

表 - 9.47 室津 高波一覽表

室津 2004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		気 象 要 因
			波高(m)	周期(s)	波高(m)	周期(s)	
1	10月17日20時 - 10月21日12時	10月20日14時	13.55	15.8	-	-	台風0423号
2	6月18日12時 - 6月23日 4時	6月21日10時	10.02	13.7	-	-	台風0406号
3	8月23日 0時 - 9月 1日14時	8月30日18時	9.08	12.5	-	-	台風0416号
4	9月 2日14時 - 9月 9日 2時	9月 7日18時	6.56	11.3	10.44	9.9	台風0418号
5	9月29日 8時 - 9月30日 6時	9月29日18時	5.93	10.1	7.94	9.0	台風0421号
6	4月26日20時 - 4月28日16時	4月27日10時	4.52	8.9	6.80	8.2	日本海低気圧
7	6月11日16時 - 6月12日 8時	6月11日18時	4.01	8.8	5.69	5.9	台風0404号
8	8月17日 8時 - 8月20日18時	8月19日14時	3.89	8.9	6.01	9.4	台風0415号
9	2月22日 4時 - 2月23日18時	2月22日18時	3.65	7.4	5.15	5.9	日本海低気圧
10	4月19日 6時 - 4月20日20時	4月19日20時	3.43	7.9	5.78	7.6	日本海低気圧
11	7月30日 4時 - 8月 2日10時	7月31日16時	3.32	7.8	4.58	7.4	台風0410号
12	2月29日 4時 - 3月 1日 8時	2月29日 8時	3.05	7.3	4.33	7.8	寒冷前線
13	3月 6日 0時 - 3月 7日22時	3月 6日 2時	2.89	6.8	5.22	6.9	日本海低気圧
14	3月29日16時 - 3月31日16時	3月30日12時	2.88	8.0	4.40	8.3	南岸低気圧
15	2月14日14時 - 2月15日12時	2月14日18時	2.84	6.6	4.22	6.1	日本海低気圧
16	5月13日10時 - 5月14日12時	5月13日16時	2.84	6.3	4.50	6.5	日本海低気圧
17	5月 4日 0時 - 5月 5日10時	5月 4日14時	2.52	6.8	4.81	6.6	寒冷前線
18	4月 2日 2時 - 4月 3日 4時	4月 2日 8時	2.51	7.2	3.89	7.5	日本海低気圧
19	5月20日 8時 - 5月22日 2時	5月20日22時	2.50	15.1	4.11	15.3	台風0402号
20	10月 8日16時 - 10月11日 0時	10月 9日18時	2.47	11.9	3.95	12.2	台風0422号
21	6月29日 4時 - 7月 3日22時	7月 1日 8時	2.43	14.1	3.92	15.3	台風0408号
22	1月21日20時 - 1月23日22時	1月22日18時	2.33	6.0	3.83	5.2	冬型気圧配置
23	3月17日 4時 - 3月18日18時	3月18日10時	2.27	6.4	3.74	7.1	寒冷前線
24	5月16日 6時 - 5月18日 8時	5月16日12時	2.23	6.2	3.57	5.8	日本海低気圧
25	2月 4日20時 - 2月 6日 0時	2月 5日16時	2.13	5.7	3.31	6.6	冬型気圧配置
26	8月11日 4時 - 8月14日 6時	8月12日 4時	2.04	10.7	3.86	10.9	台風0413号
27	1月13日 8時 - 1月14日 8時	1月13日10時	2.02	5.8	3.34	5.4	二つ玉低気圧