

付表-B.3.18 鳥取 高波一覧表 (連続観測)

鳥取

2007年(1~16)

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	1/ 6 18: 0 - 1/10 0: 0	1/ 7 23:40	5.38	12.0	7.56	12.6	冬型気圧配置
2	11/11 15:40 - 11/14 2:20	11/12 22:40	5.02	10.2	7.24	11.0	東方海上低気圧
3	2/14 19:20 - 2/17 12:20	2/15 14:40	4.37	9.1	7.80	8.8	冬型気圧配置
4	3/11 5: 0 - 3/14 16:20	3/12 5: 0	4.26	9.4	6.59	10.0	冬型気圧配置
5	5/10 10:20 - 5/10 23:40	5/10 15:40	4.14	8.2	7.07	7.8	日本海低気圧
6	12/29 23:40 - 12/31 23:40	12/31 13:40	4.08	9.7	7.10	8.6	冬型気圧配置
7	11/18 5:20 - 11/19 19:40	11/18 13: 0	4.00	8.1	6.50	7.9	冬型気圧配置
8	3/ 5 13: 0 - 3/ 8 16: 0	3/ 6 13:40	3.88	9.0	6.66	8.4	冬型気圧配置
9	10/20 1:40 - 10/21 4:40	10/20 18:20	3.70	8.7	5.54	7.8	日本海低気圧
10	12/13 15:20 - 12/16 23: 0	12/16 0:40	3.45	7.5	6.65	7.9	冬型気圧配置
11	2/28 1: 0 - 2/28 21: 0	2/28 7:40	3.44	8.4	5.74	7.3	南岸低気圧
12	10/27 8: 0 - 10/28 5:40	10/27 16: 0	3.40	7.6	5.12	7.6	台風0720号
13	11/20 13: 0 - 11/23 12:40	11/21 15:40	3.30	7.5	5.92	7.7	冬型気圧配置
14	12/ 3 17: 0 - 12/ 5 16: 0	12/ 4 0:20	3.22	7.6	5.33	7.3	冬型気圧配置
15	1/31 15: 0 - 2/ 3 5: 0	2/ 2 4:20	3.07	7.8	5.07	8.5	冬型気圧配置
16	2/ 3 23:20 - 2/ 5 0:40	2/ 4 0:40	3.07	7.5	4.95	8.0	冬型気圧配置

(連続観測)