

付表-A.3.1 留萌 高波一覽表

留萌 2013年(1~36)

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	発 生 期 間		波高(m)	周期(s)	波高(m)	周期(s)	
1	3月 2日 12時 - 3月 3日 14時	3月 2日 18時	6.34	10.5	9.25	9.8	日本海低気圧	
2	2月 2日 14時 - 2月 6日 4時	2月 3日 14時	6.11	9.8	8.76	13.7	冬型気圧配置	
3	11月 8日 4時 - 11月 9日 0時	11月 8日 8時	5.24	9.6	8.18	9.1	オホーツク海低気圧	
4	2月 8日 12時 - 2月 9日 16時	2月 8日 20時	5.19	8.9	7.96	9.8	日本海低気圧	
5	1月 3日 2時 - 1月 5日 0時	1月 3日 2時	5.17	8.6	8.14	6.9	冬型気圧配置	
6	12月 11日 0時 - 12月 16日 20時	12月 15日 18時	4.84	8.5	10.92	8.1	冬型気圧配置	
7	3月 14日 2時 - 3月 16日 2時	3月 15日 18時	4.72	9.1	7.64	9.3	南高北低型	
8	1月 1日 0時 - 1月 2日 6時	1月 1日 8時	4.66	9.0	9.33	8.8	冬型気圧配置	
9	3月 9日 0時 - 3月 9日 20時	3月 9日 8時	4.64	8.4	6.43	8.2	東方海上低気圧	
10	3月 10日 16時 - 3月 12日 18時	3月 11日 0時	4.58	10.0	7.56	9.5	冬型気圧配置	
11	3月 21日 6時 - 3月 24日 6時	3月 21日 16時	4.52	8.9	8.06	7.9	東方海上低気圧	
12	11月 26日 10時 - 11月 27日 22時	11月 27日 6時	4.42	8.9	7.19	9.5	沿海州低気圧	
13	3月 19日 10時 - 3月 20日 10時	3月 19日 20時	4.42	8.7	6.88	8.4	オホーツク海低気圧	
14	9月 17日 8時 - 9月 18日 0時	9月 17日 12時	4.35	8.0	7.35	7.4	オホーツク海低気圧	
15	11月 10日 0時 - 11月 12日 6時	11月 10日 18時	4.32	9.2	5.84	9.5	日本海低気圧	
16	1月 25日 22時 - 1月 27日 16時	1月 27日 0時	4.26	9.0	6.93	9.6	冬型気圧配置	
17	12月 27日 18時 - 12月 31日 12時	12月 27日 22時	4.09	8.4	6.77	8.7	冬型気圧配置	
18	10月 3日 10時 - 10月 4日 20時	10月 3日 20時	4.02	8.5	6.58	8.7	オホーツク海低気圧	
19	2月 19日 22時 - 2月 22日 22時	2月 20日 6時	3.78	7.8	5.81	8.5	冬型気圧配置	
20	10月 12日 8時 - 10月 14日 2時	10月 13日 0時	3.60	8.2	6.72	8.3	オホーツク海低気圧	
21	4月 8日 6時 - 4月 9日 6時	4月 8日 18時	3.58	7.7	5.69	8.0	オホーツク海低気圧	
22	10月 26日 18時 - 10月 28日 0時	10月 27日 14時	3.49	8.4	5.86	8.9	東方海上低気圧	
23	2月 28日 12時 - 3月 1日 2時	2月 28日 18時	3.36	7.4	5.13	7.7	日本海低気圧	
24	1月 6日 0時 - 1月 7日 20時	1月 6日 14時	3.23	7.7	4.88	8.3	冬型気圧配置	
25	11月 28日 16時 - 12月 2日 4時	11月 30日 20時	2.98	8.0	4.41	8.6	沿海州低気圧	
26	9月 5日 10時 - 9月 6日 0時	9月 5日 14時	2.96	8.2	4.93	8.7	日本海低気圧	
27	1月 19日 2時 - 1月 19日 16時	1月 19日 8時	2.83	7.1	4.26	6.9	冬型気圧配置	
28	12月 7日 2時 - 12月 8日 6時	12月 7日 18時	2.80	7.1	4.19	6.5	冬型気圧配置	
29	11月 23日 10時 - 11月 23日 22時	11月 23日 14時	2.75	6.9	4.08	6.1	南高北低型	
30	4月 27日 20時 - 4月 29日 2時	4月 28日 16時	2.73	6.9	4.36	7.7	東方海上低気圧	

注) 31~36は割愛.