

付表-B.3.7 酒田 高波一覽表 (連続観測)

酒田 2012年(1~34)

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	4/ 3 22: 0 - 4/ 8 0:40	4/ 4 5:40	11.01	13.3	15.63	16.5	日本海低気圧	
2	12/ 4 12:20 - 12/13 20:20	12/ 6 12:20	8.45	11.9	15.70	12.4	日本海低気圧	
3	1/23 4: 0 - 2/ 3 17:20	2/ 1 15:20	8.26	12.0	11.04	11.4	日本海低気圧	
4	11/26 7:40 - 11/28 8:20	11/27 10: 0	6.61	10.8	9.47	10.8	冬型気圧配置	
5	12/25 2: 0 - 12/28 6: 0	12/26 8:40	6.50	10.2	10.41	10.4	冬型気圧配置	
6	11/17 13: 0 - 11/19 8: 0	11/18 14:40	5.81	8.9	9.85	9.2	冬型気圧配置	
7	11/12 13:40 - 11/16 3:40	11/13 0:40	5.47	11.5	7.59	11.2	沿海州低気圧	
8	11/ 1 15: 0 - 11/ 4 11:20	11/ 2 14:40	5.44	9.8	9.70	9.5	日本海低気圧	
9	1/ 4 17:40 - 1/ 8 18:20	1/ 5 9:20	5.39	8.9	9.89	8.7	冬型気圧配置	
10	12/31 2:40 - 12/31 23:40	12/31 23: 0	5.25	9.6	10.51	9.0	冬型気圧配置	
11	11/ 7 12:40 - 11/10 18: 0	11/ 8 6:40	5.23	9.2	8.76	9.9	日本海低気圧	
12	2/ 7 21:40 - 2/13 10: 0	2/ 8 7: 0	5.03	9.3	8.22	9.1	冬型気圧配置	
13	1/11 14:20 - 1/16 13:40	1/14 14: 0	4.67	9.6	6.96	9.6	冬型気圧配置	
14	11/20 2:20 - 11/22 1:20	11/21 8:40	4.43	8.9	6.96	9.0	冬型気圧配置	
15	11/28 23:40 - 11/30 5:20	11/29 8: 0	4.39	9.1	5.94	10.9	冬型気圧配置	
16	1/ 2 13:20 - 1/ 3 11:20	1/ 2 18:40	4.26	8.3	9.16	7.9	冬型気圧配置	
17	2/17 21: 0 - 2/19 17:40	2/18 12:20	4.22	9.0	6.49	8.6	冬型気圧配置	
18	3/ 7 3: 0 - 3/ 8 3:40	3/ 7 6:20	4.22	8.4	6.03	8.5	日本海低気圧	
19	10/23 11:40 - 10/24 18:40	10/24 2:20	4.18	9.0	6.40	8.6	オホーツク海低気圧	
20	3/11 21: 0 - 3/13 15:20	3/12 10: 0	4.17	10.0	8.10	8.9	日本海低気圧	
21	3/18 22:20 - 3/23 1:20	3/20 0:20	4.11	8.8	6.94	9.4	冬型気圧配置	
22	2/ 4 14: 0 - 2/ 5 15:40	2/ 4 23:40	4.11	8.6	7.48	8.9	冬型気圧配置	
23	10/20 23: 0 - 10/22 3: 0	10/21 7:20	4.03	8.6	6.39	9.3	南高北低型	
24	10/12 2:20 - 10/13 19:20	10/13 9:40	3.85	8.5	5.74	7.9	南高北低型	
25	12/18 6:40 - 12/21 17:40	12/19 9: 0	3.80	8.1	6.60	8.4	冬型気圧配置	
26	2/26 16: 0 - 2/28 3: 0	2/26 22:20	3.66	7.9	6.75	7.2	冬型気圧配置	
27	2/15 6:40 - 2/16 15:40	2/15 20:20	3.64	9.9	5.03	10.2	冬型気圧配置	
28	12/16 0: 0 - 12/17 6: 0	12/16 10:20	3.63	7.6	6.48	7.0	冬型気圧配置	
29	6/20 20:20 - 6/21 10:40	6/20 23:40	3.62	7.6	5.67	7.5	日本海低気圧	
30	10/29 0: 0 - 10/30 4:20	10/29 19:40	3.52	8.7	5.09	8.3	日本海低気圧	

注) 31~34は割愛.

(連続観測)