	3月31日2時	1.91	6.6	3.29	5.5	冬型気圧配置
25	1月28日12時 - 1月29日20時	1月29日10時	1.87	9.0	2.96	8.9	オホーツク海低気圧
26	10月17日2時 - 10月18日12時	10月17日20時	1.85	8.2	3.35	7.3	南高北低型
27	10月4日2時 - 10月5日16時	10月4日18時	1.85	7.5	3.05	6.5	台風1418号
28	12月9日10時 - 12月10日14時	12月9日16時	1.75	6.8	2.44	6.7	冬型気圧配置
29	10月6日6時 - 10月7日18時	10月6日16時	1.71	5.9	3.17	6.3	台風1418号
30	11月7日4時 - 11月8日10時	11月7日16時	1.69	8.7	2.72	7.9	冬型気圧配置

注) 31~49は割愛.