

## 輪島

付表-A.3.12 輪島 高波一覧表

2014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		周期(s)	気象要因
				波高(m)	周期(s)		
1	12月16日18時 - 12月19日20時	12月18日4時	7.11	11.7	12.65	11.5	冬型気圧配置
2	12月 1日16時 - 12月 7日20時	12月 3日4時	6.30	10.9	10.00	11.8	冬型気圧配置
3	10月13日16時 - 10月15日2時	10月14日2時	5.50	8.9	-	-	台風1419号
4	11月12日18時 - 11月16日10時	11月13日8時	4.88	10.2	8.53	12.6	冬型気圧配置
5	12月20日22時 - 12月23日22時	12月22日22時	4.45	8.6	7.60	8.5	冬型気圧配置
6	2月14日22時 - 2月16日22時	2月16日4時	4.45	8.4	6.50	8.1	冬型気圧配置
7	1月 1日 0時 - 1月 3日 4時	1月 1日14時	4.42	9.3	6.88	11.0	日本海低気圧
8	11月 2日22時 - 11月 4日20時	11月 3日8時	4.28	9.9	6.48	10.9	冬型気圧配置
9	1月26日 6時 - 1月27日14時	1月26日18時	3.94	8.9	5.72	7.5	冬型気圧配置
10	12月26日10時 - 12月27日14時	12月26日18時	3.94	8.6	5.99	8.9	冬型気圧配置
11	2月 3日18時 - 2月 6日20時	2月 5日8時	3.87	8.5	6.97	7.6	冬型気圧配置
12	3月21日 0時 - 3月22日 6時	3月21日12時	3.72	8.1	5.99	8.2	冬型気圧配置
13	3月 9日20時 - 3月11日 6時	3月10日10時	3.56	7.9	5.57	8.1	冬型気圧配置
14	1月31日 2時 - 2月 1日 4時	1月31日16時	3.49	9.7	4.85	8.3	冬型気圧配置
15	10月27日12時 - 10月29日20時	10月28日12時	3.45	8.5	5.35	8.6	冬型気圧配置
16	12月11日12時 - 12月15日18時	12月14日2時	3.45	7.3	5.36	7.2	冬型気圧配置
17	10月 6日 6時 - 10月 7日10時	10月 6日10時	3.42	7.4	4.66	6.9	台風1418号
18	1月12日14時 - 1月14日16時	1月13日2時	3.39	7.5	5.46	7.2	冬型気圧配置
19	1月 9日 4時 - 1月11日 2時	1月 9日22時	3.36	8.1	4.91	9.6	冬型気圧配置
20	3月 5日20時 - 3月 9日 4時	3月 5日22時	3.32	8.0	5.72	8.9	2→玉低気圧
21	4月 4日16時 - 4月 5日16時	4月 4日20時	3.28	8.1	5.50	8.6	2→玉低気圧
22	1月19日 0時 - 1月20日 2時	1月19日12時	3.27	8.4	5.21	8.1	冬型気圧配置
23	3月31日 0時 - 3月31日14時	3月31日4時	3.22	7.5	4.71	7.8	冬型気圧配置
24	3月13日12時 - 3月14日18時	3月14日8時	3.10	7.9	4.41	8.8	冬型気圧配置
25	12月 9日10時 - 12月10日 2時	12月 9日14時	3.10	7.5	4.92	7.4	冬型気圧配置
26	1月28日10時 - 1月29日14時	1月29日6時	3.05	9.2	6.08	10.2	沿海州低気圧
27	5月16日16時 - 5月17日16時	5月16日18時	3.01	8.3	4.31	8.1	才亦ーツク海低気圧