

付表-B.3.38 相馬 高波一覧表 (連続観測)

相馬

2007年(1~17)

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	7/15 7:20 - 7/19 15:20	7/15 19:40	4.34	9.3	6.35	9.2	台風0704号
2	2/23 15:40 - 3/ 6 15: 0	3/ 3 8: 0	3.74	13.6	6.99	13.3	東方海上低気圧
3	9/ 1 1:20 - 9/ 7 22: 0	9/ 7 10: 0	3.69	8.6	5.70	9.5	台風0709号
4	10/27 8: 0 - 10/29 22:20	10/28 15:40	3.53	11.2	4.89	11.6	台風0720号
5	* 1/ 6 18: 0 - 1/ 7 12: 0	1/ 6 22: 0	3.28	10.8	4.37	11.1	二つ玉低気圧
6	4/15 21:40 - 4/23 21: 0	4/20 17:20	3.23	11.4	5.79	10.8	日本海低気圧
7	* 1/29 4: 0 - 2/ 1 2: 0	1/30 16: 0	2.96	10.9	4.16	10.0	東方海上低気圧
8	9/18 4: 0 - 9/19 12: 0	9/18 21:40	2.90	10.1	4.13	10.0	東方海上低気圧
9	11/13 2: 0 - 11/15 19:40	11/14 5:20	2.57	11.5	3.62	11.0	東方海上低気圧
10	12/29 3: 0 - 12/30 9:20	12/29 9:40	2.42	7.6	4.09	7.0	日本海低気圧
11	12/23 18:20 - 12/24 15:20	12/24 1:40	2.31	9.3	3.62	8.3	冬型気圧配置
12	9/10 8:20 - 9/11 0:20	9/10 17: 0	2.30	13.1	3.29	12.9	台風0710号
13	11/10 13:40 - 11/12 12:40	11/12 5:20	2.23	11.0	3.58	10.6	東方海上低気圧
14	3/19 4: 0 - 3/22 1: 0	3/21 3:20	2.09	13.4	4.41	13.0	冬型気圧配置
15	2/14 13:40 - 2/15 5: 0	2/14 21:20	2.06	9.2	3.08	8.7	日本海低気圧
16	5/27 23:20 - 5/28 22:40	5/28 8: 0	2.01	7.3	3.30	5.8	東方海上低気圧
17	7/ 5 2:20 - 7/ 5 19:40	7/ 5 7:40	2.01	6.7	2.95	6.7	二つ玉低気圧

注) *印は、連続観測が開始前の従来観測(毎偶正時観測)による。

(連続観測)