

付表-B.3.62 秋田県沖 高波一覽表 (連統観測)

秋田県沖 2011年(1~22)

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	11/23 20:00 - 11/27 23:00	11/24 18:40	7.35	11.0	11.43	11.2	冬型気圧配置	
2	12/22 19:40 - 12/31 13:40	12/23 10:20	7.11	11.5	10.59	11.2	日本海低気圧	
3	11/19 8:40 - 11/23 2:00	11/21 14:20	5.89	9.7	8.55	10.7	冬型気圧配置	
4	1/5 14:40 - 1/11 22:40	1/6 22:00	5.82	10.0	7.81	10.0	冬型気圧配置	
5	12/4 3:00 - 12/6 8:40	12/5 8:40	5.74	9.1	9.13	9.8	冬型気圧配置	
6	10/25 12:20 - 10/27 9:20	10/25 20:20	5.46	10.0	8.48	11.1	冬型気圧配置	
7	1/27 19:20 - 2/2 1:00	1/28 5:40	5.45	9.4	8.20	9.0	日本海低気圧	
8	1/16 2:00 - 1/24 4:20	1/17 4:00	5.02	9.3	7.93	9.0	冬型気圧配置	
9	10/7 1:20 - 10/8 3:20	10/7 11:40	4.78	8.9	6.93	9.5	冬型気圧配置	
10	10/16 10:20 - 10/19 14:20	10/16 20:40	4.63	9.1	7.61	9.6	沿海州低気圧	
11	2/7 7:40 - 2/8 21:20	2/7 21:20	4.57	9.2	7.23	8.5	南高北低型	
12	11/15 2:20 - 11/17 17:40	11/15 22:40	4.57	8.0	7.40	7.9	冬型気圧配置	
13	1/12 12:40 - 1/15 9:00	1/12 18:20	4.17	8.1	5.78	7.5	冬型気圧配置	
14	12/14 19:20 - 12/21 4:00	12/17 2:00	4.14	8.2	6.47	7.9	冬型気圧配置	
15	2/18 10:20 - 2/19 8:00	2/18 16:40	4.03	8.2	6.28	8.1	冬型気圧配置	
16	12/11 7:40 - 12/13 21:00	12/11 12:20	3.85	7.8	6.51	7.6	冬型気圧配置	
17	7/4 11:00 - 7/4 19:20	7/4 13:20	3.50	7.2	5.96	6.9	日本海低気圧	
18	9/6 11:00 - 9/8 6:40	9/7 21:20	3.49	7.2	6.57	6.8	沿海州低気圧	
19	9/30 19:40 - 10/1 22:00	10/1 5:40	3.47	7.7	5.28	7.3	冬型気圧配置	
20	10/2 11:20 - 10/4 2:00	10/3 11:20	3.40	7.5	6.13	7.1	冬型気圧配置	
21	2/13 3:20 - 2/14 1:00	2/13 8:00	3.10	8.4	4.57	7.8	冬型気圧配置	
22	2/9 19:40 - 2/11 7:00	2/10 12:00	3.05	7.2	4.68	7.1	冬型気圧配置	

(連統観測)