

付表-B.3.15 敦賀 高波一覽表 (連続観測)

敦賀 2011年(1~43)

順位	発 生 期 間		最大有義波 の起時	有義波		対応最		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	11/20 4:00 - 11/23 4:40	11/20 18:40	4.32	9.0	6.35	8.5	冬型気圧配置	
2	12/15 3:20 - 12/28 19:40	12/16 14:20	4.22	9.2	6.13	7.7	冬型気圧配置	
3	3/24 13:20 - 3/27 10:20	3/25 23:00	4.10	9.9	8.71	9.1	二つ玉低気圧	
4	11/23 23:00 - 11/26 19:40	11/24 14:20	4.09	9.7	6.27	9.8	冬型気圧配置	
5	3/15 7:00 - 3/18 18:20	3/16 11:20	3.41	8.7	5.20	9.0	冬型気圧配置	
6	3/6 10:40 - 3/12 13:20	3/9 15:40	3.36	7.9	4.95	7.8	冬型気圧配置	
7	3/22 16:20 - 3/23 21:00	3/23 0:00	3.16	8.6	5.48	8.5	冬型気圧配置	
8	12/7 9:00 - 12/14 3:20	12/9 6:20	3.08	9.3	4.97	8.5	冬型気圧配置	
9	12/3 18:40 - 12/6 14:40	12/3 22:40	3.03	8.3	4.62	9.2	冬型気圧配置	
10	10/25 9:20 - 10/27 9:00	10/25 14:20	2.76	7.7	4.77	7.7	日本海低気圧	
11	3/2 6:20 - 3/5 20:40	3/3 3:40	2.49	7.6	4.09	8.1	冬型気圧配置	
12	9/30 22:20 - 10/4 6:40	10/1 6:40	2.48	9.0	3.63	9.5	冬型気圧配置	
13	5/29 17:40 - 5/31 8:20	5/30 7:00	2.41	7.1	4.58	5.6	南岸低気圧	
14	10/6 18:00 - 10/8 19:40	10/7 7:00	2.39	8.0	3.91	7.8	冬型気圧配置	
15	12/29 10:40 - 12/31 23:20	12/30 11:00	2.38	8.5	3.89	8.5	冬型気圧配置	
16	4/18 18:00 - 4/21 1:40	4/20 6:00	2.33	7.4	3.46	8.5	高気圧張り出し	
17	9/21 13:00 - 9/23 15:20	9/22 6:20	2.24	6.5	3.62	7.7	台風1115号	
18	4/16 10:40 - 4/17 21:00	4/16 18:00	2.22	8.5	3.38	8.9	高気圧張り出し	
19	2/18 5:00 - 2/19 21:00	2/18 9:20	2.09	7.0	3.19	7.9	南岸低気圧	
20	9/19 0:20 - 9/20 7:20	9/19 2:40	1.99	9.5	2.96	8.9	台風1115号	
21	10/16 8:20 - 10/19 11:00	10/18 0:40	1.94	8.6	3.17	8.1	冬型気圧配置	
22	11/6 19:00 - 11/9 7:00	11/7 1:00	1.90	7.6	2.95	7.8	南岸低気圧	
23	11/13 18:40 - 11/17 20:20	11/15 18:40	1.75	6.5	3.03	5.6	冬型気圧配置	
24	2/25 20:00 - 2/27 2:40	2/26 1:40	1.72	8.8	2.86	9.6	北高型	
25	4/2 12:40 - 4/3 20:00	4/3 5:00	1.70	8.2	2.93	8.6	北高型	
26	9/5 8:40 - 9/7 20:20	9/6 5:00	1.67	7.9	2.37	6.5	日本海低気圧	
27	5/12 23:40 - 5/15 15:20	5/13 14:00	1.67	5.8	3.10	5.0	日本海低気圧	
28	4/23 15:00 - 4/26 7:40	4/25 10:40	1.64	5.9	2.72	5.4	沿海州低気圧	
29	11/30 3:00 - 12/2 14:40	12/1 16:00	1.51	8.0	2.22	8.2	北高型	
30	7/20 14:40 - 7/22 6:40	7/21 3:40	1.46	8.7	2.33	9.6	台風1106号	

注) 31~43は割愛.

(連続観測)