

付表-B.3.39 小名浜 高波一覧表 (連続観測)

小名浜 2013年(1~30)

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
	発 生	期 間		波高(m)	周期(s)	波高(m)	周期(s)	
1	10/16 1:00 - 10/18 15:00		10/16 11:40	7.45	15.3	11.13	14.1	台風1326号
2	4/ 2 12:00 - 4/ 8 8:00		4/ 7 1:20	7.18	10.4	10.56	11.0	二つ玉低気圧
3	12/18 3:20 - 12/24 14:20		12/21 19:20	5.64	13.9	7.66	13.6	冬型気圧配置
4	9/15 5:20 - 9/16 23:40		9/16 13:40	4.97	9.4	9.61	9.9	台風1318号
5	1/14 9:40 - 1/17 16:20		1/15 5:00	4.34	11.9	6.58	12.1	冬型気圧配置
6	11/25 16:00 - 11/26 20:00		11/26 0:20	3.85	7.6	5.39	9.3	沿海州低気圧
7	9/23 9:40 - 9/30 3:00		9/24 19:20	3.71	12.8	5.73	11.8	沿海州低気圧
8	12/10 4:20 - 12/12 5:40		12/10 17:00	3.34	10.0	5.55	10.1	二つ玉低気圧
9	9/30 15:20 - 10/ 3 22:00		10/ 2 20:20	3.21	11.4	5.86	10.1	台風1322号
10	10/19 17:20 - 10/27 13:20		10/20 21:20	3.21	9.6	4.76	10.1	北高型
11	3/18 2:40 - 3/20 5:00		3/19 0:00	3.20	7.5	5.44	7.0	オホーツク海低気
12	3/12 22:00 - 3/14 6:40		3/13 21:00	3.09	8.4	4.93	8.4	オホーツク海低気
13	3/27 19:20 - 3/30 7:00		3/28 0:40	2.74	7.8	4.81	7.6	沿海州低気圧
14	11/10 3:20 - 11/11 2:20		11/10 16:40	2.73	8.5	3.98	8.6	日本海低気圧
15	4/24 9:40 - 4/26 17:20		4/25 9:20	2.66	9.6	4.85	9.2	南岸低気圧
16	3/ 1 11:20 - 3/ 2 9:00		3/ 1 19:40	2.65	7.6	4.35	7.0	日本海低気圧
17	1/22 19:40 - 1/25 10:00		1/23 22:40	2.58	11.3	3.75	10.2	冬型気圧配置
18	2/ 1 0:40 - 2/ 3 3:40		2/ 2 7:00	2.56	7.6	4.16	6.9	沿海州低気圧
19	4/21 6:00 - 4/22 9:40		4/21 23:00	2.54	10.2	3.83	9.2	三陸沖低気圧
20	6/27 1:00 - 6/28 21:20		6/27 22:00	2.40	9.4	3.50	9.4	南岸低気圧
21	12/25 4:20 - 12/25 13:00		12/25 13:00	2.36	7.1	-	-	冬型気圧配置
22	10/ 9 8:00 - 10/10 10:20		10/ 9 17:00	2.31	7.4	4.14	7.5	日本海低気圧
23	2/ 6 23:00 - 2/ 7 15:20		2/ 7 9:00	2.27	9.0	4.35	7.9	日本海低気圧
24	5/29 17:20 - 6/ 2 8:20		6/ 1 1:20	2.24	11.4	3.82	11.4	東方海上低気圧
25	2/13 22:20 - 2/15 17:20		2/14 23:40	2.21	11.9	3.53	11.6	東方海上低気圧
26	2/18 10:00 - 2/19 10:00		2/19 0:40	2.16	11.2	3.68	9.2	南岸低気圧
27	11/15 11:00 - 11/17 22:20		11/17 7:20	2.07	10.9	3.41	12.4	東方海上低気圧
28	12/27 9:40 - 12/28 4:20		12/27 21:00	2.07	10.8	3.09	10.8	冬型気圧配置
29	12/13 14:20 - 12/13 19:00		12/13 16:40	2.05	7.1	3.27	7.2	日本海低気圧
30	11/27 19:20 - 11/28 4:20		11/27 23:40	2.02	6.4	3.32	7.2	沿海州低気圧

(連続観測)