

付表-B.3.28 釧路 高波一覽表 (連続観測)

釧路 2013年(1~40)

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
	発 生	期 間		波高(m)	周期(s)	波高(m)	周期(s)	
1	4/ 4 0: 0 -	4/10 23:20	4/ 7 16: 0	8.06	12.0	11.33	12.4	二つ玉低気圧
2	11/ 9 19:40 -	11/11 22:20	11/10 13: 0	5.94	10.1	9.38	10.0	日本海低気圧
3	11/25 11:20 -	11/29 14:20	11/26 2:20	4.96	8.6	7.96	9.0	沿海州低気圧
4	12/10 4:40 -	12/15 15:40	12/11 9:20	4.78	10.9	6.99	10.5	オホーツク海低気圧
5	10/14 22:40 -	10/17 22:20	10/17 0: 0	4.54	16.3	6.87	17.5	東方海上低気圧
6	3/ 1 20:40 -	3/ 3 3:20	3/ 2 12: 0	3.98	8.9	7.09	8.8	日本海低気圧
7	4/21 22: 0 -	4/23 6:20	4/22 2:20	3.70	11.5	5.68	11.3	オホーツク海低気圧
8	5/29 13:20 -	6/ 2 0:20	5/30 12:20	3.54	8.1	5.84	7.7	沿海州低気圧
9	1/ 1 0: 0 -	1/ 1 19: 0	1/ 1 2: 0	3.49	10.7	5.67	10.6	冬型気圧配置
10	3/10 8:40 -	3/11 2:20	3/10 14: 0	3.41	8.5	5.73	8.6	日本海低気圧
11	3/18 22: 0 -	3/21 21:20	3/20 0:40	3.39	10.5	4.98	10.0	オホーツク海低気圧
12	4/24 21:40 -	4/27 2: 0	4/25 15:20	3.31	8.3	5.56	8.7	日本海低気圧
13	1/ 6 1:40 -	1/ 6 17:40	1/ 6 6: 0	3.29	6.5	5.25	6.8	冬型気圧配置
14	10/25 7:20 -	10/27 18:40	10/25 23:40	3.27	8.4	5.21	8.6	日本海低気圧
15	11/15 8:20 -	11/18 6: 0	11/15 23:40	3.26	9.2	4.76	8.8	日本海低気圧
16	11/ 6 22: 0 -	11/ 8 14:40	11/ 8 3:40	3.25	7.9	5.69	8.3	オホーツク海低気圧
17	10/ 1 18: 0 -	10/ 4 4:20	10/ 3 15:20	3.11	9.3	5.07	11.3	オホーツク海低気圧
18	10/21 0: 0 -	10/23 2: 0	10/21 18:40	3.07	9.6	5.47	9.2	三陸沖低気圧
19	3/ 7 12:20 -	3/ 9 3:20	3/ 7 23:40	3.05	7.6	4.89	7.7	南高北低型
20	9/16 12: 0 -	9/18 3:40	9/17 15: 0	2.99	9.7	4.32	7.2	オホーツク海低気圧
21	4/14 11: 0 -	4/16 11:20	4/15 18:20	2.88	9.1	4.15	8.2	沿海州低気圧
22	9/24 0: 0 -	9/27 9:40	9/24 20:20	2.87	9.3	4.33	6.3	沿海州低気圧
23	9/ 5 2: 0 -	9/ 6 4:40	9/ 5 7:40	2.81	6.8	4.09	7.5	日本海低気圧
24	3/17 18: 0 -	3/18 1:20	3/17 20: 0	2.79	6.5	5.61	6.0	南高北低型
25	10/11 17:20 -	10/13 9:40	10/12 16:40	2.77	7.0	5.18	5.7	日本海低気圧
26	1/ 3 2:20 -	1/ 3 14:20	1/ 3 8:20	2.77	5.9	4.32	6.7	冬型気圧配置
27	3/12 10:40 -	3/14 23:20	3/12 18:40	2.76	6.7	4.33	7.0	南高北低型
28	1/25 4:40 -	1/27 0: 0	1/25 19: 0	2.75	8.9	4.34	9.0	日本海低気圧
29	3/28 15:20 -	3/29 20:20	3/29 4:40	2.71	9.0	4.11	8.5	オホーツク海低気圧
30	2/ 2 8:40 -	2/ 4 5: 0	2/ 3 14:40	2.55	6.5	4.16	6.8	冬型気圧配置

注) 31~40は割愛.

(連続観測)