

表 - 9.23 十勝 高波一覧表

十勝 2001年(1~21)

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	3月 4日12時 - 3月 6日14時	3月 4日22時	5.23	8.5	-	-	二つ玉低気圧
2	10月 2日 4時 - 10月 3日12時	10月 2日20時	3.94	10.9	6.99	10.9	二つ玉低気圧
3	9月 6日 2時 - 9月12日20時	9月 6日18時	3.80	11.8	5.50	11.8	東方海上低気圧
4	3月26日18時 - 3月28日 0時	3月27日14時	3.74	14.8	5.83	13.2	東方海上低気圧
5	8月22日18時 - 8月24日16時	8月23日12時	3.49	10.0	5.13	10.9	台風0111号
6	10月10日16時 - 10月13日22時	10月12日10時	3.37	9.5	4.99	9.4	二つ玉低気圧
7	1月28日12時 - 1月30日12時	1月29日 8時	3.23	12.3	4.93	11.5	冬型気圧配置
8	1月10日 8時 - 1月11日22時	1月10日14時	3.23	9.3	5.36	8.9	オホーツク海低気圧
9	2月 1日16時 - 2月 2日18時	2月 1日18時	3.10	7.3	4.78	5.6	二つ玉低気圧
10	12月13日18時 - 12月14日18時	12月13日20時	2.91	7.7	5.11	6.0	二つ玉低気圧
11	6月 1日 4時 - 6月 2日 6時	6月 1日16時	2.83	10.7	3.97	9.2	二つ玉低気圧
12	3月14日12時 - 3月16日16時	3月15日 4時	2.62	11.4	3.82	12.0	日本海低気圧
13	1月 1日 0時 - 1月 2日14時	1月 1日10時	2.52	9.6	4.04	10.2	東方海上低気圧
14	10月28日 4時 - 10月30日10時	10月29日18時	2.33	10.3	3.97	10.3	東方海上低気圧
15	3月18日18時 - 3月19日14時	3月19日 2時	2.28	11.1	3.20	11.1	東方海上低気圧
16	6月 7日22時 - 6月 9日 6時	6月 8日 2時	2.22	9.2	3.70	9.1	東方海上低気圧
17	3月23日 2時 - 3月23日10時	3月23日 4時	2.18	6.6	3.44	7.5	北方系低気圧
18	11月 6日 2時 - 11月 7日12時	11月 6日 2時	2.13	7.1	3.71	7.0	日本海低気圧
19	8月27日 8時 - 8月29日16時	8月28日 8時	2.12	10.2	3.35	10.4	熱帯低気圧
20	12月30日10時 - 12月30日22時	12月30日12時	2.12	7.6	3.08	8.2	オホーツク海低気圧
21	5月 3日18時 - 5月 6日18時	5月 4日 8時	2.02	10.3	3.13	10.2	東方海上低気圧