

付表-B.3.28 釧路 高波一覽表 (連続観測)

釧路 2012年(1~43)

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)			
1	4/ 3 18: 0 - 4/ 6 7:20		4/ 4 13:20	7.16	13.4	11.50	13.2	日本海低気圧
2	12/ 4 10:20 - 12/10 0:20		12/ 4 19: 0	5.21	9.2	8.54	8.9	オホーツク海低気圧
3	11/26 9:40 - 11/28 8:40		11/27 11: 0	4.83	11.3	8.61	12.0	オホーツク海低気圧
4	3/ 6 4:20 - 3/ 8 14:40		3/ 6 18:20	4.48	10.8	6.25	10.3	三陸沖低気圧
5	5/ 3 19: 0 - 5/ 8 8: 0		5/ 4 17:40	4.25	10.1	6.04	8.8	二つ玉低気圧
6	11/28 22:20 - 11/30 17:20		11/29 4:40	4.23	8.2	7.59	8.3	オホーツク海低気圧
7	11/ 7 6: 0 - 11/10 3: 0		11/ 7 23:40	4.13	9.2	7.16	9.9	日本海低気圧
8	6/ 7 15:20 - 6/ 8 16: 0		6/ 7 23:40	4.08	14.1	5.75	13.2	東方海上低気圧
9	12/30 9:40 - 12/31 23:20		12/31 4: 0	3.78	9.6	6.27	9.2	冬型気圧配置
10	10/28 22:20 - 11/ 1 1: 0		10/29 16:40	3.63	8.3	5.72	11.2	日本海低気圧
11	10/ 4 18:20 - 10/ 6 23:40		10/ 5 9: 0	3.62	15.2	6.11	13.4	東方海上低気圧
12	1/22 17: 0 - 1/24 16: 0		1/23 18:40	3.57	9.9	5.12	8.7	三陸沖低気圧
13	10/23 3: 0 - 10/24 20: 0		10/23 23: 0	3.45	9.6	4.81	8.8	オホーツク海低気圧
14	2/21 1: 0 - 2/21 20:40		2/21 5: 0	3.08	6.7	5.45	6.5	オホーツク海低気圧
15	6/20 10:20 - 6/21 23:20		6/21 1:20	3.07	9.4	6.40	10.6	三陸沖低気圧
16	7/12 21: 0 - 7/14 1: 0		7/13 3: 0	3.05	8.5	4.46	8.7	日本海低気圧
17	11/ 2 3: 0 - 11/ 3 23: 0		11/ 2 15:40	2.90	8.0	4.24	8.1	オホーツク海低気圧
18	11/17 8:20 - 11/19 5:20		11/17 20:40	2.86	8.4	4.73	9.0	日本海低気圧
19	1/ 2 1:20 - 1/ 2 12: 0		1/ 2 4:40	2.84	6.8	4.11	7.3	冬型気圧配置
20	4/11 17: 0 - 4/13 23:20		4/12 6:40	2.82	8.4	4.53	8.0	南岸低気圧
21	9/24 8: 0 - 9/25 23: 0		9/24 20:20	2.81	9.5	4.66	9.3	三陸沖低気圧
22	2/ 7 20: 0 - 2/ 9 2: 0		2/ 8 12:20	2.76	8.3	4.75	9.7	オホーツク海低気圧
23	9/28 19:40 - 10/ 2 12:40		9/30 13:40	2.71	11.2	4.16	11.4	台風1218号
24	11/12 15:20 - 11/13 8: 0		11/12 20:40	2.65	7.0	4.19	6.1	沿海州低気圧
25	10/17 20: 0 - 10/19 7: 0		10/18 2:40	2.61	7.8	3.77	6.0	オホーツク海低気圧
26	3/29 16: 0 - 4/ 2 6: 0		4/ 1 7:40	2.52	10.5	3.51	9.3	日本海低気圧
27	2/15 11:20 - 2/16 4:40		2/15 14:20	2.52	5.7	4.32	5.2	オホーツク海低気圧
28	5/16 11: 0 - 5/18 1: 0		5/16 18: 0	2.50	7.8	3.90	7.2	オホーツク海低気圧
29	9/13 20:20 - 9/15 1:20		9/14 1:40	2.45	10.5	4.18	9.9	熱帯低気圧
30	10/20 18:20 - 10/21 18:20		10/21 10:20	2.42	7.2	3.48	6.1	オホーツク海低気圧

注) 31~43は割愛.

(連続観測)