

付表-A.3.30 苫小牧 高波一覧表

苫小牧

2007年(1~23)

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	12月29日 2時 - 12月30日 6時	12月29日 10時	4.94	8.4	7.26	7.8	日本海低気圧
2	2月14日 12時 - 2月15日 20時	2月14日 22時	4.77	8.6	8.47	8.6	冬型気圧配置
3	3月 5日 0時 - 3月 7日 2時	3月 5日 12時	4.49	8.0	7.84	8.6	日本海低気圧
4	5月25日 14時 - 5月27日 20時	5月25日 22時	3.94	7.8	8.25	7.5	二つ玉低気圧
5	5月 1日 18時 - 5月 3日 22時	5月 2日 4時	3.48	7.2	5.50	6.9	日本海低気圧
6	11月20日 8時 - 11月20日 20時	11月20日 10時	3.44	7.3	5.27	6.3	日本海低気圧
7	10月19日 12時 - 10月20日 12時	10月20日 0時	3.02	6.9	4.58	6.5	日本海低気圧
8	1月 6日 14時 - 1月 8日 0時	1月 7日 10時	2.98	11.4	4.23	10.9	冬型気圧配置
9	1月29日 6時 - 1月31日 14時	1月31日 6時	2.97	6.9	4.73	5.8	沿海州低気圧
10	11月10日 18時 - 11月11日 14時	11月11日 8時	2.87	7.1	4.99	7.2	二つ玉低気圧
11	9月 2日 12時 - 9月 4日 4時	9月 3日 0時	2.70	9.2	4.45	8.4	三陸沖低気圧
12	9月 7日 14時 - 9月 8日 16時	9月 8日 2時	2.69	10.0	3.91	9.2	オホーツク海低気圧
13	3月11日 0時 - 3月11日 16時	3月11日 6時	2.55	7.0	4.14	6.7	二つ玉低気圧
14	7月16日 10時 - 7月18日 10時	7月17日 6時	2.54	10.8	4.15	9.9	東方海上低気圧
15	4月13日 18時 - 4月14日 20時	4月13日 22時	2.53	6.6	4.24	6.3	日本海低気圧
16	7月19日 16時 - 7月21日 12時	7月20日 2時	2.49	6.4	4.21	6.4	高気圧後面
17	7月11日 12時 - 7月13日 8時	7月12日 6時	2.46	7.1	3.81	7.4	日本海低気圧
18	5月17日 10時 - 5月19日 18時	5月17日 16時	2.44	6.3	3.87	6.5	二つ玉低気圧
19	10月16日 12時 - 10月17日 2時	10月16日 22時	2.25	7.0	3.57	6.7	南岸低気圧
20	11月12日 6時 - 11月12日 20時	11月12日 10時	2.21	10.6	3.50	10.7	東方海上低気圧
21	10月 7日 18時 - 10月 8日 10時	10月 8日 4時	2.16	6.4	3.75	6.0	オホーツク海低気圧
22	11月17日 20時 - 11月18日 0時	11月17日 20時	2.14	5.5	3.55	5.6	日本海低気圧
23	12月14日 4時 - 12月14日 10時	12月14日 6時	2.11	9.3	3.53	8.8	冬型気圧配置