

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 奥尻港

緯度: 42 °10 N

経度: 139 °31 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 20.0(cm)

2024 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	17	17	19	20	22	22	22	20	17	13	9	5	3	3	4	7	10	14	17	18	19	18	17	16	349	14.5		5:10	22	19:52	19	*	*	*	*	12:46	3	*	*	*	*	*	*		
2	15	14	15	16	17	18	19	18	16	13	10	7	5	4	4	6	9	12	15	17	18	17	16	15	316	13.2		5:52	19	20:11	18	*	*	*	*	0:59	14	13:11	4	*	*	*	*		
3	13	12	12	12	13	14	15	15	15	13	11	9	7	6	6	7	9	12	14	16	17	17	16	15	296	12.3		6:49	15	20:26	17	*	*	*	*	2: 6	12	13:32	6	*	*	*	*		
4	13	11	10	10	10	11	12	12	13	13	12	11	10	9	9	9	11	13	15	16	17	18	17	15	297	12.4	L	8:19	13	20:39	18	*	*	*	*	3:13	10	13:46	9	*	*	*	*		
5	13	11	10	8	8	8	9	10	11	12	12	12	12	12	12	12	13	14	16	17	18	19	18	17	304	12.7		10:45	13	20:53	19	*	*	*	*	4:19	8	13:43	12	*	*	*	*		
6	15	13	10	8	7	6	6	7	9	11	12	14	15	15	15	16	16	17	18	19	20	20	20	19	328	13.7		21:17	20	*	*	*	*	5:18	6	*	*	*	*	*	*				
7	17	15	12	10	7	6	5	5	7	9	11	14	16	17	18	19	19	19	20	20	21	22	22	22	353	14.7		21:58	22	*	*	*	*	6:11	5	*	*	*	*	*	*				
8	21	18	15	12	9	6	5	4	5	7	9	13	16	19	20	21	22	22	22	22	22	23	24	24	381	15.9		22:58	24	*	*	*	*	7: 0	4	*	*	*	*	*	*				
9	24	22	19	16	12	8	5	3	3	4	6	10	14	18	21	23	24	23	23	23	23	23	24	26	397	16.5		16:18	24	*	*	*	*	7:50	3	19:24	23	*	*	*	*				
10	26	26	24	20	16	12	7	3	1	1	3	6	11	16	20	23	24	25	24	23	23	23	24	25	406	16.9		0: 4	26	16:40	25	*	*	*	*	8:39	1	20:11	23	*	*	*	*		
11	27	28	27	25	21	16	10	5	1	-1	-1	1	6	11	17	21	23	24	24	23	22	22	24	398	16.6	N	1: 6	28	17: 8	24	*	*	*	*	9:28	-1	20:52	22	*	*	*	*			
12	26	28	29	28	25	20	14	8	3	-1	-3	-3	1	6	12	17	21	23	23	22	21	20	21	381	15.9		2: 2	#29	17:39	23	*	*	*	*	10:15	-3	21:35	20	*	*	*	*			
13	23	25	28	29	27	24	19	12	6	0	-3	-5	-3	1	6	12	17	21	22	21	20	18	17	17	354	14.8		2:56	#29	18:10	22	*	*	*	*	11: 0	#-5	22:24	17	*	*	*	*		
14	18	21	24	26	27	26	22	17	10	4	-1	-4	-5	-3	2	8	13	17	20	20	19	16	15	14	326	13.6		3:50	27	18:39	20	*	*	*	*	11:43	#-5	23:21	14	*	*	*	*		
15	14	15	18	21	24	24	23	19	14	8	3	-1	-3	-3	0	5	10	15	18	19	18	16	13	11	301	12.5		4:46	24	19: 7	19	*	*	*	*	12:22	-4	*	*	*	*	*	*		
16	10	10	12	15	18	20	21	19	16	12	7	3	0	0	1	4	8	13	16	18	18	16	14	11	282	11.8		5:49	21	19:33	18	*	*	*	*	0:23	10	12:58	0	*	*	*	*		
17	8	7	7	9	11	14	16	17	16	14	11	8	5	4	4	6	9	12	16	18	19	18	15	12	276	11.5		7: 4	17	19:57	19	*	*	*	*	1:28	7	13:29	4	*	*	*	*		
18	9	6	4	4	6	8	11	13	14	14	13	12	10	9	9	9	11	14	16	18	19	19	17	15	280	11.7	U	8:40	14	20:20	20	*	*	*	*	2:35	4	13:49	9	*	*	*	*		
19	11	8	5	3	2	3	5	8	10	12	13	14	14	13	13	14	15	16	18	19	21	21	20	18	296	12.3		20:46	21	*	*	*	*	3:46	2	*	*	*	*	*	*				
20	15	11	8	5	3	2	2	4	7	9	12	14	15	16	17	18	18	19	20	21	22	22	21	323	13.5		21:19	22	*	*	*	*	5: 1	2	*	*	*	*	*	*					
21	19	16	12	8	5	3	2	2	4	6	9	12	15	17	19	20	21	21	22	22	23	23	23	23	347	14.5		22:13	24	*	*	*	*	6:16	2	*	*	*	*	*	*				
22	22	20	17	13	10	6	4	2	3	4	7	10	14	17	20	21	22	23	23	23	23	23	24	24	375	15.6		23:28	25	*	*	*	*	7:22	2	*	*	*	*	*	*				
23	24	23	21	18	14	10	7	4	3	3	5	8	12	16	19	21	23	23	23	23	23	23	24	393	16.4		17:12	23	*	*	*	*	8:19	3	20: 3	23	*	*	*	*					
24	25	25	24	22	19	15	10	6	4	3	3	6	9	14	17	20	22	23	23	22	22	21	22	23	400	16.7		0:41	25	17:11	23	*	*	*	*	9: 7	3	20:41	21	*	*	*	*		
25	25	26	26	25	22	18	13	9	5	2	2	3	6	11	15	18	21	22	22	21	20	20	21	393	16.4		1:39	26	17:21	22	*	*	*	*	9:48	2	21:14	20	*	*	*	*			
26	22	24	26	26	24	21	16	11	6	2	1	1	3	7	12	16	19	21	21	20	18	17	18	369	15.4	F	2:28	26	17:36	21	*	*	*	*	10:22	1	21:49	17	*	*	*	*			
27	19	22	24	25	24	22	18	13	7	3	0	-1	1	4	9	13	17	19	19	19	17	15	15	339	14.1		3:10	25	17:53	19	*	*	*	*	10:52	-1	22:28	14	*	*	*	*			
28	16	18	20	22	23	22	19	14	9	4	0	-1	-1	2	6	10	14	17	18	18	16	14	12	304	12.7		3:50	23	18:10	18	*	*	*	*	11:19	-1	23: 9	12	*	*	*	*			
29	12	14	16	18	20	20	18	15	10	5	2	-1	-1	0	4	8	12	15	17	17	15	13	11	269	11.2		4:30	20	18:26	17	*	*	*	*	11:43	-1	23:52	9	*	*	*	*			
30	9	10	12	14	16	17	17	15	11	7	4	1	0	1	3	7	11	14	16	16	15	13	10	8	247	10.3		5:12	17	18:39	16	*	*	*	*	12: 3	0	*	*	*	*	*	*		
31	7	7	8	10	12	14	15	14	12	9	6	3	2	3	4	7	11	14	16	16	15	13	10	8	236	9.8		5:59	15	18:49	16	*	*	*	*	0:34	7	12:20	2	*	*	*	*		

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	10316	13.9	13日 2時 56分	29	2	14日 11時 43分	-5	2

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 奥尻港

緯度: 42 °10 N

経度: 139 °31 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 20.0(cm)

2024 年 2 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	5	6	7	9	11	12	13	12	10	8	6	5	5	7	9	12	15	16	17	16	14	12	9	242	10.1		6:57	13	18:58	17	*	*	*	*	1:17	5	12:31	5	*	*	*	*		
2	7	5	4	5	6	8	10	11	12	11	10	9	9	9	10	11	13	16	17	18	18	16	14	11	260	10.8		8:13	12	19:7	18	*	*	*	*	2:3	4	12:29	9	*	*	*	*		
3	8	6	5	4	5	6	8	9	11	12	12	12	12	12	13	14	16	17	19	20	19	18	16	14	288	12.0	L	19:21	20	*	*	*	*	2:55	4	*	*	*	*	*	*	*			
4	11	8	6	5	4	5	6	7	9	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	21	21	19	17	315	13.1		19:46	21	*	*	*	*	4:2	4	*	*	*	*	*	*	*			
5	14	11	9	6	5	4	4	5	7	9	11	14	15	17	18	19	20	20	21	22	22	22	20	337	14.0		20:30	22	*	*	*	*	5:23	4	*	*	*	*	*	*	*				
6	18	15	12	9	6	4	3	3	4	6	9	12	15	17	19	20	21	21	22	22	22	23	23	349	14.5		21:56	23	*	*	*	*	6:40	3	*	*	*	*	*	*	*				
7	22	19	16	13	9	5	3	1	0	2	4	8	12	16	19	20	21	21	21	21	21	22	23	24	343	14.3		23:39	24	*	*	*	*	7:43	0	*	*	*	*	*	*	*			
8	24	23	21	17	13	8	4	0	-2	-2	-1	3	8	12	16	19	21	21	20	20	20	20	21	23	329	13.7		16:43	21	*	*	*	*	8:37	-2	19:52	20	*	*	*	*				
9	24	25	24	21	17	12	6	1	-3	-5	-5	-2	2	8	13	17	19	20	19	18	17	17	17	19	301	12.5		0:57	#25	16:53	20	*	*	*	*	9:25	-5	20:43	17	*	*	*	*		
10	22	24	25	24	21	16	10	4	-2	-5	-7	-6	-2	3	9	14	17	18	18	16	14	13	13	14	273	11.4	N	2:2	#25	17:10	18	*	*	*	*	10:8	-7	21:34	13	*	*	*	*		
11	17	20	23	24	23	20	15	8	2	-3	-7	-7	-5	-1	5	11	15	17	17	15	12	10	8	9	248	10.3		3:2	24	17:29	17	*	*	*	*	10:47	#-8	22:26	8	*	*	*	*		
12	10	14	18	21	22	21	18	13	6	0	-4	-6	-6	-2	3	8	13	16	17	15	12	8	6	4	227	9.5		4:3	22	17:49	17	*	*	*	*	11:23	-6	23:19	4	*	*	*	*		
13	5	7	11	15	18	20	19	16	11	5	1	-2	-3	-1	2	7	12	16	17	16	13	9	5	2	221	9.2		5:6	20	18:10	17	*	*	*	*	11:55	-3	*	*	*	*	*	*	*	
14	1	1	4	8	12	15	17	16	14	10	6	3	2	2	4	8	12	16	18	18	16	12	7	3	225	9.4		6:14	17	18:31	18	*	*	*	*	0:13	1	12:22	2	*	*	*	*		
15	0	-1	0	2	6	10	13	14	14	13	10	8	7	7	8	10	14	17	19	19	18	15	11	6	240	10.0		7:27	14	18:52	19	*	*	*	*	1:8	-1	12:40	7	*	*	*	*		
16	2	0	-1	-1	2	5	8	11	12	13	12	12	11	11	12	13	16	18	20	21	20	18	15	11	261	10.9		8:59	13	19:13	21	*	*	*	*	2:7	-1	12:26	11	*	*	*	*		
17	7	3	1	0	0	2	4	7	9	11	12	13	14	15	16	17	18	19	21	21	21	21	19	16	287	12.0	U	19:34	22	*	*	*	*	3:14	0	*	*	*	*	*	*	*			
18	12	8	5	3	1	1	2	4	6	9	11	13	15	16	18	19	20	21	21	22	22	22	21	19	311	13.0		19:58	22	*	*	*	*	4:38	1	*	*	*	*	*	*	*			
19	17	14	10	7	5	3	2	3	4	6	9	11	14	16	18	20	21	21	22	22	22	22	21	332	13.8		20:57	22	*	*	*	*	6:13	2	*	*	*	*	*	*	*				
20	20	18	15	12	9	6	4	3	3	4	6	9	12	15	18	20	21	21	21	21	21	21	22	343	14.3		23:15	22	*	*	*	*	7:30	3	*	*	*	*	*	*	*				
21	21	21	19	16	13	9	6	3	2	2	4	7	10	13	16	19	20	20	20	19	19	19	20	21	339	14.1		16:57	20	*	*	*	*	8:26	2	20:30	19	*	*	*	*				
22	21	22	21	19	16	12	8	4	2	1	2	4	7	11	14	17	19	19	18	17	17	17	18	323	13.5		0:42	22	16:47	19	*	*	*	*	9:7	1	20:54	17	*	*	*	*			
23	20	21	21	20	18	14	9	5	2	0	0	1	4	8	12	15	17	17	17	15	14	14	15	293	12.2		1:41	21	16:48	17	*	*	*	*	9:38	-1	21:21	13	*	*	*	*			
24	17	19	20	20	19	15	11	6	2	-1	-2	-1	2	6	10	13	16	16	15	14	12	10	10	11	260	10.8	F	2:29	20	16:55	16	*	*	*	*	10:4	-2	21:51	10	*	*	*	*		
25	13	16	18	19	18	16	12	8	3	-1	-2	-2	0	4	8	12	14	15	14	12	10	8	7	7	229	9.5		3:13	19	17:3	15	*	*	*	*	10:28	-3	22:23	7	*	*	*	*		
26	9	11	14	17	17	16	13	9	5	1	-2	-2	-1	2	7	11	13	15	14	12	9	6	5	4	205	8.5		3:55	17	17:12	15	*	*	*	*	10:49	-2	22:56	4	*	*	*	*		
27	5	7	10	13	15	15	14	11	7	3	0	-1	0	2	6	10	13	14	14	12	9	6	3	2	190	7.9		4:39	16	17:21	15	*	*	*	*	11:8	-1	23:28	2	*	*	*	*		
28	2	4	7	10	13	14	14	12	9	6	3	1	1	3	7	10	13	15	15	13	10	7	3	1	193	8.0		5:24	14	17:30	15	*	*	*	*	11:26	1	*	*	*	*	*	*	*	
29	1	1	4	7	10	12	13	13	11	8	6	4	4	5	8	11	14	16	16	15	12	8	5	2	206	8.6		6:13	13	17:38	16	*	*	*	*	0:0	1	11:40	4	*	*	*	*		

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
696	7970	11.5	10日2時2分	25	2	11日10時47分	-8	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 奥尻港

緯度: 42 °10 N

経度: 139 °31 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 20.0(cm)

2024 年 3 月

日	毎時潮位																							日合計		日平均		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	1	0	2	5	8	10	12	13	12	11	9	8	7	8	10	13	15	17	17	17	14	11	7	4	231	9.6		7:6	13	17:47	18	*	*	*	*	0:34	0	11:48	7	*	*	*	*
2	2	1	1	3	6	8	11	12	13	13	12	11	11	11	13	15	17	18	19	18	17	14	10	7	263	11.0		8:10	13	18:0	19	*	*	*	*	1:12	1	11:45	11	*	*	*	*
3	4	2	2	2	4	6	8	10	12	13	13	13	13	14	15	16	18	19	20	20	19	17	14	10	284	11.8		18:18	20	*	*	*	*	2:0	2	*	*	*	*	*	*		
4	7	5	3	3	3	4	6	8	10	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	21	20	19	17	14	305	12.7	L	18:43	21	*	*	*	*	3:9	3	*	*	*	*	*	*		
5	11	8	6	4	3	2	3	4	6	9	11	13	15	16	18	19	20	20	21	21	21	20	19	17	307	12.8		19:24	21	*	*	*	*	4:48	2	*	*	*	*	*	*		
6	15	12	9	6	3	2	1	1	2	4	7	10	13	16	17	19	19	19	20	20	20	20	20	20	295	12.3		21:18	20	*	*	*	*	6:24	1	*	*	*	*	*	*		
7	18	16	13	9	6	2	0	-2	-2	0	2	6	10	13	16	18	18	18	18	17	18	18	19	20	271	11.3		16:14	18	23:37	20	*	*	*	*	7:33	-2	19:4	17	*	*	*	*
8	20	19	17	13	9	4	0	-3	-5	-4	-2	1	6	10	14	16	17	16	15	14	14	14	16	17	238	9.9		16:0	17	*	*	*	*	8:25	-5	19:58	14	*	*	*	*		
9	19	20	19	17	13	8	3	-2	-5	-6	-6	-3	2	7	11	14	15	15	13	11	9	9	10	13	206	8.6		1:4	20	16:4	15	*	*	*	*	9:9	-6	20:45	9	*	*	*	*
10	16	19	20	19	17	13	7	2	-3	-6	-7	-5	-1	5	10	13	15	14	12	9	6	4	4	6	189	7.9	N	2:15	20	16:15	15	*	*	*	*	9:48	#-7	21:32	4	*	*	*	*
11	10	14	18	19	19	17	12	6	1	-3	-5	-5	-2	3	8	12	15	15	12	9	4	1	-1	0	179	7.5		3:22	19	16:31	15	*	*	*	*	10:24	-5	22:19	-1	*	*	*	*
12	3	7	12	16	18	18	16	11	6	2	-1	-2	-1	3	8	13	15	16	15	11	5	1	-3	-4	185	7.7		4:27	19	16:49	16	*	*	*	*	10:56	-2	23:6	-4	*	*	*	*
13	-3	0	6	11	15	17	17	15	11	7	4	2	3	5	9	13	17	18	17	14	9	3	-2	-5	203	8.5		5:31	17	17:10	18	*	*	*	*	11:25	2	23:55	-6	*	*	*	*
14	-6	-4	0	5	10	14	16	16	14	12	9	7	7	8	11	14	18	19	19	17	13	8	2	-2	227	9.5		6:35	16	17:32	20	*	*	*	*	11:47	7	*	*	*	*	*	*
15	-5	-5	-3	0	5	9	13	15	15	14	13	12	11	12	14	16	19	20	21	20	17	13	8	3	257	10.7		7:44	15	17:54	21	*	*	*	*	0:45	-5	11:54	11	*	*	*	*
16	-1	-3	-3	-2	1	5	9	12	14	14	14	14	15	15	16	18	20	21	22	21	20	17	13	9	281	11.7		18:15	#22	*	*	*	*	1:39	-3	*	*	*	*	*	*		
17	5	2	0	0	1	3	5	8	11	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	22	21	19	17	14	303	12.6	U	18:30	#22	*	*	*	*	2:44	-1	*	*	*	*	*	*		
18	10	7	4	3	2	2	3	5	8	10	12	14	16	18	19	20	21	21	21	21	21	20	19	17	314	13.1		18:4	21	*	*	*	*	4:12	2	*	*	*	*	*	*		
19	14	12	9	7	5	3	3	4	5	7	10	12	15	17	18	20	20	20	20	20	19	19	19	18	316	13.2		16:37	20	*	*	*	*	5:55	3	*	*	*	*	*	*		
20	17	15	13	10	7	5	3	3	3	4	7	10	12	15	17	18	19	19	18	17	17	17	18	18	301	12.5		16:6	19	23:16	18	*	*	*	*	7:11	3	20:24	17	*	*	*	*
21	18	17	15	13	10	7	4	2	2	2	4	7	10	13	15	17	17	17	16	15	14	14	15	16	280	11.7		15:51	17	*	*	*	*	8:2	2	20:34	14	*	*	*	*		
22	17	17	16	14	12	8	5	2	1	1	2	5	8	11	14	15	16	15	13	12	11	11	11	13	250	10.4		0:48	17	15:45	16	*	*	*	*	8:38	1	20:52	11	*	*	*	*
23	15	16	16	15	13	10	6	3	1	0	0	3	6	9	12	14	14	13	11	9	8	7	7	9	217	9.0		1:49	16	15:46	14	*	*	*	*	9:6	0	21:14	7	*	*	*	*
24	11	14	15	15	14	12	8	4	1	0	0	2	5	8	11	13	14	13	10	8	5	4	4	5	196	8.2		2:40	16	15:49	14	*	*	*	*	9:30	0	21:38	4	*	*	*	*
25	8	11	13	15	15	13	10	6	3	1	0	1	4	8	11	13	14	13	10	7	4	2	1	1	184	7.7	F	3:27	15	15:53	14	*	*	*	*	9:52	0	22:4	1	*	*	*	*
26	4	7	11	14	15	14	12	9	5	3	2	2	4	8	11	13	14	13	11	7	4	1	-1	-1	182	7.6		4:12	15	16:0	14	*	*	*	*	10:13	2	22:31	-1	*	*	*	*
27	1	4	8	12	14	15	14	11	8	6	4	4	6	9	12	14	15	15	13	9	5	1	-2	-2	196	8.2		4:56	15	16:9	16	*	*	*	*	10:33	4	22:59	-2	*	*	*	*
28	-1	2	6	10	13	15	15	14	11	9	7	7	8	10	13	16	17	17	15	11	7	3	-1	-2	222	9.3		5:40	15	16:20	17	*	*	*	*	10:53	7	23:28	-2	*	*	*	*
29	-2	0	4	8	12	14	16	16	14	12	10	10	10	12	14	17	18	19	17	14	10	5	2	-1	251	10.5		6:24	16	16:33	19	*	*	*	*	11:10	10	*	*	*	*	*	*
30	-2	-1	2	6	10	13	15	16	16	15	13	13	13	14	16	18	20	20	19	17	13	9	5	1	281	11.7		7:14	16	16:49	20	*	*	*	*	0:1	-2	11:23	13	*	*	*	*
31	0	-1	1	4	7	10	13	15	16	16	15	15	15	16	17	19	20	21	21	19	16	12	8	5	300	12.5		8:16	16	17:8	21	*	*	*	*	0:41	-1	11:20	15	*	*	*	*

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	7714	10.4	17日 18時 30分	22	2	10日 9時 48分	-7	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 奥尻港

緯度: 42 °10 N

経度: 139 °31 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 20.0(cm)

2024 年 4 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	2	1	1	2	4	7	10	13	15	16	16	17	17	18	19	21	21	21	20	18	15	12	8	310	12.9		17:30	21	*	*	*	*	*	*	*	1:31	0	*	*	*	*	*	*		
2	5	3	2	1	2	4	6	9	11	13	15	16	17	18	19	19	20	21	21	21	19	18	15	12	307	12.8	L	17:54	21	*	*	*	*	*	*	*	2:41	1	*	*	*	*	*	*	
3	9	6	3	2	1	1	3	4	7	10	12	14	16	17	18	19	19	19	19	19	19	18	17	15	287	12.0		18:26	19	*	*	*	*	*	*	*	4:16	1	*	*	*	*	*	*	
4	12	9	6	4	2	0	0	1	2	5	8	11	14	16	17	17	17	17	17	16	17	17	16	258	10.8		15:3	17	21:35	17	*	*	*	*	*	*	5:50	0	18:41	16	*	*	*	*	
5	15	13	10	7	4	1	-1	-2	-1	1	4	8	12	14	15	16	15	14	13	12	13	13	15	16	227	9.5		14:42	16	23:58	16	*	*	*	*	*	*	7:0	-2	19:18	12	*	*	*	*
6	16	16	14	11	7	4	0	-2	-2	-1	1	5	9	12	14	15	13	11	9	8	7	8	10	13	198	8.3		14:41	15	*	*	*	*	*	*	7:54	-2	19:56	7	*	*	*	*		
7	15	17	17	15	12	8	4	1	-1	-2	0	4	8	12	14	15	13	10	7	4	2	2	4	7	188	7.8		1:29	17	14:50	15	*	*	*	*	*	8:38	-2	20:37	2	*	*	*	*	
8	11	15	17	18	16	13	9	5	2	0	1	3	7	11	14	16	15	12	7	3	-1	-2	-2	1	191	8.0		2:43	18	15:3	16	*	*	*	*	*	9:18	0	21:19	-2	*	*	*	*	
9	6	11	15	18	19	17	14	10	7	4	3	5	8	12	16	17	17	14	10	4	-1	-4	-6	-5	211	8.8	N	3:50	19	15:22	18	*	*	*	*	*	9:53	3	22:3	-6	*	*	*	*	
10	-1	5	11	16	19	20	18	15	12	9	8	8	10	13	17	19	20	18	14	8	2	-3	-6	-7	245	10.2		4:51	20	15:45	20	*	*	*	*	*	10:26	7	22:47	#-7	*	*	*	*	
11	-5	0	6	12	16	19	20	19	16	14	12	11	12	15	18	21	22	21	19	14	7	1	-3	-6	281	11.7		5:50	20	16:10	22	*	*	*	*	*	10:54	11	23:33	#-7	*	*	*	*	
12	-6	-4	1	7	12	17	19	20	19	17	16	15	15	17	19	22	23	24	22	18	13	7	2	-2	313	13.0		6:50	20	16:37	24	*	*	*	*	*	11:16	15	*	*	*	*	*	*	
13	-4	-4	-1	3	8	13	17	19	20	19	18	18	18	19	20	22	24	24	24	22	18	13	8	3	341	14.2		7:59	20	17:4	24	*	*	*	*	*	0:21	-4	11:21	18	*	*	*	*	
14	0	-1	-1	2	5	9	13	16	18	19	19	19	20	20	21	22	23	24	24	23	20	17	13	9	354	14.8		17:27	24	*	*	*	*	*	*	1:13	-1	*	*	*	*	*	*		
15	5	3	2	2	4	6	10	13	15	17	18	19	20	21	21	22	22	23	23	22	21	19	16	13	357	14.9		17:33	23	*	*	*	*	*	*	2:13	2	*	*	*	*	*	*		
16	10	7	5	4	4	5	7	9	12	14	16	18	19	20	21	21	21	21	20	20	19	17	15	346	14.4	U	15:29	21	*	*	*	*	*	*	3:28	4	*	*	*	*	*	*			
17	13	11	8	6	5	5	5	7	9	11	14	16	18	19	20	20	19	19	18	18	17	17	16	328	13.7		14:36	20	*	*	*	*	*	*	4:52	5	*	*	*	*	*	*			
18	15	13	11	9	7	5	5	5	7	9	11	14	16	17	18	18	17	16	15	14	14	14	15	300	12.5		14:21	18	23:16	15	*	*	*	*	*	6:4	5	20:2	14	*	*	*	*		
19	15	14	13	11	8	6	5	5	5	7	9	12	14	16	17	17	15	14	12	11	10	11	12	13	272	11.3		14:18	17	*	*	*	*	*	*	6:56	5	20:11	10	*	*	*	*		
20	14	14	14	12	10	8	6	5	5	6	8	10	13	15	16	15	14	12	10	8	7	7	8	10	247	10.3		0:56	14	14:17	16	*	*	*	*	*	7:37	5	20:28	7	*	*	*	*	
21	12	14	14	14	12	10	8	6	5	6	7	10	12	14	15	15	14	11	8	6	4	4	5	7	233	9.7		2:3	14	14:17	15	*	*	*	*	*	8:10	5	20:47	4	*	*	*	*	
22	10	13	14	15	14	13	10	8	7	7	8	10	13	15	16	16	14	11	8	4	2	1	2	4	235	9.8		2:58	15	14:20	16	*	*	*	*	*	8:39	7	21:9	1	*	*	*	*	
23	7	11	14	16	16	15	13	11	9	9	9	11	13	16	17	17	16	13	9	5	1	0	-1	1	248	10.3		3:46	16	14:28	17	*	*	*	*	*	9:6	9	21:34	-1	*	*	*	*	
24	5	9	13	16	18	18	16	14	12	11	11	12	15	17	19	19	18	15	11	6	2	-1	-2	-1	273	11.4	F	4:29	18	14:41	19	*	*	*	*	*	9:33	11	22:0	-2	*	*	*	*	
25	3	7	12	16	19	20	19	17	15	14	13	14	16	18	20	21	20	18	14	9	4	1	-1	-1	308	12.8		5:8	20	14:58	21	*	*	*	*	*	9:59	13	22:30	-2	*	*	*	*	
26	1	5	10	15	19	21	21	20	18	17	16	16	17	19	22	23	23	21	17	12	7	3	0	-1	342	14.3		5:47	21	15:19	23	*	*	*	*	*	10:26	16	23:3	-1	*	*	*	*	
27	0	3	8	13	17	20	22	22	21	19	18	18	19	20	22	24	24	23	20	16	11	6	2	0	368	15.3		6:30	22	15:44	24	*	*	*	*	*	10:51	18	23:41	0	*	*	*	*	
28	0	2	5	10	14	18	21	22	22	21	20	20	20	21	23	24	25	25	23	19	15	10	6	2	388	16.2		7:19	23	16:10	#25	*	*	*	*	*	11:13	20	*	*	*	*	*	*	
29	1	1	3	6	11	15	18	21	22	22	21	21	21	21	22	24	25	25	24	22	18	14	9	5	392	16.3		8:25	22	16:38	#25	*	*	*	*	*	0:26	1	11:25	21	*	*	*	*	
30	3	2	2	4	7	10	14	17	19	21	21	21	21	22	22	23	23	24	24	22	20	17	13	9	381	15.9		17:9	24	*	*	*	*	*	*	1:20	1	*	*	*	*	*	*		

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	8729	12.1	29日 16時 38分	25	2	11日 23時 33分	-7	2

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 奥尻港

緯度: 42 °10 N

経度: 139 °31 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 20.0(cm)

2024 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	
1	6	3	2	2	4	6	9	13	16	18	19	20	21	21	21	21	22	22	21	20	18	16	12	354	14.8	L	17:49	22	*	*	*	*	*	*	2:25	2	*	*	*	*	*	*
2	9	6	4	3	3	4	6	8	12	15	17	19	19	20	19	19	18	18	18	18	18	17	15	323	13.5		12:51	20	*	*	*	*	*	*	3:39	2	*	*	*	*	*	*
3	13	10	7	5	4	3	4	6	8	11	14	17	18	18	18	17	15	14	14	14	15	16	16	293	12.2		12:51	18	22:30	16	*	*	*	*	4:56	3	18:14	14	*	*	*	*
4	15	14	12	9	7	5	4	5	7	9	12	15	17	18	17	15	13	11	10	9	10	11	14	275	11.5		12:59	18	*	*	*	*	*	*	6:6	4	18:55	9	*	*	*	*
5	17	17	16	14	11	9	7	6	7	9	12	15	17	18	18	16	12	9	6	4	4	6	9	271	11.3		0:35	17	13:11	18	*	*	*	*	7:5	6	19:35	4	*	*	*	*
6	16	18	19	18	16	14	11	10	9	10	12	15	18	20	20	18	14	9	5	2	0	1	3	286	11.9		2:3	19	13:27	20	*	*	*	*	7:56	9	20:16	0	*	*	*	*
7	13	17	20	21	21	19	17	14	13	13	14	16	19	22	22	21	17	12	7	2	-1	-2	-1	319	13.3		3:13	21	13:49	22	*	*	*	*	8:40	13	20:59	-2	*	*	*	*
8	8	14	19	22	24	23	21	19	17	16	16	18	21	24	25	25	22	17	11	5	0	-3	-3	360	15.0	N	4:14	24	14:17	25	*	*	*	*	9:19	16	21:43	#-3	*	*	*	*
9	4	10	16	21	24	26	25	23	21	20	19	20	22	25	27	27	26	23	17	11	5	0	-2	408	17.0		5:9	26	14:49	28	*	*	*	*	9:55	19	22:28	#-3	*	*	*	*
10	1	6	12	18	23	26	27	26	24	23	22	22	23	25	28	29	29	27	23	17	11	5	1	447	18.6		6:2	27	15:24	29	*	*	*	*	10:26	22	23:14	-1	*	*	*	*
11	0	3	8	14	19	24	26	27	26	25	24	24	24	26	28	29	30	29	27	22	17	11	6	472	19.7		6:56	27	16:0	30	*	*	*	*	10:53	24	*	*	*	*	*	*
12	2	3	6	11	16	20	24	26	26	26	25	25	25	26	27	28	29	29	28	25	21	16	11	482	20.1		7:58	26	16:35	29	*	*	*	*	0:2	2	11:15	25	*	*	*	*
13	5	4	5	8	12	16	20	23	25	25	25	25	25	26	27	27	28	27	26	23	19	15	11	472	19.7		17:6	28	*	*	*	*	0:51	4	*	*	*	*	*	*		
14	8	6	6	7	10	13	17	20	22	23	24	24	24	24	25	25	25	25	25	25	23	21	18	454	18.9		17:33	25	*	*	*	*	1:42	6	*	*	*	*	*	*		
15	11	9	8	8	9	11	14	17	19	21	22	23	23	23	23	23	22	22	22	22	21	20	18	427	17.8	U	12:9	23	*	*	*	*	2:35	7	*	*	*	*	*	*		
16	14	12	10	9	9	10	12	14	17	19	20	22	22	22	21	20	19	19	18	18	18	18	17	398	16.6		12:17	22	*	*	*	*	3:29	9	*	*	*	*	*	*		
17	15	14	12	11	10	10	11	13	15	17	19	20	21	21	20	19	17	16	15	14	15	15	16	372	15.5		12:22	21	23:14	16	*	*	*	*	4:21	10	19:2	14	*	*	*	*
18	16	15	14	13	12	11	11	12	14	16	18	20	20	20	19	17	15	13	12	11	11	12	14	351	14.6		12:25	20	*	*	*	*	5:12	11	19:21	11	*	*	*	*		
19	16	17	16	15	14	14	13	14	15	16	18	20	20	20	19	17	15	12	10	8	8	9	11	350	14.6		1:6	17	12:27	21	*	*	*	*	6:2	13	19:42	8	*	*	*	*
20	16	17	18	18	17	16	16	15	16	17	19	20	21	22	20	18	15	12	9	7	6	7	9	363	15.1		2:22	18	12:34	22	*	*	*	*	6:50	15	20:5	6	*	*	*	*
21	15	18	20	21	21	20	19	18	18	19	20	22	23	23	22	20	17	13	9	6	5	5	7	391	16.3		3:18	21	12:47	23	*	*	*	*	7:35	18	20:30	5	*	*	*	*
22	14	18	21	23	24	23	22	21	20	21	22	23	25	26	25	23	20	16	11	8	5	4	5	428	17.8		4:0	24	13:8	26	*	*	*	*	8:16	20	20:59	4	*	*	*	*
23	12	17	21	24	26	26	25	24	23	22	23	24	26	28	28	26	23	19	14	10	6	4	4	461	19.2	F	4:35	26	13:36	28	*	*	*	*	8:53	22	21:31	4	*	*	*	*
24	10	15	20	24	27	28	28	26	25	24	24	25	27	29	30	29	27	23	18	13	9	5	4	495	20.6		5:9	28	14:8	30	*	*	*	*	9:28	24	22:8	4	*	*	*	*
25	8	13	18	23	27	29	29	29	27	26	25	26	27	29	31	31	30	27	23	17	12	8	5	524	21.8		5:45	30	14:44	31	*	*	*	*	10:1	25	22:48	4	*	*	*	*
26	6	10	15	20	25	28	30	30	29	27	26	26	27	29	31	32	32	30	26	21	16	11	7	539	22.5		6:27	30	15:22	#32	*	*	*	*	10:34	26	23:33	4	*	*	*	*
27	5	7	11	16	21	25	28	29	29	28	27	27	27	28	29	31	32	31	29	25	20	14	10	535	22.3		7:16	29	16:1	#32	*	*	*	*	11:9	27	*	*	*	*	*	*
28	5	5	7	11	16	21	24	27	28	28	27	26	26	26	27	29	30	30	29	27	23	18	13	512	21.3		8:13	28	16:44	30	*	*	*	*	0:22	4	11:56	26	*	*	*	*
29	6	5	6	8	12	16	20	23	26	26	26	26	25	25	25	25	27	27	27	26	24	21	17	482	20.1		9:14	26	17:37	28	*	*	*	*	1:13	5	13:15	25	*	*	*	*
30	9	7	6	7	9	12	16	20	23	24	25	25	24	23	22	22	22	23	24	24	24	22	20	450	18.8		10:5	25	18:54	24	*	*	*	*	2:7	6	14:55	22	*	*	*	*
31	13	11	9	8	9	11	14	17	20	22	24	24	23	22	20	19	18	18	19	20	21	21	21	424	17.7	L	10:39	24	20:54	21	*	*	*	*	3:3	8	16:21	18	*	*	*	*

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	12718	17.1	27日 16時 1分	32	2	9日 22時 28分	-3	2

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 奥尻港

緯度: 42 °10 N

経度: 139 °31 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 20.0(cm)

2024 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	時刻	潮位
1	18	15	13	12	11	12	13	16	19	21	23	24	23	21	19	17	15	14	14	15	17	19	20	21	412	17.2		11:2	24	23:17	21	*	*	*	*	4:2	11	17:25	14	*	*	*	*
2	21	20	18	17	15	15	15	17	19	21	23	24	24	23	20	17	13	11	10	10	12	15	18	20	418	17.4		11:23	25	*	*	*	*	5:4	15	18:17	10	*	*	*	*		
3	22	23	23	22	20	19	19	19	20	22	24	26	26	25	23	19	14	11	8	7	8	10	14	18	442	18.4		1:10	23	11:46	26	*	*	*	*	6:8	19	19:5	7	*	*	*	*
4	22	25	26	26	25	24	23	23	23	24	26	28	29	29	26	23	18	13	9	6	5	7	10	15	485	20.2		2:35	26	12:16	29	*	*	*	*	7:10	23	19:52	#5	*	*	*	*
5	20	24	27	29	29	28	27	26	26	26	28	30	31	32	31	28	23	18	12	8	5	5	7	11	531	22.1		3:40	29	12:52	32	*	*	*	*	8:2	26	20:40	#5	*	*	*	*
6	17	22	27	30	32	32	31	30	29	28	29	31	33	34	34	32	29	24	18	12	8	6	6	9	583	24.3	N	4:32	32	13:34	34	*	*	*	*	8:46	28	21:27	6	*	*	*	*
7	13	19	24	29	32	33	33	32	31	30	30	31	33	35	36	36	33	30	24	18	13	9	7	8	619	25.8		5:17	33	14:19	36	*	*	*	*	9:24	30	22:15	7	*	*	*	*
8	11	16	21	26	30	33	34	33	32	31	31	31	32	34	36	37	36	34	29	24	18	13	10	8	640	26.7		6:0	34	15:5	37	*	*	*	*	9:59	31	23:2	8	*	*	*	*
9	10	13	18	23	28	31	33	33	32	31	31	31	31	33	34	36	36	35	33	28	23	17	13	10	643	26.8		6:42	33	15:49	36	*	*	*	*	10:33	31	23:48	10	*	*	*	*
10	10	11	15	19	24	28	31	32	32	31	30	30	30	31	32	34	35	35	33	30	26	21	16	13	629	26.2		7:26	32	16:31	35	*	*	*	*	11:15	30	*	*	*	*	*	*
11	11	11	13	16	20	24	28	30	30	30	30	29	29	29	29	31	32	32	32	30	27	23	19	15	600	25.0		8:12	30	17:12	32	*	*	*	*	0:32	11	12:13	29	*	*	*	*
12	13	12	12	14	18	21	25	27	29	29	29	28	27	27	27	27	28	29	29	29	27	24	21	18	570	23.8		8:55	29	17:56	29	*	*	*	*	1:12	12	13:36	27	*	*	*	*
13	15	13	13	14	16	19	22	25	27	27	28	27	26	25	24	24	24	25	25	26	25	24	22	20	536	22.3		9:31	28	18:55	26	*	*	*	*	1:49	13	15:8	24	*	*	*	*
14	17	15	14	15	16	18	21	23	25	26	27	26	25	24	23	22	21	21	21	22	23	23	22	21	511	21.3	U	9:54	27	20:35	23	*	*	*	*	2:23	14	16:29	21	*	*	*	*
15	20	18	17	17	17	19	21	23	25	26	26	26	25	24	22	20	19	18	18	19	20	21	21	22	504	21.0		10:8	26	23:0	22	*	*	*	*	2:53	17	17:26	18	*	*	*	*
16	22	21	20	20	20	21	22	23	25	26	27	27	26	24	22	20	18	16	16	16	17	19	21	22	511	21.3		10:19	27	*	*	*	*	3:23	20	18:6	16	*	*	*	*		
17	23	23	23	23	23	23	24	25	26	27	28	28	27	26	23	20	18	16	14	14	15	17	19	22	527	22.0		10:32	28	*	*	*	*	18:40	14	*	*	*	*	*	*		
18	24	26	26	26	26	26	26	27	28	29	30	30	30	28	26	22	19	16	14	13	14	15	18	21	560	23.3		10:55	30	*	*	*	*	19:14	13	*	*	*	*	*	*		
19	25	27	29	30	30	29	29	29	30	30	32	32	32	31	29	26	22	18	15	13	13	14	16	20	601	25.0		3:34	30	11:29	32	*	*	*	*	6:29	29	19:51	13	*	*	*	*
20	24	28	30	32	32	32	31	31	31	32	33	34	35	34	33	30	26	22	18	15	13	13	15	18	642	26.8		4:1	32	12:12	35	*	*	*	*	7:30	31	20:31	13	*	*	*	*
21	22	27	31	33	34	34	34	33	32	32	33	35	36	37	36	34	30	26	21	17	14	12	13	15	671	28.0		4:27	34	13:0	37	*	*	*	*	8:16	32	21:13	12	*	*	*	*
22	19	24	29	33	35	36	35	34	33	33	33	35	36	38	38	37	34	30	25	20	15	12	11	12	687	28.6	F	4:59	36	13:49	38	*	*	*	*	8:55	33	21:59	11	*	*	*	*
23	16	20	26	30	34	36	36	35	33	33	33	35	37	39	39	37	34	29	24	18	14	11	10	692	28.8		5:34	36	14:37	#39	*	*	*	*	9:32	32	22:45	10	*	*	*	*	
24	12	16	21	26	31	34	35	35	33	32	32	32	33	35	37	39	39	37	33	28	22	16	12	10	680	28.3		6:13	35	15:25	#39	*	*	*	*	10:11	32	23:32	9	*	*	*	*
25	10	12	16	22	27	31	33	34	33	32	30	30	31	32	34	36	38	37	35	31	25	20	15	11	655	27.3		6:54	34	16:15	38	*	*	*	*	10:58	30	*	*	*	*	*	*
26	10	10	13	17	22	27	30	32	32	31	29	28	28	28	30	32	34	35	35	32	29	24	19	15	622	25.9		7:33	32	17:10	35	*	*	*	*	0:18	9	11:59	28	*	*	*	*
27	12	11	12	14	19	23	27	30	31	30	29	27	26	25	26	27	29	31	32	32	30	27	23	19	592	24.7		8:9	31	18:17	32	*	*	*	*	1:3	11	13:10	25	*	*	*	*
28	16	14	13	15	17	21	25	28	29	30	29	27	25	23	22	22	24	26	28	29	29	28	26	23	569	23.7		8:40	30	19:44	29	*	*	*	*	1:47	13	14:22	22	*	*	*	*
29	21	18	17	17	19	21	24	27	29	30	29	28	25	22	20	19	19	20	22	24	26	28	28	27	560	23.3	L	9:7	30	21:37	28	*	*	*	*	2:30	17	15:32	19	*	*	*	*
30	25	24	22	22	22	23	25	27	30	31	31	30	27	24	21	18	17	16	18	20	22	25	27	28	575	24.0		9:34	31	23:47	29	*	*	*	*	3:14	22	16:39	16	*	*	*	*

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	17267	24.0	24日 15時 25分	39	2	5日 20時 40分	5	2

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 奥尻港

緯度: 42 °10 N

経度: 139 °31 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 20.0(cm)

2024 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	29	28	27	27	26	27	28	29	31	32	33	32	30	27	24	20	17	15	15	16	19	22	25	28	607	25.3		10: 3	33	*	*	*	*	*	*	4: 3	26	17:42	15	*	*	*	*
2	30	31	31	31	31	31	31	31	33	34	35	35	34	32	28	24	20	17	15	14	16	19	22	26	651	27.1		1:52	31	10:41	35	*	*	*	*	5:11	31	18:42	14	*	*	*	*
3	30	32	34	34	34	34	34	34	34	35	36	37	37	36	33	29	25	21	17	15	15	16	20	24	696	29.0		3:18	35	11:30	38	*	*	*	*	6:31	34	19:39	15	*	*	*	*
4	28	32	35	36	37	36	36	35	35	36	37	39	40	39	38	35	31	26	21	18	16	16	18	21	741	30.9		4: 6	37	12:27	40	*	*	*	*	7:32	35	20:34	15	*	*	*	*
5	25	30	34	36	38	38	37	36	36	36	37	39	40	41	41	39	36	32	27	22	18	16	16	19	769	32.0		4:39	38	13:24	41	*	*	*	*	8:16	36	21:26	16	*	*	*	*
6	22	27	31	35	37	38	38	37	36	36	36	37	39	41	42	42	40	36	31	26	21	18	16	17	779	32.5	N	5: 9	38	14:18	42	*	*	*	*	8:53	36	22:14	16	*	*	*	*
7	20	24	28	33	36	37	37	37	35	35	35	35	37	39	41	42	42	39	35	30	25	20	17	16	775	32.3		5:39	37	15: 7	42	*	*	*	*	9:30	35	22:58	16	*	*	*	*
8	17	21	25	29	33	35	36	36	35	34	33	33	34	36	39	41	41	40	37	33	28	23	19	16	754	31.4		6: 9	36	15:52	41	*	*	*	*	10:11	33	23:37	16	*	*	*	*
9	16	18	22	26	30	33	35	35	34	33	31	31	32	33	35	37	39	39	37	34	30	25	20	17	722	30.1		6:39	35	16:35	39	*	*	*	*	10:57	31	*	*	*	*	*	*
10	16	17	19	23	27	30	33	33	33	32	30	29	29	30	31	33	35	36	36	34	31	27	23	19	686	28.6		7: 6	33	17:18	36	*	*	*	*	0:12	16	11:50	29	*	*	*	*
11	17	17	18	21	25	28	31	32	32	31	29	28	27	27	28	29	31	32	33	33	31	28	25	22	655	27.3		7:31	32	18: 7	33	*	*	*	*	0:42	17	12:47	27	*	*	*	*
12	19	18	19	21	24	27	29	31	31	31	29	27	26	25	25	26	27	28	30	30	30	29	27	24	633	26.4		7:50	31	19: 9	30	*	*	*	*	1: 9	18	13:44	25	*	*	*	*
13	22	21	21	22	24	27	29	31	31	31	29	28	26	24	23	23	24	25	27	28	29	29	28	27	629	26.2		8: 4	31	20:31	29	*	*	*	*	1:32	21	14:40	23	*	*	*	*
14	25	24	24	25	26	28	30	31	32	32	31	29	27	25	23	22	22	23	24	26	27	28	29	29	642	26.8	U	8:16	32	22:25	29	*	*	*	*	1:52	24	15:37	22	*	*	*	*
15	28	28	28	28	29	30	31	32	33	33	32	31	29	26	24	23	22	21	22	24	25	27	29	30	665	27.7		8:28	33	*	*	*	*	2: 3	28	16:36	21	*	*	*	*		
16	31	31	31	31	31	32	33	34	35	35	35	33	31	29	26	24	22	21	21	22	24	26	28	31	697	29.0		8:51	35	*	*	*	*	17:34	21	*	*	*	*	*	*		
17	32	33	34	34	34	34	35	36	36	37	37	36	35	32	30	27	24	22	21	21	22	24	27	30	733	30.5		9:34	37	*	*	*	*	18:32	21	*	*	*	*	*	*		
18	33	35	36	36	36	36	36	37	37	38	39	39	38	36	34	31	27	24	22	21	21	22	25	28	767	32.0		10:37	39	*	*	*	*	19:27	20	*	*	*	*	*	*		
19	32	35	37	38	38	38	37	37	37	38	39	40	41	40	38	35	31	27	23	21	19	20	22	25	788	32.8		3:54	38	11:48	41	*	*	*	*	6:52	37	20:20	19	*	*	*	*
20	29	33	36	38	39	38	38	37	37	38	39	41	42	42	41	39	35	31	26	22	19	17	18	21	796	33.2		4:16	39	12:51	42	*	*	*	*	7:40	37	21:10	17	*	*	*	*
21	25	29	33	36	38	38	38	37	36	36	37	39	41	43	43	42	39	35	29	24	19	16	15	16	784	32.7	F	4:44	38	13:48	43	*	*	*	*	8:21	36	21:58	15	*	*	*	*
22	20	24	29	34	36	38	37	36	35	34	35	36	39	41	43	44	42	38	33	27	22	17	14	14	768	32.0		5:14	38	14:41	#44	*	*	*	*	9: 3	34	22:44	14	*	*	*	*
23	16	20	25	30	34	36	36	35	33	32	32	32	34	37	40	42	43	41	37	31	25	19	15	13	738	30.8		5:43	36	15:34	43	*	*	*	*	9:51	32	23:26	#13	*	*	*	*
24	13	16	21	26	30	33	35	34	32	30	29	29	30	32	35	39	41	41	39	35	29	24	19	15	707	29.5		6:12	35	16:31	41	*	*	*	*	10:45	29	*	*	*	*	*	*
25	14	15	18	23	28	31	33	34	32	30	27	26	25	27	29	33	36	38	38	36	33	28	23	19	676	28.2		6:39	34	17:34	38	*	*	*	*	0: 7	14	11:45	25	*	*	*	*
26	17	17	18	22	26	30	32	33	33	30	27	25	23	23	24	27	30	33	35	36	34	32	28	25	660	27.5		7: 5	33	18:47	36	*	*	*	*	0:45	17	12:46	23	*	*	*	*
27	22	21	21	23	26	30	32	34	34	32	29	26	23	21	21	22	24	28	31	33	34	33	32	29	661	27.5		7:29	34	20:12	34	*	*	*	*	1:22	21	13:49	20	*	*	*	*
28	27	26	26	26	28	31	33	35	35	34	32	29	25	22	20	20	20	23	26	29	31	33	33	33	677	28.2	L	7:55	35	21:55	33	*	*	*	*	1:56	26	14:54	19	*	*	*	*
29	32	31	30	30	31	33	34	36	37	37	35	33	29	26	23	20	20	20	22	25	28	30	33	34	709	29.5		8:24	37	*	*	*	*	2:26	30	16: 5	20	*	*	*	*		
30	34	35	35	35	35	35	36	37	38	39	38	37	34	31	27	24	22	21	21	22	25	28	31	33	753	31.4		9: 4	39	*	*	*	*	17:23	20	*	*	*	*	*	*		
31	35	36	37	37	37	38	38	38	39	40	40	40	39	36	33	29	26	23	22	22	23	25	28	31	792	33.0		10: 4	40	*	*	*	*	18:40	21	*	*	*	*	*	*		

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	22110	29.7	22 日 14 時 41 分	44	1	23 日 23 時 26 分	13	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：奥尻港

緯度：42 °10 N

経度：139 °31 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 20.0(cm)

2024 年 8 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	34	36	38	39	39	39	39	39	39	40	41	42	42	40	38	35	31	27	24	23	22	23	25	29	824	34.3		11:22	42	*	*	*	*	*	*	*	19:49	22	*	*	*	*	*	*
2	32	35	37	39	39	39	39	39	39	40	41	42	43	43	42	40	36	32	28	25	23	22	23	26	844	35.2		4:19	39	12:36	43	*	*	*	*	*	7:14	39	20:48	22	*	*	*	*
3	29	33	36	38	39	39	38	38	38	38	39	41	43	44	44	43	40	36	31	27	24	22	22	23	845	35.2		4:31	39	13:36	#44	*	*	*	*	*	7:55	38	21:36	21	*	*	*	*
4	26	30	34	36	38	38	37	36	36	36	36	38	40	43	44	44	42	39	34	29	25	22	20	21	824	34.3	N	4:47	38	14:26	#44	*	*	*	*	*	8:32	36	22:15	20	*	*	*	*
5	23	27	31	34	36	37	36	35	34	33	34	35	37	40	42	43	43	41	37	31	26	22	20	19	796	33.2		5:5	37	15:11	43	*	*	*	*	*	9:12	33	22:49	19	*	*	*	*
6	21	24	28	32	34	35	35	34	32	31	31	31	33	36	39	41	42	41	38	33	28	24	20	19	762	31.8		5:25	36	15:53	42	*	*	*	*	*	9:54	31	23:18	19	*	*	*	*
7	19	22	25	29	32	34	34	33	31	30	28	28	29	32	35	37	39	39	38	34	30	25	22	19	724	30.2		5:44	34	16:35	39	*	*	*	*	*	10:37	28	23:44	19	*	*	*	*
8	19	21	24	27	31	33	33	33	31	29	27	26	26	28	30	33	36	37	37	35	32	28	24	21	701	29.2		6:2	33	17:20	37	*	*	*	*	*	11:20	26	*	*	*	*	*	*
9	20	21	23	27	30	32	33	33	31	29	26	25	24	25	27	29	32	34	35	34	33	30	27	24	684	28.5		6:16	33	18:10	35	*	*	*	*	*	0:8	20	12:2	24	*	*	*	*
10	23	23	24	27	30	32	33	33	32	29	27	25	24	23	24	26	29	31	33	34	33	31	29	27	682	28.4		6:27	33	19:6	34	*	*	*	*	*	0:29	23	12:44	23	*	*	*	*
11	26	26	27	28	31	33	34	34	33	31	28	26	24	23	23	24	26	29	31	32	33	33	32	30	697	29.0		6:36	34	20:13	33	*	*	*	*	*	0:47	26	13:28	23	*	*	*	*
12	29	29	30	31	32	34	35	35	35	33	31	28	26	24	24	24	25	27	29	31	32	33	33	33	723	30.1		6:45	35	21:41	33	*	*	*	*	*	1:0	29	14:18	24	*	*	*	*
13	32	32	32	33	34	36	37	37	37	35	33	31	29	27	25	25	25	26	27	29	31	32	34	34	753	31.4	U	7:2	37	*	*	*	*	*	*	0:57	32	15:22	25	*	*	*	*	
14	35	35	35	35	36	37	38	38	38	38	36	34	32	30	28	26	25	25	26	27	29	31	33	34	781	32.5		7:34	38	*	*	*	*	*	*	16:46	25	*	*	*	*	*	*	
15	36	36	37	37	37	38	38	39	39	39	39	38	36	34	31	29	27	25	24	25	26	28	30	33	801	33.4		8:36	39	*	*	*	*	*	*	18:13	24	*	*	*	*	*	*	
16	35	37	38	38	38	38	38	39	40	40	41	40	39	37	35	32	29	26	24	23	23	24	27	30	811	33.8		10:10	41	*	*	*	*	*	*	19:23	22	*	*	*	*	*	*	
17	33	35	37	38	38	38	38	38	39	40	41	42	42	41	39	35	32	28	24	21	20	20	22	25	806	33.6		11:40	42	*	*	*	*	*	*	20:20	20	*	*	*	*	*	*	
18	29	33	35	37	38	37	37	36	36	37	39	41	42	43	42	39	35	30	26	21	18	17	18	20	786	32.8		4:3	38	12:49	43	*	*	*	*	*	7:13	36	21:8	17	*	*	*	*
19	24	29	33	35	36	36	35	34	34	34	36	38	41	43	43	42	39	34	28	23	18	16	15	16	762	31.8		4:19	36	13:49	43	*	*	*	*	*	8:0	34	21:51	15	*	*	*	*
20	20	25	29	33	35	35	34	32	30	30	31	33	36	40	42	43	41	38	32	26	21	17	14	14	731	30.5	F	4:37	35	14:46	43	*	*	*	*	*	8:49	30	22:31	#14	*	*	*	*
21	17	21	26	30	33	34	33	31	28	27	26	28	30	35	39	41	42	40	36	31	25	20	16	15	704	29.3		4:57	34	15:45	42	*	*	*	*	*	9:42	26	23:8	15	*	*	*	*
22	16	19	24	29	32	33	33	31	27	24	23	23	24	28	33	37	40	40	39	35	30	25	20	18	683	28.5		5:18	34	16:47	40	*	*	*	*	*	10:36	22	23:44	17	*	*	*	*
23	17	19	23	28	31	33	34	32	29	25	21	20	20	22	26	31	35	38	38	37	34	30	26	23	672	28.0		5:39	34	17:54	38	*	*	*	*	*	11:30	19	*	*	*	*	*	*
24	21	22	24	28	32	34	35	34	31	27	23	20	18	18	20	24	29	33	36	37	36	33	31	28	674	28.1		6:2	35	19:4	37	*	*	*	*	*	0:17	21	12:26	18	*	*	*	*
25	27	26	27	30	33	35	36	36	34	31	27	23	20	18	18	20	24	28	31	34	35	35	34	32	694	28.9		6:26	37	20:23	35	*	*	*	*	*	0:48	26	13:25	18	*	*	*	*
26	31	31	31	32	34	36	38	38	37	35	32	28	24	21	19	19	21	24	27	30	32	34	35	35	724	30.2	L	6:55	38	*	*	*	*	*	*	1:10	31	14:30	19	*	*	*	*	
27	34	34	35	35	36	37	39	39	39	38	36	33	29	26	23	22	21	22	24	26	29	31	33	35	756	31.5		7:30	39	*	*	*	*	*	*	15:51	21	*	*	*	*	*	*	
28	36	36	37	37	38	38	39	40	40	40	39	37	35	32	29	26	24	23	23	24	26	28	31	33	791	33.0		8:25	40	*	*	*	*	*	*	17:31	23	*	*	*	*	*	*	
29	35	37	38	38	39	39	39	39	40	40	41	40	39	37	34	31	28	25	24	23	24	25	28	31	814	33.9		9:56	41	*	*	*	*	*	*	19:0	23	*	*	*	*	*	*	
30	33	35	37	38	38	38	38	38	38	39	40	41	41	40	38	35	32	28	25	23	23	23	25	28	814	33.9		11:36	41	*	*	*	*	*	*	20:6	23	*	*	*	*	*	*	
31	31	33	36	37	37	37	37	36	36	37	38	40	41	42	41	38	35	31	27	24	22	21	22	25	804	33.5		4:2	37	12:48	42	*	*	*	*	*	7:19	36	20:53	21	*	*	*	*

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	23467	31.5	4日 14時 26分	44	2	20日 22時 31分	14	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 奥尻港

緯度: 42 °10 N

経度: 139 °31 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 20.0(cm)

2024 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	28	31	34	35	36	35	35	34	34	34	35	37	40	41	41	40	37	33	29	25	22	20	20	22	778	32.4		4:3	36	13:41	#41	*	*	*	*	7:56	34	21:28	20	*	*	*	*
2	25	29	32	34	34	34	33	32	31	31	32	34	36	39	40	40	39	35	31	26	22	20	19	20	748	31.2		4:10	34	14:26	#41	*	*	*	*	8:31	31	21:57	19	*	*	*	*
3	23	26	30	32	33	33	31	30	28	28	28	30	32	36	38	39	39	36	32	27	23	20	18	19	711	29.6	N	4:21	33	15:9	39	*	*	*	*	9:8	27	22:22	18	*	*	*	*
4	21	24	28	31	32	32	31	28	26	25	25	26	28	31	35	37	38	36	34	29	25	21	19	19	681	28.4		4:32	32	15:51	38	*	*	*	*	9:44	25	22:45	19	*	*	*	*
5	20	23	27	30	31	32	30	28	25	23	22	22	24	27	31	34	36	36	34	31	27	23	21	20	657	27.4		4:43	32	16:35	36	*	*	*	*	10:20	22	23:7	20	*	*	*	*
6	21	23	26	29	31	32	31	29	26	23	21	20	21	24	27	31	34	35	35	33	29	26	24	22	653	27.2		4:54	32	17:20	35	*	*	*	*	10:54	20	23:27	22	*	*	*	*
7	22	24	27	30	32	32	32	30	27	24	21	20	20	21	24	28	31	33	34	34	32	29	27	25	659	27.5		5:3	32	18:6	34	*	*	*	*	11:28	20	23:45	25	*	*	*	*
8	25	26	28	31	33	33	33	31	29	25	22	21	20	20	23	26	29	31	33	34	33	31	29	28	674	28.1		5:12	33	18:56	34	*	*	*	*	12:3	20	*	*	*	*	*	*
9	28	28	30	32	34	35	35	33	31	28	25	22	21	21	22	24	27	29	31	33	33	33	32	31	698	29.1		5:23	35	19:54	33	*	*	*	*	0:0	28	12:43	21	*	*	*	*
10	30	31	32	33	35	36	36	35	34	31	28	25	23	22	22	23	25	27	29	31	32	33	33	33	719	30.0		5:39	36	*	*	*	*	0:5	30	13:34	22	*	*	*	*		
11	33	33	33	35	36	37	37	37	36	34	31	28	26	24	23	23	24	25	27	28	30	32	33	33	738	30.8	U	6:2	37	*	*	*	*	14:46	23	*	*	*	*	*	*		
12	34	34	35	35	36	37	38	38	37	36	34	32	29	27	25	24	23	23	24	25	27	29	31	32	745	31.0		6:39	38	*	*	*	*	16:30	23	*	*	*	*	*	*		
13	34	35	35	36	36	37	37	38	38	37	36	35	33	30	28	25	23	22	21	21	23	25	27	30	742	30.9		7:49	38	*	*	*	*	18:8	21	*	*	*	*	*	*		
14	32	34	35	35	36	36	36	36	37	37	37	37	36	33	31	27	24	21	19	18	18	20	23	26	724	30.2		9:47	37	*	*	*	*	19:15	18	*	*	*	*	*	*		
15	29	32	33	34	34	34	34	34	34	35	37	37	37	36	34	31	26	22	19	16	15	16	18	22	699	29.1		3:33	34	11:31	38	*	*	*	*	6:13	34	20:6	15	*	*	*	*
16	26	29	31	33	32	32	31	30	31	32	34	36	37	38	37	34	30	25	20	16	14	13	15	18	674	28.1		3:26	33	12:47	38	*	*	*	*	7:9	30	20:49	13	*	*	*	*
17	22	26	29	31	31	30	28	27	26	27	29	32	35	37	38	37	34	29	24	19	15	13	13	15	647	27.0		3:32	31	13:52	38	*	*	*	*	7:58	26	21:28	13	*	*	*	*
18	19	24	28	30	30	29	26	24	22	21	23	26	30	34	37	38	37	33	28	23	18	15	14	15	624	26.0	F	3:43	30	14:55	38	*	*	*	*	8:47	21	22:4	14	*	*	*	*
19	18	23	27	30	31	30	27	23	19	17	17	19	23	28	33	36	37	36	33	28	23	19	17	17	611	25.5		3:59	31	15:59	37	*	*	*	*	9:36	17	22:38	16	*	*	*	*
20	19	22	27	30	32	31	29	24	20	16	14	14	17	22	27	32	36	37	36	32	28	24	21	20	610	25.4		4:17	32	17:2	37	*	*	*	*	10:26	14	23:10	20	*	*	*	*
21	21	24	28	31	33	34	32	28	23	18	14	12	13	16	21	27	31	34	36	35	32	29	26	25	623	26.0		4:40	34	18:6	36	*	*	*	*	11:17	#12	23:39	25	*	*	*	*
22	25	26	29	32	35	36	35	32	28	22	17	14	13	13	16	21	26	30	33	34	34	32	30	29	642	26.8		5:6	36	19:12	34	*	*	*	*	12:11	13	*	*	*	*	*	*
23	29	29	31	33	36	37	37	36	33	28	23	19	16	14	15	18	21	25	29	32	33	33	32	32	671	28.0		5:35	37	20:34	33	*	*	*	*	0:1	29	13:9	14	23:56	32	*	*
24	32	32	33	35	36	38	38	38	36	33	29	25	21	18	17	17	19	22	25	28	30	32	32	33	699	29.1		6:9	38	*	*	*	*	14:19	17	*	*	*	*	*	*		
25	33	34	35	35	36	37	38	38	38	36	34	30	27	24	21	20	19	20	22	24	26	28	30	32	717	29.9	L	6:52	38	*	*	*	*	15:52	19	*	*	*	*	*	*		
26	33	34	35	36	36	36	37	37	37	37	36	34	32	29	26	23	21	20	20	21	23	25	27	30	725	30.2		7:58	37	*	*	*	*	17:36	20	*	*	*	*	*	*		
27	32	33	34	35	35	35	35	35	36	36	36	36	35	33	30	27	24	21	20	19	20	22	24	27	720	30.0		9:45	36	*	*	*	*	18:54	19	*	*	*	*	*	*		
28	29	32	33	33	33	33	33	32	33	34	35	35	35	34	32	30	26	23	20	19	18	19	21	24	696	29.0		3:23	34	11:32	35	*	*	*	*	6:50	32	19:47	18	*	*	*	*
29	27	29	31	32	32	31	30	29	29	30	32	33	34	35	34	31	28	25	21	19	17	17	19	22	667	27.8		3:13	32	12:43	35	*	*	*	*	7:29	29	20:24	17	*	*	*	*
30	25	27	29	30	30	29	27	26	26	26	28	30	32	33	34	32	30	26	22	19	17	16	17	20	631	26.3		3:12	30	13:36	34	*	*	*	*	8:2	26	20:54	16	*	*	*	*

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	20583	28.6	2日 14時 26分	41	2	21日 11時 17分	12	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 奥尻港

緯度: 42 °10 N

経度: 139 °31 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 20.0(cm)

2024 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	23	26	28	29	29	27	25	23	22	22	24	26	29	31	33	32	31	28	24	20	18	16	17	19	602	25.1		3:16	29	14:24	33	*	*	*	*	8:32	22	21:19	16	*	*	*	*
2	22	25	27	28	28	26	24	22	20	19	20	22	25	28	31	32	31	29	26	22	19	17	17	18	578	24.1		3:21	28	15: 9	32	*	*	*	*	9: 2	19	21:41	17	*	*	*	*
3	21	24	27	28	28	27	24	21	18	17	17	18	21	25	29	31	32	31	28	25	21	19	18	19	569	23.7	N	3:28	28	15:53	32	*	*	*	*	9:32	17	22: 3	18	*	*	*	*
4	21	24	27	29	29	27	25	21	18	16	15	16	18	22	26	29	31	31	30	27	24	22	20	21	569	23.7		3:36	29	16:37	32	*	*	*	*	10: 1	15	22:23	20	*	*	*	*
5	22	25	28	30	30	29	26	23	19	16	14	14	16	20	24	28	30	32	31	29	27	24	23	23	583	24.3		3:47	30	17:19	32	*	*	*	*	10:31	14	22:43	23	*	*	*	*
6	24	26	29	31	31	31	29	25	21	18	15	14	15	18	21	25	29	31	32	31	29	27	26	25	603	25.1		4: 0	31	18: 2	32	*	*	*	*	11: 3	14	23: 1	25	*	*	*	*
7	26	27	30	32	33	33	31	28	24	20	17	15	15	17	19	23	27	29	31	32	31	29	28	27	624	26.0		4:16	33	18:49	32	*	*	*	*	11:40	15	23:15	27	*	*	*	*
8	28	29	31	33	34	34	33	31	27	23	20	17	16	16	18	21	24	27	29	30	31	30	29	29	640	26.7		4:36	34	19:45	31	*	*	*	*	12:23	16	23:15	29	*	*	*	*
9	29	30	31	33	34	35	34	33	30	26	23	20	18	17	17	19	21	23	26	28	29	30	30	30	646	26.9		4:59	35	*	*	*	*	13:19	17	*	*	*	*	*	*		
10	30	31	32	33	34	35	35	34	32	29	26	23	20	18	17	17	18	20	22	24	26	28	29	29	642	26.8		5:28	35	*	*	*	*	14:35	17	*	*	*	*	*	*		
11	30	31	32	32	33	34	34	34	33	31	29	26	23	20	18	17	16	16	18	19	22	24	26	28	626	26.1	U	6: 6	34	*	*	*	*	16:11	16	*	*	*	*	*	*		
12	29	30	31	31	32	32	32	32	32	32	30	28	26	23	20	18	16	14	14	15	17	20	22	25	601	25.0		7:17	32	*	*	*	*	17:38	14	*	*	*	*	*	*		
13	27	29	29	29	29	29	29	30	30	31	31	30	28	26	23	20	16	14	12	12	13	16	19	22	574	23.9		9:31	31	*	*	*	*	18:42	12	*	*	*	*	*	*		
14	25	27	28	28	27	26	26	26	26	28	29	30	30	29	26	23	19	16	13	11	11	13	16	19	552	23.0		2:22	28	11:29	30	*	*	*	*	6:23	25	19:32	11	*	*	*	*
15	23	25	26	26	25	23	22	21	21	23	25	28	30	30	29	27	23	19	15	13	11	12	14	18	529	22.0		2:18	26	12:54	30	*	*	*	*	7:10	21	20:15	11	*	*	*	*
16	21	24	26	26	24	21	18	17	16	17	20	23	27	30	31	30	28	24	20	16	14	13	14	17	517	21.5		2:24	26	14: 6	31	*	*	*	*	7:55	16	20:54	13	*	*	*	*
17	21	24	27	27	25	22	18	14	12	11	13	17	22	27	30	32	31	29	25	21	18	16	16	18	516	21.5	F	2:37	27	15:12	32	*	*	*	*	8:40	11	21:30	16	*	*	*	*
18	21	25	28	29	28	24	19	14	10	8	8	11	16	22	27	31	33	32	29	26	22	20	19	20	522	21.8		2:56	29	16:15	33	*	*	*	*	9:27	8	22: 3	19	*	*	*	*
19	23	26	30	31	31	28	24	18	12	8	6	7	11	16	22	27	31	33	32	30	27	24	23	23	543	22.6		3:20	31	17:15	33	*	*	*	*	10:15	#6	22:32	23	*	*	*	*
20	25	28	31	33	34	32	29	23	17	12	8	7	8	11	17	22	27	31	32	32	30	28	27	26	570	23.8		3:50	34	18:14	32	*	*	*	*	11: 5	7	22:57	26	*	*	*	*
21	27	29	32	34	36	35	33	29	23	18	13	9	8	9	13	18	23	27	30	31	31	30	29	28	595	24.8		4:23	36	19:19	31	*	*	*	*	11:59	8	23: 9	28	*	*	*	*
22	29	30	32	34	36	37	36	33	29	24	19	14	12	11	12	15	18	22	26	28	29	30	30	30	616	25.7		5: 0	#37	*	*	*	*	12:58	11	*	*	*	*	*	*		
23	30	31	32	33	35	36	36	35	32	29	24	20	17	14	13	14	16	18	21	24	26	28	29	29	622	25.9		5:40	36	*	*	*	*	14: 7	13	*	*	*	*	*	*		
24	30	31	31	32	33	34	34	34	33	31	28	25	21	18	16	15	15	16	18	20	23	25	27	28	618	25.8	L	6:26	34	*	*	*	*	15:30	14	*	*	*	*	*	*		
25	29	30	30	31	31	31	32	32	32	31	30	27	25	22	19	17	15	15	15	17	19	21	24	26	601	25.0		7:27	32	*	*	*	*	16:54	15	*	*	*	*	*	*		
26	27	28	29	29	28	28	28	28	29	29	29	28	26	24	22	19	16	15	14	15	16	19	21	23	570	23.8		2:23	29	9: 8	29	*	*	*	*	5:45	28	18: 1	14	*	*	*	*
27	25	27	27	27	26	25	25	24	25	26	26	27	27	25	23	21	18	16	14	14	15	16	19	21	539	22.5		2: 1	27	11:10	27	*	*	*	*	6:45	24	18:51	14	*	*	*	*
28	24	25	26	25	24	22	21	21	21	22	23	25	25	26	24	22	20	17	15	14	14	15	17	20	508	21.2		1:58	26	12:33	26	*	*	*	*	7:22	20	19:29	14	*	*	*	*
29	22	24	25	24	22	20	18	17	17	18	19	22	24	25	25	24	22	19	17	15	15	15	17	19	485	20.2		1:59	25	13:36	25	*	*	*	*	7:51	17	20: 1	15	*	*	*	*
30	22	24	24	24	22	19	17	15	14	14	16	18	21	24	25	25	24	22	19	17	16	16	17	19	474	19.8		2: 1	24	14:30	25	*	*	*	*	8:17	14	20:28	16	*	*	*	*
31	22	24	25	24	22	19	16	13	12	11	13	15	19	22	25	26	26	24	22	20	18	17	18	20	473	19.7		2: 6	25	15:18	26	*	*	*	*	8:43	11	20:54	17	*	*	*	*

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	17707	23.8	22日 5時 0分	37	1	19日 10時 15分	6	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 奥尻港

緯度: 42 °10 N

経度: 139 °31 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 20.0(cm)

2024 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	時刻	潮位
1	23	25	26	25	24	21	17	13	11	10	10	13	16	20	24	26	27	27	25	22	20	19	20	21	485	20.2	N	2:15	26	16:1	27	*	*	*	*	9:10	10	21:18	19	*	*	*	*
2	24	26	27	27	26	23	19	15	11	9	9	11	14	18	23	26	28	28	27	25	23	22	21	22	504	21.0		2:30	27	16:40	28	*	*	*	*	9:40	9	21:42	21	*	*	*	*
3	25	27	29	29	28	26	22	17	13	10	9	10	12	16	21	25	28	29	29	27	25	24	23	24	528	22.0		2:49	29	17:19	29	*	*	*	*	10:12	9	22:5	23	*	*	*	*
4	25	28	30	31	30	28	25	20	16	12	10	9	11	14	18	23	26	29	29	29	27	26	25	25	546	22.8		3:13	31	18:0	29	*	*	*	*	10:47	9	22:27	25	*	*	*	*
5	26	28	30	32	32	31	28	24	19	15	12	10	10	12	15	19	23	26	28	29	28	27	26	26	556	23.2		3:40	32	18:47	29	*	*	*	*	11:28	10	22:45	26	*	*	*	*
6	26	28	30	32	32	32	30	27	22	18	14	11	10	11	13	16	19	23	26	27	27	27	26	26	553	23.0		4:9	32	19:47	27	*	*	*	*	12:15	10	22:53	26	*	*	*	*
7	26	27	29	31	32	32	31	29	25	21	17	13	11	10	10	12	15	18	21	24	25	26	26	26	537	22.4		4:40	32	*	*	*	*	*	*	13:11	10	*	*	*	*	*	*
8	26	27	28	29	30	31	30	29	27	23	19	16	13	10	10	10	11	14	17	19	22	23	24	25	513	21.4		5:16	31	*	*	*	*	*	*	14:15	9	*	*	*	*	*	*
9	25	26	26	27	27	28	28	28	27	25	22	18	15	12	10	9	9	10	12	15	18	20	22	23	482	20.1	U	6:3	28	*	*	*	*	*	*	15:27	9	*	*	*	*	*	*
10	24	24	24	24	24	25	25	25	25	25	23	21	18	15	12	10	9	9	10	12	14	17	20	21	456	19.0		7:27	25	*	*	*	*	*	*	16:40	9	*	*	*	*	*	*
11	23	23	22	21	21	20	21	21	22	23	23	22	21	19	16	13	11	9	9	10	12	15	18	20	435	18.1		0:42	23	9:42	23	*	*	*	*	5:9	20	17:45	9	*	*	*	*
12	22	22	21	19	18	16	16	16	17	19	21	22	23	22	20	17	15	12	11	11	12	14	17	20	423	17.6		0:43	22	11:47	23	*	*	*	*	6:8	16	18:43	11	*	*	*	*
13	21	22	21	19	16	13	12	11	12	14	17	21	23	24	24	22	20	17	15	13	13	15	17	20	422	17.6		0:52	22	13:18	24	*	*	*	*	6:55	11	19:33	13	*	*	*	*
14	22	23	23	20	17	13	9	7	7	9	12	16	21	24	26	26	24	22	19	17	16	17	18	21	429	17.9		1:7	23	14:31	26	*	*	*	*	7:41	7	20:16	16	*	*	*	*
15	24	26	26	24	20	15	10	6	4	4	7	11	17	22	26	28	28	27	24	22	20	19	20	23	453	18.9		1:30	26	15:34	28	*	*	*	*	8:27	4	20:54	19	*	*	*	*
16	26	28	29	28	25	20	14	8	4	2	3	6	12	18	23	27	29	29	28	26	24	22	22	24	477	19.9	F	1:59	29	16:31	30	*	*	*	*	9:15	#2	21:28	22	*	*	*	*
17	27	29	31	31	30	25	20	13	8	4	2	4	7	13	19	24	28	30	30	28	26	25	24	25	503	21.0		2:35	32	17:26	30	*	*	*	*	10:5	#2	21:57	24	*	*	*	*
18	27	30	32	34	33	31	26	20	13	8	5	3	5	9	14	20	25	28	29	29	28	27	26	26	528	22.0		3:14	34	18:19	30	*	*	*	*	10:56	3	22:22	26	*	*	*	*
19	27	29	32	34	35	34	30	26	20	14	9	6	5	7	10	15	20	24	27	28	28	27	26	26	539	22.5		3:57	#35	19:17	28	*	*	*	*	11:49	5	22:42	26	*	*	*	*
20	27	28	30	32	34	34	33	29	25	19	14	10	7	7	8	12	16	20	23	25	26	26	26	26	537	22.4		4:39	34	*	*	*	*	*	*	12:44	7	*	*	*	*	*	*
21	26	27	28	30	31	32	32	30	27	23	18	14	11	9	8	10	12	16	19	22	24	25	25	25	524	21.8		5:22	32	*	*	*	*	*	*	13:40	8	*	*	*	*	*	*
22	25	25	26	27	28	28	29	29	27	24	21	17	14	11	9	9	10	13	16	18	21	22	23	24	496	20.7		6:6	29	*	*	*	*	*	*	14:36	9	*	*	*	*	*	*
23	24	24	24	24	24	24	25	25	25	24	22	19	16	13	11	10	10	11	13	16	18	20	21	22	465	19.4	L	7:0	25	23:59	22	*	*	*	*	15:31	10	*	*	*	*	*	*
24	22	22	22	21	20	20	20	21	21	21	21	19	18	15	13	12	11	11	12	14	16	18	20	21	431	18.0		8:28	21	*	*	*	*	*	*	5:1	20	16:23	11	*	*	*	*
25	21	21	20	19	18	17	16	16	17	18	19	19	18	17	16	14	13	12	12	13	15	17	19	20	407	17.0		0:7	21	10:46	19	*	*	*	*	6:10	16	17:14	12	*	*	*	*
26	21	20	19	18	16	14	13	13	13	14	16	17	18	18	18	16	15	14	14	14	15	17	19	20	392	16.3		0:13	21	12:37	18	*	*	*	*	6:49	13	18:2	14	*	*	*	*
27	21	20	19	17	15	12	11	10	10	11	13	16	18	19	19	19	18	17	16	16	16	18	19	21	391	16.3		0:17	21	13:55	19	*	*	*	*	7:19	10	18:48	16	*	*	*	*
28	21	21	20	18	15	12	10	8	8	9	11	14	17	19	21	21	21	20	19	18	18	19	20	22	402	16.8		0:25	21	14:54	21	*	*	*	*	7:47	8	19:29	18	*	*	*	*
29	23	23	22	20	17	13	10	8	6	7	9	12	16	19	22	23	23	23	21	20	20	20	21	23	421	17.5		0:40	23	15:38	24	*	*	*	*	8:15	6	20:6	20	*	*	*	*
30	24	25	24	22	19	16	12	8	6	6	7	10	14	18	22	24	25	25	24	23	22	22	22	24	444	18.5		1:2	25	16:13	25	*	*	*	*	8:46	6	20:38	21	*	*	*	*

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	14279	19.8	19日3時57分	35	1	17日10時5分	2	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：奥尻港

緯度：42 °10 N

経度：139 °31 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 20.0(cm)

2024 年 12 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	26	27	27	26	23	19	14	10	7	6	6	8	12	17	21	24	26	27	26	24	23	23	24	469	19.5	N	1:32	27	16:46	27	*	*	*	*	9:20	5	21:9	23	*	*	*	*	
2	26	28	29	28	26	22	18	13	9	6	5	6	9	14	19	23	26	27	27	26	24	23	24	481	20.0		2:6	29	17:21	27	*	*	*	*	9:58	5	21:38	23	*	*	*	*	
3	26	28	30	30	29	26	21	16	11	7	5	5	7	10	15	20	24	26	27	26	25	24	24	485	20.2		2:43	30	18:0	27	*	*	*	*	10:38	5	22:7	23	*	*	*	*	
4	25	27	29	30	30	28	24	20	14	9	6	4	5	7	11	16	20	23	25	26	25	24	23	23	474	19.8		3:20	30	18:45	26	*	*	*	*	11:21	4	22:37	23	*	*	*	*
5	24	25	27	29	30	29	26	22	17	12	8	5	3	4	7	11	15	19	22	24	24	23	23	22	451	18.8		3:57	30	19:36	24	*	*	*	*	12:7	3	23:12	22	*	*	*	*
6	22	23	25	27	28	28	27	24	20	15	10	6	4	3	4	7	11	15	18	21	22	22	21	425	17.7		4:37	28	20:32	22	*	*	*	*	12:55	3	*	*	*	*	*	*	
7	21	21	22	23	25	25	25	24	21	17	13	9	5	4	3	4	7	11	14	17	20	20	20	391	16.3		5:23	26	21:25	21	*	*	*	*	0:8	21	13:44	3	*	*	*	*	
8	19	19	19	19	20	21	22	22	21	18	15	12	9	6	5	5	6	8	11	15	17	19	19	366	15.3		6:24	22	22:4	19	*	*	*	*	1:39	19	14:34	4	*	*	*	*	
9	18	17	16	15	16	16	18	19	19	19	17	15	12	10	8	7	7	8	10	13	16	18	19	352	14.7	U	7:59	19	22:31	19	*	*	*	*	3:15	15	15:28	7	*	*	*	*	
10	18	16	14	12	12	11	12	14	15	17	17	17	16	14	13	11	10	10	11	13	15	17	19	343	14.3		10:14	17	22:54	19	*	*	*	*	4:34	11	16:29	10	*	*	*	*	
11	19	17	14	11	9	8	8	9	11	13	16	18	19	18	17	16	15	14	14	15	16	18	20	356	14.8		12:22	19	23:20	21	*	*	*	*	5:37	7	17:37	14	*	*	*	*	
12	21	19	16	13	9	6	4	4	6	9	13	16	19	21	21	21	20	19	18	18	18	20	22	376	15.7		13:57	21	23:52	24	*	*	*	*	6:33	4	18:43	18	*	*	*	*	
13	24	23	20	16	12	7	4	2	2	5	8	13	17	21	23	24	24	23	22	21	21	22	23	402	16.8		15:9	24	*	*	*	*	7:25	2	19:39	21	*	*	*	*			
14	26	26	25	21	17	11	6	3	1	2	4	9	14	19	23	26	26	26	25	24	23	23	24	430	17.9		0:32	27	16:5	26	*	*	*	*	8:17	#1	20:23	23	*	*	*	*	
15	28	29	29	27	23	17	11	6	2	1	2	5	10	16	21	25	27	27	27	25	24	24	24	456	19.0	F	1:19	29	16:51	27	*	*	*	*	9:9	#1	20:59	24	*	*	*	*	
16	28	30	31	31	28	23	17	11	6	2	1	2	6	11	17	22	25	27	27	26	25	24	24	469	19.5		2:8	31	17:34	27	*	*	*	*	10:0	#1	21:33	24	*	*	*	*	
17	27	29	31	32	31	28	23	17	11	6	3	2	3	7	13	18	22	25	26	26	25	24	23	476	19.8		2:57	#32	18:15	26	*	*	*	*	10:50	2	22:7	23	*	*	*	*	
18	25	27	29	31	32	30	27	22	16	10	5	3	2	5	9	14	18	22	24	25	24	23	22	467	19.5		3:44	#32	18:56	25	*	*	*	*	11:38	2	22:47	22	*	*	*	*	
19	23	24	26	28	30	30	28	24	19	14	8	5	3	3	6	10	14	18	21	23	23	22	21	444	18.5		4:28	30	19:37	23	*	*	*	*	12:21	3	23:39	20	*	*	*	*	
20	20	21	22	24	26	27	26	24	21	16	11	7	5	4	5	7	11	15	18	20	21	21	19	411	17.1		5:11	27	20:16	21	*	*	*	*	13:0	4	*	*	*	*	*	*	
21	19	18	19	20	21	23	23	22	20	17	13	10	7	5	5	6	9	12	16	18	19	20	18	379	15.8		5:54	23	20:49	20	*	*	*	*	0:50	18	13:34	5	*	*	*	*	
22	17	16	16	16	17	18	19	19	18	17	14	11	9	7	6	7	9	11	14	16	18	19	17	349	14.5		6:47	19	21:15	19	*	*	*	*	2:14	16	14:3	6	*	*	*	*	
23	16	15	14	13	13	13	14	15	15	15	14	13	11	10	9	9	10	12	14	16	17	18	17	331	13.8	L	8:9	15	21:32	18	*	*	*	*	3:38	13	14:27	9	*	*	*	*	
24	16	14	13	11	10	10	10	11	12	13	13	13	13	12	12	12	12	13	15	16	17	18	18	322	13.4		10:28	13	21:44	19	*	*	*	*	4:54	10	14:44	12	*	*	*	*	
25	17	15	13	11	9	8	8	8	9	11	12	14	14	15	15	15	15	16	16	18	19	19	19	336	14.0		21:58	20	*	*	*	*	5:49	8	*	*	*	*	*	*			
26	18	16	14	11	9	7	6	6	7	9	11	13	15	17	17	18	18	18	19	19	20	21	21	351	14.6		22:22	21	*	*	*	*	6:32	6	*	*	*	*	*	*			
27	20	19	16	13	10	8	6	5	5	7	10	13	15	18	20	20	21	21	21	21	21	22	23	378	15.8		23:4	23	*	*	*	*	7:11	5	*	*	*	*	*	*			
28	23	21	19	16	13	10	7	5	4	6	8	11	15	18	21	22	23	23	22	22	22	23	24	403	16.8		16:22	23	23:56	25	*	*	*	*	7:49	4	19:16	22	*	*	*	*	
29	25	24	23	20	16	12	9	6	4	4	6	9	13	17	21	23	24	24	24	23	23	23	24	422	17.6		16:36	24	*	*	*	*	8:29	4	20:4	23	*	*	*	*			
30	26	27	26	23	20	16	11	7	4	3	4	6	10	15	19	22	24	25	24	23	23	22	23	428	17.8		0:50	27	16:57	25	*	*	*	*	9:10	3	20:42	22	*	*	*	*	
31	26	28	28	26	24	19	14	9	5	2	2	3	6	11	16	20	23	24	24	23	22	21	22	421	17.5	N	1:41	28	17:23	25	*	*	*	*	9:53	2	21:18	21	*	*	*	*	

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	12644	17.0	18日3時44分	32	2	16日10時0分	1	3