

付表-A.3.8 新潟沖 高波一覧表

新潟沖

2009年(1~17)

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	2月20日20時 - 2月22日2時	2月21日6時	5.53	10.1	8.32	10.2	冬型気圧配置
2	2月16日0時 - 2月19日12時	2月16日16時	5.24	9.4	8.77	8.9	冬型気圧配置
3	3月14日16時 - 3月15日20時	3月15日0時	4.52	10.5	6.82	11.3	南高北低型
4	12月26日18時 - 12月31日22時	12月31日22時	4.35	8.8	6.46	11.6	冬型気圧配置
5	12月20日2時 - 12月22日18時	12月21日6時	4.32	8.6	7.59	7.6	冬型気圧配置
6	3月10日18時 - 3月12日18時	3月11日22時	4.29	8.9	7.35	10.1	冬型気圧配置
7	11月15日4時 - 11月18日18時	11月16日0時	4.09	11.6	6.04	11.6	冬型気圧配置
8	1月10日6時 - 1月11日22時	1月11日10時	4.03	10.1	6.03	11.7	東方海上低気圧
9	1月31日10時 - 2月2日2時	2月1日0時	4.01	8.6	7.32	8.8	三陸沖低気圧
10	12月6日8時 - 12月8日14時	12月6日22時	3.90	9.4	5.64	11.0	冬型気圧配置
11	11月11日12時 - 11月12日12時	11月11日20時	3.80	8.5	5.83	8.4	南岸低気圧
12	1月13日14時 - 1月14日4時	1月13日18時	3.73	9.4	5.60	9.7	冬型気圧配置
13	3月7日4時 - 3月8日6時	3月7日14時	3.58	10.2	5.41	9.8	沿海州低気圧
14	2月8日0時 - 2月9日4時	2月8日8時	3.45	8.1	4.85	7.8	三陸沖低気圧
15	1月14日18時 - 1月17日10時	1月15日20時	3.41	9.0	5.41	7.7	南高北低型
16	3月23日4時 - 3月24日8時	3月24日2時	3.18	9.2	5.54	9.6	南高北低型
17	1月19日16時 - 1月20日18時	1月19日20時	3.16	7.1	6.32	6.4	冬型気圧配置