

付表-A.3.28 釧路 高波一覽表

釧路 2013年(1~42)

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月4日0時 - 4月9日18時	4月7日16時	8.06	12.0	11.33	12.4	二つ玉低気圧
2	11月9日20時 - 11月11日22時	11月10日14時	5.41	10.8	8.71	9.1	日本海低気圧
3	10月16日12時 - 10月17日20時	10月17日0時	4.54	16.3	6.87	17.5	東方海上低気圧
4	12月10日6時 - 12月15日10時	12月10日22時	4.36	9.0	7.76	8.1	二つ玉低気圧
5	11月25日12時 - 11月29日6時	11月26日2時	4.36	8.7	6.88	8.4	沿海州低気圧
6	3月1日22時 - 3月3日2時	3月2日12時	3.98	8.9	7.09	8.8	日本海低気圧
7	1月1日0時 - 1月1日18時	1月1日2時	3.49	10.7	5.67	10.6	冬型気圧配置
8	4月21日22時 - 4月23日6時	4月22日2時	3.45	11.2	4.97	11.0	オホーツク海低気圧
9	3月10日10時 - 3月11日2時	3月10日14時	3.41	8.5	5.73	8.6	日本海低気圧
10	3月18日22時 - 3月20日20時	3月19日10時	3.37	9.9	5.17	11.3	オホーツク海低気圧
11	5月29日14時 - 6月1日18時	5月30日12時	3.29	7.7	6.34	7.7	沿海州低気圧
12	1月6日2時 - 1月6日16時	1月6日6時	3.29	6.5	5.25	6.8	冬型気圧配置
13	11月6日22時 - 11月8日12時	11月8日4時	3.24	7.6	5.78	7.0	オホーツク海低気圧
14	10月25日10時 - 10月27日18時	10月25日22時	3.16	8.0	4.70	8.1	日本海低気圧
15	4月24日22時 - 4月27日2時	4月25日16時	3.13	8.2	4.95	7.5	日本海低気圧
16	11月15日10時 - 11月17日0時	11月16日0時	3.08	9.1	4.85	7.9	三陸沖低気圧
17	3月7日14時 - 3月9日2時	3月8日0時	3.02	7.2	4.82	7.0	オホーツク海低気圧
18	9月24日0時 - 9月27日4時	9月24日22時	2.84	9.6	4.17	10.7	沿海州低気圧
19	10月1日18時 - 10月4日4時	10月3日14時	2.84	9.1	5.40	7.5	オホーツク海低気圧
20	3月17日18時 - 3月18日0時	3月17日20時	2.79	6.5	5.61	6.0	南高北低型
21	10月21日0時 - 10月23日2時	10月21日16時	2.71	9.1	4.68	9.8	三陸沖低気圧
22	4月14日12時 - 4月16日10時	4月15日14時	2.71	8.5	4.27	7.8	沿海州低気圧
23	9月5日2時 - 9月6日2時	9月5日8時	2.68	7.1	4.60	7.3	日本海低気圧
24	3月12日12時 - 3月13日6時	3月12日18時	2.65	6.9	4.79	6.3	南高北低型
25	9月16日12時 - 9月18日0時	9月17日14時	2.63	10.3	4.25	12.1	オホーツク海低気圧
26	10月11日18時 - 10月13日4時	10月12日2時	2.63	7.1	4.44	7.7	日本海低気圧
27	10月15日6時 - 10月15日16時	10月15日10時	2.62	7.2	4.32	6.1	オホーツク海低気圧
28	1月3日4時 - 1月3日14時	1月3日8時	2.59	6.1	4.51	6.0	冬型気圧配置
29	3月28日16時 - 3月29日20時	3月29日2時	2.52	8.2	3.96	8.1	オホーツク海低気圧
30	3月13日20時 - 3月14日22時	3月14日10時	2.51	10.3	3.93	10.5	冬型気圧配置

注) 31~42は割愛.