

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)

2025 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	18	20	21	21	17	11	4	-3	-7	-10	-10	-8	-4	-1	3	7	10	11	11	10	10	9	10	12	162	6.8	2:11	# 21	17:20	11	*	*	*	*	9:25	-10	20:36	9	*	*	*	*	
2	15	18	20	21	19	15	8	0	-6	-10	-11	-11	-8	-5	-1	3	7	9	10	9	8	7	8	9	134	5.6	2:57	# 21	17:50	10	*	*	*	*	10: 8	-11	21:14	7	*	*	*	*	
3	11	14	17	18	19	17	12	5	-2	-8	-11	-12	-11	-8	-4	-1	3	7	9	8	7	6	6	6	108	4.5	3:42	19	18:23	9	*	*	*	*	10:52	-12	22: 3	6	*	*	*	*	
4	8	10	13	15	17	17	14	9	2	-4	-9	-11	-11	-9	-6	-3	1	5	7	8	7	6	5	4	95	4.0	4:31	17	18:56	8	*	*	*	*	11:36	-11	23: 7	4	*	*	*	*	
5	4	6	8	11	13	14	14	11	6	1	-4	-8	-9	-9	-7	-4	0	3	6	8	8	7	5	3	87	3.6	5:25	14	19:29	9	*	*	*	*	12:19	-9	*	*	*	*			
6	2	2	4	6	8	10	11	11	9	5	1	-3	-5	-6	-5	-3	0	3	6	9	10	9	7	4	95	4.0	6:28	11	20: 3	10	*	*	*	*	0:26	2	13: 3	-6	*	*	*	*	
7	2	1	0	1	3	5	7	8	9	8	5	3	1	-1	-1	0	2	4	7	9	11	11	10	7	112	4.7	U	7:48	9	20:38	11	*	*	*	*	1:50	0	13:47	-1	*	*	*	*
8	4	1	-1	-2	-2	0	2	4	6	7	7	7	6	4	4	4	4	6	8	11	13	14	13	11	131	5.5	9:42	7	21:15	14	*	*	*	*	3:13	-2	14:33	4	*	*	*	*	
9	8	4	0	-3	-4	-4	-3	-1	2	4	7	8	9	9	8	8	8	9	10	12	14	16	16	15	152	6.3	12:24	9	21:58	16	*	*	*	*	4:30	-4	15:29	8	*	*	*	*	
10	13	8	4	-1	-4	-6	-6	-5	-3	0	3	7	9	11	11	11	11	11	12	14	16	18	18	163	6.8	22:46	18	*	*	*	*	5:37	-6	*	*	*	*						
11	17	14	9	3	-2	-6	-8	-8	-7	-4	-1	3	7	10	12	13	13	12	12	12	14	16	18	20	169	7.0	15:12	13	23:39	20	*	*	*	*	6:36	-8	18: 1	12	*	*	*	*	
12	20	18	14	9	2	-4	-7	-9	-9	-8	-5	-1	3	7	11	13	13	13	12	12	12	14	17	19	166	6.9	15:49	13	*	*	*	*	7:28	-10	18:57	12	*	*	*	*			
13	21	21	19	14	7	1	-5	-9	-11	-10	-8	-5	-1	3	8	11	13	12	11	11	10	11	14	17	155	6.5	0:33	# 21	16:20	13	*	*	*	*	8:15	-11	19:42	10	*	*	*	*	
14	19	21	21	18	13	5	-2	-7	-11	-12	-11	-8	-5	-1	4	8	11	11	10	9	8	9	10	13	133	5.5	F	1:25	# 21	16:50	11	*	*	*	*	8:59	-12	20:24	8	*	*	*	*
15	16	19	20	20	16	10	3	-4	-9	-12	-12	-10	-8	-4	0	4	8	9	9	8	7	6	7	9	112	4.7	2:15	20	17:20	10	*	*	*	*	9:40	-12	21: 5	6	*	*	*	*	
16	12	15	17	18	17	13	7	-1	-7	-11	-12	-12	-10	-7	-3	1	5	7	8	7	5	4	4	5	82	3.4	3: 2	18	17:49	8	*	*	*	*	10:17	-12	21:47	4	*	*	*	*	
17	7	10	13	15	16	14	9	3	-4	-8	-11	-12	-11	-8	-5	-2	2	5	7	6	5	3	3	3	60	2.5	3:46	16	18:17	7	*	*	*	*	10:51	-12	22:32	3	*	*	*	*	
18	4	6	9	11	12	12	10	5	-1	-5	-9	-10	-10	-8	-6	-3	1	4	6	6	5	3	2	1	45	1.9	4:28	13	18:42	6	*	*	*	*	11:21	-10	23:24	1	*	*	*	*	
19	1	3	5	7	8	9	9	6	2	-2	-6	-7	-8	-7	-5	-2	0	3	5	6	5	4	2	1	39	1.6	5: 9	9	19: 1	6	*	*	*	*	11:44	-8	*	*	*	*			
20	0	1	1	3	5	6	6	6	3	0	-3	-4	-5	-4	-3	-1	2	4	6	7	6	5	3	2	46	1.9	5:53	7	19:15	7	*	*	*	*	0:23	0	12: 1	-5	*	*	*	*	
21	0	0	0	0	2	3	4	4	3	2	0	-1	-2	-1	0	1	3	5	7	8	8	7	5	3	61	2.5	6:48	4	19:31	8	*	*	*	*	1:28	-1	12: 5	-2	*	*	*	*	
22	1	0	-1	-1	-1	0	1	2	3	2	2	1	1	2	3	4	5	7	8	9	10	9	8	5	80	3.3	L	8: 7	3	19:54	10	*	*	*	*	2:38	-2	11:32	1	*	*	*	*
23	3	1	-1	-2	-3	-2	-1	0	1	2	3	3	4	4	5	6	7	8	10	11	11	12	11	8	101	4.2	20:32	12	*	*	*	*	3:46	-3	*	*	*	*					
24	6	3	0	-2	-4	-4	-3	-2	-1	1	3	4	5	6	7	8	8	9	10	11	12	13	13	12	115	4.8	21:26	13	*	*	*	*	4:46	-4	*	*	*	*					
25	9	6	2	-1	-4	-5	-6	-5	-3	-1	1	3	5	7	8	9	9	9	10	11	12	13	14	14	117	4.9	22:28	14	*	*	*	*	5:38	-6	*	*	*	*					
26	13	10	6	1	-3	-6	-7	-7	-6	-4	-1	1	4	6	8	9	9	9	9	10	11	12	14	15	113	4.7	23:28	15	*	*	*	*	6:25	-8	*	*	*	*					
27	15	13	10	5	-1	-6	-9	-10	-9	-7	-5	-2	1	4	7	8	8	8	8	8	9	10	12	14	91	3.8	15:59	8	*	*	*	*	7: 8	-10	18:25	8	*	*	*	*			
28	16	16	13	9	3	-4	-9	-12	-12	-11	-9	-6	-2	1	5	7	7	7	6	6	6	7	10	12	66	2.8	0:23	16	16: 1	7	*	*	*	*	7:50	-12	19: 7	6	*	*	*	*	
29	15	16	15	12	7	0	-7	-12	-15	-15	-13	-10	-6	-2	2	5	6	6	5	4	3	4	6	9	35	1.5	N	1:16	16	16:15	6	*	*	*	*	8:31	-15	19:45	3	*	*	*	*
30	12	15	16	15	11	4	-4	-11	-15	-17	-16	-13	-10	-6	-2	2	5	5	3	2	1	1	2	5	5	0.2	2: 7	16	16:35	5	*	*	*	*	9:11	-17	20:24	1	*	*	*	*	
31	8	12	14	15	13	8	1	-7	-13	-17	-17	-16	-13	-9	-4	0	3	5	3	1	-1	-2	-1	1	-16	-0.7	2:58	15	17: 0	5	*	*	*	*	9:50	#-18	21:10	-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	3014	4.1	14日1時25分	21	4	31日9時50分	-18	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)

2025 年 2 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	4	7	10	13	13	11	6	-2	-9	-14	-16	-16	-14	-10	-6	-2	2	4	4	2	-1	-3	-4	-3	-24	-1.0		3:49	14	17:27	5	*	*	*	*	10:30	-17	22:5	-4	*	*	*	*
2	-1	2	6	9	11	11	9	3	-3	-9	-13	-14	-13	-11	-7	-3	1	4	6	4	1	-3	-5	-5	-20	-0.8		4:42	12	17:56	6	*	*	*	*	11:9	-14	23:8	-5	*	*	*	*
3	-5	-3	0	3	6	9	9	6	2	-3	-7	-9	-10	-8	-6	-2	1	5	7	6	4	0	-3	-5	-3	-0.1		5:38	9	18:25	7	*	*	*	*	11:46	-10	*	*	*	*	*	*
4	-7	-6	-4	-2	1	4	6	6	5	1	-2	-4	-5	-4	-3	0	3	5	8	9	7	4	0	-3	19	0.8		6:42	6	18:56	9	*	*	*	*	0:18	-7	12:22	-5	*	*	*	*
5	-6	-7	-7	-6	-4	-1	1	3	4	4	3	1	1	0	1	2	4	7	9	10	10	8	5	1	43	1.8	U	8:6	4	19:30	10	*	*	*	*	1:34	-7	12:50	0	*	*	*	*
6	-2	-5	-7	-8	-7	-6	-4	-1	1	3	4	4	5	5	5	6	7	8	10	11	12	12	10	7	70	2.9		20:13	12	*	*	*	*	3:0	-8	*	*	*	*	*	*		
7	3	-1	-5	-8	-9	-9	-8	-6	-3	0	2	5	6	7	8	8	8	9	10	11	13	13	13	11	78	3.3		21:12	13	*	*	*	*	4:29	-9	*	*	*	*	*	*		
8	8	4	-1	-5	-8	-10	-10	-9	-7	-4	-1	3	6	8	9	9	9	9	10	10	12	13	14	14	83	3.5		22:23	14	*	*	*	*	5:44	-10	*	*	*	*	*	*		
9	12	9	5	-1	-5	-9	-11	-11	-10	-8	-5	-1	3	6	9	9	9	9	8	9	10	12	14	15	78	3.3		15:15	9	23:33	#15	*	*	*	*	6:44	-11	18:11	8	*	*	*	*
10	15	13	10	4	-2	-7	-10	-12	-12	-11	-8	-5	-1	3	7	8	8	7	7	6	7	9	11	13	60	2.5		15:30	9	*	*	*	*	7:31	-12	18:59	6	*	*	*	*		
11	15	15	13	9	3	-4	-9	-12	-13	-13	-11	-8	-4	0	4	7	7	6	5	4	4	5	7	10	40	1.7		0:34	#15	15:47	7	*	*	*	*	8:10	-13	19:38	3	*	*	*	*
12	13	14	14	12	7	0	-6	-11	-14	-14	-13	-10	-7	-3	1	4	6	5	3	2	1	1	3	6	14	0.6	F	1:29	#15	16:8	6	*	*	*	*	8:44	-14	20:15	1	*	*	*	*
13	9	12	13	13	9	3	-4	-9	-13	-15	-14	-12	-9	-5	-2	2	4	4	2	0	-1	-2	-1	2	-14	-0.6		2:18	13	16:29	5	*	*	*	*	9:15	-15	20:52	-2	*	*	*	*
14	5	8	10	12	10	6	0	-7	-11	-14	-14	-13	-10	-7	-3	0	3	4	2	0	-2	-3	-3	-2	-29	-1.2		3:3	12	16:49	4	*	*	*	*	9:43	-14	21:29	-4	*	*	*	*
15	1	4	7	9	9	7	2	-4	-9	-12	-13	-12	-10	-7	-4	-1	2	3	3	0	-3	-4	-5	-4	-41	-1.7		3:44	9	17:6	3	*	*	*	*	10:9	-13	22:8	-5	*	*	*	*
16	-3	0	3	5	7	7	4	-1	-6	-9	-11	-11	-9	-6	-3	0	2	4	3	1	-2	-4	-5	-6	-40	-1.7		4:24	7	17:20	4	*	*	*	*	10:31	-11	22:49	-6	*	*	*	*
17	-5	-3	0	2	4	5	4	1	-2	-6	-7	-8	-7	-5	-2	1	3	5	5	3	0	-3	-5	-6	-26	-1.1		5:5	5	17:32	5	*	*	*	*	10:48	-8	23:35	-6	*	*	*	*
18	-6	-5	-3	-1	1	3	3	2	0	-3	-4	-4	-4	-2	0	2	5	6	6	5	2	-1	-3	-5	-6	-0.2		5:48	3	17:45	6	*	*	*	*	10:54	-4	*	*	*	*	*	*
19	-6	-6	-5	-3	-1	1	2	2	1	0	-1	-1	-1	1	2	4	6	7	8	7	5	2	-1	-3	20	0.8		6:39	2	18:2	8	*	*	*	*	0:26	-6	10:38	-1	*	*	*	*
20	-5	-6	-6	-5	-3	-2	0	1	1	1	1	1	2	3	4	6	7	9	9	9	8	6	3	0	44	1.8		18:26	9	*	*	*	*	1:27	-6	*	*	*	*	*	*		
21	-3	-4	-6	-6	-5	-4	-3	-1	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	10	10	8	6	3	60	2.5	L	19:3	10	*	*	*	*	2:42	-6	*	*	*	*	*	*		
22	0	-2	-5	-6	-7	-6	-5	-4	-2	0	1	3	4	5	7	7	8	9	9	10	10	10	9	7	62	2.6		20:10	10	*	*	*	*	4:4	-7	*	*	*	*	*	*		
23	4	1	-3	-5	-7	-8	-8	-7	-5	-3	-1	1	3	5	6	7	7	8	8	9	9	10	10	9	50	2.1		21:43	10	*	*	*	*	5:12	-8	*	*	*	*	*	*		
24	8	4	0	-4	-7	-10	-11	-10	-9	-6	-4	-1	2	4	5	6	6	6	6	7	8	9	10	11	30	1.3		23:3	11	*	*	*	*	6:5	-11	*	*	*	*	*	*		
25	10	8	4	-1	-6	-10	-13	-13	-12	-10	-7	-4	-1	2	4	5	5	4	3	4	5	7	9	10	3	0.1		15:8	5	*	*	*	*	6:49	-13	18:15	3	*	*	*	*		
26	11	11	8	3	-3	-9	-13	-16	-16	-14	-11	-7	-4	0	3	4	3	2	1	0	1	3	6	8	-29	-1.2		0:9	11	15:9	4	*	*	*	*	7:29	-16	18:54	0	*	*	*	*
27	10	12	11	7	1	-6	-12	-16	-18	-17	-14	-10	-6	-3	1	3	3	1	-1	-3	-3	-1	1	5	-55	-2.3		1:10	12	15:23	3	*	*	*	*	8:7	#-18	19:33	-3	*	*	*	*
28	8	10	12	11	6	-1	-8	-14	-18	-18	-16	-13	-9	-5	0	3	3	1	-2	-5	-6	-6	-4	0	-71	-3.0	N	2:7	12	15:44	3	*	*	*	*	8:45	#-18	20:17	-6	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
672	396	0.6	12日1時29分	15	3	28日8時45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)

2025 年 3 月

日	毎時潮位																							日合計		日平均		月		満潮								干潮							
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位					
1	4	7	10	11	10	5	-3	-10	-15	-17	-17	-14	-10	-6	-1	2	4	3	-1	-5	-8	-9	-8	-6	-74	-3.1		3:3	11	16:8	4	*	*	*	*	9:23	#-17	21:7	-9	*	*	*	*		
2	-2	2	6	9	11	8	3	-4	-10	-13	-14	-13	-10	-6	-2	2	5	5	2	-3	-7	-10	-11	-10	-62	-2.6		3:57	11	16:35	6	*	*	*	*	10:1	-14	22:3	-11	*	*	*	*		
3	-7	-3	1	5	8	9	7	2	-3	-7	-9	-10	-8	-5	-1	3	6	8	6	1	-4	-8	-11	-12	-32	-1.3		4:51	9	17:2	8	*	*	*	*	10:39	-10	23:4	-12	*	*	*	*		
4	-11	-8	-5	-1	3	6	7	5	2	-2	-4	-5	-4	-2	1	4	7	9	9	6	1	-4	-8	-11	-5	-0.2		5:49	7	17:30	9	*	*	*	*	11:14	-5	*	*	*	*				
5	-12	-11	-9	-6	-3	1	4	5	4	3	1	0	0	1	3	6	8	10	11	10	6	2	-3	-7	24	1.0		7:0	5	17:59	11	*	*	*	*	0:9	-12	11:43	0	*	*	*	*		
6	-10	-11	-11	-9	-7	-4	-1	2	3	4	4	4	4	5	6	7	9	10	12	12	10	7	3	-1	48	2.0		18:33	#12	*	*	*	*	*	*	1:23	-11	*	*	*	*				
7	-5	-8	-10	-10	-10	-8	-6	-3	0	2	4	6	7	7	8	8	9	10	11	12	12	10	8	4	58	2.4	U	19:21	#12	*	*	*	*	*	*	2:54	-10	*	*	*	*				
8	1	-3	-7	-9	-10	-10	-9	-7	-4	-1	2	5	7	8	9	9	9	9	10	11	11	11	9	62	2.6		20:39	11	*	*	*	*	*	*	4:32	-10	*	*	*	*					
9	6	2	-2	-6	-9	-10	-11	-10	-8	-5	-1	2	6	8	8	8	8	7	7	8	9	10	11	11	49	2.0		14:21	8	22:19	11	*	*	*	*	5:46	-11	17:28	7	*	*	*	*		
10	9	6	2	-2	-6	-9	-11	-11	-10	-8	-5	-1	3	6	7	7	6	5	5	5	6	8	10	11	33	1.4		14:30	7	23:39	11	*	*	*	*	6:40	-11	18:21	5	*	*	*	*		
11	11	10	6	2	-3	-8	-11	-12	-12	-10	-7	-4	0	3	6	6	5	4	2	2	2	4	6	9	11	0.5		14:43	6	*	*	*	*	*	*	7:19	-12	19:0	2	*	*	*	*		
12	10	10	9	5	0	-6	-10	-12	-12	-11	-9	-6	-2	1	4	5	4	2	0	-1	-1	0	3	5	-12	-0.5		0:41	11	14:58	5	*	*	*	*	7:49	-12	19:34	-1	*	*	*	*		
13	8	10	10	7	3	-3	-8	-11	-12	-12	-10	-7	-4	0	3	4	4	1	-1	-3	-4	-3	-1	2	-27	-1.1		1:33	10	15:14	4	*	*	*	*	8:14	-12	20:6	-4	*	*	*	*		
14	5	7	9	8	5	0	-6	-10	-12	-12	-10	-8	-4	-1	2	4	4	2	-2	-4	-6	-6	-5	-2	-42	-1.7	F	2:19	9	15:30	4	*	*	*	*	8:38	-12	20:38	-6	*	*	*	*		
15	1	4	7	8	7	3	-3	-7	-10	-11	-10	-7	-4	-1	2	4	4	3	-1	-4	-7	-8	-7	-5	-42	-1.7		3:2	8	15:43	5	*	*	*	*	9:1	-11	21:9	-8	*	*	*	*		
16	-2	1	4	6	7	5	0	-4	-7	-8	-8	-6	-4	0	2	5	6	4	1	-3	-6	-8	-8	-7	-30	-1.2		3:42	7	15:56	6	*	*	*	*	9:22	-8	21:41	-8	*	*	*	*		
17	-5	-2	1	4	6	6	3	-1	-4	-5	-5	-4	-2	1	4	6	7	6	3	-1	-5	-8	-9	-8	-12	-0.5		4:22	6	16:8	7	*	*	*	*	9:41	-6	22:16	-9	*	*	*	*		
18	-7	-4	-1	2	4	5	4	2	-1	-2	-2	-2	0	2	5	7	9	8	6	2	-3	-6	-8	-8	12	0.5		5:2	5	16:24	9	*	*	*	*	9:54	-2	22:56	-8	*	*	*	*		
19	-8	-6	-3	-1	2	4	5	3	2	1	1	1	2	4	6	8	10	10	8	5	1	-3	-6	-7	39	1.6		5:46	5	16:42	10	*	*	*	*	9:49	1	23:43	-8	*	*	*	*		
20	-8	-7	-5	-3	0	2	3	4	3	3	3	3	4	6	8	9	11	11	10	8	4	0	-3	-5	61	2.5		6:41	4	17:2	11	*	*	*	*	9:11	3	*	*	*	*				
21	-7	-7	-6	-4	-3	-1	1	3	3	3	4	5	6	7	8	10	11	11	11	10	7	4	0	-2	74	3.1		17:24	11	*	*	*	*	*	*	0:39	-7	*	*	*	*				
22	-5	-6	-6	-6	-5	-3	-1	0	2	3	4	5	7	8	8	9	10	11	11	10	9	7	4	1	77	3.2	L	17:54	11	*	*	*	*	*	*	1:51	-6	*	*	*	*				
23	-2	-4	-6	-7	-7	-6	-5	-3	-1	1	3	5	6	7	8	9	9	9	10	10	10	9	7	4	66	2.8		18:54	10	*	*	*	*	*	*	3:22	-7	*	*	*	*				
24	1	-2	-5	-7	-8	-9	-8	-6	-4	-2	1	3	5	6	7	7	7	7	8	8	9	9	9	7	43	1.8		20:52	9	*	*	*	*	*	*	4:38	-9	*	*	*	*				
25	5	1	-2	-6	-9	-11	-11	-9	-7	-5	-2	1	4	5	6	6	5	5	5	6	7	8	9	9	20	0.8		14:9	6	22:39	9	*	*	*	*	5:32	-11	17:21	5	*	*	*	*		
26	8	5	1	-4	-8	-11	-13	-12	-10	-8	-4	-1	2	4	5	4	3	2	2	2	3	5	7	9	-9	-0.4		13:58	5	23:59	10	*	*	*	*	6:15	-13	18:1	2	*	*	*	*		
27	10	9	6	1	-5	-10	-13	-14	-13	-10	-6	-3	1	4	5	4	2	0	-2	-2	-1	1	4	7	-25	-1.0		14:7	5	*	*	*	*	*	*	6:55	-14	18:40	-2	*	*	*	*		
28	9	10	9	6	0	-6	-11	-14	-14	-12	-8	-4	0	3	6	5	3	-1	-4	-6	-6	-4	-1	3	-37	-1.5		1:8	10	14:26	6	*	*	*	*	7:33	-14	19:23	-6	*	*	*	*		
29	7	10	11	10	6	-1	-7	-10	-12	-11	-9	-4	0	4	6	7	5	0	-5	-8	-9	-9	-6	-2	-27	-1.1	N	2:10	11	14:49	7	*	*	*	*	8:12	-12	20:10	-9	*	*	*	*		
30	2	6	10	12	10	6	0	-5	-8	-9	-7	-4	0	4	8	10	9	4	-2	-7	-11	-12	-11	-8	-3	-0.1		3:8	#12	15:15	10	*	*	*	*	8:51	-9	21:2	-12	*	*	*	*		
31	-3	1	6	10	12	10	6	1	-3	-4	-4	-2	1	5	9	11	12	9	3	-4	-9	-12	-13	-12	30	1.3		4:3	#12	15:43	#12	*	*	*	*	9:30	-5	21:58	-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	268	0.4	31日 15時 43分	12	5	1日 9時 23分	-17	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)

2025 年 4 月

日	毎時潮位																							日合計		日平均		月		満潮								干潮							
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位							
1	-8	-4	0	5	9	11	9	6	3	1	0	1	3	7	10	13	14	13	9	2	-4	-9	-12	-13	66	2.8		5:1	11	16:12	14	*	*	*	*	10:8	0	22:57	#-13	*	*	*	*		
2	-12	-9	-5	-1	4	8	9	9	7	6	5	4	5	8	11	13	15	16	13	8	2	-4	-8	-11	93	3.9		6:6	9	16:42	16	*	*	*	*	10:43	4	*	*	*	*	*	*		
3	-12	-11	-8	-5	-1	3	6	8	8	8	8	8	8	9	11	13	15	16	16	13	8	3	-2	-6	116	4.8		17:15	16	*	*	*	*	*	*	0:0	-12	*	*	*	*	*	*		
4	-9	-10	-9	-8	-6	-2	1	4	7	8	9	10	10	10	11	13	14	15	16	15	12	8	4	0	123	5.1		17:53	16	*	*	*	*	*	*	1:14	-10	*	*	*	*	*	*		
5	-4	-7	-8	-8	-8	-6	-3	0	3	6	9	10	11	11	11	12	12	13	14	14	13	12	9	5	121	5.0	U	18:46	14	*	*	*	*	*	*	2:48	-8	*	*	*	*	*	*		
6	2	-2	-5	-7	-8	-8	-6	-4	-1	3	6	9	10	11	11	10	10	10	11	12	12	12	11	9	108	4.5		13:6	11	20:21	12	*	*	*	*	4:20	-8	16:5	10	*	*	*	*		
7	6	3	-1	-4	-6	-7	-7	-6	-4	0	3	7	9	10	10	9	8	7	7	8	9	10	11	11	93	3.9		13:18	10	22:18	11	*	*	*	*	5:26	-8	17:29	7	*	*	*	*		
8	9	6	3	-1	-4	-6	-7	-7	-5	-3	1	4	7	9	9	8	6	5	4	4	6	7	9	10	74	3.1		13:32	9	23:39	10	*	*	*	*	6:11	-7	18:18	4	*	*	*	*		
9	10	9	6	2	-2	-5	-7	-7	-6	-4	-1	3	6	8	8	7	5	3	2	1	2	4	6	8	58	2.4		13:46	9	*	*	*	*	6:43	-7	18:54	1	*	*	*	*				
10	9	10	8	5	1	-3	-5	-6	-6	-4	-1	2	5	7	8	7	5	2	0	-1	-1	0	3	5	50	2.1		0:41	10	13:59	8	*	*	*	*	7:8	-6	19:24	-1	*	*	*	*		
11	8	9	9	7	3	-1	-3	-5	-5	-3	-1	2	5	7	9	8	5	2	-1	-3	-4	-3	0	2	47	2.0		1:33	9	14:11	9	*	*	*	*	7:29	-5	19:51	-4	*	*	*	*		
12	5	8	9	9	6	2	-1	-3	-3	-2	0	3	6	8	10	9	7	3	-1	-4	-5	-5	-3	0	58	2.4		2:19	9	14:22	10	*	*	*	*	7:49	-3	20:17	-5	*	*	*	*		
13	3	6	9	10	8	5	2	0	-1	-1	1	4	7	9	11	11	9	5	0	-4	-6	-6	-5	-2	75	3.1	F	3:1	10	14:34	11	*	*	*	*	8:11	-1	20:45	-6	*	*	*	*		
14	1	4	7	9	10	8	5	3	2	2	3	5	8	11	13	13	12	8	2	-2	-5	-6	-6	-4	103	4.3		3:41	10	14:50	13	*	*	*	*	8:33	2	21:15	-6	*	*	*	*		
15	-1	2	5	8	10	10	8	6	5	4	5	7	9	12	14	15	14	11	6	0	-4	-6	-6	-5	129	5.4		4:21	10	15:11	15	*	*	*	*	8:52	4	21:50	-6	*	*	*	*		
16	-3	0	3	6	9	10	9	8	7	7	7	8	10	13	15	16	16	14	10	4	-1	-4	-5	-5	154	6.4		5:4	10	15:34	16	*	*	*	*	9:1	7	22:30	-6	*	*	*	*		
17	-4	-2	1	4	7	9	10	9	9	9	9	10	11	13	15	16	17	16	13	8	3	-1	-4	-5	173	7.2		5:54	10	15:59	17	*	*	*	*	8:31	9	23:16	-5	*	*	*	*		
18	-4	-3	-1	2	4	7	9	9	9	10	10	11	12	13	15	16	17	17	15	11	7	2	-1	-3	184	7.7		16:24	17	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*				
19	-4	-4	-2	-1	2	4	6	8	9	9	10	11	12	13	14	15	16	16	16	13	10	6	2	-1	180	7.5		16:49	16	*	*	*	*	*	*	0:10	-4	*	*	*	*	*	*		
20	-3	-4	-4	-3	-1	1	3	5	7	8	10	11	12	13	13	14	15	15	15	14	12	9	6	2	170	7.1		17:22	15	*	*	*	*	*	*	1:17	-4	*	*	*	*	*	*		
21	-1	-3	-4	-4	-4	-2	0	2	5	7	9	10	11	12	12	12	13	13	13	13	13	11	9	6	153	6.4	L	18:24	13	*	*	*	*	*	*	2:37	-4	*	*	*	*	*	*		
22	2	-1	-3	-5	-5	-5	-3	-1	2	5	7	9	10	11	10	10	10	10	11	12	12	12	11	9	130	5.4		13:0	11	20:18	12	*	*	*	*	3:49	-5	15:52	10	*	*	*	*		
23	6	3	-1	-4	-6	-6	-5	-3	0	3	6	9	10	10	9	8	7	7	7	8	10	11	12	11	112	4.7		12:37	10	22:20	12	*	*	*	*	4:44	-6	16:55	7	*	*	*	*		
24	10	7	3	-1	-4	-6	-6	-4	-2	2	5	8	10	11	9	7	5	3	3	4	6	8	10	12	100	4.2		12:43	11	23:54	13	*	*	*	*	5:30	-6	17:41	3	*	*	*	*		
25	13	11	8	4	0	-4	-5	-4	-2	1	5	8	11	12	11	8	4	1	-1	0	1	4	7	10	103	4.3		13:1	12	*	*	*	*	*	*	6:12	-5	18:25	-1	*	*	*	*		
26	13	14	13	10	5	1	-2	-3	-1	2	5	9	12	14	14	11	6	1	-3	-4	-4	-1	3	7	122	5.1		1:10	14	13:25	14	*	*	*	*	6:53	-3	19:12	-4	*	*	*	*		
27	10	14	15	15	11	7	3	1	1	3	6	10	14	16	17	15	10	3	-2	-6	-7	-6	-3	1	148	6.2		2:15	16	13:52	17	*	*	*	*	7:35	1	20:2	-7	*	*	*	*		
28	6	10	14	17	16	13	9	6	5	6	8	12	15	18	20	20	16	9	1	-4	-8	-9	-7	-4	189	7.9	N	3:15	17	14:22	20	*	*	*	*	8:16	5	20:55	-9	*	*	*	*		
29	1	5	10	15	17	16	14	11	10	9	10	13	16	20	22	23	21	16	8	0	-5	-8	-9	-7	228	9.5		4:14	17	14:55	23	*	*	*	*	8:57	9	21:51	-9	*	*	*	*		
30	-4	0	5	10	15	17	16	15	14	13	13	14	17	20	23	24	24	21	15	7	1	-4	-7	-8	261	10.9		5:18	17	15:30	#25	*	*	*	*	9:38	13	22:49	-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
720	3721	5.2	30日 15時 30分	25	1	1日 22時 57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)

2025 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	時刻	潮位								
1	-7	-4	0	5	10	14	16	16	16	15	15	17	19	22	24	25	24	20	14	7	2	-3	-6	276	11.5	U	6:45	16	16: 7	25	*	*	*	*	10:17	15	23:51	# -6	*	*	*	*								
2	-6	-5	-3	0	4	9	13	15	16	16	16	17	18	20	22	24	24	23	19	14	8	3	-1	282	11.8		16:47	24	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*						
3	-3	-4	-4	-2	1	4	8	11	14	16	17	17	17	18	19	21	22	22	20	17	13	9	4	274	11.4		17:32	22	*	*	*	*	*	*	*	1: 3	-4	*	*	*	*	*	*	*	*					
4	1	-1	-3	-2	-1	1	4	8	11	14	16	16	16	16	17	17	18	19	19	18	16	13	9	258	10.8	U	18:30	19	*	*	*	*	*	*	2:25	-3	*	*	*	*	*	*	*	*	*					
5	5	2	0	-1	-1	0	2	4	8	11	14	16	16	16	15	14	14	14	15	16	16	16	15	12	239	10.0		11:50	16	20: 3	16	*	*	*	*	3:40	-1	15:46	14	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
6	9	6	3	1	0	0	1	3	6	9	12	15	16	15	14	13	12	11	11	12	13	14	14	14	224	9.3		12:10	16	21:56	14	*	*	*	*	4:36	0	17: 9	11	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
7	12	9	7	4	2	1	2	3	5	8	11	14	15	15	14	12	10	9	8	9	10	11	12	13	216	9.0		12:26	16	23:25	13	*	*	*	*	5:17	1	18: 1	8	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
8	13	12	10	7	5	4	3	4	6	8	11	14	15	16	14	12	9	7	6	6	7	8	10	12	219	9.1		12:38	16	*	*	*	*	5:45	3	18:36	6	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
9	13	14	12	10	8	6	5	6	7	9	12	15	16	17	15	13	9	6	4	4	4	6	8	11	230	9.6		0:36	14	12:48	17	*	*	*	*	6: 8	5	19: 3	4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
10	13	14	14	13	11	9	8	8	9	11	13	16	18	18	17	14	10	6	4	2	2	4	6	9	249	10.4		1:33	14	12:57	18	*	*	*	*	6:29	8	19:26	2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
11	12	14	16	15	14	12	10	10	11	12	15	17	20	21	20	17	13	8	4	2	1	2	4	7	277	11.5		2:21	16	13:11	21	*	*	*	*	6:52	10	19:51	1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
12	10	13	16	17	16	15	13	13	13	14	16	19	21	23	23	20	16	10	6	2	1	1	3	6	307	12.8		3: 5	17	13:32	23	*	*	*	*	7:18	12	20:20	1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
13	9	12	15	17	18	17	16	15	15	15	17	19	22	24	25	24	20	14	8	4	1	0	1	4	332	13.8	F	3:47	18	14: 0	25	*	*	*	*	7:45	15	20:54	0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
14	7	10	14	17	18	18	17	17	16	17	18	20	22	24	26	26	23	18	12	7	3	1	1	2	354	14.8		4:30	18	14:31	26	*	*	*	*	8: 9	16	21:33	1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
15	5	8	11	15	17	18	18	18	18	18	18	20	22	24	26	27	26	22	17	10	6	2	1	1	368	15.3		5:20	18	15: 4	27	*	*	*	*	8:14	18	22:16	1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
16	3	6	9	12	15	17	18	18	18	18	19	19	21	23	25	26	26	24	20	14	9	5	2	1	368	15.3		15:36	26	*	*	*	*	23: 2	1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
17	2	4	6	9	12	15	16	17	18	18	19	19	20	22	23	25	26	25	22	18	13	8	4	2	363	15.1		16: 8	26	*	*	*	*	23:53	1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
18	1	2	4	6	9	12	14	16	17	18	18	19	19	20	22	23	24	24	23	20	16	11	7	4	349	14.5		16:42	24	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
19	2	1	2	4	6	9	11	14	16	17	18	18	19	19	20	21	22	22	22	21	18	15	11	7	335	14.0		17:25	22	*	*	*	*	0:50	1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
20	4	2	2	2	4	6	9	12	14	16	18	18	18	18	18	18	19	20	20	20	19	18	15	11	321	13.4	L	18:33	20	*	*	*	*	1:52	2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
21	7	4	3	2	3	5	7	10	13	16	18	18	18	17	16	15	16	16	17	18	19	19	18	15	310	12.9		10:57	18	20:18	19	*	*	*	*	2:53	2	15:17	15	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
22	12	9	6	4	4	5	7	10	13	16	18	19	19	17	15	13	12	12	13	15	17	18	19	18	311	13.0		11: 9	19	22:16	19	*	*	*	*	3:48	4	16:26	12	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
23	17	14	11	8	7	6	8	10	13	17	19	21	21	19	16	12	10	9	9	10	13	15	18	19	322	13.4		11:30	21	23:58	20	*	*	*	*	4:38	6	17:20	9	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
24	20	19	17	14	11	10	10	12	14	18	21	23	24	23	19	14	10	6	5	6	8	11	15	18	348	14.5		11:55	24	*	*	*	*	5:26	10	18:10	5	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
25	21	22	22	20	17	15	14	14	16	19	23	26	27	27	24	19	12	7	3	2	3	6	10	14	383	16.0		1:19	22	12:25	27	*	*	*	*	6:12	14	19: 1	2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
26	18	22	24	24	22	20	18	18	18	21	24	27	30	31	29	25	18	11	5	1	0	2	5	9	422	17.6		2:28	24	13: 0	31	*	*	*	*	6:57	18	19:54	0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
27	14	19	23	25	25	24	22	21	21	22	25	28	31	33	33	31	25	17	9	4	0	0	1	5	458	19.1	N	3:32	26	13:38	33	*	*	*	*	7:43	21	20:48	0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
28	9	14	19	23	26	26	25	24	23	23	25	28	31	34	35	35	31	24	16	9	3	0	0	2	485	20.2		4:35	26	14:20	35	*	*	*	*	8:27	23	21:43	0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
29	5	9	14	19	23	26	26	25	25	24	25	26	29	32	35	36	35	30	23	16	9	4	1	1	498	20.8		5:45	26	15: 4	#36	*	*	*	*	9:11	24	22:40	1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
30	3	6	9	14	19	23	25	25	25	25	25	27	30	32	35	35	33	29	22	15	9	5	3	499	20.8		7: 7	25	15:49	35	*	*	*	*	9:57	25	23:38	2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
31	2	4	6	10	14	18	22	24	25	25	24	24	25	27	29	31	33	33	31	27	21	15	10	6	486	20.3		16:35	33	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

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	10363	13.9	29日 15時 4分	36	1	1日 23時 51分	-6	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)

2025 年 6 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	4	4	5	7	11	14	18	21	23	24	24	23	24	25	27	29	30	30	28	24	19	15	11	464	19.3		9:21	24	17:24	30	*	*	*	*	0:38	#4	11:55	23	*	*	*	*	
2	8	6	6	7	9	12	15	19	22	23	24	23	23	22	23	24	26	26	26	25	22	18	15	446	18.6		10:1	24	18:20	26	*	*	*	*	1:37	6	13:25	22	*	*	*	*	
3	12	10	8	8	9	11	14	17	20	22	24	24	23	22	21	20	21	21	22	23	23	22	20	18	435	18.1	U	10:31	24	19:36	23	*	*	*	*	2:32	8	15:6	20	*	*	*	*
4	15	13	12	11	11	12	14	16	19	22	24	24	23	22	20	19	18	18	19	19	20	21	21	20	433	18.0		10:52	24	21:18	21	*	*	*	*	3:17	11	16:30	18	*	*	*	*
5	18	16	15	14	14	14	15	17	20	22	24	25	24	23	21	18	17	16	16	17	18	19	20	21	444	18.5		11:7	25	23:9	21	*	*	*	*	3:52	14	17:27	16	*	*	*	*
6	20	19	18	17	17	17	18	19	21	23	25	26	26	24	22	19	16	15	14	14	16	17	19	21	463	19.3		11:17	26	*	*	*	*	4:20	17	18:3	14	*	*	*	*		
7	22	22	21	20	20	20	20	21	23	25	27	28	28	27	24	20	17	14	13	13	14	16	18	20	493	20.5		0:46	22	11:27	28	*	*	*	*	4:47	20	18:30	13	*	*	*	*
8	22	23	24	23	23	22	22	23	25	27	29	31	31	30	27	22	18	14	12	12	12	14	17	19	522	21.8		1:54	24	11:46	31	*	*	*	*	5:16	22	18:56	12	*	*	*	*
9	22	24	25	26	25	25	25	25	26	28	30	32	33	33	30	26	21	16	13	11	11	13	15	18	553	23.0		2:46	26	12:14	33	*	*	*	*	5:52	25	19:27	11	*	*	*	*
10	21	24	26	27	27	27	26	26	27	28	31	33	35	35	34	30	25	19	14	11	10	11	13	16	576	24.0		3:30	27	12:50	35	*	*	*	*	6:31	26	20:1	10	*	*	*	*
11	19	22	25	27	28	28	27	27	27	28	30	33	35	36	36	34	29	23	17	13	10	10	11	14	589	24.5	F	4:12	28	13:29	37	*	*	*	*	7:11	27	20:40	10	*	*	*	*
12	17	20	23	26	28	28	28	28	27	28	29	32	34	36	37	36	33	27	21	15	11	9	9	11	593	24.7		4:55	28	14:9	37	*	*	*	*	7:47	27	21:22	9	*	*	*	*
13	14	17	21	24	26	28	28	28	27	27	28	30	32	35	36	37	35	31	25	18	13	10	9	9	588	24.5		14:48	37	*	*	*	*	22:5	9	*	*	*	*	*	*		
14	11	14	17	21	24	26	27	27	27	27	27	28	30	33	35	36	36	33	29	22	16	11	9	8	574	23.9		15:27	36	*	*	*	*	22:49	8	*	*	*	*	*	*		
15	9	12	14	18	21	24	26	26	26	26	26	27	28	30	32	34	35	34	31	26	20	14	10	8	557	23.2		16:6	35	*	*	*	*	23:35	8	*	*	*	*	*	*		
16	8	10	12	15	18	21	24	26	26	26	26	26	26	28	30	31	33	33	32	29	24	18	14	10	546	22.8		16:49	33	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
17	9	9	11	13	16	19	23	25	26	26	25	25	25	25	27	28	30	31	31	30	27	23	18	14	536	22.3		8:25	26	17:43	31	*	*	*	*	0:22	9	11:39	25	*	*	*	*
18	11	10	11	13	15	18	22	24	26	27	26	25	24	24	24	25	26	28	29	29	28	26	23	19	533	22.2		8:53	27	18:55	29	*	*	*	*	1:10	10	13:20	24	*	*	*	*
19	16	14	13	14	16	18	22	25	27	28	28	27	25	23	22	21	22	23	25	27	28	28	26	24	542	22.6	L	9:21	28	20:30	28	*	*	*	*	2:0	13	14:48	21	*	*	*	*
20	22	19	18	17	18	20	23	26	28	30	31	30	27	24	21	19	19	19	21	23	25	27	28	28	563	23.5		9:50	31	22:27	28	*	*	*	*	2:52	17	16:1	19	*	*	*	*
21	27	25	23	22	22	23	24	27	30	32	34	33	31	28	23	19	17	16	17	18	21	24	27	29	592	24.7		10:22	34	*	*	*	*	3:45	22	17:4	16	*	*	*	*		
22	30	30	28	27	26	26	27	29	32	34	36	37	36	33	28	22	17	14	13	14	17	20	23	27	626	26.1		0:21	30	10:58	37	*	*	*	*	4:39	26	18:1	13	*	*	*	*
23	30	32	32	32	31	30	30	31	33	36	38	40	40	38	34	27	21	16	12	11	13	15	19	23	664	27.7		1:50	32	11:38	40	*	*	*	*	5:34	30	18:56	11	*	*	*	*
24	27	31	34	34	34	33	32	32	33	36	39	41	43	43	40	34	27	20	14	11	10	12	15	19	694	28.9		2:59	34	12:24	43	*	*	*	*	6:29	32	19:50	10	*	*	*	*
25	23	28	32	34	35	35	34	33	34	35	38	41	44	45	44	41	34	26	19	13	10	10	11	15	714	29.8	N	3:58	35	13:12	45	*	*	*	*	7:19	33	20:43	10	*	*	*	*
26	19	23	28	32	35	35	34	34	33	34	36	39	42	45	46	44	40	33	25	18	13	10	10	12	720	30.0		4:49	35	14:3	#46	*	*	*	*	8:6	33	21:35	10	*	*	*	*
27	15	19	23	28	32	34	34	33	33	32	33	35	39	42	44	45	43	39	31	23	17	13	10	11	708	29.5		5:36	34	14:53	45	*	*	*	*	8:52	32	22:25	10	*	*	*	*
28	13	16	19	24	28	32	33	33	32	31	31	32	35	38	41	43	43	41	36	29	22	16	13	11	692	28.8		6:19	33	15:42	43	*	*	*	*	9:39	31	23:13	11	*	*	*	*
29	12	14	17	20	24	28	31	32	32	31	30	30	31	33	36	39	40	40	38	33	27	21	16	14	669	27.9		7:1	32	16:30	40	*	*	*	*	10:33	30	23:58	13	*	*	*	*
30	13	14	16	19	22	26	29	31	31	31	30	29	29	30	32	34	36	37	36	34	30	25	20	17	651	27.1		7:41	31	17:17	37	*	*	*	*	11:37	29	*	*	*	*	*	*

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	17180	23.9	26日 14時 3分	46	1	1日 0時 38分	4	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)

2025 年 7 月

日	毎時潮位																							日合計		日平均		月	満潮								干潮							
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	時刻	潮位	時刻		潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位					
1	16	16	17	19	21	24	28	30	31	31	30	29	28	28	30	31	33	33	33	33	31	27	24	21	639	26.6	8:18	31	18: 8	33	*	*	*	*	0:37	16	12:52	28	*	*	*	*		
2	19	19	19	20	22	25	27	30	31	32	31	30	28	27	27	28	29	30	30	30	29	27	25	642	26.8	8:48	32	19:10	31	*	*	*	*	1:10	19	14:14	27	*	*	*	*			
3	23	22	22	23	24	26	28	30	32	33	32	31	30	28	26	25	25	26	27	28	29	29	28	27	654	27.3	U	9: 9	33	20:38	29	*	*	*	*	1:36	22	15:32	25	*	*	*	*	
4	27	26	26	26	27	28	30	32	33	34	34	33	31	29	27	25	24	24	25	26	27	28	29	29	680	28.3	9:25	34	*	*	*	*	1:52	26	16:34	24	*	*	*	*				
5	29	29	29	29	30	31	32	34	35	36	37	36	34	31	28	26	24	23	23	24	25	27	29	30	711	29.6	9:44	37	*	*	*	*	17:18	23	*	*	*	*	*	*				
6	31	32	32	32	33	33	34	36	37	38	39	39	37	34	31	27	24	22	22	22	24	26	28	30	743	31.0	10:13	39	*	*	*	*	17:55	22	*	*	*	*	*	*				
7	32	33	34	35	35	35	36	37	38	40	41	42	41	38	34	30	26	22	21	21	22	24	27	29	773	32.2	10:52	42	*	*	*	*	18:31	21	*	*	*	*	*	*				
8	32	34	35	36	36	36	36	37	38	40	42	43	43	42	38	33	28	24	21	20	20	22	24	27	787	32.8	11:37	43	*	*	*	*	19: 9	20	*	*	*	*	*	*				
9	30	33	35	36	37	36	36	36	37	39	41	43	45	44	42	38	32	26	22	19	18	20	22	25	792	33.0	12:24	45	*	*	*	*	19:49	18	*	*	*	*	*	*				
10	28	31	34	36	36	36	36	36	36	37	39	42	44	45	45	42	36	30	24	19	17	17	19	22	787	32.8	4:24	36	13:11	45	*	*	*	*	6:59	36	20:29	17	*	*	*	*		
11	25	28	31	34	35	36	35	35	35	35	37	40	42	45	45	44	40	34	27	21	17	16	16	18	771	32.1	F	4:42	36	13:57	45	*	*	*	*	7:36	35	21:10	16	*	*	*	*	
12	21	25	28	32	34	35	34	34	33	33	35	37	40	42	44	45	43	38	31	24	18	15	14	16	751	31.3	5: 4	35	14:41	45	*	*	*	*	8:10	33	21:50	# 14	*	*	*	*		
13	18	22	25	29	32	34	34	33	32	32	32	34	37	40	42	43	43	40	35	28	21	17	14	14	731	30.5	5:29	34	15:26	44	*	*	*	*	8:46	32	22:30	# 14	*	*	*	*		
14	16	19	23	26	30	33	33	33	31	31	31	31	33	36	39	41	42	41	38	32	25	20	16	15	715	29.8	5:57	33	16:12	42	*	*	*	*	9:31	30	23:10	15	*	*	*	*		
15	15	18	21	25	28	32	33	33	32	30	29	29	30	32	35	37	39	40	39	36	30	24	20	18	705	29.4	6:27	34	17: 3	40	*	*	*	*	10:30	29	23:50	17	*	*	*	*		
16	17	18	21	24	27	31	34	35	34	32	30	29	28	29	31	33	36	37	38	37	34	30	25	22	712	29.7	6:57	35	18: 2	38	*	*	*	*	11:45	28	*	*	*	*	*	*		
17	21	21	22	25	28	31	34	36	36	34	32	29	28	27	28	29	31	33	35	36	36	34	31	28	725	30.2	7:29	36	19:13	36	*	*	*	*	0:31	21	13: 6	27	*	*	*	*		
18	26	25	26	27	30	32	35	37	38	37	35	32	29	27	26	26	27	29	31	33	35	35	34	33	745	31.0	L	8: 3	38	20:49	35	*	*	*	*	1:13	25	14:27	26	*	*	*	*	
19	32	31	30	31	32	34	37	39	41	41	39	37	33	29	26	24	24	25	27	29	32	34	35	36	778	32.4	8:41	41	23:24	36	*	*	*	*	1:57	30	15:46	24	*	*	*	*		
20	36	36	35	35	35	37	38	40	42	44	43	42	38	34	29	25	23	22	23	25	28	31	34	36	811	33.8	9:24	44	*	*	*	*	2:47	35	16:58	22	*	*	*	*				
21	38	39	39	39	38	39	40	41	43	45	46	46	44	39	34	29	24	22	21	21	24	27	30	34	842	35.1	10:16	46	*	*	*	*	18: 2	21	*	*	*	*	*	*				
22	37	39	41	41	41	40	40	41	43	45	47	48	48	45	40	34	28	23	20	19	20	23	26	30	859	35.8	2:45	41	11:12	49	*	*	*	*	5:22	40	18:59	19	*	*	*	*		
23	34	38	40	42	41	41	40	40	42	44	47	49	50	49	46	41	34	27	22	19	18	19	22	26	871	36.3	3:23	42	12: 9	50	*	*	*	*	6:23	40	19:50	18	*	*	*	*		
24	30	34	38	40	41	41	40	39	39	41	44	47	50	51	50	46	40	32	25	20	18	18	19	22	865	36.0	3:55	41	13: 6	# 51	*	*	*	*	7:11	39	20:37	17	*	*	*	*		
25	26	30	34	38	40	40	39	37	37	38	40	43	47	49	50	49	45	38	30	23	19	17	18	20	847	35.3	N	4:24	40	14: 0	50	*	*	*	*	7:55	37	21:21	17	*	*	*	*	
26	23	26	31	35	38	39	38	36	35	35	36	39	42	46	48	49	47	42	35	28	22	19	17	18	824	34.3	4:53	39	14:52	49	*	*	*	*	8:38	35	22: 1	17	*	*	*	*		
27	21	24	28	32	35	37	37	36	34	33	33	35	38	41	44	46	46	44	39	32	25	21	19	19	799	33.3	5:22	38	15:40	47	*	*	*	*	9:24	33	22:37	19	*	*	*	*		
28	20	23	26	30	33	36	37	36	34	32	32	32	34	36	39	42	43	43	40	35	29	25	22	21	780	32.5	5:50	37	16:25	44	*	*	*	*	10:13	32	23: 9	21	*	*	*	*		
29	21	23	26	29	32	35	37	36	34	33	31	31	31	33	35	38	40	41	40	37	32	28	25	24	772	32.2	6:16	37	17:10	41	*	*	*	*	11: 8	31	23:35	24	*	*	*	*		
30	24	25	27	30	32	35	37	37	36	34	32	31	30	31	32	34	36	37	38	37	34	31	29	28	777	32.4	6:37	37	17:56	38	*	*	*	*	12: 9	30	23:54	27	*	*	*	*		
31	27	28	29	31	34	36	37	38	37	35	34	32	31	30	30	31	33	34	35	36	35	34	32	31	790	32.9	6:54	38	18:51	36	*	*	*	*	13:13	30	23:57	31	*	*	*	*		

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	23678	31.8	24 日 13 時 6 分	51	1	13 日 22 時 30 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)

2025 年 8 月

日	毎時潮位																							日合計	日平均	月	満潮								干潮								
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22				23	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	31	31	32	34	36	37	39	40	39	38	36	34	32	30	30	31	32	33	34	35	35	34	34	817	34.0	U	7:9	40	20:14	35	*	*	*	*	14:22	30	23:0	34	*	*	*	*	
2	34	35	35	37	38	39	41	41	41	40	39	36	34	32	30	29	29	30	31	32	34	35	35	36	843	35.1		7:31	42	*	*	*	*	15:31	29	*	*	*	*	*	*		
3	37	37	38	39	40	41	42	43	43	43	42	40	37	34	32	30	29	28	29	31	32	34	35	37	873	36.4		8:8	43	*	*	*	*	16:33	28	*	*	*	*	*	*		
4	38	39	40	41	41	42	43	44	45	45	45	43	41	37	34	31	29	27	27	28	30	32	34	36	892	37.2		9:4	45	*	*	*	*	17:26	27	*	*	*	*	*	*		
5	38	40	41	41	42	42	42	43	44	46	46	46	44	41	37	33	29	27	26	26	28	30	32	35	899	37.5		10:11	46	*	*	*	*	18:13	26	*	*	*	*	*	*		
6	37	39	41	41	42	41	42	42	43	45	46	47	47	45	41	36	31	27	25	24	25	27	29	32	895	37.3		11:13	47	*	*	*	*	18:55	24	*	*	*	*	*	*		
7	35	38	40	41	41	40	40	40	41	43	45	47	48	47	45	40	34	29	24	22	22	23	26	29	880	36.7		3:39	41	12:8	48	*	*	*	*	6:12	40	19:34	22	*	*	*	*
8	32	35	38	39	40	39	38	38	39	40	43	45	47	48	47	44	38	31	25	21	20	20	23	26	856	35.7		3:42	40	13:0	48	*	*	*	*	6:50	38	20:12	20	*	*	*	*
9	29	32	36	38	38	38	36	36	36	37	39	42	45	47	48	46	42	35	28	22	19	18	20	22	829	34.5	F	3:53	38	13:50	48	*	*	*	*	7:23	36	20:49	18	*	*	*	*
10	26	30	33	36	38	37	35	34	33	34	36	39	42	45	47	47	45	39	32	25	20	18	18	20	809	33.7		4:11	38	14:40	47	*	*	*	*	7:59	33	21:26	#17	*	*	*	*
11	23	27	31	35	37	37	35	33	31	31	32	35	38	41	44	46	46	43	36	29	23	20	18	19	790	32.9		4:33	37	15:30	46	*	*	*	*	8:40	31	22:3	18	*	*	*	*
12	22	26	30	33	37	38	37	34	31	29	29	31	33	37	40	43	45	44	41	34	28	24	21	21	788	32.8		4:59	38	16:21	45	*	*	*	*	9:30	29	22:41	21	*	*	*	*
13	22	26	29	33	36	39	39	36	32	29	28	28	30	32	36	39	41	43	42	39	34	29	26	25	793	33.0		5:26	39	17:15	43	*	*	*	*	10:30	28	23:19	25	*	*	*	*
14	25	27	30	34	37	39	41	39	35	32	29	27	27	29	31	34	37	40	41	41	38	34	32	30	809	33.7		5:55	41	18:16	41	*	*	*	*	11:38	27	23:56	29	*	*	*	*
15	29	30	32	35	38	40	42	42	39	36	32	29	27	27	28	30	32	35	38	39	39	38	36	35	828	34.5		6:25	42	19:31	39	*	*	*	*	12:52	27	*	*	*	*	*	*
16	34	34	35	37	39	42	43	44	43	40	37	33	30	27	26	27	28	30	33	36	38	39	39	39	853	35.5	L	6:59	44	*	*	*	*	0:30	34	14:14	26	*	*	*	*		
17	39	39	39	40	41	43	44	46	46	45	42	38	34	31	28	26	26	27	29	31	34	37	39	40	884	36.8		7:41	46	*	*	*	*	15:44	26	*	*	*	*	*	*		
18	41	42	42	42	43	43	45	46	47	47	46	44	40	36	31	28	26	25	25	27	30	33	36	39	904	37.7		8:40	47	*	*	*	*	17:6	25	*	*	*	*	*	*		
19	41	43	43	43	43	43	44	45	47	48	48	48	45	41	36	31	27	25	23	24	26	29	32	36	911	38.0		9:55	48	*	*	*	*	18:11	23	*	*	*	*	*	*		
20	39	42	43	43	43	42	42	43	45	47	49	49	49	46	42	36	31	26	23	22	23	25	28	32	910	37.9		2:38	44	11:9	49	*	*	*	*	5:41	42	19:2	22	*	*	*	*
21	36	39	42	43	42	41	40	40	41	44	46	49	50	49	46	41	35	29	24	22	21	23	25	28	896	37.3		2:57	43	12:14	#50	*	*	*	*	6:29	40	19:46	21	*	*	*	*
22	32	36	40	41	41	39	38	37	38	40	43	46	48	49	49	45	39	33	27	23	21	21	23	26	875	36.5		3:17	41	13:12	49	*	*	*	*	7:10	37	20:23	21	*	*	*	*
23	29	33	37	39	40	38	36	35	34	35	38	41	45	47	48	47	43	36	30	24	21	20	22	24	842	35.1	N	3:38	40	14:5	48	*	*	*	*	7:49	34	20:56	20	*	*	*	*
24	27	31	34	38	39	38	35	33	32	32	34	37	40	43	46	47	45	40	33	27	23	21	22	23	820	34.2		4:0	39	14:53	47	*	*	*	*	8:28	32	21:26	21	*	*	*	*
25	26	30	33	36	38	38	35	33	31	30	30	32	36	39	42	44	44	42	36	31	26	24	23	24	803	33.5		4:22	38	15:37	45	*	*	*	*	9:8	30	21:54	23	*	*	*	*
26	26	29	33	35	38	38	36	33	31	29	29	30	32	35	38	41	42	42	39	34	29	27	25	26	797	33.2		4:41	38	16:20	42	*	*	*	*	9:49	29	22:18	25	*	*	*	*
27	28	30	33	36	38	39	38	35	32	29	28	28	29	32	34	37	39	40	39	36	33	30	29	29	801	33.4		4:57	39	17:2	40	*	*	*	*	10:32	28	22:36	29	*	*	*	*
28	30	32	34	37	39	40	39	37	33	31	29	28	28	30	32	34	36	38	39	37	35	33	32	32	815	34.0		5:10	40	17:47	39	*	*	*	*	11:18	28	22:44	32	*	*	*	*
29	33	34	36	38	40	41	41	39	36	33	31	29	28	29	30	32	34	36	37	37	36	36	35	35	836	34.8		5:22	41	18:41	37	*	*	*	*	12:10	28	22:14	35	*	*	*	*
30	36	37	38	40	41	42	43	41	39	36	33	31	30	29	29	30	32	33	35	36	36	37	37	37	858	35.8		5:38	43	*	*	*	*	13:12	29	*	*	*	*	*	*		
31	38	39	40	41	42	43	44	43	41	39	36	34	32	30	29	29	30	31	33	34	35	36	37	39	875	36.5	U	6:1	44	*	*	*	*	14:28	29	*	*	*	*	*	*		

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	26281	35.3	21日 12時 14分	50	1	10日 21時 26分	17	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)

2025 年 9 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	40	41	41	42	43	43	44	44	43	42	40	37	34	32	30	29	28	29	30	32	33	35	37	38	887	37.0		6:39	44	*	*	*	*	*	*	15:54	28	*	*	*	*	*	*
2	40	41	42	42	42	43	43	44	44	43	42	40	38	35	32	29	27	27	27	29	30	33	35	37	885	36.9		7:52	44	*	*	*	*	*	*	17: 2	27	*	*	*	*	*	*
3	39	40	41	41	41	41	42	42	43	44	44	43	41	38	34	30	27	25	25	26	27	29	32	35	870	36.3		9:33	44	*	*	*	*	*	*	17:53	25	*	*	*	*	*	*
4	37	39	40	40	40	40	40	40	41	43	44	44	43	41	37	33	28	24	23	22	24	26	29	32	850	35.4		2:48	40	10:53	44	*	*	*	*	5:30	39	18:33	22	*	*	*	*
5	35	37	39	39	38	37	37	37	38	40	42	44	44	43	40	36	30	25	21	20	21	23	26	29	821	34.2		2:40	39	11:56	44	*	*	*	*	6: 5	37	19: 9	20	*	*	*	*
6	32	35	37	37	36	35	34	34	35	37	40	42	44	45	43	39	33	27	22	19	18	20	23	26	793	33.0		2:42	38	12:53	#45	*	*	*	*	6:36	34	19:44	#18	*	*	*	*
7	30	33	36	37	36	33	31	30	31	33	36	39	42	44	45	43	38	31	24	20	18	18	21	24	773	32.2		2:55	37	13:48	#45	*	*	*	*	7:10	30	20:19	#18	*	*	*	*
8	28	32	35	37	36	33	30	28	27	28	31	35	38	41	44	44	42	36	29	23	20	19	20	23	759	31.6	F	3:14	37	14:42	44	*	*	*	*	7:49	27	20:55	19	*	*	*	*
9	27	31	35	37	38	35	31	27	25	25	26	30	34	37	41	43	43	40	34	28	24	21	21	23	756	31.5		3:38	38	15:35	44	*	*	*	*	8:34	25	21:33	21	*	*	*	*
10	27	31	34	38	39	38	33	28	24	23	23	25	28	32	36	40	42	42	39	34	29	26	25	25	761	31.7		4: 4	39	16:28	43	*	*	*	*	9:26	23	22:11	25	*	*	*	*
11	28	31	35	38	40	40	37	32	27	23	22	22	24	27	31	35	39	41	41	38	34	31	30	29	775	32.3		4:31	41	17:25	41	*	*	*	*	10:25	22	22:49	29	*	*	*	*
12	30	33	36	39	41	43	41	37	31	27	23	22	22	24	26	30	33	37	39	39	38	36	35	34	796	33.2		5: 0	43	18:30	39	*	*	*	*	11:29	22	23:24	34	*	*	*	*
13	34	35	38	40	42	44	44	41	37	32	27	24	22	22	23	26	28	32	35	37	38	38	38	38	815	34.0		5:31	44	20:25	38	*	*	*	*	12:41	22	23:53	38	*	*	*	*
14	38	38	39	41	42	44	45	44	41	37	33	29	26	24	23	23	25	27	30	33	35	37	39	40	833	34.7	L	6: 6	#45	*	*	*	*	*	*	14: 8	23	*	*	*	*	*	*
15	40	40	40	41	42	43	44	45	44	42	39	35	31	27	25	23	23	23	25	28	31	34	37	39	841	35.0		6:55	#45	*	*	*	*	*	*	15:51	23	*	*	*	*	*	*
16	40	41	41	41	41	41	42	43	44	44	42	40	36	32	28	25	23	22	22	24	27	30	33	37	839	35.0		8:14	44	*	*	*	*	*	*	17:12	22	*	*	*	*	*	*
17	39	40	40	40	39	39	40	41	42	43	44	43	41	37	33	28	25	22	21	21	23	26	30	33	830	34.6		1:35	41	9:57	44	*	*	*	*	4:55	39	18:11	21	*	*	*	*
18	37	39	39	39	37	36	36	37	38	41	42	43	43	41	37	32	27	23	21	20	21	23	27	30	809	33.7		1:51	39	11:19	43	*	*	*	*	5:50	36	18:54	20	*	*	*	*
19	34	37	38	37	36	34	33	33	34	36	39	41	43	43	40	36	30	25	22	20	20	22	24	28	785	32.7		2: 8	38	12:24	43	*	*	*	*	6:31	33	19:27	20	*	*	*	*
20	31	35	36	36	34	32	30	29	30	32	35	38	41	42	41	38	33	28	23	21	20	21	23	26	755	31.5		2:26	37	13:19	42	*	*	*	*	7: 8	29	19:55	20	*	*	*	*
21	30	33	35	36	34	31	28	27	26	28	30	34	37	40	41	40	36	31	26	22	21	21	23	26	736	30.7		2:44	36	14: 8	41	*	*	*	*	7:42	26	20:20	21	*	*	*	*
22	29	32	34	36	34	31	28	25	24	25	26	30	33	36	39	40	38	34	29	25	23	22	23	26	722	30.1	N	3: 1	36	14:52	40	*	*	*	*	8:16	24	20:44	22	*	*	*	*
23	29	32	34	36	35	32	28	25	23	23	24	26	29	33	36	38	38	36	32	28	25	24	25	27	718	29.9		3:17	36	15:34	39	*	*	*	*	8:48	22	21: 7	24	*	*	*	*
24	30	32	35	36	36	34	30	26	23	22	22	24	26	30	33	36	37	37	34	31	28	27	27	28	724	30.2		3:30	37	16:15	37	*	*	*	*	9:21	22	21:28	27	*	*	*	*
25	31	33	36	37	38	36	32	28	24	22	21	22	24	27	30	33	36	36	35	33	31	30	30	31	736	30.7		3:43	38	16:57	36	*	*	*	*	9:55	21	21:42	30	*	*	*	*
26	32	35	37	38	39	38	35	30	26	23	22	22	23	25	28	30	33	35	35	34	33	32	32	33	750	31.3		3:58	39	17:42	35	*	*	*	*	10:35	22	21:35	32	*	*	*	*
27	34	36	38	39	40	40	37	33	29	26	23	22	23	24	26	28	30	33	34	34	34	34	34	35	766	31.9		4:16	40	*	*	*	*	*	*	11:21	22	*	*	*	*	*	*
28	35	37	38	39	40	40	39	36	32	29	26	24	23	23	24	26	28	30	32	33	33	34	35	36	772	32.2		4:36	41	*	*	*	*	*	*	12:18	23	*	*	*	*	*	*
29	36	37	38	39	40	40	40	38	35	32	29	26	25	24	24	24	25	27	29	30	32	33	34	36	773	32.2		5: 0	40	*	*	*	*	*	*	13:34	23	*	*	*	*	*	*
30	36	37	38	38	39	39	39	38	37	34	32	29	27	25	23	23	23	24	25	27	29	31	33	34	760	31.7	U	5:32	39	*	*	*	*	*	*	15:11	23	*	*	*	*	*	*

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	23690	32.9	15日6時55分	45	4	7日20時19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)

2025 年 10 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	36	36	37	37	37	37	38	38	37	36	34	32	29	26	24	22	21	21	22	24	26	28	30	33	741	30.9		6:39	38	*	*	*	*	*	*	16:27	21	*	*	*	*	*	*		
2	34	35	35	35	35	35	35	36	36	36	36	34	32	29	25	22	20	19	19	20	23	25	28	31	715	29.8		8:45	36	*	*	*	*	*	*	17:17	19	*	*	*	*	*	*		
3	33	34	34	33	32	32	32	33	34	35	36	36	34	32	28	24	20	18	17	18	20	23	26	29	693	28.9		1:34	34	10:29	36	*	*	*	*	5:17	32	17:57	17	*	*	*	*		
4	31	32	32	31	30	29	28	29	31	33	34	36	36	35	31	27	22	18	16	16	17	20	24	27	665	27.7		1:27	33	11:43	36	*	*	*	*	5:47	28	18:32	15	*	*	*	*		
5	30	32	32	30	28	26	25	25	26	29	32	34	36	37	35	31	25	20	17	15	16	19	22	26	648	27.0		1:35	32	12:48	37	*	*	*	*	6:20	24	19: 8	15	*	*	*	*		
6	29	32	33	31	28	24	21	21	22	24	27	31	34	36	37	35	30	25	20	17	16	18	21	25	637	26.5		1:53	33	13:48	37	*	*	*	*	6:57	21	19:44	16	*	*	*	*		
7	29	32	34	33	29	24	20	18	17	19	22	26	30	34	37	38	35	30	25	21	19	19	22	25	638	26.6	F	2:16	34	14:45	38	*	*	*	*	7:39	17	20:23	19	*	*	*	*		
8	29	33	35	36	33	27	21	17	15	15	17	21	25	30	34	37	38	35	30	26	23	22	23	26	648	27.0		2:43	36	15:40	38	*	*	*	*	8:27	14	21: 2	22	*	*	*	*		
9	30	33	36	38	37	32	25	19	15	13	13	16	20	24	29	33	36	37	34	31	28	27	26	28	660	27.5		3:11	38	16:36	37	*	*	*	*	9:21	13	21:42	26	*	*	*	*		
10	31	34	37	39	39	37	31	24	18	14	13	13	15	19	23	28	32	35	36	34	32	31	30	30	675	28.1		3:41	40	17:38	36	*	*	*	*	10:19	12	22:22	30	*	*	*	*		
11	32	34	37	39	41	40	36	30	24	18	15	13	13	16	19	22	26	30	33	34	34	33	33	33	685	28.5		4:14	#41	19: 5	34	*	*	*	*	11:22	13	23: 2	33	*	*	*	*		
12	33	35	37	39	40	41	39	35	30	24	20	16	15	14	16	18	21	25	28	31	33	34	34	34	692	28.8		4:50	#41	*	*	*	*	*	12:34	14	*	*	*	*	*	*			
13	34	35	36	37	39	40	40	38	35	30	26	21	18	16	15	16	17	20	23	26	29	32	33	34	690	28.8		5:33	40	*	*	*	*	*	14: 5	15	*	*	*	*	*	*			
14	34	34	34	35	36	37	38	38	37	34	31	27	23	20	17	16	16	17	19	21	25	28	31	33	681	28.4	L	6:31	38	*	*	*	*	*	15:44	16	*	*	*	*	*	*			
15	34	34	33	33	33	33	34	35	36	35	34	31	28	24	21	18	16	15	16	18	21	25	28	31	666	27.8		0:13	34	8: 5	36	*	*	*	*	3:25	33	16:57	15	*	*	*	*		
16	32	33	32	31	30	29	30	31	32	33	34	33	31	28	24	20	18	16	15	16	18	22	25	28	641	26.7		0:35	33	9:59	34	*	*	*	*	4:52	29	17:48	15	*	*	*	*		
17	31	31	31	29	27	26	26	26	28	30	32	33	33	31	27	23	20	17	16	16	17	20	23	26	619	25.8		0:54	31	11:22	33	*	*	*	*	5:46	26	18:24	16	*	*	*	*		
18	29	30	30	28	25	23	22	22	24	26	28	31	32	32	30	26	22	19	17	16	17	20	22	25	596	24.8		1:11	30	12:27	32	*	*	*	*	6:27	22	18:52	16	*	*	*	*		
19	28	30	30	28	25	22	20	19	20	22	24	27	30	31	31	29	25	21	19	18	18	20	22	25	584	24.3		1:27	30	13:21	31	*	*	*	*	7: 1	19	19:15	18	*	*	*	*		
20	28	30	30	28	25	21	18	17	17	18	21	24	27	30	31	30	27	24	21	20	19	21	23	26	576	24.0		1:42	30	14: 9	31	*	*	*	*	7:31	16	19:36	19	*	*	*	*		
21	28	30	31	29	26	21	18	15	15	15	18	21	24	28	30	31	29	26	24	22	21	22	24	26	574	23.9	N	1:54	31	14:53	31	*	*	*	*	7:58	15	19:58	21	*	*	*	*		
22	29	31	32	31	28	23	18	15	14	14	15	18	22	25	28	30	31	29	26	24	23	24	25	27	582	24.3		2: 7	32	15:34	31	*	*	*	*	8:25	13	20:21	23	*	*	*	*		
23	30	32	33	33	30	26	20	16	14	13	14	16	19	23	26	29	30	30	28	27	26	25	26	28	594	24.8		2:23	33	16:15	31	*	*	*	*	8:55	13	20:44	25	*	*	*	*		
24	30	33	34	34	33	29	23	18	15	13	13	14	17	20	24	27	29	30	29	28	27	27	29	603	25.1		2:44	35	16:58	30	*	*	*	*	9:29	13	21: 0	27	*	*	*	*			
25	30	33	34	35	34	31	26	21	17	14	13	14	15	18	21	24	27	29	29	29	28	28	29	607	25.3		3: 9	35	17:50	29	*	*	*	*	10: 9	13	20:26	28	*	*	*	*			
26	30	32	34	35	35	33	29	24	20	16	14	13	14	16	18	21	24	26	27	28	28	28	29	603	25.1		3:36	35	*	*	*	*	*	10:54	13	*	*	*	*	*	*				
27	30	31	33	34	34	34	31	27	23	19	16	14	14	15	16	18	20	23	24	26	27	28	29	594	24.8		4: 4	34	*	*	*	*	*	11:48	14	*	*	*	*	*	*				
28	30	30	31	32	33	33	32	29	25	22	18	16	14	14	14	15	17	19	21	23	25	26	27	28	574	23.9		4:32	33	*	*	*	*	*	12:53	14	*	*	*	*	*	*			
29	29	29	30	30	31	31	31	29	27	24	21	18	15	14	13	13	14	16	18	20	22	24	26	27	552	23.0		5: 6	31	*	*	*	*	*	14:13	13	*	*	*	*	*	*			
30	27	27	28	28	28	28	29	28	27	26	23	20	17	15	13	12	12	13	15	17	20	22	24	25	524	21.8	U	6: 5	29	*	*	*	*	*	15:27	12	*	*	*	*	*	*			
31	26	26	25	25	25	25	26	26	26	26	25	23	20	17	14	12	11	11	12	15	17	20	23	25	501	20.9		0:20	26	7:58	26	*	*	*	*	3:53	25	16:21	#11	*	*	*	*		

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	19458	26.2				12日 4時 50分	41	2	31日 16時 21分	11	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)

2025 年 11 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮												
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	
1	25	25	24	22	22	22	22	23	24	25	26	25	23	20	17	14	11	10	11	13	16	19	22	24	485	20.2		0: 4	25	10: 0	26	*	*	*	*	4:43	21	17: 5	10	*	*	*	*	
2	25	25	23	21	19	18	18	19	21	23	25	26	26	24	21	17	14	12	11	12	15	18	22	24	479	20.0		0:10	25	11:31	26	*	*	*	*	5:21	17	17:46	11	*	*	*	*	
3	26	26	24	20	17	14	13	14	16	19	22	25	27	27	26	22	18	15	13	13	15	18	22	25	477	19.9		0:27	26	12:46	27	*	*	*	*	6: 1	13	18:27	13	*	*	*	*	
4	27	28	26	22	17	12	10	9	11	14	18	22	25	28	29	27	23	19	17	16	16	19	22	26	483	20.1		0:51	28	13:52	29	*	*	*	*	6:44	9	19: 8	16	*	*	*	*	
5	29	30	30	26	20	14	9	6	6	8	12	17	21	25	29	30	28	24	21	19	19	20	23	26	492	20.5	F	1:19	30	14:51	30	*	*	*	*	7:31	6	19:50	19	*	*	*	*	
6	30	32	33	31	25	18	11	6	4	4	7	11	16	21	25	29	30	28	26	23	22	22	24	27	505	21.0		1:50	33	15:50	30	*	*	*	*	8:22	4	20:33	22	*	*	*	*	
7	30	33	35	34	31	24	16	9	5	3	3	6	10	15	20	25	28	29	28	26	25	24	25	26	510	21.3		2:25	35	16:51	29	*	*	*	*	9:16	3	21:16	24	*	*	*	*	
8	30	33	35	36	35	30	23	15	9	5	3	3	6	10	14	19	24	27	28	28	27	26	26	26	518	21.6		3: 3	#36	18: 4	28	*	*	*	*	10:14	3	22: 0	26	*	*	*	*	
9	28	31	34	36	36	34	29	22	15	9	5	4	4	6	9	13	18	22	25	26	27	27	26	26	512	21.3		3:44	#36	20: 5	27	*	*	*	*	11:16	4	22:46	26	*	*	*	*	
10	27	29	31	33	35	35	32	27	21	15	10	7	5	5	7	9	12	16	20	23	25	26	26	26	502	20.9		4:28	35	*	*	*	*	12:26	5	*	*	*	*	*	*	*		
11	26	26	28	29	31	32	32	30	26	21	16	11	8	7	6	7	9	12	15	19	22	24	25	25	487	20.3		5:19	32	22:31	25	*	*	*	*	13:46	6	*	*	*	*	*	*	*
12	25	24	24	25	27	28	29	28	27	24	20	16	12	10	8	7	8	9	12	15	18	21	23	24	464	19.3	L	6:21	29	23: 4	24	*	*	*	*	1:12	24	15: 6	7	*	*	*	*	
13	24	23	22	22	22	23	24	25	25	24	23	20	16	13	11	9	8	9	10	12	16	19	22	23	445	18.5		7:51	25	23:29	23	*	*	*	*	3: 2	22	16:10	8	*	*	*	*	
14	23	22	20	19	18	18	19	20	21	22	22	21	19	17	14	12	10	10	10	12	14	17	20	22	422	17.6		9:39	22	23:49	23	*	*	*	*	4:31	18	16:57	10	*	*	*	*	
15	23	22	20	18	16	15	15	15	17	19	20	21	21	19	17	14	12	11	11	12	14	17	20	22	411	17.1		11:12	21	*	*	*	*	5:32	14	17:31	11	*	*	*	*			
16	23	22	20	17	14	12	11	12	13	15	17	19	21	21	19	17	15	14	13	14	15	18	20	22	404	16.8		0: 6	23	12:28	21	*	*	*	*	6:15	11	17:58	13	*	*	*	*	
17	23	23	21	18	14	11	9	9	10	12	15	17	20	21	21	20	18	16	15	15	17	19	21	23	408	17.0		0:19	23	13:29	21	*	*	*	*	6:46	9	18:21	15	*	*	*	*	
18	24	24	23	19	15	11	8	7	8	9	12	15	18	20	22	21	20	18	17	17	18	20	22	24	412	17.2		0:31	25	14:19	22	*	*	*	*	7:12	7	18:45	17	*	*	*	*	
19	26	26	25	21	16	12	8	6	6	7	10	13	16	19	22	23	22	21	19	19	19	20	22	25	423	17.6		0:45	26	15: 4	23	*	*	*	*	7:37	6	19:12	19	*	*	*	*	
20	27	28	27	24	19	14	9	6	5	6	8	11	14	18	21	23	23	22	21	20	20	21	22	25	434	18.1	N	1: 7	28	15:46	23	*	*	*	*	8: 5	5	19:43	20	*	*	*	*	
21	27	29	29	27	22	17	11	7	5	4	6	9	12	15	19	21	23	23	22	21	21	21	22	24	437	18.2		1:36	29	16:29	23	*	*	*	*	8:38	4	20:14	21	*	*	*	*	
22	26	28	29	29	25	20	14	9	5	4	4	6	9	12	16	19	21	22	22	22	21	21	22	23	429	17.9		2: 9	29	17:18	22	*	*	*	*	9:15	4	20:42	21	*	*	*	*	
23	25	27	29	29	28	23	17	12	7	4	4	4	7	9	13	16	18	20	21	21	21	21	22	24	419	17.5		2:44	29	*	*	*	*	9:57	4	*	*	*	*	*	*	*		
24	23	25	27	28	28	25	21	15	10	6	4	3	4	7	9	12	15	17	19	20	20	20	21	24	399	16.6		3:19	28	*	*	*	*	10:42	3	*	*	*	*	*	*	*		
25	22	23	25	26	27	26	22	18	12	8	5	3	3	4	6	9	11	14	16	18	18	19	19	24	373	15.5		3:53	27	*	*	*	*	11:29	3	*	*	*	*	*	*	*		
26	20	21	22	24	24	24	23	19	15	10	6	4	3	3	4	6	8	11	13	15	17	18	18	24	346	14.4		4:27	24	*	*	*	*	12:21	#2	*	*	*	*	*	*	*		
27	18	19	20	21	22	22	22	20	17	13	9	6	3	2	3	4	6	8	11	13	15	17	17	24	325	13.5		5: 7	22	*	*	*	*	13:16	#2	*	*	*	*	*	*	*		
28	17	17	17	18	18	19	19	19	18	15	12	9	6	4	3	3	4	6	9	12	14	16	17	24	309	12.9	U	6: 6	19	22:18	17	*	*	*	*	14:14	3	*	*	*	*	*	*	*
29	16	15	14	14	15	15	16	17	17	16	15	12	9	6	5	4	4	6	8	11	14	16	18	24	301	12.5		7:41	17	22:32	18	*	*	*	*	2:50	14	15:10	4	*	*	*	*	
30	16	14	13	11	11	11	12	14	15	16	16	15	13	11	8	7	6	6	8	11	14	17	19	24	303	12.6		9:39	16	22:54	19	*	*	*	*	4: 1	11	16: 2	6	*	*	*	*	

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	12914	17.9	9日3時44分	36	2	27日13時16分	2	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)

2025 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	時刻	潮位
1	18	16	12	9	7	7	8	9	12	14	16	17	17	15	13	11	9	9	9	12	14	17	20	21	312	13.0		11:28	17	23:21	21	*	*	*	*	4:54	7	16:53	9	*	*	*	*
2	21	19	14	10	6	4	3	4	7	10	13	16	18	19	18	16	14	12	12	13	15	18	21	23	326	13.6		12:55	19	23:52	24	*	*	*	*	5:44	3	17:43	12	*	*	*	*
3	24	23	19	13	7	2	0	0	2	5	9	13	16	19	21	20	18	16	15	15	16	19	22	25	339	14.1		14: 6	21	*	*	*	*	6:34	0	18:32	15	*	*	*	*		
4	26	26	24	18	11	4	-1	-3	-3	0	3	8	12	17	20	22	21	20	18	17	17	19	22	25	343	14.3		0:28	27	15:10	22	*	*	*	*	7:26	-3	19:21	17	*	*	*	*
5	28	29	28	24	17	9	2	-3	-5	-4	-2	2	7	12	17	20	22	22	20	19	18	19	21	24	346	14.4	F	1:10	29	16:11	22	*	*	*	*	8:19	-5	20: 8	18	*	*	*	*
6	27	30	31	29	24	16	8	1	-4	-6	-5	-2	2	6	11	16	20	21	21	20	19	19	19	22	345	14.4		1:55	# 31	17:12	21	*	*	*	*	9:15	-6	20:53	19	*	*	*	*
7	25	28	30	31	28	23	15	6	0	-4	-6	-5	-3	1	5	10	15	18	20	20	19	18	18	19	331	13.8		2:42	# 31	18:16	20	*	*	*	*	10:11	-6	21:40	18	*	*	*	*
8	22	25	28	29	29	27	21	13	6	0	-4	-5	-5	-2	1	5	10	14	17	18	18	17	17	17	318	13.3		3:31	30	19:18	18	*	*	*	*	11: 8	-5	22:31	16	*	*	*	*
9	18	20	23	26	27	27	24	18	11	5	0	-3	-4	-4	-2	1	5	9	13	16	16	16	16	15	293	12.2		4:22	27	20:14	16	*	*	*	*	12: 6	-4	23:33	15	*	*	*	*
10	15	16	18	20	22	23	23	20	15	10	5	1	-2	-2	-2	0	2	6	9	13	15	15	15	14	271	11.3		5:14	23	21: 1	15	*	*	*	*	13: 4	-2	*	*	*	*		
11	13	13	14	15	17	18	19	19	16	13	9	5	2	0	0	0	2	4	7	10	13	15	15	14	253	10.5		6:13	19	21:39	15	*	*	*	*	0:52	13	13:58	0	*	*	*	*
12	13	11	11	11	12	13	14	15	15	13	11	8	6	4	2	2	3	4	7	9	12	14	15	14	239	10.0	L	7:25	15	22: 8	15	*	*	*	*	2:25	11	14:46	2	*	*	*	*
13	13	11	10	8	8	8	9	10	11	12	11	10	9	7	6	5	5	6	7	10	12	14	15	15	232	9.7		9: 1	12	22:31	15	*	*	*	*	3:56	8	15:25	5	*	*	*	*
14	14	12	9	7	6	5	6	7	8	9	10	11	11	10	9	8	8	8	9	11	13	15	16	16	238	9.9		11: 4	11	22:47	16	*	*	*	*	5: 5	5	15:58	8	*	*	*	*
15	15	13	10	7	5	4	3	4	5	7	9	10	12	12	12	11	11	11	11	12	14	16	17	18	249	10.4		13: 1	12	23: 2	18	*	*	*	*	5:51	3	16:29	11	*	*	*	*
16	17	15	12	8	5	3	2	2	3	5	7	9	12	13	14	13	13	13	13	14	15	17	19	20	264	11.0		14:16	14	23:22	20	*	*	*	*	6:23	1	17: 4	13	*	*	*	*
17	19	18	14	10	6	3	1	0	1	3	5	8	11	13	15	15	15	15	14	15	16	18	19	21	275	11.5		15: 7	15	23:52	21	*	*	*	*	6:50	0	17:48	14	*	*	*	*
18	21	20	17	13	8	3	0	-1	-1	1	3	6	9	12	15	16	16	16	15	15	16	17	19	21	277	11.5		15:46	16	*	*	*	*	7:19	-1	18:36	15	*	*	*	*		
19	23	23	21	16	11	6	1	-1	-2	-1	1	4	7	10	13	15	16	16	16	15	15	16	18	20	279	11.6		0:29	23	16:21	16	*	*	*	*	7:52	-2	19:20	15	*	*	*	*
20	22	23	23	20	15	9	3	-1	-3	-3	-1	1	4	8	11	14	15	16	15	15	14	15	16	18	269	11.2	N	1:10	23	16:54	16	*	*	*	*	8:29	-3	19:58	14	*	*	*	*
21	21	23	23	22	18	12	6	0	-3	-5	-4	-2	1	4	8	11	13	14	14	14	13	13	14	16	246	10.3		1:52	23	17:28	14	*	*	*	*	9: 9	-5	20:30	13	*	*	*	*
22	18	21	22	22	20	15	9	3	-2	-5	-6	-5	-2	1	4	8	10	12	13	13	12	12	12	13	220	9.2		2:34	23	18: 1	13	*	*	*	*	9:49	-6	20:58	12	*	*	*	*
23	16	18	20	21	20	17	12	6	0	-4	-7	-7	-5	-2	1	4	7	10	11	11	11	10	11	11	192	8.0		3:13	21	18:34	11	*	*	*	*	10:30	# -7	21:27	10	*	*	*	*
24	13	15	17	19	19	18	14	9	2	-3	-6	-7	-7	-5	-2	1	4	7	10	10	10	9	9	9	165	6.9		3:52	19	19: 5	10	*	*	*	*	11:10	# -7	22: 9	9	*	*	*	*
25	10	12	14	15	17	17	15	11	5	0	-4	-7	-7	-6	-4	-1	2	5	8	10	10	9	8	8	147	6.1		4:32	17	19:35	10	*	*	*	*	11:50	# -7	23:15	8	*	*	*	*
26	8	9	10	12	13	14	14	12	8	3	-1	-4	-6	-6	-4	-2	1	4	7	9	10	10	8	7	136	5.7		5:19	14	20: 5	10	*	*	*	*	12:31	-6	*	*	*	*		
27	6	6	7	8	10	11	12	12	10	7	3	0	-3	-4	-3	-2	1	4	7	9	11	11	10	8	141	5.9		6:20	12	20:35	11	*	*	*	*	0:41	6	13:13	-4	*	*	*	*
28	6	5	4	4	6	7	9	10	10	9	7	4	2	0	0	0	2	4	7	10	12	13	12	10	153	6.4	U	7:44	10	21: 7	13	*	*	*	*	2: 7	4	14: 0	0	*	*	*	*
29	7	5	3	1	2	3	4	6	8	9	9	8	7	5	4	4	5	6	8	11	13	15	15	14	172	7.2		9:37	9	21:42	15	*	*	*	*	3:24	1	14:51	4	*	*	*	*
30	11	7	3	0	-1	-2	0	2	4	7	9	10	10	10	9	8	8	8	10	12	14	16	18	17	190	7.9		11:52	10	22:20	18	*	*	*	*	4:32	-2	15:50	8	*	*	*	*
31	15	11	6	1	-3	-5	-5	-3	0	3	6	9	11	13	13	12	12	11	12	13	15	18	20	20	205	8.5		13:39	13	23: 3	20	*	*	*	*	5:32	-5	16:59	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	7766	10.4	7日 2時 42分	31	2	25日 11時 50分	-7	3