

付表-B.3.28 釧路 高波一覽表 (連続観測)

釧路 2011年(1~33)

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	12/22 18:40 - 12/25 14:40	12/23 1:40	4.36	8.4	8.06	8.0	日本海低気圧
2	4/23 12:00 - 4/26 23:20	4/24 23:20	4.28	10.3	6.47	10.2	沿海州低気圧
3	11/19 20:40 - 11/22 5:40	11/20 16:20	3.78	12.1	5.64	10.7	オホーツク海低気圧
4	11/24 1:20 - 11/26 0:00	11/24 21:00	3.77	8.0	6.07	8.6	オホーツク海低気圧
5	9/1 1:00 - 9/9 3:00	9/6 4:20	3.75	10.4	6.20	9.6	台風1113号
6	9/21 19:00 - 9/24 3:00	9/22 7:20	3.70	9.4	5.80	8.4	台風1115号
7	12/3 18:00 - 12/4 23:00	12/4 0:40	3.37	7.7	4.69	7.5	三陸沖低気圧
8	4/28 10:20 - 5/1 5:00	4/29 6:20	3.26	9.1	5.42	8.9	オホーツク海低気圧
9	2/6 22:40 - 2/7 19:20	2/7 3:00	3.17	7.2	4.77	7.7	沿海州低気圧
10	5/7 14:00 - 5/9 23:20	5/8 2:00	3.07	7.2	4.48	6.8	二つ玉低気圧
11	5/2 9:20 - 5/3 4:20	5/2 15:20	2.92	8.7	4.56	9.4	オホーツク海低気圧
12	3/19 9:40 - 3/20 5:00	3/19 14:00	2.91	6.7	4.20	6.5	南高北低型
13	5/30 16:00 - 6/3 3:20	5/31 11:40	2.72	10.6	3.86	11.2	東方海上低気圧
14	2/23 23:00 - 2/26 2:40	2/25 15:40	2.70	8.0	4.10	8.0	オホーツク海低気圧
15	10/15 10:00 - 10/18 21:00	10/15 20:20	2.61	8.0	4.46	6.9	オホーツク海低気圧
16	8/7 20:20 - 8/9 9:00	8/8 21:00	2.55	12.0	3.49	12.1	台風1110号
17	10/25 21:20 - 10/26 17:40	10/26 3:20	2.49	7.7	3.70	7.6	オホーツク海低気圧
18	12/29 22:40 - 12/30 8:20	12/30 2:40	2.48	6.2	4.42	5.8	日本海低気圧
19	11/2 13:00 - 11/3 5:00	11/2 19:40	2.46	9.1	3.94	10.7	沿海州低気圧
20	10/7 7:20 - 10/8 7:00	10/7 12:00	2.43	8.2	3.73	8.0	大気不安定
21	10/10 4:20 - 10/11 7:20	10/10 21:40	2.43	7.1	3.88	6.7	オホーツク海低気圧
22	4/1 18:20 - 4/3 4:40	4/1 22:40	2.42	6.3	3.57	5.2	沿海州低気圧
23	7/24 8:00 - 7/25 19:00	7/24 12:40	2.41	12.5	3.59	12.8	台風1106号
24	7/4 17:20 - 7/6 3:20	7/4 22:40	2.37	6.4	4.29	6.8	日本海低気圧
25	4/16 22:00 - 4/17 18:20	4/17 2:00	2.35	8.6	3.67	7.5	オホーツク海低気圧
26	9/20 1:20 - 9/20 8:00	9/20 4:40	2.31	13.5	3.56	13.8	台風1116号
27	3/13 2:00 - 3/14 20:40	3/13 6:00	2.25	6.2	3.92	6.0	オホーツク海低気圧
28	4/8 2:00 - 4/9 18:20	4/9 3:40	2.21	8.1	4.19	7.4	オホーツク海低気圧
29	7/18 8:40 - 7/20 15:40	7/19 6:40	2.20	13.3	4.12	13.2	北高型
30	1/1 0:00 - 1/2 2:00	1/1 8:00	2.20	10.1	3.33	10.6	三陸沖低気圧

注) 31~33は割愛.

(連続観測)