

付表 - B.3.49 室戸GPS 高波一覧表 (連続観測)

室戸GPS 2005年(1~28)

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	9/ 2 20:20 - 9/ 8 15:20	9/ 5 22:20	8.91	14.7	10.44	16.7	台風0514号
2	7/24 12: 0 - 7/27 18:20	7/25 23: 0	5.97	13.5	8.52	13.2	台風0507号
3	8/23 11:40 - 8/26 2:20	8/25 10:40	5.36	12.2	8.83	12.3	台風0511号
4	2/15 21:20 - 2/21 4: 0	2/19 10:40	5.24	10.7	8.53	11.4	南岸低気圧
5	9/23 11:20 - 10/ 3 13: 0	9/25 0:40	4.72	12.3	8.22	13.5	台風0517号
6	4/20 1:40 - 4/22 19: 0	4/20 16: 0	4.28	8.5	6.39	9.3	南岸低気圧
7	3/22 9:20 - 3/26 6: 0	3/22 18:40	4.24	8.1	6.26	7.5	日本海低気圧
8	9/16 11:40 - 9/18 6: 0	9/17 0: 0	3.73	9.3	4.98	9.6	東方海上低気圧
9	10/ 8 23:40 - 10/23 14:20	10/14 1:40	3.55	9.8	5.61	8.1	台風0520号
10	12/21 18:20 - 12/23 1:20	12/21 22:40	3.49	7.2	5.02	7.1	冬型気圧配置
11	2/24 8:40 - 2/26 8:20	2/24 18:40	3.38	6.9	5.18	7.3	南岸低気圧
12	1/29 22: 0 - 2/ 2 21:20	2/ 1 16: 0	3.31	6.7	5.00	7.3	冬型気圧配置
13	6/ 5 13: 0 - 6/12 0:40	6/ 8 15: 0	3.17	8.8	4.45	9.7	台風0504号
14	11/ 6 6:40 - 11/ 7 13:20	11/ 6 12:40	3.03	6.7	4.88	7.2	二つ玉低気圧
15	5/ 1 11:40 - 5/ 3 18:20	5/ 1 19: 0	2.96	7.3	4.52	7.4	日本海低気圧
16	5/29 14:40 - 5/31 2: 0	5/30 18: 0	2.92	10.2	4.50	10.9	南岸低気圧
17	4/10 16: 0 - 4/13 14:20	4/11 8:40	2.88	6.2	4.41	6.4	南岸低気圧
18	11/11 17:40 - 11/12 19: 0	11/12 0:20	2.79	6.8	4.49	6.5	南岸低気圧
19	8/ 3 14: 0 - 8/ 6 18:40	8/ 5 6:40	2.78	10.8	4.30	10.6	台風0509号
20	7/16 12:20 - 7/19 9:20	7/17 23:40	2.76	12.0	3.83	11.6	台風0505号
21	5/ 6 9:20 - 5/ 7 14:40	5/ 6 12:20	2.76	6.6	4.06	6.8	日本海低気圧
22	12/ 4 16:40 - 12/ 9 7:40	12/ 5 7: 0	2.76	6.2	4.15	6.4	冬型気圧配置
23	12/12 4:20 - 12/18 21:20	12/13 16:40	2.74	6.2	4.01	6.7	冬型気圧配置
24	8/30 8:40 - 9/ 2 2: 0	9/ 1 1:20	2.72	9.9	4.14	10.2	台風0513号
25	10/ 7 7:40 - 10/ 7 22: 0	10/ 7 11:40	2.69	7.2	4.46	7.1	高気圧後面
26	3/17 9: 0 - 3/19 1:40	3/18 8:20	2.56	5.6	3.88	5.6	冬型気圧配置
27	3/28 6:40 - 3/30 8: 0	3/28 11:40	2.53	7.2	3.91	6.9	二つ玉低気圧
28	1/15 7:40 - 1/17 19:20	1/17 3: 0	2.52	6.2	4.18	6.8	東方海上低気圧

(連続観測)