

表 - 9.1 留萌 高波一覧表

留萌 2001年(1~31)

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	2月 2日 0時 - 2月 7日 10時	2月 2日 16時	6.72	10.3	10.79	10.6	冬型気圧配置
2	12月 13日 22時 - 12月 19日 14時	12月 14日 14時	5.75	10.0	9.90	11.2	冬型気圧配置
3	2月 21日 6時 - 2月 23日 2時	2月 22日 16時	4.56	8.3	6.54	7.8	冬型気圧配置
4	2月 10日 14時 - 2月 14日 12時	2月 10日 18時	4.39	7.9	7.94	8.1	北方系低気圧
5	3月 21日 0時 - 3月 22日 6時	3月 21日 14時	4.31	8.8	6.32	8.2	冬型気圧配置
6	1月 10日 14時 - 1月 13日 18時	1月 11日 0時	4.29	9.3	7.97	8.5	オホーツク海低気圧
7	12月 30日 18時 - 12月 31日 22時	12月 31日 0時	4.28	8.3	6.77	8.5	冬型気圧配置
8	12月 7日 2時 - 12月 9日 14時	12月 7日 14時	4.18	8.2	5.97	8.3	冬型気圧配置
9	11月 25日 10時 - 11月 29日 18時	11月 26日 22時	4.09	8.2	7.77	8.1	冬型気圧配置
10	10月 25日 10時 - 10月 26日 2時	10月 25日 14時	3.96	8.4	6.60	8.2	東方海上低気圧
11	3月 19日 10時 - 3月 19日 22時	3月 19日 14時	3.81	8.0	5.63	7.4	冬型気圧配置
12	3月 5日 14時 - 3月 6日 22時	3月 5日 22時	3.75	7.7	6.00	7.6	冬型気圧配置
13	1月 1日 6時 - 1月 2日 12時	1月 1日 14時	3.73	9.3	5.72	8.6	冬型気圧配置
14	2月 25日 20時 - 2月 26日 22時	2月 26日 8時	3.55	7.9	5.91	8.3	冬型気圧配置
15	10月 17日 2時 - 10月 18日 18時	10月 17日 18時	3.44	7.9	5.49	7.2	北方系低気圧
16	11月 14日 10時 - 11月 16日 4時	11月 15日 12時	3.38	7.7	5.38	8.2	冬型気圧配置
17	12月 27日 18時 - 12月 29日 10時	12月 28日 6時	3.38	7.1	5.55	7.4	オホーツク海低気圧
18	1月 3日 6時 - 1月 5日 16時	1月 4日 4時	3.35	8.6	4.89	10.6	冬型気圧配置
19	3月 26日 16時 - 3月 28日 6時	3月 27日 4時	2.94	9.3	4.28	9.2	二つ玉低気圧
20	3月 23日 4時 - 3月 23日 18時	3月 23日 12時	2.88	7.8	4.95	7.8	北方系低気圧
21	2月 17日 10時 - 2月 18日 22時	2月 18日 10時	2.86	7.3	5.32	6.3	北方系低気圧
22	4月 20日 8時 - 4月 20日 14時	4月 20日 8時	2.77	6.9	4.52	7.6	北方系低気圧
23	4月 3日 18時 - 4月 3日 22時	4月 3日 18時	2.69	7.0	4.36	7.5	北方系低気圧
24	3月 16日 2時 - 3月 16日 16時	3月 16日 10時	2.67	7.0	4.54	7.3	冬型気圧配置
25	12月 11日 12時 - 12月 12日 2時	12月 11日 22時	2.67	6.6	4.79	6.5	冬型気圧配置
26	9月 29日 10時 - 9月 30日 18時	9月 30日 14時	2.62	7.0	4.47	6.9	オホーツク海低気圧
27	1月 21日 14時 - 1月 22日 2時	1月 21日 18時	2.59	6.7	4.15	5.8	冬型気圧配置
28	12月 1日 16時 - 12月 2日 12時	12月 1日 18時	2.59	6.3	4.81	6.1	冬型気圧配置
29	1月 25日 16時 - 1月 26日 14時	1月 26日 8時	2.58	7.2	4.71	7.6	冬型気圧配置
30	3月 1日 2時 - 3月 1日 12時	3月 1日 4時	2.57	7.1	4.72	7.2	南岸低気圧

注)31~31は割愛