

付表-A.3.29 十勝 高波一覽表

十勝 2013年(1~28)

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		波高(m)	周期(s)	波高(m)	周期(s)	
1	4月 4日 0時 - 4月 9日 8時		4月 7日 20時	6.97	13.5	9.44	13.1	二つ玉低気圧
2	11月 10日 0時 - 11月 11日 12時		11月 10日 12時	4.92	9.2	8.27	10.1	日本海低気圧
3	11月 25日 18時 - 11月 27日 4時		11月 26日 0時	4.39	8.3	7.42	6.4	沿海州低気圧
4	10月 16日 10時 - 10月 17日 16時		10月 17日 0時	4.36	16.8	6.04	13.5	東方海上低気圧
5	12月 10日 6時 - 12月 13日 0時		12月 10日 14時	3.89	8.4	5.24	9.5	二つ玉低気圧
6	4月 22日 0時 - 4月 23日 0時		4月 22日 12時	3.51	11.7	5.69	11.3	オホーツク海低気圧
7	11月 15日 8時 - 11月 18日 12時		11月 16日 0時	3.22	9.7	4.76	10.2	三陸沖低気圧
8	3月 1日 22時 - 3月 2日 22時		3月 2日 10時	2.98	9.1	6.22	10.1	日本海低気圧
9	10月 25日 6時 - 10月 27日 16時		10月 26日 4時	2.97	8.9	4.73	8.9	日本海低気圧
10	2月 14日 8時 - 2月 15日 22時		2月 14日 14時	2.92	11.7	4.21	11.5	東方海上低気圧
11	10月 21日 8時 - 10月 23日 16時		10月 22日 2時	2.82	9.7	4.77	10.3	東方海上低気圧
12	5月 29日 22時 - 6月 1日 22時		5月 30日 10時	2.67	7.3	3.88	7.1	沿海州低気圧
13	3月 19日 0時 - 3月 20日 20時		3月 19日 16時	2.63	10.5	4.13	10.6	オホーツク海低気圧
14	1月 25日 4時 - 1月 26日 2時		1月 25日 18時	2.61	8.7	4.23	8.9	日本海低気圧
15	4月 25日 0時 - 4月 27日 2時		4月 25日 18時	2.59	9.0	3.82	7.8	日本海低気圧
16	3月 28日 18時 - 3月 29日 18時		3月 29日 2時	2.48	8.5	3.62	7.3	オホーツク海低気圧
17	12月 13日 20時 - 12月 14日 0時		12月 13日 20時	2.43	7.2	3.74	10.5	日本海低気圧
18	3月 10日 10時 - 3月 10日 20時		3月 10日 14時	2.42	8.3	4.11	9.1	日本海低気圧
19	2月 7日 22時 - 2月 8日 14時		2月 8日 2時	2.36	7.6	3.77	6.8	日本海低気圧
20	11月 28日 6時 - 11月 28日 22時		11月 28日 10時	2.34	8.6	3.33	8.7	冬型気圧配置
21	9月 24日 2時 - 9月 26日 8時		9月 25日 10時	2.32	12.1	3.93	9.8	日本海低気圧
22	1月 1日 0時 - 1月 1日 8時		1月 1日 2時	2.25	11.3	3.98	11.8	冬型気圧配置
23	12月 20日 4時 - 12月 22日 18時		12月 21日 18時	2.18	11.1	3.53	11.1	冬型気圧配置
24	1月 6日 4時 - 1月 6日 6時		1月 6日 4時	2.15	5.3	3.48	5.2	冬型気圧配置
25	4月 14日 14時 - 4月 16日 2時		4月 14日 18時	2.09	6.1	3.41	6.3	沿海州低気圧
26	10月 11日 20時 - 10月 12日 16時		10月 12日 2時	2.08	6.8	3.31	7.5	日本海低気圧
27	10月 3日 10時 - 10月 3日 16時		10月 3日 14時	2.05	9.7	3.74	8.7	オホーツク海低気圧
28	8月 1日 2時 - 8月 2日 22時		8月 1日 12時	2.02	8.6	4.13	8.0	東方海上低気圧