

# 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)

2021 年 1 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	24	27	29	28	26	22	16	10	4	0	-3	-3	0	4	10	14	18	20	20	19	18	18	18	19	358	14.9		2:28	#29	17:42	20	*	*	*	*	10:34	-3	21:5	18	*	*	*	*
2	21	24	27	28	27	25	20	14	7	2	-2	-4	-3	0	5	10	14	17	18	18	17	16	16	17	334	13.9		3:11	28	18:21	18	*	*	*	*	11:18	-4	21:43	16	*	*	*	*
3	18	20	23	26	26	25	22	17	11	5	0	-3	-4	-3	1	6	11	14	16	17	17	15	15	14	309	12.9		3:57	26	18:58	17	*	*	*	*	12:1	-4	22:39	14	*	*	*	*
4	15	16	18	21	24	24	23	19	14	9	4	0	-3	-3	-1	3	7	12	14	16	16	15	14	13	290	12.1		4:45	24	19:34	16	*	*	*	*	12:44	-3	*	*	*	*	*	*
5	13	13	14	16	19	21	21	19	17	12	8	3	1	-1	-1	1	5	9	13	15	16	15	14	12	275	11.5		5:41	21	20:7	16	*	*	*	*	0:7	13	13:26	-1	*	*	*	*
6	11	10	10	11	13	15	17	18	17	14	11	8	5	3	2	3	5	8	12	15	16	16	15	13	268	11.2	L	6:52	18	20:39	16	*	*	*	*	1:42	10	14:6	2	*	*	*	*
7	11	9	8	7	8	9	12	13	15	15	13	11	9	7	6	6	7	9	12	15	17	18	17	16	270	11.3		8:31	15	21:11	18	*	*	*	*	3:4	7	14:46	6	*	*	*	*
8	13	10	7	5	4	4	5	8	10	12	13	13	13	11	10	10	10	11	13	15	18	20	20	19	274	11.4		10:32	14	21:48	20	*	*	*	*	4:25	4	15:25	10	*	*	*	*
9	16	13	9	5	2	1	0	2	5	8	11	13	15	15	14	14	13	14	14	16	18	21	22	22	283	11.8		12:42	15	22:31	22	*	*	*	*	5:40	0	16:9	13	*	*	*	*
10	21	17	13	8	4	0	-2	-3	-1	2	7	11	14	16	17	17	17	16	16	17	19	21	23	25	295	12.3		14:23	17	23:19	25	*	*	*	*	6:45	-3	17:8	16	*	*	*	*
11	24	22	18	13	7	2	-2	-5	-5	-3	1	6	11	15	18	19	19	18	18	18	19	20	23	26	302	12.6		15:26	19	*	*	*	*	7:41	-5	18:17	18	*	*	*	*		
12	27	26	23	19	13	6	0	-4	-7	-7	-4	1	7	12	16	19	19	19	19	18	18	19	21	24	304	12.7		0:12	27	16:7	19	*	*	*	*	8:33	-7	19:15	18	*	*	*	*
13	27	28	27	24	19	12	5	-1	-6	-8	-8	-4	2	8	13	17	19	19	18	18	17	18	19	21	304	12.7	N	1:5	28	16:42	19	*	*	*	*	9:23	-8	20:2	17	*	*	*	*
14	25	28	29	27	24	18	11	4	-2	-6	-8	-7	-3	3	9	14	17	18	18	17	16	16	16	18	302	12.6		1:58	#29	17:15	18	*	*	*	*	10:10	-8	20:45	16	*	*	*	*
15	21	24	27	28	26	22	16	9	2	-3	-7	-8	-6	-1	5	10	14	16	17	16	15	14	14	15	286	11.9		2:47	28	17:47	17	*	*	*	*	10:54	-8	21:29	14	*	*	*	*
16	17	20	23	26	26	24	19	13	6	0	-4	-7	-7	-4	1	6	11	14	15	15	14	12	12	12	264	11.0		3:33	26	18:18	16	*	*	*	*	11:35	-7	22:19	12	*	*	*	*
17	13	15	18	21	23	22	20	15	10	4	-1	-4	-5	-5	-1	3	8	12	14	14	13	12	10	10	241	10.0		4:15	23	18:49	14	*	*	*	*	12:12	-5	23:23	10	*	*	*	*
18	10	11	13	16	18	19	18	16	11	6	2	-1	-3	-3	-2	2	6	10	12	13	13	11	10	9	217	9.0		4:56	19	19:18	13	*	*	*	*	12:43	-3	*	*	*	*	*	*
19	8	8	9	11	13	15	15	14	11	8	4	2	0	-1	0	2	5	8	11	12	13	12	10	8	198	8.3		5:37	15	19:44	13	*	*	*	*	0:35	8	13:6	-1	*	*	*	*
20	7	6	6	7	8	10	11	11	10	8	6	4	2	2	2	3	5	8	10	12	13	12	11	9	183	7.6		6:26	11	20:7	13	*	*	*	*	1:46	6	13:16	2	*	*	*	*
21	7	6	5	4	5	6	7	7	7	7	6	5	4	4	4	5	7	9	11	12	13	13	12	10	176	7.3	U	7:51	7	20:29	13	*	*	*	*	2:59	4	12:59	4	*	*	*	*
22	8	6	4	3	2	2	3	4	5	6	6	6	6	6	7	8	9	10	12	13	14	14	14	12	180	7.5		20:53	14	*	*	*	*	4:16	2	*	*	*	*	*	*		
23	10	7	5	3	1	0	0	1	2	4	5	7	7	8	9	10	10	11	13	14	15	16	16	15	189	7.9		21:26	16	*	*	*	*	5:26	0	*	*	*	*	*	*		
24	13	10	7	4	1	-1	-2	-2	-1	1	4	6	8	9	10	11	12	12	13	14	16	17	17	17	196	8.2		22:10	17	*	*	*	*	6:17	-2	*	*	*	*	*	*		
25	15	13	9	6	2	-1	-3	-4	-3	-1	2	5	8	10	11	12	13	13	14	14	15	17	18	18	203	8.5		23:3	18	*	*	*	*	7:0	-4	*	*	*	*	*	*		
26	18	16	13	9	4	0	-3	-5	-6	-4	-1	3	6	10	12	13	13	13	14	14	15	16	18	19	207	8.6		23:58	20	*	*	*	*	7:40	-6	*	*	*	*	*	*		
27	20	19	17	13	8	3	-2	-6	-7	-7	-4	0	4	8	11	13	14	13	13	13	13	14	16	19	205	8.5		16:17	14	*	*	*	*	8:20	-7	18:54	13	*	*	*	*		
28	20	21	20	17	12	6	0	-4	-8	-9	-8	-4	1	6	10	12	13	13	12	12	12	12	14	16	196	8.2		0:50	21	16:25	13	*	*	*	*	9:1	-9	19:42	12	*	*	*	*
29	19	21	22	20	16	10	4	-2	-7	-10	-10	-8	-4	2	7	10	12	13	12	11	10	10	11	13	182	7.6	F	1:39	22	16:45	13	*	*	*	*	9:42	-10	20:26	10	*	*	*	*
30	16	20	22	22	19	14	8	1	-5	-9	-11	-11	-8	-2	3	8	11	12	12	10	8	8	8	9	165	6.9		2:26	22	17:10	12	*	*	*	*	10:22	#-11	21:13	8	*	*	*	*
31	12	16	19	21	20	17	12	6	-1	-7	-10	-11	-10	-6	0	5	9	11	11	10	8	6	5	6	149	6.2		3:13	21	17:36	11	*	*	*	*	11:2	#-11	22:7	5	*	*	*	*

N	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	7605	10.2	14日1時58分	29	2	31日11時2分	-11	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)

2021 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						
1	7	10	15	18	19	18	15	10	3	-3	-7	-10	-10	-8	-3	3	7	10	11	10	8	5	4	3	135	5.6	L	4: 1	19	18: 3	11	*	*	*	*	11:41	-10	23:12	3	*	*	*	*		
2	3	5	9	13	16	17	15	12	7	2	-3	-6	-8	-7	-4	1	6	9	11	11	9	6	3	1	128	5.3		4:54	17	18:29	11	*	*	*	*	12:17	-8	*	*	*	*	*	*		
3	1	1	3	6	10	12	13	12	9	5	1	-2	-4	-4	-3	0	5	9	11	12	11	8	5	2	123	5.1		5:55	13	18:57	12	*	*	*	*	0:23	1	12:50	-4	*	*	*	*		
4	0	-2	-2	0	3	6	9	10	9	7	5	2	1	0	0	2	5	9	11	13	13	11	8	4	124	5.2		7:15	10	19:27	13	*	*	*	*	1:34	-2	13:16	0	*	*	*	*		
5	1	-2	-3	-4	-3	0	2	5	6	7	7	5	4	4	4	5	7	9	12	14	14	14	11	8	127	5.3	L	9: 1	7	20: 3	14	*	*	*	*	2:47	-4	13:25	4	*	*	*	*		
6	4	0	-3	-5	-6	-5	-4	-1	2	4	6	7	7	7	8	8	9	10	12	14	15	16	15	12	132	5.5		20:50	16	*	*	*	*	4: 8	-6	*	*	*	*	*	*				
7	9	5	0	-3	-6	-8	-8	-6	-4	0	3	6	8	9	10	10	11	11	12	14	15	17	17	16	138	5.8		21:50	17	*	*	*	*	5:32	-8	*	*	*	*	*	*				
8	14	10	5	1	-4	-7	-10	-10	-9	-5	-1	3	7	9	11	12	12	12	12	13	14	16	18	18	141	5.9		22:59	18	*	*	*	*	6:43	-10	*	*	*	*	*	*				
9	18	15	11	6	1	-5	-9	-11	-12	-10	-6	-1	4	8	11	12	12	12	12	13	14	16	18	141	5.9		*	*	*	*	*	*	*	*	7:40	-12	*	*	*	*	*	*			
10	20	19	16	12	6	0	-6	-10	-12	-12	-10	-5	1	6	9	11	12	11	11	10	10	11	13	16	139	5.8		0: 5	#20	16: 0	12	*	*	*	*	8:30	-13	19:19	10	*	*	*	*		
11	19	20	19	16	11	5	-1	-7	-11	-13	-12	-9	-3	3	7	10	11	11	10	9	8	9	10	13	135	5.6		1: 4	#20	16:15	11	*	*	*	*	9:15	-13	20: 6	8	*	*	*	*		
12	16	19	20	19	15	10	3	-3	-8	-12	-13	-11	-7	-1	5	8	10	10	9	7	6	6	6	8	122	5.1	N	1:56	#20	16:36	11	*	*	*	*	9:56	-13	20:51	6	*	*	*	*		
13	12	16	19	19	17	13	8	1	-5	-9	-12	-12	-9	-4	2	6	9	10	9	7	5	4	4	5	115	4.8		2:42	19	16:59	10	*	*	*	*	10:33	-12	21:37	4	*	*	*	*		
14	7	11	15	17	17	15	10	4	-2	-6	-9	-11	-10	-6	0	4	8	9	9	7	4	3	2	2	100	4.2		3:25	17	17:22	9	*	*	*	*	11: 5	-11	22:25	2	*	*	*	*		
15	3	6	10	13	15	14	11	7	1	-4	-7	-9	-9	-6	-2	3	6	8	9	7	5	2	1	0	84	3.5		4: 6	15	17:44	9	*	*	*	*	11:32	-9	23:16	0	*	*	*	*		
16	0	2	5	9	11	11	10	7	3	-1	-4	-6	-6	-5	-2	2	6	8	9	8	6	3	0	-1	75	3.1		4:47	11	18: 2	9	*	*	*	*	11:50	-6	*	*	*	*	*	*		
17	-2	-1	1	4	6	8	8	7	4	1	-2	-3	-4	-3	-1	2	6	8	9	9	7	4	1	-1	68	2.8		5:31	8	18:16	9	*	*	*	*	0: 7	-2	11:56	-4	*	*	*	*		
18	-2	-3	-2	0	2	4	5	5	4	2	0	-1	-1	-1	1	3	6	8	9	9	8	6	3	0	65	2.7		6:26	5	18:29	9	*	*	*	*	1: 0	-3	11:40	-1	*	*	*	*		
19	-2	-3	-4	-3	-2	0	1	2	2	2	1	1	1	2	3	5	7	9	10	10	9	8	5	2	66	2.8		7:51	2	18:42	10	*	*	*	*	1:57	-4	11:11	1	*	*	*	*		
20	-1	-3	-4	-5	-4	-3	-2	-1	0	1	2	2	3	4	5	6	8	9	10	11	11	9	7	4	69	2.9	U	19: 4	11	*	*	*	*	3: 2	-5	*	*	*	*	*	*				
21	1	-1	-4	-5	-6	-6	-5	-4	-2	0	1	2	4	5	6	7	8	9	11	11	11	11	9	7	70	2.9		19:43	11	*	*	*	*	4:17	-6	*	*	*	*	*	*				
22	4	1	-2	-4	-6	-7	-7	-6	-5	-2	0	2	4	6	7	8	9	9	10	11	12	12	11	10	77	3.2		20:52	12	*	*	*	*	5:30	-8	*	*	*	*	*	*				
23	8	5	1	-2	-5	-8	-9	-9	-8	-5	-2	1	4	6	7	8	9	9	9	10	11	12	12	12	76	3.2		22:23	12	*	*	*	*	6:28	-9	*	*	*	*	*	*				
24	11	9	5	1	-3	-7	-10	-11	-11	-8	-5	-1	2	5	7	8	8	8	8	8	9	10	12	13	68	2.8		23:39	14	*	*	*	*	7:16	-11	*	*	*	*	*	*				
25	13	12	9	5	0	-5	-9	-12	-13	-12	-9	-4	0	4	7	8	8	7	7	6	7	8	10	13	60	2.5		15:37	8	*	*	*	*	7:59	-13	18:58	6	*	*	*	*				
26	14	15	13	10	5	-1	-6	-11	-14	-14	-12	-8	-3	2	6	7	8	7	5	4	4	5	7	10	53	2.2		0:40	15	15:41	8	*	*	*	*	8:41	-14	19:45	4	*	*	*	*		
27	13	16	16	14	9	4	-3	-8	-13	-15	-14	-11	-6	0	4	7	8	7	5	3	1	1	3	5	46	1.9	F	1:33	16	15:56	8	*	*	*	*	9:21	#-15	20:32	1	*	*	*	*		
28	10	14	16	16	13	9	2	-4	-10	-13	-15	-13	-9	-3	3	6	8	7	5	2	-1	-2	-1	0	40	1.7		2:24	17	16:15	8	*	*	*	*	10: 0	#-15	21:23	-2	*	*	*	*		

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	2717	4.0	12日 1時 56分	20	3	28日 10時 0分	-15	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)

2021 年 3 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	4	9	14	16	15	12	7	1	-6	-10	-13	-13	-10	-5	1	6	8	8	6	3	-1	-4	-5	-4	39	1.6		3:16	# 16	16:36	8	*	*	*	*	10:38	#-13	22:19	-5	*	*	*	*
2	-2	3	8	13	14	14	11	5	0	-6	-9	-10	-9	-6	0	5	8	9	8	5	1	-3	-6	-7	46	1.9		4:11	14	16:59	9	*	*	*	*	11:13	-10	23:18	-7	*	*	*	*
3	-7	-4	1	6	10	12	11	8	4	-1	-4	-6	-6	-5	-1	4	8	10	10	8	4	-1	-5	-8	48	2.0		5:14	12	17:24	10	*	*	*	*	11:46	-6	*	*	*	*		
4	-9	-9	-6	-1	4	7	9	8	6	3	0	-1	-2	-2	1	5	8	11	12	10	7	3	-2	-6	56	2.3		6:26	9	17:52	12	*	*	*	*	0:18	-9	12:12	-2	*	*	*	*
5	-9	-11	-10	-8	-3	0	3	5	6	5	3	2	2	2	3	5	9	11	13	12	11	7	2	-2	58	2.4		7:51	6	18:24	13	*	*	*	*	1:21	-11	12:15	2	*	*	*	*
6	-6	-9	-11	-11	-9	-6	-3	0	3	4	4	5	5	5	6	7	9	11	12	13	13	11	7	3	63	2.6	L	19: 5	13	*	*	*	*	*	*	2:30	-11	*	*	*	*		
7	-2	-5	-9	-11	-12	-11	-8	-5	-2	1	3	5	6	7	8	8	9	10	12	13	13	13	11	8	62	2.6		20: 4	13	*	*	*	*	*	*	3:52	-12	*	*	*	*		
8	4	0	-4	-8	-11	-12	-12	-10	-7	-3	0	3	6	7	8	9	9	9	10	11	12	13	13	11	58	2.4		21:29	13	*	*	*	*	*	*	5:20	-12	*	*	*	*		
9	9	5	1	-3	-8	-11	-13	-13	-11	-7	-3	1	4	7	8	9	9	8	8	9	10	11	12	13	55	2.3		22:56	13	*	*	*	*	*	*	6:33	#-13	*	*	*	*		
10	12	10	6	2	-3	-8	-11	-13	-13	-11	-7	-2	2	5	7	8	8	7	6	6	7	8	10	12	48	2.0		15: 7	8	*	*	*	*	*	*	7:29	#-13	18:55	6	*	*	*	*
11	13	13	10	7	2	-4	-8	-12	-13	-13	-10	-5	0	4	6	7	7	6	5	4	4	4	7	10	44	1.8		0: 8	13	15:10	7	*	*	*	*	8:15	#-13	19:40	4	*	*	*	*
12	13	14	13	10	6	1	-5	-9	-12	-13	-11	-7	-2	3	6	7	7	5	3	2	1	1	3	6	42	1.8		1: 6	14	15:22	7	*	*	*	*	8:55	#-13	20:20	1	*	*	*	*
13	10	13	14	13	9	5	-1	-6	-10	-12	-12	-9	-4	1	5	7	7	6	3	1	-1	-1	-1	2	39	1.6	N	1:55	14	15:39	7	*	*	*	*	9:29	-12	21: 0	-1	*	*	*	*
14	6	10	12	13	11	8	3	-3	-7	-10	-11	-9	-5	0	4	7	8	7	4	1	-2	-3	-3	-2	39	1.6		2:41	13	15:57	8	*	*	*	*	9:59	-11	21:39	-3	*	*	*	*
15	1	6	10	12	11	9	5	0	-4	-7	-8	-8	-6	-1	3	7	8	7	5	2	-2	-4	-5	-5	36	1.5		3:24	12	16:15	8	*	*	*	*	10:24	-9	22:18	-5	*	*	*	*
16	-3	1	6	9	10	9	7	3	-1	-4	-6	-6	-5	-1	3	7	8	8	7	3	-1	-4	-6	-7	37	1.5		4: 8	10	16:30	9	*	*	*	*	10:43	-6	22:58	-7	*	*	*	*
17	-6	-3	1	5	7	8	7	5	1	-2	-3	-3	0	3	7	9	9	8	5	1	-3	-6	-7	40	1.7		4:54	8	16:42	9	*	*	*	*	10:50	-3	23:38	-8	*	*	*	*	
18	-7	-6	-3	1	4	6	6	5	3	1	-1	-1	0	1	4	7	9	10	9	7	3	-1	-5	-7	45	1.9		5:45	6	16:54	10	*	*	*	*	10:43	-1	*	*	*	*		
19	-8	-8	-6	-3	0	3	4	4	3	2	1	1	2	3	5	8	10	11	10	8	5	1	-3	-6	47	2.0		6:46	4	17: 6	11	*	*	*	*	0:21	-8	10:28	1	*	*	*	*
20	-8	-8	-8	-6	-3	-1	1	2	3	2	2	3	3	5	6	8	10	11	11	10	7	4	0	-3	51	2.1		17:22	11	*	*	*	*	*	*	1: 8	-8	*	*	*	*		
21	-6	-8	-8	-8	-6	-4	-2	0	1	2	3	3	4	6	7	8	10	11	11	10	9	6	3	0	52	2.2	U	17:45	11	*	*	*	*	*	*	2: 4	-8	*	*	*	*		
22	-3	-6	-8	-9	-8	-7	-5	-3	-1	1	2	4	5	6	7	8	9	10	10	10	10	8	6	3	49	2.0		18:21	11	*	*	*	*	*	*	3:12	-9	*	*	*	*		
23	0	-3	-6	-8	-9	-9	-8	-6	-4	-1	1	3	5	6	7	8	8	9	9	10	10	9	8	6	45	1.9		19:45	10	*	*	*	*	*	*	4:32	-9	*	*	*	*		
24	4	0	-3	-6	-9	-10	-10	-9	-7	-4	-1	2	4	6	7	7	7	7	7	8	9	9	10	9	37	1.5		21:55	10	*	*	*	*	*	*	5:43	-10	*	*	*	*		
25	7	5	1	-3	-7	-10	-11	-12	-10	-7	-3	0	4	6	7	7	6	6	5	5	6	8	9	11	30	1.3		14:38	7	23:24	11	*	*	*	*	6:39	-12	18:17	5	*	*	*	*
26	10	9	6	2	-3	-7	-11	-12	-12	-10	-6	-2	2	5	7	7	6	4	3	3	3	5	7	10	26	1.1		14:29	7	*	*	*	*	*	*	7:26	#-13	19: 1	3	*	*	*	*
27	12	12	10	7	2	-4	-8	-11	-13	-12	-9	-4	1	5	7	7	6	3	1	0	-1	0	3	7	21	0.9		0:30	12	14:35	7	*	*	*	*	8: 8	#-13	19:45	-1	*	*	*	*
28	11	14	14	11	7	2	-4	-8	-11	-12	-10	-6	0	5	7	8	7	4	0	-2	-4	-4	-2	2	29	1.2		1:29	14	14:49	8	*	*	*	*	8:49	-12	20:32	-4	*	*	*	*
29	7	12	15	14	12	7	2	-4	-7	-9	-9	-6	-1	4	8	10	9	6	2	-3	-6	-7	-7	-5	44	1.8	F	2:26	15	15: 8	10	*	*	*	*	9:28	-10	21:23	-8	*	*	*	*
30	1	7	12	15	14	12	7	2	-3	-5	-7	-5	-2	4	9	11	11	9	5	-1	-6	-9	-10	-10	61	2.5		3:27	15	15:30	12	*	*	*	*	10: 5	-7	22:16	-11	*	*	*	*
31	-6	0	6	11	14	14	11	7	3	0	-2	-2	0	4	9	13	14	13	9	3	-3	-8	-11	-13	86	3.6		4:33	14	15:57	14	*	*	*	*	10:40	-3	23:11	#-13	*	*	*	*

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	1433	1.9	1日3時16分	16	1	31日23時11分	-13	8

# 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)

2021 年 4 月

日	毎時潮位																							満潮						干潮													
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	-12	-8	-1	5	9	12	12	10	7	4	2	2	2	5	9	13	15	15	13	8	2	-4	-9	-12	99	4.1		5:42	12	16:26	15	*	*	*	*	11:11	2	*	*	*	*	*	*
2	-14	-12	-8	-3	3	7	9	10	9	7	6	6	6	7	9	13	15	16	15	12	8	1	-4	-9	109	4.5		6:55	10	16:59	16	*	*	*	*	0: 8	#-14	11:30	5	*	*	*	*
3	-12	-13	-12	-9	-4	0	4	7	8	8	8	8	8	9	10	12	14	16	16	15	12	7	2	-3	111	4.6		17:37	16	*	*	*	*	1: 8	-13	*	*	*	*	*	*		
4	-8	-11	-12	-12	-9	-6	-2	2	5	7	8	9	10	10	10	11	13	14	15	15	14	11	7	2	103	4.3	L	18:25	15	*	*	*	*	2:15	-12	*	*	*	*	*	*		
5	-2	-6	-9	-11	-11	-9	-7	-3	1	4	6	8	9	10	11	11	11	12	13	13	13	12	10	7	93	3.9		19:40	13	*	*	*	*	3:32	-11	*	*	*	*	*	*		
6	4	0	-4	-7	-10	-10	-9	-7	-4	0	4	7	8	10	10	10	9	9	10	10	11	12	12	10	85	3.5		14: 6	10	21:23	12	*	*	*	*	4:56	-10	16:59	9	*	*	*	*
7	8	5	1	-3	-6	-9	-10	-9	-7	-3	1	5	7	9	9	9	8	7	7	7	8	9	11	11	75	3.1		13:57	9	22:59	11	*	*	*	*	6: 6	-10	18:19	7	*	*	*	*
8	11	9	6	2	-2	-6	-8	-9	-8	-5	-1	3	6	8	9	8	7	5	4	4	4	6	8	10	71	3.0		13:57	9	*	*	*	*	7: 0	-9	19: 5	4	*	*	*	*		
9	11	11	9	6	2	-2	-5	-7	-8	-6	-3	2	5	8	9	8	6	4	2	1	1	2	5	8	69	2.9		0:12	11	14: 5	9	*	*	*	*	7:43	-8	19:43	1	*	*	*	*
10	11	12	11	9	5	1	-2	-5	-6	-6	-3	1	5	8	9	9	7	4	2	0	-1	-1	1	5	76	3.2		1: 9	12	14:17	9	*	*	*	*	8:18	-6	20:18	-1	*	*	*	*
11	8	11	12	11	9	5	1	-2	-4	-5	-3	0	5	8	10	10	9	5	2	-1	-3	-3	-2	1	84	3.5		2: 0	12	14:32	10	*	*	*	*	8:48	-5	20:52	-3	*	*	*	*
12	5	9	11	12	11	8	4	1	-1	-2	-2	1	5	9	11	12	10	7	3	-1	-3	-5	-5	-3	97	4.0	N	2:47	12	14:47	12	*	*	*	*	9:12	-2	21:26	-5	*	*	*	*
13	2	6	10	12	12	10	7	4	2	0	0	2	5	9	12	13	12	10	5	1	-3	-5	-6	-5	115	4.8		3:34	12	15: 3	13	*	*	*	*	9:31	0	21:59	-6	*	*	*	*
14	-2	3	7	10	11	11	9	7	4	3	3	4	6	10	13	14	14	12	8	3	-2	-5	-7	-7	129	5.4		4:21	12	15:18	14	*	*	*	*	9:41	3	22:34	-7	*	*	*	*
15	-5	-1	4	8	10	11	10	9	7	5	5	6	8	10	13	15	15	14	11	6	1	-4	-6	-7	145	6.0		5:10	11	15:33	16	*	*	*	*	9:43	5	23:10	-7	*	*	*	*
16	-7	-4	0	4	8	10	10	10	8	7	7	8	9	11	14	16	16	15	13	9	4	-1	-5	-7	155	6.5		6: 1	10	15:49	16	*	*	*	*	9:39	7	23:49	-7	*	*	*	*
17	-7	-6	-3	1	5	7	9	9	9	8	8	9	10	12	14	16	17	16	14	11	7	2	-2	-5	161	6.7		7: 0	9	16: 8	17	*	*	*	*	9:33	8	*	*	*	*	*	*
18	-7	-7	-5	-2	1	4	6	8	9	9	9	10	11	12	13	15	16	16	15	13	9	5	1	-3	158	6.6		16:30	16	*	*	*	*	0:33	-7	*	*	*	*	*	*		
19	-5	-7	-6	-5	-2	1	3	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	15	15	13	11	8	4	0	150	6.3		16:57	15	*	*	*	*	1:25	-7	*	*	*	*	*	*		
20	-3	-5	-6	-6	-5	-3	0	3	5	7	8	10	11	12	12	13	13	14	14	13	12	10	7	4	140	5.8	U	17:35	14	*	*	*	*	2:26	-6	*	*	*	*	*	*		
21	0	-2	-5	-6	-6	-5	-3	0	2	5	7	9	10	11	11	12	12	12	12	12	12	10	7	129	5.4		19:21	12	*	*	*	*	3:37	-6	*	*	*	*	*	*			
22	4	1	-2	-4	-6	-6	-6	-3	0	3	6	9	10	11	11	10	10	9	10	10	11	12	12	11	123	5.1		13:30	11	21:37	12	*	*	*	*	4:48	-7	17:23	9	*	*	*	*
23	9	6	2	-1	-4	-6	-6	-5	-3	1	5	8	10	11	10	9	8	7	7	7	8	10	12	13	118	4.9		13: 9	11	23:11	13	*	*	*	*	5:48	-6	18: 9	7	*	*	*	*
24	13	11	7	3	0	-4	-5	-6	-4	-1	4	8	11	12	11	9	7	5	4	3	4	6	10	13	121	5.0		13:10	12	*	*	*	*	6:38	-6	18:51	3	*	*	*	*		
25	15	15	13	9	5	1	-2	-4	-4	-1	3	8	11	13	13	11	8	4	1	0	-1	1	5	10	134	5.6		0:24	15	13:21	13	*	*	*	*	7:23	-4	19:35	-1	*	*	*	*
26	14	17	17	15	11	7	3	0	-1	0	3	8	12	15	16	14	10	5	1	-3	-4	-4	-1	4	159	6.6		1:31	17	13:40	16	*	*	*	*	8: 5	-1	20:24	-4	*	*	*	*
27	10	15	18	18	16	13	8	5	3	3	4	8	13	17	19	18	14	9	3	-2	-6	-7	-7	-3	189	7.9	F	2:38	18	14: 5	19	*	*	*	*	8:45	3	21:15	-8	*	*	*	*
28	3	10	16	18	19	17	14	10	8	7	7	9	13	18	21	21	19	15	8	1	-5	-8	-10	-9	222	9.3		3:46	19	14:34	22	*	*	*	*	9:23	7	22: 7	-10	*	*	*	*
29	-4	3	10	15	18	19	18	15	12	11	10	11	14	18	22	24	23	20	14	7	0	-6	-9	-11	254	10.6		4:54	19	15: 8	24	*	*	*	*	9:58	10	23: 1	-11	*	*	*	*
30	-9	-4	3	9	14	17	18	18	16	14	14	14	15	18	22	24	25	23	19	13	6	-1	-6	-9	273	11.4		6: 2	18	15:46	# 25	*	*	*	*	10:27	14	23:57	-11	*	*	*	*

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	3947	5.5	30日 15時 46分	25	1	2日 0時 8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)

2021 年 5 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	-11	-9	-4	2	8	12	16	17	17	16	16	16	16	17	20	23	25	24	22	18	13	6	0	-5	275	11.5		7:15	17	16:27	25	*	*	*	*	10:23	16	*	*	*	*	*	*
2	-8	-9	-7	-3	2	7	11	14	16	16	16	17	17	17	18	20	22	23	23	21	17	12	6	1	269	11.2		17:14	23	*	*	*	*	0:56	#-9	*	*	*	*	*	*		
3	-3	-6	-7	-6	-3	1	6	10	13	15	16	16	17	17	17	18	19	20	21	20	19	16	12	7	255	10.6		18:13	21	*	*	*	*	1:59	-7	*	*	*	*	*	*		
4	3	-1	-4	-5	-4	-2	2	5	9	12	14	15	16	16	16	15	16	16	17	18	18	17	14	11	234	9.8	L	12:38	16	19:34	18	*	*	*	*	3: 8	-5	15:14	15	*	*	*	*
5	8	4	1	-2	-3	-3	-1	2	6	10	12	14	15	15	15	14	13	13	13	14	15	15	15	14	219	9.1		12:34	15	21:16	15	*	*	*	*	4:19	-3	17: 1	13	*	*	*	*
6	12	9	6	3	0	-1	-1	1	4	8	11	13	15	15	14	13	11	10	9	10	11	13	14	14	214	8.9		12:36	15	22:56	14	*	*	*	*	5:22	-1	18: 7	9	*	*	*	*
7	14	12	9	7	4	2	1	1	3	7	10	13	15	15	14	12	10	8	7	6	7	9	11	13	210	8.8		12:45	15	*	*	*	*	6:12	1	18:52	6	*	*	*	*		
8	14	14	12	10	7	5	4	3	4	7	10	13	15	16	15	13	10	8	5	4	4	6	9	12	220	9.2		0:14	14	12:56	16	*	*	*	*	6:52	3	19:29	4	*	*	*	*
9	14	15	15	13	11	8	7	6	6	7	10	14	16	18	17	15	12	8	5	3	2	3	5	9	239	10.0		1:16	15	13:10	18	*	*	*	*	7:23	5	20: 2	2	*	*	*	*
10	13	15	16	15	14	12	10	8	8	9	11	15	18	19	19	17	14	10	6	3	1	1	3	6	263	11.0		2:10	16	13:25	19	*	*	*	*	7:48	8	20:33	1	*	*	*	*
11	11	14	16	17	16	15	13	11	11	11	13	16	19	21	21	20	17	12	7	3	1	0	1	4	290	12.1		3: 0	17	13:42	21	*	*	*	*	8: 6	11	21: 4	0	*	*	*	*
12	8	12	16	18	18	17	15	14	13	13	14	17	20	22	23	22	20	15	10	5	1	-1	-1	1	312	13.0	N	3:47	18	14: 0	23	*	*	*	*	8:21	13	21:36	-1	*	*	*	*
13	5	10	14	17	19	19	18	16	15	15	16	18	20	23	25	24	22	18	13	8	3	0	-1	-1	336	14.0		4:33	19	14:20	25	*	*	*	*	8:32	15	22:10	-1	*	*	*	*
14	2	7	12	16	18	19	19	18	17	17	17	19	21	23	25	26	24	21	17	11	6	2	-1	-1	355	14.8		5:19	19	14:43	26	*	*	*	*	8:43	17	22:47	-1	*	*	*	*
15	0	4	9	13	16	18	19	19	18	18	18	19	21	23	25	26	25	23	20	14	9	4	1	-1	361	15.0		6: 7	19	15: 8	26	*	*	*	*	8:51	18	23:27	-1	*	*	*	*
16	-1	1	5	10	13	16	18	19	18	18	19	19	20	22	24	25	26	24	22	17	12	7	3	0	357	14.9		15:37	26	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
17	-1	0	2	6	10	13	16	17	18	18	18	19	20	21	22	24	25	24	22	19	15	10	6	3	347	14.5		16: 9	25	*	*	*	*	0:11	-1	*	*	*	*	*	*	*	
18	0	0	0	3	6	10	13	15	17	18	18	19	19	20	21	22	23	23	22	21	18	14	9	6	337	14.0		16:48	23	*	*	*	*	1: 1	0	*	*	*	*	*	*	*	
19	3	1	0	1	3	6	10	13	15	17	18	18	19	19	20	20	21	21	20	19	16	13	9	321	13.4		17:48	21	*	*	*	*	1:56	0	*	*	*	*	*	*	*		
20	6	3	1	1	2	4	7	10	13	16	17	18	18	18	18	18	18	19	19	19	18	16	13	310	12.9	U	12: 9	18	19:32	19	*	*	*	*	2:54	1	15:29	18	*	*	*	*	
21	10	7	4	3	2	3	5	8	12	15	17	18	18	18	17	16	15	15	15	16	18	19	19	17	307	12.8		11:38	18	21:26	19	*	*	*	*	3:53	2	16:50	15	*	*	*	*
22	15	12	9	6	4	4	5	7	11	15	18	19	20	19	17	15	13	12	11	12	14	17	19	20	314	13.1		11:41	20	23: 3	20	*	*	*	*	4:49	4	17:44	11	*	*	*	*
23	19	17	14	11	9	7	7	8	11	15	18	21	22	21	18	15	12	9	8	8	9	13	17	20	329	13.7		11:54	22	*	*	*	*	5:40	7	18:33	8	*	*	*	*		
24	21	21	20	17	14	12	10	11	12	15	19	23	25	24	22	18	13	9	6	4	4	7	12	17	356	14.8		0:27	22	12:15	25	*	*	*	*	6:27	10	19:22	4	*	*	*	*
25	21	23	24	22	20	17	15	14	15	17	20	25	28	28	26	22	17	11	6	2	1	1	5	11	391	16.3		1:43	24	12:43	28	*	*	*	*	7:11	14	20:13	1	*	*	*	*
26	17	22	25	26	25	23	20	19	18	19	22	26	29	32	31	28	23	16	9	4	0	-2	0	4	436	18.2	F	2:56	26	13:17	32	*	*	*	*	7:52	18	21: 5	-2	*	*	*	*
27	11	18	23	26	27	26	24	23	22	22	23	26	30	33	34	33	29	23	15	8	2	-2	-3	-1	472	19.7		4: 4	27	13:56	34	*	*	*	*	8:30	22	21:59	-3	*	*	*	*
28	4	11	18	23	26	28	27	26	25	24	24	26	29	33	35	36	34	29	23	15	8	2	-2	-3	501	20.9		5: 9	28	14:39	# 36	*	*	*	*	9: 3	24	22:53	-3	*	*	*	*
29	-1	4	11	18	23	26	27	27	26	25	25	26	28	31	34	36	36	33	29	22	14	8	2	-1	509	21.2		6:12	27	15:26	# 36	*	*	*	*	9:29	25	23:48	-2	*	*	*	*
30	-2	0	5	12	17	22	25	26	26	26	26	26	26	28	31	33	35	34	32	27	21	14	8	4	502	20.9		7:20	26	16:16	35	*	*	*	*	9:47	26	*	*	*	*	*	*
31	1	0	2	7	12	17	21	24	25	25	25	25	25	26	27	29	31	32	31	29	25	20	14	9	482	20.1		17:10	32	*	*	*	*	0:44	0	*	*	*	*	*	*	*	

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	10323	13.9	29日 15時 26分	36	2	2日 0時 56分	-9	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)

2021年6月

日	毎時潮位																								満潮						干潮													
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位			
1	6	3	3	5	8	13	17	21	23	24	24	24	24	24	25	26	28	29	28	26	23	19	15	462	19.3		18:10	29	*	*	*	*	*	*	1:40	#2	*	*	*	*	*	*		
2	11	8	6	5	7	10	14	18	21	23	23	24	23	23	22	22	23	24	25	25	24	21	18	442	18.4	L	10:40	24	19:23	25	*	*	*	*	2:37	5	14:58	22	*	*	*	*		
3	15	12	10	8	8	10	12	16	19	21	23	23	23	22	21	19	19	19	20	21	22	22	20	427	17.8		10:58	23	20:59	22	*	*	*	*	3:31	8	16:26	19	*	*	*	*		
4	18	16	14	12	11	11	13	15	18	21	23	24	23	22	21	19	17	16	16	17	18	19	20	21	425	17.7		11:16	24	22:46	21	*	*	*	*	4:20	11	17:36	16	*	*	*	*	
5	20	19	17	15	14	14	14	16	18	21	23	25	25	23	21	19	16	14	13	13	14	16	19	20	429	17.9		11:32	25	*	*	*	*	5:3	14	18:27	13	*	*	*	*			
6	21	21	20	19	17	17	17	19	22	24	26	26	25	23	20	17	14	12	11	12	14	16	19	449	18.7		0:18	21	11:49	27	*	*	*	*	5:37	16	19:5	11	*	*	*	*		
7	21	22	22	21	20	20	19	20	21	23	26	28	29	28	26	22	18	15	12	10	10	11	14	18	476	19.8		1:30	22	12:6	29	*	*	*	*	6:4	19	19:37	10	*	*	*	*	
8	21	23	24	24	23	23	22	22	23	25	27	29	31	30	29	25	21	16	13	10	9	10	12	16	508	21.2		2:28	24	12:25	31	*	*	*	*	6:26	22	20:8	9	*	*	*	*	
9	20	23	25	26	26	25	24	24	25	26	28	30	32	33	32	29	24	19	15	11	9	8	10	14	538	22.4		3:16	26	12:48	33	*	*	*	*	6:48	24	20:40	8	*	*	*	*	
10	18	22	25	27	28	27	27	26	26	27	29	31	33	35	34	32	28	23	17	13	9	8	8	11	564	23.5	N	3:59	28	13:14	35	*	*	*	*	7:13	26	21:14	8	*	*	*	*	
11	16	20	24	27	28	29	28	27	27	28	29	31	34	35	36	35	31	27	21	16	11	8	8	9	585	24.4		4:39	29	13:44	36	*	*	*	*	7:39	27	21:51	8	*	*	*	*	
12	13	17	22	26	28	29	29	28	28	28	29	31	33	35	36	36	34	30	25	19	14	10	8	8	596	24.8		5:18	29	14:18	37	*	*	*	*	8:4	28	22:31	7	*	*	*	*	
13	10	14	19	23	26	28	29	29	28	28	29	30	32	34	36	36	35	33	28	23	17	12	9	7	595	24.8		6:1	29	14:54	36	*	*	*	*	8:29	28	23:13	7	*	*	*	*	
14	8	11	15	20	24	26	28	28	28	28	28	29	30	32	34	35	35	34	31	26	20	15	11	8	584	24.3		15:33	36	*	*	*	*	23:57	7	*	*	*	*	*	*	*		
15	7	9	12	16	20	24	26	27	27	27	27	28	28	30	31	33	34	34	32	28	24	19	14	10	567	23.6		16:16	34	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
16	8	8	10	13	17	21	24	26	27	27	27	27	27	28	28	30	31	32	32	30	26	22	17	14	552	23.0		17:6	32	*	*	*	*	0:43	8	*	*	*	*	*	*	*		
17	11	9	9	11	14	18	22	24	26	27	27	26	26	26	27	28	29	30	29	28	25	21	18	537	22.4		9:12	27	18:11	30	*	*	*	*	1:30	9	13:18	26	*	*	*	*		
18	14	12	11	11	13	16	20	23	26	27	27	27	26	25	24	24	24	25	27	28	28	27	25	22	532	22.2	U	9:38	27	19:40	28	*	*	*	*	2:17	11	14:57	24	*	*	*	*	
19	19	16	14	14	14	16	19	23	26	28	28	28	26	24	23	21	21	21	22	24	26	27	27	26	533	22.2		9:59	28	21:27	27	*	*	*	*	3:4	14	16:12	21	*	*	*	*	
20	24	21	19	18	17	18	20	23	26	29	31	30	29	26	23	20	18	17	18	19	22	25	27	28	548	22.8		10:22	31	23:12	28	*	*	*	*	3:51	17	17:16	17	*	*	*	*	
21	28	26	24	23	21	21	22	24	27	31	33	34	32	30	26	21	18	15	14	14	17	20	25	28	574	23.9		10:49	34	*	*	*	*	4:37	21	18:15	14	*	*	*	*			
22	30	30	29	28	26	26	26	27	29	32	35	37	37	34	30	25	20	15	12	11	12	15	20	25	611	25.5		0:46	30	11:23	37	*	*	*	*	5:24	25	19:10	11	*	*	*	*	
23	29	32	33	32	31	30	29	29	31	33	36	39	41	40	36	31	25	18	13	10	8	10	14	19	649	27.0		2:7	33	12:2	41	*	*	*	*	6:11	29	20:5	8	*	*	*	*	
24	25	30	33	35	34	33	32	32	32	34	37	40	43	43	42	38	32	24	18	12	8	7	9	13	686	28.6		3:17	35	12:48	44	*	*	*	*	6:55	32	20:59	7	*	*	*	*	
25	20	26	31	34	36	35	35	34	34	34	36	39	42	45	45	43	38	32	24	17	11	8	7	9	715	29.8	F	4:18	36	13:37	45	*	*	*	*	7:38	34	21:53	7	*	*	*	*	
26	14	20	27	32	35	36	36	35	34	34	35	37	40	44	46	46	43	38	32	24	17	11	8	7	731	30.5		5:12	36	14:29	#46	*	*	*	*	8:20	34	22:46	7	*	*	*	*	
27	10	15	21	27	32	34	35	35	34	34	34	35	37	40	43	45	45	42	37	31	23	17	12	9	727	30.3		6:0	35	15:21	45	*	*	*	*	9:4	34	23:38	8	*	*	*	*	
28	9	11	17	22	28	31	34	34	33	33	32	33	34	36	39	42	43	43	40	35	29	22	17	13	710	29.6		6:46	34	16:13	43	*	*	*	*	9:57	32	*	*	*	*	*	*	*
29	11	11	14	19	24	28	31	33	33	32	31	31	31	32	34	37	39	40	39	37	32	27	22	18	686	28.6		7:30	33	17:5	40	*	*	*	*	0:27	10	11:28	31	*	*	*	*	
30	15	13	14	17	21	25	29	31	32	32	31	30	30	29	30	31	34	35	36	35	33	30	26	22	661	27.5		8:11	32	18:0	36	*	*	*	*	1:14	13	13:1	29	*	*	*	*	

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
720	17099	23.7	26日14時29分	46	1	1日1時40分	2	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)

2021 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	19	17	16	17	20	23	27	30	31	32	31	30	29	28	27	27	29	30	32	32	32	30	28	25	642	26.8		8:49	32	19: 5	32	*	*	*	*	1:57	16	14:19	27	*	*	*	*
2	23	21	19	19	21	23	26	29	31	32	32	31	29	28	26	25	25	26	27	28	29	29	28	27	634	26.4	L	9:22	32	20:38	29	*	*	*	*	2:35	19	15:37	25	*	*	*	*
3	25	24	23	22	23	24	26	29	31	32	33	32	30	28	26	24	23	23	23	24	26	27	28	28	634	26.4		9:50	33	22:40	28	*	*	*	*	3: 6	22	16:50	23	*	*	*	*
4	27	27	26	26	26	26	28	30	32	33	34	34	32	30	27	25	22	21	21	21	23	25	27	28	651	27.1		10:14	34	*	*	*	*	3:29	26	17:48	21	*	*	*	*		
5	29	29	29	29	29	29	30	31	33	35	36	36	35	33	29	26	23	21	19	19	21	23	25	28	677	28.2		10:37	36	*	*	*	*	18:31	19	*	*	*	*	*	*		
6	30	31	31	31	31	31	32	33	34	36	37	38	38	36	32	29	25	21	19	18	19	21	24	27	704	29.3		11: 3	38	*	*	*	*	19: 7	18	*	*	*	*	*	*		
7	30	32	33	33	33	33	34	34	35	37	39	40	40	39	36	32	27	23	20	18	17	19	22	25	731	30.5		11:33	40	*	*	*	*	19:42	17	*	*	*	*	*	*		
8	29	32	34	35	35	35	35	35	36	38	40	41	42	41	39	36	31	26	22	18	17	17	20	23	757	31.5		12: 9	42	*	*	*	*	20:18	17	*	*	*	*	*	*		
9	28	31	34	36	36	36	36	36	36	37	39	41	43	44	42	39	35	30	25	20	17	16	17	21	775	32.3		12:48	44	*	*	*	*	20:56	16	*	*	*	*	*	*		
10	25	29	33	35	37	37	36	36	36	37	38	41	43	44	44	42	39	34	28	23	18	16	16	18	785	32.7	N	4:31	37	13:30	45	*	*	*	*	7:18	36	21:37	16	*	*	*	*
11	22	27	31	34	36	37	36	36	35	36	37	39	41	44	45	44	42	37	32	26	21	17	15	16	786	32.8		4:59	37	14:12	45	*	*	*	*	7:57	35	22:18	# 15	*	*	*	*
12	19	23	28	32	35	36	36	35	35	34	35	36	39	41	44	45	43	40	36	30	24	19	16	15	776	32.3		5:31	36	14:55	45	*	*	*	*	8:36	34	23: 0	# 15	*	*	*	*
13	16	20	24	29	33	35	36	35	34	33	34	34	36	38	41	43	44	42	38	33	27	22	18	16	761	31.7		6: 4	36	15:39	44	*	*	*	*	9:20	33	23:42	# 15	*	*	*	*
14	15	17	21	26	30	33	35	35	34	33	32	32	33	35	37	40	42	42	40	36	31	26	21	18	744	31.0		6:38	35	16:26	42	*	*	*	*	10:15	32	*	*	*	*	*	*
15	16	17	19	23	28	31	34	35	34	33	32	31	31	32	33	36	38	40	39	37	34	29	25	21	728	30.3		7:10	35	17:19	40	*	*	*	*	0:23	16	11:39	31	*	*	*	*
16	19	18	19	22	26	30	33	35	35	34	32	31	30	29	29	31	33	36	37	37	35	33	29	26	719	30.0		7:41	35	18:27	37	*	*	*	*	1: 3	18	13:13	29	*	*	*	*
17	23	22	21	23	26	30	33	35	36	35	34	32	30	28	27	27	28	31	33	34	35	34	33	30	720	30.0	U	8:10	36	19:58	35	*	*	*	*	1:41	21	14:29	27	*	*	*	*
18	28	26	25	26	27	30	33	36	37	38	36	34	31	28	26	25	24	25	28	30	32	34	34	34	727	30.3		8:40	38	21:49	34	*	*	*	*	2:18	25	15:42	24	*	*	*	*
19	32	31	30	30	30	32	34	37	39	40	40	38	35	31	27	24	22	22	23	25	28	31	34	35	750	31.3		9:15	40	23:50	35	*	*	*	*	2:55	30	16:55	22	*	*	*	*
20	35	35	34	34	34	34	36	38	40	42	43	42	39	35	31	26	23	20	19	20	23	27	31	34	775	32.3		9:57	43	*	*	*	*	3:34	34	18: 3	19	*	*	*	*		
21	37	38	38	37	37	37	38	39	41	44	45	46	45	41	36	31	26	21	18	17	18	21	26	31	808	33.7		1:35	38	10:46	46	*	*	*	*	4:24	37	19: 5	17	*	*	*	*
22	35	38	40	40	39	39	39	40	41	43	46	48	49	47	43	38	31	25	20	17	16	17	21	26	838	34.9		2:47	40	11:41	49	*	*	*	*	5:28	39	20: 1	16	*	*	*	*
23	32	36	39	41	41	40	40	40	41	42	45	48	50	51	48	44	38	31	25	20	16	15	17	21	861	35.9		3:34	41	12:38	51	*	*	*	*	6:30	40	20:55	# 15	*	*	*	*
24	27	33	37	40	41	41	40	39	40	40	42	45	49	51	52	49	45	38	31	24	19	16	15	17	871	36.3	F	4:12	41	13:34	# 52	*	*	*	*	7:23	39	21:46	# 15	*	*	*	*
25	22	29	34	38	40	41	40	39	38	38	39	42	45	49	52	51	49	44	37	30	24	19	16	16	872	36.3		4:47	41	14:28	# 52	*	*	*	*	8:12	38	22:35	16	*	*	*	*
26	19	24	30	35	38	40	40	38	37	36	37	38	41	45	48	50	50	47	42	36	29	23	19	17	859	35.8		5:20	40	15:19	51	*	*	*	*	9: 4	36	23:20	17	*	*	*	*
27	18	21	27	32	36	38	39	38	36	35	35	35	36	39	43	47	48	47	44	40	33	28	23	20	838	34.9		5:53	39	16: 8	48	*	*	*	*	10: 3	35	*	*	*	*	*	*
28	19	21	24	29	34	37	38	38	36	35	34	33	33	35	38	41	44	45	44	41	36	32	27	24	818	34.1		6:25	38	16:57	45	*	*	*	*	0: 1	19	11:17	33	*	*	*	*
29	22	22	24	28	32	35	37	38	37	35	33	32	32	32	33	36	38	40	41	40	37	34	30	28	796	33.2		6:55	38	17:49	41	*	*	*	*	0:37	22	12:28	31	*	*	*	*
30	26	25	26	28	31	35	37	38	38	36	34	32	31	30	30	31	33	35	37	37	36	35	33	31	785	32.7		7:23	38	18:53	37	*	*	*	*	1: 8	25	13:34	30	*	*	*	*
31	29	28	29	30	32	35	37	38	38	38	36	34	32	30	29	29	30	31	33	34	34	34	34	33	787	32.8	L	7:48	38	20:24	34	*	*	*	*	1:29	28	14:39	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	23609	31.7	25日 14時 28分	52	2	24日 21時 46分	15	5

# 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)

2021 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						
1	32	32	32	32	34	36	37	39	39	39	38	35	33	31	29	28	27	28	29	31	32	33	34	34	794	33.1		8:12	39	*	*	*	*	*	*	*	1:28	32	15:48	27	*	*	*	*			
2	34	34	34	35	36	37	38	40	40	41	40	38	35	33	30	28	26	26	26	28	29	31	33	34	806	33.6		8:38	41	*	*	*	*	*	*	*	16:55	26	*	*	*	*	*	*			
3	35	36	37	37	38	38	39	41	41	42	42	40	38	35	32	29	27	25	25	26	27	30	32	34	826	34.4		9:12	42	*	*	*	*	*	*	*	17:50	25	*	*	*	*	*	*			
4	36	37	38	39	39	39	40	41	42	43	43	43	41	39	35	32	28	26	24	24	25	27	30	34	845	35.2		9:59	43	*	*	*	*	*	*	*	18:36	24	*	*	*	*	*	*			
5	36	38	39	40	40	40	40	41	42	44	45	45	44	42	39	35	31	27	24	23	23	25	28	32	863	36.0		10:53	45	*	*	*	*	*	*	*	19:18	23	*	*	*	*	*	*			
6	35	38	40	40	40	40	40	41	42	43	45	46	46	45	43	39	34	30	26	23	22	23	26	30	877	36.5		11:47	46	*	*	*	*	*	*	*	19:59	22	*	*	*	*	*	*			
7	34	37	39	40	41	40	40	40	40	42	44	46	47	48	46	43	38	33	28	24	22	21	23	27	883	36.8		3:43	41	12:38	48	*	*	*	*	*	*	6:38	40	20:40	21	*	*	*	*		
8	31	35	38	40	41	40	39	39	39	40	42	44	47	49	48	46	42	37	31	26	22	20	21	23	880	36.7	N	3:55	41	13:26	49	*	*	*	*	*	*	7:21	39	21:21	# 20	*	*	*	*		
9	28	33	37	39	40	40	39	38	37	38	39	41	45	48	49	48	46	41	35	29	24	21	20	21	876	36.5		4:15	40	14:11	49	*	*	*	*	*	*	8: 2	37	22: 1	# 20	*	*	*	*		
10	25	30	34	38	40	40	39	37	36	35	36	38	41	45	48	49	48	44	39	33	27	23	20	20	865	36.0		4:39	40	14:56	49	*	*	*	*	*	*	8:46	35	22:41	# 20	*	*	*	*		
11	22	27	32	36	39	40	39	37	35	34	34	35	37	40	44	47	48	46	42	37	31	26	23	21	852	35.5		5: 5	40	15:43	48	*	*	*	*	*	*	9:36	34	23:19	21	*	*	*	*		
12	22	25	30	34	38	39	39	38	35	33	32	32	33	35	39	43	46	46	44	40	35	30	26	24	838	34.9		5:30	40	16:35	46	*	*	*	*	*	*	10:37	32	23:56	23	*	*	*	*		
13	23	25	28	33	37	39	40	39	37	34	31	30	30	31	34	38	41	43	43	42	39	35	31	28	831	34.6		5:56	40	17:36	44	*	*	*	*	*	*	11:49	30	*	*	*	*	*	*		
14	27	27	29	32	37	40	41	41	39	36	33	30	29	28	29	32	35	38	40	41	40	38	35	33	830	34.6		6:23	41	18:54	41	*	*	*	*	*	*	0:31	27	12:59	28	*	*	*	*		
15	31	31	31	33	37	40	42	42	42	39	35	32	29	27	26	27	29	33	35	38	39	39	38	36	831	34.6		6:54	42	20:30	39	*	*	*	*	*	*	1: 3	31	14: 8	26	*	*	*	*		
16	35	35	35	36	38	40	43	44	44	42	39	36	32	29	26	25	25	27	30	33	35	38	39	39	845	35.2	U	7:31	44	*	*	*	*	*	*	*	1:30	35	15:22	25	*	*	*	*			
17	39	38	38	39	39	41	43	45	46	45	44	40	37	32	29	26	24	23	25	27	31	34	37	39	861	35.9		8:18	46	*	*	*	*	*	*	*	16:42	23	*	*	*	*	*	*			
18	40	41	41	41	41	42	43	45	46	47	47	45	42	38	33	29	25	23	22	23	26	29	34	37	880	36.7		9:20	47	*	*	*	*	*	*	*	17:58	22	*	*	*	*	*	*			
19	40	42	42	42	42	42	43	44	46	47	49	49	47	44	39	34	29	25	22	21	22	25	29	34	899	37.5		10:31	49	*	*	*	*	*	*	*	19: 2	21	*	*	*	*	*	*			
20	38	41	42	43	43	42	42	43	44	46	48	50	50	49	45	40	35	29	24	21	20	21	25	30	911	38.0		2:58	43	11:40	51	*	*	*	*	*	*	5:47	42	19:58	# 20	*	*	*	*		
21	35	39	42	43	42	42	41	41	41	43	46	49	51	52	50	46	41	34	28	23	20	20	22	26	917	38.2		3:14	43	12:41	# 52	*	*	*	*	*	*	6:45	41	20:48	# 20	*	*	*	*		
22	32	37	40	42	42	41	40	39	39	40	42	45	49	52	52	50	46	40	33	27	23	20	20	23	914	38.1	F	3:34	42	13:37	# 52	*	*	*	*	*	*	7:33	39	21:33	# 20	*	*	*	*		
23	28	34	38	41	42	41	39	37	36	37	38	41	45	49	52	52	49	45	38	32	27	23	21	22	907	37.8		3:58	42	14:27	# 52	*	*	*	*	*	*	8:20	36	22:14	21	*	*	*	*		
24	26	31	36	40	41	41	39	37	35	34	35	36	40	44	48	50	50	47	42	36	31	26	24	23	892	37.2		4:24	41	15:15	50	*	*	*	*	*	*	9:10	34	22:51	23	*	*	*	*		
25	25	29	34	38	41	41	40	37	35	33	32	33	35	39	43	47	48	47	44	39	34	30	27	26	877	36.5		4:49	41	16: 3	48	*	*	*	*	*	*	10: 3	32	23:24	25	*	*	*	*		
26	26	28	33	37	40	41	41	38	35	33	31	31	32	34	38	42	44	45	44	41	37	33	30	29	863	36.0		5:14	41	16:51	45	*	*	*	*	*	*	10:59	31	23:50	28	*	*	*	*		
27	28	30	33	37	39	41	41	40	37	34	31	30	30	31	33	37	40	41	42	41	38	35	33	32	854	35.6		5:34	41	17:45	42	*	*	*	*	*	*	11:53	30	*	*	*	*	*	*		
28	31	32	34	37	39	41	42	41	39	35	33	30	29	29	30	32	35	37	39	39	38	37	35	34	848	35.3		5:51	42	18:51	39	*	*	*	*	*	*	0: 6	31	12:46	29	23:53	34	*	*	*	*
29	34	34	36	38	40	42	42	42	40	37	34	32	30	29	28	29	31	34	35	36	37	37	36	36	849	35.4		6: 5	42	20:19	37	*	*	*	*	*	*	13:41	28	23: 0	36	*	*	*	*		
30	36	37	38	39	41	42	43	43	42	40	37	34	31	29	28	28	29	30	32	34	35	36	37	37	858	35.8	L	6:19	43	*	*	*	*	*	*	*	14:42	28	*	*	*	*	*	*			
31	38	39	39	40	41	42	43	43	43	41	39	37	34	31	29	28	27	28	29	31	33	35	36	38	864	36.0		6:42	43	*	*	*	*	*	*	*	15:52	27	*	*	*	*	*	*			

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	26736	35.9	23日 14時 27分	52	3	22日 21時 33分	20	6



# 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)

2021 年 9 月

日	毎時潮位																								満潮						干潮												
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	39	40	40	41	42	42	43	44	44	43	42	39	37	34	31	29	27	26	27	28	30	33	35	37	873	36.4		7:28	44	*	*	*	*	*	*	17: 4	26	*	*	*	*	*	*
2	39	40	41	41	42	42	43	43	44	44	43	42	40	37	34	31	28	26	25	26	28	30	33	36	878	36.6		8:53	44	*	*	*	*	*	*	18: 4	25	*	*	*	*	*	*
3	38	40	41	41	41	41	42	43	44	44	44	43	41	38	34	30	27	25	24	25	27	31	34	879	36.6		10:24	45	*	*	*	*	*	*	18:53	24	*	*	*	*	*	*	
4	37	40	41	41	41	40	40	40	41	43	44	46	46	44	41	38	33	29	25	23	23	25	28	32	881	36.7		2:56	41	11:35	46	*	*	*	*	6: 1	40	19:37	23	*	*	*	*
5	36	39	40	41	40	39	38	38	39	40	43	45	47	47	45	42	37	32	27	24	22	22	25	29	877	36.5		2:52	41	12:30	47	*	*	*	*	6:44	38	20:18	22	*	*	*	*
6	34	37	40	40	40	38	37	36	36	37	40	43	46	48	48	45	41	36	30	25	22	21	23	26	869	36.2		3: 2	40	13:20	48	*	*	*	*	7:23	36	20:57	# 21	*	*	*	*
7	31	36	39	40	40	38	36	34	34	34	36	39	44	47	49	48	45	40	34	29	25	22	22	24	866	36.1	N	3:17	40	14: 7	# 49	*	*	*	*	8: 4	34	21:36	22	*	*	*	*
8	29	34	38	40	40	39	36	33	32	31	32	35	39	44	48	49	48	44	39	33	28	25	23	24	863	36.0		3:36	41	14:56	# 49	*	*	*	*	8:50	31	22:13	23	*	*	*	*
9	27	33	37	40	41	40	38	34	31	29	29	30	33	38	44	47	48	46	43	38	32	28	26	26	858	35.8		3:57	41	15:50	48	*	*	*	*	9:42	29	22:49	26	*	*	*	*
10	27	31	37	41	42	42	40	36	32	28	27	26	28	32	37	42	45	46	45	41	37	33	30	29	854	35.6		4:20	42	16:51	46	*	*	*	*	10:41	26	23:24	29	*	*	*	*
11	29	32	36	40	43	44	42	39	34	30	27	25	25	26	31	36	40	43	44	43	40	37	35	33	854	35.6		4:45	44	18: 2	44	*	*	*	*	11:42	24	23:56	33	*	*	*	*
12	33	34	36	40	43	45	44	42	38	33	29	26	24	23	25	29	34	37	40	41	41	40	38	37	852	35.5		5:15	45	19:23	42	*	*	*	*	12:45	23	*	*	*	*	*	*
13	37	37	38	40	43	45	46	45	42	38	33	29	26	23	23	24	27	31	34	37	39	40	40	39	856	35.7		5:49	46	*	*	*	*	0:21	36	13:52	23	*	*	*	*		
14	39	39	40	41	43	45	46	46	45	42	38	34	30	26	24	22	23	25	28	32	35	38	39	40	860	35.8	U	6:33	46	*	*	*	*	15: 8	22	*	*	*	*	*	*		
15	41	41	41	42	43	44	45	46	46	45	43	39	35	31	27	24	22	22	24	26	30	34	37	39	867	36.1		7:39	46	*	*	*	*	16:34	22	*	*	*	*	*	*		
16	41	42	42	42	42	42	43	44	45	46	46	44	41	37	32	28	24	22	21	23	25	29	34	37	872	36.3		9: 6	46	*	*	*	*	17:53	# 21	*	*	*	*	*	*		
17	40	41	42	42	41	41	41	42	43	45	46	46	45	42	38	33	29	24	22	21	22	25	30	34	875	36.5		2:13	42	10:34	46	*	*	*	*	5:16	41	18:55	# 21	*	*	*	*
18	38	40	41	41	40	39	38	39	40	42	45	47	47	46	43	39	33	28	24	22	21	23	27	31	874	36.4		2:15	41	11:48	47	*	*	*	*	6:17	38	19:46	# 21	*	*	*	*
19	36	39	40	40	39	37	36	36	36	38	41	45	47	48	46	43	38	33	28	24	22	22	24	29	867	36.1		2:26	40	12:48	48	*	*	*	*	7: 3	36	20:30	# 21	*	*	*	*
20	34	38	40	40	39	37	34	33	33	34	36	41	45	47	48	46	42	37	32	27	24	23	24	27	861	35.9		2:41	40	13:40	48	*	*	*	*	7:45	33	21: 9	23	*	*	*	*
21	32	36	39	40	39	37	34	32	30	31	32	36	41	45	47	47	45	41	35	31	27	25	24	26	852	35.5	F	3: 0	40	14:28	47	*	*	*	*	8:28	30	21:43	24	*	*	*	*
22	31	35	39	40	40	38	35	31	29	28	29	31	35	40	44	46	45	43	39	34	30	28	26	27	843	35.1		3:21	40	15:15	46	*	*	*	*	9:11	28	22:12	26	*	*	*	*
23	30	34	38	41	41	39	36	32	29	27	27	28	31	36	40	43	44	43	41	37	33	31	29	29	839	35.0		3:40	41	16: 3	44	*	*	*	*	9:54	27	22:36	29	*	*	*	*
24	31	34	38	41	42	41	38	34	30	27	26	26	27	31	36	39	42	42	41	39	36	33	32	32	838	34.9		3:58	42	16:53	42	*	*	*	*	10:37	26	22:50	32	*	*	*	*
25	32	35	38	41	42	42	40	36	32	28	26	25	25	27	31	35	38	40	40	39	37	35	34	34	832	34.7		4:14	42	17:48	40	*	*	*	*	11:19	25	22:42	34	*	*	*	*
26	35	36	39	41	43	42	41	38	34	30	27	25	25	25	28	31	34	36	38	38	38	36	36	36	832	34.7		4:27	43	18:49	38	*	*	*	*	12: 3	25	22:19	36	*	*	*	*
27	36	37	39	41	43	43	42	40	37	33	29	27	25	24	25	28	31	33	35	36	37	37	37	37	832	34.7		4:41	43	*	*	*	*	12:51	24	*	*	*	*	*	*		
28	38	39	40	41	43	43	42	41	39	35	32	29	26	25	25	26	27	30	32	34	35	36	37	37	832	34.7		4:56	43	*	*	*	*	13:47	25	*	*	*	*	*	*		
29	38	39	40	41	42	42	42	41	40	37	34	31	29	26	25	24	25	27	28	30	33	34	36	37	821	34.2	L	5:18	42	*	*	*	*	14:55	24	*	*	*	*	*	*		
30	38	39	40	40	41	41	41	41	40	39	37	34	32	29	26	25	24	24	25	27	30	32	34	36	815	34.0		5:55	41	*	*	*	*	16:14	24	*	*	*	*	*	*		

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	25672	35.7	8 日 14 時 56 分	49	2	19 日 20 時 30 分	21	5

# 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)

2021 年 10 月

日	毎時潮位																								満潮						干潮												
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	38	39	39	39	39	40	40	40	40	40	39	37	35	32	29	26	24	23	23	24	27	30	32	35	810	33.8		7:53	40	*	*	*	*	*	*	17:25	23	*	*	*	*	*	*
2	37	38	38	38	38	38	38	38	39	40	40	40	38	35	32	29	25	23	22	22	24	27	30	33	802	33.4		2:15	38	9:58	40	*	*	*	*	5:19	38	18:20	22	*	*	*	*
3	36	37	38	37	36	36	35	36	37	38	40	41	41	39	36	32	28	24	22	21	22	24	28	32	796	33.2		1:55	38	11:18	41	*	*	*	*	6: 4	35	19: 5	21	*	*	*	*
4	35	37	37	37	35	34	33	33	33	35	38	41	43	42	40	36	32	27	23	21	21	22	26	30	791	33.0		1:53	37	12:19	43	*	*	*	*	6:40	32	19:46	21	*	*	*	*
5	34	37	37	37	35	32	30	29	30	31	35	39	42	44	43	41	37	31	27	23	21	22	24	29	790	32.9		2: 0	37	13:12	44	*	*	*	*	7:18	29	20:24	21	*	*	*	*
6	33	37	38	38	36	32	29	27	26	27	30	34	40	44	45	44	41	36	31	27	24	23	24	28	794	33.1	N	2:13	38	14: 6	45	*	*	*	*	8: 1	26	21: 1	23	*	*	*	*
7	33	37	40	40	38	34	30	26	24	23	24	28	34	40	44	45	44	41	36	31	28	26	26	28	800	33.3		2:31	40	15: 3	45	*	*	*	*	8:48	23	21:38	26	*	*	*	*
8	32	37	41	42	40	37	32	27	23	21	20	22	27	34	40	43	45	44	41	36	32	30	29	29	804	33.5		2:54	42	16: 5	45	*	*	*	*	9:40	20	22:13	29	*	*	*	*
9	32	37	41	43	43	41	36	30	25	21	18	18	21	26	33	38	42	43	43	40	37	34	33	32	807	33.6		3:21	44	17:12	43	*	*	*	*	10:36	18	22:47	32	*	*	*	*
10	33	37	41	44	45	44	40	35	29	23	19	17	17	20	25	31	36	39	41	41	39	37	36	35	804	33.5		3:52	45	18:23	41	*	*	*	*	11:33	# 17	23:15	35	*	*	*	*
11	36	37	40	44	45	45	43	40	34	28	23	19	17	17	19	24	29	34	37	39	39	38	38	38	803	33.5		4:27	# 46	19:43	39	*	*	*	*	12:34	# 17	23: 5	38	*	*	*	*
12	38	38	40	42	44	45	45	43	39	34	28	24	20	18	17	19	23	27	31	34	37	38	38	38	800	33.3		5: 9	45	*	*	*	*	13:41	# 17	*	*	*	*	*	*		
13	39	39	39	40	42	44	44	44	42	38	34	29	25	22	19	18	19	22	25	29	32	35	37	38	795	33.1	U	6: 4	44	*	*	*	*	14:56	18	*	*	*	*	*	*		
14	38	39	39	39	39	41	42	42	42	41	38	35	31	27	23	20	19	19	21	24	28	31	34	36	788	32.8		7:25	42	*	*	*	*	16:21	19	*	*	*	*	*	*		
15	37	38	38	37	37	37	38	39	40	41	40	38	36	32	28	24	21	19	19	21	24	28	31	34	777	32.4		1:13	38	9: 5	41	*	*	*	*	4:10	37	17:36	19	*	*	*	*
16	36	37	36	36	35	34	34	35	36	38	40	40	39	36	33	29	25	22	20	19	21	25	29	32	767	32.0		1:13	37	10:40	40	*	*	*	*	5:31	34	18:35	19	*	*	*	*
17	35	36	36	34	33	31	30	31	32	34	37	39	40	39	37	33	29	25	22	20	21	23	27	31	755	31.5		1:18	36	11:54	40	*	*	*	*	6:24	30	19:22	20	*	*	*	*
18	34	36	36	34	32	30	28	27	28	30	33	37	39	40	39	36	32	28	25	22	22	23	26	30	747	31.1		1:30	36	12:54	40	*	*	*	*	7: 8	27	20: 0	22	*	*	*	*
19	34	36	36	35	32	29	27	25	25	26	29	33	37	39	40	39	36	32	28	25	24	23	25	29	744	31.0		1:44	36	13:46	40	*	*	*	*	7:48	25	20:33	23	*	*	*	*
20	33	36	37	36	34	30	26	24	22	23	25	29	34	37	39	40	38	35	31	28	26	25	26	29	743	31.0	F	2: 1	37	14:34	40	*	*	*	*	8:26	22	21: 1	25	*	*	*	*
21	33	36	38	38	36	32	28	24	21	21	22	25	29	34	38	39	39	37	34	31	29	28	28	30	750	31.3		2:19	38	15:22	39	*	*	*	*	9: 2	21	21:23	28	*	*	*	*
22	33	37	39	39	37	34	30	25	22	20	20	21	25	30	35	38	39	38	36	33	31	30	30	31	753	31.4		2:37	39	16:10	39	*	*	*	*	9:38	19	21:37	30	*	*	*	*
23	34	37	39	40	39	36	32	27	23	20	19	19	22	26	31	35	37	38	37	35	33	32	32	33	756	31.5		2:55	40	16:58	38	*	*	*	*	10:14	19	21:39	32	*	*	*	*
24	34	37	40	41	40	38	35	30	25	21	19	18	20	23	27	31	34	36	37	36	34	33	33	34	756	31.5		3:13	41	17:48	37	*	*	*	*	10:51	18	21:35	33	*	*	*	*
25	35	37	39	41	41	39	37	32	27	23	20	18	18	20	24	28	31	33	35	35	34	34	34	34	749	31.2		3:31	41	18:43	35	*	*	*	*	11:30	18	21:29	34	*	*	*	*
26	35	37	39	40	41	40	38	34	30	25	22	19	18	19	21	24	27	30	32	33	34	34	34	34	740	30.8		3:51	41	*	*	*	*	12:15	18	*	*	*	*	*	*		
27	35	36	38	39	40	40	38	36	32	28	24	21	19	18	19	21	24	26	29	31	32	33	34	726	30.3		4:14	40	*	*	*	*	13: 7	18	*	*	*	*	*	*			
28	35	35	36	37	38	38	38	36	34	30	27	24	21	19	18	19	20	23	25	27	29	31	32	33	705	29.4		4:42	38	*	*	*	*	14: 9	18	*	*	*	*	*	*		
29	34	34	35	35	36	36	36	36	34	32	30	27	24	21	19	18	18	20	22	24	27	29	31	32	690	28.8	L	5:25	36	*	*	*	*	15:21	18	*	*	*	*	*	*		
30	33	33	33	33	33	34	34	34	34	33	32	29	27	24	21	19	18	18	19	21	24	27	29	31	673	28.0		7:16	34	*	*	*	*	16:31	18	*	*	*	*	*	*		
31	32	32	32	32	31	31	31	32	33	33	33	32	30	27	24	21	19	17	17	19	22	25	28	30	663	27.6		1: 2	32	9:25	33	*	*	*	*	5: 2	31	17:30	# 17	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	23678	31.8	11日4時27分	46	1	31日17時30分	17	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)

2021 年 11 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	32	32	31	30	29	28	28	28	30	32	33	34	33	31	28	25	21	19	18	18	20	23	27	30	660	27.5		0:44	32	10:56	34	*	*	*	*	5:47	28	18:18	18	*	*	*	*
2	32	32	31	29	27	25	24	24	26	28	32	34	35	35	33	29	25	22	20	19	20	22	26	30	660	27.5		0:44	32	12: 7	35	*	*	*	*	6:27	24	19: 1	19	*	*	*	*
3	33	34	33	30	27	24	21	20	21	24	28	32	36	37	36	34	30	26	23	21	21	23	26	31	671	28.0		0:53	34	13:10	37	*	*	*	*	7: 8	20	19:41	21	*	*	*	*
4	34	36	35	32	28	24	20	17	17	18	22	27	33	37	38	38	35	31	28	25	24	24	26	31	680	28.3		1:11	36	14:13	38	*	*	*	*	7:53	17	20:20	24	*	*	*	*
5	35	38	38	36	32	26	21	16	14	13	16	20	27	33	37	39	39	36	33	29	27	27	28	31	691	28.8	N	1:35	38	15:17	39	*	*	*	*	8:43	13	20:57	27	*	*	*	*
6	35	39	41	40	36	31	24	18	14	11	11	14	20	27	33	37	39	39	36	33	31	30	30	31	700	29.2		2: 5	41	16:22	39	*	*	*	*	9:35	11	21:33	30	*	*	*	*
7	35	39	42	43	41	36	30	23	16	12	9	10	13	19	26	32	36	38	38	36	34	33	32	33	706	29.4		2:40	43	17:27	38	*	*	*	*	10:30	#9	22: 4	32	*	*	*	*
8	34	38	42	44	43	41	36	29	22	16	11	9	9	13	18	25	30	34	36	36	35	34	34	34	703	29.3		3:20	#44	18:34	36	*	*	*	*	11:27	#9	22:27	33	*	*	*	*
9	34	36	39	42	43	43	40	35	28	21	16	12	10	10	13	18	23	28	32	34	34	34	34	693	28.9		4: 5	43	19:52	34	*	*	*	*	12:26	#9	22:16	34	*	*	*	*	
10	34	35	36	39	41	42	41	38	33	28	22	17	13	11	11	13	17	22	26	29	32	32	33	33	678	28.3		4:57	42	*	*	*	*	13:30	11	*	*	*	*	*	*		
11	33	33	34	35	37	38	39	38	36	32	27	23	18	15	13	12	14	17	21	25	28	30	31	32	661	27.5	U	6: 0	39	*	*	*	*	14:39	12	*	*	*	*	*	*		
12	32	32	31	31	32	33	35	36	35	34	31	27	24	20	17	14	14	15	17	21	24	27	29	30	641	26.7		7:20	36	23:54	30	*	*	*	*	15:51	14	*	*	*	*	*	*
13	30	30	29	29	28	29	30	31	32	33	32	30	28	24	21	18	16	15	16	18	21	25	27	29	621	25.9		8:56	33	*	*	*	*	4: 1	28	16:59	15	*	*	*	*		
14	30	29	28	27	25	25	25	26	28	30	31	31	30	28	25	22	19	17	17	18	20	23	26	29	609	25.4		0: 2	30	10:36	31	*	*	*	*	5:20	24	17:55	17	*	*	*	*
15	30	29	28	26	24	22	21	21	23	25	28	30	30	30	28	25	22	20	19	18	20	23	26	29	597	24.9		0:15	30	11:58	30	*	*	*	*	6:17	21	18:40	18	*	*	*	*
16	30	30	29	26	23	21	19	18	19	21	24	27	30	30	30	28	26	23	21	20	21	23	26	29	594	24.8		0:30	30	13: 3	30	*	*	*	*	7: 3	18	19:16	20	*	*	*	*
17	31	31	30	28	24	20	18	16	16	17	20	24	28	30	31	30	28	26	24	23	23	24	26	29	597	24.9		0:47	31	13:59	31	*	*	*	*	7:41	16	19:45	23	*	*	*	*
18	32	33	32	30	26	22	18	15	14	14	17	21	25	29	31	31	30	28	27	25	25	25	27	30	607	25.3		1: 5	33	14:49	31	*	*	*	*	8:16	14	20: 7	25	*	*	*	*
19	33	34	34	32	28	24	19	15	13	13	14	18	22	27	30	32	32	31	29	27	27	27	28	30	619	25.8	F	1:25	34	15:35	32	*	*	*	*	8:48	13	20:23	27	*	*	*	*
20	33	35	36	34	31	27	21	17	13	12	12	15	19	24	28	31	32	32	30	29	28	28	29	30	626	26.1		1:46	36	16:18	32	*	*	*	*	9:21	12	20:35	28	*	*	*	*
21	33	35	37	36	33	29	24	19	15	12	11	12	16	21	25	29	31	32	31	30	29	29	29	31	629	26.2		2: 9	37	17: 1	32	*	*	*	*	9:55	11	20:46	29	*	*	*	*
22	33	35	37	37	35	32	27	22	17	13	11	11	13	17	22	26	29	30	31	30	29	29	29	30	625	26.0		2:34	37	17:45	31	*	*	*	*	10:31	11	20:57	29	*	*	*	*
23	32	34	36	37	36	34	30	24	19	15	12	10	11	14	18	22	26	28	29	29	29	28	29	29	611	25.5		3: 1	37	18:33	29	*	*	*	*	11:10	10	21: 6	28	*	*	*	*
24	31	32	34	36	36	34	31	27	22	17	13	11	10	11	14	18	22	25	27	28	28	28	28	28	591	24.6		3:30	36	*	*	*	*	11:53	10	*	*	*	*	*	*		
25	29	30	32	33	34	34	32	28	24	19	15	12	10	10	12	14	18	21	24	25	26	26	27	27	562	23.4		4: 3	34	*	*	*	*	12:41	10	*	*	*	*	*	*		
26	28	29	30	31	32	32	31	29	26	22	18	14	12	10	10	12	14	17	20	23	24	25	26	26	541	22.5		4:42	32	*	*	*	*	13:33	10	*	*	*	*	*	*		
27	26	27	27	28	29	29	29	28	27	24	20	17	14	12	11	11	12	14	17	20	22	24	25	25	518	21.6	L	5:34	29	*	*	*	*	14:29	10	*	*	*	*	*	*		
28	25	25	25	25	25	26	27	27	26	25	23	20	17	14	12	11	11	13	15	18	21	23	24	25	503	21.0		6:59	27	23:11	25	*	*	*	*	15:26	11	*	*	*	*	*	*
29	25	24	23	22	22	22	23	24	25	25	25	23	21	18	15	13	12	13	14	16	20	23	25	25	498	20.8		8:52	25	23:14	25	*	*	*	*	4:16	22	16:22	12	*	*	*	*
30	25	24	22	20	19	18	19	20	22	24	25	25	24	22	20	17	15	14	15	16	19	23	25	27	500	20.8		10:36	25	23:27	27	*	*	*	*	5:18	18	17:14	14	*	*	*	*

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	18592	25.8	8日 3時 20分	44	1	9日 12時 26分	9	3

# 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)

2021 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	27	25	23	20	17	15	14	15	17	20	24	26	27	26	24	22	19	18	17	18	20	23	26	29	512	21.3		12:4	27	23:48	29	*	*	*	*	6:8	14	18:2	17	*	*	*	*
2	29	28	25	21	17	13	11	10	12	15	19	24	27	29	28	27	24	22	20	20	21	23	27	31	523	21.8		13:20	29	*	*	*	*	6:57	10	18:48	20	*	*	*	*		
3	32	32	29	25	19	14	10	7	7	9	13	19	24	28	30	30	29	26	24	23	23	25	27	31	536	22.3		0:17	32	14:31	30	*	*	*	*	7:47	7	19:31	23	*	*	*	*
4	34	35	34	30	24	18	11	7	4	4	6	12	19	25	29	31	31	30	28	26	26	26	28	31	549	22.9	N	0:52	35	15:36	31	*	*	*	*	8:39	4	20:11	26	*	*	*	*
5	35	37	38	35	30	24	16	9	5	2	2	5	11	18	24	29	31	31	30	28	27	27	28	30	552	23.0		1:32	38	16:37	32	*	*	*	*	9:32	1	20:48	27	*	*	*	*
6	33	37	39	39	36	30	23	15	8	3	1	1	5	11	18	24	28	30	31	29	28	27	28	29	553	23.0		2:18	#39	17:36	31	*	*	*	*	10:26	#0	21:22	27	*	*	*	*
7	31	35	38	39	38	35	29	22	14	8	3	1	1	5	11	17	23	27	29	29	28	27	27	27	544	22.7		3:7	#39	18:33	29	*	*	*	*	11:22	#0	21:58	27	*	*	*	*
8	28	31	34	37	38	37	33	28	21	14	8	4	2	2	6	11	17	22	25	27	27	26	26	25	529	22.0		4:0	38	19:32	27	*	*	*	*	12:18	1	22:49	25	*	*	*	*
9	26	27	29	32	34	35	34	31	26	20	14	9	5	3	4	7	12	16	20	23	25	25	24	24	505	21.0		4:55	35	20:31	25	*	*	*	*	13:14	3	*	*	*	*	*	*
10	24	24	24	26	29	31	31	30	28	23	18	14	10	7	5	6	9	13	17	20	22	23	23	23	480	20.0		5:54	31	21:26	23	*	*	*	*	0:30	24	14:10	5	*	*	*	*
11	22	21	21	21	23	25	26	27	26	24	21	18	14	11	9	8	9	11	14	17	20	22	22	22	454	18.9	U	7:3	27	22:7	22	*	*	*	*	2:4	21	15:5	8	*	*	*	*
12	21	20	19	18	18	19	20	22	23	23	22	20	17	15	13	11	11	11	13	16	19	21	22	22	436	18.2		8:33	23	22:38	22	*	*	*	*	3:33	18	15:58	11	*	*	*	*
13	21	20	18	16	15	15	15	16	18	19	20	20	19	18	16	15	13	13	14	16	18	21	22	23	421	17.5		10:23	20	23:3	23	*	*	*	*	4:56	15	16:47	13	*	*	*	*
14	22	21	18	16	14	12	11	12	13	16	18	19	20	19	19	17	16	16	16	17	18	21	23	24	418	17.4		12:9	20	23:26	24	*	*	*	*	6:3	11	17:30	16	*	*	*	*
15	24	22	20	17	14	11	9	9	10	12	15	17	19	20	20	20	19	18	18	18	19	21	24	25	421	17.5		13:33	20	23:48	26	*	*	*	*	6:51	9	18:6	18	*	*	*	*
16	26	25	22	19	15	11	9	7	7	9	12	15	18	21	22	22	21	21	20	20	21	22	24	26	435	18.1		14:35	22	*	*	*	*	7:29	7	18:34	20	*	*	*	*		
17	27	27	25	21	17	13	9	6	5	6	9	13	17	20	22	23	23	22	22	22	22	23	25	27	446	18.6		0:12	27	15:20	23	*	*	*	*	8:2	5	18:58	22	*	*	*	*
18	28	29	27	24	20	15	10	7	5	5	7	10	15	19	22	24	24	24	23	22	23	23	25	27	458	19.1		0:38	29	15:57	24	*	*	*	*	8:34	4	19:23	22	*	*	*	*
19	29	30	29	27	23	18	13	8	5	4	4	7	12	16	20	23	24	24	24	23	23	23	24	26	459	19.1	F	1:8	30	16:30	24	*	*	*	*	9:7	4	19:50	23	*	*	*	*
20	29	30	31	29	26	21	15	10	6	3	3	5	8	13	18	21	23	24	24	23	22	23	23	25	455	19.0		1:40	31	17:3	24	*	*	*	*	9:42	3	20:17	22	*	*	*	*
21	27	30	31	30	28	24	19	13	8	4	2	3	5	10	14	18	21	23	23	22	22	22	23	23	444	18.5		2:15	31	17:38	23	*	*	*	*	10:19	2	20:43	22	*	*	*	*
22	25	28	30	30	29	26	21	16	10	5	2	1	3	6	10	15	18	21	22	22	21	20	21	21	423	17.6		2:51	30	18:16	22	*	*	*	*	10:58	1	21:11	20	*	*	*	*
23	23	25	27	29	29	27	23	18	12	7	3	1	1	3	7	11	15	18	20	20	20	19	19	20	397	16.5		3:28	29	18:56	20	*	*	*	*	11:38	1	21:43	19	*	*	*	*
24	20	22	24	26	27	26	24	20	15	10	5	2	1	1	4	7	12	15	17	19	19	18	18	18	370	15.4		4:6	27	19:38	19	*	*	*	*	12:19	1	22:29	18	*	*	*	*
25	18	19	20	22	24	24	23	21	17	12	8	4	2	1	2	5	8	12	15	17	18	18	17	17	344	14.3		4:48	24	20:17	18	*	*	*	*	12:59	1	*	*	*	*	*	*
26	17	17	17	18	20	21	21	20	18	14	11	7	4	3	3	4	7	10	13	16	17	18	17	16	329	13.7		5:39	21	20:50	18	*	*	*	*	0:2	17	13:40	2	*	*	*	*
27	15	15	14	15	16	17	18	19	18	16	13	10	8	6	5	5	6	9	12	15	17	18	18	17	322	13.4	L	6:51	19	21:17	18	*	*	*	*	2:6	14	14:21	5	*	*	*	*
28	15	14	12	12	12	12	14	15	16	16	15	14	11	9	8	8	8	10	12	15	18	19	20	19	324	13.5		8:34	16	21:43	20	*	*	*	*	3:32	11	15:3	8	*	*	*	*
29	17	14	12	10	8	8	9	11	13	15	16	16	15	14	12	11	11	12	13	16	18	21	22	21	335	14.0		10:34	16	22:14	22	*	*	*	*	4:47	8	15:48	11	*	*	*	*
30	20	16	13	9	6	5	4	5	8	11	14	16	18	18	17	16	15	15	15	17	19	22	24	25	348	14.5		12:26	18	22:51	25	*	*	*	*	5:51	4	16:40	15	*	*	*	*
31	23	20	16	11	7	3	1	0	2	5	10	14	18	20	20	20	19	18	18	19	20	23	26	28	361	15.0		14:0	20	23:30	28	*	*	*	*	6:48	#0	17:34	18	*	*	*	*

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	13683	18.4	7日3時7分	39	2	31日6時48分	0	3