

付表-A.3.15 敦賀 高波一覽表

敦賀 2012年(1~44)

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
	発 生 期 間	発 生 期 間		波高(m)	周期(s)	波高(m)	周期(s)	
1	4月 3日 8時 - 4月 8日 10時	4月 4日 4時	5.80	11.9	8.43	13.4	日本海低気圧	
2	3月 11日 16時 - 3月 14日 2時	3月 12日 6時	5.19	11.9	7.43	10.0	日本海低気圧	
3	12月 4日 8時 - 12月 13日 22時	12月 8日 14時	4.83	9.5	8.84	9.1	冬型気圧配置	
4	12月 22日 14時 - 12月 27日 18時	12月 26日 0時	4.44	9.5	8.18	9.3	冬型気圧配置	
5	10月 28日 20時 - 11月 4日 20時	11月 1日 20時	4.29	9.2	7.77	9.6	日本海低気圧	
6	1月 23日 0時 - 2月 5日 20時	2月 1日 10時	4.20	10.1	6.04	9.2	日本海低気圧	
7	12月 30日 16時 - 12月 31日 22時	12月 31日 14時	3.77	9.0	6.24	10.0	冬型気圧配置	
8	11月 6日 12時 - 11月 15日 12時	11月 12日 6時	3.59	8.4	5.30	7.2	沿海州低気圧	
9	11月 26日 16時 - 12月 2日 18時	11月 27日 12時	3.54	9.7	4.77	8.5	冬型気圧配置	
10	2月 7日 18時 - 2月 13日 12時	2月 8日 20時	3.31	8.3	4.85	8.2	冬型気圧配置	
11	10月 23日 6時 - 10月 25日 4時	10月 23日 20時	3.22	8.6	5.22	9.9	日本海低気圧	
12	1月 1日 20時 - 1月 13日 20時	1月 4日 18時	3.22	8.1	4.81	8.7	冬型気圧配置	
13	3月 24日 8時 - 3月 29日 6時	3月 25日 14時	3.03	9.4	4.61	9.6	冬型気圧配置	
14	5月 3日 18時 - 5月 6日 0時	5月 4日 18時	2.89	7.9	4.50	7.6	二つ玉低気圧	
15	2月 15日 12時 - 2月 20日 16時	2月 17日 4時	2.77	7.8	4.47	8.0	冬型気圧配置	
16	12月 15日 18時 - 12月 21日 20時	12月 19日 4時	2.42	8.5	4.91	8.5	冬型気圧配置	
17	11月 19日 20時 - 11月 21日 18時	11月 20日 2時	2.38	7.4	3.57	8.6	冬型気圧配置	
18	2月 23日 16時 - 2月 25日 8時	2月 24日 14時	2.32	9.0	3.70	9.3	冬型気圧配置	
19	3月 19日 2時 - 3月 20日 2時	3月 19日 8時	2.24	8.6	3.93	8.4	冬型気圧配置	
20	10月 11日 22時 - 10月 13日 2時	10月 12日 6時	2.03	8.6	2.99	7.9	日本海低気圧	
21	2月 26日 6時 - 2月 28日 2時	2月 26日 8時	1.98	7.2	3.02	7.5	冬型気圧配置	
22	7月 7日 2時 - 7月 8日 4時	7月 7日 14時	1.86	6.4	3.26	6.7	日本海低気圧	
23	10月 17日 22時 - 10月 20日 4時	10月 19日 6時	1.83	7.4	3.04	6.8	冬型気圧配置	
24	11月 23日 18時 - 11月 24日 22時	11月 23日 22時	1.72	7.8	2.92	7.6	冬型気圧配置	
25	3月 15日 2時 - 3月 16日 8時	3月 15日 8時	1.72	7.5	3.29	7.4	冬型気圧配置	
26	3月 7日 0時 - 3月 8日 16時	3月 7日 10時	1.71	7.7	2.73	7.7	日本海低気圧	
27	3月 31日 10時 - 4月 2日 18時	3月 31日 18時	1.54	5.6	2.65	5.6	日本海低気圧	
28	1月 14日 22時 - 1月 17日 6時	1月 14日 22時	1.47	6.0	2.26	6.7	冬型気圧配置	
29	6月 19日 22時 - 6月 21日 14時	6月 21日 4時	1.39	7.2	2.16	6.5	日本海低気圧	
30	3月 20日 22時 - 3月 23日 18時	3月 21日 8時	1.37	6.4	2.22	6.2	冬型気圧配置	

注) 31~44は割愛.