

表 - 9.21 名瀬 高波一覧表

名瀬 2004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
			波高(m)	周期(s)	波高(m)	周期(s)	
1	8月27日12時 - 8月31日16時	8月29日12時	8.44	11.6	10.80	11.5	台風0416号
2	10月20日 4時 - 10月21日12時	10月20日 6時	8.01	11.2	13.34	11.0	台風0423号
3	10月26日16時 - 10月27日18時	10月26日18時	6.53	9.8	10.17	9.2	台風0424号
4	12月 5日 0時 - 12月 6日16時	12月 5日12時	5.78	10.7	8.37	11.6	南岸低気圧
5	12月31日 6時 - 12月31日22時	12月31日16時	5.68	10.6	10.78	9.2	冬型気圧配置
6	9月 6日16時 - 9月 8日 8時	9月 7日 6時	5.52	10.0	8.28	11.4	台風0418号
7	1月24日 4時 - 1月26日10時	1月25日 2時	5.39	9.9	7.77	10.4	冬型気圧配置
8	9月28日22時 - 9月30日 4時	9月29日 4時	4.61	10.4	7.80	10.5	台風0421号
9	1月21日 8時 - 1月23日10時	1月22日 6時	4.40	8.9	7.08	9.5	冬型気圧配置
10	2月22日18時 - 2月24日 2時	2月23日 8時	4.25	9.5	6.55	9.2	冬型気圧配置
11	1月13日 0時 - 1月14日14時	1月13日14時	4.20	9.2	6.64	9.2	二つ玉低気圧
12	4月27日10時 - 4月28日18時	4月27日22時	3.87	8.4	6.07	7.9	日本海低気圧
13	6月20日12時 - 6月21日16時	6月20日20時	3.83	7.4	6.09	6.9	台風0406号
14	3月 6日 4時 - 3月 8日 8時	3月 6日20時	3.79	8.5	6.18	8.2	日本海低気圧
15	10月 2日18時 - 10月 5日 6時	10月 2日22時	3.68	9.2	6.30	9.0	高気圧の張り出し
16	4月 2日 4時 - 4月 2日20時	4月 2日10時	3.65	8.3	5.52	8.4	日本海低気圧
17	6月 3日 4時 - 6月 5日20時	6月 3日20時	3.62	11.0	5.03	11.3	南岸低気圧
18	12月29日 0時 - 12月30日 6時	12月29日14時	3.55	8.0	5.32	7.7	二つ玉低気圧
19	11月26日22時 - 11月28日 0時	11月27日 4時	3.45	8.7	5.61	8.2	冬型気圧配置
20	11月15日14時 - 11月16日20時	11月15日16時	3.32	7.5	5.04	6.9	冬型気圧配置
21	3月 4日 0時 - 3月 5日 2時	3月 4日 8時	3.28	8.2	5.46	9.5	冬型気圧配置
22	2月 2日18時 - 2月 8日16時	2月 7日16時	3.26	7.7	5.52	8.5	冬型気圧配置
23	12月12日20時 - 12月13日18時	12月13日 0時	3.24	8.0	4.74	8.2	南岸低気圧
24	1月27日12時 - 1月28日 8時	1月27日20時	3.21	7.3	5.26	7.1	冬型気圧配置
25	4月 4日12時 - 4月 5日 4時	4月 4日16時	3.21	7.2	5.20	7.7	南岸低気圧
26	3月18日12時 - 3月19日10時	3月18日22時	3.17	8.8	4.68	7.8	寒冷前線
27	10月12日16時 - 10月18日20時	10月14日12時	3.17	7.8	4.80	7.6	高気圧の張り出し
28	8月19日 2時 - 8月20日 4時	8月19日12時	3.13	9.6	5.34	9.9	台風0415号