

付表 - B.3.17 鳥取 高波一覧表 (連続観測)

鳥取 2005年(1~23)

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	* 1/16 16:0 - 1/18 6:0	1/17 2:0	6.31	10.5	8.81	11.6	冬型気圧配置
2	10/22 6:20 - 10/24 4:20	10/23 0:40	6.07	10.3	11.66	10.7	東方海上低気圧
3	12/17 7:20 - 12/21 3:0	12/18 3:40	6.04	10.3	8.99	9.5	冬型気圧配置
4	12/21 20:40 - 12/25 1:20	12/22 9:20	6.03	10.2	9.01	9.3	冬型気圧配置
5	12/ 4 15:0 - 12/ 7 16:40	12/ 5 18:20	5.64	10.0	8.10	9.4	冬型気圧配置
6	* 1/ 1 0:0 - 1/ 2 2:0	1/ 1 2:0	5.61	10.4	8.01	10.2	冬型気圧配置
7	* 1/29 20:0 - 2/ 3 20:0	2/ 2 4:0	5.29	9.7	9.14	11.0	冬型気圧配置
8	* 1/19 14:0 - 1/22 6:0	1/21 14:0	4.00	8.8	6.43	8.5	冬型気圧配置
9	3/24 13:20 - 3/26 13:20	3/24 22:0	3.96	7.3	5.74	7.0	冬型気圧配置
10	* 1/ 4 8:0 - 1/ 5 20:0	1/ 4 14:0	3.84	8.7	6.49	7.7	冬型気圧配置
11	* 1/ 9 4:0 - 1/13 4:0	1/12 8:0	3.84	8.0	5.27	7.0	冬型気圧配置
12	3/12 3:0 - 3/14 4:40	3/12 19:40	3.79	8.3	5.53	8.5	冬型気圧配置
13	12/ 9 3:20 - 12/15 19:20	12/12 20:0	3.77	8.9	5.66	9.2	冬型気圧配置
14	* 2/20 2:0 - 2/22 2:0	2/20 10:0	3.74	9.0	5.24	8.4	冬型気圧配置
15	11/15 0:0 - 11/15 10:40	11/15 3:40	3.69	7.8	6.99	7.5	南岸低気圧
16	* 1/ 7 10:0 - 1/ 8 14:0	1/ 7 20:0	3.67	8.1	5.71	7.7	冬型気圧配置
17	11/29 4:0 - 12/ 1 17:20	11/29 21:0	3.66	9.2	6.00	8.8	冬型気圧配置
18	12/25 17:0 - 12/29 0:20	12/27 6:0	3.62	10.8	6.33	12.8	冬型気圧配置
19	* 2/25 8:0 - 2/27 6:0	2/25 22:0	3.42	7.9	6.08	7.8	冬型気圧配置
20	12/30 18:20 - 12/31 17:20	12/31 0:40	3.27	7.4	4.76	6.4	冬型気圧配置
21	9/ 7 12:20 - 9/ 7 23:40	9/ 7 15:20	3.08	8.2	4.84	7.7	台風0514号
22	* 2/23 8:0 - 2/23 18:0	2/23 8:0	3.07	8.8	4.71	9.3	日本海低気圧
23	12/ 2 23:20 - 12/ 3 22:40	12/ 3 14:0	3.01	7.1	4.57	7.6	冬型気圧配置

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)