

付表-B.3.68 宮城北部沖 高波一覽表 (連続観測)

宮城北部沖 2014年(1~19)

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)	波高(m)	周期(s)	
1	2/12 7:40 - 2/17 18:00	2/15 22:00	8.54	11.3	11.83	9.5	冬型気圧配置	
2	2/ 8 14:40 - 2/11 10:20	2/ 9 13:20	7.79	11.3	12.43	11.8	南岸低気圧	
3	10/ 6 6:00 - 10/ 8 9:00	10/ 6 21:20	6.40	10.8	12.22	9.5	三陸沖低気圧	
4	3/30 11:00 - 4/ 1 20:40	3/31 8:00	6.37	11.0	9.34	10.3	冬型気圧配置	
5	3/20 16:20 - 3/22 16:40	3/21 9:40	6.25	10.7	8.81	10.8	冬型気圧配置	
6	10/12 13:00 - 10/17 10:00	10/14 9:40	5.77	9.4	11.36	9.4	三陸沖低気圧	
7	6/12 12:00 - 6/14 16:40	6/12 19:40	5.00	8.5	7.74	7.1	三陸沖低気圧	
8	9/27 22:40 - 9/30 10:20	9/28 23:20	4.90	13.6	7.67	14.0	台風1417号	
9	4/ 2 21:00 - 4/ 6 1:40	4/ 4 17:40	4.85	10.6	8.23	10.7	オホーツク海低気圧	
10	3/13 1:40 - 3/15 14:40	3/14 12:40	4.55	10.7	7.97	11.8	冬型気圧配置	
11	8/10 11:20 - 8/12 14:20	8/11 3:00	4.44	7.9	6.50	8.2	台風1411号	
12	11/25 15:00 - 12/ 4 5:20	11/27 21:20	4.39	10.4	6.86	10.3	東方海上低気圧	
13	5/21 19:40 - 5/24 12:20	5/22 16:00	4.14	8.7	7.06	8.3	三陸沖低気圧	
14	12/19 2:40 - 12/22 2:20	12/21 7:00	3.64	10.9	5.06	11.1	オホーツク海低気圧	
15	12/11 11:20 - 12/12 14:20	12/11 20:40	3.42	9.8	5.53	9.0	オホーツク海低気圧	
16	6/ 7 15:40 - 6/ 9 15:00	6/ 8 8:20	3.41	8.6	4.86	8.9	大気不安定	
17	12/16 14:20 - 12/18 9:40	12/17 7:00	3.11	10.2	4.67	10.1	二つ玉低気圧	
18	9/ 2 12:20 - 9/ 5 19:00	9/ 2 17:20	3.01	7.3	4.42	7.3	三陸沖低気圧	
19	9/25 4:00 - 9/26 16:20	9/25 6:40	3.01	6.5	4.40	6.9	日本海低気圧	

(連続観測)