

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 奥尻

緯度: 42° 5' N

経度: 139° 29' E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 19.0(cm)

2025 年 1 月

日	毎時潮位																							日合計		日平均		月		満潮								干潮							
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位					
1	24	25	27	26	24	20	15	10	4	0	-2	-2	0	5	10	16	20	23	24	23	22	21	20	20	375	15.6		2:18	# 27	18: 2	24	*	*	*	*	10:30	-2	22:12	20	*	*	*	*		
2	21	23	25	26	25	23	18	12	6	1	-3	-4	-3	0	5	11	16	20	22	22	21	19	18	18	342	14.3		3: 5	26	18:34	22	*	*	*	*	11:11	-4	22:51	18	*	*	*	*		
3	18	20	22	24	25	23	20	15	9	3	-1	-4	-5	-3	1	6	11	16	19	20	20	18	16	15	308	12.8		3:49	25	19: 7	20	*	*	*	*	11:50	-5	23:39	15	*	*	*	*		
4	15	16	18	20	22	22	20	17	12	6	1	-2	-4	-4	-2	2	8	12	16	18	18	17	15	14	277	11.5		4:36	22	19:38	19	*	*	*	*	12:27	-5	*	*	*	*	*	*		
5	12	12	13	15	18	19	19	17	14	10	5	1	-1	-2	-1	1	5	10	14	17	18	17	15	13	261	10.9		5:31	19	20: 5	18	*	*	*	*	0:36	12	13: 3	-2	*	*	*	*		
6	11	10	9	10	12	14	16	16	15	12	9	6	3	2	2	3	6	9	13	16	17	17	16	13	257	10.7		6:42	16	20:29	18	*	*	*	*	1:42	9	13:36	2	*	*	*	*		
7	11	8	7	6	7	9	11	12	13	13	12	10	9	7	7	7	9	11	14	16	18	18	17	15	267	11.1	U	8:24	13	20:51	18	*	*	*	*	2:51	6	14: 4	7	*	*	*	*		
8	12	9	6	4	3	4	6	8	10	12	13	13	13	13	12	12	13	14	16	18	19	20	20	18	288	12.0		10:55	13	21:14	20	*	*	*	*	4: 4	3	14:18	12	*	*	*	*		
9	15	12	8	5	2	1	2	3	6	9	12	14	16	17	17	17	18	18	19	20	21	22	22	21	317	13.2		21:45	22	*	*	*	*	5:15	1	*	*	*	*	*	*				
10	19	16	12	8	4	1	0	0	2	5	9	13	16	18	20	21	21	22	22	22	23	23	24	24	345	14.4		22:32	24	*	*	*	*	6:20	0	*	*	*	*	*	*				
11	23	21	17	13	8	4	1	-1	0	2	5	10	14	18	21	23	24	24	24	24	24	24	25	25	373	15.5		23:40	26	*	*	*	*	7:21	-1	*	*	*	*	*	*				
12	25	24	22	18	14	9	4	0	-1	-1	2	6	11	16	20	23	25	25	25	24	24	24	24	25	388	16.2		17: 0	25	*	*	*	*	8:17	-1	20:34	24	*	*	*	*				
13	26	27	26	23	19	14	8	3	0	-2	-1	2	7	12	17	21	24	25	25	24	23	22	23	24	392	16.3		0:50	# 27	17:16	25	*	*	*	*	9:10	-2	21:15	22	*	*	*	*		
14	25	27	27	26	23	19	13	7	2	-1	-2	-1	3	8	14	18	22	23	24	23	22	21	20	21	384	16.0	F	1:53	# 27	17:37	24	*	*	*	*	9:58	-2	21:53	20	*	*	*	*		
15	22	25	26	27	25	22	17	11	5	0	-2	-3	-1	4	9	15	19	21	22	22	20	19	18	18	361	15.0		2:47	# 27	18: 1	22	*	*	*	*	10:40	-3	22:32	18	*	*	*	*		
16	19	21	23	25	25	23	20	14	8	3	-1	-3	-3	0	5	11	15	19	20	20	19	17	16	15	331	13.8		3:34	25	18:26	21	*	*	*	*	11:17	-3	23:15	15	*	*	*	*		
17	15	17	19	22	23	22	20	16	10	5	0	-3	-3	-2	2	7	12	16	18	19	18	16	14	13	296	12.3		4:16	23	18:51	19	*	*	*	*	11:50	-3	*	*	*	*	*	*		
18	13	13	15	17	19	20	19	16	12	7	3	-1	-2	-2	1	5	10	13	16	17	17	15	13	12	268	11.2		4:57	20	19:15	18	*	*	*	*	0: 0	13	12:17	-2	*	*	*	*		
19	10	10	11	13	15	16	16	15	12	9	5	2	0	0	1	5	8	12	15	16	16	15	13	11	246	10.3		5:40	16	19:33	17	*	*	*	*	0:48	10	12:39	0	*	*	*	*		
20	9	8	8	9	10	12	13	13	12	10	7	5	3	3	4	6	9	12	15	16	16	15	14	11	240	10.0		6:32	13	19:45	16	*	*	*	*	1:39	8	12:52	3	*	*	*	*		
21	9	8	7	7	7	9	10	11	11	10	9	8	7	6	7	9	11	13	15	17	17	16	15	12	251	10.5		7:48	11	19:51	17	*	*	*	*	2:34	6	12:52	6	*	*	*	*		
22	10	8	6	5	5	6	7	8	9	10	10	10	10	10	11	12	13	15	17	18	18	18	16	14	266	11.1	L	19:54	18	*	*	*	*	3:34	5	*	*	*	*	*	*				
23	12	9	7	6	5	5	5	6	8	9	11	12	12	13	14	15	16	17	19	19	20	20	18	17	295	12.3		20: 3	20	*	*	*	*	4:39	5	*	*	*	*	*	*				
24	14	12	9	7	5	4	4	5	6	8	10	12	14	15	17	18	18	19	20	21	21	21	20	19	319	13.3		20:24	21	*	*	*	*	5:42	4	*	*	*	*	*	*				
25	17	15	12	9	7	5	4	3	4	6	9	12	14	17	18	19	20	21	21	21	22	22	21	21	341	14.2		21:15	22	*	*	*	*	6:39	3	*	*	*	*	*	*				
26	20	18	15	12	9	6	4	2	2	4	6	10	13	16	19	20	21	21	21	21	21	22	22	22	347	14.5		23: 0	22	*	*	*	*	7:31	2	*	*	*	*	*	*				
27	22	21	19	16	12	8	5	2	1	1	3	6	10	14	18	20	21	22	21	21	20	21	21	22	347	14.5		16:48	22	*	*	*	*	8:20	0	20: 2	20	*	*	*	*				
28	23	23	21	19	15	11	6	2	-1	-2	-1	2	6	11	15	19	21	21	21	20	19	19	19	20	329	13.7		0:26	23	16:56	21	*	*	*	*	9: 5	-2	20:45	19	*	*	*	*		
29	22	23	23	21	18	14	8	3	-1	-4	-5	-3	1	6	12	16	19	20	20	18	17	16	17	18	299	12.5	N	1:28	23	17:14	20	*	*	*	*	9:46	-5	21:24	16	*	*	*	*		
30	20	22	23	23	21	17	11	5	-1	-5	-7	-7	-4	1	7	12	16	19	19	17	15	14	13	14	265	11.0		2:21	23	17:35	19	*	*	*	*	10:24	-7	22: 5	13	*	*	*	*		
31	16	18	21	22	22	19	14	8	2	-4	-7	-8	-7	-3	3	9	14	17	18	17	14	12	10	10	237	9.9		3:11	22	17:57	18	*	*	*	*	10:59	# -8	22:49	10	*	*	*	*		

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	9612	12.9	15日 2時 47分	27	4	31日 10時 59分	-8	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 奥尻

緯度: 42° 5' N

経度: 139° 29' E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 19.0(cm)

2025 年 2 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	11	14	17	20	21	20	17	12	5	0	-5	-7	-7	-5	0	6	11	15	17	16	14	11	8	7	218	9.1		4:2	21	18:19	17	*	*	*	*	11:33	#-8	23:36	7	*	*	*	*
2	7	8	11	15	18	19	17	14	9	4	-1	-4	-5	-4	-1	4	9	14	16	16	15	11	8	5	205	8.5		4:58	19	18:40	17	*	*	*	*	12:5	-5	*	*	*	*		
3	4	4	6	9	13	15	16	15	13	9	4	1	-1	-1	1	5	9	13	16	17	16	13	9	6	212	8.8		6:2	16	19:0	17	*	*	*	*	0:26	3	12:34	-1	*	*	*	*
4	3	1	2	4	7	10	13	14	14	12	9	7	5	5	5	7	11	14	17	18	18	16	12	8	232	9.7		7:19	14	19:19	18	*	*	*	*	1:20	1	12:57	5	*	*	*	*
5	4	1	0	0	2	5	8	11	12	13	12	11	10	10	10	12	14	16	18	19	20	18	16	12	254	10.6	U	8:58	13	19:39	20	*	*	*	*	2:21	0	13:0	10	*	*	*	*
6	8	4	1	0	0	1	4	6	9	11	13	14	14	15	15	16	17	18	20	21	21	21	19	16	284	11.8		19:59	21	*	*	*	*	3:31	0	*	*	*	*	*	*		
7	13	9	5	2	0	0	1	3	5	8	11	14	16	17	18	19	20	21	21	22	22	22	21	20	310	12.9		20:29	22	*	*	*	*	4:52	0	*	*	*	*	*	*		
8	17	14	10	7	3	1	0	0	2	5	8	11	15	17	19	21	22	22	22	22	22	22	22	22	326	13.6		21:52	22	*	*	*	*	6:16	0	*	*	*	*	*	*		
9	21	19	16	12	8	4	1	0	0	1	4	8	12	16	19	21	22	22	22	21	21	21	22	23	336	14.0		16:56	22	23:47	#23	*	*	*	*	7:29	0	20:7	21	*	*	*	*
10	23	22	20	17	13	8	4	1	-1	-1	1	4	9	13	17	19	21	21	21	20	19	19	20	21	331	13.8		16:49	21	*	*	*	*	8:29	-1	20:42	19	*	*	*	*		
11	22	23	23	21	17	12	7	3	-1	-2	-2	1	5	10	14	17	19	20	19	18	17	16	17	18	314	13.1		1:6	#23	16:53	20	*	*	*	*	9:17	-2	21:14	16	*	*	*	*
12	20	22	23	22	20	16	10	5	0	-3	-4	-2	1	6	11	15	17	18	18	16	15	14	13	14	287	12.0	F	2:6	#23	17:4	18	*	*	*	*	9:56	-4	21:49	13	*	*	*	*
13	16	19	21	22	21	18	13	7	2	-2	-4	-4	-2	3	8	12	15	17	17	15	13	11	10	10	258	10.8		2:55	22	17:20	17	*	*	*	*	10:28	-5	22:25	10	*	*	*	*
14	12	15	18	20	20	18	15	10	4	-1	-4	-5	-3	0	5	10	14	16	16	14	12	10	8	7	231	9.6		3:40	20	17:37	16	*	*	*	*	10:57	-5	23:1	7	*	*	*	*
15	8	10	13	16	18	17	15	11	6	2	-2	-4	-3	-1	4	8	12	15	15	14	12	9	7	5	207	8.6		4:23	18	17:54	15	*	*	*	*	11:21	-4	23:36	5	*	*	*	*
16	5	6	9	12	15	16	15	12	8	4	1	-1	-2	0	3	7	11	14	15	14	12	9	6	4	195	8.1		5:6	16	18:8	15	*	*	*	*	11:42	-2	*	*	*	*	*	*
17	3	4	6	8	11	13	14	13	10	7	4	2	1	2	5	8	11	14	15	15	13	10	7	4	200	8.3		5:53	14	18:18	15	*	*	*	*	0:12	3	11:58	1	*	*	*	*
18	3	2	3	6	8	10	12	12	11	9	7	5	5	5	7	10	13	15	16	16	14	12	8	6	215	9.0		6:46	12	18:23	16	*	*	*	*	0:47	2	12:7	5	*	*	*	*
19	3	2	2	4	6	8	10	11	12	11	10	9	8	9	10	12	14	16	17	17	16	14	11	8	240	10.0		7:49	12	18:27	17	*	*	*	*	1:25	2	12:4	8	*	*	*	*
20	5	3	3	3	4	6	8	10	11	12	12	11	11	12	13	14	16	18	19	19	18	16	13	10	267	11.1		18:34	19	*	*	*	*	2:11	3	*	*	*	*	*	*		
21	8	6	4	3	4	5	6	8	10	11	12	13	13	14	15	16	17	19	19	20	19	18	16	13	289	12.0	L	18:47	20	*	*	*	*	3:12	3	*	*	*	*	*	*		
22	11	8	6	5	4	4	4	6	7	9	11	13	14	15	17	18	18	19	20	20	20	19	18	16	302	12.6		19:7	20	*	*	*	*	4:39	4	*	*	*	*	*	*		
23	14	11	9	7	5	3	3	3	4	6	9	11	14	15	17	18	19	19	19	20	20	19	19	18	302	12.6		19:48	20	*	*	*	*	6:9	3	*	*	*	*	*	*		
24	17	14	12	9	6	4	2	1	1	3	5	8	11	14	16	18	18	18	18	18	18	18	19	19	287	12.0		22:46	19	*	*	*	*	7:18	1	*	*	*	*	*	*		
25	18	17	15	12	8	5	1	-1	-2	-1	1	4	8	12	15	17	17	17	17	16	16	16	17	18	263	11.0		16:20	17	*	*	*	*	8:10	-2	19:57	16	*	*	*	*		
26	19	19	17	15	11	7	2	-2	-4	-5	-4	-1	4	9	12	15	16	16	15	14	13	13	14	16	231	9.6		0:25	19	16:21	16	*	*	*	*	8:54	-5	20:35	13	*	*	*	*
27	18	19	19	17	14	9	4	-1	-5	-7	-7	-5	0	5	10	13	15	15	14	12	10	9	10	11	199	8.3		1:30	19	16:31	15	*	*	*	*	9:31	-7	21:13	9	*	*	*	*
28	14	17	19	19	17	13	7	2	-3	-7	-8	-7	-4	2	7	11	14	15	13	10	8	6	5	6	176	7.3	N	2:28	19	16:44	15	*	*	*	*	10:6	#-8	21:54	5	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
672	7171	10.7	12日2時6分	23	3	28日10時6分	-8	2

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 奥尻

緯度: 42° 5' N

経度: 139° 29' E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 19.0(cm)

2025 年 3 月

日	毎時潮位																							日合計		日平均		月		満潮								干潮							
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位							
1	9	13	16	18	18	16	11	6	0	-4	-7	-7	-5	0	5	10	13	15	14	10	7	3	1	1	163	6.8		3:25	19	17:1	15	*	*	*	*	10:39	#-8	22:36	1	*	*	*	*		
2	3	7	12	16	18	18	15	11	5	0	-3	-5	-4	-1	4	10	13	15	15	12	8	3	0	-2	170	7.1		4:25	18	17:19	15	*	*	*	*	11:11	-5	23:20	-2	*	*	*	*		
3	-2	1	6	11	15	17	17	14	10	6	2	0	0	1	5	10	14	16	17	14	10	5	1	-3	187	7.8		5:27	17	17:38	17	*	*	*	*	11:41	-1	*	*	*	*				
4	-4	-3	0	5	10	14	16	16	14	11	8	6	5	5	8	11	15	17	18	17	14	9	4	-1	215	9.0		6:33	16	17:58	18	*	*	*	*	0:6	-4	12:7	5	*	*	*	*		
5	-4	-5	-3	0	5	9	12	14	15	14	12	11	10	10	11	14	16	19	20	19	17	13	9	4	242	10.1		7:47	15	18:18	20	*	*	*	*	0:57	-5	12:23	10	*	*	*	*		
6	0	-3	-3	-2	0	4	8	11	13	14	14	14	14	14	15	16	18	20	21	21	20	17	14	9	269	11.2		18:38	#21	*	*	*	*	*	*	1:54	-4	*	*	*	*				
7	5	2	-1	-2	-1	1	4	7	10	12	14	15	16	17	18	19	20	20	21	21	21	20	17	14	290	12.1	U	18:57	#21	*	*	*	*	*	*	3:6	-2	*	*	*	*				
8	11	7	4	2	0	0	1	3	6	9	11	14	16	18	19	20	20	20	21	21	21	20	19	18	301	12.5		19:4	#21	*	*	*	*	*	*	4:38	0	*	*	*	*				
9	16	13	9	6	3	1	0	1	2	5	8	11	14	16	18	19	20	20	19	19	19	19	19	19	296	12.3		16:19	20	*	*	*	*	*	*	6:15	0	*	*	*	*				
10	18	17	14	11	7	4	1	0	0	1	4	7	11	14	16	18	18	18	17	17	16	17	17	18	281	11.7		16:3	18	*	*	*	*	*	*	7:30	0	20:13	16	*	*	*	*		
11	19	19	17	14	11	7	3	0	-1	-1	1	4	8	11	14	16	17	16	15	14	13	13	14	16	260	10.8		0:11	19	16:0	17	*	*	*	*	8:24	-1	20:39	13	*	*	*	*		
12	17	18	18	17	14	9	5	1	-1	-2	-2	1	5	9	12	15	15	15	13	12	10	10	10	12	233	9.7		1:23	19	16:3	15	*	*	*	*	9:3	-2	21:8	10	*	*	*	*		
13	14	17	18	17	15	12	7	3	-1	-3	-3	-1	3	7	11	13	14	14	12	10	8	6	6	7	206	8.6		2:17	18	16:11	14	*	*	*	*	9:35	-3	21:38	6	*	*	*	*		
14	10	13	16	17	16	13	9	5	1	-2	-3	-2	1	5	9	12	14	14	12	9	6	4	3	4	186	7.8	F	3:6	17	16:22	14	*	*	*	*	10:2	-3	22:8	3	*	*	*	*		
15	6	10	13	15	16	15	11	7	3	0	-2	-2	1	4	9	12	14	14	12	9	6	3	1	1	178	7.4		3:51	16	16:34	14	*	*	*	*	10:26	-2	22:38	1	*	*	*	*		
16	2	6	10	13	15	15	13	10	6	3	1	0	1	5	8	12	14	14	13	10	6	3	0	-1	179	7.5		4:36	15	16:45	14	*	*	*	*	10:47	0	23:6	-1	*	*	*	*		
17	0	3	6	10	13	15	14	12	9	6	4	3	4	6	9	12	15	15	14	11	8	4	1	-1	193	8.0		5:21	15	16:54	15	*	*	*	*	11:6	3	23:35	-2	*	*	*	*		
18	-1	0	4	8	11	14	15	14	12	9	7	6	6	8	11	14	16	16	16	13	10	6	2	0	217	9.0		6:6	15	17:2	16	*	*	*	*	11:23	6	*	*	*	*				
19	-1	0	2	6	9	12	14	15	14	12	11	10	10	11	13	15	17	18	17	15	12	8	5	2	247	10.3		6:54	15	17:9	18	*	*	*	*	0:5	-1	11:34	9	*	*	*	*		
20	0	0	1	4	7	10	13	14	15	14	13	12	12	13	14	16	18	19	19	17	15	11	8	4	269	11.2		7:48	15	17:19	19	*	*	*	*	0:38	0	11:33	12	*	*	*	*		
21	2	1	1	3	5	8	10	13	14	14	14	14	14	15	16	17	19	19	19	19	17	14	11	7	286	11.9		17:32	20	*	*	*	*	*	*	1:20	1	*	*	*	*				
22	5	3	2	3	4	6	8	10	12	13	14	15	15	16	17	18	19	19	20	19	18	16	13	10	295	12.3	L	17:47	20	*	*	*	*	*	*	2:17	2	*	*	*	*				
23	8	5	4	3	3	3	5	6	8	10	12	14	15	16	17	18	18	19	19	19	18	17	15	13	285	11.9		18:2	19	*	*	*	*	*	*	3:43	3	*	*	*	*				
24	10	8	6	4	2	2	2	3	4	7	9	11	14	15	16	17	17	17	17	17	17	17	16	15	263	11.0		17:33	17	*	*	*	*	*	*	5:25	2	*	*	*	*				
25	13	11	8	5	3	1	0	-1	0	2	5	8	11	14	15	16	16	15	15	15	15	15	15	15	232	9.7		15:30	16	22:35	15	*	*	*	*	6:41	-1	19:32	15	*	*	*	*		
26	15	13	11	8	4	1	-1	-3	-3	-2	1	5	9	12	14	14	14	13	12	11	11	12	13	14	198	8.3		15:14	14	*	*	*	*	*	*	7:36	-3	19:49	11	*	*	*	*		
27	15	15	14	11	7	3	0	-3	-5	-4	-2	2	6	10	12	13	13	12	10	8	7	7	9	11	171	7.1		0:23	15	15:14	13	*	*	*	*	8:20	-5	20:21	7	*	*	*	*		
28	14	15	16	14	11	7	3	-1	-4	-5	-4	-1	4	8	12	13	13	11	8	5	3	2	3	6	153	6.4		1:38	16	15:22	13	*	*	*	*	8:59	-5	20:57	2	*	*	*	*		
29	10	14	16	17	15	12	7	3	-1	-3	-3	-1	3	8	12	14	14	12	8	4	1	-2	-2	0	158	6.6	N	2:44	17	15:35	14	*	*	*	*	9:35	-3	21:36	-2	*	*	*	*		
30	4	10	14	17	18	16	13	8	4	1	0	0	3	8	12	15	16	14	11	6	0	-3	-5	-5	177	7.4		3:49	18	15:53	16	*	*	*	*	10:10	0	22:18	-5	*	*	*	*		
31	-1	4	10	15	18	19	17	14	10	6	4	4	5	9	13	17	18	18	14	9	3	-2	-6	-7	211	8.8		4:51	19	16:13	18	*	*	*	*	10:44	4	23:1	-7	*	*	*	*		

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	7011	9.4	8日 19時 4分	21	3	1日 10時 39分	-8	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：奥尻

緯度：42° 5' N

経度：139° 29' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 19.0(cm)

2025 年 4 月

日	毎時潮位																							日合計		日平均		月		満潮								干潮							
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位					
1	-6	-2	4	10	15	18	19	18	15	12	10	9	9	11	15	18	20	20	18	14	8	2	-4	-7	246	10.3		5:52	19	16:36	20	*	*	*	*	11:15	9	23:47	#-8	*	*	*	*		
2	-8	-6	-1	5	11	15	18	19	18	16	14	13	13	14	16	19	21	22	21	18	13	7	2	-3	277	11.5		6:56	19	17:0	22	*	*	*	*	11:40	13	*	*	*	*	*	*		
3	-6	-6	-4	0	6	11	15	17	18	18	17	17	17	17	18	20	22	23	23	21	18	13	8	3	306	12.8		8:13	19	17:26	23	*	*	*	*	0:38	-6	11:50	17	*	*	*	*		
4	-1	-3	-3	-2	2	6	10	14	16	17	18	18	19	19	20	21	22	23	23	22	20	17	13	9	320	13.3		17:50	23	*	*	*	*	1:36	-4	*	*	*	*	*	*				
5	5	2	0	-1	0	2	6	9	12	15	16	18	19	20	20	21	21	21	22	21	21	19	17	14	320	13.3	U	18:6	22	*	*	*	*	2:48	-1	*	*	*	*	*	*				
6	10	7	4	2	1	1	3	5	8	11	13	16	18	19	20	20	20	20	19	19	19	19	18	16	308	12.8		15:12	20	*	*	*	*	4:18	1	*	*	*	*	*	*				
7	14	11	8	5	3	2	1	2	4	7	10	13	15	17	18	18	18	17	16	16	16	16	16	16	279	11.6		14:50	18	22:26	16	*	*	*	*	5:47	1	19:42	16	*	*	*	*		
8	16	14	12	9	6	3	2	1	2	4	7	10	13	15	16	17	16	15	14	13	12	13	14	15	259	10.8		14:46	17	*	*	*	*	6:55	1	20:2	12	*	*	*	*				
9	15	15	14	12	9	5	3	1	1	2	4	8	11	13	15	15	15	13	11	9	8	8	10	12	229	9.5		0:19	15	14:47	15	*	*	*	*	7:44	1	20:27	8	*	*	*	*		
10	13	15	15	13	11	8	5	2	1	2	3	6	9	12	14	15	14	12	9	7	5	5	6	8	210	8.8		1:31	15	14:51	15	*	*	*	*	8:22	1	20:53	5	*	*	*	*		
11	11	13	14	14	13	10	7	4	3	2	3	6	9	12	14	15	14	11	8	5	3	2	2	4	199	8.3		2:29	15	14:57	15	*	*	*	*	8:52	2	21:18	2	*	*	*	*		
12	7	11	13	15	14	13	10	7	5	4	4	6	9	12	14	15	15	12	9	5	2	0	-1	1	202	8.4		3:21	15	15:5	15	*	*	*	*	9:19	4	21:44	-1	*	*	*	*		
13	4	8	12	15	16	15	13	10	8	6	6	7	10	13	15	16	16	14	10	6	2	-1	-2	-1	218	9.1	F	4:8	16	15:15	16	*	*	*	*	9:43	6	22:9	-2	*	*	*	*		
14	2	6	10	14	16	17	16	14	11	10	9	9	11	14	16	18	18	16	13	8	4	0	-2	-2	248	10.3		4:52	17	15:25	18	*	*	*	*	10:7	9	22:35	-2	*	*	*	*		
15	0	4	8	13	16	18	18	17	15	13	12	12	13	15	18	19	19	18	15	11	6	2	-1	-2	279	11.6		5:34	18	15:38	20	*	*	*	*	10:29	12	23:3	-2	*	*	*	*		
16	-1	2	6	11	15	18	19	19	17	16	15	14	15	17	19	21	21	20	18	14	9	5	1	-1	310	12.9		6:15	19	15:52	21	*	*	*	*	10:50	14	23:35	-1	*	*	*	*		
17	-1	1	5	9	13	17	19	20	19	18	17	16	17	18	20	21	22	22	20	17	12	8	4	1	335	14.0		6:59	20	16:9	22	*	*	*	*	11:7	16	*	*	*	*	*	*		
18	0	1	3	7	10	14	17	19	19	19	18	18	18	19	20	22	22	22	21	19	15	11	7	4	345	14.4		7:53	19	16:27	23	*	*	*	*	0:11	0	11:12	18	*	*	*	*		
19	2	1	2	4	7	11	14	16	18	18	18	18	19	19	20	21	22	22	22	20	17	13	10	6	340	14.2		16:45	22	*	*	*	*	0:55	1	*	*	*	*	*	*				
20	4	2	2	3	4	7	10	13	15	17	17	18	19	19	20	20	21	21	21	20	18	15	12	9	327	13.6		17:2	21	*	*	*	*	1:50	2	*	*	*	*	*	*				
21	6	4	2	2	2	4	6	8	11	14	15	17	18	18	19	19	19	19	19	19	18	16	14	11	300	12.5	L	17:6	19	*	*	*	*	3:0	2	*	*	*	*	*	*				
22	8	6	3	2	1	1	2	4	7	10	13	15	16	17	17	17	17	17	16	16	16	15	15	13	264	11.0		14:4	17	*	*	*	*	4:19	1	*	*	*	*	*	*				
23	11	8	6	3	2	1	1	2	4	7	10	13	15	16	16	15	14	13	13	13	13	13	14	14	237	9.9		13:41	16	22:34	14	*	*	*	*	5:32	0	19:1	13	*	*	*	*		
24	13	12	9	7	4	2	1	1	2	4	8	11	14	15	15	14	13	11	9	8	8	9	11	13	214	8.9		13:38	15	*	*	*	*	6:33	0	19:23	8	*	*	*	*				
25	14	14	13	11	8	5	3	2	2	4	7	10	13	15	16	15	12	9	6	4	3	4	7	10	207	8.6		0:31	14	13:45	16	*	*	*	*	7:25	2	19:56	3	*	*	*	*		
26	13	16	16	15	13	10	7	5	4	5	7	10	14	16	17	16	13	9	5	1	-1	-1	1	5	216	9.0		1:57	16	13:59	17	*	*	*	*	8:12	4	20:34	-1	*	*	*	*		
27	10	15	18	19	18	16	13	10	9	8	9	11	15	18	20	19	17	12	7	1	-2	-4	-4	0	255	10.6		3:10	19	14:18	20	*	*	*	*	8:55	8	21:15	-4	*	*	*	*		
28	5	11	16	20	22	21	19	16	14	12	12	14	17	20	22	23	21	17	11	4	-1	-5	-6	-5	300	12.5	N	4:14	22	14:42	23	*	*	*	*	9:36	12	21:58	-6	*	*	*	*		
29	0	6	13	18	22	24	23	21	19	17	16	17	19	21	24	25	25	22	17	10	3	-2	-6	-7	347	14.5		5:14	24	15:11	25	*	*	*	*	10:13	16	22:44	-7	*	*	*	*		
30	-4	1	8	14	20	23	25	24	23	21	20	20	21	23	25	27	27	26	22	16	9	3	-2	-5	387	16.1		6:13	25	15:43	#27	*	*	*	*	10:47	20	23:32	-5	*	*	*	*		

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	8284	11.5	30日 15時 43分	27	1	1日 23時 47分	-8	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：奥尻

緯度：42° 5' N

経度：139° 29' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 19.0(cm)

2025 年 5 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	-5	-2	3	9	15	20	24	25	25	24	23	22	22	24	25	27	28	28	26	22	16	9	4	-1	413	17.2		7:16	25	16:17	28	*	*	*	*	11:15	22	*	*	*	*	*	*
2	-3	-3	0	5	10	15	20	23	24	24	24	23	23	24	25	26	27	28	27	25	20	15	10	5	417	17.4		8:40	24	16:52	28	*	*	*	*	0:24	# -3	11:33	23	*	*	*	*
3	1	0	0	2	6	10	15	19	21	22	23	23	24	24	24	25	25	26	26	25	22	19	15	10	407	17.0		17:25	26	*	*	*	*	1:22	-1	*	*	*	*	*	*		
4	6	3	2	2	4	7	10	14	17	20	21	22	23	23	23	23	23	23	23	23	22	20	17	14	385	16.0	U	15:32	23	*	*	*	*	2:26	2	*	*	*	*	*	*		
5	11	8	5	4	4	5	7	10	13	16	19	20	21	21	21	21	20	19	19	19	19	18	17	16	353	14.7		13: 1	21	*	*	*	*	3:35	3	*	*	*	*	*	*		
6	14	11	8	6	5	5	6	8	10	13	16	18	20	20	20	19	18	16	15	15	15	15	16	16	325	13.5		13: 5	20	22:17	16	*	*	*	*	4:41	5	19:15	15	*	*	*	*
7	15	13	11	9	7	6	6	7	9	11	14	17	18	19	19	17	16	14	12	11	11	12	13	14	301	12.5		13: 9	19	*	*	*	*	5:38	6	19:38	11	*	*	*	*		
8	15	14	13	12	10	9	8	8	9	11	13	16	18	19	18	17	15	12	10	8	7	8	9	12	291	12.1		0:20	15	13:13	19	*	*	*	*	6:26	8	20: 2	7	*	*	*	*
9	13	15	15	14	13	12	10	10	10	12	14	16	18	19	19	17	14	11	8	6	5	5	6	9	291	12.1		1:46	15	13:18	19	*	*	*	*	7: 7	10	20:24	4	*	*	*	*
10	12	15	16	17	16	15	13	13	12	13	15	17	19	20	20	18	16	12	8	5	3	3	4	7	309	12.9		2:54	17	13:24	20	*	*	*	*	7:44	12	20:47	3	*	*	*	*
11	10	14	17	18	19	18	17	16	15	15	16	18	20	21	22	20	18	14	10	6	3	1	2	5	335	14.0		3:48	19	13:34	22	*	*	*	*	8:18	15	21:11	1	*	*	*	*
12	9	13	17	20	21	21	20	19	18	18	18	20	22	23	24	23	20	17	12	7	4	2	1	3	372	15.5		4:31	21	13:49	24	*	*	*	*	8:52	18	21:38	1	*	*	*	*
13	7	12	16	20	23	24	23	22	21	20	20	21	23	25	26	25	23	20	15	10	6	3	1	2	408	17.0	F	5: 8	24	14:11	26	*	*	*	*	9:25	20	22: 7	1	*	*	*	*
14	5	10	15	20	23	25	25	25	23	22	22	23	24	26	27	27	26	23	19	14	9	5	3	2	443	18.5		5:43	26	14:36	27	*	*	*	*	9:56	22	22:39	2	*	*	*	*
15	4	8	13	18	22	25	26	26	25	24	23	23	24	26	27	28	27	25	22	17	12	7	4	3	459	19.1		6:20	26	15: 3	28	*	*	*	*	10:25	23	23:15	3	*	*	*	*
16	3	6	10	15	19	23	26	26	26	25	24	24	24	26	27	28	28	27	24	20	15	10	6	4	466	19.4		7: 2	26	15:32	28	*	*	*	*	10:50	24	23:56	3	*	*	*	*
17	3	4	7	11	16	20	23	25	25	25	24	24	24	25	26	27	28	27	25	22	18	13	9	5	456	19.0		7:56	25	15:59	28	*	*	*	*	11:13	24	*	*	*	*	*	*
18	3	3	4	7	11	16	19	22	24	24	24	24	24	24	25	26	26	26	25	23	19	15	11	7	432	18.0		16:28	26	*	*	*	*	0:40	3	*	*	*	*	*	*		
19	4	3	3	5	8	11	15	18	21	22	23	23	23	23	23	23	24	24	24	22	20	17	13	10	402	16.8		16:59	24	*	*	*	*	1:28	3	*	*	*	*	*	*		
20	7	4	3	3	5	8	11	15	18	20	21	22	22	21	21	21	21	21	21	21	21	20	18	15	12	371	15.5	L	11:23	22	*	*	*	*	2:20	3	*	*	*	*	*	*	
21	10	7	5	4	5	6	9	12	15	18	20	21	21	20	19	18	17	17	17	17	18	17	17	15	345	14.4		11:34	21	20:11	18	*	*	*	*	3:15	4	17:18	17	*	*	*	*
22	13	11	9	7	6	7	8	10	13	16	19	20	21	20	18	16	14	13	13	13	14	15	16	17	329	13.7		11:44	21	23: 0	17	*	*	*	*	4:12	6	18: 3	13	*	*	*	*
23	16	15	13	12	10	10	10	11	13	16	19	21	21	21	19	16	13	10	9	8	9	11	14	17	334	13.9		11:57	21	*	*	*	*	5:12	10	18:43	8	*	*	*	*		
24	18	19	18	17	16	14	14	14	15	17	20	22	23	23	21	17	13	9	6	4	5	7	10	14	356	14.8		1: 0	19	12:14	23	*	*	*	*	6:15	14	19:24	4	*	*	*	*
25	18	21	22	22	22	20	19	18	18	20	22	24	26	26	24	21	16	11	6	3	1	2	5	10	397	16.5		2:31	23	12:38	26	*	*	*	*	7:17	18	20: 8	1	*	*	*	*
26	16	21	24	26	27	26	24	23	22	23	24	26	28	29	29	26	21	15	9	4	1	0	1	6	451	18.8		3:42	27	13: 9	29	*	*	*	*	8:14	22	20:53	0	*	*	*	*
27	11	18	23	27	29	30	29	27	26	26	26	28	30	32	32	31	27	22	15	8	3	0	-1	2	501	20.9	N	4:41	30	13:46	32	*	*	*	*	9: 4	26	21:41	-1	*	*	*	*
28	7	13	20	25	29	31	32	31	29	28	28	29	30	33	34	34	32	28	22	15	8	3	0	0	541	22.5		5:34	32	14:28	34	*	*	*	*	9:47	28	22:30	0	*	*	*	*
29	3	8	15	21	27	30	32	32	31	30	29	29	30	32	34	35	34	32	27	21	14	8	4	1	559	23.3		6:26	32	15:14	#35	*	*	*	*	10:26	29	23:21	1	*	*	*	*
30	2	5	10	16	22	27	30	31	31	30	30	29	30	31	32	34	34	34	31	26	20	14	9	5	563	23.5		7:19	31	16: 0	34	*	*	*	*	11: 7	29	*	*	*	*	*	*
31	3	4	7	12	17	22	26	29	30	30	29	29	28	29	30	31	32	32	31	29	24	19	14	9	546	22.8		8:18	30	16:45	32	*	*	*	*	0:12	3	11:58	28	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	12558	16.9	29日 15時 14分	35	1	2日 0時 24分	-3	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：奥尻

緯度：42° 5' N

経度：139° 29' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 19.0(cm)

2025 年 6 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	6	5	6	9	13	18	22	25	27	28	28	27	27	27	28	28	29	29	28	25	22	17	13	515	21.5		9:21	28	17:29	29	*	*	*	*	1: 3	# 5	13:20	27	*	*	*	*	
2	10	7	7	8	10	14	18	22	25	26	27	26	25	25	24	24	25	25	25	24	22	19	16	481	20.0		10:13	27	18:18	25	*	*	*	*	1:53	7	15:15	24	*	*	*	*	
3	13	10	9	9	10	12	16	19	22	24	25	25	24	23	22	21	20	21	21	21	21	19	18	450	18.8	U	10:46	25	*	*	*	*	*	*	2:38	9	*	*	*	*			
4	16	14	12	11	11	13	15	18	20	23	24	25	24	23	22	20	18	17	17	17	17	18	18	431	18.0		11: 6	25	22:18	18	*	*	*	*	3:19	11	18:11	17	*	*	*	*	
5	17	16	15	14	14	15	16	18	20	22	24	24	24	23	21	19	17	15	13	13	14	15	17	18	424	17.7		11:17	24	*	*	*	*	3:53	14	18:47	13	*	*	*	*		
6	19	19	18	18	17	18	18	19	21	23	24	25	25	24	22	19	16	14	12	11	11	12	15	17	437	18.2		0:41	19	11:23	25	*	*	*	*	4:23	17	19:14	11	*	*	*	*
7	19	20	21	21	21	21	22	23	24	26	26	26	25	23	20	17	14	11	10	9	11	13	16	460	19.2		11:30	27	*	*	*	*	19:39	9	*	*	*	*	*	*			
8	19	22	24	24	25	25	25	25	25	26	27	28	28	28	26	23	19	15	12	9	8	9	11	15	498	20.8		11:43	28	*	*	*	*	20: 6	8	*	*	*	*	*	*		
9	19	22	25	27	28	28	28	27	27	28	29	30	31	30	28	26	22	18	14	11	9	9	10	14	540	22.5		12: 6	31	*	*	*	*	20:35	8	*	*	*	*	*	*		
10	18	22	26	29	30	31	30	30	29	29	30	31	32	32	31	29	26	21	17	13	10	9	9	12	576	24.0		4:52	31	12:41	32	*	*	*	*	8:13	29	21: 8	8	*	*	*	*
11	16	21	26	29	32	32	32	31	31	30	31	32	33	34	33	32	29	25	20	16	12	9	9	10	605	25.2	F	5:13	32	13:22	34	*	*	*	*	9: 0	30	21:45	9	*	*	*	*
12	14	19	24	28	31	33	33	33	32	31	31	31	33	34	34	34	32	28	24	19	14	10	8	9	619	25.8		5:39	33	14: 4	34	*	*	*	*	9:39	31	22:23	8	*	*	*	*
13	11	15	20	25	30	32	33	33	32	31	30	31	32	33	34	35	33	31	27	22	16	12	9	8	615	25.6		6:11	33	14:45	35	*	*	*	*	10:14	30	23: 3	8	*	*	*	*
14	9	12	16	22	26	30	32	32	32	31	30	30	30	31	33	34	34	32	29	24	19	14	10	7	599	25.0		6:49	32	15:25	34	*	*	*	*	10:50	30	23:44	7	*	*	*	*
15	7	9	12	17	22	26	29	31	31	30	29	29	28	29	30	32	32	32	30	26	21	16	12	8	568	23.7		7:30	31	16: 4	32	*	*	*	*	11:33	28	*	*	*	*	*	*
16	7	7	9	13	18	22	26	28	29	29	28	27	27	27	29	30	30	29	27	23	19	14	10	535	22.3		8:12	29	16:48	30	*	*	*	*	0:24	6	12:29	27	*	*	*	*	
17	8	7	8	10	14	19	23	26	28	28	27	26	25	25	24	25	26	27	27	26	24	21	17	14	505	21.0		8:50	28	17:44	27	*	*	*	*	1: 4	7	13:40	24	*	*	*	*
18	11	9	9	10	13	16	20	24	26	27	27	26	24	23	22	21	22	23	24	24	24	23	20	18	486	20.3		9:19	27	19: 9	24	*	*	*	*	1:44	9	14:56	21	*	*	*	*
19	15	13	12	12	14	16	19	23	25	27	27	26	24	22	20	18	18	18	19	21	22	23	22	479	20.0	L	9:41	27	21:19	23	*	*	*	*	2:23	12	16: 5	18	*	*	*	*	
20	20	18	17	17	17	18	21	23	26	27	28	27	26	23	20	17	15	14	15	16	19	21	23	24	492	20.5		10: 1	28	23:45	24	*	*	*	*	3: 5	17	17: 6	14	*	*	*	*
21	24	24	23	22	22	22	23	25	27	29	30	30	28	25	22	18	14	12	11	12	14	18	21	24	520	21.7		10:23	30	*	*	*	*	3:55	22	18: 0	11	*	*	*	*		
22	27	28	28	28	28	27	28	28	29	31	32	33	32	29	26	21	16	13	10	9	10	14	18	22	567	23.6		1:56	28	10:52	33	*	*	*	*	5: 6	27	18:52	9	*	*	*	*
23	27	30	32	32	32	32	32	32	32	33	34	35	35	34	31	26	21	16	11	9	8	10	14	19	617	25.7		3:26	33	11:31	35	*	*	*	*	6:40	32	19:45	8	*	*	*	*
24	24	29	33	35	36	36	35	34	34	35	36	37	38	38	36	32	27	21	16	11	8	8	10	15	664	27.7		4:18	36	12:22	38	*	*	*	*	7:56	34	20:38	8	*	*	*	*
25	20	26	31	35	37	38	37	36	36	35	36	37	39	40	39	37	33	28	22	16	11	8	8	11	696	29.0	N	4:58	38	13:20	# 40	*	*	*	*	8:52	35	21:31	8	*	*	*	*
26	16	22	28	33	36	38	38	37	36	35	35	36	37	39	40	40	38	34	28	21	15	11	9	9	711	29.6		5:34	38	14:18	# 40	*	*	*	*	9:38	35	22:23	8	*	*	*	*
27	12	17	23	29	33	36	37	37	36	35	34	34	35	37	39	40	40	37	33	27	20	15	11	9	706	29.4		6: 9	37	15:14	# 40	*	*	*	*	10:23	34	23:12	9	*	*	*	*
28	10	13	18	24	29	33	35	36	35	34	33	32	32	34	36	38	38	38	35	31	25	19	14	11	683	28.5		6:45	36	16: 6	38	*	*	*	*	11:11	32	23:58	10	*	*	*	*
29	10	11	15	20	25	30	33	34	34	33	31	30	30	30	31	33	35	36	35	32	28	23	18	14	651	27.1		7:20	34	16:55	36	*	*	*	*	12: 7	30	*	*	*	*	*	*
30	11	11	13	17	22	26	30	32	32	32	30	29	28	27	28	29	30	32	32	31	28	25	21	17	613	25.5		7:55	32	17:45	32	*	*	*	*	0:38	11	13: 9	27	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	16743	23.3	27日 15時 14分	40	3	1日 1時 3分	5	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：奥尻

緯度：42° 5' N

経度：139° 29' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 19.0(cm)

2025 年 7 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	14	13	14	16	19	23	27	30	31	31	30	28	27	25	25	25	26	27	28	28	27	25	23	20	582	24.3		8:25	31	18:45	28	*	*	*	*	1:13	13	14:18	25	*	*	*	*
2	18	16	16	17	19	23	26	28	30	30	29	28	26	24	23	22	22	23	24	25	25	25	24	22	565	23.5		8:49	30	20:14	25	*	*	*	*	1:42	16	15:29	22	*	*	*	*
3	21	20	19	20	21	23	26	28	30	30	30	28	26	24	22	21	20	20	20	21	23	24	24	24	565	23.5	U	9: 5	30	22:29	24	*	*	*	*	2: 2	19	16:33	19	*	*	*	*
4	24	23	23	23	24	26	27	29	30	31	31	29	27	25	23	20	19	18	18	19	20	22	24	25	580	24.2		9:12	31	*	*	*	*	2: 3	23	17:25	18	*	*	*	*		
5	26	27	27	27	28	29	30	31	32	32	32	31	29	27	24	21	19	17	17	17	19	21	23	26	612	25.5		9:15	32	*	*	*	*	18: 6	17	*	*	*	*	*	*		
6	28	29	30	31	31	32	32	33	34	34	34	33	32	29	27	24	21	18	17	16	17	20	23	26	651	27.1		9:24	34	*	*	*	*	18:44	16	*	*	*	*	*	*		
7	29	31	33	34	34	34	35	35	35	36	36	35	34	32	30	27	23	20	18	17	17	18	21	25	689	28.7		9:53	36	*	*	*	*	19:23	16	*	*	*	*	*	*		
8	29	32	34	36	36	36	36	36	36	36	37	37	37	35	33	30	27	23	20	17	16	17	19	23	718	29.9		10:54	37	*	*	*	*	20: 5	16	*	*	*	*	*	*		
9	27	31	34	37	38	38	37	37	36	36	37	38	38	38	36	34	30	26	22	19	16	16	17	20	738	30.8		4:38	38	12: 7	38	*	*	*	*	8:13	36	20:49	16	*	*	*	*
10	24	29	33	36	38	38	38	37	36	36	36	37	38	39	38	36	33	29	25	20	17	15	15	17	740	30.8		4:52	38	13:11	39	*	*	*	*	8:56	36	21:32	15	*	*	*	*
11	21	25	30	34	37	38	38	37	35	35	35	35	37	38	39	38	36	32	28	23	18	15	13	14	731	30.5	F	5:15	38	14: 5	39	*	*	*	*	9:32	34	22:14	13	*	*	*	*
12	17	21	26	31	35	37	37	36	35	33	33	33	34	36	38	38	37	34	30	25	20	15	13	12	706	29.4		5:43	37	14:52	38	*	*	*	*	10: 9	33	22:53	12	*	*	*	*
13	13	17	22	27	31	34	36	35	34	32	31	31	31	33	35	37	37	35	32	27	22	17	13	11	673	28.0		6:12	36	15:37	37	*	*	*	*	10:48	31	23:30	# 11	*	*	*	*
14	11	13	18	23	28	32	34	34	33	31	29	28	28	29	31	34	35	35	33	30	25	20	15	12	641	26.7		6:41	34	16:26	35	*	*	*	*	11:33	28	*	*	*	*	*	*
15	11	12	15	20	25	29	32	33	32	30	28	26	26	26	27	29	32	33	33	31	28	23	19	16	616	25.7		7: 8	33	17:22	33	*	*	*	*	0: 6	# 11	12:22	25	*	*	*	*
16	14	13	15	18	23	27	30	32	32	31	28	26	24	23	23	25	27	29	31	31	29	27	23	20	601	25.0		7:32	32	18:33	31	*	*	*	*	0:40	13	13:16	23	*	*	*	*
17	18	17	18	20	23	26	30	32	32	31	29	26	23	21	20	20	22	25	27	29	30	29	28	26	602	25.1		7:53	32	20: 6	30	*	*	*	*	1:13	17	14:13	20	*	*	*	*
18	24	22	22	23	25	28	30	32	33	33	31	28	25	21	19	18	18	20	23	25	28	29	30	30	617	25.7	L	8:12	33	22: 8	30	*	*	*	*	1:45	22	15:15	18	*	*	*	*
19	29	28	28	28	29	30	32	34	35	35	34	31	28	24	20	18	17	17	19	21	25	28	30	32	652	27.2		8:32	35	*	*	*	*	2:13	28	16:20	17	*	*	*	*		
20	33	33	33	33	33	34	35	36	37	37	37	35	32	28	24	20	18	16	16	18	21	24	28	32	693	28.9		8:58	37	*	*	*	*	17:27	16	*	*	*	*	*	*		
21	34	36	37	37	37	37	37	38	38	39	39	38	36	33	29	25	21	18	16	16	18	21	25	29	734	30.6		9:40	39	*	*	*	*	18:33	16	*	*	*	*	*	*		
22	33	36	39	40	40	40	39	39	39	40	40	40	40	38	35	31	26	22	18	16	16	18	21	26	772	32.2		4: 2	40	10:56	40	*	*	*	*	7:12	39	19:37	16	*	*	*	*
23	30	35	38	40	41	41	40	39	39	39	40	41	42	41	40	37	32	27	22	18	16	16	18	21	793	33.0		4:21	41	12:20	42	*	*	*	*	8:16	39	20:37	16	*	*	*	*
24	26	31	36	39	40	41	40	39	38	38	38	39	41	42	42	41	37	33	27	22	18	15	15	18	796	33.2		4:42	41	13:32	# 43	*	*	*	*	8:57	38	21:32	15	*	*	*	*
25	22	27	32	36	39	40	39	38	36	36	35	36	38	41	42	42	41	37	32	26	21	17	15	15	783	32.6	N	5: 4	40	14:34	# 43	*	*	*	*	9:36	35	22:20	15	*	*	*	*
26	18	23	28	33	36	38	38	37	35	33	33	33	34	37	40	41	41	39	35	30	24	19	16	14	755	31.5		5:28	38	15:28	41	*	*	*	*	10:17	32	23: 1	14	*	*	*	*
27	16	19	24	29	33	36	37	36	34	32	30	30	30	32	35	38	39	39	37	32	27	22	18	15	720	30.0		5:53	37	16:19	39	*	*	*	*	11: 0	30	23:37	15	*	*	*	*
28	15	17	21	26	31	34	35	35	33	31	28	27	27	28	30	33	35	36	36	33	29	25	21	18	684	28.5		6:18	35	17: 8	36	*	*	*	*	11:46	27	*	*	*	*	*	*
29	17	17	20	24	28	32	34	34	33	30	28	26	25	25	26	28	31	33	34	33	31	27	24	21	661	27.5		6:41	34	18: 2	34	*	*	*	*	0: 8	16	12:32	24	*	*	*	*
30	19	19	21	24	27	31	33	33	33	31	28	26	24	23	23	25	27	29	31	31	31	29	27	25	650	27.1		7: 0	33	19: 4	31	*	*	*	*	0:34	19	13:18	23	*	*	*	*
31	23	23	23	25	28	31	33	33	33	31	29	26	24	22	22	22	24	26	28	29	30	30	29	28	652	27.2		7:12	33	20:23	30	*	*	*	*	0:54	23	14: 5	22	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	20972	28.2	25日 14時 34分	43	2	15日 0時 6分	11	2

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 奥尻

緯度: 42° 5' N

経度: 139° 29' E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 19.0(cm)

2025 年 8 月

日	毎時潮位																							日合計		日平均		月	満潮								干潮							
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	時刻	潮位	時刻		潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位			
1	27	27	27	28	30	32	33	34	34	32	30	28	25	23	22	21	22	23	25	27	29	30	30	30	669	27.9	U	7:15	34	*	*	*	*	*	*	1: 2	27	14:55	21	*	*	*	*	
2	30	30	31	31	33	34	35	35	35	34	32	30	27	25	23	22	21	22	23	25	27	29	31	32	697	29.0		7:12	35	*	*	*	*	*	*	15:51	21	*	*	*	*	*	*	
3	33	33	34	35	35	36	37	37	37	36	34	32	30	27	25	23	22	22	22	24	26	28	31	33	732	30.5		7: 9	37	*	*	*	*	*	*	16:53	22	*	*	*	*	*	*	
4	35	36	36	37	37	38	38	38	38	38	37	35	33	31	28	26	24	22	22	23	24	27	29	32	764	31.8		7:13	38	*	*	*	*	*	*	17:56	22	*	*	*	*	*	*	
5	35	37	38	38	39	39	39	39	39	39	38	38	37	36	34	31	29	26	24	22	22	22	24	27	30	783	32.6		4:17	39	*	*	*	*	*	*	18:56	22	*	*	*	*	*	*
6	34	36	38	39	39	39	39	38	38	38	38	38	38	37	35	32	29	26	23	21	21	22	24	27	789	32.9		3:54	39	*	*	*	*	*	*	19:52	21	*	*	*	*	*	*	
7	31	35	37	39	39	39	38	37	37	37	37	38	39	38	37	35	32	28	24	21	19	19	20	23	779	32.5		4: 1	39	12:18	39	*	*	*	*	*	8:17	37	20:41	19	*	*	*	*
8	27	32	35	37	38	38	37	36	35	35	35	37	38	39	39	37	34	30	26	22	18	17	17	19	758	31.6		4:17	38	13:22	39	*	*	*	*	*	8:46	35	21:25	17	*	*	*	*
9	23	28	32	35	37	37	36	34	33	32	33	34	36	38	39	38	36	33	28	23	19	16	14	15	729	30.4	F	4:37	37	14:14	39	*	*	*	*	*	9:18	32	22: 3	14	*	*	*	*
10	19	23	28	33	35	36	35	33	31	30	29	30	32	35	37	38	38	35	31	25	20	16	14	13	696	29.0		4:59	36	15: 4	38	*	*	*	*	*	9:53	29	22:39	# 13	*	*	*	*
11	16	20	25	30	33	35	34	33	30	28	26	26	28	31	34	37	37	36	33	29	23	19	15	14	672	28.0		5:21	35	15:55	37	*	*	*	*	*	10:31	26	23:13	14	*	*	*	*
12	14	17	22	27	31	34	34	32	30	26	24	23	23	26	29	33	36	36	35	32	27	23	19	16	649	27.0		5:42	34	16:51	36	*	*	*	*	*	11:12	23	23:46	16	*	*	*	*
13	16	18	21	26	30	33	34	33	30	27	23	21	20	21	24	28	32	34	35	34	31	27	24	21	643	26.8		6: 2	34	17:56	35	*	*	*	*	*	11:57	20	*	*	*	*	*	*
14	20	20	22	26	30	33	34	34	32	28	24	21	19	18	20	23	27	31	33	34	34	32	29	27	651	27.1		6:21	35	19: 9	34	*	*	*	*	*	0:18	20	12:45	18	*	*	*	*
15	25	25	26	28	31	34	35	36	34	31	27	23	20	18	17	19	22	26	30	32	34	34	33	32	672	28.0		6:39	36	20:37	34	*	*	*	*	*	0:49	25	13:38	17	*	*	*	*
16	31	30	30	31	33	35	37	37	36	34	31	27	23	20	18	18	19	22	25	29	32	34	35	35	702	29.3	L	6:57	37	*	*	*	*	*	*	1:15	30	14:38	17	*	*	*	*	
17	35	35	35	35	36	37	38	39	38	37	35	31	27	24	21	19	18	19	22	25	28	31	34	36	735	30.6		7:15	39	*	*	*	*	*	*	15:52	18	*	*	*	*	*	*	
18	37	38	38	38	39	39	39	39	40	39	38	36	33	29	26	23	20	19	20	21	24	27	31	34	767	32.0		7:39	40	*	*	*	*	*	*	17:16	19	*	*	*	*	*	*	
19	37	38	40	40	40	40	40	40	40	40	40	39	37	35	31	28	24	21	20	20	21	23	27	31	792	33.0		3:32	40	*	*	*	*	*	*	18:38	19	*	*	*	*	*	*	
20	34	37	39	40	40	40	39	39	38	39	39	40	40	39	36	33	29	25	22	20	19	20	23	27	797	33.2		3:39	40	11:25	40	*	*	*	*	*	7:49	38	19:49	19	*	*	*	*
21	31	35	37	39	39	39	38	37	36	36	37	39	40	41	40	37	34	29	25	21	19	18	20	23	790	32.9		3:51	39	12:52	# 41	*	*	*	*	*	8:17	36	20:46	18	*	*	*	*
22	27	31	35	37	38	37	36	34	33	33	34	36	38	40	41	40	37	33	28	23	19	17	17	19	763	31.8		4: 4	38	13:56	# 41	*	*	*	*	*	8:48	33	21:32	17	*	*	*	*
23	23	28	32	35	36	36	34	32	31	30	30	31	34	37	40	40	39	36	31	26	21	18	16	17	733	30.5	N	4:20	36	14:51	40	*	*	*	*	*	9:23	30	22: 9	16	*	*	*	*
24	20	25	29	33	34	35	33	31	28	27	26	27	29	33	36	38	39	37	33	28	23	20	17	17	698	29.1		4:38	35	15:40	39	*	*	*	*	*	10: 0	26	22:41	17	*	*	*	*
25	19	22	27	31	33	34	33	30	27	25	23	23	25	28	32	35	37	37	35	31	26	22	19	18	672	28.0		4:57	34	16:28	37	*	*	*	*	*	10:37	23	23:10	18	*	*	*	*
26	18	21	25	29	32	33	33	31	27	24	22	21	21	24	27	31	34	35	35	33	29	25	22	20	652	27.2		5:15	33	17:17	35	*	*	*	*	*	11:13	21	23:35	20	*	*	*	*
27	20	22	25	29	31	33	33	31	28	25	22	20	20	21	24	27	31	33	34	33	31	28	26	24	651	27.1		5:30	33	18: 8	34	*	*	*	*	*	11:48	19	23:57	23	*	*	*	*
28	23	24	26	29	32	33	33	32	29	26	23	20	19	19	21	24	27	30	32	33	32	31	29	27	654	27.3		5:40	33	19: 3	33	*	*	*	*	*	12:23	19	*	*	*	*	*	*
29	27	27	28	31	33	34	34	33	31	28	25	22	20	20	20	22	25	28	30	32	33	33	32	31	679	28.3		5:43	34	20: 8	33	*	*	*	*	*	0:13	27	12:58	20	*	*	*	*
30	30	30	31	33	34	35	35	35	33	30	27	24	22	21	21	22	24	26	28	31	32	33	33	33	703	29.3		5:42	35	*	*	*	*	*	*	0:20	30	13:39	21	*	*	*	*	
31	33	33	34	35	36	36	36	36	34	32	30	27	25	23	22	22	23	24	26	29	31	32	34	34	727	30.3	U	5:41	36	*	*	*	*	*	*	14:34	22	*	*	*	*	*	*	

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	22198	29.8	22日 13時 56分	41	2	10日 22時 39分	13	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：奥尻

緯度：42° 5' N

経度：139° 29' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 19.0(cm)

2025 年 9 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮																
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位			
1	35	35	36	36	37	37	37	37	36	34	32	30	28	26	24	23	23	25	26	28	31	32	34	745	31.0		5:41	37	*	*	*	*	*	*	15:55	23	*	*	*	*	*	*		
2	35	36	37	37	37	37	37	37	36	36	34	33	31	29	27	25	24	23	23	24	25	28	30	32	753	31.4		5:21	37	*	*	*	*	*	*	17:30	23	*	*	*	*	*	*	
3	34	36	37	37	37	37	36	36	36	36	35	34	33	32	29	27	25	23	22	21	22	24	27	29	745	31.0		3:20	37	*	*	*	*	*	*	18:47	21	*	*	*	*	*	*	
4	32	34	36	36	36	35	35	35	34	35	35	35	34	32	29	26	23	21	19	19	20	22	26	724	30.2		3:15	36	10:59	35	*	*	*	*	*	7:47	34	19:45	19	*	*	*	*	
5	29	32	34	35	35	34	33	32	32	32	33	34	35	35	34	32	28	25	21	18	17	17	18	22	697	29.0		3:22	35	12:27	35	*	*	*	*	*	7:55	32	20:30	16	*	*	*	*
6	25	29	32	33	34	33	31	30	29	29	30	32	34	35	35	34	31	27	22	18	15	14	15	18	665	27.7		3:35	34	13:27	36	*	*	*	*	*	8:21	29	21:9	14	*	*	*	*
7	22	26	30	32	32	31	29	27	26	25	26	28	31	34	36	35	33	30	25	20	16	14	13	15	636	26.5		3:49	32	14:21	36	*	*	*	*	*	8:53	25	21:44	# 13	*	*	*	*
8	19	24	28	31	32	31	29	26	23	22	22	23	27	31	34	36	35	33	28	23	19	15	14	14	619	25.8	F	4:4	32	15:15	36	*	*	*	*	*	9:28	21	22:17	14	*	*	*	*
9	17	22	26	30	32	31	29	25	22	19	18	19	22	26	31	34	36	35	32	28	23	19	17	16	609	25.4		4:21	32	16:12	36	*	*	*	*	*	10:6	18	22:50	16	*	*	*	*
10	18	21	26	30	32	32	30	27	22	18	15	15	16	20	26	31	34	36	35	32	28	24	21	20	609	25.4		4:39	32	17:12	36	*	*	*	*	*	10:47	15	23:23	20	*	*	*	*
11	20	22	26	30	33	34	32	29	24	19	15	13	13	16	20	26	31	34	36	35	33	30	27	25	623	26.0		4:58	34	18:15	36	*	*	*	*	*	11:31	# 13	23:55	24	*	*	*	*
12	24	25	28	31	34	35	35	32	28	23	18	14	13	13	16	21	26	30	33	35	35	33	32	30	644	26.8		5:18	35	19:24	35	*	*	*	*	*	12:19	# 13	*	*	*	*	*	*
13	29	29	31	33	35	36	36	35	32	28	23	18	15	14	14	17	21	25	29	33	34	35	34	34	670	27.9		5:38	37	20:52	35	*	*	*	*	*	0:24	29	13:13	14	*	*	*	*
14	33	33	34	35	36	37	38	37	35	32	28	24	20	17	16	16	18	21	25	28	31	33	34	35	696	29.0	L	6:0	# 38	*	*	*	*	*	*	0:41	33	14:19	16	*	*	*	*	
15	35	36	36	36	37	37	38	38	37	35	33	29	26	22	20	18	18	19	21	24	27	30	32	34	718	29.9		6:23	# 38	*	*	*	*	*	*	15:46	18	*	*	*	*	*	*	
16	35	36	37	37	37	37	37	37	37	36	35	33	31	28	25	22	20	19	19	20	22	25	28	31	724	30.2		5:17	37	*	*	*	*	*	*	17:27	18	*	*	*	*	*	*	
17	33	35	36	36	36	36	35	35	35	36	36	36	34	32	30	26	23	20	18	18	19	21	24	27	717	29.9		2:56	36	10:8	36	*	*	*	*	*	7:0	35	18:51	18	*	*	*	*
18	30	33	34	35	34	34	33	32	32	33	34	35	36	35	33	30	27	23	20	17	17	18	20	24	699	29.1		3:1	35	12:1	36	*	*	*	*	*	7:29	32	19:53	17	*	*	*	*
19	27	30	32	33	32	31	30	29	28	29	30	33	35	36	35	33	30	26	22	18	16	16	18	21	670	27.9		3:7	33	13:12	36	*	*	*	*	*	7:59	28	20:39	16	*	*	*	*
20	24	28	30	31	31	29	27	26	25	25	26	29	32	34	35	34	32	28	24	20	17	16	16	19	638	26.6		3:16	31	14:9	35	*	*	*	*	*	8:32	24	21:15	16	*	*	*	*
21	22	26	29	30	30	28	26	23	22	21	21	24	27	31	33	34	33	30	26	22	19	16	16	17	606	25.3		3:27	30	14:59	34	*	*	*	*	*	9:5	21	21:45	16	*	*	*	*
22	21	24	27	29	30	28	26	22	20	18	18	19	23	27	31	33	33	32	29	25	21	18	17	18	589	24.5	N	3:41	30	15:46	34	*	*	*	*	*	9:37	18	22:12	17	*	*	*	*
23	20	24	27	29	30	29	26	22	19	17	15	16	19	23	27	31	33	33	31	28	24	21	19	19	582	24.3		3:55	30	16:32	33	*	*	*	*	*	10:9	15	22:37	19	*	*	*	*
24	21	24	27	29	30	30	27	24	20	16	15	14	16	20	24	28	31	33	32	30	27	25	23	22	588	24.5		4:7	30	17:17	33	*	*	*	*	*	10:39	14	23:1	22	*	*	*	*
25	23	25	28	30	31	31	29	25	21	18	15	14	15	17	21	26	29	32	33	32	30	28	26	25	604	25.2		4:17	31	18:2	33	*	*	*	*	*	11:8	14	23:22	25	*	*	*	*
26	25	27	29	31	32	32	30	27	24	20	17	15	15	16	19	23	27	30	32	33	32	30	29	28	623	26.0		4:25	32	18:49	33	*	*	*	*	*	11:38	15	23:39	28	*	*	*	*
27	28	29	30	32	33	33	32	30	26	22	19	17	16	16	18	22	25	28	31	32	32	32	31	30	644	26.8		4:33	33	19:42	32	*	*	*	*	*	12:11	16	23:49	30	*	*	*	*
28	30	30	31	33	34	34	33	31	29	25	22	20	18	18	18	20	23	26	28	30	31	32	31	659	27.5		4:41	34	*	*	*	*	*	*	12:53	18	*	*	*	*	*	*		
29	31	32	32	33	34	34	34	33	31	28	25	22	20	19	19	19	21	23	25	27	29	30	31	31	663	27.6		4:53	34	*	*	*	*	*	*	13:52	19	*	*	*	*	*	*	
30	32	32	33	33	34	34	34	33	32	30	27	25	23	21	20	19	19	20	22	23	25	27	29	30	657	27.4	U	5:4	34	*	*	*	*	*	*	15:21	19	*	*	*	*	*	*	

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	19816	27.5	15日6時23分	38	2	12日12時19分	13	3

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：奥尻

緯度：42° 5' N

経度：139° 29' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 19.0(cm)

2025 年 10 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	31	32	32	32	32	33	32	32	31	30	29	27	25	23	21	20	19	18	18	20	21	24	26	28	636	26.5		4:58	33	*	*	*	*	*	*	17: 7	18	*	*	*	*	*	*
2	29	30	31	31	31	31	30	30	30	30	29	29	27	25	23	21	19	17	16	16	17	19	22	25	608	25.3		2:46	31	*	*	*	*	*	*	18:24	16	*	*	*	*	*	*
3	27	29	29	29	29	28	28	28	28	28	29	29	28	27	25	22	20	17	15	14	14	16	18	22	579	24.1		2:31	30	10:51	29	*	*	*	*	7: 6	28	19:17	14	*	*	*	*
4	25	27	28	28	27	26	25	24	24	25	27	28	29	29	27	25	22	18	15	13	12	13	15	19	551	23.0		2:30	28	12:20	29	*	*	*	*	7:23	24	20: 0	12	*	*	*	*
5	22	25	27	27	26	24	22	21	20	21	23	26	28	29	29	28	25	21	17	14	12	12	14	17	530	22.1		2:35	27	13:27	30	*	*	*	*	7:52	20	20:38	12	*	*	*	*
6	21	24	26	27	25	23	20	17	16	16	18	21	25	29	31	30	29	25	21	17	14	13	13	16	517	21.5		2:45	27	14:28	31	*	*	*	*	8:25	16	21:14	13	*	*	*	*
7	20	24	26	27	26	23	19	16	13	12	13	16	21	26	30	32	32	30	26	22	18	16	15	17	520	21.7	F	2:58	27	15:27	32	*	*	*	*	9: 2	12	21:49	15	*	*	*	*
8	20	24	27	29	28	26	21	16	12	9	9	11	15	21	27	31	33	33	31	27	23	21	19	19	532	22.2		3:16	29	16:26	33	*	*	*	*	9:43	9	22:24	19	*	*	*	*
9	21	25	28	31	31	29	25	19	13	9	7	7	10	16	22	28	32	34	34	32	29	26	24	23	555	23.1		3:37	31	17:25	34	*	*	*	*	10:25	7	22:58	23	*	*	*	*
10	24	26	30	32	33	32	29	24	18	12	8	6	7	11	16	23	28	32	34	34	32	30	28	27	576	24.0		4: 1	33	18:25	34	*	*	*	*	11:12	# 6	23:29	27	*	*	*	*
11	27	28	31	33	35	35	33	29	23	17	12	9	7	9	12	17	23	28	31	33	33	32	31	30	598	24.9		4:29	35	19:31	33	*	*	*	*	12: 2	7	23:54	30	*	*	*	*
12	30	30	32	34	35	36	35	33	28	23	18	14	11	10	11	14	18	22	26	29	31	32	32	32	616	25.7		4:59	# 36	*	*	*	*	*	13: 1	10	*	*	*	*	*	*	
13	31	32	32	33	34	35	35	34	32	28	24	20	16	13	12	13	15	18	21	24	27	29	30	31	619	25.8		5:35	35	*	*	*	*	*	14:14	12	*	*	*	*	*	*	
14	32	32	32	32	33	33	34	34	33	31	28	25	22	18	16	14	14	15	17	19	22	25	27	29	617	25.7	L	6:22	34	*	*	*	*	*	15:45	14	*	*	*	*	*	*	
15	30	31	31	31	31	31	31	31	31	31	30	28	26	23	20	17	15	14	14	16	18	21	23	26	600	25.0		7:59	31	*	*	*	*	*	17:19	14	*	*	*	*	*	*	
16	28	29	29	29	28	28	27	27	28	29	29	29	28	26	24	20	17	15	14	14	15	17	20	23	573	23.9		2: 1	29	10:28	29	*	*	*	*	6:24	27	18:33	13	*	*	*	*
17	25	27	27	27	26	25	24	23	23	25	26	28	28	28	26	23	20	17	15	13	13	15	18	20	542	22.6		2: 3	27	12: 8	28	*	*	*	*	7: 7	23	19:26	13	*	*	*	*
18	23	25	26	25	24	22	20	19	19	20	22	24	27	28	27	26	23	20	17	14	14	14	16	19	514	21.4		2: 7	26	13:18	28	*	*	*	*	7:42	19	20: 7	14	*	*	*	*
19	22	24	25	25	23	21	18	16	15	15	17	20	24	26	27	27	25	22	19	17	15	15	16	18	492	20.5		2:14	25	14:16	27	*	*	*	*	8:14	15	20:40	15	*	*	*	*
20	21	24	25	25	23	20	17	14	12	12	13	16	20	24	27	28	27	25	22	19	17	16	17	19	483	20.1		2:22	25	15: 7	28	*	*	*	*	8:44	12	21:10	16	*	*	*	*
21	21	24	25	25	24	21	17	14	11	10	10	13	17	22	25	28	28	27	25	22	20	19	18	20	486	20.3	N	2:32	26	15:53	28	*	*	*	*	9:12	10	21:36	18	*	*	*	*
22	22	25	26	27	25	23	19	15	11	9	9	11	14	19	24	27	29	29	28	25	23	21	21	21	503	21.0		2:44	27	16:36	29	*	*	*	*	9:40	9	22: 2	21	*	*	*	*
23	23	26	27	28	27	25	21	17	13	10	9	9	12	17	22	26	29	30	30	28	26	24	23	23	525	21.9		2:57	28	17:16	30	*	*	*	*	10: 7	9	22:26	23	*	*	*	*
24	25	27	28	29	29	27	24	19	15	12	9	9	11	15	19	24	28	30	31	30	28	27	25	25	546	22.8		3:12	29	17:55	31	*	*	*	*	10:37	9	22:49	25	*	*	*	*
25	26	27	29	30	30	29	26	22	18	14	11	10	11	13	17	22	26	29	30	31	30	28	27	26	562	23.4		3:30	30	18:35	31	*	*	*	*	11:10	10	23: 9	26	*	*	*	*
26	27	28	30	31	31	30	28	25	21	17	14	12	11	12	15	19	23	26	28	29	29	29	28	27	570	23.8		3:50	31	19:23	30	*	*	*	*	11:48	11	23:22	27	*	*	*	*
27	27	28	29	30	31	31	29	27	23	20	16	14	12	12	14	16	19	22	25	27	28	28	27	27	562	23.4		4:12	31	*	*	*	*	*	12:34	12	*	*	*	*	*	*	
28	27	28	29	30	30	30	29	28	25	22	19	16	14	13	13	14	16	18	21	23	25	26	26	26	548	22.8		4:35	30	*	*	*	*	*	13:32	12	*	*	*	*	*	*	
29	27	27	27	28	29	29	28	27	26	23	20	18	15	13	12	12	13	14	16	19	21	23	24	25	516	21.5		4:59	29	*	*	*	*	*	14:45	12	*	*	*	*	*	*	
30	25	26	26	26	26	26	26	26	25	24	22	19	17	15	13	12	11	11	13	15	17	19	21	23	484	20.2	U	5:21	26	*	*	*	*	*	16: 7	11	*	*	*	*	*	*	
31	24	24	24	24	24	23	23	23	23	23	22	21	19	17	14	12	11	10	10	11	14	16	19	21	452	18.8		1:24	24	*	*	*	*	*	17:19	10	*	*	*	*	*	*	

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	17012	22.9	12日 4時 59分	36	1	10日 11時 12分	6	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：奥尻

緯度：42° 5' N

経度：139° 29' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 19.0(cm)

2025 年 11 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮																
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位			
1	22	23	22	22	21	20	20	20	20	21	22	22	21	19	17	15	12	11	10	10	11	14	17	19	431	18.0		1:9	23	10:30	22	*	*	*	*	6:17	20	18:18	10	*	*	*	*	
2	21	22	21	20	18	17	16	15	16	18	20	21	22	22	21	18	16	13	11	11	11	13	16	19	418	17.4		1:8	22	12:17	22	*	*	*	*	6:47	15	19:9	11	*	*	*	*	
3	21	22	22	20	17	15	12	11	11	13	16	19	22	24	24	23	20	17	15	13	13	13	16	19	418	17.4		1:15	22	13:35	24	*	*	*	*	7:21	11	19:55	13	*	*	*	*	
4	22	23	23	21	18	14	10	8	7	8	11	16	20	24	26	27	25	23	20	17	16	16	17	20	432	18.0		1:28	23	14:42	27	*	*	*	*	7:59	7	20:38	16	*	*	*	*	
5	23	25	25	24	21	16	11	7	4	4	6	10	16	22	26	29	29	28	25	22	20	19	19	21	452	18.8	F	1:47	26	15:44	29	*	*	*	*	8:40	4	21:18	19	*	*	*	*	
6	24	27	28	28	25	20	14	8	4	2	2	5	11	17	24	28	31	31	30	27	25	23	22	23	479	20.0		2:13	28	16:41	31	*	*	*	*	9:24	#1	21:56	22	*	*	*	*	
7	25	28	30	31	29	25	20	13	7	3	1	2	6	12	19	25	29	32	32	30	28	26	25	25	503	21.0		2:44	31	17:36	32	*	*	*	*	10:10	#1	22:30	25	*	*	*	*	
8	27	29	31	33	33	30	25	19	13	7	3	1	3	7	13	19	25	29	31	31	30	29	27	27	522	21.8		3:20	33	18:32	32	*	*	*	*	11:1	#1	23:0	27	*	*	*	*	
9	27	29	31	33	34	33	30	25	19	13	8	4	3	5	8	14	19	24	28	29	30	29	28	28	531	22.1		4:0	#34	19:37	30	*	*	*	*	11:55	3	23:26	28	*	*	*	*	
10	28	28	30	32	33	33	32	29	24	19	13	9	6	5	6	9	14	18	23	25	27	28	27	27	525	21.9		4:43	33	*	*	*	*	12:55	5	*	*	*	*	*	*	*		
11	27	27	28	29	30	31	31	30	27	23	19	14	10	8	7	8	10	13	17	21	23	25	25	26	509	21.2		5:31	31	*	*	*	*	14:2	7	*	*	*	*	*	*	*		
12	26	26	26	26	27	28	28	28	27	25	22	18	15	12	9	8	9	10	13	16	19	21	23	24	486	20.3	L	6:28	28	*	*	*	*	15:14	8	*	*	*	*	*	*	*		
13	24	24	24	23	23	23	23	24	24	24	23	21	18	15	13	11	9	9	11	13	16	18	20	22	455	19.0		0:16	24	7:56	24	*	*	*	*	4:21	23	16:26	9	*	*	*	*	
14	23	23	22	21	20	19	19	19	20	21	21	21	20	18	16	13	12	11	11	12	14	16	18	20	430	17.9		0:26	23	10:15	21	*	*	*	*	5:54	19	17:30	10	*	*	*	*	
15	21	21	21	19	17	16	15	14	15	16	18	19	20	20	18	16	14	13	12	12	13	15	17	19	401	16.7		0:36	22	12:7	20	*	*	*	*	6:46	14	18:23	12	*	*	*	*	
16	21	21	20	18	16	14	12	11	11	12	14	17	19	20	20	19	18	16	15	14	14	16	17	19	394	16.4		0:44	21	13:31	20	*	*	*	*	7:22	10	19:9	14	*	*	*	*	
17	21	21	20	19	16	13	10	8	8	9	11	14	17	20	21	21	21	19	18	17	16	17	18	20	395	16.5		0:51	21	14:37	22	*	*	*	*	7:52	8	19:49	16	*	*	*	*	
18	22	22	22	20	17	13	10	7	6	6	8	12	16	19	22	23	23	22	21	20	19	19	20	21	410	17.1		1:0	22	15:29	23	*	*	*	*	8:19	6	20:25	19	*	*	*	*	
19	23	24	23	22	19	15	11	8	5	5	6	10	14	18	22	25	26	25	24	22	21	21	21	23	433	18.0		1:13	24	16:10	26	*	*	*	*	8:46	5	20:58	21	*	*	*	*	
20	24	25	25	24	21	18	13	9	6	5	5	8	12	17	21	25	27	27	26	25	24	23	24	24	457	19.0	N	1:31	25	16:45	27	*	*	*	*	9:14	5	21:28	23	*	*	*	*	
21	25	27	27	26	24	21	16	12	8	5	5	7	10	15	20	24	27	28	28	27	25	24	24	24	479	20.0		1:56	27	17:17	28	*	*	*	*	9:45	5	21:56	24	*	*	*	*	
22	26	27	28	28	27	24	20	15	10	7	5	6	8	12	17	22	26	28	29	28	26	25	24	24	492	20.5		2:26	28	17:51	29	*	*	*	*	10:20	5	22:22	24	*	*	*	*	
23	25	27	28	29	28	26	22	18	13	9	6	6	7	10	14	19	23	26	27	27	26	25	24	24	489	20.4		2:58	29	18:29	28	*	*	*	*	10:57	6	22:46	24	*	*	*	*	
24	25	26	28	29	29	27	24	20	16	11	8	6	6	7	10	15	19	22	25	26	26	25	24	24	478	19.9		3:30	29	19:15	26	*	*	*	*	11:38	5	23:9	24	*	*	*	*	
25	24	25	26	27	28	27	25	22	18	13	9	7	5	5	7	10	14	18	21	23	24	24	23	23	448	18.7		4:0	28	20:14	24	*	*	*	*	12:22	5	23:35	23	*	*	*	*	
26	23	23	24	25	26	26	25	22	19	15	11	8	6	5	5	7	10	13	17	19	21	22	22	21	415	17.3		4:31	26	*	*	*	*	13:9	5	*	*	*	*	*	*	*		
27	21	21	22	22	23	23	23	22	19	16	13	9	7	5	4	5	7	10	13	16	18	19	20	20	378	15.8		5:6	23	22:30	20	*	*	*	*	13:58	4	*	*	*	*	*	*	*
28	20	19	19	19	20	20	20	20	19	17	14	12	9	7	5	5	6	8	10	13	15	17	19	19	352	14.7	U	5:58	20	22:56	19	*	*	*	*	2:16	19	14:49	5	*	*	*	*	
29	19	18	17	16	16	16	17	17	17	17	16	14	12	10	8	7	7	7	9	11	14	16	18	19	338	14.1		7:46	17	23:11	19	*	*	*	*	4:14	16	15:44	7	*	*	*	*	
30	18	17	16	14	13	12	12	13	14	15	16	16	15	14	12	11	10	9	10	12	14	16	18	19	336	14.0		10:28	16	23:25	19	*	*	*	*	5:21	12	16:47	9	*	*	*	*	

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	13286	18.5	9日4時0分	34	1	8日11時1分	1	3

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：奥尻

緯度：42° 5' N

経度：139° 29' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 19.0(cm)

2025 年 12 月

日	毎時潮位																							日合計		日平均		月		満潮								干潮							
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位					
1	19	18	15	13	10	9	8	8	10	12	15	17	18	18	17	16	14	13	13	13	15	17	19	20	347	14.5		12:33	18	23:44	21	*	*	*	*	6: 7	8	17:55	13	*	*	*	*		
2	21	20	17	14	10	7	5	4	5	8	12	15	19	21	21	21	20	18	17	17	17	19	20	22	370	15.4		14: 2	21	*	*	*	*	6:51	4	19: 2	17	*	*	*	*				
3	23	23	20	17	12	7	4	1	1	3	7	12	17	21	24	25	25	23	22	21	20	21	22	24	395	16.5		0: 9	23	15:12	25	*	*	*	*	7:36	1	20: 1	20	*	*	*	*		
4	26	26	25	21	17	11	5	1	-1	-1	2	7	13	19	24	27	28	27	26	24	23	23	24	25	422	17.6		0:43	26	16: 9	28	*	*	*	*	8:24	-1	20:49	23	*	*	*	*		
5	27	29	29	26	22	17	10	4	0	-2	-1	2	8	15	21	26	28	29	29	27	26	25	25	26	448	18.7	F	1:24	29	17: 0	29	*	*	*	*	9:13	# -2	21:29	25	*	*	*	*		
6	28	30	31	30	28	23	16	10	4	-1	-2	-1	3	9	16	22	26	29	29	28	27	26	25	26	462	19.3		2:11	31	17:48	29	*	*	*	*	10: 5	# -2	22: 5	25	*	*	*	*		
7	27	29	31	32	31	28	23	16	9	3	-1	-2	0	4	10	16	22	26	28	28	27	26	25	25	463	19.3		3: 0	# 32	18:36	28	*	*	*	*	10:58	# -2	22:41	25	*	*	*	*		
8	25	27	29	31	32	30	27	22	15	9	3	0	-1	1	5	10	16	21	24	26	26	25	24	23	450	18.8		3:50	# 32	19:27	26	*	*	*	*	11:51	-1	23:24	23	*	*	*	*		
9	23	24	26	28	29	30	28	25	20	14	8	4	1	0	2	6	11	16	20	22	23	23	22	22	427	17.8		4:40	30	20:20	23	*	*	*	*	12:43	0	*	*	*	*	*	*		
10	21	21	22	23	25	26	26	25	22	17	12	8	4	2	2	4	7	11	15	19	21	21	21	20	395	16.5		5:29	26	21:11	21	*	*	*	*	0:25	21	13:32	2	*	*	*	*		
11	20	19	19	19	20	21	22	22	21	18	15	11	8	5	4	4	6	9	12	16	18	19	20	19	367	15.3		6:25	22	21:54	20	*	*	*	*	1:55	19	14:19	4	*	*	*	*		
12	18	17	16	15	15	16	17	17	17	17	15	13	11	9	7	6	7	9	11	14	16	18	19	19	339	14.1	L	7:43	17	22:23	19	*	*	*	*	3:40	15	15: 1	6	*	*	*	*		
13	18	16	15	13	12	11	12	12	13	14	14	14	13	12	10	10	10	10	12	14	16	17	18	19	325	13.5		9:56	14	22:42	19	*	*	*	*	5:11	11	15:39	10	*	*	*	*		
14	18	16	14	12	10	9	8	8	9	11	12	13	14	14	14	13	13	13	14	15	16	18	19	19	322	13.4		12:28	14	22:54	19	*	*	*	*	6:11	8	16:14	13	*	*	*	*		
15	19	17	15	12	10	7	6	5	6	8	10	13	15	16	16	17	17	16	17	17	18	19	20	20	336	14.0		23: 4	20	*	*	*	*	6:51	5	*	*	*	*	*	*				
16	20	19	16	13	10	7	5	4	4	6	8	11	15	17	19	20	20	20	19	20	20	21	21	22	357	14.9		23:20	22	*	*	*	*	7:22	4	*	*	*	*	*	*				
17	22	21	19	16	12	9	6	4	3	4	7	10	14	18	20	22	22	22	22	22	22	22	23	23	385	16.0		16:25	23	23:50	24	*	*	*	*	7:52	3	19:35	22	*	*	*	*		
18	24	23	21	19	15	11	7	5	3	3	5	9	13	17	21	23	24	25	24	23	23	23	24	24	409	17.0		16:41	25	*	*	*	*	8:24	3	20:24	23	*	*	*	*				
19	25	25	24	22	18	14	10	6	4	3	4	7	11	16	20	23	25	26	25	24	24	23	24	24	427	17.8		0:32	25	16:59	26	*	*	*	*	8:59	3	21: 1	23	*	*	*	*		
20	25	26	26	24	22	18	13	9	5	3	3	4	8	13	18	22	25	26	26	25	24	23	23	24	435	18.1	N	1:19	26	17:22	26	*	*	*	*	9:36	2	21:34	23	*	*	*	*		
21	25	26	27	26	24	21	16	11	7	3	2	2	5	9	14	19	23	25	25	25	23	22	22	22	424	17.7		2: 4	27	17:51	25	*	*	*	*	10:15	2	22: 5	22	*	*	*	*		
22	23	25	26	27	25	23	19	14	8	4	1	1	2	5	10	15	19	22	24	24	23	21	21	21	403	16.8		2:46	27	18:24	24	*	*	*	*	10:53	1	22:37	20	*	*	*	*		
23	21	23	24	26	25	24	20	15	10	5	2	0	-1	2	6	10	15	19	21	22	22	20	19	19	369	15.4		3:23	26	19: 0	22	*	*	*	*	11:31	-1	23:14	19	*	*	*	*		
24	19	20	22	23	24	23	21	17	12	7	2	-1	-2	-1	2	6	11	15	18	20	20	19	18	17	332	13.8		3:59	24	19:37	20	*	*	*	*	12: 7	# -2	*	*	*	*	*	*		
25	17	17	18	20	21	21	20	17	13	9	4	1	-1	-2	0	3	7	12	15	18	19	18	17	16	300	12.5		4:37	21	20:11	19	*	*	*	*	0: 0	17	12:41	# -2	*	*	*	*		
26	15	15	15	16	17	18	18	17	14	11	7	3	1	0	0	2	5	9	13	16	17	18	17	15	279	11.6		5:24	18	20:40	18	*	*	*	*	0:59	15	13:13	0	*	*	*	*		
27	14	12	12	12	13	14	15	15	14	12	9	7	4	3	2	3	6	9	12	15	17	17	17	15	269	11.2		6:30	15	21: 3	17	*	*	*	*	2: 8	12	13:45	2	*	*	*	*		
28	13	11	10	9	9	10	11	13	13	13	12	10	9	7	7	7	8	10	12	15	17	18	18	16	278	11.6	U	8:17	13	21:24	18	*	*	*	*	3:19	9	14:18	7	*	*	*	*		
29	14	11	9	7	6	6	7	9	11	12	13	13	13	12	12	12	12	13	14	16	18	19	20	19	298	12.4		10:50	13	21:46	20	*	*	*	*	4:27	6	14:52	12	*	*	*	*		
30	17	13	10	7	4	3	3	4	7	10	12	15	16	17	17	17	17	17	18	19	20	21	22	22	328	13.7		22:16	22	*	*	*	*	5:29	3	*	*	*	*	*	*				
31	20	17	13	9	5	2	1	1	3	6	10	14	17	20	21	22	22	21	21	22	22	23	24	24	360	15.0		22:57	24	*	*	*	*	6:25	1	*	*	*	*	*	*				

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	11521	15.5	8日3時50分	32	2	25日12時41分	-2	5