

付表 - A.3.47 神戸 高波一覧表

神戸 2005年(1~24)

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	9月 6日22時 - 9月 7日18時	9月 7日 6時	2.42	6.0	3.47	6.4	台風0514号
2	4月10日14時 - 4月11日 0時	4月10日16時	1.64	5.0	2.55	4.8	日本海低気圧
3	3月17日14時 - 3月18日12時	3月17日18時	1.60	5.0	2.55	4.2	日本海低気圧
4	5月17日16時 - 5月19日 2時	5月18日18時	1.51	5.0	2.28	5.0	日本海低気圧
5	12月 4日16時 - 12月 6日 6時	12月 5日10時	1.41	4.5	2.56	4.6	冬型気圧配置
6	12月21日22時 - 12月24日 8時	12月22日 0時	1.29	4.7	2.00	5.3	冬型気圧配置
7	10月23日 0時 - 10月23日14時	10月23日 2時	1.27	4.7	2.36	4.6	東方海上低気圧
8	11月29日 4時 - 11月29日16時	11月29日 4時	1.22	4.2	2.53	4.0	日本海低気圧
9	1月31日 8時 - 2月 2日22時	2月 1日22時	1.13	4.2	1.95	3.7	冬型気圧配置
10	3月24日16時 - 3月25日 0時	3月24日18時	1.11	4.1	2.01	5.0	冬型気圧配置
11	12月12日 8時 - 12月14日22時	12月12日16時	1.07	4.2	2.10	3.7	冬型気圧配置
12	2月23日 2時 - 2月23日12時	2月23日 4時	1.06	4.5	1.74	4.2	日本海低気圧
13	4月28日12時 - 4月29日 0時	4月28日16時	1.06	4.5	2.02	4.2	南高北低型気圧配置
14	3月12日 8時 - 3月12日16時	3月12日14時	0.94	3.8	1.63	3.8	冬型気圧配置
15	7月11日20時 - 7月12日10時	7月12日 8時	0.92	4.2	1.62	3.9	日本海低気圧
16	4月 7日 4時 - 4月 7日18時	4月 7日 8時	0.90	4.0	1.46	4.3	沿海州低気圧
17	9月14日 4時 - 9月14日18時	9月14日 6時	0.89	4.1	1.82	3.8	日本海低気圧
18	1月12日 6時 - 1月12日12時	1月12日10時	0.86	4.1	1.55	4.4	冬型気圧配置
19	1月 3日14時 - 1月 4日10時	1月 3日20時	0.85	3.8	1.40	3.9	オホーツク海低気圧
20	12月15日22時 - 12月17日20時	12月17日16時	0.85	3.6	1.66	3.6	冬型気圧配置
21	1月 1日 0時 - 1月 1日 4時	1月 1日 0時	0.80	4.3	1.34	3.7	冬型気圧配置
22	5月 7日 4時 - 5月 7日 6時	5月 7日 4時	0.77	4.2	1.18	3.8	二つ玉低気圧
23	4月20日 8時 - 4月21日 6時	4月20日12時	0.76	4.9	1.31	4.9	南岸低気圧
24	6月11日 8時 - 6月11日16時	6月11日12時	0.76	4.3	1.31	4.3	日本海低気圧