

付表-A.3.49 神戸 高波一覽表

神戸 2011年(1~26)

順位	発生期間		最大有義波 の起時	有義波		対応最		気象要因
	発	生		波高(m)	周期(s)	波高(m)	周期(s)	
1	11月19日14時	- 11月20日14時	11月19日14時	1.94	6.1	3.18	7.2	二つ玉低気圧
2	10月14日20時	- 10月15日8時	10月15日2時	1.72	5.2	3.24	5.1	日本海低気圧
3	4月26日14時	- 4月27日22時	4月27日2時	1.53	4.8	2.76	4.9	日本海低気圧
4	4月30日12時	- 5月1日12時	4月30日16時	1.34	4.7	1.99	4.3	日本海低気圧
5	9月29日16時	- 9月30日14時	9月30日2時	1.29	4.6	2.06	4.7	日本海低気圧
6	6月27日4時	- 6月28日16時	6月27日18時	1.09	4.2	1.63	4.6	南高北低型
7	12月24日20時	- 12月26日10時	12月25日10時	1.09	4.0	1.91	4.6	冬型気圧配置
8	1月15日14時	- 1月17日10時	1月16日6時	1.05	4.0	2.11	3.7	冬型気圧配置
9	6月23日2時	- 6月25日20時	6月24日2時	1.02	3.9	1.95	3.4	南高北低型
10	1月1日0時	- 1月1日20時	1月1日8時	0.96	4.4	1.72	5.2	冬型気圧配置
11	1月29日18時	- 1月31日20時	1月30日14時	0.92	3.9	1.73	3.5	冬型気圧配置
12	12月10日18時	- 12月11日0時	12月10日22時	0.92	3.8	1.73	3.9	二つ玉低気圧
13	5月9日18時	- 5月11日18時	5月11日18時	0.88	3.8	1.39	3.6	台風1101号
14	8月14日16時	- 8月14日22時	8月14日20時	0.87	4.2	1.39	4.6	南高北低型
15	7月4日6時	- 7月4日20時	7月4日18時	0.86	4.1	1.61	3.7	日本海低気圧
16	7月26日16時	- 7月27日16時	7月26日22時	0.86	4.1	1.45	4.0	太平洋高気圧縁辺
17	9月2日6時	- 9月3日4時	9月2日12時	0.86	3.5	1.56	3.1	台風1112号
18	7月6日16時	- 7月8日20時	7月7日2時	0.83	3.7	1.40	3.2	南高北低型
19	4月7日16時	- 4月8日12時	4月7日18時	0.82	3.9	1.35	3.8	沿海州低気圧
20	6月11日4時	- 6月11日16時	6月11日4時	0.81	4.1	1.55	4.7	南岸低気圧
21	8月18日16時	- 8月18日22時	8月18日18時	0.81	3.8	1.21	4.1	日本海低気圧
22	7月19日2時	- 7月20日4時	7月19日22時	0.78	5.9	1.35	9.4	台風1106号
23	4月23日12時	- 4月23日14時	4月23日12時	0.77	4.8	1.27	4.4	日本海低気圧
24	10月22日10時	- 10月22日18時	10月22日16時	0.77	4.5	1.15	5.2	日本海低気圧
25	3月25日14時	- 3月26日2時	3月25日16時	0.76	3.6	1.33	3.2	二つ玉低気圧
26	11月23日18時	- 11月24日16時	11月23日18時	0.76	3.5	1.20	3.5	日本海低気圧