

表 - 9.3 瀬棚 高波一覧表

瀬棚 2004年(1~27)

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	1月 8日 6時 - 1月 9日 2時	1月 8日 10時	7.46	9.9	10.53	10.2	冬型気圧配置
2	11月27日 0時 - 11月29日 20時	11月27日 12時	7.41	11.6	10.93	11.4	冬型気圧配置
3	1月10日 20時 - 1月12日 2時	1月11日 10時	6.69	11.4	10.24	11.9	冬型気圧配置
4	9月 8日 6時 - 9月 9日 6時	9月 8日 10時	6.32	10.1	9.61	9.0	台風0418号
5	3月31日 8時 - 4月 1日 20時	3月31日 16時	5.83	9.4	7.96	8.4	南岸低気圧
6	12月16日 14時 - 12月17日 16時	12月17日 2時	5.63	9.4	10.11	9.4	冬型気圧配置
7	12月20日 16時 - 12月23日 22時	12月22日 12時	5.36	9.2	9.35	9.5	冬型気圧配置
8	3月10日 16時 - 3月14日 12時	3月11日 22時	5.24	9.6	8.23	9.8	冬型気圧配置
9	11月15日 14時 - 11月17日 22時	11月16日 10時	5.05	8.9	8.53	8.6	冬型気圧配置
10	10月22日 20時 - 10月24日 8時	10月23日 8時	4.85	9.0	8.82	8.1	オホーツク海低気圧
11	1月13日 20時 - 1月16日 12時	1月14日 0時	4.83	8.9	8.49	8.1	冬型気圧配置
12	1月22日 8時 - 1月24日 16時	1月23日 14時	4.80	9.2	8.60	8.4	冬型気圧配置
13	4月20日 14時 - 4月21日 14時	4月21日 0時	4.44	7.5	8.31	7.2	オホーツク海低気圧
14	12月10日 22時 - 12月12日 10時	12月11日 14時	4.33	8.4	7.32	8.3	オホーツク海低気圧
15	2月27日 4時 - 3月 3日 18時	2月27日 4時	4.12	8.2	7.74	7.4	冬型気圧配置
16	11月24日 18時 - 11月26日 4時	11月25日 10時	4.11	8.5	8.16	7.6	冬型気圧配置
17	2月 3日 10時 - 2月 9日 20時	2月 4日 18時	4.04	8.6	6.51	8.5	冬型気圧配置
18	2月23日 6時 - 2月24日 4時	2月23日 10時	3.83	8.1	6.67	7.6	冬型気圧配置
19	8月31日 16時 - 9月 1日 10時	8月31日 18時	3.81	7.7	7.07	7.7	台風0416号
20	11月12日 22時 - 11月14日 6時	11月13日 2時	3.69	7.5	5.71	7.6	冬型気圧配置
21	2月17日 20時 - 2月19日 0時	2月18日 16時	3.68	7.2	6.52	7.0	日本海低気圧
22	2月15日 10時 - 2月16日 18時	2月16日 0時	3.65	9.8	6.01	9.1	冬型気圧配置
23	12月 1日 12時 - 12月 4日 4時	12月 3日 20時	3.56	7.3	5.19	9.0	オホーツク海低気圧
24	12月13日 8時 - 12月14日 6時	12月13日 10時	3.43	6.6	5.64	6.8	高気圧の張り出し
25	10月15日 16時 - 10月17日 10時	10月16日 2時	3.42	8.0	6.00	8.0	高気圧の張り出し
26	3月17日 12時 - 3月20日 4時	3月19日 4時	3.40	8.5	5.67	9.3	冬型気圧配置
27	2月24日 20時 - 2月25日 22時	2月25日 2時	3.11	7.3	5.40	6.5	オホーツク海低気圧