

付表-A.3.27 紋別(南) 高波一覽表

紋別(南) 2011年(1~25)

順位	発生期間		最大有義波 の起時	有義波		対応最		気象要因
	発	生		波高(m)	周期(s)	波高(m)	周期(s)	
1	2月12日 0時	- 2月15日 22時	2月15日 4時	4.93	14.7	7.63	14.5	南高北低型
2	1月6日 0時	- 1月12日 0時	1月7日 4時	4.92	10.8	7.56	10.5	冬型気圧配置
3	11月16日 2時	- 11月18日 12時	11月16日 20時	4.01	10.9	5.75	11.4	冬型気圧配置
4	1月1日 0時	- 1月4日 18時	1月1日 10時	4.00	8.3	6.66	6.9	冬型気圧配置
5	1月16日 16時	- 1月17日 12時	1月16日 22時	3.96	7.7	7.10	6.7	冬型気圧配置
6	12月25日 16時	- 12月29日 16時	12月27日 6時	3.90	9.3	5.65	9.5	冬型気圧配置
7	5月2日 2時	- 5月4日 2時	5月3日 2時	3.85	8.3	5.15	9.4	オホーツク海低気圧
8	9月22日 4時	- 9月24日 8時	9月22日 22時	3.84	9.6	6.56	9.4	オホーツク海低気圧
9	12月30日 6時	- 12月31日 22時	12月30日 22時	3.84	8.0	5.92	7.2	三陸沖低気圧
10	12月1日 0時	- 12月6日 10時	12月4日 22時	3.77	8.5	5.64	7.9	冬型気圧配置
11	1月14日 10時	- 1月15日 16時	1月14日 16時	3.67	8.4	4.73	8.4	オホーツク海低気圧
12	12月23日 2時	- 12月24日 6時	12月23日 4時	3.12	7.5	5.26	6.6	日本海低気圧
13	12月15日 16時	- 12月16日 10時	12月15日 18時	2.94	7.8	6.22	8.4	冬型気圧配置
14	10月1日 2時	- 10月4日 8時	10月3日 10時	2.89	9.7	4.35	9.2	冬型気圧配置
15	3月4日 16時	- 3月5日 18時	3月4日 22時	2.88	13.1	4.50	14.2	オホーツク海低気圧
16	12月8日 0時	- 12月9日 22時	12月8日 2時	2.87	7.2	5.37	7.5	冬型気圧配置
17	10月27日 8時	- 10月28日 8時	10月27日 14時	2.71	10.2	3.88	9.8	南高北低型
18	12月13日 0時	- 12月14日 0時	12月13日 0時	2.62	6.3	4.63	6.0	冬型気圧配置
19	4月17日 0時	- 4月20日 10時	4月19日 18時	2.47	9.0	3.93	8.0	二つ玉低気圧
20	11月25日 12時	- 11月27日 6時	11月26日 0時	2.34	7.7	4.27	8.0	冬型気圧配置
21	10月23日 16時	- 10月24日 18時	10月24日 12時	2.25	8.4	3.35	7.7	オホーツク海低気圧
22	4月3日 4時	- 4月3日 22時	4月3日 10時	2.24	6.1	3.57	5.9	オホーツク海低気圧
23	5月13日 16時	- 5月15日 0時	5月14日 0時	2.20	7.0	3.23	6.8	日本海低気圧
24	11月19日 10時	- 11月21日 0時	11月20日 12時	2.11	8.2	3.30	7.4	オホーツク海低気圧
25	3月3日 10時	- 3月4日 0時	3月3日 18時	2.05	6.1	3.92	5.5	冬型気圧配置