

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
	発	生		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	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	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	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	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	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	3.98	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	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	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	3.41	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	3.37	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	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	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	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	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	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	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	3.02	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	2.51	10.3	3.93	10.5	冬型気圧配置

注) 31~42は割愛.