

表 - 9.34 常陸那珂 高波一覧表

常陸那珂 2004年(1~32)

順位	発 生 期 間	最大有義波 の起時	有義波		対応最高波		気 象 要 因
			波高(m)	周期(s)	波高(m)	周期(s)	
1	10月 9日 2時 - 10月12日 4時	10月 9日22時	5.23	8.2	7.60	8.7	台風0422号
2	10月20日 6時 - 10月23日 0時	10月21日 6時	3.91	7.5	6.84	7.1	台風0423号
3	10月 3日 4時 - 10月 6日20時	10月 6日 2時	3.19	7.3	5.17	7.4	南岸低気圧
4	2月16日18時 - 2月18日 8時	2月17日16時	3.10	13.1	4.56	12.4	東方海上低気圧
5	7月28日 6時 - 7月31日 0時	7月28日16時	3.07	11.4	4.51	11.0	台風0410号
6	12月 5日 4時 - 12月 5日18時	12月 5日 8時	2.91	7.5	4.90	7.0	南岸低気圧
7	1月 9日12時 - 1月11日18時	1月11日 4時	2.89	13.2	3.94	12.9	東方海上低気圧
8	5月21日 2時 - 5月23日16時	5月21日22時	2.89	8.9	4.99	8.8	台風0402号
9	3月18日10時 - 3月21日10時	3月18日16時	2.87	6.7	4.86	6.5	寒冷前線
10	9月27日 8時 - 10月 2日 2時	10月 1日20時	2.64	10.0	3.76	11.0	東方海上低気圧
11	1月15日 4時 - 1月21日20時	1月21日 8時	2.61	10.8	3.83	10.0	二つ玉低気圧
12	4月13日 0時 - 4月13日14時	4月13日 6時	2.54	5.8	3.88	5.6	高気圧の張り出し
13	11月19日 0時 - 11月20日10時	11月19日18時	2.53	6.4	4.18	6.5	南岸低気圧
14	12月18日18時 - 12月22日 4時	12月20日20時	2.51	10.4	3.89	10.3	日本海低気圧
15	12月 9日 4時 - 12月11日 2時	12月 9日 8時	2.50	5.8	4.26	6.1	北高型
16	12月29日 8時 - 12月30日14時	12月29日22時	2.45	8.1	3.67	7.5	東方海上低気圧
17	4月27日12時 - 4月29日 8時	4月27日18時	2.44	7.5	3.94	6.9	日本海低気圧
18	5月 1日16時 - 5月 2日10時	5月 1日20時	2.42	5.7	5.76	4.7	北高型
19	3月 1日 6時 - 3月 1日16時	3月 1日10時	2.37	6.3	3.67	7.6	南岸低気圧
20	12月31日14時 - 12月31日22時	12月31日18時	2.37	5.8	3.67	5.4	二つ玉低気圧
21	3月31日 0時 - 4月 3日 2時	4月 2日 6時	2.35	7.0	3.78	7.3	日本海低気圧
22	12月23日20時 - 12月26日16時	12月25日 4時	2.25	14.9	3.39	15.4	台風0429号
23	10月31日 0時 - 11月 2日 8時	10月31日12時	2.24	8.2	3.66	8.2	南岸低気圧
24	6月21日20時 - 6月22日 2時	6月21日22時	2.23	6.3	3.52	6.0	台風0406号
25	7月 1日10時 - 7月 3日 4時	7月 2日16時	2.17	8.2	3.64	10.2	台風0408号
26	11月 2日22時 - 11月 4日12時	11月 3日14時	2.15	9.3	3.65	8.3	南岸低気圧
27	3月22日20時 - 3月26日20時	3月23日12時	2.15	7.5	3.77	10.3	南岸低気圧
28	2月 2日16時 - 2月 4日 8時	2月 3日16時	2.13	8.2	3.12	8.9	二つ玉低気圧
29	8月31日 4時 - 8月31日10時	8月31日 6時	2.08	6.2	3.28	6.2	台風0416号
30	11月14日 8時 - 11月15日18時	11月15日 4時	2.04	8.7	3.24	10.3	南岸低気圧

注)31~32は割愛