

附表-B.3.15 敦賀 高波一覽表 (連続観測)

敦賀 2012年(1~47)

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	4/ 3 8: 0 - 4/ 8 11:40	4/ 4 3:40	6.30	12.8	8.52	12.6	日本海低気圧	
2	3/11 14:40 - 3/14 3: 0	3/12 5: 0	5.42	11.5	7.99	12.0	日本海低気圧	
3	12/ 4 7: 0 - 12/13 23: 0	12/ 8 15:20	5.14	9.9	9.02	8.1	冬型気圧配置	
4	1/22 23:20 - 2/ 5 20:20	2/ 1 12:20	4.61	9.9	6.94	9.3	日本海低気圧	
5	12/22 14: 0 - 12/27 20:20	12/26 0: 0	4.44	9.5	8.18	9.3	冬型気圧配置	
6	10/28 20: 0 - 11/ 4 20: 0	11/ 1 20: 0	4.29	9.2	7.77	9.6	日本海低気圧	
7	12/30 14:40 - 12/31 23:40	12/31 14: 0	3.77	9.0	6.24	10.0	冬型気圧配置	
8	3/24 8: 0 - 3/29 9: 0	3/25 13:20	3.76	9.7	5.99	10.0	冬型気圧配置	
9	11/26 16: 0 - 12/ 2 18:40	11/27 5: 0	3.73	10.1	5.11	11.0	冬型気圧配置	
10	10/23 6: 0 - 10/25 5:40	10/23 21:20	3.71	9.3	5.42	9.1	日本海低気圧	
11	11/ 6 11: 0 - 11/15 12:40	11/12 6:40	3.66	8.5	5.85	9.7	沿海州低気圧	
12	1/ 1 15:20 - 1/17 6: 0	1/11 17:20	3.50	8.7	5.88	8.2	冬型気圧配置	
13	2/ 7 17:20 - 2/13 13: 0	2/ 8 15:40	3.44	8.4	5.54	8.2	冬型気圧配置	
14	5/ 3 16:40 - 5/ 6 17:20	5/ 4 17:40	3.05	7.9	5.20	6.9	二つ玉低気圧	
15	2/15 11: 0 - 2/20 17:40	2/17 3: 0	2.89	7.5	4.85	7.0	冬型気圧配置	
16	12/15 2:40 - 12/21 21:40	12/18 20:20	2.56	8.4	4.13	8.5	冬型気圧配置	
17	11/19 15:20 - 11/21 19:40	11/20 1: 0	2.44	7.8	3.74	6.4	冬型気圧配置	
18	3/18 21:40 - 3/20 5: 0	3/19 7:40	2.38	8.7	4.02	9.4	冬型気圧配置	
19	2/23 15:40 - 2/25 11:40	2/24 14: 0	2.32	9.0	3.70	9.3	冬型気圧配置	
20	2/26 5:20 - 2/28 5: 0	2/26 7: 0	2.30	7.5	3.89	7.1	冬型気圧配置	
21	10/11 9: 0 - 10/13 5: 0	10/12 4:40	2.07	8.8	3.68	8.7	日本海低気圧	
22	3/ 6 22:40 - 3/ 8 16: 0	3/ 7 0:40	2.06	6.9	3.03	6.0	日本海低気圧	
23	11/23 16:40 - 11/24 22:20	11/23 21: 0	1.99	7.8	3.99	7.0	冬型気圧配置	
24	7/ 7 1:40 - 7/ 8 5:40	7/ 7 13:20	1.94	6.2	3.40	6.0	日本海低気圧	
25	10/17 20:40 - 10/20 5:20	10/19 6: 0	1.83	7.4	3.04	6.8	冬型気圧配置	
26	3/31 8:20 - 4/ 2 18:40	3/31 17:20	1.77	5.9	2.80	5.6	日本海低気圧	
27	3/15 0:20 - 3/16 9: 0	3/15 8: 0	1.72	7.5	3.29	7.4	冬型気圧配置	
28	6/19 22: 0 - 6/22 11:40	6/21 3: 0	1.47	6.9	2.15	7.3	日本海低気圧	
29	10/21 8:20 - 10/22 11: 0	10/21 12:40	1.44	7.1	2.60	6.9	南高北低型	
30	9/11 3:40 - 9/11 8:40	9/11 4:40	1.44	6.9	2.42	7.5	北高型	

注) 31~47は割愛.

(連続観測)