

付表-B.3.18 鳥取 高波一覧表 (連続観測)

鳥取

2006年(1~19)

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	12/28 3:20 - 12/31 8:0	12/29 9:0	5.27	10.0	8.03	11.6	冬型気圧配置
2	11/27 18:40 - 11/29 7:0	11/28 2:0	4.46	9.2	6.59	9.7	東方海上低気圧
3	1/ 2 22:20 - 1/ 6 3:20	1/ 3 8:20	4.40	7.6	8.61	7.5	冬型気圧配置
4	12/17 18:0 - 12/18 16:40	12/18 0:20	4.35	8.8	5.98	9.5	冬型気圧配置
5	11/ 7 2:20 - 11/ 8 10:0	11/ 7 13:40	4.19	9.2	7.79	9.4	日本海低気圧
6	10/ 6 4:0 - 10/ 9 18:20	10/ 7 0:0	4.02	8.7	6.00	8.7	南岸低気圧
7	1/21 19:0 - 1/24 20:40	1/22 18:0	3.97	7.4	6.07	8.2	冬型気圧配置
8	3/28 14:0 - 4/ 1 11:40	3/31 1:20	3.85	9.7	5.90	9.9	冬型気圧配置
9	11/11 15:0 - 11/13 5:0	11/11 22:40	3.85	8.0	6.34	8.0	二つ玉低気圧
10	2/ 3 3:40 - 2/ 5 21:0	2/ 3 23:20	3.81	8.3	5.41	9.6	冬型気圧配置
11	2/ 7 15:20 - 2/ 9 18:20	2/ 9 0:20	3.44	7.6	5.78	9.1	冬型気圧配置
12	4/20 1:40 - 4/21 20:40	4/21 8:0	3.41	8.3	4.99	9.0	高気圧張り出し
13	1/ 6 22:20 - 1/ 7 22:20	1/ 7 12:40	3.38	8.0	7.35	7.7	冬型気圧配置
14	3/12 16:20 - 3/14 20:40	3/13 4:0	3.38	7.7	5.01	7.0	冬型気圧配置
15	12/ 2 14:0 - 12/ 4 18:20	12/ 2 18:40	3.32	7.8	6.21	7.8	冬型気圧配置
16	3/16 19:20 - 3/17 11:40	3/17 3:0	3.32	6.8	5.45	6.8	冬型気圧配置
17	3/19 5:40 - 3/20 5:40	3/19 15:0	3.13	8.1	5.01	8.1	二つ玉低気圧
18	2/27 2:0 - 2/28 3:40	2/27 15:20	3.06	10.2	4.38	10.0	冬型気圧配置
19	9/19 11:0 - 9/20 13:20	9/19 17:0	3.04	10.0	5.29	9.9	台風0613号

(連続観測)