

表 - 9.30 相馬 高波一覽表

相馬 2001年(1~20)

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 8日12時 - 10月13日 6時	10月11日10時	4.09	10.2	7.36	10.0	二つ玉低気圧
2	1月25日20時 - 1月30日 6時	1月28日 6時	3.62	11.2	6.50	12.1	東方海上低気圧
3	9月25日10時 - 9月27日 6時	9月25日22時	3.23	14.3	4.41	15.0	台風0118号
4	1月 8日 8時 - 1月10日14時	1月 8日12時	3.02	7.7	5.66	7.9	東方海上低気圧
5	9月 4日14時 - 9月12日14時	9月 6日 8時	2.81	10.6	4.51	10.9	東方海上低気圧
6	3月 2日18時 - 3月 5日16時	3月 4日18時	2.77	11.2	4.02	10.7	二つ玉低気圧
7	8月17日20時 - 8月23日16時	8月22日16時	2.64	9.2	3.84	9.4	台風0111号
8	10月 1日12時 - 10月 2日12時	10月 1日16時	2.52	7.9	3.86	6.4	二つ玉低気圧
9	12月22日14時 - 12月23日 4時	12月22日22時	2.34	10.1	3.30	10.6	東方海上低気圧
10	11月10日 4時 - 11月14日 0時	11月12日 0時	2.28	10.8	3.19	10.7	東方海上低気圧
11	5月31日 6時 - 6月 1日 4時	5月31日18時	2.19	9.0	3.88	9.1	二つ玉低気圧
12	6月 7日12時 - 6月 9日16時	6月 8日14時	2.17	7.8	3.16	6.9	東方海上低気圧
13	10月28日20時 - 10月31日 2時	10月30日 0時	2.16	13.9	3.28	13.1	東方海上低気圧
14	4月19日22時 - 4月20日10時	4月20日 4時	2.13	11.3	3.37	11.0	東方海上低気圧
15	7月27日18時 - 7月31日 4時	7月30日10時	2.08	11.5	2.89	9.5	東方海上低気圧
16	5月24日 8時 - 5月25日12時	5月24日18時	2.07	8.5	3.62	9.0	東方海上低気圧
17	3月 7日22時 - 3月 8日22時	3月 8日 0時	2.05	14.7	3.02	14.5	東方海上低気圧
18	3月29日16時 - 3月30日22時	3月30日 8時	2.05	10.0	3.78	9.2	東方海上低気圧
19	3月13日22時 - 3月16日 4時	3月14日 8時	2.04	10.6	3.08	10.2	東方海上低気圧
20	3月18日 4時 - 3月18日22時	3月18日14時	2.03	11.7	3.06	11.8	東方海上低気圧