

付表-B.3.65 岩手南部沖 高波一覧表 (連続観測)

岩手南部沖 2009年(1~27)

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)	
1	1/31 2:0 - 2/4 6:20	1/31 20:40	7.43	10.6	11.77	11.5	三陸沖低気圧
2	10/7 14:0 - 10/11 0:40	10/9 2:40	7.12	12.1	9.64	13.1	台風0918号
3	1/9 18:20 - 1/15 17:0	1/10 13:0	6.09	11.9	8.86	13.7	三陸沖低気圧
4	4/25 14:40 - 4/29 3:20	4/26 13:20	5.89	10.2	8.44	11.3	三陸沖低気圧
5	10/26 7:0 - 10/29 2:40	10/27 8:40	5.84	10.1	8.85	11.7	台風0920号
6	8/31 2:20 - 9/2 21:40	9/1 7:20	5.79	11.6	8.31	12.5	台風0911号
7	11/11 9:20 - 11/16 3:20	11/14 12:0	5.62	9.7	7.78	9.6	三陸沖低気圧
8	3/13 21:20 - 3/15 13:0	3/14 16:40	5.49	11.3	8.31	11.6	冬型気圧配置
9	12/3 16:40 - 12/7 2:40	12/4 8:0	5.08	9.4	8.09	9.7	東方海上低気圧
10	3/4 22:0 - 3/8 3:40	3/7 0:40	4.98	10.2	8.13	8.9	三陸沖低気圧
11	3/27 14:20 - 3/31 23:20	3/29 20:0	4.79	10.5	7.56	11.2	北高型
12	2/20 8:0 - 2/21 19:40	2/21 1:40	4.55	11.5	7.78	12.0	冬型気圧配置
13	2/14 2:40 - 2/15 8:20	2/14 11:20	4.48	8.2	6.78	6.7	冬型気圧配置
14	5/17 11:0 - 5/19 16:40	5/18 3:20	4.29	9.4	6.30	10.0	日本海低気圧
15	1/2 1:20 - 1/5 18:40	1/4 3:40	4.12	14.4	6.81	15.9	冬型気圧配置
16	6/5 23:0 - 6/9 1:40	6/6 21:40	4.12	8.7	8.15	9.8	三陸沖低気圧
17	4/15 6:0 - 4/16 18:20	4/15 18:0	3.95	9.2	7.31	8.8	三陸沖低気圧
18	3/22 18:40 - 3/23 15:0	3/23 2:0	3.76	9.0	6.80	10.8	二つ玉低気圧
19	1/23 4:0 - 1/26 0:20	1/23 21:20	3.66	10.1	6.28	9.0	冬型気圧配置
20	12/11 18:20 - 12/13 7:40	12/12 15:20	3.53	8.4	5.45	7.5	三陸沖低気圧
21	5/29 8:20 - 6/1 7:40	5/31 6:20	3.45	8.2	5.11	8.4	三陸沖低気圧
22	4/4 1:40 - 4/6 2:40	4/4 10:0	3.39	12.3	5.52	12.6	東方海上低気圧
23	9/18 19:40 - 9/24 1:20	9/20 17:40	3.32	9.9	4.49	9.5	台風0914号
24	10/2 17:40 - 10/4 15:20	10/3 6:40	3.26	8.6	5.05	9.0	オホーツク海低気圧
25	4/1 23:0 - 4/3 12:40	4/2 11:0	3.21	6.7	5.22	6.4	三陸沖低気圧
26	1/7 16:20 - 1/8 23:0	1/8 0:0	3.20	14.2	4.93	14.4	冬型気圧配置
27	4/21 2:40 - 4/22 22:40	4/22 5:0	3.14	6.8	5.32	7.5	二つ玉低気圧

(連続観測)