

付表 - A.3.26 釧路 高波一覧表

釧路 2005年(1~23)

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	11月29日 8時 - 12月 2日 2時	11月29日14時	5.37	9.0	9.05	8.7	日本海低気圧
2	9月 7日12時 - 9月 9日 8時	9月 8日 6時	5.10	9.0	7.83	9.2	台風0514号
3	5月16日10時 - 5月21日 4時	5月19日14時	4.18	8.3	6.47	7.9	日本海低気圧
4	7月24日 0時 - 7月28日22時	7月27日20時	3.98	13.5	5.87	12.9	台風0507号
5	3月29日 4時 - 3月31日 4時	3月29日10時	3.86	8.4	5.52	8.7	二つ玉低気圧
6	11月 6日20時 - 11月 9日10時	11月 9日 2時	3.70	9.2	6.53	8.7	冬型気圧配置
7	10月 8日 6時 - 10月 9日 4時	10月 8日14時	3.57	8.6	5.55	7.9	オホーツク海低気圧
8	12月26日 4時 - 12月26日14時	12月26日 6時	3.41	8.1	6.30	8.1	冬型気圧配置
9	4月21日 4時 - 4月23日 6時	4月21日12時	3.29	7.9	5.55	8.3	南岸低気圧
10	10月 1日 4時 - 10月 2日18時	10月 1日20時	3.01	8.0	4.44	7.4	オホーツク海低気圧
11	10月12日22時 - 10月18日14時	10月14日20時	2.72	7.2	4.31	6.8	台風0520号
12	12月17日16時 - 12月18日22時	12月18日 2時	2.67	7.1	5.58	7.0	冬型気圧配置
13	11月22日 0時 - 11月22日 4時	11月22日 2時	2.52	6.7	4.01	7.2	オホーツク海低気圧
14	3月23日 2時 - 3月25日18時	3月23日18時	2.49	9.0	3.73	8.6	南岸低気圧
15	4月 5日12時 - 4月 5日22時	4月 5日14時	2.23	11.4	3.05	11.5	東方海上低気圧
16	3月18日14時 - 3月19日 8時	3月18日18時	2.23	8.3	3.93	8.1	冬型気圧配置
17	3月20日16時 - 3月21日 0時	3月20日22時	2.22	6.1	4.55	5.7	冬型気圧配置
18	4月27日18時 - 4月28日20時	4月27日18時	2.20	6.3	3.47	7.2	南高北低型気圧配置
19	4月 3日12時 - 4月 4日 6時	4月 4日 0時	2.16	8.2	3.31	7.2	西高東低気圧配置
20	8月27日 6時 - 8月29日14時	8月27日18時	2.15	9.3	3.41	9.7	台風0511号
21	4月14日 2時 - 4月14日14時	4月14日 8時	2.10	9.4	3.57	9.4	南岸低気圧
22	6月12日 8時 - 6月13日 4時	6月12日18時	2.08	9.3	3.49	8.5	台風0504号
23	11月11日 6時 - 11月12日 0時	11月11日10時	2.08	8.1	3.46	6.9	オホーツク海低気圧