

付表-A.3.52 室津 高波一覧表

室津

2006年(1~21)

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	3月16日 8時 - 3月17日 14時	3月16日 16時	4.35	8.1	7.37	7.9	日本海低気圧
2	4月10日 14時 - 4月13日 2時	4月11日 14時	4.01	9.2	6.58	8.8	日本海低気圧
3	9月15日 22時 - 9月19日 2時	9月18日 2時	3.68	8.2	6.28	6.7	台風0613号
4	4月 2日 4時 - 4月 3日 18時	4月 2日 14時	3.67	8.3	5.69	7.8	日本海低気圧
5	6月15日 4時 - 6月16日 10時	6月15日 16時	3.65	7.4	5.70	6.9	日本海低気圧
6	8月14日 6時 - 8月19日 22時	8月17日 12時	3.37	9.5	5.22	10.7	台風0610号
7	7月 5日 4時 - 7月16日 0時	7月 5日 8時	3.32	7.0	5.97	6.8	日本海低気圧
8	2月 6日 16時 - 2月 9日 4時	2月 6日 22時	3.09	8.8	4.83	8.5	南岸低気圧
9	4月 5日 2時 - 4月 6日 0時	4月 5日 8時	2.98	9.1	4.40	9.1	南岸低気圧
10	5月 6日 18時 - 5月 8日 6時	5月 7日 8時	2.90	7.3	4.40	7.1	日本海低気圧
11	1月13日 14時 - 1月15日 6時	1月14日 14時	2.80	9.9	4.10	9.7	南岸低気圧
12	2月26日 2時 - 2月27日 2時	2月26日 10時	2.76	7.0	4.15	8.2	二つ玉低気圧
13	6月 8日 12時 - 6月10日 4時	6月 9日 4時	2.75	9.1	4.13	8.9	南岸低気圧
14	7月16日 16時 - 7月24日 6時	7月19日 2時	2.66	6.6	3.96	5.5	南岸低気圧
15	3月28日 16時 - 3月31日 4時	3月30日 14時	2.34	6.5	4.00	6.1	冬型気圧配置
16	7月 1日 4時 - 7月 3日 16時	7月 2日 8時	2.20	5.9	3.98	5.3	日本海低気圧
17	8月 9日 10時 - 8月11日 14時	8月 9日 22時	2.16	12.9	3.64	12.0	台風0608号
18	12月17日 8時 - 12月18日 2時	12月17日 20時	2.16	5.8	3.49	5.2	冬型気圧配置
19	12月26日 18時 - 12月29日 8時	12月28日 16時	2.15	6.0	3.73	6.1	冬型気圧配置
20	11月25日 20時 - 11月28日 10時	11月26日 18時	2.13	7.8	3.27	9.8	南岸低気圧
21	2月13日 20時 - 2月16日 16時	2月16日 0時	2.09	5.6	3.74	6.1	南高北低型