

付表-A.3.8 新潟沖 高波一覽表

新潟沖 2014年(1~23)

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	12月16日20時 - 12月19日12時	12月17日20時	6.42	11.6	10.01	12.3	冬型気圧配置
2	2月3日20時 - 2月7日10時	2月5日6時	4.71	9.0	7.14	8.5	冬型気圧配置
3	12月21日2時 - 12月24日0時	12月23日4時	4.63	9.9	7.32	9.8	冬型気圧配置
4	12月13日16時 - 12月15日16時	12月14日6時	4.48	8.6	7.29	8.5	冬型気圧配置
5	10月14日4時 - 10月15日6時	10月14日8時	4.20	8.6	7.43	8.1	台風1419号
6	1月31日4時 - 2月1日8時	1月31日14時	4.07	8.9	6.06	9.6	冬型気圧配置
7	1月26日10時 - 1月27日10時	1月27日0時	4.06	9.3	7.18	9.2	冬型気圧配置
8	2月15日18時 - 2月19日10時	2月16日12時	4.02	8.5	7.34	8.3	冬型気圧配置
9	12月1日22時 - 12月4日6時	12月3日10時	4.00	10.7	6.34	11.0	沿海州低気圧
10	1月1日4時 - 1月3日2時	1月2日12時	3.91	9.6	5.76	8.5	オホーツク海低気圧
11	3月6日0時 - 3月9日8時	3月6日2時	3.84	8.3	6.18	6.3	冬型気圧配置
12	11月12日20時 - 11月15日22時	11月13日20時	3.75	8.6	6.30	8.2	オホーツク海低気圧
13	12月25日10時 - 12月27日10時	12月26日20時	3.75	8.3	6.03	8.4	冬型気圧配置
14	4月4日18時 - 4月5日20時	4月5日8時	3.60	8.9	6.50	8.6	オホーツク海低気圧
15	1月22日22時 - 1月23日14時	1月23日4時	3.51	7.9	5.51	8.5	冬型気圧配置
16	1月12日18時 - 1月14日16時	1月13日4時	3.50	7.5	6.65	6.8	冬型気圧配置
17	3月21日10時 - 3月22日10時	3月21日22時	3.43	7.8	5.32	8.5	冬型気圧配置
18	10月27日20時 - 10月30日2時	10月28日10時	3.31	8.1	5.18	9.1	冬型気圧配置
19	1月9日6時 - 1月11日20時	1月10日20時	3.27	7.8	5.33	9.5	冬型気圧配置
20	12月5日6時 - 12月7日16時	12月7日2時	3.23	8.0	5.15	6.8	オホーツク海低気圧
21	3月31日0時 - 3月31日12時	3月31日2時	3.22	6.8	5.12	6.2	冬型気圧配置
22	1月19日8時 - 1月19日22時	1月19日16時	3.13	7.8	5.28	8.0	冬型気圧配置
23	11月3日10時 - 11月4日18時	11月3日18時	3.12	9.4	4.74	11.5	冬型気圧配置