

付表-B.3.3 瀬棚 高波一覽表 (連続観測)

瀬棚 2014年(1~28)

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	11/ 3	1:20 - 11/ 5 7: 0	11/ 3 12: 0	7.49	10.8	12.22	9.4	冬型気圧配置
2	12/ 1	18:20 - 12/ 4 18: 0	12/ 2 15: 0	7.41	10.9	13.57	11.3	オホーツク海低気圧
3	11/13	0:40 - 11/16 3: 0	11/13 16:20	6.76	10.2	11.55	8.2	オホーツク海低気圧
4	12/17	0:20 - 12/19 2:20	12/17 10:40	5.78	10.0	9.51	10.6	二つ玉低気圧
5	3/ 5	22:20 - 3/ 9 15:40	3/ 8 4:40	5.75	9.7	9.76	10.2	オホーツク海低気圧
6	12/20	22: 0 - 12/24 10:20	12/23 4:40	5.11	9.8	7.66	10.5	冬型気圧配置
7	1/ 1	5:40 - 1/ 5 8:40	1/ 2 12: 0	5.03	8.8	7.89	7.9	オホーツク海低気圧
8	1/28	2:40 - 1/30 10: 0	1/29 4:20	5.00	9.2	7.75	9.2	オホーツク海低気圧
9	10/27	14:20 - 10/29 23:20	10/28 10: 0	4.86	9.0	7.42	9.6	冬型気圧配置
10	1/31	3: 0 - 2/ 1 20:20	2/ 1 1:20	4.74	8.7	7.24	7.5	冬型気圧配置
11	2/ 3	1: 0 - 2/ 7 18: 0	2/ 5 10: 0	4.67	8.2	6.63	7.2	冬型気圧配置
12	4/ 4	5:40 - 4/ 7 12:20	4/ 5 5: 0	4.54	9.2	7.61	8.5	オホーツク海低気圧
13	1/ 8	21:20 - 1/14 15: 0	1/11 12:40	4.23	8.4	7.32	7.7	オホーツク海低気圧
14	1/26	11:20 - 1/27 8:20	1/26 15:40	4.21	8.8	6.93	9.4	冬型気圧配置
15	8/11	23:20 - 8/12 19:20	8/12 5:40	4.04	8.0	5.98	7.9	日本海低気圧
16	11/ 6	22:40 - 11/ 9 4:40	11/ 7 6:40	3.67	8.5	6.03	9.2	冬型気圧配置
17	12/11	16: 0 - 12/15 14:40	12/14 6: 0	3.52	7.8	5.22	7.4	冬型気圧配置
18	7/27	10:20 - 7/27 16:40	7/27 13:20	3.45	7.5	6.22	7.5	日本海低気圧
19	10/17	12:40 - 10/18 12:20	10/17 17: 0	3.44	7.7	5.03	7.8	オホーツク海低気圧
20	12/25	4: 0 - 12/28 23: 0	12/26 7: 0	3.31	7.9	4.72	6.5	冬型気圧配置
21	2/28	7:40 - 3/ 1 3:20	2/28 11:20	3.24	7.6	5.65	8.2	オホーツク海低気圧
22	9/30	11:20 - 9/30 18:20	9/30 13:20	3.22	8.2	4.90	8.9	オホーツク海低気圧
23	3/18	18: 0 - 3/19 1: 0	3/18 21: 0	3.21	7.1	5.95	6.8	沿海州低気圧
24	4/15	10: 0 - 4/16 18: 0	4/16 12:20	3.17	6.6	4.86	6.9	高気圧張り出し
25	10/10	6:20 - 10/10 21:20	10/10 12:20	3.12	8.1	5.22	7.7	オホーツク海低気圧
26	3/ 3	10: 0 - 3/ 4 13: 0	3/ 4 8:20	3.12	7.7	4.99	7.4	南高北低型
27	10/14	13: 0 - 10/14 21:40	10/14 15: 0	3.07	7.4	5.10	7.2	三陸沖低気圧
28	8/11	6:20 - 8/11 9:20	8/11 8: 0	3.07	6.9	5.07	7.7	台風1411号

(連続観測)