

表 - 9.16 境港 高波一覧表

境港 2004年(1~15)

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20日 4時 - 10月21日 22時	10月21日 0時	3.22	10.8	4.06	10.1	台風0423号
2	7月31日 6時 - 8月 1日 10時	7月31日 16時	2.08	6.1	3.36	6.2	台風0410号
3	8月30日 12時 - 8月31日 0時	8月30日 20時	1.71	5.6	3.01	6.2	台風0416号
4	10月 8日 16時 - 10月10日 20時	10月 9日 18時	1.64	7.5	2.48	8.3	台風0422号
5	9月 7日 12時 - 9月 7日 18時	9月 7日 16時	1.58	4.2	1.85	5.0	台風0418号
6	2月23日 20時 - 2月24日 20時	2月24日 8時	1.45	12.3	1.98	11.4	冬型気圧配置
7	6月21日 8時 - 6月21日 16時	6月21日 12時	1.32	5.3	2.01	5.6	台風0406号
8	1月15日 0時 - 1月18日 0時	1月16日 8時	1.26	7.9	1.77	9.5	冬型気圧配置
9	3月21日 20時 - 3月23日 6時	3月23日 0時	1.26	6.1	1.83	5.4	南岸低気圧
10	10月26日 20時 - 10月27日 18時	10月27日 4時	1.23	6.6	2.05	6.4	南岸低気圧
11	12月19日 10時 - 12月19日 22時	12月19日 14時	1.21	6.4	1.85	6.4	高気圧の張り出し
12	10月17日 0時 - 10月17日 22時	10月17日 14時	1.21	5.6	2.09	5.4	高気圧の張り出し
13	12月 6日 2時 - 12月 7日 2時	12月 6日 8時	1.17	11.7	1.98	11.8	南岸低気圧
14	12月 4日 22時 - 12月 5日 4時	12月 5日 0時	1.13	5.5	1.66	5.3	南岸低気圧
15	8月27日 10時 - 8月28日 20時	8月27日 22時	1.07	5.4	1.71	5.0	台風0416号