深浦 2004年(1~32)

/木/用	2004++ (1~32)						
順位	発生期間	最大有義波	有義波		対応最高波		気 象 要 因
		の起時	波高(m)	周期(s)	波高(m)	周期(s)	사 차 표 띠
1	11月26日22時 - 11月29日18時	11月27日 6時	10.36	14.5	14.53	13.5	冬型気圧配置
2	12月20日18時 - 12月24日 8時	12月22日14時	6.92	10.3	9.31	11.7	冬型気圧配置
3	2月23日 4時 - 2月28日 6時	2月23日14時	5.95	9.7	10.35	13.4	冬型気圧配置
4	1月 8日 2時 - 1月 9日 6時	1月 8日10時	5.89	10.9	8.86	10.2	冬型気圧配置
5	2月15日 0時 - 2月16日22時	2月16日 4時	5.79	10.0	8.68	10.9	冬型気圧配置
6	11月15日14時 - 11月17日16時	11月16日12時	5.71	9.1	8.88	8.8	冬型気圧配置
7	1月21日12時 - 1月24日18時	1月23日14時	5.62	10.3	7.07	9.3	冬型気圧配置
8	1月13日20時 - 1月16日22時	1月14日 2時	5.48	10.5	7.79	11.1	冬型気圧配置
9	2月 3日 4時 - 2月 8日14時	2月 4日20時	5.25	9.5	9.11	9.2	冬型気圧配置
10	1月10日22時 - 1月12日 6時	1月11日16時	5.20	10.0	7.91	11.1	冬型気圧配置
11	12月16日16時 - 12月17日20時	12月17日 2時	4.69	8.7	8.16	9.0	冬型気圧配置
12	8月20日 6時 - 8月20日18時	8月20日 6時	4.67	12.9	6.89	13.2	台風0415号
13	3月11日 4時 - 3月14日12時	3月11日20時	4.57	8.9	6.90	9.2	冬型気圧配置
14	3月31日14時 - 4月 1日20時	3月31日20時	4.44	9.1	6.59	9.1	冬型気圧配置
15	11月12日12時 - 11月13日20時	11月13日 2時	4.22	8.1	5.74	7.1	冬型気圧配置
16	10月22日14時 - 10月24日 6時	10月23日12時	4.15	8.9	6.22	8.5	オホーツク海低気圧
17	12月11日 0時 - 12月12日12時	12月11日18時	4.11	9.1	8.11	7.8	オホーツク海低気圧
18	2月17日18時 - 2月19日 2時	2月18日12時	3.84	9.2	5.39	8.0	日本海低気圧
19	12月 1日12時 - 12月 2日20時	12月 1日16時	3.81	8.1	5.65	8.3	冬型気圧配置
20	11月24日16時 - 11月26日 2時	11月25日 8時	3.78	8.0	6.39	8.4	冬型気圧配置
21	12月27日 0時 - 12月29日 2時	12月27日 8時	3.66	7.8	5.59	8.4	冬型気圧配置
22	3月 4日22時 - 3月 5日22時	3月 5日 6時	3.47	7.8	5.28	7.0	冬型気圧配置
23	8月31日16時 - 9月 1日 4時	8月31日18時	3.45	8.8	5.59	7.6	台風0416号
24	12月 5日22時 - 12月 6日16時	12月 6日 0時	3.37	7.8	5.27	7.9	南岸低気圧
25	3月17日20時 - 3月19日18時	3月19日 0時	3.36	7.9	4.63	7.9	冬型気圧配置
26	12月13日 6時 - 12月14日 4時	12月13日10時	3.33	8.1	5.45	8.6	高気圧の張り出し
27	2月29日 6時 - 3月 3日18時	3月 1日 4時	3.32	8.0	5.33	8.0	冬型気圧配置
28	12月30日 4時 - 12月31日10時	12月30日12時	3.14	7.0	5.20	6.4	冬型気圧配置
29	9月 8日22時 - 9月 9日 6時	9月 9日 0時	3.12	9.8	4.79	9.6	台風0418号
30	1月 3日20時 - 1月 5日 8時	1月 5日 4時	3.10	7.8	4.61	8.6	冬型気圧配置
	<u> </u>						

注)31~32は割愛