

付表 - A.3.27 十勝 高波一覧表

十勝 2005年(1~26)

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 6時 - 11月30日 10時	11月29日 14時	4.93	9.1	7.29	9.5	日本海低気圧
2	9月 7日 12時 - 9月 9日 0時	9月 8日 6時	4.41	9.0	6.64	9.6	台風0514号
3	2月19日 20時 - 2月21日 20時	2月20日 20時	3.85	10.5	7.55	10.2	南岸低気圧
4	3月29日 6時 - 3月30日 22時	3月29日 12時	3.63	8.6	6.20	8.5	二つ玉低気圧
5	11月 6日 2時 - 11月 9日 2時	11月 7日 10時	3.30	7.5	5.40	7.2	二つ玉低気圧
6	1月16日 20時 - 1月18日 22時	1月18日 4時	3.26	11.1	4.86	11.4	東方海上低気圧
7	4月21日 0時 - 4月23日 4時	4月22日 10時	3.09	10.6	4.05	11.1	南岸低気圧
8	10月 8日 6時 - 10月 9日 0時	10月 8日 12時	2.86	8.4	5.57	8.3	オホーツク海低気圧
9	5月19日 2時 - 5月20日 18時	5月19日 12時	2.84	8.3	4.44	8.5	日本海低気圧
10	7月24日 6時 - 7月28日 20時	7月27日 20時	2.83	12.9	4.33	12.9	台風0507号
11	5月15日 18時 - 5月18日 4時	5月17日 2時	2.60	9.0	3.99	8.7	東方海上低気圧
12	2月23日 22時 - 2月24日 0時	2月23日 22時	2.46	9.5	3.87	9.6	日本海低気圧
13	10月 1日 8時 - 10月 2日 20時	10月 1日 16時	2.39	7.7	4.57	7.7	オホーツク海低気圧
14	4月 5日 6時 - 4月 6日 8時	4月 5日 12時	2.37	11.4	4.51	11.3	東方海上低気圧
15	4月13日 22時 - 4月14日 20時	4月14日 4時	2.28	9.8	3.13	11.0	南岸低気圧
16	12月17日 18時 - 12月18日 6時	12月18日 0時	2.27	6.6	3.77	5.8	冬型気圧配置
17	3月18日 4時 - 3月19日 4時	3月18日 8時	2.23	8.9	3.17	9.3	冬型気圧配置
18	10月12日 10時 - 10月15日 18時	10月14日 20時	2.22	7.2	4.22	6.8	台風0520号
19	3月23日 6時 - 3月25日 8時	3月23日 12時	2.19	8.8	3.56	7.8	南岸低気圧
20	10月22日 22時 - 10月23日 20時	10月23日 12時	2.17	8.4	3.26	7.5	東方海上低気圧
21	12月26日 4時 - 12月26日 10時	12月26日 6時	2.17	7.0	3.66	8.4	冬型気圧配置
22	1月 3日 12時 - 1月 4日 4時	1月 4日 0時	2.15	7.2	3.31	7.9	冬型気圧配置
23	3月11日 12時 - 3月12日 10時	3月12日 2時	2.14	7.6	3.27	6.9	冬型気圧配置
24	1月29日 18時 - 1月30日 8時	1月30日 0時	2.12	7.7	3.66	7.2	冬型気圧配置
25	3月 5日 22時 - 3月 6日 8時	3月 6日 2時	2.10	11.5	3.50	11.3	冬型気圧配置
26	8月27日 4時 - 8月28日 20時	8月27日 12時	2.08	9.4	2.75	10.0	台風0511号