

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：新湊

緯度：36° 47' N

経度：137° 7' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 20.0(cm)

2025 年 1 月

日	毎時潮位																							日合計		日平均		月		満潮								干潮							
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位							
1	27	29	30	28	25	19	13	6	1	-3	-4	-3	0	5	11	15	18	20	20	19	19	19	20	21	355	14.8		1:45	# 30	17:29	20	*	*	*	*	10: 8	-5	20:19	19	*	*	*	*		
2	24	27	29	29	27	23	17	10	4	-1	-5	-6	-4	1	6	11	15	18	18	18	17	16	16	17	327	13.6		2:36	29	17:57	18	*	*	*	*	10:52	-6	21:10	16	*	*	*	*		
3	19	22	26	28	27	25	20	14	7	2	-3	-5	-6	-3	2	7	12	15	17	17	15	14	14	14	300	12.5		3:25	28	18:28	17	*	*	*	*	11:35	-6	22:11	14	*	*	*	*		
4	15	17	20	24	25	25	22	18	12	5	0	-3	-5	-4	-1	4	9	13	15	16	15	14	12	12	280	11.7		4:16	25	18:58	16	*	*	*	*	12:17	-5	23:31	11	*	*	*	*		
5	12	12	15	18	21	22	22	19	15	10	5	1	-2	-2	-1	2	7	11	14	16	16	14	12	10	269	11.2		5:11	22	19:26	16	*	*	*	*	12:56	-2	*	*	*	*	*	*		
6	9	9	10	12	15	17	19	18	16	13	9	6	3	2	2	3	7	11	14	16	17	16	14	11	269	11.2		6:15	19	19:53	17	*	*	*	*	0:57	9	13:31	1	*	*	*	*		
7	9	7	6	7	8	11	14	15	15	14	12	10	8	6	6	7	9	12	15	17	19	18	17	14	276	11.5	U	7:43	15	20:22	19	*	*	*	*	2:16	6	14: 1	6	*	*	*	*		
8	11	8	5	4	4	5	8	10	12	13	14	13	12	11	11	11	12	14	16	19	21	21	20	18	293	12.2		9:43	14	20:56	21	*	*	*	*	3:33	3	14:15	11	*	*	*	*		
9	14	10	7	3	1	1	2	4	7	10	12	14	14	15	15	15	16	16	18	20	22	24	24	22	306	12.8		21:37	24	*	*	*	*	4:51	1	*	*	*	*	*	*				
10	19	15	10	6	2	-1	-2	-1	2	5	9	12	15	17	18	18	19	19	20	21	23	25	26	26	323	13.5		22:26	26	*	*	*	*	6: 4	-2	*	*	*	*	*	*				
11	24	20	16	10	5	1	-3	-4	-3	0	4	9	13	16	18	20	20	21	21	22	23	25	27	28	333	13.9		23:23	28	*	*	*	*	7: 7	-4	*	*	*	*	*	*				
12	28	25	22	16	10	4	-1	-4	-6	-4	-1	4	10	14	18	20	21	21	21	21	22	23	25	27	336	14.0		*	*	*	*	*	*	8: 3	-6	*	*	*	*	*	*				
13	29	29	26	22	16	9	3	-2	-6	-7	-5	0	5	11	15	18	20	20	20	20	20	21	22	25	331	13.8		0:21	29	*	*	*	*	8:53	-7	*	*	*	*	*	*				
14	28	29	29	26	21	15	8	1	-4	-7	-7	-5	1	7	12	16	18	19	18	18	18	18	19	21	319	13.3	F	1:18	29	17: 3	19	*	*	*	*	9:39	-7	19:53	18	*	*	*	*		
15	24	27	28	28	25	19	13	5	-1	-5	-7	-7	-3	2	8	13	16	17	17	16	15	15	15	17	297	12.4		2:10	28	17:22	17	*	*	*	*	10:22	-7	20:46	15	*	*	*	*		
16	19	23	26	27	25	22	16	9	3	-2	-6	-7	-5	-1	4	9	13	15	16	15	13	13	12	13	272	11.3		2:58	27	17:45	16	*	*	*	*	11: 0	-7	21:39	12	*	*	*	*		
17	14	17	21	23	24	22	18	13	6	1	-3	-5	-6	-3	2	7	11	13	14	14	12	11	10	10	246	10.3		3:41	24	18: 9	14	*	*	*	*	11:33	-6	22:39	10	*	*	*	*		
18	11	12	15	19	20	20	18	14	9	4	0	-3	-4	-3	0	5	9	12	13	14	12	10	9	8	224	9.3		4:23	20	18:32	14	*	*	*	*	12: 2	-4	23:44	8	*	*	*	*		
19	8	9	11	13	16	17	16	14	10	6	2	0	-1	-1	1	4	8	11	13	14	13	11	9	8	212	8.8		5: 4	17	18:52	14	*	*	*	*	12:23	-1	*	*	*	*	*	*		
20	7	6	7	9	11	13	13	12	11	8	5	3	2	2	3	5	9	12	13	14	14	12	10	8	209	8.7		5:48	13	19: 9	14	*	*	*	*	0:48	6	12:32	2	*	*	*	*		
21	6	5	5	6	7	9	10	10	10	9	7	6	5	5	6	7	10	13	14	15	15	14	12	10	216	9.0		6:50	10	19:22	15	*	*	*	*	1:51	5	12:23	5	*	*	*	*		
22	7	6	4	4	4	6	7	8	8	9	8	8	8	8	9	10	12	14	16	17	17	16	14	12	232	9.7	L	8:48	9	19:38	17	*	*	*	*	2:57	4	11:50	8	*	*	*	*		
23	9	7	5	3	3	3	4	5	7	8	9	9	10	11	11	13	14	15	17	18	19	18	17	15	250	10.4		20: 1	19	*	*	*	*	4: 6	3	*	*	*	*	*	*				
24	12	9	6	4	2	1	2	3	4	6	8	10	11	12	14	15	16	17	18	19	20	20	18		267	11.1		20:40	20	*	*	*	*	5:13	1	*	*	*	*	*	*				
25	15	12	9	6	3	1	0	0	2	4	7	9	12	13	15	16	17	17	18	19	21	21	21	21	279	11.6		21:37	21	*	*	*	*	6:11	0	*	*	*	*	*	*				
26	19	16	12	8	4	1	-1	-2	-2	1	4	7	11	13	15	16	17	17	18	19	20	21	22	22	278	11.6		22:46	22	*	*	*	*	7: 1	-2	*	*	*	*	*	*				
27	21	19	16	11	7	2	-2	-4	-5	-3	0	4	8	12	14	16	17	17	17	17	18	19	21	23	265	11.0		23:53	23	*	*	*	*	7:48	-5	*	*	*	*	*	*				
28	23	22	20	15	10	5	-1	-5	-7	-7	-5	-1	4	9	13	15	16	16	15	15	15	17	19	21	244	10.2		16:23	16	*	*	*	*	8:32	-7	18:49	15	*	*	*	*				
29	23	24	23	19	14	8	2	-4	-8	-9	-9	-5	0	5	10	13	14	14	13	13	12	13	15	17	217	9.0	N	0:53	24	16:30	14	*	*	*	*	9:15	-10	19:44	12	*	*	*	*		
30	21	23	24	22	18	13	6	-1	-6	-10	-11	-10	-5	1	6	10	13	13	12	11	9	9	10	12	190	7.9		1:47	24	16:47	13	*	*	*	*	9:57	-11	20:37	9	*	*	*	*		
31	16	20	23	23	21	17	10	3	-3	-8	-11	-11	-9	-3	3	8	11	12	12	10	7	6	6	7	170	7.1		2:39	24	17: 7	12	*	*	*	*	10:37	#-12	21:35	6	*	*	*	*		

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	8385	11.3	1 日 1 時 45 分	30	1	31 日 10 時 37 分	-12	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：新湊

緯度：36° 47' N

経度：137° 7' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 20.0(cm)

2025 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	10	14	19	22	22	19	14	8	1	-5	-8	-10	-9	-6	0	6	10	12	12	10	7	4	3	3	158	6.6		3:30	#22	17:29	12	*	*	*	*	11:14	-10	22:39	3	*	*	*	*		
2	4	7	12	17	19	19	16	12	6	0	-4	-7	-7	-6	-1	5	9	12	13	11	8	5	2	1	153	6.4		4:24	19	17:51	13	*	*	*	*	11:49	-7	23:46	0	*	*	*	*		
3	0	2	5	10	14	16	16	14	10	5	1	-2	-3	-3	0	5	9	13	14	13	11	7	3	0	160	6.7		5:25	16	18:15	14	*	*	*	*	12:20	-3	*	*	*	*				
4	-1	-2	-1	3	7	10	12	12	11	8	5	3	2	2	3	6	10	14	16	16	14	11	7	3	171	7.1		6:40	13	18:42	16	*	*	*	*	0:53	-2	12:42	2	*	*	*	*		
5	0	-3	-4	-2	0	4	7	9	10	10	8	7	7	7	7	9	12	15	17	18	18	15	12	7	190	7.9	U	8:18	10	19:14	18	*	*	*	*	2:1	-4	12:23	7	*	*	*	*		
6	3	0	-3	-4	-4	-2	1	4	6	8	9	9	10	10	11	12	14	16	18	19	20	19	17	13	206	8.6		19:55	20	*	*	*	*	3:16	-4	*	*	*	*	*	*				
7	9	4	0	-3	-5	-5	-4	-2	1	4	7	9	11	12	14	15	15	17	18	19	20	21	20	18	215	9.0		20:51	21	*	*	*	*	4:41	-5	*	*	*	*	*	*				
8	14	10	5	1	-3	-6	-7	-6	-3	0	4	7	10	13	14	16	16	17	18	18	20	21	21	21	221	9.2		22:5	21	*	*	*	*	6:4	-7	*	*	*	*	*	*				
9	19	15	11	6	1	-3	-6	-8	-7	-4	0	4	8	11	14	15	16	16	16	17	18	19	21	22	221	9.2		23:20	#22	*	*	*	*	7:10	-8	*	*	*	*	*	*				
10	21	19	16	11	6	0	-4	-8	-9	-8	-4	0	5	9	12	14	15	15	14	14	15	16	18	20	207	8.6		*	*	*	*	8:3	-9	*	*	*	*	*	*						
11	22	22	20	16	10	4	-1	-6	-9	-10	-8	-3	2	7	10	12	13	13	12	12	12	14	17	193	8.0		0:26	#22	16:6	13	*	*	*	*	8:48	-10	19:35	11	*	*	*	*			
12	20	21	21	19	14	8	2	-3	-8	-10	-10	-7	-2	4	8	11	12	12	10	9	8	9	10	12	170	7.1	F	1:21	#22	16:13	12	*	*	*	*	9:26	-10	20:23	8	*	*	*	*		
13	16	19	20	20	17	12	6	-1	-6	-9	-10	-9	-5	1	6	9	11	11	9	7	6	5	6	7	148	6.2		2:10	20	16:27	11	*	*	*	*	10:1	-10	21:8	5	*	*	*	*		
14	11	15	18	19	17	14	8	2	-3	-7	-9	-9	-6	-1	4	8	10	10	9	7	4	3	3	3	130	5.4		2:54	19	16:44	10	*	*	*	*	10:30	-9	21:54	3	*	*	*	*		
15	6	9	13	16	16	14	10	5	0	-4	-7	-8	-6	-3	2	7	9	10	9	7	4	2	1	1	113	4.7		3:36	16	17:2	10	*	*	*	*	10:55	-8	22:39	1	*	*	*	*		
16	2	5	9	12	13	13	11	7	3	-2	-4	-5	-5	-2	2	6	9	10	10	8	5	2	0	-1	108	4.5		4:17	14	17:17	11	*	*	*	*	11:14	-5	23:25	-1	*	*	*	*		
17	-1	1	4	8	10	11	10	8	5	1	-1	-2	-2	0	3	7	10	11	11	10	7	4	1	-1	115	4.8		5:1	11	17:29	11	*	*	*	*	11:24	-2	*	*	*	*	*	*		
18	-2	-1	1	4	7	8	9	8	6	4	2	1	1	2	5	8	11	12	13	12	9	6	3	0	129	5.4		5:53	9	17:39	13	*	*	*	*	0:11	-2	11:19	1	*	*	*	*		
19	-2	-2	-1	1	3	5	6	7	6	5	4	4	4	5	7	9	12	14	14	13	12	9	5	2	142	5.9		7:1	7	17:51	14	*	*	*	*	1:0	-2	11:0	4	*	*	*	*		
20	0	-2	-2	-1	0	2	4	5	6	6	6	6	7	8	9	11	13	15	16	15	14	11	8	5	162	6.8		18:9	16	*	*	*	*	1:54	-2	*	*	*	*	*	*				
21	2	0	-2	-2	-2	0	1	3	4	5	6	7	8	9	11	12	14	15	16	16	16	14	11	8	172	7.2	L	18:37	16	*	*	*	*	2:59	-2	*	*	*	*	*	*				
22	5	2	0	-2	-3	-3	-2	0	2	4	6	7	9	10	12	13	14	15	16	17	17	16	14	11	180	7.5		19:22	17	*	*	*	*	4:17	-3	*	*	*	*	*	*				
23	8	5	2	-1	-3	-4	-4	-3	-1	1	4	6	9	10	12	13	14	14	15	16	16	16	14	175	7.3		20:44	17	*	*	*	*	5:35	-4	*	*	*	*	*	*					
24	12	9	5	1	-2	-5	-6	-7	-5	-3	1	4	7	10	11	12	13	13	13	14	15	16	17	16	161	6.7		22:26	17	*	*	*	*	6:37	-7	*	*	*	*	*	*				
25	15	13	9	5	0	-4	-7	-9	-9	-7	-4	1	5	8	10	11	11	11	11	11	12	13	15	17	138	5.8		23:46	17	*	*	*	*	7:27	-9	*	*	*	*	*	*				
26	17	16	13	9	3	-2	-7	-10	-12	-11	-8	-3	2	6	9	10	10	9	8	7	8	9	12	15	110	4.6		15:27	10	*	*	*	*	8:12	-12	19:3	7	*	*	*	*				
27	17	18	16	13	8	2	-4	-9	-12	-13	-12	-7	-2	3	7	9	9	7	6	4	4	4	6	10	84	3.5		0:50	18	15:33	9	*	*	*	*	8:53	-13	19:55	4	*	*	*	*		
28	14	18	18	16	12	7	0	-6	-11	-13	-13	-10	-5	1	6	8	9	7	5	2	0	0	1	4	70	2.9	N	1:46	18	15:45	9	*	*	*	*	9:32	#-14	20:49	0	*	*	*	*		

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
672	4402	6.6	12日1時21分	22	4	28日9時32分	-14	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 新湊

緯度: 36° 47' N

経度: 137° 7' E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 20.0(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	9	14	17	18	16	11	5	-1	-7	-10	-12	-11	-7	-1	5	8	9	8	5	1	-2	-4	-4	-3	64	2.7		2:42	# 18	16: 2	9	*	*	*	*	10: 9	-12	21:45	-4	*	*	*	*		
2	1	7	13	16	16	14	10	4	-2	-6	-8	-9	-7	-2	4	9	11	10	8	3	-1	-5	-7	-8	71	3.0		3:40	17	16:21	11	*	*	*	*	10:44	-9	22:43	-8	*	*	*	*		
3	-6	-1	5	11	14	14	13	9	4	0	-3	-4	-4	-1	5	10	12	13	11	7	2	-3	-7	-9	92	3.8		4:44	14	16:44	13	*	*	*	*	11:15	-4	23:41	-10	*	*	*	*		
4	-10	-7	-2	4	8	11	12	11	8	4	2	1	1	2	6	10	14	15	15	12	7	1	-4	-8	113	4.7		5:55	12	17:10	15	*	*	*	*	11:38	1	*	*	*	*	*	*		
5	-10	-11	-8	-4	1	5	8	9	9	7	6	5	5	6	8	11	15	17	17	15	12	7	1	-3	128	5.3		7:16	9	17:40	17	*	*	*	*	0:41	-11	11:24	5	*	*	*	*		
6	-7	-10	-10	-9	-5	-1	2	5	7	8	8	8	9	9	11	12	15	17	18	18	16	12	7	3	143	6.0		18:16	# 18	*	*	*	*	1:45	-10	*	*	*	*	*	*				
7	-2	-6	-9	-10	-9	-6	-3	0	3	6	7	9	10	11	12	13	15	16	17	18	17	16	13	9	147	6.1	U	19: 6	# 18	*	*	*	*	2:59	-10	*	*	*	*	*	*				
8	4	0	-4	-7	-9	-9	-7	-5	-1	2	5	8	10	11	13	13	14	15	16	16	17	17	16	13	148	6.2		20:24	17	*	*	*	*	4:29	-9	*	*	*	*	*	*				
9	10	6	1	-3	-6	-8	-9	-8	-5	-2	2	5	8	10	12	12	13	13	13	14	14	15	16	15	138	5.8		22: 2	16	*	*	*	*	5:54	-9	*	*	*	*	*	*				
10	13	10	7	2	-2	-6	-8	-9	-8	-5	-1	3	6	9	10	11	11	10	10	10	11	12	14	15	125	5.2		15:20	11	23:26	15	*	*	*	*	6:58	-9	18:29	10	*	*	*	*		
11	15	14	11	6	2	-3	-7	-9	-10	-8	-4	0	4	7	9	10	9	8	7	7	7	8	10	13	106	4.4		15: 2	10	*	*	*	*	7:46	-10	19:19	7	*	*	*	*				
12	15	15	13	10	5	0	-4	-8	-10	-9	-7	-3	2	6	8	9	8	6	5	4	3	4	6	9	87	3.6		0:31	15	15: 1	9	*	*	*	*	8:25	-10	19:58	3	*	*	*	*		
13	12	14	14	12	8	3	-2	-6	-9	-9	-8	-4	0	4	7	8	8	6	3	1	0	0	2	5	69	2.9		1:23	14	15: 9	8	*	*	*	*	8:57	-9	20:35	0	*	*	*	*		
14	9	12	13	13	10	6	1	-4	-7	-8	-8	-6	-1	3	7	8	8	6	3	0	-2	-2	-2	0	59	2.5	F	2:10	13	15:21	8	*	*	*	*	9:25	-9	21:11	-2	*	*	*	*		
15	4	9	11	12	11	8	4	-1	-4	-6	-7	-5	-2	3	7	9	9	7	4	0	-3	-4	-5	-3	58	2.4		2:55	12	15:34	9	*	*	*	*	9:48	-7	21:47	-5	*	*	*	*		
16	0	4	8	11	11	9	6	2	-2	-4	-5	-4	-1	3	7	9	10	9	6	2	-2	-5	-6	-6	62	2.6		3:39	11	15:47	10	*	*	*	*	10: 7	-5	22:23	-6	*	*	*	*		
17	-4	0	5	8	10	10	8	5	1	-1	-2	-1	0	4	8	10	11	10	8	4	0	-4	-6	-7	77	3.2		4:26	10	15:59	11	*	*	*	*	10:18	-2	23: 0	-7	*	*	*	*		
18	-6	-3	1	5	8	9	8	7	4	2	1	1	3	5	9	11	13	12	10	7	2	-2	-5	-7	95	4.0		5:16	9	16:11	13	*	*	*	*	10:19	1	23:39	-7	*	*	*	*		
19	-7	-5	-2	2	5	7	8	7	6	5	4	4	5	7	10	12	14	14	12	9	5	1	-3	-5	115	4.8		6:12	8	16:24	14	*	*	*	*	10: 9	4	*	*	*	*	*	*		
20	-7	-6	-4	-1	2	5	6	7	7	6	6	6	7	9	11	13	15	15	14	12	8	4	0	-3	132	5.5		7:17	7	16:42	15	*	*	*	*	0:21	-7	9:53	6	*	*	*	*		
21	-5	-6	-5	-3	-1	2	4	5	6	7	7	8	9	10	11	13	15	16	15	14	11	7	3	0	143	6.0		17: 4	16	*	*	*	*	1:10	-6	*	*	*	*	*	*				
22	-3	-5	-6	-5	-3	-1	1	3	5	6	7	8	9	11	12	13	14	15	15	14	13	10	7	3	143	6.0	L	17:35	15	*	*	*	*	2: 9	-6	*	*	*	*	*	*				
23	0	-3	-5	-6	-5	-4	-3	-1	2	4	6	7	9	10	11	12	13	14	14	14	13	12	10	7	131	5.5		18:24	14	*	*	*	*	3:25	-6	*	*	*	*	*	*				
24	3	0	-3	-5	-6	-7	-6	-4	-2	1	4	6	8	10	10	11	11	12	12	13	13	13	12	10	116	4.8		20:15	13	*	*	*	*	4:50	-7	*	*	*	*	*	*				
25	7	4	0	-3	-6	-8	-9	-8	-6	-3	1	4	7	8	9	9	9	9	9	10	11	12	13	12	91	3.8		22:14	13	*	*	*	*	5:59	-9	*	*	*	*	*	*				
26	11	8	4	0	-4	-8	-10	-11	-9	-6	-2	2	5	7	8	8	7	6	6	6	7	9	11	13	68	2.8		14:16	8	23:39	13	*	*	*	*	6:51	-11	18:17	6	*	*	*	*		
27	13	12	9	4	-1	-5	-9	-11	-11	-9	-5	0	4	7	8	7	6	4	2	1	2	4	7	11	50	2.1		14:11	8	*	*	*	*	7:36	-11	19: 6	1	*	*	*	*				
28	14	14	13	9	4	-1	-6	-9	-11	-10	-7	-2	3	7	8	8	6	3	-1	-3	-3	-2	1	6	41	1.7		0:46	14	14:18	8	*	*	*	*	8:17	-11	19:56	-3	*	*	*	*		
29	11	14	15	13	10	5	-1	-5	-8	-9	-7	-3	2	7	10	10	8	4	-1	-5	-7	-8	-6	-2	47	2.0	N	1:49	15	14:31	10	*	*	*	*	8:55	-9	20:47	-8	*	*	*	*		
30	5	10	14	15	14	10	5	0	-3	-5	-5	-3	2	8	12	12	11	7	2	-4	-9	-11	-9	67	2.8		2:53	15	14:51	12	*	*	*	*	9:31	-5	21:41	-12	*	*	*	*			
31	-4	4	10	13	15	14	10	6	2	0	-1	0	4	9	13	15	15	12	6	0	-7	-11	-14	-14	97	4.0		4: 2	15	15:16	15	*	*	*	*	10: 4	-1	22:35	#-14	*	*	*	*		

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	3023	4.1	7日 19時 6分	18	3	31日 22時 35分	-14	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：新湊

緯度：36° 47' N

経度：137° 7' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 20.0(cm)

2025 年 4 月

日	毎時潮位																							日合計		日平均		月		満潮								干潮							
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位					
1	-11	-5	3	8	12	13	13	10	7	5	4	4	6	10	14	17	18	16	12	6	-1	-8	-12	-14	127	5.3		5:12	14	15:45	18	*	*	*	*	10:31	4	23:30	#-15	*	*	*	*		
2	-14	-11	-5	1	7	10	12	12	10	9	8	8	9	11	14	18	20	19	17	12	5	-1	-7	-11	153	6.4		6:25	12	16:17	20	*	*	*	*	10:31	8	*	*	*	*	*	*		
3	-14	-14	-10	-5	0	5	8	10	11	10	10	11	11	12	15	17	19	20	19	16	12	6	0	-6	163	6.8		16:54	20	*	*	*	*	*	*	0:28	-14	*	*	*	*	*	*		
4	-10	-12	-12	-9	-6	-1	3	6	8	10	11	12	13	13	14	16	18	19	19	18	15	11	6	1	163	6.8		17:39	19	*	*	*	*	*	*	1:30	-12	*	*	*	*	*	*		
5	-3	-7	-9	-10	-8	-6	-2	1	5	7	9	11	12	13	14	14	15	16	17	17	16	14	11	7	154	6.4	U	18:41	17	*	*	*	*	*	*	2:42	-10	*	*	*	*	*	*		
6	3	-1	-5	-7	-8	-8	-6	-3	1	4	7	9	11	12	13	13	13	13	14	15	14	13	11	141	5.9		20:15	15	*	*	*	*	*	*	4:6	-8	*	*	*	*	*	*			
7	8	4	0	-3	-6	-7	-7	-5	-2	1	4	7	9	11	11	11	10	10	10	10	11	12	13	12	124	5.2		14:4	11	22:2	13	*	*	*	*	5:24	-7	17:44	10	*	*	*	*		
8	10	8	5	1	-2	-5	-6	-6	-4	-1	2	6	8	9	10	9	8	7	6	6	7	9	10	11	108	4.5		13:47	10	23:29	12	*	*	*	*	6:23	-7	18:37	6	*	*	*	*		
9	11	10	8	4	1	-2	-5	-6	-5	-3	1	4	7	9	9	8	7	5	3	3	3	4	7	9	92	3.8		13:42	9	*	*	*	*	7:7	-6	19:17	2	*	*	*	*				
10	11	11	10	7	4	0	-3	-4	-5	-3	0	4	7	9	9	8	6	4	1	0	-1	0	3	6	84	3.5		0:33	11	13:47	9	*	*	*	*	7:41	-5	19:51	-1	*	*	*	*		
11	9	11	11	9	6	3	0	-2	-3	-3	0	3	7	9	10	9	7	4	0	-2	-3	-3	-1	3	84	3.5		1:27	11	13:55	10	*	*	*	*	8:9	-3	20:24	-3	*	*	*	*		
12	7	10	11	11	9	6	3	0	-1	-1	0	4	7	10	11	11	8	5	1	-2	-4	-5	-4	-1	96	4.0		2:17	11	14:7	11	*	*	*	*	8:32	-1	20:55	-5	*	*	*	*		
13	4	8	10	11	11	8	6	3	1	1	2	5	8	11	13	13	11	7	3	-2	-5	-6	-6	-4	113	4.7	F	3:6	11	14:20	13	*	*	*	*	8:50	1	21:27	-7	*	*	*	*		
14	0	5	9	11	12	11	8	6	4	4	4	6	9	13	15	15	13	10	5	0	-4	-6	-7	-6	137	5.7		3:55	12	14:34	15	*	*	*	*	9:3	4	22:0	-7	*	*	*	*		
15	-3	2	6	10	12	12	11	9	7	6	7	8	10	14	16	17	16	13	9	3	-2	-5	-7	-7	164	6.8		4:43	12	14:50	17	*	*	*	*	9:10	6	22:35	-8	*	*	*	*		
16	-5	-1	4	8	10	12	12	11	9	9	9	10	12	14	17	18	18	15	12	7	1	-3	-6	-7	186	7.8		5:32	12	15:9	18	*	*	*	*	9:11	9	23:13	-7	*	*	*	*		
17	-6	-4	1	5	8	10	12	12	11	10	10	11	13	15	17	19	19	17	14	10	5	0	-3	-6	200	8.3		6:24	12	15:31	19	*	*	*	*	9:7	10	23:55	-6	*	*	*	*		
18	-6	-5	-2	2	5	8	10	11	11	11	11	12	13	15	17	19	19	18	16	13	8	4	-1	-4	205	8.5		15:56	19	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
19	-5	-6	-4	-1	2	5	7	9	10	11	11	12	13	15	16	18	18	18	17	15	11	7	3	-1	201	8.4		16:26	19	*	*	*	*	*	*	0:43	-6	*	*	*	*	*	*		
20	-3	-5	-5	-4	-2	1	4	6	8	10	11	12	13	14	15	16	17	17	17	16	13	10	6	2	189	7.9		17:5	17	*	*	*	*	*	*	1:39	-5	*	*	*	*	*	*		
21	-1	-3	-5	-5	-4	-2	0	3	6	8	10	11	12	13	13	14	14	15	15	15	14	12	9	6	170	7.1	L	18:13	15	*	*	*	*	*	*	2:46	-5	*	*	*	*	*	*		
22	3	-1	-3	-5	-5	-5	-3	0	3	6	8	10	11	12	12	12	12	12	12	13	13	13	12	10	152	6.3		20:13	13	*	*	*	*	*	*	4:0	-5	*	*	*	*	*	*		
23	7	3	0	-3	-5	-6	-5	-3	0	4	7	9	10	11	10	9	9	8	8	9	11	12	13	12	130	5.4		12:52	11	22:5	13	*	*	*	*	5:6	-6	17:15	8	*	*	*	*		
24	11	8	4	1	-3	-5	-5	-5	-2	2	6	9	11	11	10	8	6	5	4	5	6	9	12	14	122	5.1		12:41	11	23:34	14	*	*	*	*	5:59	-5	18:8	4	*	*	*	*		
25	14	12	9	6	2	-1	-3	-4	-2	1	5	9	12	12	11	8	5	2	0	0	0	3	8	12	121	5.0		12:47	12	*	*	*	*	*	*	6:46	-4	18:57	0	*	*	*	*		
26	15	15	14	11	7	4	1	-1	-1	2	5	10	14	15	14	11	7	2	-2	-4	-5	-3	1	7	139	5.8		0:50	15	13:2	15	*	*	*	*	7:27	-1	19:47	-5	*	*	*	*		
27	12	15	17	16	13	10	6	4	3	4	7	11	16	18	18	15	11	5	-1	-6	-8	-9	-6	-1	170	7.1		2:3	17	13:24	18	*	*	*	*	8:6	3	20:38	-9	*	*	*	*		
28	6	12	16	18	17	15	12	9	8	8	9	12	17	21	22	20	16	10	3	-4	-9	-11	-11	-8	208	8.7	N	3:17	18	13:53	22	*	*	*	*	8:41	8	21:31	-12	*	*	*	*		
29	-2	6	12	16	18	18	16	14	12	12	12	14	18	22	24	24	22	17	9	2	-5	-10	-13	-12	246	10.3		4:28	18	14:26	25	*	*	*	*	9:8	12	22:25	-13	*	*	*	*		
30	-8	-2	6	11	16	18	18	17	16	15	15	16	18	22	25	27	26	22	16	9	1	-5	-10	-12	277	11.5		5:36	18	15:3	#27	*	*	*	*	9:15	15	23:20	-12	*	*	*	*		

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	4619	6.4	30日 15時 3分	27	1	1日 23時 30分	-15	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：新湊

緯度：36°47' N

経度：137°7' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 20.0(cm)

2025 年 5 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮																										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位													
1	-12	-8	-1	5	11	15	17	17	17	17	17	18	19	21	24	26	27	25	22	16	9	2	-4	-8	292	12.2		15:45	27	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*							
2	-10	-10	-6	-1	5	10	13	16	16	17	17	18	19	20	22	24	25	26	24	20	15	9	3	-2	290	12.1		16:33	26	*	*	*	*	*	*	*	*	0:16	#-11	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*					
3	-6	-8	-7	-4	0	4	9	12	14	15	16	17	18	18	19	21	22	23	23	22	18	14	9	4	273	11.4		17:29	23	*	*	*	*	*	*	*	*	1:16	-8	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*				
4	0	-3	-5	-5	-3	1	5	8	11	13	15	16	16	17	17	17	18	19	20	20	19	16	13	9	254	10.6	U	18:37	20	*	*	*	*	*	*	*	*	2:21	-5	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*				
5	5	2	-1	-3	-3	-1	2	5	8	11	13	14	15	15	15	14	14	14	15	16	16	16	15	12	229	9.5		12:39	15	20:4	16	*	*	*	*	*	*	*	3:29	-3	16:2	14	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
6	9	6	3	1	0	-1	1	3	6	9	12	14	14	14	13	12	11	11	11	12	13	14	14	13	215	9.0		12:19	14	21:52	14	*	*	*	*	*	*	4:32	-1	17:23	11	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
7	12	9	7	4	2	1	2	3	6	9	11	13	14	14	13	11	9	8	7	7	9	10	12	13	206	8.6		12:15	14	23:24	13	*	*	*	*	*	*	5:23	1	18:16	7	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
8	13	12	10	8	6	4	3	4	6	9	11	14	15	15	13	11	9	6	5	4	5	7	9	12	211	8.8		12:20	15	*	*	*	*	*	*	*	6:3	3	18:56	4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
9	13	13	12	10	8	7	6	6	7	9	12	15	16	16	15	12	9	6	4	2	2	4	7	10	221	9.2		0:37	13	12:29	16	*	*	*	*	*	*	6:33	6	19:30	2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
10	12	14	14	13	11	10	9	8	9	11	13	16	18	18	17	14	11	7	3	1	0	1	4	8	242	10.1		1:39	14	12:41	18	*	*	*	*	*	*	6:56	8	20:0	0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
11	11	14	15	15	14	13	12	11	11	12	15	17	20	20	19	17	13	9	4	1	-1	-1	1	5	267	11.1		2:35	16	12:56	20	*	*	*	*	*	*	7:15	11	20:31	-1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
12	9	13	16	17	17	16	14	14	14	14	16	19	21	23	22	20	16	12	6	2	-1	-2	-1	2	299	12.5		3:25	17	13:14	23	*	*	*	*	*	*	7:33	14	21:3	-2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
13	7	12	15	18	19	18	17	16	16	16	18	20	23	25	25	23	20	15	10	5	1	-2	-2	0	335	14.0	F	4:11	19	13:35	25	*	*	*	*	*	*	7:49	16	21:38	-2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
14	4	9	14	17	19	20	19	18	18	18	19	21	23	26	26	26	23	19	14	8	3	0	-2	-1	361	15.0		4:55	20	14:1	26	*	*	*	*	*	*	8:3	18	22:15	-2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
15	2	6	11	15	18	20	20	19	19	19	20	21	23	25	27	27	25	22	17	12	6	2	-1	-2	373	15.5		5:40	20	14:30	27	*	*	*	*	*	*	8:14	19	22:56	-2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
16	0	3	8	12	16	18	19	19	19	19	20	21	22	24	26	27	27	24	20	15	10	5	1	-1	374	15.6		15:3	27	*	*	*	*	*	*	*	23:40	-1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*				
17	-1	1	4	8	12	15	17	18	19	19	19	20	21	23	25	26	26	25	23	18	13	8	4	1	364	15.2		15:40	27	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
18	-1	-1	1	5	8	12	15	17	18	18	19	19	20	21	23	24	25	25	23	20	16	12	7	4	350	14.6		16:24	25	*	*	*	*	*	*	*	0:28	-1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
19	1	0	0	2	5	8	12	14	16	17	18	18	19	19	20	21	22	23	23	21	19	15	11	7	331	13.8		17:19	23	*	*	*	*	*	*	*	1:20	-1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
20	4	1	0	1	2	5	9	12	14	16	17	17	18	18	18	18	19	20	21	21	20	17	14	11	313	13.0	L	18:36	21	*	*	*	*	*	*	*	2:15	0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
21	7	4	2	1	2	4	7	10	13	15	17	17	17	16	16	15	15	16	17	18	19	19	17	15	299	12.5		11:5	17	20:16	19	*	*	*	*	*	*	3:12	1	15:37	15	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
22	12	9	6	4	3	4	6	9	12	16	17	18	18	16	15	13	12	12	12	14	16	18	19	18	299	12.5		11:3	18	22:4	19	*	*	*	*	*	*	4:6	3	16:51	11	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
23	16	14	11	9	7	6	7	9	13	16	19	20	20	18	15	12	10	8	7	9	11	14	18	19	308	12.8		11:14	20	23:41	20	*	*	*	*	*	*	4:56	6	17:48	7	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
24	20	19	16	14	12	11	10	11	14	17	21	23	23	21	18	14	9	6	4	3	5	9	13	18	331	13.8		11:33	23	*	*	*	*	*	*	*	5:41	10	18:42	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
25	21	22	21	20	18	16	15	15	16	19	23	26	27	26	23	18	12	7	2	0	0	2	7	13	369	15.4		1:10	22	12:0	27	*	*	*	*	*	*	6:22	15	19:36	0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
26	18	22	24	24	23	21	20	19	20	21	24	28	31	31	28	24	18	11	4	0	-3	-3	1	6	412	17.2		2:34	24	12:33	31	*	*	*	*	*	*	6:58	19	20:30	-3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
27	13	19	23	25	26	25	24	23	23	24	26	29	32	34	33	30	25	18	10	3	-2	-4	-4	0	455	19.0	N	3:47	26	13:12	34	*	*	*	*	*	*	7:27	23	21:24	-4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
28	6	13	19	24	26	27	26	25	25	25	27	29	32	35	36	35	31	25	17	9	3	-2	-4	-4	485	20.2		4:52	27	13:56	36	*	*	*	*	*	*	7:48	25	22:18	-5	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
29	0	7	14	19	24	26	27	26	26	26	27	28	31	34	36	37	35	31	25	17	9	3	-1	-3	504	21.0		14:45	#37	*	*	*	*	*	*	*	23:11	-3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
30	-2	2	8	14	19	23	25	26	26	26	26	27	28	31	33	35	36	34	30	23	16	10	4	0	500	20.8		15:37	36	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
31	-1	0	4	9	14	19	22	24	24	25	25	26	27	29	32	33	33	31	27	22	16	10	5	481	20.0		16:31	33	*	*	*	*	*	*	*	0:5	-1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

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	10243	13.8				29日 14時 45分	37	1	2日 0時 16分	-11	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：新湊

緯度：36° 47' N

経度：137° 7' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 20.0(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	2	1	2	6	11	15	19	21	23	23	23	24	24	24	25	27	29	30	30	28	25	20	15	11	458	19.1		17:26	30	*	*	*	*	*	*	0:59	#1	*	*	*	*	*	*	
2	7	5	4	5	8	12	16	19	21	22	22	22	22	22	22	23	25	26	26	24	22	19	15	431	18.0		10:17	22	18:27	26	*	*	*	*	1:51	4	13:47	22	*	*	*	*		
3	12	9	7	7	8	11	14	17	20	21	22	22	21	20	20	19	19	20	21	22	22	20	18	414	17.3	U	10:17	22	19:44	22	*	*	*	*	2:40	7	15:24	19	*	*	*	*		
4	15	13	11	10	10	12	14	17	19	21	22	22	21	20	19	17	16	16	17	18	19	20	20	19	408	17.0		10:30	22	21:33	20	*	*	*	*	3:24	10	16:40	16	*	*	*	*	
5	18	16	15	13	13	14	15	17	20	22	23	23	23	21	19	17	15	14	14	15	16	18	19	20	420	17.5		10:44	23	23:21	20	*	*	*	*	4:0	13	17:39	14	*	*	*	*	
6	19	19	18	17	16	16	17	19	21	23	25	25	25	23	20	17	15	13	12	12	13	15	17	19	436	18.2		10:58	25	*	*	*	*	4:29	16	18:23	12	*	*	*	*			
7	21	21	21	20	20	19	20	21	23	25	27	27	27	25	23	19	16	13	11	10	11	13	16	19	468	19.5		0:56	21	11:13	27	*	*	*	*	4:51	19	18:58	10	*	*	*	*	
8	21	23	23	23	23	22	23	23	25	27	29	30	30	28	26	22	18	14	11	9	9	11	14	18	502	20.9		2:16	23	11:31	30	*	*	*	*	5:14	22	19:31	9	*	*	*	*	
9	21	24	25	26	25	25	25	25	27	28	30	32	33	32	29	25	21	16	12	9	8	9	12	16	535	22.3		3:11	26	11:54	33	*	*	*	*	5:43	25	20:5	8	*	*	*	*	
10	20	23	26	27	28	27	27	27	28	29	31	33	35	34	33	29	25	20	15	11	8	8	10	13	567	23.6		3:51	28	12:23	35	*	*	*	*	6:15	27	20:42	8	*	*	*	*	
11	18	22	26	28	29	29	28	28	29	30	32	34	36	36	35	33	29	23	18	13	9	7	8	10	590	24.6	F	4:26	29	12:57	36	*	*	*	*	6:48	28	21:21	7	*	*	*	*	
12	15	20	24	27	29	29	29	29	29	30	31	33	35	37	37	36	32	28	22	16	11	8	7	8	602	25.1		5:1	29	13:36	37	*	*	*	*	7:18	29	22:3	7	*	*	*	*	
13	11	16	21	25	27	29	29	29	29	29	30	32	34	36	37	37	35	31	26	20	14	10	7	7	601	25.0		14:18	38	*	*	*	*	22:46	6	*	*	*	*	*	*	*		
14	8	12	17	21	25	27	28	28	28	28	29	30	32	34	36	37	36	33	29	23	18	12	9	7	587	24.5		15:2	37	*	*	*	*	23:31	6	*	*	*	*	*	*	*		
15	7	9	13	18	22	25	27	27	27	27	27	28	29	31	33	35	36	34	31	27	21	16	11	8	569	23.7		15:49	36	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
16	7	7	10	14	18	22	25	26	26	26	26	27	28	30	32	33	34	32	29	25	19	15	11	548	22.8		16:39	34	*	*	*	*	0:16	7	*	*	*	*	*	*	*			
17	9	8	9	12	16	20	23	25	26	26	25	25	25	26	28	30	31	31	30	27	23	19	15	534	22.3		8:26	26	17:37	31	*	*	*	*	1:0	8	11:46	25	*	*	*	*		
18	12	10	10	11	14	18	22	24	26	26	26	25	24	23	23	24	25	27	29	29	28	26	23	19	524	21.8		8:51	26	18:50	29	*	*	*	*	1:44	10	13:49	23	*	*	*	*	
19	16	14	13	13	15	18	21	24	27	28	27	26	24	22	21	20	21	22	24	26	27	27	26	24	526	21.9	L	9:13	28	20:28	27	*	*	*	*	2:26	13	15:14	20	*	*	*	*	
20	21	19	18	17	17	19	22	25	28	30	30	29	26	23	21	18	17	17	19	21	24	26	27	27	541	22.5		9:35	30	22:21	27	*	*	*	*	3:7	17	16:25	17	*	*	*	*	
21	26	24	23	22	22	22	24	27	30	32	33	32	30	26	22	19	16	14	14	16	19	23	26	28	570	23.8		10:2	33	*	*	*	*	3:46	22	17:30	14	*	*	*	*			
22	29	29	28	27	27	27	27	29	32	35	37	37	35	31	27	22	17	13	11	11	13	17	22	26	609	25.4		0:16	29	10:36	37	*	*	*	*	4:23	26	18:31	11	*	*	*	*	
23	29	31	32	31	31	31	31	32	34	36	39	40	40	37	33	27	21	15	11	9	9	12	16	22	649	27.0		2:5	32	11:16	41	*	*	*	*	5:1	31	19:29	9	*	*	*	*	
24	27	31	33	34	34	34	34	34	35	37	40	42	44	43	39	34	27	20	14	10	7	8	11	16	688	28.7		12:3	44	*	*	*	*	20:26	7	*	*	*	*	*	*	*		
25	22	28	32	34	35	35	35	35	36	37	39	42	45	46	44	40	35	27	20	13	9	7	7	11	714	29.8	N	12:54	#46	*	*	*	*	21:20	6	*	*	*	*	*	*	*		
26	17	23	29	33	35	36	35	35	35	36	37	40	43	46	46	45	41	34	27	19	13	9	7	8	729	30.4		13:49	#46	*	*	*	*	22:12	6	*	*	*	*	*	*	*		
27	12	18	24	29	33	34	35	34	34	34	35	37	39	43	45	46	44	40	33	26	19	13	9	7	723	30.1		5:44	35	14:43	#46	*	*	*	*	7:55	34	23:2	7	*	*	*	*	
28	9	13	19	25	29	32	33	33	33	32	33	33	35	38	41	43	44	42	37	31	24	18	13	10	700	29.2		6:19	33	15:36	44	*	*	*	*	8:50	32	23:49	9	*	*	*	*	
29	9	11	16	21	26	29	31	32	31	31	31	31	31	33	36	39	41	40	38	34	29	23	18	14	675	28.1		6:53	32	16:27	41	*	*	*	*	10:1	31	*	*	*	*	*	*	*
30	12	12	14	19	23	27	30	31	31	30	29	29	29	29	31	33	36	37	37	35	31	27	22	18	652	27.2		7:26	31	17:18	37	*	*	*	*	0:32	12	11:51	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	16970	23.6	27日 14時 43分	46	3	1日 0時 59分	1	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：新湊

緯度：36° 47' N

経度：137° 7' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 20.0(cm)

2025 年 7 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	16	15	15	18	22	26	28	30	31	30	29	28	27	27	28	30	32	33	33	31	28	25	22	631	26.3		7:57	31	18:12	33	*	*	*	*	1:10	15	13:18	27	*	*	*	*	
2	20	18	18	19	22	25	28	30	31	31	30	28	27	26	25	26	28	29	30	30	29	27	25	627	26.1		8:24	31	19:25	30	*	*	*	*	1:42	18	14:32	25	*	*	*	*	
3	23	22	22	22	24	26	29	31	32	32	32	30	28	26	25	24	23	24	25	27	28	28	27	638	26.6	U	8:48	32	21:16	28	*	*	*	*	2: 5	22	15:43	23	*	*	*	*	
4	26	26	25	26	26	28	30	32	34	34	34	32	30	28	26	24	22	22	23	24	25	27	28	29	661	27.5		9: 8	34	*	*	*	*	2: 9	25	16:46	22	*	*	*	*		
5	29	29	29	29	30	31	32	34	35	36	36	35	33	30	27	25	22	21	21	22	23	25	28	29	691	28.8		9:27	36	*	*	*	*	17:39	21	*	*	*	*	*	*		
6	31	31	32	32	32	33	34	36	37	38	39	38	36	33	30	27	24	21	20	20	21	24	27	29	725	30.2		9:52	39	*	*	*	*	18:23	20	*	*	*	*	*	*		
7	32	33	34	35	35	35	36	37	39	40	41	41	39	37	34	30	26	22	20	19	20	22	25	28	760	31.7		10:24	41	*	*	*	*	19: 4	19	*	*	*	*	*	*		
8	32	34	36	36	37	37	37	38	39	41	42	43	42	41	37	33	29	24	21	19	18	19	22	26	783	32.6		11: 6	43	*	*	*	*	19:45	18	*	*	*	*	*	*		
9	30	34	36	37	38	38	38	38	39	41	43	44	45	44	41	37	33	27	23	19	17	17	19	23	801	33.4		11:53	45	*	*	*	*	20:27	17	*	*	*	*	*	*		
10	28	32	35	37	38	38	38	38	38	40	42	44	45	46	44	41	37	31	26	21	17	16	17	20	809	33.7		12:43	46	*	*	*	*	21:10	16	*	*	*	*	*	*		
11	24	29	33	36	37	37	37	37	37	38	39	42	44	46	46	44	40	35	29	23	18	15	15	16	797	33.2	F	4:47	37	13:32	46	*	*	*	*	7:12	37	21:53	15	*	*	*	*
12	20	25	30	33	36	36	36	35	35	36	37	39	41	44	46	45	43	39	33	27	21	17	14	14	782	32.6		5:11	36	14:21	46	*	*	*	*	7:57	35	22:36	# 14	*	*	*	*
13	16	21	26	30	33	35	35	34	34	33	34	35	38	41	44	45	44	41	37	31	24	19	16	14	760	31.7		5:38	35	15: 8	45	*	*	*	*	8:46	33	23:17	# 14	*	*	*	*
14	14	18	22	27	31	34	34	34	33	32	32	32	34	36	40	42	43	42	39	34	28	23	18	16	738	30.8		6: 6	34	15:56	43	*	*	*	*	9:44	32	23:56	15	*	*	*	*
15	15	16	20	25	29	32	34	34	33	31	30	30	30	32	34	38	41	41	40	37	32	27	23	19	723	30.1		6:33	34	16:49	41	*	*	*	*	10:59	30	*	*	*	*	*	*
16	18	17	20	24	28	32	34	35	34	32	30	29	28	28	30	32	36	38	39	38	35	31	27	24	719	30.0		6:59	35	17:50	39	*	*	*	*	0:33	17	12:24	28	*	*	*	*
17	22	21	22	24	28	32	35	36	36	34	32	29	27	26	26	27	30	33	35	36	36	34	31	29	721	30.0		7:24	36	19:11	36	*	*	*	*	1: 8	21	13:40	26	*	*	*	*
18	27	26	26	27	30	33	36	38	39	38	35	32	29	26	25	24	25	27	30	33	34	35	34	33	742	30.9	L	7:52	39	20:59	35	*	*	*	*	1:38	26	14:53	24	*	*	*	*
19	32	31	31	31	32	35	38	40	41	41	39	36	32	29	25	23	22	23	25	28	31	33	35	35	768	32.0		8:25	41	*	*	*	*	1:58	31	16: 6	22	*	*	*	*		
20	35	35	35	35	36	37	40	42	44	44	44	41	38	33	29	25	22	20	21	23	26	30	33	36	804	33.5		9: 5	44	*	*	*	*	17:20	20	*	*	*	*	*	*		
21	37	38	39	39	39	40	41	43	45	47	47	46	43	39	34	29	24	21	19	19	21	25	29	33	837	34.9		9:55	47	*	*	*	*	18:29	18	*	*	*	*	*	*		
22	37	39	40	41	41	42	42	43	45	47	49	50	48	45	41	35	29	24	20	17	17	20	24	29	865	36.0		10:54	50	*	*	*	*	19:30	17	*	*	*	*	*	*		
23	34	38	40	42	42	42	42	43	44	46	48	50	51	50	47	42	35	29	23	19	16	16	19	24	882	36.8		11:55	51	*	*	*	*	20:26	16	*	*	*	*	*	*		
24	30	35	39	41	42	42	41	41	42	43	45	48	51	52	51	47	42	35	28	22	18	16	16	20	887	37.0		12:56	# 52	*	*	*	*	21:16	15	*	*	*	*	*	*		
25	25	31	36	39	41	41	40	39	39	40	42	44	48	51	52	50	46	40	33	26	21	17	16	17	874	36.4	N	4:34	41	13:52	# 52	*	*	*	*	7:23	39	22: 3	16	*	*	*	*
26	21	27	33	37	39	39	39	38	37	37	38	40	43	47	50	50	48	44	38	31	25	20	17	17	855	35.6		4:54	39	14:44	50	*	*	*	*	8:20	37	22:45	16	*	*	*	*
27	19	24	29	34	37	38	38	37	35	35	35	35	38	41	45	48	48	46	41	35	29	24	20	18	829	34.5		5:18	38	15:32	48	*	*	*	*	9:20	34	23:22	18	*	*	*	*
28	19	22	27	32	35	37	38	36	35	33	32	32	33	36	40	43	45	44	42	38	33	28	24	22	806	33.6		5:43	38	16:19	45	*	*	*	*	10:28	32	23:55	21	*	*	*	*
29	21	22	26	30	34	37	37	37	35	33	31	31	31	32	34	38	40	41	41	39	35	31	28	25	789	32.9		6: 7	37	17: 7	41	*	*	*	*	11:37	31	*	*	*	*	*	*
30	24	24	27	30	34	37	38	38	36	34	32	30	30	29	31	33	36	38	38	38	36	33	31	29	786	32.8		6:29	38	18: 3	38	*	*	*	*	0:21	24	12:39	29	*	*	*	*
31	28	28	29	32	35	37	39	39	38	36	34	31	30	29	29	30	32	34	35	36	36	35	33	32	797	33.2		6:47	39	19:19	36	*	*	*	*	0:36	28	13:38	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	23887	32.1	25日 13時 52分	52	2	13日 23時 17分	14	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：新湊

緯度：36° 47' N

経度：137° 7' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 20.0(cm)

2025 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	31	31	32	34	36	38	40	40	40	38	36	34	31	29	28	28	29	31	32	34	35	35	35	35	812	33.8	U	7:3	40	*	*	*	*	*	*	0:27	31	14:38	28	*	*	*	*
2	34	35	35	37	38	40	42	42	42	41	39	36	34	31	29	28	28	29	30	31	33	34	36	36	840	35.0		7:20	42	*	*	*	*	*	*	15:42	28	*	*	*	*	*	*
3	37	37	38	39	40	42	43	44	44	43	42	40	37	34	31	29	28	27	28	29	31	33	35	37	868	36.2		7:45	44	*	*	*	*	*	*	16:48	27	*	*	*	*	*	*
4	38	39	40	41	42	43	44	45	46	45	45	43	40	37	34	31	28	27	26	27	29	31	34	37	892	37.2		8:26	46	*	*	*	*	*	*	17:47	26	*	*	*	*	*	*
5	39	40	42	42	43	43	44	45	46	47	47	46	44	41	37	34	30	27	25	25	26	29	32	35	909	37.9		9:26	47	*	*	*	*	*	*	18:40	25	*	*	*	*	*	*
6	38	40	42	43	43	43	44	44	46	47	48	48	47	44	41	37	33	28	25	24	24	26	29	33	917	38.2		10:37	48	*	*	*	*	*	*	19:27	23	*	*	*	*	*	*
7	36	39	41	42	43	42	42	43	44	45	47	48	49	47	45	41	36	31	26	23	22	22	25	29	908	37.8		11:43	49	*	*	*	*	*	*	20:12	22	*	*	*	*	*	*
8	33	37	40	41	42	41	41	41	41	43	45	47	49	49	48	44	40	34	28	24	21	20	21	25	895	37.3		3:51	42	12:40	50	*	*	*	*	6:35	41	20:55	20	*	*	*	*
9	30	34	38	40	41	40	39	38	38	39	41	44	47	50	50	47	43	38	32	26	21	19	19	21	875	36.5	F	4:1	41	13:31	50	*	*	*	*	7:23	38	21:36	19	*	*	*	*
10	26	31	35	38	39	39	38	36	36	36	37	40	44	47	49	49	46	42	36	29	24	20	18	19	854	35.6		4:18	40	14:21	50	*	*	*	*	8:12	36	22:15	#18	*	*	*	*
11	23	28	33	37	39	39	37	35	34	33	33	35	38	43	47	49	48	45	40	34	28	23	20	19	840	35.0		4:37	39	15:10	49	*	*	*	*	9:5	33	22:52	19	*	*	*	*
12	21	26	31	36	38	39	38	36	33	31	30	31	33	37	42	46	47	46	43	38	32	27	24	22	827	34.5		4:57	39	16:3	47	*	*	*	*	10:6	30	23:27	22	*	*	*	*
13	22	25	30	35	39	40	40	38	34	31	29	28	28	31	35	40	43	45	44	41	37	32	29	27	823	34.3		5:18	40	17:2	45	*	*	*	*	11:13	28	23:59	26	*	*	*	*
14	26	27	31	35	39	41	42	40	37	33	30	27	26	27	29	33	38	41	42	42	40	37	34	32	829	34.5		5:42	42	18:16	42	*	*	*	*	12:19	26	*	*	*	*	*	*
15	31	31	33	36	40	43	44	43	41	37	33	29	27	25	25	28	31	35	38	40	40	39	38	36	843	35.1		6:9	44	19:48	40	*	*	*	*	0:25	31	13:25	25	*	*	*	*
16	36	36	36	38	41	44	46	46	45	42	38	33	30	27	25	24	26	29	32	35	38	39	39	39	864	36.0	L	6:42	46	*	*	*	*	*	0:31	36	14:36	24	*	*	*	*	
17	39	40	40	41	43	45	47	48	48	46	43	39	35	30	27	25	24	25	27	30	33	36	39	40	890	37.1		7:25	48	*	*	*	*	*	15:54	24	*	*	*	*	*	*	
18	41	42	43	43	44	46	47	49	49	49	48	45	41	36	32	28	25	23	24	25	29	32	36	39	916	38.2		8:24	49	*	*	*	*	*	17:18	23	*	*	*	*	*	*	
19	41	43	44	45	45	45	46	48	49	50	50	49	46	42	37	32	28	24	22	22	24	28	32	36	928	38.7		9:39	50	*	*	*	*	*	18:31	22	*	*	*	*	*	*	
20	40	42	44	44	44	45	45	46	47	49	50	51	50	47	43	38	33	27	24	21	21	24	28	33	936	39.0		10:56	51	*	*	*	*	*	19:30	21	*	*	*	*	*	*	
21	37	40	42	43	43	43	43	43	44	46	48	51	52	51	48	43	38	32	26	23	21	21	24	29	931	38.8		3:28	43	12:4	#52	*	*	*	*	6:3	43	20:20	20	*	*	*	*
22	34	38	41	42	42	41	40	40	40	41	44	47	50	51	50	47	42	36	30	25	22	20	22	25	910	37.9		3:26	42	13:2	51	*	*	*	*	7:1	40	21:3	20	*	*	*	*
23	31	35	39	41	41	40	38	37	37	37	39	42	46	50	51	49	46	40	34	28	24	21	21	23	890	37.1	N	3:36	41	13:54	51	*	*	*	*	7:51	37	21:41	21	*	*	*	*
24	28	33	37	39	40	39	37	35	34	34	35	37	41	46	48	49	47	43	38	32	27	24	22	23	868	36.2		3:52	40	14:42	49	*	*	*	*	8:41	34	22:15	22	*	*	*	*
25	26	31	36	39	40	39	37	34	32	31	31	32	36	40	44	46	46	44	40	35	30	27	25	24	845	35.2		4:11	40	15:28	47	*	*	*	*	9:31	31	22:43	24	*	*	*	*
26	26	30	35	38	40	40	38	35	32	30	29	29	31	35	39	43	44	44	41	38	33	30	28	27	835	34.8		4:29	40	16:15	44	*	*	*	*	10:22	29	23:6	27	*	*	*	*
27	28	30	35	38	40	41	40	37	33	31	29	28	29	31	35	38	41	42	41	39	36	33	31	30	836	34.8		4:46	41	17:6	42	*	*	*	*	11:10	28	23:19	30	*	*	*	*
28	31	32	35	39	41	42	41	39	36	32	30	28	28	28	31	34	37	39	40	39	38	36	34	34	844	35.2		5:0	42	18:6	40	*	*	*	*	11:58	28	23:12	34	*	*	*	*
29	34	35	37	40	42	43	43	41	38	35	32	29	28	28	29	31	34	36	38	38	38	37	37	36	859	35.8		5:12	43	19:19	38	*	*	*	*	12:46	28	22:43	36	*	*	*	*
30	37	38	39	41	43	44	44	43	41	38	34	32	29	28	28	29	31	33	35	37	38	38	38	38	876	36.5		5:25	44	*	*	*	*	*	13:39	28	*	*	*	*	*	*	
31	39	40	41	42	44	45	45	45	43	41	38	34	32	30	29	28	29	31	33	34	36	38	39	39	895	37.3	U	5:43	45	*	*	*	*	*	14:41	28	*	*	*	*	*	*	

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	27055	36.4	21日 12時 4分	52	1	10日 22時 15分	18	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：新湊

緯度：36° 47' N

経度：137° 7' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 20.0(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	42	43	45	46	46	46	45	43	41	38	35	32	30	29	28	29	30	32	34	36	38	39	908	37.8		6:12	46	*	*	*	*	*	*	*	15:56	28	*	*	*	*	*	*	
2	41	42	43	44	44	45	46	46	46	45	43	41	38	35	32	30	28	27	27	29	31	33	36	38	910	37.9		7:5	46	*	*	*	*	*	*	*	17:13	27	*	*	*	*	*	*	
3	40	42	43	43	44	44	45	45	46	46	45	44	41	38	35	32	29	26	25	26	27	30	33	36	905	37.7		8:43	46	*	*	*	*	*	*	*	18:15	25	*	*	*	*	*	*	
4	39	41	42	42	42	42	42	43	44	45	46	46	44	42	38	34	30	27	24	23	24	26	30	34	890	37.1		10:22	46	*	*	*	*	*	*	*	19:5	23	*	*	*	*	*	*	
5	37	39	41	41	41	40	40	40	41	43	45	46	46	45	42	38	33	28	24	22	21	23	26	30	872	36.3		2:52	41	11:35	47	*	*	*	*	*	*	5:56	40	19:49	21	*	*	*	*
6	35	38	39	40	39	38	37	37	38	39	42	45	47	47	45	42	37	31	26	22	20	20	23	27	854	35.6		2:50	40	12:34	47	*	*	*	*	*	6:43	37	20:29	#20	*	*	*	*	
7	32	36	38	39	38	36	34	33	33	35	37	41	45	47	47	45	41	35	29	24	21	20	21	24	831	34.6		2:57	39	13:28	#48	*	*	*	*	*	7:29	33	21:7	#20	*	*	*	*	
8	29	34	38	39	38	36	33	31	30	30	32	36	41	45	47	47	44	40	34	28	24	22	21	23	822	34.3	F	3:9	39	14:20	#48	*	*	*	*	*	8:18	30	21:43	21	*	*	*	*	
9	28	33	37	39	39	37	34	30	27	26	27	29	34	40	45	47	46	43	39	33	28	25	24	24	814	33.9		3:24	39	15:16	47	*	*	*	*	*	9:11	26	22:18	24	*	*	*	*	
10	28	33	38	41	41	39	36	31	27	24	23	24	27	33	39	43	45	45	42	38	34	30	28	28	817	34.0		3:43	41	16:18	45	*	*	*	*	*	10:8	23	22:50	28	*	*	*	*	
11	29	33	38	42	43	42	40	35	29	25	22	21	22	26	32	37	41	43	43	41	38	35	33	32	822	34.3		4:6	43	17:30	43	*	*	*	*	*	11:7	21	23:17	32	*	*	*	*	
12	33	35	39	43	45	45	43	40	34	29	24	21	20	21	25	30	35	39	41	41	40	38	37	37	835	34.8		4:34	45	18:49	41	*	*	*	*	*	12:8	#20	23:22	37	*	*	*	*	
13	37	38	40	43	46	47	46	44	40	34	29	25	22	20	21	24	29	33	36	38	40	40	39	39	850	35.4		5:6	47	*	*	*	*	*	*	13:11	#20	*	*	*	*	*	*		
14	40	40	42	44	46	48	48	47	44	40	35	30	26	23	21	21	24	27	30	34	36	38	40	40	864	36.0	L	5:46	#48	*	*	*	*	*	*	14:22	21	*	*	*	*	*	*		
15	41	42	43	44	45	47	48	48	47	45	41	36	32	28	24	22	22	23	25	28	32	35	38	40	876	36.5		6:43	#48	*	*	*	*	*	*	15:46	22	*	*	*	*	*	*		
16	41	42	43	43	44	45	46	47	47	47	45	42	38	34	30	26	23	22	22	24	27	31	35	38	882	36.8		8:7	47	*	*	*	*	*	*	17:14	22	*	*	*	*	*	*		
17	40	41	42	42	42	42	43	44	45	46	46	45	43	39	35	30	26	23	21	21	24	27	31	35	873	36.4		9:43	46	*	*	*	*	*	*	18:24	21	*	*	*	*	*	*		
18	38	40	40	40	40	39	39	40	41	43	45	46	45	43	39	35	30	26	22	21	21	24	28	32	857	35.7		2:25	40	11:7	46	*	*	*	*	*	5:47	39	19:17	21	*	*	*	*	
19	36	38	39	39	38	36	36	36	36	39	42	44	45	45	43	39	34	29	25	22	21	22	25	30	839	35.0		2:17	39	12:13	46	*	*	*	*	*	6:39	35	20:0	21	*	*	*	*	
20	34	37	38	38	36	34	33	32	32	34	37	40	43	45	44	41	37	32	28	24	22	22	24	28	815	34.0		2:20	38	13:8	45	*	*	*	*	*	7:23	32	20:36	21	*	*	*	*	
21	32	36	37	37	36	33	31	29	29	29	32	35	40	43	44	43	40	35	30	26	24	23	24	27	795	33.1		2:30	38	13:57	44	*	*	*	*	*	8:4	29	21:7	23	*	*	*	*	
22	31	35	37	38	36	34	30	28	26	26	27	30	35	39	42	42	41	38	33	29	26	25	25	27	780	32.5	N	2:44	38	14:44	43	*	*	*	*	*	8:44	26	21:33	24	*	*	*	*	
23	31	35	38	38	38	35	31	28	25	24	24	26	30	35	39	41	41	39	36	32	29	27	27	28	777	32.4		2:59	38	15:32	41	*	*	*	*	*	9:23	24	21:53	27	*	*	*	*	
24	31	35	38	39	39	37	33	29	25	23	22	23	26	31	35	39	40	40	38	35	32	30	30	30	780	32.5		3:14	39	16:22	40	*	*	*	*	*	10:2	22	22:6	30	*	*	*	*	
25	32	35	39	41	40	39	36	31	27	24	22	22	24	27	32	35	38	39	39	37	35	33	33	33	793	33.0		3:28	41	17:14	39	*	*	*	*	*	10:40	22	22:5	33	*	*	*	*	
26	34	37	39	42	42	41	38	34	30	26	23	22	22	25	28	32	35	37	38	38	36	35	35	35	804	33.5		3:43	42	18:10	38	*	*	*	*	*	11:20	22	21:53	35	*	*	*	*	
27	36	38	40	42	43	42	40	37	33	28	25	23	22	23	26	29	32	35	36	37	37	36	36	37	813	33.9		3:58	43	19:17	37	*	*	*	*	*	12:4	22	21:35	36	*	*	*	*	
28	38	39	41	43	44	43	42	39	36	32	28	25	24	23	24	26	29	32	34	35	36	36	37	38	824	34.3		4:15	44	*	*	*	*	*	*	12:53	23	*	*	*	*	*	*		
29	39	40	41	42	43	43	43	41	38	35	31	28	26	24	24	25	26	28	30	33	34	35	36	37	822	34.3		4:38	43	*	*	*	*	*	*	13:52	24	*	*	*	*	*	*		
30	39	39	40	41	42	43	42	41	40	37	34	31	28	26	24	24	24	25	27	29	31	33	35	37	812	33.8	U	5:9	43	*	*	*	*	*	*	15:7	24	*	*	*	*	*	*		

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	25136	34.9	15日6時43分	48	4	13日13時11分	20	4

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 新湊

緯度: 36° 47' N

経度: 137° 7' E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 20.0(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	38	39	39	40	40	41	41	41	40	39	37	34	31	28	26	24	23	23	24	25	28	31	33	35	800	33.3		6: 6	41	*	*	*	*	*	*	*	16:31	22	*	*	*	*	*	*	
2	37	38	38	38	38	38	39	39	40	39	38	37	34	31	28	25	22	21	21	22	24	27	31	33	778	32.4		8:15	40	*	*	*	*	*	*	*	17:39	21	*	*	*	*	*	*	
3	35	36	36	36	36	35	36	36	37	39	39	39	37	34	31	27	24	21	19	19	21	24	28	31	756	31.5		1:56	36	10: 5	39	*	*	*	*	*	5:10	35	18:29	19	*	*	*	*	
4	34	35	35	34	33	32	32	32	34	36	38	40	39	38	35	31	26	22	19	18	19	21	25	30	738	30.8		1:38	35	11:24	40	*	*	*	*	*	5:58	32	19:12	18	*	*	*	*	
5	33	34	34	33	31	29	28	28	29	31	35	38	40	40	38	35	30	25	22	19	19	20	24	28	723	30.1		1:36	35	12:28	41	*	*	*	*	*	6:41	28	19:51	19	*	*	*	*	
6	32	35	35	34	31	28	25	24	24	26	29	34	39	41	41	39	35	30	26	22	20	21	23	27	721	30.0		1:42	35	13:27	41	*	*	*	*	*	7:26	24	20:28	20	*	*	*	*	
7	32	36	36	35	32	28	24	21	19	20	23	28	34	39	42	41	39	35	31	27	24	23	24	27	720	30.0	F	1:55	36	14:28	42	*	*	*	*	*	8:14	19	21: 3	23	*	*	*	*	
8	32	37	39	38	35	31	25	20	17	16	17	20	27	34	39	41	41	39	36	32	29	27	27	29	728	30.3		2:15	39	15:34	42	*	*	*	*	*	9: 6	16	21:36	27	*	*	*	*	
9	33	38	41	41	39	35	29	23	18	14	13	14	19	26	33	38	40	41	39	36	33	32	31	32	738	30.8		2:41	41	16:43	41	*	*	*	*	*	10: 1	13	22: 4	31	*	*	*	*	
10	34	38	42	44	43	40	35	28	21	16	13	12	14	19	25	31	36	39	39	38	36	35	35	35	748	31.2		3:11	44	17:54	39	*	*	*	*	*	10:58	# 12	22:16	34	*	*	*	*	
11	36	38	42	45	45	44	40	35	28	21	16	13	12	14	18	24	29	34	36	38	37	37	37	37	756	31.5		3:46	45	19:13	38	*	*	*	*	*	11:56	# 12	21:39	37	*	*	*	*	
12	37	39	41	44	46	45	44	40	34	28	22	18	15	13	15	18	23	27	31	34	36	36	37	38	761	31.7		4:27	# 46	*	*	*	*	*	*	12:59	13	*	*	*	*	*	*		
13	38	39	40	42	44	45	44	43	39	34	29	24	20	17	15	16	18	22	26	29	32	34	35	37	762	31.8		5:18	45	*	*	*	*	*	*	14:10	15	*	*	*	*	*	*		
14	37	38	38	39	40	41	42	42	41	38	35	30	26	22	19	17	17	18	21	24	28	31	33	35	752	31.3	L	6:31	42	*	*	*	*	*	*	15:32	16	*	*	*	*	*	*		
15	36	36	36	36	37	37	38	39	40	39	38	35	31	27	23	20	18	17	18	21	24	27	30	33	736	30.7		8: 5	40	*	*	*	*	*	*	16:53	17	*	*	*	*	*	*		
16	34	35	34	34	33	33	33	35	36	37	38	37	35	32	28	24	21	19	18	19	21	25	28	31	720	30.0		1:15	35	9:47	38	*	*	*	*	*	4:53	33	17:56	18	*	*	*	*	
17	32	33	33	32	30	29	29	30	31	33	35	36	36	34	31	28	24	21	19	19	20	23	26	29	693	28.9		1: 4	33	11:13	36	*	*	*	*	*	5:55	29	18:45	19	*	*	*	*	
18	32	32	32	30	28	27	25	25	26	29	32	34	36	35	33	31	27	24	21	20	20	22	25	29	675	28.1		1: 4	32	12:20	36	*	*	*	*	*	6:41	25	19:22	20	*	*	*	*	
19	31	32	32	30	28	25	23	22	22	24	27	31	34	35	35	33	30	26	24	22	21	22	25	29	663	27.6		1:11	32	13:16	35	*	*	*	*	*	7:22	22	19:53	21	*	*	*	*	
20	32	33	33	31	28	25	22	20	19	20	23	27	31	34	35	34	32	29	26	24	23	24	25	29	659	27.5		1:22	33	14: 7	35	*	*	*	*	*	7:58	19	20:18	23	*	*	*	*	
21	32	34	34	33	30	26	22	19	17	17	19	23	28	32	34	35	34	32	29	27	26	25	27	29	664	27.7	N	1:36	34	14:57	35	*	*	*	*	*	8:32	17	20:37	25	*	*	*	*	
22	33	35	36	35	32	28	23	19	17	15	16	19	24	29	32	34	35	34	31	29	28	28	28	30	670	27.9		1:52	36	15:45	35	*	*	*	*	*	9: 6	15	20:50	28	*	*	*	*	
23	33	36	37	37	34	30	26	21	17	15	15	17	21	26	30	33	35	35	33	32	30	30	30	32	685	28.5		2: 9	37	16:32	35	*	*	*	*	*	9:39	15	20:57	30	*	*	*	*	
24	34	37	38	38	37	33	29	23	19	16	15	15	18	22	27	31	33	35	34	33	32	31	32	33	695	29.0		2:27	39	17:20	35	*	*	*	*	*	10:15	14	21: 1	31	*	*	*	*	
25	35	37	39	39	38	36	32	27	22	18	15	15	16	19	24	28	31	33	34	33	33	32	33	33	702	29.3		2:47	40	18:10	34	*	*	*	*	*	10:53	15	21: 0	32	*	*	*	*	
26	35	37	39	40	39	37	34	30	25	20	17	15	15	17	20	24	28	30	32	33	32	32	33	33	697	29.0		3:10	40	*	*	*	*	*	*	11:36	15	*	*	*	*	*	*		
27	34	36	38	39	39	38	36	32	28	23	20	17	16	16	18	21	24	27	29	31	31	32	32	33	690	28.8		3:37	39	*	*	*	*	*	*	12:23	16	*	*	*	*	*	*		
28	34	35	36	37	38	38	36	34	30	26	22	19	17	16	16	18	20	23	25	28	29	30	31	32	670	27.9		4: 8	38	*	*	*	*	*	*	13:19	16	*	*	*	*	*	*		
29	33	33	34	35	36	36	35	34	32	28	25	22	19	17	16	16	17	19	22	24	26	28	29	30	646	26.9		4:49	36	*	*	*	*	*	*	14:25	16	*	*	*	*	*	*		
30	31	32	32	32	33	33	34	33	32	30	27	24	21	19	17	15	15	16	18	21	24	26	28	29	622	25.9	U	6: 0	34	*	*	*	*	*	*	15:37	15	*	*	*	*	*	*		
31	30	30	30	30	30	31	31	31	31	29	27	24	21	19	16	15	15	16	18	21	24	26	28	28	603	25.1		7:54	31	*	*	*	*	*	*	16:42	15	*	*	*	*	*	*		

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	21971	29.5	12日 4時 27分	46	1	11日 11時 56分	12	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：新湊

緯度：36° 47' N

経度：137° 7' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 20.0(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	29	29	28	27	26	26	27	28	29	30	31	30	28	25	22	19	16	15	15	16	19	22	26	28	591	24.6		0:19	29	9:45	31	*	*	*	*	4:54	26	17:34	15	*	*	*	*
2	29	28	27	25	23	22	22	23	25	28	30	31	31	29	26	23	20	17	16	16	18	22	25	28	584	24.3		0:10	29	11:13	31	*	*	*	*	5:43	22	18:19	16	*	*	*	*
3	30	29	27	24	21	19	18	18	19	23	27	30	32	32	30	28	24	21	19	18	19	22	26	29	585	24.4		0:15	30	12:28	32	*	*	*	*	6:29	17	19:0	18	*	*	*	*
4	31	31	30	26	22	17	14	13	13	16	21	26	31	33	34	32	29	26	23	22	22	23	26	31	592	24.7		0:29	32	13:39	34	*	*	*	*	7:16	13	19:38	22	*	*	*	*
5	34	35	33	30	25	19	14	10	9	10	14	20	26	31	34	35	34	31	28	26	25	26	28	31	608	25.3	F	0:52	35	14:50	35	*	*	*	*	8:7	9	20:13	25	*	*	*	*
6	35	38	37	35	30	23	16	10	7	6	7	12	19	26	31	34	35	34	32	30	29	29	30	32	617	25.7		1:21	38	15:59	35	*	*	*	*	8:59	6	20:43	29	*	*	*	*
7	36	39	41	39	35	29	22	14	9	5	4	6	11	19	25	31	34	35	34	33	31	31	31	33	627	26.1		1:56	41	17:5	35	*	*	*	*	9:54	4	21:2	31	*	*	*	*
8	36	39	42	42	40	35	29	21	14	8	5	3	6	11	18	24	29	32	34	33	33	32	33	631	26.3		2:36	#42	18:12	34	*	*	*	*	10:50	#3	21:2	32	*	*	*	*	
9	35	37	41	42	42	40	35	28	21	14	9	5	4	7	12	18	23	27	30	32	32	32	33	631	26.3		3:22	#42	*	*	*	*	*	11:48	4	*	*	*	*	*	*		
10	33	35	37	40	41	41	38	34	27	21	15	10	7	6	8	12	17	22	26	28	30	30	31	620	25.8		4:15	41	*	*	*	*	*	12:49	6	*	*	*	*	*	*		
11	31	32	33	35	37	38	38	36	32	27	21	16	12	9	8	10	13	17	21	24	26	28	29	602	25.1		5:16	38	*	*	*	*	*	13:53	8	*	*	*	*	*	*		
12	29	29	30	30	32	33	34	34	33	30	26	22	18	14	11	10	11	14	17	20	23	25	27	579	24.1	L	6:27	34	23:45	27	*	*	*	*	15:1	10	*	*	*	*	*	*	
13	27	27	27	26	27	28	29	30	31	30	28	25	22	19	16	13	12	13	15	18	21	23	25	26	558	23.3		7:53	31	23:32	26	*	*	*	*	3:7	26	16:6	12	*	*	*	*
14	26	26	25	23	23	22	23	25	26	27	27	26	25	22	19	17	15	14	15	17	20	22	25	26	536	22.3		9:37	27	23:36	26	*	*	*	*	4:36	22	17:2	14	*	*	*	*
15	26	25	24	22	20	19	19	20	21	23	25	26	26	24	22	20	18	17	16	17	19	22	24	26	521	21.7		11:13	26	23:47	26	*	*	*	*	5:40	19	17:47	16	*	*	*	*
16	26	26	24	21	19	17	15	15	17	19	22	24	25	25	24	23	21	19	19	19	20	22	25	27	514	21.4		12:30	25	*	*	*	*	*	6:29	15	18:21	19	*	*	*	*	
17	28	27	25	22	19	16	14	13	13	15	19	22	24	26	26	25	24	22	21	21	22	23	26	28	521	21.7		0:0	28	13:36	26	*	*	*	*	7:9	13	18:48	21	*	*	*	*
18	29	29	27	24	20	16	13	11	11	12	15	19	23	26	27	27	26	25	24	23	23	25	27	29	531	22.1		0:15	29	14:32	27	*	*	*	*	7:44	11	19:8	23	*	*	*	*
19	31	31	29	26	22	18	14	11	9	10	12	16	21	25	27	28	28	27	26	25	25	26	28	30	545	22.7		0:33	31	15:20	28	*	*	*	*	8:15	9	19:25	25	*	*	*	*
20	32	33	32	29	25	20	15	11	9	8	10	14	18	23	26	29	29	29	28	27	27	27	29	31	561	23.4	N	0:54	33	16:2	29	*	*	*	*	8:48	8	19:44	27	*	*	*	*
21	33	34	34	32	28	23	18	13	10	8	8	11	15	20	24	28	29	30	29	28	28	28	29	31	571	23.8		1:18	34	16:43	30	*	*	*	*	9:22	8	20:2	28	*	*	*	*
22	33	35	35	34	31	27	21	16	11	8	7	9	12	17	21	25	28	29	29	28	28	28	29	30	571	23.8		1:46	35	17:23	29	*	*	*	*	9:59	7	20:19	28	*	*	*	*
23	32	34	35	35	33	29	24	19	14	10	8	7	9	13	18	22	25	27	28	28	27	27	28	29	561	23.4		2:17	35	18:7	28	*	*	*	*	10:39	7	20:32	27	*	*	*	*
24	30	32	34	35	34	31	27	22	17	12	9	7	8	10	14	18	22	24	26	26	26	26	27	27	544	22.7		2:51	35	*	*	*	*	*	11:22	7	*	*	*	*	*	*	
25	28	30	32	33	33	32	29	24	19	15	11	8	7	8	10	14	18	21	23	24	25	25	26	520	21.7		3:29	33	*	*	*	*	*	12:7	7	*	*	*	*	*	*		
26	26	28	29	30	31	31	29	26	22	17	13	10	8	7	8	10	14	17	20	22	23	23	24	24	492	20.5		4:12	31	*	*	*	*	*	12:55	7	*	*	*	*	*	*	
27	24	25	26	27	28	29	28	26	23	20	16	12	9	8	7	8	11	14	17	20	21	22	23	23	467	19.5		5:2	29	*	*	*	*	*	13:45	7	*	*	*	*	*	*	
28	23	23	23	24	24	25	26	26	24	21	18	15	12	10	8	8	9	12	15	18	20	22	22	22	450	18.8	U	6:8	26	22:22	22	*	*	*	*	14:37	8	*	*	*	*	*	*
29	22	21	20	20	20	21	22	23	24	23	21	18	15	13	11	10	10	11	13	16	19	21	23	22	439	18.3		7:38	24	22:27	23	*	*	*	*	3:2	20	15:29	10	*	*	*	*
30	22	20	18	17	17	17	18	20	21	22	22	21	19	17	15	13	12	12	14	16	19	22	24	24	442	18.4		9:29	22	22:39	24	*	*	*	*	4:21	17	16:19	12	*	*	*	*

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	16611	23.1	9日3時22分	42	2

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 新湊

緯度: 36° 47' N

経度: 137° 7' E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 20.0(cm)

2025 年 12 月

日	毎時潮位																							日合計		日平均		月		満潮								干潮							
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位					
1	23	21	18	15	13	12	13	14	17	20	22	23	23	21	19	17	16	16	16	18	20	23	26	27	453	18.9		11:14	23	23:0	27	*	*	*	*	5:21	12	17:7	15	*	*	*	*		
2	26	23	20	16	12	9	8	9	11	15	19	22	24	25	24	22	21	20	19	20	22	25	28	30	470	19.6		12:48	25	23:28	30	*	*	*	*	6:15	8	17:51	19	*	*	*	*		
3	30	27	24	19	13	9	5	4	5	8	13	19	23	26	27	26	25	24	23	23	24	26	29	32	484	20.2		14:12	27	*	*	*	*	7:8	4	18:32	23	*	*	*	*				
4	33	32	29	24	17	11	6	2	1	2	6	12	19	24	27	28	28	27	26	26	26	27	30	33	496	20.7		0:4	33	15:24	29	*	*	*	*	8:2	1	19:8	26	*	*	*	*		
5	36	36	34	30	24	16	9	3	-1	-2	0	5	12	19	24	27	29	29	28	27	27	28	29	32	501	20.9	F	0:45	36	16:26	29	*	*	*	*	8:57	-2	19:39	27	*	*	*	*		
6	35	38	38	35	31	24	16	8	2	-2	-3	-1	5	12	18	24	27	29	28	28	27	27	28	30	504	21.0		1:32	38	17:22	29	*	*	*	*	9:52	#-3	20:9	27	*	*	*	*		
7	33	36	38	38	35	30	23	15	7	1	-2	-3	-1	5	12	18	23	26	27	27	26	26	27	27	494	20.6		2:24	#39	18:15	27	*	*	*	*	10:46	#-3	20:41	26	*	*	*	*		
8	29	32	36	37	37	34	29	22	14	7	2	-1	-2	1	6	12	17	22	24	25	25	24	24	25	481	20.0		3:19	37	*	*	*	*	11:41	-2	*	*	*	*	*	*	*			
9	25	27	30	33	35	34	31	26	20	13	7	3	0	0	3	7	12	17	20	22	23	22	22	22	454	18.9		4:16	35	19:58	23	*	*	*	*	12:34	0	22:57	22	*	*	*	*		
10	22	23	25	27	30	31	30	28	24	18	13	8	4	2	3	5	9	13	17	20	21	21	21	20	435	18.1		5:13	31	20:40	21	*	*	*	*	13:25	2	*	*	*	*	*	*	*	
11	20	19	20	21	23	25	26	26	24	21	16	12	9	6	5	6	8	11	15	18	19	20	20	19	409	17.0		6:14	26	21:14	20	*	*	*	*	1:7	19	14:14	5	*	*	*	*		
12	18	17	17	16	17	19	20	21	21	20	18	15	13	10	9	8	9	11	14	17	19	20	20	19	388	16.2	L	7:28	21	21:41	20	*	*	*	*	2:39	16	14:58	8	*	*	*	*		
13	18	17	15	14	13	14	15	16	17	18	18	17	15	14	12	12	12	13	14	17	19	20	21	20	381	15.9		9:14	18	22:4	21	*	*	*	*	4:2	13	15:35	12	*	*	*	*		
14	19	17	15	13	11	10	11	12	13	15	16	17	17	16	15	15	15	15	16	18	20	21	22	22	381	15.9		11:15	17	22:24	22	*	*	*	*	5:13	10	16:4	15	*	*	*	*		
15	21	19	16	13	11	9	8	8	10	12	14	16	17	18	18	18	18	18	18	19	21	23	24	24	393	16.4		22:45	24	*	*	*	*	6:8	8	*	*	*	*	*	*	*			
16	23	21	18	15	11	8	7	6	7	9	12	15	17	19	20	20	20	20	21	22	24	25	26	406	16.9		23:8	26	*	*	*	*	6:50	6	*	*	*	*	*	*	*				
17	25	24	21	17	13	9	6	5	5	7	10	13	17	19	21	22	22	22	22	22	23	25	26	28	424	17.7		23:36	28	*	*	*	*	7:26	5	*	*	*	*	*	*	*			
18	28	26	24	20	15	11	7	5	4	5	7	11	15	19	22	23	23	23	23	23	24	25	27	28	438	18.3		*	*	*	*	*	*	*	*	7:59	4	*	*	*	*	*	*	*	
19	29	29	27	23	19	14	9	5	3	3	5	8	13	17	21	23	24	24	24	24	24	25	26	28	447	18.6		0:9	29	*	*	*	*	8:34	3	*	*	*	*	*	*	*			
20	30	30	29	26	22	17	11	7	3	2	2	5	10	14	19	22	24	24	24	23	23	24	25	27	443	18.5	N	0:48	30	16:53	24	*	*	*	*	9:12	2	19:30	23	*	*	*	*		
21	29	30	30	29	25	20	14	9	4	1	1	2	6	11	15	19	22	23	23	22	22	22	23	25	427	17.8		1:29	31	17:22	23	*	*	*	*	9:51	1	20:4	22	*	*	*	*		
22	27	29	30	30	27	23	18	12	6	2	0	0	2	6	11	16	19	21	21	21	20	20	21	22	404	16.8		2:11	30	17:55	21	*	*	*	*	10:32	0	20:38	20	*	*	*	*		
23	24	26	28	29	28	25	20	15	9	4	0	-1	0	3	7	12	16	18	20	20	19	19	19	19	379	15.8		2:54	29	18:30	20	*	*	*	*	11:12	-1	21:16	19	*	*	*	*		
24	21	23	25	27	27	25	22	17	11	6	2	-1	-1	0	4	8	12	16	18	18	18	17	17	17	349	14.5		3:36	27	19:5	18	*	*	*	*	11:52	-1	22:8	17	*	*	*	*		
25	18	19	21	23	25	25	22	19	14	9	4	1	-1	-1	1	5	9	13	16	17	17	17	16	15	324	13.5		4:21	25	19:37	17	*	*	*	*	12:30	-1	23:27	15	*	*	*	*		
26	15	16	17	19	21	22	22	19	16	12	7	4	2	1	1	4	8	11	14	16	17	17	15	14	310	12.9		5:10	22	20:4	17	*	*	*	*	13:6	1	*	*	*	*	*	*	*	
27	14	13	13	15	17	18	19	19	17	14	11	7	5	4	3	5	7	11	14	16	18	18	16	15	309	12.9		6:10	19	20:28	18	*	*	*	*	1:7	13	13:40	3	*	*	*	*		
28	13	12	11	11	12	14	15	17	17	16	14	11	9	8	7	7	9	11	14	17	19	20	19	17	320	13.3	U	7:34	17	20:52	20	*	*	*	*	2:33	11	14:11	7	*	*	*	*		
29	14	11	9	8	8	8	10	13	14	15	15	15	13	12	11	11	12	13	16	18	21	22	20	331	13.8		9:32	16	21:21	22	*	*	*	*	3:49	8	14:40	11	*	*	*	*			
30	17	13	10	7	5	4	5	7	10	13	15	16	16	16	16	15	16	16	18	20	22	24	25	24	350	14.6		11:49	17	21:57	25	*	*	*	*	5:0	4	15:9	15	*	*	*	*		
31	21	17	13	8	4	2	0	1	4	8	12	15	18	19	20	20	20	20	21	22	24	26	28	28	371	15.5		22:39	28	*	*	*	*	6:4	0	*	*	*	*	*	*	*			

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	12756	17.1	7日2時24分	39	1	7日10時46分	-3	2