

付表-B.3.64 岩手中部沖 高波一覽表 (連続観測)

岩手中部沖 2010年(1~30)

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)	波高(m)	周期(s)	
1	12/22 4:0 - 12/24 18:40	12/23 0:0	8.53	11.7	12.76	10.1	三陸沖低気圧	
2	12/29 2:0 - 12/31 10:0	12/31 10:0	8.00	10.5	11.77	11.4	二つ玉低気圧	
3	9/25 8:20 - 9/29 5:20	9/26 1:20	6.42	12.5	10.53	13.8	台風1012号	
4	1/5 6:40 - 1/9 21:40	1/7 12:40	6.33	11.8	9.47	12.5	冬型気圧配置	
5	12/2 18:20 - 12/5 1:40	12/3 17:0	6.27	11.0	9.81	10.1	日本海低気圧	
6	3/10 1:0 - 3/14 7:20	3/10 22:0	6.14	10.4	8.96	11.0	三陸沖低気圧	
7	10/30 20:40 - 11/2 13:0	11/1 13:20	5.85	11.6	9.71	12.9	二つ玉低気圧	
8	4/27 22:40 - 5/1 19:40	4/29 3:40	5.69	9.3	10.00	9.8	高気圧後面	
9	5/22 22:40 - 5/29 1:40	5/25 2:40	5.14	9.2	8.17	9.2	二つ玉低気圧	
10	4/2 4:0 - 4/3 16:40	4/2 16:0	4.37	10.1	7.12	10.2	オホーツク海低気圧	
11	11/18 10:0 - 11/27 9:20	11/24 19:20	3.95	11.1	5.16	12.7	東方海上低気圧	
12	4/17 19:20 - 4/19 12:20	4/18 18:40	3.84	10.9	6.12	10.8	東方海上低気圧	
13	3/5 16:0 - 3/7 10:40	3/5 22:0	3.82	9.8	7.09	8.4	東方海上低気圧	
14	3/16 0:40 - 3/17 15:0	3/16 21:20	3.82	9.5	5.34	8.7	冬型気圧配置	
15	5/11 7:40 - 5/15 21:20	5/13 16:0	3.79	9.6	6.02	10.5	東方海上低気圧	
16	4/13 3:20 - 4/15 0:0	4/13 20:20	3.62	9.4	5.81	10.2	二つ玉低気圧	
17	3/20 22:40 - 3/22 20:20	3/21 11:0	3.62	9.3	6.31	10.4	冬型気圧配置	
18	12/7 9:20 - 12/10 11:0	12/8 16:40	3.59	8.5	5.39	7.1	三陸沖低気圧	
19	12/11 6:40 - 12/12 10:0	12/11 11:40	3.51	8.7	4.89	8.3	沿海州低気圧	
20	2/6 12:0 - 2/8 6:0	2/7 10:0	3.50	6.7	5.41	6.9	冬型気圧配置	
21	12/14 4:20 - 12/15 18:20	12/14 14:0	3.22	9.1	4.63	9.3	三陸沖低気圧	
22	7/29 5:40 - 7/31 18:40	7/29 18:0	3.21	7.2	5.18	7.3	沿海州低気圧	
23	10/10 0:40 - 10/11 20:20	10/10 17:20	3.20	8.0	5.83	8.3	二つ玉低気圧	
24	12/20 5:40 - 12/21 3:20	12/20 10:40	3.13	7.2	5.05	7.0	日本海低気圧	
25	3/25 19:20 - 3/26 14:0	3/26 9:20	3.11	7.9	5.05	9.0	冬型気圧配置	
26	1/21 5:40 - 1/22 14:20	1/21 16:0	3.11	6.6	5.23	6.8	冬型気圧配置	
27	1/1 21:40 - 1/3 9:40	1/1 23:0	3.08	5.8	4.54	5.8	冬型気圧配置	
28	4/7 13:0 - 4/10 2:40	4/9 18:0	3.04	6.3	4.34	5.5	南高北低型	
29	7/12 5:40 - 7/13 8:40	7/12 11:20	3.01	7.6	4.66	7.3	日本海低気圧	
30	2/1 5:20 - 2/2 8:20	2/1 7:20	3.01	5.8	4.45	6.4	オホーツク海低気圧	

(連続観測)