

# 推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 境

緯度: 35 °33 N

経度: 133 °15 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 17.0(cm)

2024 年 1 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	9	10	12	14	16	16	14	10	5	0	-4	-6	-6	-5	-4	-1	1	4	6	8	8	8	8	7	130	5.4	4:29	16	20:5	8	*	*	*	*	11:51	-6	23:49	7	*	*	*	*	
2	7	8	9	10	12	13	12	10	7	3	-1	-4	-5	-5	-3	-2	1	3	5	7	8	8	7	6	116	4.8	5:11	13	20:18	8	*	*	*	*	12:22	-5	*	*	*	*	*	*	
3	6	6	6	7	8	9	10	9	7	4	1	-1	-2	-3	-2	-1	1	4	6	7	8	8	8	6	112	4.7	6:0	10	20:31	8	*	*	*	*	0:52	6	12:49	-3	*	*	*	*	
4	5	4	4	4	5	6	7	7	7	6	4	2	1	0	0	1	3	5	7	8	10	10	9	8	123	5.1	L	7:7	7	20:48	10	*	*	*	*	2:14	4	13:11	0	*	*	*	*
5	6	4	3	2	2	3	4	5	6	6	5	4	4	3	3	4	5	6	8	10	11	12	12	10	138	5.8	8:45	6	21:14	12	*	*	*	*	3:25	2	13:30	3	*	*	*	*	
6	8	5	3	1	0	0	1	2	4	5	6	6	6	6	6	6	7	8	9	11	13	14	14	13	154	6.4	21:48	14	*	*	*	*	*	4:23	0	*	*	*	*	*	*		
7	11	8	4	1	-1	-2	-2	-1	1	3	5	7	8	8	9	9	9	9	10	12	13	15	16	16	168	7.0	22:30	16	*	*	*	*	*	5:11	-2	*	*	*	*	*	*		
8	14	11	7	2	-1	-4	-5	-4	-2	1	3	6	8	10	10	11	11	11	11	12	13	15	17	18	175	7.3	23:17	18	*	*	*	*	*	5:57	-5	*	*	*	*	*	*		
9	18	15	11	6	0	-4	-7	-7	-6	-3	0	3	7	9	11	12	12	11	11	12	13	15	17	19	175	7.3	15:21	12	*	*	*	*	*	6:43	-7	18:0	11	*	*	*	*		
10	20	19	16	10	4	-2	-7	-9	-9	-7	-4	-1	3	7	10	12	12	12	11	11	11	13	15	18	165	6.9	0:7	20	15:50	12	*	*	*	*	7:31	-10	18:57	11	*	*	*	*	
11	20	21	19	15	9	1	-5	-10	-12	-12	-9	-6	-2	3	7	10	11	11	10	10	10	10	13	15	139	5.8	N	0:58	#21	16:22	12	*	*	*	*	8:19	-12	19:42	9	*	*	*	*
12	18	20	21	19	14	7	-1	-8	-13	-14	-13	-11	-7	-2	2	7	9	10	10	8	8	8	9	12	113	4.7	1:49	#21	16:55	10	*	*	*	*	9:7	-14	20:24	8	*	*	*	*	
13	15	18	20	21	18	13	4	-4	-11	-15	-16	-14	-11	-7	-3	2	6	9	9	7	6	5	6	7	85	3.5	2:42	#21	17:29	9	*	*	*	*	9:56	#-16	21:10	5	*	*	*	*	
14	11	14	17	19	19	16	10	2	-6	-12	-15	-16	-14	-11	-6	-2	3	6	8	7	5	4	3	4	66	2.8	3:35	20	18:3	8	*	*	*	*	10:44	#-16	22:5	3	*	*	*	*	
15	6	9	12	15	17	17	14	7	0	-7	-12	-14	-14	-12	-9	-5	0	4	7	7	5	3	2	1	53	2.2	4:30	17	18:36	7	*	*	*	*	11:30	-14	23:10	1	*	*	*	*	
16	1	3	6	9	12	14	14	10	5	-1	-6	-10	-11	-11	-9	-5	-1	3	6	8	7	5	2	0	51	2.1	5:27	14	19:11	8	*	*	*	*	12:15	-11	*	*	*	*	*	*	
17	-1	-1	1	3	6	8	10	10	8	4	-1	-4	-6	-7	-6	-4	-1	2	6	8	9	7	5	2	58	2.4	6:30	10	19:45	9	*	*	*	*	0:26	-1	12:58	-7	*	*	*	*	
18	-1	-2	-3	-2	0	2	5	6	7	6	4	1	-1	-2	-2	-1	1	3	6	9	10	10	8	5	69	2.9	U	7:47	7	20:21	10	*	*	*	*	1:48	-3	13:37	-2	*	*	*	*
19	2	-1	-3	-4	-4	-3	-1	1	4	5	5	5	4	3	3	3	4	6	8	10	11	12	11	9	90	3.8	9:47	5	20:58	12	*	*	*	*	3:15	-4	14:13	3	*	*	*	*	
20	6	2	-1	-4	-5	-6	-5	-3	-1	2	4	6	6	7	7	7	7	8	9	11	12	14	14	13	110	4.6	21:41	14	*	*	*	*	*	4:39	-6	*	*	*	*	*	*		
21	10	6	2	-2	-5	-6	-7	-6	-4	-2	1	4	7	8	9	10	10	10	10	11	13	14	15	15	123	5.1	22:28	16	*	*	*	*	*	5:48	-7	*	*	*	*	*	*		
22	14	11	6	2	-3	-6	-7	-8	-7	-5	-2	2	5	8	10	11	11	11	11	11	12	14	16	17	134	5.6	23:19	17	*	*	*	*	*	6:42	-8	*	*	*	*	*	*		
23	16	15	11	6	1	-4	-7	-8	-8	-7	-4	-1	2	6	9	11	11	11	10	10	11	12	15	16	134	5.6	15:52	11	*	*	*	*	*	7:26	-8	18:45	10	*	*	*	*		
24	17	17	14	10	4	-1	-6	-8	-9	-8	-6	-4	-1	3	7	9	10	10	9	9	9	10	12	15	122	5.1	0:10	17	16:12	10	*	*	*	*	8:3	-9	19:26	9	*	*	*	*	
25	17	17	16	13	8	2	-4	-8	-10	-10	-9	-6	-3	0	4	7	9	9	8	7	7	7	9	12	102	4.3	0:58	17	16:34	9	*	*	*	*	8:37	-10	20:1	7	*	*	*	*	
26	15	16	17	15	11	5	-1	-7	-10	-11	-11	-9	-6	-3	1	4	7	8	7	6	5	5	6	8	78	3.3	F	1:45	17	16:57	8	*	*	*	*	9:9	-11	20:33	4	*	*	*	*
27	11	14	15	15	13	8	1	-5	-10	-12	-12	-11	-8	-5	-2	1	4	6	5	4	3	2	3	5	45	1.9	2:28	16	17:19	6	*	*	*	*	9:41	-12	21:5	2	*	*	*	*	
28	7	10	13	14	13	10	4	-2	-8	-11	-13	-12	-10	-7	-4	-1	2	4	4	3	2	1	1	2	22	0.9	3:10	14	17:39	4	*	*	*	*	10:11	-13	21:39	1	*	*	*	*	
29	4	6	9	11	12	10	6	0	-5	-10	-12	-12	-11	-8	-5	-2	1	3	4	3	1	0	-1	-1	3	0.1	3:50	12	17:56	4	*	*	*	*	10:39	-12	22:17	-1	*	*	*	*	
30	1	3	5	8	9	9	7	2	-3	-7	-10	-11	-10	-8	-5	-2	0	3	4	3	2	0	-1	-2	-3	-0.1	4:31	9	18:11	4	*	*	*	*	11:4	-11	23:3	-2	*	*	*	*	
31	-1	0	2	4	6	7	6	4	0	-4	-7	-8	-8	-7	-4	-2	1	3	5	4	3	1	-1	-2	2	0.1	5:13	7	18:26	5	*	*	*	*	11:24	-8	*	*	*	*	*	*	

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	3052	4.1	13日 2時 42分	21	3	14日 10時 44分	-16	2

# 推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 境

緯度: 35 °33 N

経度: 133 °15 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 17.0(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	-2	-2	-1	1	3	4	5	4	2	-1	-4	-5	-5	-4	-2	0	2	4	6	6	5	3	1	-1	19	0.8		5:59	5	18:44	6	*	*	*	*	0:1	-2	11:38	-5	*	*	*	*		
2	-3	-3	-3	-2	0	1	3	3	3	1	-1	-2	-2	-1	0	2	4	6	7	8	7	6	3	1	38	1.6		6:57	3	19:8	8	*	*	*	*	1:6	-3	11:43	-2	*	*	*	*		
3	-2	-3	-4	-4	-3	-1	0	2	2	2	2	1	1	2	3	4	6	7	9	9	10	9	7	4	63	2.6	L	8:24	2	19:40	10	*	*	*	*	2:16	-4	11:26	1	*	*	*	*		
4	1	-2	-4	-5	-5	-4	-3	-1	1	2	3	3	4	4	5	6	7	8	9	10	11	11	10	8	79	3.3		20:27	11	*	*	*	*	3:29	-5	*	*	*	*	*	*	*			
5	4	1	-2	-5	-6	-7	-6	-4	-2	0	2	4	5	6	7	7	8	9	9	10	12	12	12	11	87	3.6		21:31	12	*	*	*	*	4:37	-7	*	*	*	*	*	*	*			
6	9	5	0	-4	-7	-9	-9	-8	-6	-3	0	2	5	6	8	8	8	8	9	10	11	12	13	14	82	3.4		22:40	14	*	*	*	*	5:37	-9	*	*	*	*	*	*	*			
7	12	9	5	-1	-6	-10	-12	-12	-10	-7	-4	-1	2	5	7	8	8	8	7	8	9	11	13	14	63	2.6		23:46	15	*	*	*	*	6:31	-12	*	*	*	*	*	*	*			
8	15	13	10	4	-2	-9	-13	-15	-15	-12	-9	-5	-1	2	5	7	7	6	6	5	6	8	11	13	37	1.5		15:33	7	*	*	*	*	7:21	-15	18:45	5	*	*	*	*				
9	15	16	14	10	3	-5	-12	-16	-18	-17	-14	-10	-6	-2	3	5	6	5	4	3	3	4	7	10	8	0.3		0:47	#16	15:51	6	*	*	*	*	8:8	-18	19:29	3	*	*	*	*		
10	13	16	16	14	9	1	-8	-14	-18	-19	-18	-15	-10	-6	-1	3	5	5	2	0	-1	0	2	5	-19	-0.8	N	1:48	#16	16:15	5	*	*	*	*	8:54	-19	20:15	-1	*	*	*	*		
11	9	13	15	16	13	7	-2	-10	-16	-19	-20	-17	-13	-9	-4	0	4	4	2	-1	-3	-4	-3	-1	-39	-1.6		2:46	#16	16:42	5	*	*	*	*	9:38	#20	21:6	-4	*	*	*	*		
12	3	7	11	14	14	11	5	-4	-11	-16	-18	-18	-15	-11	-6	-2	3	5	4	0	-3	-5	-6	-5	-43	-1.8		3:42	14	17:10	5	*	*	*	*	10:21	-18	22:3	-6	*	*	*	*		
13	-3	1	5	9	11	12	8	2	-5	-10	-14	-15	-14	-11	-7	-2	2	5	5	3	-1	-5	-7	-8	-39	-1.6		4:38	12	17:39	5	*	*	*	*	11:1	-15	23:7	-8	*	*	*	*		
14	-7	-5	-1	2	6	8	9	6	1	-4	-8	-10	-10	-8	-5	-2	2	5	7	6	2	-2	-5	-8	-21	-0.9		5:35	9	18:8	7	*	*	*	*	11:39	-10	*	*	*	*	*	*	*	
15	-9	-8	-6	-4	0	3	5	5	4	1	-2	-4	-5	-4	-3	0	3	6	8	8	6	3	-1	-5	1	0.0		6:38	6	18:37	8	*	*	*	*	0:16	-9	12:12	-5	*	*	*	*		
16	-7	-9	-9	-8	-5	-3	0	2	3	3	2	1	0	0	1	3	5	7	9	10	9	7	3	0	24	1.0		8:3	3	19:9	10	*	*	*	*	1:30	-9	12:33	0	*	*	*	*		
17	-4	-6	-8	-9	-8	-7	-5	-2	0	2	3	4	4	4	5	5	7	8	9	11	11	10	8	5	47	2.0	U	19:46	11	*	*	*	*	2:57	-9	*	*	*	*	*	*	*			
18	1	-2	-5	-8	-9	-9	-8	-6	-3	-1	2	4	6	7	7	8	8	9	9	11	11	11	9	63	2.6		20:39	11	*	*	*	*	4:31	-9	*	*	*	*	*	*	*				
19	6	2	-2	-5	-7	-9	-9	-8	-6	-4	-1	2	5	7	8	9	9	9	9	10	11	11	12	11	70	2.9		21:53	12	*	*	*	*	5:46	-9	*	*	*	*	*	*	*			
20	9	6	3	-2	-5	-8	-9	-9	-8	-6	-4	0	3	6	8	9	8	8	8	8	9	10	11	12	67	2.8		15:11	9	23:6	12	*	*	*	*	6:41	-9	18:9	8	*	*	*	*		
21	12	10	6	2	-3	-6	-9	-10	-10	-8	-6	-3	0	4	6	8	7	7	6	6	6	8	10	11	54	2.3		15:20	8	*	*	*	*	7:21	-10	18:51	6	*	*	*	*				
22	12	12	9	5	0	-5	-9	-11	-11	-10	-8	-6	-2	1	4	6	6	5	4	3	3	5	7	9	29	1.2		0:7	12	15:33	6	*	*	*	*	7:52	-11	19:22	3	*	*	*	*		
23	11	12	11	8	3	-3	-8	-11	-12	-12	-10	-8	-5	-2	2	4	5	4	2	1	0	1	3	6	2	0.1		0:59	12	15:48	5	*	*	*	*	8:19	-12	19:51	0	*	*	*	*		
24	9	11	11	9	5	0	-6	-11	-13	-13	-12	-10	-7	-4	0	2	3	3	1	-1	-2	-2	0	2	-25	-1.0	F	1:46	11	16:3	3	*	*	*	*	8:44	-13	20:19	-2	*	*	*	*		
25	5	8	10	10	7	2	-4	-9	-13	-14	-13	-11	-8	-5	-2	1	2	2	0	-2	-4	-4	-3	-1	-46	-1.9		2:30	10	16:16	3	*	*	*	*	9:9	-14	20:49	-4	*	*	*	*		
26	2	5	7	9	8	4	-1	-7	-11	-13	-13	-12	-9	-6	-3	0	2	2	0	-3	-5	-6	-6	-4	-60	-2.5		3:11	9	16:29	2	*	*	*	*	9:34	-13	21:20	-6	*	*	*	*		
27	-2	1	4	7	7	6	1	-4	-8	-11	-12	-11	-8	-5	-2	0	3	3	1	-2	-5	-6	-7	-6	-56	-2.3		3:52	7	16:42	3	*	*	*	*	9:56	-12	21:56	-7	*	*	*	*		
28	-4	-2	1	4	6	6	3	-1	-5	-8	-9	-9	-7	-4	-1	1	4	4	3	0	-3	-6	-7	-7	-41	-1.7		4:32	6	16:57	4	*	*	*	*	10:16	-9	22:37	-7	*	*	*	*		
29	-6	-4	-2	1	3	5	4	1	-2	-5	-6	-6	-5	-3	0	3	5	6	5	3	-1	-4	-6	-7	-21	-0.9		5:14	5	17:14	6	*	*	*	*	10:32	-6	23:24	-8	*	*	*	*		

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
696	423	0.6	11日2時46分	16	3	11日9時38分	-20	1

# 推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 境

緯度: 35 °33 N

経度: 133 °15 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 17.0(cm)

2024 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	時刻	潮位					
1	-7	-6	-4	-2	1	3	4	3	1	-2	-3	-3	-2	0	2	4	6	7	7	6	2	-1	-4	-6	6	0.3		6:1	4	17:34	8	*	*	*	*	10:37	-3	*	*	*	*	*	*		
2	-7	-7	-6	-4	-2	0	2	3	2	1	0	0	1	2	4	6	7	8	9	8	6	2	-1	-4	30	1.3		6:59	3	17:55	9	*	*	*	*	0:19	-7	10:25	0	*	*	*	*		
3	-6	-7	-7	-6	-4	-2	0	1	2	2	2	3	3	4	5	7	8	9	10	10	8	6	3	-1	50	2.1		18:22	10	*	*	*	*	1:25	-7	*	*	*	*	*	*				
4	-4	-6	-7	-7	-7	-5	-4	-2	0	2	3	4	5	6	7	7	8	9	10	10	10	9	6	3	57	2.4	L	19:7	10	*	*	*	*	2:45	-7	*	*	*	*	*	*				
5	0	-3	-6	-8	-9	-9	-7	-5	-3	-1	1	3	5	6	7	8	8	8	9	10	10	10	9	7	50	2.1		20:32	10	*	*	*	*	4:10	-9	*	*	*	*	*	*				
6	4	1	-4	-7	-10	-11	-11	-10	-7	-4	-2	1	4	6	7	7	7	7	7	8	9	10	11	10	33	1.4		22:12	11	*	*	*	*	5:19	-12	*	*	*	*	*	*				
7	9	5	1	-5	-9	-13	-14	-14	-12	-9	-5	-2	2	4	6	6	5	5	4	5	6	8	10	11	4	0.2		14:38	6	23:35	12	*	*	*	*	6:15	-14	17:52	4	*	*	*	*		
8	11	10	6	0	-6	-12	-16	-17	-16	-13	-10	-6	-2	2	4	5	4	2	1	1	2	4	7	10	-29	-1.2		14:45	5	*	*	*	*	7:3	-17	18:36	1	*	*	*	*				
9	12	12	11	6	-1	-8	-14	-18	-18	-17	-13	-9	-5	0	3	4	3	1	-2	-3	-3	-1	2	6	-52	-2.2		0:47	12	15:2	4	*	*	*	*	7:48	#-18	19:21	-3	*	*	*	*		
10	9	12	13	11	5	-2	-10	-15	-18	-18	-16	-11	-7	-3	2	4	4	1	-3	-6	-7	-6	-4	0	-65	-2.7	N	1:52	#13	15:25	4	*	*	*	*	8:30	#-18	20:10	-7	*	*	*	*		
11	5	8	11	12	10	4	-4	-10	-15	-16	-16	-12	-8	-4	1	4	5	3	-2	-6	-9	-10	-9	-6	-64	-2.7		2:52	12	15:50	5	*	*	*	*	9:10	-16	21:3	-10	*	*	*	*		
12	-2	3	7	10	11	9	3	-4	-9	-12	-13	-11	-8	-4	1	4	7	6	2	-4	-8	-11	-12	-11	-46	-1.9		3:48	11	16:17	7	*	*	*	*	9:50	-13	21:59	-12	*	*	*	*		
13	-8	-3	1	5	9	10	7	2	-3	-6	-8	-8	-6	-2	2	5	8	9	6	1	-5	-9	-12	-13	-18	-0.7		4:44	10	16:43	9	*	*	*	*	10:27	-8	22:59	-13	*	*	*	*		
14	-11	-9	-5	-1	3	7	7	5	2	-1	-3	-3	-2	0	3	6	9	10	9	6	0	-5	-9	-11	7	0.3		5:42	7	17:10	10	*	*	*	*	11:0	-3	*	*	*	*	*	*		
15	-12	-11	-9	-6	-2	2	4	5	4	3	2	1	2	3	5	7	10	11	12	9	5	1	-4	-7	35	1.5		6:52	5	17:36	12	*	*	*	*	0:1	-12	11:26	1	*	*	*	*		
16	-10	-11	-10	-9	-6	-3	0	2	4	4	5	5	5	6	7	8	10	12	12	11	9	5	2	-2	56	2.3		18:3	12	*	*	*	*	1:10	-11	*	*	*	*	*	*				
17	-5	-8	-9	-9	-8	-7	-4	-1	1	3	5	7	7	8	8	9	10	11	12	12	11	9	6	3	71	3.0	U	18:36	12	*	*	*	*	2:36	-9	*	*	*	*	*	*				
18	0	-4	-6	-8	-8	-8	-7	-5	-2	1	4	6	8	9	9	9	10	10	10	11	11	10	9	7	76	3.2		19:32	11	*	*	*	*	4:13	-8	*	*	*	*	*	*				
19	4	1	-3	-5	-7	-8	-8	-7	-5	-2	1	4	7	9	9	9	9	8	8	9	9	10	10	9	71	3.0		14:14	9	21:22	10	*	*	*	*	5:28	-8	17:25	8	*	*	*	*		
20	7	4	1	-3	-6	-8	-8	-8	-7	-5	-2	2	5	7	8	8	7	6	6	6	7	8	9	9	53	2.2		14:19	8	22:59	9	*	*	*	*	6:20	-9	18:15	6	*	*	*	*		
21	9	7	4	0	-4	-7	-9	-9	-8	-7	-4	-1	2	5	7	7	6	4	3	3	4	5	7	8	32	1.3		14:29	7	*	*	*	*	6:55	-9	18:47	3	*	*	*	*				
22	9	9	6	2	-2	-6	-9	-10	-10	-8	-6	-3	0	3	5	6	4	2	1	0	1	2	4	6	6	0.3		0:5	9	14:39	6	*	*	*	*	7:21	-10	19:13	0	*	*	*	*		
23	8	9	8	5	0	-4	-8	-10	-10	-9	-7	-4	-1	2	4	5	3	1	-1	-2	-2	-1	1	4	-9	-0.4		0:58	9	14:50	5	*	*	*	*	7:43	-10	19:38	-2	*	*	*	*		
24	6	8	8	7	3	-2	-6	-9	-10	-9	-7	-5	-2	1	3	4	3	1	-2	-4	-5	-4	-2	0	-23	-1.0		1:46	8	14:59	4	*	*	*	*	8:5	-10	20:4	-5	*	*	*	*		
25	3	6	8	8	5	1	-4	-7	-9	-9	-7	-5	-2	1	4	5	4	1	-2	-5	-7	-7	-5	-3	-26	-1.1	F	2:29	8	15:9	5	*	*	*	*	8:27	-9	20:31	-7	*	*	*	*		
26	0	4	6	8	7	3	-1	-5	-7	-7	-6	-4	-1	2	5	6	6	3	-1	-5	-7	-8	-7	-5	-14	-0.6		3:11	8	15:22	6	*	*	*	*	8:49	-8	21:2	-8	*	*	*	*		
27	-2	1	4	7	7	6	2	-2	-4	-5	-5	-3	0	3	6	8	8	6	1	-3	-7	-8	-9	-7	4	0.2		3:51	7	15:39	8	*	*	*	*	9:11	-5	21:36	-9	*	*	*	*		
28	-5	-2	2	5	7	7	5	2	-1	-2	-2	-1	1	4	7	9	10	9	5	0	-5	-8	-9	-8	30	1.3		4:32	7	15:59	10	*	*	*	*	9:30	-2	22:15	-9	*	*	*	*		
29	-6	-4	-1	2	5	7	6	4	2	1	1	2	3	6	8	10	11	11	8	3	-2	-5	-7	-8	57	2.4		5:16	7	16:20	11	*	*	*	*	9:41	1	22:59	-8	*	*	*	*		
30	-7	-5	-3	0	3	5	6	6	4	4	4	4	5	7	9	11	12	12	11	7	2	-2	-5	-7	83	3.5		6:7	6	16:41	12	*	*	*	*	9:33	4	23:52	-8	*	*	*	*		
31	-8	-7	-5	-2	0	3	5	6	6	5	6	6	7	8	10	11	12	13	12	10	6	2	-2	-5	99	4.1		17:2	#13	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			

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	564	0.8	31日 17時 2分	13	2	10日 8時 30分	-18	2

# 推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 境

緯度: 35 °33 N

経度: 133 °15 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 17.0(cm)

2024 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	-7	-7	-6	-5	-3	-1	2	4	5	6	7	7	8	9	10	11	12	13	13	12	9	6	2	-1	106	4.4		17:28	13	*	*	*	*	*	*	*	0:55	-7	*	*	*	*	*	*	
2	-4	-6	-7	-7	-6	-4	-2	0	3	5	6	8	9	9	10	11	11	12	12	12	11	9	6	3	101	4.2	L	18:17	12	*	*	*	*	*	*	*	2:17	-7	*	*	*	*	*	*	
3	-1	-4	-7	-8	-9	-8	-6	-4	-1	2	4	7	8	9	9	9	10	10	10	11	11	11	10	7	80	3.3		19:56	11	*	*	*	*	*	*	*	3:46	-9	*	*	*	*	*	*	
4	4	0	-4	-8	-10	-10	-10	-8	-5	-1	2	5	7	8	8	8	7	7	7	8	10	11	11	10	57	2.4		13:34	8	21:59	11	*	*	*	*	*	*	4:55	-10	16:52	7	*	*	*	*
5	8	5	0	-5	-9	-11	-12	-11	-8	-5	-1	3	6	7	7	6	5	4	3	4	6	8	10	11	31	1.3		13:32	8	23:34	11	*	*	*	*	*	*	5:49	-12	17:43	3	*	*	*	*
6	11	10	6	0	-6	-10	-12	-12	-11	-7	-3	1	4	7	7	6	3	1	-1	-1	1	4	7	9	14	0.6		13:46	7	*	*	*	*	*	*	6:35	#-13	18:29	-1	*	*	*	*		
7	12	12	11	6	0	-6	-10	-12	-11	-9	-5	-1	3	7	8	7	4	0	-3	-5	-4	-2	1	5	8	0.3		0:52	12	14: 6	8	*	*	*	*	*	7:17	-12	19:15	-5	*	*	*	*	
8	9	12	13	11	6	0	-5	-8	-9	-8	-5	-1	3	7	9	9	6	1	-4	-7	-8	-7	-4	0	20	0.8		1:59	13	14:30	10	*	*	*	*	*	7:57	-9	20: 5	-8	*	*	*	*	
9	4	8	12	13	11	6	1	-3	-5	-6	-4	0	4	8	11	12	10	5	-2	-7	-10	-11	-9	-6	42	1.8	N	2:58	13	14:56	12	*	*	*	*	*	8:36	-6	20:57	-11	*	*	*	*	
10	-2	3	8	11	13	11	7	3	0	-1	-1	2	5	9	12	14	14	10	3	-3	-8	-11	-11	-10	78	3.3		3:55	13	15:23	15	*	*	*	*	*	9:14	-2	21:50	-11	*	*	*	*	
11	-7	-2	2	7	11	12	10	7	5	3	3	4	7	10	13	16	17	14	9	2	-4	-8	-10	-11	110	4.6		4:52	12	15:50	17	*	*	*	*	*	9:50	3	22:45	-11	*	*	*	*	
12	-9	-6	-2	2	6	10	11	10	9	8	7	7	9	11	14	16	18	17	14	8	2	-3	-7	-9	143	6.0		5:58	11	16:18	18	*	*	*	*	*	10:22	7	23:43	-9	*	*	*	*	
13	-9	-8	-5	-2	2	6	8	10	10	10	10	10	11	12	14	16	18	18	17	13	8	3	-2	-5	165	6.9		16:45	18	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
14	-7	-7	-6	-5	-2	1	5	7	9	11	12	12	12	13	14	15	17	17	17	15	12	8	3	0	173	7.2		17:13	17	*	*	*	*	*	*	0:47	-7	*	*	*	*	*	*		
15	-3	-5	-5	-5	-4	-2	1	4	7	9	11	12	13	13	14	14	15	16	16	15	13	11	8	4	172	7.2		17:46	16	*	*	*	*	*	*	2: 7	-5	*	*	*	*	*	*		
16	1	-1	-3	-4	-4	-3	-2	1	4	7	10	12	13	13	13	13	13	13	14	13	12	10	8	166	6.9	U	18:37	14	*	*	*	*	*	*	3:37	-4	*	*	*	*	*	*			
17	5	2	-1	-2	-4	-4	-3	-2	1	4	7	10	12	12	12	11	11	10	11	11	11	11	10	146	6.1		13: 8	12	20:38	11	*	*	*	*	*	4:46	-4	17:13	10	*	*	*	*		
18	8	5	2	-1	-3	-4	-4	-3	-1	2	5	8	10	11	11	10	9	8	8	8	9	10	10	128	5.3		13:18	11	22:37	10	*	*	*	*	*	5:33	-4	18: 0	8	*	*	*	*		
19	9	7	5	1	-1	-3	-4	-3	-2	1	3	6	9	10	10	9	7	6	5	5	6	7	9	112	4.7		13:27	10	23:51	10	*	*	*	*	*	6: 5	-4	18:30	5	*	*	*	*		
20	10	9	7	4	1	-2	-3	-3	-2	0	3	6	8	10	10	8	6	4	2	2	3	4	6	8	101	4.2		13:33	10	*	*	*	*	*	6:29	-3	18:54	2	*	*	*	*			
21	10	10	9	6	3	0	-2	-2	-1	1	3	6	8	10	10	9	6	3	1	0	0	1	4	6	101	4.2		0:50	10	13:38	10	*	*	*	*	6:50	-2	19:17	0	*	*	*	*		
22	9	10	11	9	6	3	0	-1	0	1	4	7	9	11	12	10	7	3	0	-2	-2	-1	1	4	111	4.6		1:41	11	13:46	12	*	*	*	*	7:12	-1	19:42	-2	*	*	*	*		
23	7	9	11	11	9	6	3	1	1	3	5	8	11	13	14	12	9	4	0	-3	-4	-3	-1	1	127	5.3		2:26	11	14: 1	14	*	*	*	*	7:35	1	20:10	-4	*	*	*	*		
24	5	8	11	12	11	9	6	4	4	4	6	9	12	14	16	15	12	7	2	-2	-4	-5	-3	-1	152	6.3	F	3: 9	12	14:22	16	*	*	*	*	8: 0	4	20:42	-5	*	*	*	*		
25	3	6	9	12	13	12	9	7	6	6	8	10	13	15	17	18	16	11	5	0	-3	-5	-5	-3	180	7.5		3:51	13	14:47	18	*	*	*	*	8:24	6	21:18	-5	*	*	*	*		
26	0	4	7	11	13	13	12	10	9	9	9	11	13	16	18	19	19	15	9	3	-1	-4	-5	-4	206	8.6		4:35	13	15:14	19	*	*	*	*	8:46	9	21:59	-5	*	*	*	*		
27	-1	2	5	8	11	13	13	12	11	11	11	12	14	16	18	20	20	18	14	8	2	-2	-4	-4	228	9.5		5:25	13	15:41	#20	*	*	*	*	8:50	11	22:46	-4	*	*	*	*		
28	-3	-1	2	5	9	11	13	13	13	13	13	13	15	16	18	20	20	20	17	12	7	2	-2	-4	242	10.1		16: 8	#20	*	*	*	*	23:40	-4	*	*	*	*	*	*				
29	-4	-3	0	2	5	8	11	12	13	13	14	14	15	16	18	19	20	20	19	16	11	6	2	-1	246	10.3		16:37	#20	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*				
30	-3	-4	-3	-1	2	4	7	10	12	13	14	14	15	16	17	18	19	19	19	17	14	10	6	2	237	9.9		17:16	19	*	*	*	*	*	0:43	-4	*	*	*	*	*	*			

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	3783	5.3	29日 16時 37分	20	3	6日 6時 35分	-13	1

# 推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 境

緯度: 35 °33 N

経度: 133 °15 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 17.0(cm)

2024 年 5 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	-1	-3	-4	-3	-2	1	3	6	9	11	13	14	15	15	16	16	17	17	17	16	14	11	7	220	9.2	L	18:17	17	*	*	*	*	*	*	1:59	-4	*	*	*	*	*	*			
2	3	-1	-3	-4	-4	-2	0	3	6	9	12	13	14	14	13	13	13	14	15	15	16	15	14	11	199	8.3		12:10	14	20:0	16	*	*	*	*	3:17	-4	15:12	13	*	*	*	*		
3	8	4	0	-3	-4	-4	-2	0	4	7	11	13	14	13	12	11	10	10	11	12	13	15	15	15	185	7.7		12:8	14	22:1	15	*	*	*	*	4:20	-4	16:35	10	*	*	*	*		
4	12	9	5	1	-2	-3	-3	-1	2	6	10	13	14	14	12	10	7	6	6	7	9	12	14	15	175	7.3		12:22	14	23:40	16	*	*	*	*	5:12	-3	17:31	6	*	*	*	*		
5	15	14	10	6	2	-1	-1	0	2	6	10	13	15	16	14	10	6	3	2	2	4	7	10	13	178	7.4		12:42	16	*	*	*	*	5:57	-1	18:20	2	*	*	*	*				
6	16	17	15	12	8	4	2	2	3	7	10	14	17	18	17	13	8	3	0	-1	-1	2	5	9	200	8.3		1:0	17	13:6	18	*	*	*	*	6:39	2	19:9	-1	*	*	*	*		
7	13	16	18	17	14	10	7	6	6	8	12	15	18	20	21	18	12	6	0	-3	-4	-3	0	5	232	9.7		2:8	18	13:33	21	*	*	*	*	7:19	5	19:58	-4	*	*	*	*		
8	9	13	17	19	18	15	12	10	10	10	13	17	20	23	24	22	18	11	4	-1	-4	-5	-3	0	272	11.3	N	3:8	19	14:2	24	*	*	*	*	7:58	10	20:48	#-5	*	*	*	*		
9	4	9	14	18	19	19	16	15	13	13	15	17	21	24	26	26	23	17	9	3	-2	-4	-5	-3	307	12.8		4:8	19	14:33	26	*	*	*	*	8:37	13	21:38	#-5	*	*	*	*		
10	1	5	9	14	18	19	19	18	17	16	16	18	21	24	26	27	26	22	16	9	3	-1	-3	-3	337	14.0		5:11	19	15:5	27	*	*	*	*	9:14	16	22:29	-4	*	*	*	*		
11	-1	2	5	10	14	17	19	19	19	18	18	19	21	23	26	27	28	25	21	14	8	3	0	-2	353	14.7		6:38	19	15:38	28	*	*	*	*	9:48	18	23:23	-2	*	*	*	*		
12	-1	0	3	6	10	14	17	18	19	19	19	19	20	22	24	26	27	26	24	19	13	8	4	1	357	14.9		16:11	27	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*				
13	0	0	2	4	7	10	13	16	18	19	20	20	20	21	22	24	25	25	24	21	17	13	8	5	354	14.8		16:45	25	*	*	*	*	0:20	0	*	*	*	*	*	*				
14	3	2	2	3	4	7	10	13	16	18	19	20	20	20	21	22	23	22	21	19	16	12	9	342	14.3		17:23	23	*	*	*	*	1:25	2	*	*	*	*	*	*					
15	6	4	3	3	4	5	7	10	13	16	18	19	19	19	19	18	19	19	20	19	19	17	15	12	323	13.5	U	11:43	19	18:12	20	*	*	*	*	2:35	3	14:35	18	*	*	*	*		
16	9	6	5	4	4	5	6	8	11	14	17	18	18	17	17	16	16	17	17	17	17	16	14	307	12.8		11:57	18	19:46	17	*	*	*	*	3:34	4	16:22	16	*	*	*	*			
17	12	9	7	6	5	5	6	8	10	13	16	17	18	18	16	15	14	13	13	14	15	15	16	15	296	12.3		12:5	18	21:53	16	*	*	*	*	4:18	5	17:21	13	*	*	*	*		
18	14	12	10	8	7	6	7	8	11	13	15	17	18	18	16	14	12	11	11	11	12	13	15	15	294	12.3		12:8	18	23:28	16	*	*	*	*	4:50	6	17:55	11	*	*	*	*		
19	15	14	13	11	9	8	8	10	12	14	16	18	19	19	17	14	11	9	8	9	10	11	13	15	303	12.6		12:10	19	*	*	*	*	5:17	8	18:21	8	*	*	*	*				
20	16	16	16	14	12	11	11	11	13	15	18	20	21	21	19	15	12	8	7	6	7	9	11	14	323	13.5		0:41	17	12:18	21	*	*	*	*	5:42	10	18:46	6	*	*	*	*		
21	16	18	18	17	15	14	13	13	15	17	19	22	23	23	22	18	13	9	6	5	5	7	10	12	350	14.6		1:38	18	12:36	24	*	*	*	*	6:10	13	19:14	5	*	*	*	*		
22	15	18	20	19	18	17	16	15	16	18	21	23	25	26	25	22	16	11	7	4	4	5	7	11	379	15.8		2:27	20	13:2	26	*	*	*	*	6:40	15	19:47	4	*	*	*	*		
23	14	17	20	21	21	19	18	18	18	19	21	24	26	28	28	26	21	15	9	5	3	3	5	8	407	17.0	F	3:13	21	13:34	28	*	*	*	*	7:12	18	20:24	3	*	*	*	*		
24	12	15	19	21	22	22	20	20	20	20	22	24	27	29	30	29	25	19	13	7	4	3	3	6	432	18.0		3:58	22	14:8	30	*	*	*	*	7:44	20	21:5	3	*	*	*	*		
25	9	13	16	20	22	23	22	21	21	21	22	24	26	29	30	31	29	24	17	11	6	3	2	4	446	18.6		4:48	23	14:43	#31	*	*	*	*	8:13	21	21:51	2	*	*	*	*		
26	6	10	13	17	20	22	22	22	22	22	22	23	26	28	30	31	31	28	22	15	9	5	3	2	451	18.8		5:48	22	15:19	#31	*	*	*	*	8:26	22	22:40	2	*	*	*	*		
27	4	6	10	13	17	20	22	22	22	22	22	23	24	26	28	30	31	30	26	20	14	8	5	2	447	18.6		15:57	#31	*	*	*	*	23:34	2	*	*	*	*	*	*				
28	2	4	6	9	13	16	19	21	22	22	22	22	23	25	26	28	29	29	28	24	19	13	8	5	435	18.1		16:39	29	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*				
29	3	3	4	6	9	13	16	19	21	22	22	22	23	24	25	27	27	27	26	23	18	13	8	423	17.6		17:30	28	*	*	*	*	0:33	2	*	*	*	*	*	*					
30	5	3	3	4	7	10	13	17	19	21	22	22	21	21	21	22	23	24	25	25	24	22	18	14	406	16.9		10:11	22	18:41	25	*	*	*	*	1:37	3	13:11	21	*	*	*	*		
31	10	7	5	5	6	8	11	15	18	21	22	22	21	20	19	18	19	20	21	23	23	23	22	19	398	16.6	L	10:26	22	20:18	23	*	*	*	*	2:39	5	14:58	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	10131	13.6	27日 15時 57分	31	3	9日 21時 38分	-5	2

# 推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 境

緯度: 35 °33 N

経度: 133 °15 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 17.0(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	15	12	9	7	7	8	11	14	18	21	23	23	22	20	18	16	15	15	17	18	20	22	23	22	396	16.5		10:48	23	22: 9	23	*	*	*	*	3:36	7	16:17	15	*	*	*	*
2	20	17	14	12	11	11	12	15	18	21	24	25	25	22	19	15	13	12	12	14	16	19	21	23	411	17.1		11:13	25	23:53	23	*	*	*	*	4:27	10	17:18	12	*	*	*	*
3	23	22	20	17	15	14	15	17	19	23	26	28	28	26	22	17	13	10	9	9	11	14	18	21	437	18.2		11:40	28	*	*	*	*	5:14	14	18:12	9	*	*	*	*		
4	24	25	25	23	21	19	19	19	21	24	27	30	31	30	27	22	16	11	8	7	8	10	14	17	478	19.9		1:18	25	12: 9	31	*	*	*	*	5:58	19	19: 2	7	*	*	*	*
5	21	25	27	27	25	24	22	22	23	26	29	32	34	34	32	27	21	14	9	6	6	7	10	14	517	21.5		2:29	27	12:42	34	*	*	*	*	6:41	22	19:50	6	*	*	*	*
6	18	22	26	28	28	27	26	25	25	27	29	32	35	36	36	33	27	19	13	8	6	5	7	10	548	22.8	N	3:32	28	13:18	36	*	*	*	*	7:23	25	20:38	# 5	*	*	*	*
7	14	18	23	27	29	29	28	27	27	27	29	32	35	37	38	37	32	26	18	12	8	6	6	8	573	23.9		4:33	29	13:56	38	*	*	*	*	8: 5	27	21:25	6	*	*	*	*
8	11	15	19	24	27	29	29	28	28	28	28	31	33	36	38	38	36	31	24	17	12	8	7	7	584	24.3		5:36	29	14:36	38	*	*	*	*	8:45	28	22:12	7	*	*	*	*
9	9	12	16	20	24	27	28	29	28	28	28	29	31	34	36	38	37	34	29	22	16	11	9	8	583	24.3		6:44	29	15:15	38	*	*	*	*	9:25	28	23: 0	8	*	*	*	*
10	8	10	13	16	20	24	26	28	28	28	27	28	29	31	33	35	36	35	31	26	20	15	11	9	567	23.6		15:54	36	*	*	*	*	23:47	9	*	*	*	*	*	*	*	
11	9	10	12	14	17	20	24	26	27	27	27	27	27	28	30	32	33	33	32	28	24	19	14	12	552	23.0		16:33	33	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
12	10	10	11	13	15	18	21	24	26	26	27	26	26	26	27	29	30	31	30	29	25	22	18	14	534	22.3		17:14	31	*	*	*	*	0:35	10	*	*	*	*	*	*	*	
13	12	12	12	13	14	17	19	22	24	26	26	26	26	25	25	26	26	27	28	27	26	23	20	17	519	21.6		10:10	26	18: 3	28	*	*	*	*	1:20	11	13:35	25	*	*	*	*
14	15	14	13	14	15	17	19	21	24	25	26	26	25	24	24	23	23	24	25	25	25	24	22	20	513	21.4	U	10:23	26	19:16	25	*	*	*	*	2: 0	13	15: 8	23	*	*	*	*
15	18	17	16	16	17	18	20	22	24	26	27	27	26	24	23	22	21	21	22	23	23	24	23	23	523	21.8		10:27	27	21: 3	24	*	*	*	*	2:36	16	16:17	21	*	*	*	*
16	21	20	19	19	19	20	21	23	25	27	28	28	27	25	23	21	20	19	19	20	22	23	24	24	537	22.4		10:31	28	23: 5	24	*	*	*	*	3: 9	19	17: 3	19	*	*	*	*
17	24	23	22	22	22	22	24	25	27	29	31	31	30	27	24	21	19	17	17	18	20	21	23	25	564	23.5		10:44	31	*	*	*	*	3:42	22	17:38	17	*	*	*	*		
18	26	26	26	25	25	25	26	27	29	31	33	34	33	31	27	23	19	17	16	16	17	20	22	25	599	25.0		0:48	26	11: 8	34	*	*	*	*	4:19	25	18:12	16	*	*	*	*
19	27	28	28	28	27	27	27	28	30	32	34	36	36	35	31	26	21	17	15	14	15	17	20	23	622	25.9		1:57	28	11:40	36	*	*	*	*	5: 2	27	18:48	14	*	*	*	*
20	26	28	30	30	30	29	29	30	31	33	35	37	38	38	35	31	25	19	15	13	13	15	18	21	649	27.0		2:48	30	12:18	39	*	*	*	*	5:49	29	19:28	13	*	*	*	*
21	24	28	30	31	31	31	30	30	31	33	35	37	39	40	39	35	29	23	17	13	12	12	15	18	663	27.6		3:33	31	13: 0	40	*	*	*	*	6:38	30	20:10	12	*	*	*	*
22	21	25	28	31	32	32	31	31	31	32	34	37	39	41	41	39	34	28	21	15	11	10	12	14	670	27.9	F	4:16	32	13:43	41	*	*	*	*	7:22	31	20:56	10	*	*	*	*
23	18	22	25	29	31	32	32	31	31	31	32	35	38	40	42	41	39	33	25	18	13	10	9	11	668	27.8		5: 1	32	14:27	# 42	*	*	*	*	8: 2	31	21:44	9	*	*	*	*
24	14	18	21	25	29	31	31	31	30	30	31	33	35	38	40	41	41	37	31	23	16	12	9	9	656	27.3		5:45	31	15:12	41	*	*	*	*	8:40	30	22:33	9	*	*	*	*
25	11	14	17	21	25	29	30	30	30	29	29	30	32	35	38	40	40	39	35	29	21	15	11	9	639	26.6		6:29	31	15:59	40	*	*	*	*	9:25	29	23:23	9	*	*	*	*
26	9	11	14	18	22	26	29	30	30	29	28	28	29	31	34	36	38	38	37	33	27	20	15	12	624	26.0		7:11	30	16:51	38	*	*	*	*	10:25	28	*	*	*	*	*	*
27	10	11	13	16	19	23	27	29	30	29	28	27	27	28	30	32	34	35	36	35	31	26	21	16	613	25.5		7:50	30	17:51	36	*	*	*	*	0:15	10	11:43	27	*	*	*	*
28	14	13	13	15	18	22	26	29	30	30	29	28	26	26	26	27	29	31	33	33	33	30	26	22	609	25.4		8:26	30	19: 3	33	*	*	*	*	1: 6	13	13:13	26	*	*	*	*
29	19	17	16	17	19	22	25	29	31	32	31	29	27	25	24	23	24	26	28	30	31	31	30	27	613	25.5	L	9: 0	32	20:33	31	*	*	*	*	1:56	16	14:42	23	*	*	*	*
30	25	23	21	21	22	24	27	30	32	34	34	33	30	27	24	22	21	22	23	25	28	30	31	31	640	26.7		9:34	34	22:31	31	*	*	*	*	2:46	21	16: 2	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	17101	23.8	23日 14時 27分	42	1	6日 20時 38分	5	1

# 推算潮位 ( 毎時・満干潮 )

地点名: 境

緯度: 35 °33 N

経度: 133 °15 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 17.0(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	30	28	27	26	26	27	29	31	34	36	37	36	34	30	26	22	20	19	19	21	23	26	29	31	667	27.8		10: 8	37	*	*	*	*	*	*	3:36	26	17:10	19	*	*	*	*
2	32	32	32	31	30	30	31	33	35	38	40	40	39	35	30	25	21	18	17	18	20	23	26	29	705	29.4		0:35	33	10:45	40	*	*	*	*	4:28	30	18: 8	17	*	*	*	*
3	32	34	35	35	34	33	34	35	37	39	41	43	42	40	36	30	24	20	17	16	17	19	23	26	742	30.9		2: 6	35	11:24	43	*	*	*	*	5:23	33	18:59	16	*	*	*	*
4	30	33	36	37	37	36	35	36	37	39	42	44	45	44	41	36	29	23	19	16	16	17	20	23	771	32.1		3:12	37	12: 7	45	*	*	*	*	6:17	35	19:46	16	*	*	*	*
5	27	31	35	37	38	37	37	36	37	38	41	43	46	46	45	41	35	28	22	18	16	16	18	20	788	32.8		4: 0	38	12:52	46	*	*	*	*	7: 5	36	20:30	16	*	*	*	*
6	24	28	32	35	37	37	37	36	36	37	39	42	44	46	46	44	40	33	26	21	17	16	16	18	787	32.8	N	4:40	37	13:38	47	*	*	*	*	7:48	36	21:12	16	*	*	*	*
7	21	25	28	32	35	37	36	36	35	35	36	39	42	44	46	46	43	38	31	24	19	16	16	17	777	32.4		5:17	37	14:23	46	*	*	*	*	8:28	35	21:53	16	*	*	*	*
8	19	22	25	29	33	35	35	35	34	34	34	36	38	41	44	45	44	40	35	28	22	18	16	16	758	31.6		5:53	35	15: 6	45	*	*	*	*	9: 6	34	22:32	16	*	*	*	*
9	17	20	23	26	30	33	34	34	33	33	32	33	35	38	40	42	42	41	37	31	25	20	18	16	733	30.5		6:29	34	15:47	42	*	*	*	*	9:45	32	23: 8	16	*	*	*	*
10	17	19	21	24	27	30	32	33	33	32	31	32	32	34	36	38	40	40	38	34	28	23	20	18	712	29.7		7: 2	33	16:28	40	*	*	*	*	10:29	31	23:42	18	*	*	*	*
11	18	19	21	23	26	29	31	32	33	32	31	31	31	32	33	35	36	37	37	34	31	27	23	21	703	29.3		7:30	33	17:10	37	*	*	*	*	11:25	31	*	*	*	*	*	*
12	20	20	22	24	26	29	31	32	33	32	31	30	30	30	30	32	33	34	35	34	32	29	26	24	699	29.1		7:50	33	17:59	35	*	*	*	*	0:11	20	12:37	30	*	*	*	*
13	23	23	24	25	27	30	32	33	34	33	32	31	30	29	29	29	30	31	32	33	32	31	29	27	709	29.5		8: 5	34	19: 1	33	*	*	*	*	0:35	23	13:54	29	*	*	*	*
14	26	26	27	28	29	31	33	35	36	35	34	33	31	29	28	28	28	29	30	31	32	32	31	30	732	30.5	U	8:21	36	20:30	32	*	*	*	*	0:52	26	15: 5	28	*	*	*	*
15	30	30	30	31	32	33	35	37	38	38	37	35	33	31	28	27	26	27	28	29	30	32	32	33	762	31.8		8:46	38	*	*	*	*	0:58	30	16: 5	26	*	*	*	*		
16	33	33	33	33	34	35	37	38	40	40	40	39	36	33	30	27	25	25	25	27	29	31	32	34	789	32.9		9:22	41	*	*	*	*	16:56	25	*	*	*	*	*	*		
17	35	35	36	36	36	37	38	39	41	42	43	42	40	37	33	29	26	24	23	24	26	29	31	33	815	34.0		10: 7	43	*	*	*	*	17:43	23	*	*	*	*	*	*		
18	35	37	37	38	38	38	39	40	41	43	44	45	44	41	37	32	27	24	22	22	23	26	29	32	834	34.8		10:57	45	*	*	*	*	18:28	22	*	*	*	*	*	*		
19	34	37	38	39	39	39	39	39	41	43	45	46	47	45	42	36	30	25	21	20	20	22	25	28	840	35.0		11:47	47	*	*	*	*	19:14	20	*	*	*	*	*	*		
20	32	35	37	39	39	39	38	38	39	41	43	46	47	48	46	41	35	28	22	19	17	18	21	25	833	34.7		3:47	39	12:38	48	*	*	*	*	6:28	38	19:59	17	*	*	*	*
21	28	32	35	38	39	38	38	37	37	39	41	44	47	48	48	46	40	33	25	19	16	15	17	20	820	34.2	F	4: 8	39	13:29	#49	*	*	*	*	7:12	37	20:45	15	*	*	*	*
22	24	28	32	35	38	38	37	36	35	36	38	41	44	47	48	48	45	38	30	22	17	14	14	16	801	33.4		4:34	38	14:21	#49	*	*	*	*	7:52	35	21:31	#14	*	*	*	*
23	20	24	28	32	36	37	36	35	34	33	35	37	40	44	46	48	47	43	36	28	21	16	14	14	784	32.7		5: 3	37	15:14	48	*	*	*	*	8:36	33	22:17	#14	*	*	*	*
24	17	21	25	29	33	36	36	34	33	32	32	33	36	39	42	45	46	45	41	34	26	20	16	15	766	31.9		5:34	36	16: 8	46	*	*	*	*	9:27	31	23: 2	15	*	*	*	*
25	16	19	23	27	31	35	36	35	33	31	30	30	31	34	37	40	43	44	43	38	32	26	21	19	754	31.4		6: 6	36	17: 4	44	*	*	*	*	10:30	30	23:47	18	*	*	*	*
26	18	20	23	26	30	34	36	37	35	32	30	29	29	30	32	35	38	40	41	40	37	32	27	24	755	31.5		6:38	37	18: 5	41	*	*	*	*	11:44	28	*	*	*	*	*	*
27	23	23	24	27	30	34	37	38	38	35	32	30	28	27	28	30	32	35	37	38	38	36	33	30	763	31.8		7:11	38	19:16	39	*	*	*	*	0:30	23	13: 4	27	*	*	*	*
28	29	28	28	30	32	35	38	40	40	39	36	33	30	28	26	26	28	30	32	35	36	37	36	35	787	32.8	L	7:47	40	20:55	37	*	*	*	*	1:11	28	14:27	26	*	*	*	*
29	34	33	33	34	35	37	39	41	43	42	41	38	34	30	28	26	25	26	28	30	33	35	37	38	820	34.2		8:25	43	*	*	*	*	1:53	33	15:53	25	*	*	*	*		
30	38	38	38	37	38	39	41	42	44	45	44	42	39	35	31	27	25	24	25	26	29	32	35	37	851	35.5		9:10	45	*	*	*	*	17: 9	24	*	*	*	*	*	*		
31	39	40	41	41	41	41	42	43	45	46	47	46	44	40	36	31	27	25	24	24	26	28	32	35	884	36.8		10: 3	47	*	*	*	*	18:11	24	*	*	*	*	*	*		

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位					
			総回数	推算月合計	推算月平均	起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	23941	32.2				22 日 14 時 21 分	49	2	23 日 22 時 17 分	14	2

# 推算潮位 ( 毎時・満干潮 )

地点名: 境

緯度: 35 °33 N

経度: 133 °15 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 17.0(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	38	41	42	42	42	42	43	44	46	48	48	48	45	41	36	30	26	24	23	24	26	29	32	902	37.6		2:55	42	11:0	48	*	*	*	*	5:25	42	19:1	23	*	*	*	*	
2	36	39	42	43	43	42	42	42	43	45	47	49	49	48	45	40	35	29	25	23	23	24	26	29	909	37.9		3:22	43	11:55	49	*	*	*	*	6:22	41	19:43	23	*	*	*	*
3	33	36	40	42	42	41	41	40	41	42	45	47	49	50	48	44	39	32	27	24	22	22	24	27	898	37.4		3:45	42	12:46	# 50	*	*	*	*	7:4	40	20:21	22	*	*	*	*
4	30	33	37	40	41	40	39	38	38	39	41	45	47	49	49	47	42	36	30	25	22	21	22	24	875	36.5	N	4:7	41	13:35	49	*	*	*	*	7:40	38	20:55	21	*	*	*	*
5	27	30	34	37	39	39	38	37	36	36	38	41	44	47	48	48	45	39	33	27	23	21	21	23	851	35.5		4:31	40	14:21	48	*	*	*	*	8:14	36	21:27	21	*	*	*	*
6	25	28	31	35	37	38	37	36	34	34	35	37	40	43	46	46	45	42	36	29	24	22	21	22	823	34.3		4:54	38	15:3	46	*	*	*	*	8:47	34	21:57	21	*	*	*	*
7	24	27	30	33	36	37	37	35	33	33	33	34	36	39	42	44	44	43	38	32	27	23	22	22	804	33.5		5:16	37	15:45	44	*	*	*	*	9:22	33	22:25	22	*	*	*	*
8	24	26	29	32	35	36	37	35	33	32	31	32	33	36	38	41	42	42	39	35	30	26	24	24	792	33.0		5:34	37	16:26	42	*	*	*	*	10:1	31	22:50	24	*	*	*	*
9	25	27	29	32	35	36	37	36	34	32	31	31	31	33	35	37	39	40	39	37	33	30	27	27	793	33.0		5:48	37	17:8	40	*	*	*	*	10:47	31	23:10	26	*	*	*	*
10	27	28	31	33	35	37	38	37	35	33	31	31	30	31	33	34	36	38	38	37	35	33	31	30	802	33.4		6:2	38	17:55	38	*	*	*	*	11:43	30	23:23	30	*	*	*	*
11	30	31	33	35	37	39	40	39	38	35	33	31	30	30	31	32	34	35	37	37	36	35	34	33	825	34.4		6:19	40	18:52	37	*	*	*	*	12:47	30	23:19	33	*	*	*	*
12	33	34	35	37	39	40	41	42	40	38	36	33	32	30	30	30	32	33	35	36	36	36	36	36	850	35.4		6:41	42	*	*	*	*	*	*	13:57	30	*	*	*	*	*	*
13	36	37	38	39	40	42	43	43	43	42	39	36	34	32	30	29	30	31	32	34	35	36	37	38	876	36.5	U	7:13	43	*	*	*	*	*	*	15:11	29	*	*	*	*	*	*
14	38	39	40	41	42	43	44	44	45	44	43	40	37	34	31	29	28	28	29	31	33	35	37	38	893	37.2		8:1	45	*	*	*	*	*	*	16:21	28	*	*	*	*	*	*
15	39	40	41	42	42	43	44	44	45	46	45	44	41	38	34	30	28	26	27	28	30	32	35	37	901	37.5		9:9	46	*	*	*	*	*	*	17:21	26	*	*	*	*	*	*
16	39	41	42	42	42	42	43	44	45	46	47	47	45	42	37	33	28	25	24	24	26	29	32	35	900	37.5		10:21	47	*	*	*	*	*	*	18:13	24	*	*	*	*	*	*
17	38	40	41	42	42	41	41	42	43	45	47	48	48	46	42	36	30	25	22	21	22	24	28	31	885	36.9		11:26	48	*	*	*	*	*	*	19:0	21	*	*	*	*	*	*
18	34	38	40	41	40	40	39	39	40	42	45	47	49	49	46	41	35	28	22	19	18	20	23	27	862	35.9		3:11	41	12:26	49	*	*	*	*	6:22	39	19:44	18	*	*	*	*
19	31	35	38	40	39	38	37	36	37	39	42	45	48	49	49	46	40	32	25	19	17	17	19	23	841	35.0		3:25	40	13:25	49	*	*	*	*	7:1	36	20:27	# 16	*	*	*	*
20	27	31	35	38	39	37	35	34	33	34	37	41	44	47	49	49	45	38	30	23	18	16	17	20	817	34.0	F	3:47	39	14:23	49	*	*	*	*	7:43	33	21:10	# 16	*	*	*	*
21	24	28	33	36	38	38	35	32	30	30	32	35	39	43	46	48	48	43	36	28	22	18	17	19	798	33.3		4:13	38	15:19	48	*	*	*	*	8:31	30	21:52	17	*	*	*	*
22	22	27	31	35	38	39	36	32	29	28	28	30	33	37	41	45	47	46	41	34	28	23	21	21	792	33.0		4:40	39	16:15	47	*	*	*	*	9:26	28	22:34	20	*	*	*	*
23	23	26	30	34	38	40	39	35	31	28	26	26	28	31	35	39	42	44	43	39	34	29	26	25	791	33.0		5:8	40	17:12	44	*	*	*	*	10:28	26	23:14	25	*	*	*	*
24	26	28	31	35	38	41	41	38	34	30	27	26	25	27	30	33	37	40	42	41	38	35	32	31	806	33.6		5:38	41	18:14	42	*	*	*	*	11:37	25	23:52	30	*	*	*	*
25	30	31	33	36	39	42	43	42	39	34	31	28	26	25	26	28	31	34	37	39	39	38	37	36	824	34.3		6:8	43	19:32	39	*	*	*	*	12:50	25	*	*	*	*	*	*
26	35	35	36	38	40	42	44	44	43	39	36	32	29	27	26	26	27	29	32	35	37	38	39	39	848	35.3	L	6:41	45	*	*	*	*	*	*	0:27	35	14:14	25	*	*	*	*
27	39	39	40	40	42	43	45	46	45	44	41	37	34	30	28	26	26	26	28	31	33	36	38	40	877	36.5		7:21	46	*	*	*	*	*	*	15:49	26	*	*	*	*	*	*
28	41	42	42	42	43	43	44	45	46	46	45	42	39	35	31	28	26	25	26	27	30	33	36	39	896	37.3		8:18	46	*	*	*	*	*	*	17:12	25	*	*	*	*	*	*
29	41	43	43	43	43	43	44	45	46	46	45	43	40	36	32	28	26	25	25	27	29	33	36	905	37.7		9:38	46	*	*	*	*	*	*	18:13	25	*	*	*	*	*	*	
30	40	42	43	43	42	42	42	42	43	45	46	47	46	44	40	35	31	27	25	24	25	27	30	33	904	37.7		2:28	43	10:55	47	*	*	*	*	5:48	42	18:59	24	*	*	*	*
31	37	40	42	42	41	40	39	39	41	42	45	46	47	46	43	39	33	29	26	24	24	25	27	30	887	37.0		2:44	42	11:58	47	*	*	*	*	6:30	39	19:33	24	*	*	*	*

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	26427	35.5	3日 12時 46分	50	1	20日 21時 10分	16	2



# 推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 境

緯度: 35 °33 N

経度: 133 °15 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 17.0(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	時刻	潮位
1	34	37	40	41	40	38	37	37	37	39	42	44	46	46	45	42	36	31	26	24	23	23	25	28	861	35.9		3:1	41	12:51	#46	*	*	*	*	7:3	37	20:2	23	*	*	*	*
2	31	34	37	39	39	37	35	34	34	35	38	41	43	45	45	43	39	33	28	24	22	22	24	26	828	34.5		3:18	39	13:38	#46	*	*	*	*	7:32	34	20:27	22	*	*	*	*
3	29	32	35	37	38	36	34	32	31	32	34	37	40	43	44	44	41	36	30	25	23	22	23	25	803	33.5	N	3:35	38	14:21	44	*	*	*	*	8:1	31	20:52	22	*	*	*	*
4	28	31	34	36	37	35	33	31	29	29	31	33	36	40	42	43	42	38	32	27	24	23	23	25	782	32.6		3:51	37	15:3	43	*	*	*	*	8:30	29	21:16	23	*	*	*	*
5	28	31	33	36	37	36	33	30	28	28	28	30	33	36	39	41	41	39	35	30	26	25	24	26	773	32.2		4:4	37	15:43	42	*	*	*	*	9:0	28	21:39	24	*	*	*	*
6	28	31	34	36	37	37	34	31	28	27	27	28	30	33	36	38	40	40	37	33	30	27	27	27	776	32.3		4:17	37	16:24	40	*	*	*	*	9:34	27	21:59	27	*	*	*	*
7	29	32	35	37	38	38	36	33	29	27	26	26	28	30	33	36	38	39	38	35	32	31	30	30	786	32.8		4:30	39	17:6	39	*	*	*	*	10:14	26	22:14	30	*	*	*	*
8	31	33	36	38	39	40	38	35	31	28	27	26	27	28	31	33	35	37	38	37	35	33	33	33	802	33.4		4:47	40	17:52	38	*	*	*	*	11:0	26	22:15	33	*	*	*	*
9	34	35	37	39	41	41	41	38	34	31	28	27	27	29	31	33	35	36	37	36	35	35	35	822	34.3		5:6	41	18:49	37	*	*	*	*	11:56	27	21:49	35	*	*	*	*	
10	36	37	39	40	41	42	42	41	38	34	31	29	28	27	27	29	30	32	34	35	36	36	37	37	838	34.9		5:28	42	*	*	*	*	13:2	27	*	*	*	*	*	*		
11	38	39	40	41	42	43	43	42	41	38	35	32	29	28	27	27	28	29	31	33	34	36	37	38	851	35.5	U	5:54	43	*	*	*	*	14:24	27	*	*	*	*	*	*		
12	39	40	40	41	42	42	43	43	42	41	38	35	32	30	27	26	25	26	27	29	31	34	35	37	845	35.2		6:40	43	*	*	*	*	15:52	25	*	*	*	*	*	*		
13	39	40	40	41	41	41	41	42	42	42	41	39	36	32	29	26	24	23	24	25	28	30	33	35	834	34.8		8:9	42	*	*	*	*	17:1	23	*	*	*	*	*	*		
14	38	39	39	39	39	39	39	40	41	42	42	42	40	36	32	27	23	21	20	21	23	26	29	33	810	33.8		9:53	42	*	*	*	*	17:53	20	*	*	*	*	*	*		
15	35	37	38	38	37	36	36	37	39	41	42	43	43	40	36	31	25	20	18	18	19	22	26	29	786	32.8		2:9	38	11:13	43	*	*	*	*	5:34	36	18:39	17	*	*	*	*
16	33	36	37	37	35	34	33	33	35	37	40	42	44	43	41	36	29	22	18	16	16	19	22	26	764	31.8		2:15	37	12:23	44	*	*	*	*	6:12	33	19:21	16	*	*	*	*
17	30	34	36	36	34	31	29	29	30	32	36	39	42	44	44	41	34	27	21	17	15	17	20	24	742	30.9		2:31	36	13:27	44	*	*	*	*	6:52	29	20:1	#15	*	*	*	*
18	28	32	35	36	34	31	27	25	25	27	30	34	38	42	44	44	40	33	26	20	17	17	19	23	727	30.3	F	2:53	36	14:27	44	*	*	*	*	7:36	25	20:42	17	*	*	*	*
19	27	31	35	37	36	32	27	24	22	22	24	28	33	37	41	43	43	39	32	26	22	20	20	23	724	30.2		3:19	37	15:25	44	*	*	*	*	8:26	22	21:22	20	*	*	*	*
20	27	31	35	37	38	36	30	25	21	19	20	22	26	31	35	39	42	41	37	32	28	25	24	25	726	30.3		3:46	38	16:21	42	*	*	*	*	9:22	19	22:2	24	*	*	*	*
21	28	32	35	38	40	39	35	29	23	20	18	19	21	25	29	33	38	40	39	36	33	30	29	29	738	30.8		4:14	40	17:19	40	*	*	*	*	10:21	18	22:40	29	*	*	*	*
22	30	33	36	39	41	42	39	34	28	23	20	19	19	21	24	28	32	35	38	38	36	35	34	33	757	31.5		4:42	42	18:27	38	*	*	*	*	11:25	19	23:17	33	*	*	*	*
23	33	35	37	40	42	43	42	39	34	29	25	22	20	20	21	23	26	30	33	36	36	37	37	37	777	32.4		5:12	43	*	*	*	*	12:34	20	*	*	*	*	*	*		
24	36	37	38	40	41	43	43	42	38	34	30	26	23	22	21	22	23	25	28	31	34	36	37	38	788	32.8		5:44	43	*	*	*	*	13:59	21	*	*	*	*	*	*		
25	39	39	39	40	41	42	42	42	41	38	35	32	28	25	23	22	22	23	24	27	30	33	36	38	801	33.4	L	6:24	42	*	*	*	*	15:42	22	*	*	*	*	*	*		
26	39	39	39	39	39	40	40	41	41	40	38	36	33	30	26	24	22	22	22	24	26	29	33	36	798	33.3		7:31	41	*	*	*	*	17:3	22	*	*	*	*	*	*		
27	38	39	39	38	37	37	38	38	39	40	40	39	36	33	30	26	24	22	21	22	23	26	30	33	788	32.8		1:20	39	9:24	40	*	*	*	*	4:58	37	18:0	21	*	*	*	*
28	36	37	37	37	36	35	34	35	36	38	39	39	38	36	33	29	25	22	21	21	22	24	27	30	767	32.0		1:37	38	10:56	39	*	*	*	*	5:50	34	18:39	21	*	*	*	*
29	33	35	36	35	34	32	31	31	32	34	36	38	38	38	35	31	27	23	21	20	21	22	25	28	736	30.7		1:53	36	11:59	38	*	*	*	*	6:26	31	19:6	20	*	*	*	*
30	31	33	35	34	32	30	28	28	29	31	33	35	37	38	36	33	29	24	21	20	20	21	24	26	708	29.5		2:7	35	12:51	38	*	*	*	*	6:55	28	19:28	20	*	*	*	*

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	23538	32.7	2日 13時 38分	46	2	17日 20時 1分	15	1

# 推算潮位 ( 毎時・満干潮 )

地点名: 境

緯度: 35 °33 N

経度: 133 °15 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 17.0(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	29	32	33	33	31	28	26	25	25	27	29	32	35	37	37	35	31	26	22	20	20	21	23	26	683	28.5		2:20	33	13:37	37	*	*	*	*	7:20	25	19:49	20	*	*	*	*
2	29	31	33	33	31	27	25	23	23	24	26	29	32	35	36	36	33	29	24	22	21	21	23	26	672	28.0		2:31	33	14:20	36	*	*	*	*	7:45	22	20:10	21	*	*	*	*
3	29	31	33	33	31	28	24	21	20	21	23	26	29	32	35	36	35	31	27	24	22	22	24	26	663	27.6	N	2:41	33	15: 1	36	*	*	*	*	8:11	20	20:31	22	*	*	*	*
4	29	32	33	34	33	29	25	21	19	19	20	23	26	29	32	35	35	33	30	27	25	24	25	27	665	27.7		2:53	34	15:41	35	*	*	*	*	8:39	19	20:53	24	*	*	*	*
5	30	32	34	35	35	31	27	22	19	18	19	21	23	27	30	33	35	34	32	29	27	27	27	28	675	28.1		3:10	36	16:21	35	*	*	*	*	9:12	18	21:13	27	*	*	*	*
6	31	33	35	37	37	34	30	25	21	19	18	19	21	24	27	30	33	34	33	31	30	29	29	30	690	28.8		3:30	37	17: 4	34	*	*	*	*	9:49	18	21:23	29	*	*	*	*
7	32	34	36	37	38	37	33	28	23	20	19	19	20	22	25	28	30	32	33	32	31	31	31	32	703	29.3		3:52	38	17:53	33	*	*	*	*	10:33	18	21: 6	31	*	*	*	*
8	33	34	36	38	38	38	36	31	27	23	20	19	19	21	23	25	27	30	31	32	32	32	33	710	29.6		4:14	38	*	*	*	*	*	*	11:24	19	*	*	*	*	*	*	
9	34	35	36	37	38	38	37	34	30	26	23	21	19	19	21	22	24	26	28	30	31	32	33	707	29.5		4:37	38	*	*	*	*	*	*	12:27	19	*	*	*	*	*	*	
10	34	35	36	36	37	37	37	36	33	29	26	23	21	19	19	20	21	23	25	27	29	30	32	698	29.1		5: 2	37	*	*	*	*	*	*	13:48	19	*	*	*	*	*	*	
11	34	34	35	35	36	36	36	36	34	32	29	26	23	20	18	18	18	19	21	23	25	28	30	678	28.3	U	5:49	36	*	*	*	*	*	*	15:20	17	*	*	*	*	*	*	
12	33	33	33	33	33	34	34	34	34	34	32	30	26	23	19	17	15	15	17	19	22	25	28	653	27.2		7:28	35	*	*	*	*	*	*	16:31	15	*	*	*	*	*	*	
13	31	32	32	31	31	30	31	32	33	34	34	33	30	27	22	18	15	13	14	15	18	21	25	630	26.3		1: 2	32	9:32	34	*	*	*	*	4:35	30	17:23	13	*	*	*	*	
14	30	31	30	29	27	27	27	28	30	32	33	34	33	31	27	22	17	14	12	13	15	19	23	610	25.4		0:59	31	11: 7	34	*	*	*	*	5:19	27	18: 8	12	*	*	*	*	
15	29	30	30	27	25	23	22	23	25	28	31	33	35	34	32	27	21	16	13	13	14	17	21	594	24.8		1:12	30	12:24	35	*	*	*	*	6: 0	22	18:49	12	*	*	*	*	
16	28	30	30	28	24	20	18	18	19	22	26	30	33	35	35	32	27	21	17	15	15	17	20	585	24.4		1:32	31	13:32	35	*	*	*	*	6:44	18	19:30	14	*	*	*	*	
17	28	31	32	30	26	20	16	14	14	16	20	24	29	32	35	35	32	27	22	19	17	18	21	583	24.3	F	1:57	32	14:34	36	*	*	*	*	7:31	14	20:10	17	*	*	*	*	
18	29	32	34	33	30	23	17	13	11	11	14	18	23	28	32	35	35	32	28	24	22	21	22	592	24.7		2:23	34	15:31	36	*	*	*	*	8:21	11	20:50	21	*	*	*	*	
19	29	33	35	36	34	28	21	15	11	9	10	13	17	22	27	31	34	34	32	29	26	25	25	603	25.1		2:52	36	16:29	35	*	*	*	*	9:15	#9	21:30	25	*	*	*	*	
20	30	33	36	38	37	34	27	20	14	11	9	10	13	16	21	26	30	33	33	31	30	29	28	618	25.8		3:22	38	17:33	33	*	*	*	*	10:11	#9	22: 9	28	*	*	*	*	
21	31	33	36	38	39	37	32	26	20	15	12	10	11	13	16	20	24	28	31	32	31	31	31	627	26.1		3:54	#39	19: 6	32	*	*	*	*	11:11	10	22:47	30	*	*	*	*	
22	31	33	35	37	39	38	36	31	25	20	16	13	12	12	14	16	19	23	27	29	31	31	32	632	26.3		4:27	#39	*	*	*	*	*	*	12:16	12	*	*	*	*	*	*	
23	32	32	34	35	37	37	37	34	30	25	21	18	15	14	14	16	19	22	25	28	30	31	32	632	26.3		5: 2	37	*	*	*	*	*	*	13:37	14	*	*	*	*	*	*	
24	32	32	32	33	34	35	35	34	32	29	26	22	19	17	15	14	15	16	18	21	24	27	29	622	25.9	L	5:46	35	23:57	31	*	*	*	*	15:12	14	*	*	*	*	*	*	
25	31	31	31	30	31	31	32	32	32	30	28	26	23	20	17	15	15	15	16	18	20	24	27	604	25.2		6:51	32	*	*	*	*	*	*	2:57	30	16:27	14	*	*	*	*	
26	30	30	29	28	28	27	28	29	29	29	29	28	25	22	20	17	15	14	15	16	18	21	24	578	24.1		0:21	30	8:54	29	*	*	*	*	4:40	27	17:18	14	*	*	*	*	
27	28	29	28	26	25	24	24	25	26	27	28	28	27	25	22	19	16	15	14	15	17	19	22	554	23.1		0:39	29	10:37	28	*	*	*	*	5:35	24	17:53	14	*	*	*	*	
28	27	27	27	25	23	21	21	21	22	24	26	27	27	26	24	21	18	16	15	15	16	19	21	533	22.2		0:53	28	11:48	27	*	*	*	*	6:11	21	18:18	15	*	*	*	*	
29	26	27	26	24	21	19	18	18	19	20	23	25	26	27	26	23	20	17	16	16	17	19	21	518	21.6		1: 2	27	12:46	27	*	*	*	*	6:38	17	18:39	16	*	*	*	*	
30	26	27	26	24	20	17	15	15	15	17	20	23	25	27	27	25	22	19	17	17	17	19	22	506	21.1		1: 9	27	13:35	27	*	*	*	*	7: 1	15	18:59	17	*	*	*	*	
31	26	27	27	25	21	17	14	13	13	14	17	20	23	26	27	27	25	22	20	19	19	20	22	509	21.2		1:17	28	14:19	27	*	*	*	*	7:25	12	19:21	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	19327	26.0	22日 4時 27分	39	2	20日 10時 11分	9	2

# 推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 境

緯度: 35 °33 N

経度: 133 °15 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 17.0(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		
1	27	29	29	27	23	18	14	11	11	12	14	17	21	24	26	28	27	24	22	21	20	21	23	26	515	21.5	N	1:31	29	15:1	28	*	*	*	*	7:51	11	19:46	20	*	*	*	*
2	28	30	31	29	25	20	15	11	10	10	12	15	18	22	25	27	28	26	24	23	22	22	24	26	523	21.8		1:52	31	15:42	28	*	*	*	*	8:21	10	20:12	22	*	*	*	*
3	29	31	32	31	28	23	17	12	10	9	10	12	16	19	23	26	27	27	26	25	24	24	24	26	531	22.1		2:18	32	16:24	28	*	*	*	*	8:56	9	20:36	24	*	*	*	*
4	28	31	32	33	31	27	21	15	11	9	9	10	13	16	20	23	26	27	26	26	25	25	25	26	535	22.3		2:47	33	17:11	27	*	*	*	*	9:36	9	20:45	25	*	*	*	*
5	28	30	32	33	32	30	25	19	14	10	9	9	11	14	17	20	23	25	26	26	25	25	26	26	535	22.3		3:17	33	*	*	*	*	10:21	9	*	*	*	*	*	*		
6	27	29	31	32	32	31	27	22	17	13	10	9	9	11	13	16	19	22	24	24	25	25	26	26	520	21.7		3:46	32	*	*	*	*	11:12	9	*	*	*	*	*	*		
7	27	28	29	31	31	31	29	25	20	16	12	10	9	9	10	12	15	18	20	22	23	24	25	25	501	20.9		4:17	31	*	*	*	*	12:11	9	*	*	*	*	*	*		
8	26	27	27	28	29	29	29	27	23	19	15	12	9	8	8	9	11	13	16	19	21	23	24	24	476	19.8		4:53	30	*	*	*	*	13:21	8	*	*	*	*	*	*		
9	25	25	25	26	27	27	27	27	25	22	19	15	11	9	7	7	8	10	13	15	18	21	23	23	455	19.0	U	5:49	27	23:37	23	*	*	*	*	14:39	7	*	*	*	*	*	*
10	23	23	23	23	23	24	25	25	25	24	22	19	15	12	9	7	7	8	10	13	16	19	21	23	439	18.3		7:22	25	23:33	23	*	*	*	*	2:39	23	15:46	7	*	*	*	*
11	23	22	21	20	19	19	20	22	23	24	24	22	20	16	12	9	7	7	8	11	14	17	20	22	422	17.6		9:23	24	23:46	23	*	*	*	*	4:5	19	16:40	7	*	*	*	*
12	23	22	19	17	15	15	15	17	19	21	23	24	23	21	17	13	10	8	9	10	13	17	20	23	414	17.3		11:6	24	*	*	*	*	5:0	15	17:28	8	*	*	*	*		
13	24	23	20	16	13	11	10	11	14	17	20	23	24	24	22	19	15	12	11	11	14	17	20	24	415	17.3		0:7	24	12:31	25	*	*	*	*	5:49	10	18:12	11	*	*	*	*
14	25	25	23	18	13	9	7	6	8	11	15	19	23	25	26	24	20	17	15	14	15	18	21	25	422	17.6		0:32	26	13:42	26	*	*	*	*	6:37	6	18:55	14	*	*	*	*
15	27	28	27	22	16	10	5	3	3	6	10	14	19	23	26	27	25	22	19	18	17	19	22	25	433	18.0		1:0	28	14:45	27	*	*	*	*	7:26	3	19:37	17	*	*	*	*
16	28	30	30	27	21	14	7	3	1	2	5	9	13	18	23	26	27	25	23	21	20	20	22	26	441	18.4	F	1:31	31	15:45	27	*	*	*	*	8:16	1	20:19	20	*	*	*	*
17	29	31	32	31	27	20	12	6	2	0	1	4	8	13	18	23	26	26	25	24	23	22	23	25	451	18.8		2:6	32	16:47	26	*	*	*	*	9:8	#0	21:1	22	*	*	*	*
18	28	31	33	33	31	26	18	11	5	2	1	2	5	8	13	17	22	25	25	25	24	23	23	24	455	19.0		2:42	#34	17:59	25	*	*	*	*	10:2	1	21:42	23	*	*	*	*
19	27	29	32	33	33	30	24	17	10	6	3	2	3	5	8	12	17	20	23	24	24	24	24	24	454	18.9		3:21	33	19:41	24	*	*	*	*	10:57	2	22:25	23	*	*	*	*
20	25	27	29	31	32	31	27	22	16	10	6	4	3	4	6	8	12	16	19	21	23	23	23	23	441	18.4		4:0	32	*	*	*	*	11:56	3	*	*	*	*	*	*		
21	23	24	26	28	29	29	28	24	20	15	10	7	5	4	5	6	9	11	15	18	20	22	22	22	422	17.6		4:41	29	*	*	*	*	13:0	4	*	*	*	*	*	*		
22	22	22	22	24	25	26	26	24	22	18	14	10	8	6	5	6	7	9	11	14	17	20	21	21	400	16.7		5:25	26	22:47	21	*	*	*	*	14:10	5	*	*	*	*	*	*
23	21	20	20	20	21	21	22	22	21	19	16	13	10	8	7	6	7	8	9	12	15	17	19	20	374	15.6	L	6:21	22	23:12	20	*	*	*	*	2:10	20	15:12	6	*	*	*	*
24	20	19	18	17	17	17	18	18	19	18	17	15	13	11	9	8	7	8	9	11	13	16	18	19	355	14.8		7:55	19	23:29	19	*	*	*	*	3:52	17	16:0	7	*	*	*	*
25	19	18	17	15	14	14	14	15	16	16	17	16	15	13	11	10	9	9	9	11	13	15	18	19	343	14.3		9:51	17	23:38	19	*	*	*	*	5:1	14	16:35	9	*	*	*	*
26	19	18	16	14	12	11	11	11	12	14	15	16	16	15	14	12	11	10	11	12	14	16	18	19	337	14.0		11:28	16	23:43	20	*	*	*	*	5:42	11	17:3	10	*	*	*	*
27	20	19	16	13	11	9	8	8	10	11	13	15	16	17	16	14	13	12	12	13	15	17	19	21	338	14.1		12:44	17	23:51	21	*	*	*	*	6:10	8	17:29	12	*	*	*	*
28	21	20	17	14	10	7	6	6	7	9	11	14	16	17	18	17	16	15	14	15	16	18	20	22	346	14.4		13:42	18	*	*	*	*	6:35	6	17:58	14	*	*	*	*		
29	23	22	20	16	11	7	5	4	4	6	9	12	15	17	19	19	18	17	16	16	17	19	21	23	356	14.8		0:9	23	14:30	19	*	*	*	*	7:2	4	18:30	16	*	*	*	*
30	25	25	23	19	13	8	4	2	2	4	7	10	13	16	19	20	19	18	18	17	18	19	21	23	363	15.1		0:36	25	15:12	20	*	*	*	*	7:33	2	19:5	17	*	*	*	*

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	13012	18.1	18日2時42分	34	1	17日9時8分	0	1

# 推算潮位 ( 毎時・満干潮 )

地点名: 境

緯度: 35 °33 N

経度: 133 °15 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 17.0(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	25	26	26	22	17	11	6	2	1	2	4	7	10	14	17	20	20	20	19	18	18	19	20	23	367	15.3	N	1:9	26	15:55	20	*	*	*	*	8:8	1	19:41	18	*	*	*	*
2	25	27	27	25	21	15	8	3	1	0	1	4	7	11	15	18	20	20	19	19	18	18	19	21	362	15.1		1:45	27	16:40	20	*	*	*	*	8:48	0	20:16	18	*	*	*	*
3	24	26	27	27	24	19	12	6	2	0	-1	1	4	8	11	15	17	19	19	18	18	18	19	20	353	14.7		2:23	27	17:32	19	*	*	*	*	9:31	-1	20:43	18	*	*	*	*
4	22	24	26	27	26	22	16	9	4	0	-2	-1	1	4	7	11	14	16	18	18	17	17	18	18	332	13.8		3:1	27	*	*	*	*	*	*	10:17	-2	*	*	*	*	*	*
5	20	22	24	25	25	24	19	13	7	2	-1	-2	-2	0	3	6	10	13	15	16	16	16	16	17	304	12.7		3:38	26	*	*	*	*	*	*	11:6	-2	*	*	*	*	*	*
6	18	19	21	23	24	23	21	17	11	5	1	-2	-3	-2	0	3	6	9	12	14	15	15	15	15	280	11.7		4:18	24	*	*	*	*	*	*	11:58	-3	*	*	*	*	*	*
7	16	17	18	20	21	21	21	18	14	9	4	0	-2	-3	-2	0	3	6	9	12	14	15	15	14	260	10.8		5:5	21	21:17	15	*	*	*	*	12:55	-3	*	*	*	*	*	*
8	14	14	14	16	17	18	19	18	16	13	8	4	1	-1	-2	-1	1	4	7	10	13	14	15	14	246	10.3		6:7	19	21:41	15	*	*	*	*	0:27	14	13:53	-2	*	*	*	*
9	13	12	11	12	12	14	15	16	16	15	12	9	5	3	1	0	1	3	6	9	12	14	15	15	241	10.0	U	7:33	16	22:7	15	*	*	*	*	2:12	11	14:51	0	*	*	*	*
10	13	11	9	8	8	9	10	12	14	14	14	13	10	8	5	4	3	4	6	9	12	15	17	17	245	10.2		9:22	15	22:34	17	*	*	*	*	3:37	8	15:47	3	*	*	*	*
11	15	12	9	6	4	4	5	7	9	12	14	15	14	13	10	8	7	7	8	10	13	16	18	19	255	10.6		11:16	15	23:4	19	*	*	*	*	4:43	4	16:40	7	*	*	*	*
12	18	15	11	6	3	1	1	2	4	7	11	13	15	16	15	13	12	10	10	12	14	17	20	21	267	11.1		12:52	16	23:36	22	*	*	*	*	5:40	0	17:31	10	*	*	*	*
13	22	20	15	9	4	0	-2	-2	-1	3	6	10	14	17	18	17	16	14	13	14	15	18	21	23	284	11.8		14:8	18	*	*	*	*	6:33	-3	18:21	13	*	*	*	*		
14	24	24	20	15	8	2	-3	-5	-4	-2	1	6	10	14	18	19	19	17	16	16	16	18	21	24	294	12.3		0:12	24	15:12	19	*	*	*	*	7:24	-5	19:9	16	*	*	*	*
15	26	26	25	20	14	6	0	-4	-6	-5	-3	1	5	10	14	18	19	19	18	17	16	17	19	22	294	12.3	F	0:53	26	16:11	19	*	*	*	*	8:14	-6	19:55	16	*	*	*	*
16	25	27	27	25	20	12	5	-1	-5	-6	-5	-3	1	5	10	14	18	19	18	17	16	16	18	20	293	12.2		1:36	#28	17:6	19	*	*	*	*	9:4	-6	20:38	16	*	*	*	*
17	23	26	27	27	24	18	10	3	-2	-5	-6	-5	-2	1	5	10	14	17	17	17	16	15	16	17	283	11.8		2:21	#28	18:0	17	*	*	*	*	9:53	-6	21:21	15	*	*	*	*
18	20	23	25	26	25	22	15	8	2	-3	-5	-6	-4	-2	1	5	9	13	15	16	15	14	14	14	262	10.9		3:5	26	18:52	16	*	*	*	*	10:41	-6	22:4	14	*	*	*	*
19	16	19	21	23	24	22	18	12	6	0	-3	-5	-5	-4	-1	2	5	9	12	14	14	13	13	13	238	9.9		3:49	24	19:42	14	*	*	*	*	11:28	-5	22:53	13	*	*	*	*
20	13	15	17	19	21	21	19	15	9	4	-1	-3	-4	-4	-2	0	3	6	9	11	13	13	12	11	217	9.0		4:31	21	20:29	13	*	*	*	*	12:13	-4	23:55	11	*	*	*	*
21	11	12	13	15	16	17	17	15	11	7	2	-1	-2	-3	-2	-1	1	4	7	9	11	12	11	11	193	8.0		5:14	17	21:7	12	*	*	*	*	12:54	-3	*	*	*	*	*	*
22	10	10	10	11	12	13	13	13	11	8	5	2	0	-1	-1	0	2	4	6	8	10	11	11	11	179	7.5		6:2	13	21:33	11	*	*	*	*	1:14	10	13:30	-1	*	*	*	*
23	9	8	8	8	8	9	10	10	10	8	7	5	3	2	2	2	3	4	6	8	10	11	12	11	174	7.3	L	7:7	10	21:47	12	*	*	*	*	2:41	8	14:1	2	*	*	*	*
24	10	8	7	6	5	5	6	7	8	8	7	7	6	5	4	4	5	6	8	9	11	12	13	12	179	7.5		8:47	8	21:56	13	*	*	*	*	3:58	5	14:27	4	*	*	*	*
25	11	9	6	4	3	3	3	4	5	7	7	8	8	7	7	7	7	8	9	11	12	14	14	14	188	7.8		11:22	8	22:12	15	*	*	*	*	4:52	3	14:53	7	*	*	*	*
26	13	10	7	4	2	1	1	2	3	5	7	8	9	9	10	10	10	10	11	12	14	15	16	17	206	8.6		22:38	17	*	*	*	*	5:31	1	*	*	*	*	*	*		
27	15	13	9	5	2	0	-1	-1	1	3	5	7	9	11	11	12	12	12	12	13	14	16	18	19	217	9.0		23:14	19	*	*	*	*	6:6	-1	*	*	*	*	*	*		
28	18	16	12	8	3	-1	-3	-3	-2	0	3	6	9	11	12	13	13	13	13	13	14	16	18	20	222	9.3		23:56	20	*	*	*	*	6:41	-3	*	*	*	*	*	*		
29	20	19	16	11	6	1	-3	-4	-4	-2	0	3	7	10	12	13	14	13	13	13	14	15	17	19	223	9.3		15:55	14	*	*	*	*	7:19	-5	18:38	13	*	*	*	*		
30	21	21	19	15	9	3	-2	-5	-6	-5	-3	0	3	7	10	12	13	13	13	12	12	13	15	18	208	8.7		0:41	21	16:21	13	*	*	*	*	8:0	-6	19:24	12	*	*	*	*
31	20	22	21	19	14	7	0	-5	-8	-8	-6	-4	0	3	7	10	12	12	12	11	11	11	13	15	189	7.9	N	1:27	22	16:49	12	*	*	*	*	8:42	#-8	20:1	11	*	*	*	*

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	7855	10.6	17日2時21分	28	2	31日8時42分	-8	1