

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)

2020 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	16	17	18	20	21	22	21	19	16	12	8	5	3	2	3	5	8	12	14	16	17	16	16	15	322	13.4		5:2	22	20:10	17	*	*	*	*	13:4	2	*	*	*	*	*	*	
2	14	14	15	16	17	18	18	18	16	13	10	7	5	4	4	5	7	10	12	14	16	16	15	14	298	12.4		5:40	19	20:47	16	*	*	*	*	0:14	14	13:35	4	*	*	*	*	
3	13	13	12	13	13	14	15	15	14	13	11	9	7	6	5	6	7	9	12	14	15	16	16	15	283	11.8	U	6:33	15	21:14	16	*	*	*	*	2:18	12	14:1	5	*	*	*	*	
4	13	12	11	10	10	10	11	12	12	12	11	10	9	8	8	8	9	10	12	14	16	17	17	16	278	11.6		8:12	12	21:38	17	*	*	*	*	3:46	10	14:24	8	*	*	*	*	
5	14	12	10	9	8	7	8	8	10	11	11	11	11	11	10	10	11	11	13	15	16	18	18	18	281	11.7		10:52	11	22:2	18	*	*	*	*	5:0	7	14:46	10	*	*	*	*	
6	16	14	11	9	6	5	4	5	7	9	10	12	13	13	13	13	13	13	14	15	17	19	20	20	291	12.1		22:31	20	*	*	*	*	5:54	4	*	*	*	*	*	*			
7	19	16	13	10	6	4	2	2	3	6	9	11	13	15	15	15	15	15	15	16	18	20	21	22	301	12.5		23:6	22	*	*	*	*	6:37	2	*	*	*	*	*	*			
8	22	19	16	12	8	4	1	0	0	2	6	10	13	15	17	17	17	17	16	17	18	20	22	24	313	13.0		14:59	17	23:47	24	*	*	*	*	7:18	-1	17:43	16	*	*	*	*	
9	24	23	20	16	11	6	1	-2	-3	-2	2	6	11	15	17	18	18	18	17	17	18	19	21	24	315	13.1		15:32	18	*	*	*	*	8:0	-3	18:44	17	*	*	*	*			
10	26	26	24	20	15	9	3	-1	-4	-5	-3	2	7	12	16	18	19	19	18	17	17	18	20	23	316	13.2		0:33	26	16:6	19	*	*	*	*	8:43	-5	19:33	17	*	*	*	*	
11	25	27	27	24	20	14	7	1	-4	-6	-6	-3	2	8	13	17	19	19	18	17	16	17	18	20	310	12.9	F	1:22	27	16:41	19	*	*	*	*	9:29	-7	20:18	16	*	*	*	*	
12	23	26	28	27	24	19	12	5	-2	-6	-8	-7	-4	2	9	14	17	18	18	17	15	15	15	17	294	12.3		2:11	#28	17:18	18	*	*	*	*	10:16	-8	21:4	15	*	*	*	*	
13	19	23	26	28	27	23	17	10	3	-3	-7	-9	-7	-3	3	9	14	17	17	16	15	13	13	13	277	11.5		3:2	#28	17:54	17	*	*	*	*	11:3	#-9	21:57	13	*	*	*	*	
14	15	18	22	25	26	25	21	15	8	1	-4	-7	-8	-6	-1	5	10	14	16	16	14	12	11	11	259	10.8		3:54	26	18:31	16	*	*	*	*	11:50	-8	23:5	11	*	*	*	*	
15	11	13	16	20	23	24	22	18	13	6	1	-4	-6	-6	-4	1	7	11	14	15	14	13	11	9	242	10.1		4:48	24	19:7	15	*	*	*	*	12:35	-6	*	*	*	*	*	*	
16	8	9	10	13	17	19	20	19	15	11	5	1	-2	-3	-3	0	5	9	12	14	15	13	11	9	227	9.5		5:49	20	19:42	15	*	*	*	*	0:25	8	13:18	-3	*	*	*	*	
17	7	6	6	7	10	13	15	16	15	13	9	6	3	1	0	1	4	8	11	14	15	15	13	10	218	9.1	L	7:2	16	20:17	15	*	*	*	*	1:41	6	13:59	0	*	*	*	*	
18	8	6	4	3	4	6	9	11	12	12	11	9	7	6	5	4	6	8	11	14	16	16	15	13	216	9.0		8:37	12	20:54	16	*	*	*	*	2:58	3	14:36	4	*	*	*	*	
19	10	7	4	2	0	1	2	5	7	9	10	10	10	9	9	8	8	10	12	14	16	18	18	16	215	9.0		10:42	10	21:36	18	*	*	*	*	4:21	0	15:8	8	*	*	*	*	
20	14	10	6	3	0	-2	-2	-1	1	5	7	10	11	11	11	11	11	12	13	14	16	18	19	19	217	9.0		22:22	19	*	*	*	*	5:41	-2	*	*	*	*	*	*			
21	17	14	10	6	2	-2	-4	-5	-3	0	4	7	10	12	13	14	14	14	14	15	16	18	20	21	227	9.5		23:13	21	*	*	*	*	6:47	-5	*	*	*	*	*	*			
22	20	18	15	10	5	0	-3	-6	-6	-4	-1	4	8	12	14	15	15	15	15	15	16	17	19	21	234	9.8		*	*	*	*	*	*	7:41	-6	*	*	*	*	*	*			
23	22	21	19	15	10	4	-1	-5	-7	-7	-4	0	5	10	13	15	15	15	15	15	15	16	18	20	239	10.0		0:4	22	16:7	15	*	*	*	*	8:27	-7	19:0	15	*	*	*	*	
24	22	23	22	19	14	8	3	-2	-6	-8	-7	-3	2	7	11	14	15	15	14	14	14	14	16	18	239	10.0		0:54	23	16:26	15	*	*	*	*	9:9	-8	19:42	14	*	*	*	*	
25	21	23	23	22	18	12	6	0	-4	-7	-8	-6	-2	4	9	12	14	15	14	13	12	12	13	15	231	9.6	N	1:40	23	16:48	15	*	*	*	*	9:48	-8	20:18	12	*	*	*	*	
26	18	21	23	23	20	16	10	4	-2	-6	-8	-7	-4	0	6	10	13	14	13	12	11	11	11	12	221	9.2		2:22	23	17:13	14	*	*	*	*	10:24	-8	20:55	11	*	*	*	*	
27	15	18	21	22	21	18	13	7	1	-4	-7	-8	-6	-3	3	7	11	12	13	12	10	9	9	10	204	8.5		3:1	22	17:39	13	*	*	*	*	10:57	-8	21:34	9	*	*	*	*	
28	11	14	17	19	20	18	14	9	3	-2	-5	-7	-7	-4	0	5	8	11	12	11	9	8	7	7	178	7.4		3:38	20	18:4	12	*	*	*	*	11:27	-7	22:18	7	*	*	*	*	
29	8	10	13	16	17	17	14	10	6	1	-3	-5	-6	-5	-2	3	7	9	11	11	9	7	6	5	159	6.6		4:14	17	18:28	11	*	*	*	*	11:53	-6	23:12	5	*	*	*	*	
30	6	7	9	11	13	14	13	10	7	3	-1	-3	-4	-4	-2	2	5	8	10	10	9	8	6	4	141	5.9		4:49	14	18:50	10	*	*	*	*	12:14	-4	*	*	*	*	*	*	
31	4	4	5	7	9	11	11	9	7	4	1	-1	-2	-2	-1	2	5	8	10	10	10	8	6	4	129	5.4		5:28	11	19:9	10	*	*	*	*	0:19	4	12:27	-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
744	7675	10.3	13日3時2分	28	2	13日11時3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)

2020 年 2 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位				
1	3	2	2	3	5	7	7	7	6	5	3	1	0	0	1	3	5	8	10	11	11	10	8	5	123	5.1		6:20	8	19:28	11	*	*	*	*	1:28	2	12:30	0	*	*	*	*
2	3	2	1	1	2	3	4	5	5	5	4	3	2	2	3	4	6	8	10	11	12	11	10	7	124	5.2	U	7:49	5	19:52	12	*	*	*	*	2:38	1	12:20	2	*	*	*	*
3	5	2	0	-1	-1	-1	1	2	3	4	4	4	4	5	5	6	7	9	11	12	13	13	12	10	129	5.4		20:24	13	*	*	*	*	3:52	-1	*	*	*	*	*	*		
4	7	4	1	-1	-3	-3	-3	-2	0	2	4	5	6	7	7	8	9	10	11	13	14	14	14	13	137	5.7		21:11	14	*	*	*	*	5: 5	-3	*	*	*	*	*	*		
5	10	7	3	0	-3	-5	-6	-5	-3	-1	2	5	7	8	9	10	10	11	11	13	14	15	16	16	144	6.0		22:11	16	*	*	*	*	6: 5	-6	*	*	*	*	*	*		
6	14	11	7	3	-1	-5	-7	-8	-7	-4	-1	3	6	9	10	11	11	11	11	12	13	15	17	18	149	6.2		23:15	18	*	*	*	*	6:56	-8	*	*	*	*	*	*		
7	17	15	12	7	2	-3	-7	-10	-10	-9	-5	0	4	8	10	11	12	11	11	11	12	13	16	18	146	6.1		15:41	12	*	*	*	*	7:44	-10	18:23	11	*	*	*	*		
8	19	19	16	12	6	0	-5	-10	-12	-12	-10	-5	1	6	9	11	12	11	10	10	10	11	13	16	138	5.8		0:17	19	15:52	12	*	*	*	*	8:31	-13	19:24	10	*	*	*	*
9	19	21	20	17	12	6	-1	-8	-12	-14	-13	-10	-4	2	7	10	12	11	10	8	8	8	9	12	130	5.4	F	1:15	21	16:15	12	*	*	*	*	9:18	-14	20:16	7	*	*	*	*
10	16	20	22	21	17	12	4	-3	-9	-13	-15	-13	-9	-2	4	8	11	11	10	7	6	5	5	7	122	5.1		2:10	#22	16:42	11	*	*	*	*	10: 3	#-15	21:10	5	*	*	*	*
11	11	16	20	21	20	16	10	3	-5	-10	-13	-14	-12	-6	0	6	9	11	10	8	5	3	2	2	113	4.7		3: 4	21	17:10	11	*	*	*	*	10:47	-14	22:10	2	*	*	*	*
12	5	9	14	18	20	18	14	8	1	-5	-10	-12	-12	-9	-3	3	8	10	11	9	5	2	0	-1	103	4.3		3:59	20	17:39	11	*	*	*	*	11:30	-12	23:16	-1	*	*	*	*
13	0	2	7	12	16	17	15	12	6	0	-5	-8	-9	-8	-4	1	6	10	11	10	7	4	0	-2	100	4.2		4:58	17	18: 9	11	*	*	*	*	12: 9	-9	*	*	*	*	*	*
14	-3	-3	0	4	9	12	13	12	9	5	0	-3	-5	-5	-3	1	5	9	11	11	10	6	2	-1	96	4.0		6: 4	13	18:39	11	*	*	*	*	0:22	-3	12:45	-5	*	*	*	*
15	-4	-5	-5	-3	1	5	7	8	8	6	4	2	0	-1	0	2	5	9	11	12	12	9	6	2	91	3.8		7:23	9	19:12	12	*	*	*	*	1:28	-5	13:14	-1	*	*	*	*
16	-2	-4	-6	-7	-5	-2	1	3	5	5	5	4	4	3	3	4	6	9	11	12	13	12	9	6	89	3.7	L	9: 3	5	19:50	13	*	*	*	*	2:39	-7	13:22	3	*	*	*	*
17	2	-2	-5	-7	-8	-7	-5	-3	0	2	4	5	5	6	6	7	8	9	11	12	13	13	12	10	88	3.7		20:37	13	*	*	*	*	4: 0	-8	*	*	*	*	*	*		
18	6	3	-1	-5	-8	-9	-9	-7	-5	-2	1	4	6	7	8	8	9	9	10	11	13	14	14	13	90	3.8		21:39	14	*	*	*	*	5:27	-9	*	*	*	*	*	*		
19	10	7	3	-1	-5	-8	-10	-10	-9	-6	-2	2	5	7	8	9	10	10	10	10	11	13	14	14	92	3.8		22:49	14	*	*	*	*	6:38	-10	*	*	*	*	*	*		
20	13	11	8	3	-1	-5	-9	-11	-11	-9	-5	-1	3	6	8	9	9	9	9	9	10	11	13	14	93	3.9		23:53	15	*	*	*	*	7:32	-11	*	*	*	*	*	*		
21	15	14	11	8	3	-2	-6	-10	-11	-11	-8	-4	1	5	7	9	9	9	8	8	8	9	10	13	95	4.0		15:44	9	*	*	*	*	8:16	-11	19:15	8	*	*	*	*		
22	15	15	14	11	7	2	-4	-8	-11	-11	-10	-6	-1	3	6	8	9	8	7	6	6	6	8	10	90	3.8		0:48	15	15:50	9	*	*	*	*	8:54	-11	19:51	6	*	*	*	*
23	13	15	15	14	10	5	0	-6	-9	-11	-11	-8	-4	1	5	7	8	8	6	5	4	4	5	7	83	3.5		1:34	16	16: 5	8	*	*	*	*	9:28	-11	20:25	4	*	*	*	*
24	10	14	15	15	12	8	3	-3	-7	-10	-11	-10	-6	-1	3	6	8	8	6	4	2	2	2	4	74	3.1	N	2:16	15	16:23	8	*	*	*	*	9:59	-11	21: 2	2	*	*	*	*
25	7	11	13	14	13	10	5	0	-5	-9	-10	-10	-8	-3	2	5	7	8	6	4	1	0	0	1	62	2.6		2:54	14	16:41	8	*	*	*	*	10:26	-11	21:41	0	*	*	*	*
26	3	7	10	12	13	11	7	2	-3	-7	-9	-9	-8	-4	0	4	7	7	7	4	1	-1	-2	-2	50	2.1		3:32	13	17: 0	7	*	*	*	*	10:49	-9	22:24	-2	*	*	*	*
27	0	3	6	9	11	10	8	4	0	-4	-7	-8	-7	-5	-1	3	6	7	7	5	2	-1	-3	-3	42	1.8		4:10	11	17:16	8	*	*	*	*	11: 8	-8	23:10	-3	*	*	*	*
28	-3	-1	2	6	8	8	7	5	1	-2	-5	-6	-5	-4	-1	3	6	8	8	6	3	0	-3	-4	37	1.5		4:49	8	17:30	8	*	*	*	*	11:21	-6	23:58	-5	*	*	*	*
29	-5	-4	-2	1	4	6	6	5	2	0	-2	-3	-3	-2	0	3	6	8	8	7	5	2	-1	-4	37	1.5		5:36	6	17:44	9	*	*	*	*	11:23	-3	*	*	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
696	2867	4.1	10日 2時 10分	22	1	10日 10時 3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)

2020 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	-5	-6	-5	-2	0	2	3	3	3	1	0	-1	-1	0	1	4	7	9	9	9	7	4	1	-3	40	1.7		6:37	4	18:1	9	*	*	*	*	0:50	-6	11:16	-1	*	*	*	*
2	-5	-6	-6	-6	-4	-1	0	1	2	2	1	1	1	2	3	5	7	9	10	10	9	6	3	0	44	1.8		8:9	2	18:25	10	*	*	*	*	1:47	-7	11:1	1	*	*	*	*
3	-3	-5	-7	-7	-7	-5	-3	-1	0	1	2	2	3	4	5	6	7	9	10	11	10	9	6	3	50	2.1	U	19:1	11	*	*	*	*	*	*	2:53	-7	*	*	*	*	*	*
4	0	-3	-6	-8	-9	-8	-7	-5	-3	0	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	11	11	9	7	53	2.2		20:1	11	*	*	*	*	*	*	4:9	-9	*	*	*	*	*	*
5	3	0	-4	-7	-9	-10	-10	-9	-6	-3	0	2	4	6	7	7	8	8	9	10	11	11	11	10	49	2.0		21:29	12	*	*	*	*	*	*	5:25	-10	*	*	*	*	*	*
6	8	4	0	-4	-8	-11	-12	-12	-10	-7	-3	1	4	6	7	8	8	7	8	8	9	11	12	13	47	2.0		22:58	13	*	*	*	*	*	*	6:28	-12	*	*	*	*	*	*
7	12	9	6	1	-4	-9	-12	-14	-14	-11	-7	-2	2	5	7	8	7	6	6	6	7	8	11	13	41	1.7		14:57	8	*	*	*	*	*	*	7:22	-14	18:33	6	*	*	*	*
8	15	14	11	7	1	-5	-10	-14	-16	-15	-11	-6	0	4	7	8	7	6	4	3	3	4	7	11	35	1.5		0:10	15	15:6	8	*	*	*	*	8:11	#-16	19:27	3	*	*	*	*
9	15	16	16	12	7	1	-6	-11	-15	-16	-14	-10	-4	2	6	8	8	6	3	1	0	0	2	6	33	1.4		1:12	16	15:25	8	*	*	*	*	8:57	#-16	20:20	0	*	*	*	*
10	11	15	17	16	13	7	0	-7	-12	-15	-15	-12	-7	0	5	8	8	7	4	0	-3	-4	-3	-1	32	1.3	F	2:10	#17	15:47	8	*	*	*	*	9:41	-15	21:15	-4	*	*	*	*
11	4	10	15	17	16	12	7	0	-6	-11	-13	-12	-9	-3	4	8	9	9	6	1	-3	-6	-7	-6	42	1.8		3:9	#17	16:13	9	*	*	*	*	10:23	-13	22:14	-7	*	*	*	*
12	-3	3	9	13	15	14	11	5	-1	-5	-8	-10	-8	-4	2	7	10	10	8	4	-1	-5	-8	-10	48	2.0		4:10	15	16:40	10	*	*	*	*	11:2	-10	23:12	-10	*	*	*	*
13	-9	-5	1	7	11	12	12	9	4	0	-3	-5	-5	-3	2	7	10	12	11	8	3	-3	-7	-10	59	2.5		5:16	13	17:8	12	*	*	*	*	11:38	-5	*	*	*	*	*	*
14	-11	-10	-7	-1	4	7	9	9	7	4	1	0	-1	0	2	6	10	12	12	11	7	2	-3	-7	63	2.6		6:27	9	17:38	12	*	*	*	*	0:11	-11	12:8	-1	*	*	*	*
15	-10	-12	-11	-8	-3	1	4	6	6	5	4	3	3	3	4	6	10	12	13	12	10	6	1	-3	62	2.6		7:46	6	18:10	13	*	*	*	*	1:11	-12	12:24	3	*	*	*	*
16	-7	-10	-12	-11	-9	-5	-2	1	3	4	5	5	5	6	6	7	9	11	12	12	12	9	6	1	58	2.4	L	18:48	12	*	*	*	*	*	*	2:16	-12	*	*	*	*	*	*
17	-2	-6	-9	-11	-11	-10	-7	-4	-1	2	4	5	6	7	7	8	9	10	11	11	12	11	9	6	57	2.4		19:40	12	*	*	*	*	*	*	3:33	-11	*	*	*	*	*	*
18	2	-1	-5	-8	-10	-11	-10	-8	-5	-2	1	4	6	7	8	8	8	9	9	10	10	11	10	9	52	2.2		21:1	11	*	*	*	*	*	*	4:59	-11	*	*	*	*	*	*
19	6	3	-1	-4	-7	-10	-11	-10	-8	-5	-1	2	5	7	8	8	8	7	7	7	8	9	10	10	48	2.0		15:1	8	22:33	10	*	*	*	*	6:12	-11	18:3	7	*	*	*	*
20	9	7	4	0	-4	-7	-10	-11	-10	-7	-4	0	3	6	7	7	7	6	5	5	6	7	8	10	44	1.8		14:46	7	23:47	10	*	*	*	*	7:6	-11	18:57	5	*	*	*	*
21	10	9	7	4	0	-4	-8	-10	-10	-9	-6	-2	2	5	7	7	6	5	4	3	3	4	6	8	41	1.7		14:44	7	*	*	*	*	7:49	-10	19:31	3	*	*	*	*		
22	10	11	9	7	3	-1	-5	-8	-10	-10	-7	-3	1	4	6	7	6	4	2	1	1	1	3	6	38	1.6		0:44	11	14:52	7	*	*	*	*	8:24	-10	20:0	1	*	*	*	*
23	9	11	11	9	6	2	-3	-6	-9	-9	-8	-5	0	4	6	7	6	4	2	0	-1	-1	0	3	38	1.6		1:31	11	15:4	7	*	*	*	*	8:54	-9	20:30	-1	*	*	*	*
24	7	10	11	11	8	5	0	-4	-7	-8	-8	-6	-1	3	6	7	7	5	2	-1	-3	-3	-3	0	38	1.6	N	2:14	11	15:18	7	*	*	*	*	9:21	-8	21:3	-3	*	*	*	*
25	3	7	10	11	10	7	3	-1	-5	-7	-7	-5	-2	2	6	8	8	6	3	0	-3	-5	-5	-4	40	1.7		2:55	11	15:33	8	*	*	*	*	9:44	-7	21:38	-5	*	*	*	*
26	0	4	8	10	10	8	5	1	-2	-4	-5	-4	-2	2	6	8	9	8	5	1	-3	-5	-7	-6	47	2.0		3:36	10	15:48	9	*	*	*	*	10:4	-5	22:15	-7	*	*	*	*
27	-4	0	5	8	9	9	7	4	0	-2	-3	-3	-1	2	6	9	10	9	7	3	-2	-5	-7	-8	53	2.2		4:20	9	16:2	10	*	*	*	*	10:19	-3	22:54	-8	*	*	*	*
28	-7	-4	1	5	7	8	7	5	3	0	-1	-1	1	3	6	10	11	11	9	5	1	-4	-7	-8	61	2.5		5:7	8	16:17	11	*	*	*	*	10:26	-1	23:35	-9	*	*	*	*
29	-8	-7	-3	1	4	6	7	6	4	2	1	2	2	4	7	10	12	12	10	7	3	-1	-5	-8	68	2.8		6:1	7	16:34	12	*	*	*	*	10:25	1	*	*	*	*	*	*
30	-9	-9	-6	-3	1	3	5	5	5	4	3	3	4	5	7	10	12	12	11	9	6	2	-3	-6	71	3.0		7:5	5	16:56	12	*	*	*	*	0:20	-9	10:20	3	*	*	*	*
31	-8	-9	-9	-6	-3	0	2	4	5	5	4	5	6	7	8	9	11	12	12	11	8	5	1	-3	77	3.2		17:23	12	*	*	*	*	*	*	1:11	-9	*	*	*	*	*	*

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	1529	2.1	11日3時9分	17	2	9日8時57分	-16	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)

2020 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	-6	-8	-9	-9	-7	-4	-2	1	3	4	5	6	7	7	8	9	11	12	12	12	10	8	4	1	75	3.1	U	18:1	12	*	*	*	*	*	*	*	2:12	-9	*	*	*	*	*	*	
2	-3	-6	-8	-9	-9	-8	-6	-3	0	3	4	6	7	8	9	9	10	10	11	11	11	10	8	5	70	2.9		19:13	11	*	*	*	*	*	*	*	3:24	-10	*	*	*	*	*	*	
3	1	-2	-6	-8	-10	-10	-9	-7	-4	0	3	5	7	8	8	9	9	9	9	10	11	11	11	9	64	2.7		21:11	11	*	*	*	*	*	*	*	4:43	-10	*	*	*	*	*	*	
4	6	3	-1	-5	-9	-11	-11	-10	-7	-4	1	4	7	8	8	8	7	7	6	7	8	10	12	12	56	2.3		13:52	8	22:49	12	*	*	*	*	*	*	5:52	-11	17:45	6	*	*	*	*
5	11	8	4	0	-5	-9	-11	-12	-10	-7	-2	2	6	8	8	8	6	5	4	3	4	7	10	13	51	2.1		13:50	8	*	*	*	*	*	*	*	6:50	#-12	18:39	3	*	*	*	*	
6	14	13	10	6	1	-5	-9	-11	-11	-9	-5	0	5	8	9	8	6	3	1	0	0	2	5	10	51	2.1		0:6	14	14:2	9	*	*	*	*	*	7:40	#-12	19:29	0	*	*	*	*	
7	14	16	15	12	7	1	-4	-8	-10	-10	-7	-1	4	8	10	10	8	4	0	-3	-4	-4	-1	4	61	2.5		1:12	16	14:21	11	*	*	*	*	*	8:26	-10	20:20	-4	*	*	*	*	
8	10	14	16	16	13	8	2	-3	-6	-7	-6	-2	3	9	12	12	11	7	2	-3	-6	-7	-7	-3	85	3.5	F	2:16	17	14:44	12	*	*	*	*	*	9:9	-7	21:14	-8	*	*	*	*	
9	3	9	14	16	16	13	8	3	-1	-3	-4	-2	3	8	13	15	14	11	5	-1	-6	-9	-10	-9	106	4.4		3:21	17	15:11	15	*	*	*	*	*	9:49	-4	22:8	-10	*	*	*	*	
10	-5	2	9	13	15	15	13	9	5	2	1	1	3	8	13	16	16	14	10	4	-2	-7	-11	-12	132	5.5		4:28	16	15:41	17	*	*	*	*	*	10:27	0	23:2	#-12	*	*	*	*	
11	-10	-6	1	7	11	14	14	12	9	6	5	4	5	8	13	16	18	17	14	9	3	-3	-8	-11	148	6.2		5:35	14	16:12	18	*	*	*	*	*	11:1	4	23:56	#-12	*	*	*	*	
12	-12	-11	-6	0	5	9	12	12	11	9	8	8	8	9	12	15	18	18	17	13	8	2	-4	-8	153	6.4		6:44	12	16:45	18	*	*	*	*	*	11:26	8	*	*	*	*	*	*	
13	-11	-12	-10	-6	-1	3	7	10	11	10	10	10	10	11	12	14	16	17	17	15	12	7	2	-3	151	6.3		8:8	11	17:19	18	*	*	*	*	*	0:52	#-12	10:26	10	*	*	*	*	
14	-7	-9	-10	-9	-6	-2	2	5	8	9	10	11	11	11	12	13	14	16	16	15	14	10	6	2	142	5.9		17:58	16	*	*	*	*	*	*	1:52	-10	*	*	*	*	*	*		
15	-2	-5	-7	-8	-7	-5	-2	1	4	7	9	10	11	12	12	12	12	13	14	14	13	12	9	6	135	5.6	L	18:51	14	*	*	*	*	*	*	3:0	-8	*	*	*	*	*	*		
16	3	0	-3	-6	-7	-6	-5	-2	1	4	7	9	10	11	11	11	11	11	11	11	12	11	11	9	125	5.2		13:46	11	20:25	12	*	*	*	*	*	4:16	-7	16:55	11	*	*	*	*	
17	6	4	1	-2	-5	-6	-6	-4	-1	2	5	8	10	10	11	10	9	9	8	8	9	10	10	10	116	4.8		13:34	11	22:14	10	*	*	*	*	*	5:26	-6	18:15	8	*	*	*	*	
18	9	7	4	1	-2	-4	-5	-5	-3	0	4	7	9	10	10	9	8	7	6	6	6	7	9	10	110	4.6		13:30	10	23:38	10	*	*	*	*	*	6:20	-5	18:52	6	*	*	*	*	
19	10	9	7	4	1	-1	-3	-4	-3	-1	2	6	9	10	10	9	7	5	4	3	3	5	7	9	108	4.5		13:35	10	*	*	*	*	*	*	7:2	-4	19:22	3	*	*	*	*		
20	11	11	10	7	4	1	-1	-3	-3	-1	2	5	9	11	11	10	8	5	3	1	1	2	4	7	115	4.8		0:39	11	13:44	11	*	*	*	*	*	7:36	-3	19:49	1	*	*	*	*	
21	10	11	12	10	7	4	1	0	-1	-1	2	5	9	11	12	11	9	5	2	0	-1	-1	1	5	123	5.1		1:30	12	13:55	12	*	*	*	*	*	8:4	-1	20:18	-1	*	*	*	*	
22	8	11	12	12	10	7	4	2	1	1	3	6	9	12	13	13	11	7	3	0	-2	-3	-2	2	140	5.8		2:17	13	14:9	13	*	*	*	*	*	8:29	1	20:49	-3	*	*	*	*	
23	6	10	12	13	13	10	7	5	3	3	4	6	10	13	15	15	13	9	5	0	-3	-4	-4	-1	160	6.7	N	3:3	13	14:24	15	*	*	*	*	*	8:51	3	21:22	-4	*	*	*	*	
24	3	7	11	13	14	13	10	8	6	5	6	7	11	14	16	17	15	12	7	2	-2	-4	-5	-4	182	7.6		3:48	14	14:40	17	*	*	*	*	*	9:9	5	21:57	-5	*	*	*	*	
25	-1	4	9	12	14	14	12	10	8	7	8	9	11	14	17	18	17	15	10	5	0	-4	-6	-6	197	8.2		4:35	14	14:59	18	*	*	*	*	*	9:23	7	22:35	-6	*	*	*	*	
26	-4	1	6	10	12	14	14	12	10	9	9	10	12	15	17	19	19	17	13	8	3	-2	-5	-6	213	8.9		5:24	14	15:22	19	*	*	*	*	*	9:31	9	23:15	-6	*	*	*	*	
27	-6	-3	2	6	10	12	13	13	12	11	11	11	13	15	17	19	20	18	16	11	6	1	-3	-6	219	9.1		6:18	13	15:47	#20	*	*	*	*	*	9:36	11	23:59	-6	*	*	*	*	
28	-6	-5	-2	2	6	10	12	13	13	12	12	13	13	15	16	18	20	19	17	14	10	4	0	-4	222	9.3		7:21	13	16:16	#20	*	*	*	*	*	9:38	12	*	*	*	*	*	*	
29	-6	-6	-5	-2	2	6	9	11	12	12	13	13	14	15	16	17	18	19	18	16	13	8	4	0	217	9.0		16:51	19	*	*	*	*	*	*	0:50	-6	*	*	*	*	*	*		
30	-3	-5	-6	-5	-2	2	5	8	10	12	13	13	14	15	15	16	17	17	17	17	15	12	8	4	209	8.7		17:41	18	*	*	*	*	*	*	1:48	-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
720	3936	5.5	28日 16時 16分	20	2	13日 0時 52分	-12	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)

2020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	0	-3	-5	-5	-4	-2	1	5	8	10	12	13	14	14	14	14	14	15	16	16	16	14	12	9	198	8.3	U	19:12	16	*	*	*	*	*	*	2:54	-5	*	*	*	*	*	*
2	5	1	-2	-4	-5	-4	-2	1	5	8	11	13	14	14	13	13	12	12	13	14	15	15	15	13	190	7.9		12:33	14	21:8	15	*	*	*	*	4:4	-5	16:37	12	*	*	*	*
3	10	7	3	-1	-3	-4	-4	-1	2	6	10	13	14	14	13	11	10	9	9	10	12	14	16	16	186	7.8		12:27	14	22:46	16	*	*	*	*	5:10	-4	17:42	9	*	*	*	*
4	15	12	9	4	1	-2	-3	-2	1	5	9	13	15	15	14	11	9	7	5	5	7	10	13	16	189	7.9		12:38	15	*	*	*	*	6:8	-3	18:34	5	*	*	*	*		
5	18	17	14	11	7	3	1	0	1	4	9	13	16	17	16	13	9	6	3	2	2	4	8	13	207	8.6		0:7	18	12:56	17	*	*	*	*	6:58	0	19:24	1	*	*	*	*
6	17	19	19	17	13	9	5	3	3	5	8	13	18	20	19	17	12	7	3	-1	-2	-1	2	8	233	9.7		1:20	19	13:19	20	*	*	*	*	7:44	3	20:15	-2	*	*	*	*
7	14	18	20	20	18	15	11	8	7	7	9	14	18	22	23	21	17	11	5	0	-3	-5	-4	1	267	11.1	F	2:30	21	13:48	23	*	*	*	*	8:27	7	21:6	-5	*	*	*	*
8	7	14	18	21	21	19	16	13	11	11	11	14	19	23	25	25	22	17	10	3	-2	-5	-7	-5	301	12.5		3:39	21	14:20	25	*	*	*	*	9:6	11	21:58	#-7	*	*	*	*
9	0	7	14	18	21	21	20	17	15	14	14	15	18	23	26	27	26	22	16	9	2	-3	-6	-7	329	13.7		4:44	22	14:55	27	*	*	*	*	9:42	14	22:49	#-7	*	*	*	*
10	-5	1	7	13	18	20	21	20	18	17	17	17	19	22	25	27	27	25	21	15	8	2	-3	-6	346	14.4		5:48	21	15:31	28	*	*	*	*	10:10	17	23:41	-6	*	*	*	*
11	-6	-4	2	7	13	17	19	20	19	19	18	19	19	21	23	26	27	27	24	20	14	7	2	-2	351	14.6		6:54	20	16:10	27	*	*	*	*	10:11	18	*	*	*	*	*	*
12	-4	-4	-2	3	8	12	16	18	19	19	19	19	19	20	21	23	25	25	24	22	18	12	7	3	342	14.3		16:49	26	*	*	*	*	0:33	-5	*	*	*	*	*	*		
13	-1	-2	-2	0	4	8	12	15	17	18	19	19	19	19	20	21	22	23	23	22	19	16	11	7	329	13.7		17:31	23	*	*	*	*	1:27	-3	*	*	*	*	*	*		
14	4	1	0	0	2	5	8	12	14	16	18	18	19	19	18	19	19	20	20	20	19	17	14	11	313	13.0	L	18:23	20	*	*	*	*	2:24	0	*	*	*	*	*	*		
15	8	5	3	2	2	3	6	9	12	15	16	17	18	18	17	17	16	16	17	17	17	17	15	13	296	12.3		12:15	18	19:46	17	*	*	*	*	3:24	1	16:29	16	*	*	*	*
16	11	9	6	4	3	3	5	7	10	13	15	17	18	17	16	15	14	14	13	14	15	15	15	15	284	11.8		12:9	18	21:42	15	*	*	*	*	4:22	3	17:43	13	*	*	*	*
17	13	12	9	7	6	5	5	7	9	12	15	17	18	17	16	15	13	12	11	11	12	13	14	15	284	11.8		12:14	18	23:21	15	*	*	*	*	5:13	5	18:24	11	*	*	*	*
18	15	14	12	10	8	7	7	8	9	12	15	17	18	18	17	15	12	10	9	8	9	11	13	15	289	12.0		12:23	19	*	*	*	*	5:54	7	18:56	8	*	*	*	*		
19	16	16	15	13	12	10	9	9	10	13	16	18	20	20	19	16	13	10	8	6	6	8	11	14	308	12.8		0:34	16	12:35	20	*	*	*	*	6:28	9	19:25	6	*	*	*	*
20	16	17	17	16	15	13	12	11	12	14	16	19	21	22	21	18	14	11	7	5	5	6	8	12	328	13.7		1:32	18	12:48	22	*	*	*	*	6:56	11	19:55	5	*	*	*	*
21	15	18	19	19	18	16	15	14	14	15	18	21	23	24	23	21	17	12	8	5	3	3	6	9	356	14.8		2:23	19	13:5	24	*	*	*	*	7:22	14	20:27	3	*	*	*	*
22	14	18	20	21	20	19	17	16	16	17	19	22	25	26	26	24	20	15	10	6	3	2	3	7	386	16.1		3:11	21	13:24	26	*	*	*	*	7:46	16	21:1	2	*	*	*	*
23	11	16	19	22	22	22	20	19	18	19	20	22	25	28	28	27	24	19	13	8	4	2	1	4	413	17.2	N	3:57	22	13:48	28	*	*	*	*	8:8	18	21:38	1	*	*	*	*
24	8	13	18	21	23	23	22	21	20	20	21	23	25	28	30	29	27	23	17	11	6	3	1	1	434	18.1		4:42	23	14:17	#30	*	*	*	*	8:28	20	22:17	1	*	*	*	*
25	4	9	15	19	22	23	23	22	21	21	22	23	25	27	30	30	29	26	21	15	9	5	2	1	444	18.5		5:30	24	14:49	#30	*	*	*	*	8:47	21	23:0	1	*	*	*	*
26	2	5	11	15	19	22	23	23	22	22	22	23	24	26	29	30	30	28	24	19	13	8	4	1	445	18.5		6:22	23	15:25	#30	*	*	*	*	9:6	22	23:47	1	*	*	*	*
27	1	2	6	11	16	19	22	23	23	22	22	23	24	25	27	29	29	29	27	23	17	12	7	3	442	18.4		16:6	29	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
28	1	1	3	7	11	16	19	21	22	22	22	22	23	23	24	26	27	28	27	25	21	16	11	7	425	17.7		16:55	28	*	*	*	*	0:38	1	*	*	*	*	*	*		
29	4	2	2	4	7	12	16	19	21	22	22	22	22	22	23	24	25	26	25	23	20	16	12	413	17.2		18:0	26	*	*	*	*	1:33	2	*	*	*	*	*	*			
30	8	5	3	3	5	8	12	16	19	21	22	22	22	21	21	20	21	22	23	24	24	23	20	17	402	16.8	U	10:32	22	19:29	24	*	*	*	*	2:30	3	14:56	20	*	*	*	*
31	13	9	7	5	5	7	10	14	18	20	22	23	22	21	19	18	17	18	19	20	22	23	23	21	396	16.5		10:50	23	21:13	23	*	*	*	*	3:28	5	16:19	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	10126	13.6	26日 15時 25分	30	3	9日 22時 49分	-7	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)

2020 年 6 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	18	15	12	9	8	8	10	13	17	20	23	24	23	22	19	17	15	14	14	16	18	21	23	23	402	16.8		11:9	24	22:51	23	*	*	*	*	4:25	8	17:25	14	*	*	*	*
2	22	20	17	14	12	11	11	13	16	20	24	26	26	24	21	18	14	12	10	11	13	16	20	23	414	17.3		11:32	26	*	*	*	*	5:18	11	18:22	10	*	*	*	*		
3	24	24	23	20	17	16	15	15	17	21	25	28	29	28	25	20	16	12	9	7	8	11	15	20	445	18.5		0:20	25	11:59	29	*	*	*	*	6:8	15	19:16	7	*	*	*	*
4	24	26	26	25	23	21	19	19	20	22	26	30	32	32	30	25	20	14	9	6	4	6	9	15	483	20.1		1:39	26	12:30	32	*	*	*	*	6:53	19	20:7	4	*	*	*	*
5	21	25	27	28	27	25	23	22	22	24	26	30	34	35	34	31	25	19	13	7	4	3	4	9	518	21.6		2:50	28	13:6	35	*	*	*	*	7:34	22	20:58	3	*	*	*	*
6	15	21	26	29	29	29	27	26	25	25	27	30	34	37	37	35	31	25	18	11	6	3	2	5	553	23.0	F	3:55	29	13:45	37	*	*	*	*	8:10	25	21:48	#2	*	*	*	*
7	10	16	22	27	29	30	29	28	27	27	28	29	33	36	38	38	35	31	24	17	11	6	3	3	577	24.0		4:54	30	14:26	38	*	*	*	*	8:40	27	22:37	3	*	*	*	*
8	6	11	17	23	27	29	30	29	28	28	28	29	31	34	37	38	37	35	30	23	16	11	6	4	587	24.5		5:50	30	15:9	38	*	*	*	*	9:4	28	23:26	4	*	*	*	*
9	4	7	13	18	23	27	29	29	29	28	28	29	29	31	34	36	37	36	33	28	21	15	11	7	582	24.3		6:46	29	15:52	37	*	*	*	*	9:25	28	*	*	*	*	*	*
10	6	6	9	14	19	23	26	28	28	28	28	28	28	29	31	33	34	34	33	30	25	20	15	11	566	23.6		16:34	35	*	*	*	*	0:14	5	*	*	*	*	*	*		
11	8	7	8	12	16	20	23	26	27	27	27	27	27	27	28	29	31	32	31	30	27	23	19	15	547	22.8		17:17	32	*	*	*	*	1:1	7	*	*	*	*	*	*		
12	12	10	10	11	14	17	21	23	25	26	26	26	26	26	26	26	27	28	28	28	27	24	21	18	526	21.9		9:44	26	18:4	28	*	*	*	*	1:46	9	13:47	26	*	*	*	*
13	15	13	12	12	13	16	19	22	24	25	26	26	25	25	24	24	24	24	25	25	25	24	22	20	510	21.3	L	10:15	26	19:12	25	*	*	*	*	2:29	12	15:22	24	*	*	*	*
14	18	16	15	14	14	16	18	21	23	25	26	26	24	23	22	21	21	21	22	23	23	23	22	22	503	21.0		10:36	26	21:1	23	*	*	*	*	3:10	14	16:42	21	*	*	*	*
15	21	19	18	17	16	17	19	21	23	25	27	27	26	25	23	21	20	19	19	19	20	22	23	23	510	21.3		10:52	27	23:2	23	*	*	*	*	3:48	16	17:38	18	*	*	*	*
16	23	22	21	20	19	19	20	22	24	26	28	29	28	27	24	21	19	17	16	16	18	20	22	23	524	21.8		11:8	29	*	*	*	*	4:24	19	18:18	16	*	*	*	*		
17	24	24	24	23	22	22	22	23	25	27	29	31	30	29	26	23	20	17	15	14	15	17	20	23	545	22.7		0:33	24	11:25	31	*	*	*	*	4:58	22	18:53	14	*	*	*	*
18	25	26	26	26	25	24	24	25	27	29	31	33	33	32	29	25	21	17	15	13	13	15	18	22	574	23.9		1:40	26	11:45	33	*	*	*	*	5:33	24	19:27	13	*	*	*	*
19	25	27	28	28	28	27	27	27	28	30	32	34	35	35	33	29	24	19	15	13	12	13	16	20	605	25.2		2:32	28	12:9	35	*	*	*	*	6:8	27	20:2	12	*	*	*	*
20	24	27	29	30	30	29	29	29	29	31	33	36	37	38	36	33	28	23	18	14	11	11	13	17	635	26.5		3:17	30	12:40	38	*	*	*	*	6:43	29	20:40	11	*	*	*	*
21	22	26	29	31	32	31	31	30	30	31	33	36	38	39	39	37	32	27	21	16	12	10	10	13	656	27.3	N	3:58	32	13:15	40	*	*	*	*	7:18	30	21:21	10	*	*	*	*
22	18	23	28	31	32	33	32	31	31	31	33	35	37	40	41	40	36	31	25	19	14	11	9	10	671	28.0		4:40	33	13:55	#41	*	*	*	*	7:53	31	22:5	9	*	*	*	*
23	14	19	25	29	32	33	33	32	31	31	32	33	36	39	41	41	39	35	30	24	17	13	10	9	678	28.3		5:23	33	14:39	#41	*	*	*	*	8:28	31	22:51	9	*	*	*	*
24	11	15	20	25	29	32	33	32	31	31	31	32	33	36	39	41	40	38	34	28	22	16	12	9	670	27.9		6:7	33	15:25	#41	*	*	*	*	9:7	31	23:39	9	*	*	*	*
25	9	11	16	21	26	29	31	32	31	31	30	31	31	33	35	38	39	39	36	32	27	21	15	12	656	27.3		6:53	32	16:15	39	*	*	*	*	9:55	30	*	*	*	*	*	*
26	10	10	12	17	22	26	29	31	31	30	30	29	29	30	31	34	36	37	37	34	31	25	20	16	637	26.5		7:38	31	17:11	37	*	*	*	*	0:28	10	11:21	29	*	*	*	*
27	13	11	12	15	19	23	27	30	31	31	30	29	28	28	28	29	31	34	35	34	33	29	25	21	626	26.1		8:20	31	18:19	35	*	*	*	*	1:17	11	13:16	28	*	*	*	*
28	17	15	14	15	17	21	25	28	31	31	31	29	28	26	25	25	26	28	30	32	32	31	29	26	612	25.5	U	8:57	31	19:45	32	*	*	*	*	2:6	14	14:38	25	*	*	*	*
29	22	20	18	17	18	21	24	28	31	32	32	31	29	27	24	23	22	23	25	27	29	31	31	29	614	25.6		9:30	32	21:27	31	*	*	*	*	2:54	17	15:55	22	*	*	*	*
30	27	25	23	21	21	22	25	28	31	34	34	34	31	28	25	22	20	19	20	22	25	28	30	31	626	26.1		10:2	34	23:13	31	*	*	*	*	3:40	21	17:7	19	*	*	*	*

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	17052	23.7	24日 15時 25分	41	3	6日 21時 48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)

2020 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	31	29	28	26	25	25	27	29	32	35	37	37	35	32	28	24	20	18	16	17	20	23	27	30	651	27.1		10:36	37	*	*	*	*	*	*	4:27	25	18:11	16	*	*	*	*
2	32	32	32	31	30	29	29	31	33	36	39	40	39	37	33	28	23	19	16	14	15	18	23	27	686	28.6		0:50	32	11:14	40	*	*	*	*	5:13	29	19:9	14	*	*	*	*
3	31	34	34	34	33	32	32	33	34	36	39	42	43	41	38	33	28	22	17	14	13	14	18	23	718	29.9		2:11	34	11:56	43	*	*	*	*	5:59	32	20:1	13	*	*	*	*
4	28	32	35	36	36	35	34	34	35	36	39	42	44	45	43	39	33	27	21	16	13	12	14	19	748	31.2		3:15	36	12:41	45	*	*	*	*	6:43	34	20:51	#12	*	*	*	*
5	24	30	34	36	37	37	36	35	35	36	38	41	44	46	46	44	39	33	26	20	16	13	12	15	773	32.2	F	4:6	37	13:27	46	*	*	*	*	7:23	35	21:39	#12	*	*	*	*
6	20	26	31	35	37	37	37	36	36	36	37	39	42	45	47	46	43	38	32	25	20	15	13	13	786	32.8		4:50	37	14:14	47	*	*	*	*	8:2	36	22:25	13	*	*	*	*
7	16	22	27	32	35	37	37	36	35	35	36	37	39	42	45	46	45	42	37	30	24	19	15	14	783	32.6		5:30	37	14:59	46	*	*	*	*	8:39	35	23:9	14	*	*	*	*
8	15	18	24	29	33	35	36	36	35	34	34	35	36	39	42	44	44	43	39	34	28	23	19	16	771	32.1		6:8	36	15:42	44	*	*	*	*	9:19	34	23:51	15	*	*	*	*
9	15	17	21	26	30	33	35	35	34	33	33	33	34	35	38	40	42	42	40	36	31	26	22	19	750	31.3		6:45	35	16:23	42	*	*	*	*	10:5	33	*	*	*	*	*	*
10	17	17	19	23	27	31	33	34	34	33	32	32	32	33	34	36	38	39	38	36	33	29	25	22	727	30.3		7:21	34	17:4	39	*	*	*	*	0:29	17	11:15	32	*	*	*	*
11	20	19	20	22	26	29	32	33	34	33	32	31	31	31	32	34	35	36	35	33	30	27	24	24	710	29.6		7:55	34	17:48	36	*	*	*	*	1:3	19	12:54	31	*	*	*	*
12	22	21	21	23	25	28	31	33	34	33	33	31	30	29	29	30	32	32	33	32	31	29	27	27	698	29.1		8:26	34	18:49	33	*	*	*	*	1:33	21	14:13	29	*	*	*	*
13	25	24	24	24	26	28	31	33	34	34	34	32	31	29	28	27	27	28	29	30	30	30	30	29	697	29.0	L	8:53	34	20:31	31	*	*	*	*	1:57	24	15:27	27	*	*	*	*
14	28	27	27	27	28	29	31	33	35	35	35	34	32	30	28	26	25	25	26	27	28	29	30	30	705	29.4		9:17	35	22:51	30	*	*	*	*	2:16	27	16:34	25	*	*	*	*
15	30	30	29	29	30	31	32	34	36	37	37	36	34	32	29	26	24	23	23	24	26	28	30	31	721	30.0		9:42	37	*	*	*	*	2:30	29	17:30	23	*	*	*	*		
16	32	32	32	32	32	33	34	35	37	39	39	39	37	35	31	28	25	23	22	22	24	26	29	31	749	31.2		10:10	39	*	*	*	*	18:16	22	*	*	*	*	*	*		
17	33	34	34	34	34	35	35	36	38	40	41	41	40	38	35	31	27	23	21	20	21	24	27	30	772	32.2		10:46	41	*	*	*	*	18:58	20	*	*	*	*	*	*		
18	33	35	36	37	36	36	36	37	39	40	42	44	43	42	39	34	30	25	21	19	19	21	24	28	796	33.2		11:27	44	*	*	*	*	19:39	19	*	*	*	*	*	*		
19	32	35	37	38	38	38	37	38	38	40	42	45	46	45	43	39	34	28	23	20	18	18	21	25	818	34.1		3:20	38	12:13	46	*	*	*	*	6:6	37	20:22	18	*	*	*	*
20	30	34	37	39	39	39	38	38	38	39	41	44	46	47	46	43	39	33	27	22	18	16	17	21	831	34.6		3:48	39	13:1	47	*	*	*	*	6:58	38	21:7	16	*	*	*	*
21	26	31	35	38	39	39	38	37	37	38	39	42	45	48	48	47	43	38	31	25	20	17	16	17	834	34.8	N	4:20	39	13:50	#49	*	*	*	*	7:44	37	21:53	16	*	*	*	*
22	22	27	32	36	39	39	38	37	36	36	37	39	42	46	48	49	47	43	37	30	23	19	16	15	833	34.7		4:54	39	14:40	#49	*	*	*	*	8:30	36	22:40	15	*	*	*	*
23	18	23	29	34	37	38	38	37	36	35	35	36	38	42	45	48	48	46	41	35	28	22	18	16	823	34.3		5:29	39	15:31	48	*	*	*	*	9:21	35	23:27	16	*	*	*	*
24	16	19	25	30	35	37	38	37	36	34	33	33	34	37	40	44	46	46	44	39	33	27	22	19	804	33.5		6:4	38	16:25	47	*	*	*	*	10:26	33	*	*	*	*	*	*
25	18	18	22	27	32	36	38	38	36	34	32	31	31	32	35	38	42	44	44	41	38	32	27	24	790	32.9		6:38	38	17:26	44	*	*	*	*	0:12	18	11:49	31	*	*	*	*
26	21	20	22	26	30	34	37	38	38	36	33	31	30	29	30	32	36	39	40	41	39	36	32	29	779	32.5		7:12	38	18:39	41	*	*	*	*	0:56	20	13:6	29	*	*	*	*
27	26	24	24	26	30	33	37	39	39	38	35	32	30	28	27	27	29	32	35	37	38	37	35	33	771	32.1	U	7:46	39	20:8	38	*	*	*	*	1:38	24	14:19	27	*	*	*	*
28	31	29	28	29	31	34	37	39	40	40	38	35	32	29	27	25	25	27	29	32	34	36	36	36	779	32.5		8:23	41	21:54	36	*	*	*	*	2:18	28	15:34	25	*	*	*	*
29	35	34	33	33	33	35	37	40	42	42	42	39	36	32	29	26	23	23	24	26	29	33	35	37	798	33.3		9:4	42	*	*	*	*	2:57	33	16:51	23	*	*	*	*		
30	37	37	37	36	36	37	38	40	42	44	44	43	41	37	33	28	25	22	21	22	25	28	32	35	820	34.2		0:9	37	9:51	44	*	*	*	*	3:39	36	18:3	21	*	*	*	*
31	38	39	39	39	39	39	39	40	42	44	46	46	45	42	38	33	28	24	21	20	21	24	28	33	847	35.3		10:44	46	*	*	*	*	19:4	20	*	*	*	*	*	*		

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	23768	31.9	22日 14時 40分	49	2	5日 21時 39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)

2020 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	36	39	40	41	40	40	40	40	42	44	46	48	48	46	43	38	33	28	23	20	19	21	24	29	868	36.2		2:56	41	11:39	48	*	*	*	*	5:38	40	19:56	# 19	*	*	*	*
2	34	38	40	41	41	41	40	40	41	42	45	47	49	49	47	44	38	33	27	23	20	19	21	26	886	36.9		3:25	41	12:32	50	*	*	*	*	6:33	40	20:44	# 19	*	*	*	*
3	31	36	39	41	41	41	40	39	40	40	42	45	48	50	50	48	43	38	32	26	22	20	20	23	895	37.3		3:51	41	13:23	50	*	*	*	*	7:17	39	21:28	20	*	*	*	*
4	28	33	37	40	41	41	40	39	38	39	40	42	46	49	50	50	47	42	36	30	25	22	20	21	896	37.3	F	4:17	41	14: 9	50	*	*	*	*	7:57	38	22: 9	20	*	*	*	*
5	25	30	35	38	40	41	40	38	37	37	38	39	42	46	49	49	48	45	40	34	28	24	22	21	886	36.9		4:45	41	14:52	50	*	*	*	*	8:36	37	22:46	21	*	*	*	*
6	23	27	32	36	39	40	40	38	36	35	36	36	38	42	45	48	48	46	42	37	31	27	24	22	868	36.2		5:13	40	15:33	48	*	*	*	*	9:18	35	23:20	22	*	*	*	*
7	23	25	30	34	37	39	39	38	36	35	34	34	35	38	41	44	45	45	43	39	34	30	26	24	848	35.3		5:40	39	16:13	45	*	*	*	*	10: 6	34	23:50	24	*	*	*	*
8	24	25	29	33	36	38	39	38	37	35	33	33	33	34	37	40	42	43	42	40	36	32	29	27	835	34.8		6: 5	39	16:53	43	*	*	*	*	11: 4	33	*	*	*	*	*	*
9	26	27	29	32	35	37	39	39	37	35	33	32	32	32	33	36	38	39	40	39	37	34	31	29	821	34.2		6:28	39	17:40	40	*	*	*	*	0:14	26	12:11	32	*	*	*	*
10	29	29	30	32	35	37	39	39	38	36	34	32	31	30	31	32	34	36	37	37	36	35	33	32	814	33.9		6:48	39	18:43	37	*	*	*	*	0:30	29	13:16	30	*	*	*	*
11	31	31	32	33	36	38	39	40	39	38	36	34	32	30	29	30	31	32	34	35	35	35	34	819	34.1		7: 7	40	20:20	35	*	*	*	*	0:35	31	14:20	29	*	*	*	*	
12	34	34	34	35	37	38	40	41	41	40	38	36	33	31	29	28	28	29	31	32	34	35	35	828	34.5	L	7:31	41	*	*	*	*	*	*	0:19	34	15:27	28	*	*	*	*	
13	36	36	36	37	38	39	41	42	42	42	40	38	36	33	30	28	27	27	28	29	31	33	35	840	35.0		8: 5	42	*	*	*	*	*	*	16:35	27	*	*	*	*	*	*	
14	37	38	38	39	39	40	41	42	43	44	43	41	39	36	32	29	27	26	25	27	29	31	34	856	35.7		8:53	44	*	*	*	*	*	*	17:37	25	*	*	*	*	*	*	
15	38	39	40	40	40	41	41	42	44	45	45	44	42	40	36	32	28	25	24	24	26	28	32	871	36.3		9:55	45	*	*	*	*	*	*	18:30	24	*	*	*	*	*	*	
16	38	40	41	41	41	41	41	42	43	45	46	47	46	44	40	36	31	27	24	22	23	25	29	886	36.9		10:59	47	*	*	*	*	*	*	19:18	22	*	*	*	*	*	*	
17	37	40	41	42	41	41	40	41	42	43	46	48	49	48	45	41	35	30	25	22	21	22	25	894	37.3		3: 0	42	12: 0	49	*	*	*	*	6: 8	40	20: 5	21	*	*	*	*	
18	34	38	41	42	41	41	40	39	40	41	44	47	49	50	49	46	41	34	28	23	20	19	21	893	37.2		3:16	42	12:56	50	*	*	*	*	6:58	39	20:52	# 19	*	*	*	*	
19	31	36	39	41	42	41	39	38	37	38	40	44	48	51	52	50	46	40	33	27	22	19	19	895	37.3	N	3:39	42	13:49	# 52	*	*	*	*	7:44	37	21:37	# 19	*	*	*	*	
20	27	33	38	40	41	41	39	37	35	35	36	39	43	48	51	52	50	45	39	32	26	22	20	889	37.0		4: 6	41	14:42	# 52	*	*	*	*	8:34	35	22:22	20	*	*	*	*	
21	24	29	35	39	41	41	40	37	34	33	33	34	37	43	48	51	51	49	44	38	31	26	23	882	36.8		4:34	41	15:36	51	*	*	*	*	9:30	33	23: 6	21	*	*	*	*	
22	22	27	32	38	41	42	41	38	35	32	31	30	32	36	41	46	49	49	47	42	37	31	27	871	36.3		5: 3	42	16:36	49	*	*	*	*	10:36	30	23:47	24	*	*	*	*	
23	24	26	31	36	40	42	42	40	37	33	30	29	28	30	34	39	43	46	46	44	41	36	32	859	35.8		5:33	42	17:44	46	*	*	*	*	11:45	28	*	*	*	*	*	*	
24	28	28	31	35	39	42	43	42	40	36	32	29	27	26	28	31	36	40	42	43	42	40	37	851	35.5		6: 5	43	19: 2	43	*	*	*	*	0:27	28	12:52	26	*	*	*	*	
25	33	32	33	36	39	42	44	44	43	39	35	31	28	26	25	26	29	33	36	39	40	40	39	850	35.4		6:40	44	20:32	40	*	*	*	*	1: 5	32	14: 0	25	*	*	*	*	
26	37	36	36	37	39	42	44	45	45	43	40	36	32	29	26	24	25	27	30	33	36	38	39	859	35.8	U	7:20	45	*	*	*	*	*	*	1:42	36	15:15	24	*	*	*	*	
27	40	39	39	39	40	42	44	45	46	45	43	40	37	33	29	26	24	24	25	28	31	35	37	870	36.3		8:12	46	*	*	*	*	*	*	16:37	24	*	*	*	*	*	*	
28	40	41	41	41	41	42	43	44	46	46	46	44	41	38	34	30	26	24	23	24	27	30	34	884	36.8		9:17	46	*	*	*	*	*	*	17:55	23	*	*	*	*	*	*	
29	40	41	42	42	42	42	42	43	44	46	47	47	45	43	39	34	30	26	24	23	24	27	31	899	37.5		10:30	47	*	*	*	*	*	*	18:56	23	*	*	*	*	*	*	
30	39	41	42	42	42	41	41	41	42	44	46	48	48	46	43	39	34	30	26	23	23	24	28	905	37.7		2:43	42	11:37	48	*	*	*	*	6: 7	41	19:47	23	*	*	*	*	
31	37	40	41	42	41	40	40	39	40	41	44	47	48	48	47	43	39	34	29	25	23	23	25	906	37.8		2:53	42	12:33	49	*	*	*	*	6:53	39	20:30	23	*	*	*	*	

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	26924	36.2	20日 14時 42分	52	2	19日 21時 37分	19	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)

2020 年 9 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	34	38	41	41	41	40	38	38	38	39	41	44	47	49	49	46	43	37	32	28	25	23	24	27	903	37.6		3: 7	41	13:22	49	*	*	*	*	7:29	37	21: 9	23	*	*	*	*
2	32	37	40	41	41	40	38	36	36	36	37	40	44	48	49	48	45	41	35	30	27	24	24	26	895	37.3	F	3:26	41	14: 6	49	*	*	*	*	8: 3	36	21:43	24	*	*	*	*
3	30	35	38	40	41	40	38	35	34	34	35	37	41	45	47	48	47	43	39	33	29	26	25	26	886	36.9		3:47	41	14:47	48	*	*	*	*	8:39	34	22:14	25	*	*	*	*
4	28	33	37	40	41	40	38	35	33	32	32	34	37	41	44	46	46	44	41	36	32	28	27	26	871	36.3		4: 7	41	15:27	47	*	*	*	*	9:19	32	22:40	26	*	*	*	*
5	28	32	36	39	41	40	39	36	33	31	31	31	33	36	41	44	45	44	42	38	34	31	29	28	862	35.9		4:27	41	16: 8	45	*	*	*	*	10: 2	31	23: 2	28	*	*	*	*
6	29	32	35	39	41	41	40	37	34	31	30	29	30	33	36	40	42	43	42	39	36	33	31	30	853	35.5		4:44	41	16:52	43	*	*	*	*	10:48	29	23:16	30	*	*	*	*
7	31	32	35	38	41	41	41	39	36	32	30	29	29	30	32	36	39	40	40	39	37	35	33	33	848	35.3		4:59	41	17:44	40	*	*	*	*	11:38	28	23:19	33	*	*	*	*
8	33	34	36	39	41	42	42	40	37	34	31	29	28	28	29	32	35	37	38	38	38	36	35	35	847	35.3		5:14	42	18:50	38	*	*	*	*	12:30	28	23: 7	35	*	*	*	*
9	35	36	37	39	41	42	42	41	39	36	33	30	28	27	27	29	31	33	35	36	37	37	36	36	843	35.1		5:31	43	20:19	37	*	*	*	*	13:27	27	22:45	36	*	*	*	*
10	37	37	38	40	41	43	43	42	41	39	36	32	30	28	27	27	28	30	32	34	35	36	37	37	850	35.4	L	5:55	43	*	*	*	*	*	*	14:30	27	*	*	*	*	*	*
11	38	39	39	40	41	42	43	43	42	41	38	35	32	30	28	26	26	27	29	31	33	35	37	38	853	35.5		6:33	43	*	*	*	*	*	*	15:43	26	*	*	*	*	*	*
12	39	40	40	41	41	42	43	43	43	43	41	39	36	33	30	27	25	25	25	27	30	33	35	38	859	35.8		7:41	43	*	*	*	*	*	*	16:58	25	*	*	*	*	*	*
13	39	40	40	41	41	41	42	42	43	44	43	42	40	37	33	29	26	24	23	24	26	29	33	36	858	35.8		9:17	44	*	*	*	*	*	*	18: 1	23	*	*	*	*	*	*
14	39	40	41	40	40	40	40	41	42	43	45	45	44	41	37	33	29	25	22	21	23	26	30	34	861	35.9		2:21	41	10:43	45	*	*	*	*	5:19	40	18:55	21	*	*	*	*
15	37	40	40	40	39	38	38	38	39	41	44	46	47	46	43	38	33	28	23	21	20	22	26	31	858	35.8		2:15	40	11:52	47	*	*	*	*	6:13	38	19:44	# 20	*	*	*	*
16	36	39	40	40	39	37	36	35	36	38	41	45	48	49	47	44	38	32	27	22	20	20	23	28	860	35.8		2:26	40	12:51	49	*	*	*	*	6:58	35	20:29	# 20	*	*	*	*
17	33	38	40	40	39	37	34	33	32	33	36	41	46	49	50	48	44	38	32	26	22	21	21	25	858	35.8	N	2:44	40	13:47	# 50	*	*	*	*	7:44	32	21:13	21	*	*	*	*
18	31	36	40	41	40	38	34	31	29	29	31	35	40	46	49	50	48	44	38	31	26	23	22	24	856	35.7		3: 7	41	14:44	# 50	*	*	*	*	8:36	29	21:56	22	*	*	*	*
19	29	35	39	42	42	40	36	31	28	26	26	28	33	39	45	49	49	47	43	37	32	28	26	26	856	35.7		3:32	42	15:45	49	*	*	*	*	9:34	26	22:37	25	*	*	*	*
20	28	33	39	42	43	42	39	34	29	26	24	24	26	31	38	43	46	47	46	42	37	33	30	29	851	35.5		4: 0	43	16:51	47	*	*	*	*	10:34	23	23:17	29	*	*	*	*
21	30	33	38	42	44	44	42	38	32	27	24	22	22	25	30	36	41	43	45	43	41	37	35	34	848	35.3		4:30	44	18: 2	45	*	*	*	*	11:35	22	23:54	33	*	*	*	*
22	33	34	37	41	44	45	45	42	37	32	27	24	21	21	24	28	33	37	40	42	41	40	38	37	843	35.1		5: 3	45	19:18	42	*	*	*	*	12:37	21	*	*	*	*	*	*
23	37	37	38	41	44	45	46	44	41	37	32	27	24	22	21	23	27	31	34	37	39	40	39	39	845	35.2		5:40	46	20:59	40	*	*	*	*	0:30	36	13:42	21	*	*	*	*
24	39	39	39	41	43	44	45	45	44	41	37	32	28	25	23	22	23	25	28	32	35	37	39	40	846	35.3	U	6:26	45	*	*	*	*	*	*	1: 5	39	14:56	22	*	*	*	*
25	40	40	40	41	41	42	44	44	44	43	41	37	34	30	26	24	22	22	24	27	30	34	37	39	846	35.3		7:30	44	*	*	*	*	*	*	16:20	22	*	*	*	*	*	*
26	40	41	41	40	40	40	41	42	43	43	43	41	38	35	31	27	24	23	22	24	27	30	34	37	847	35.3		8:55	43	*	*	*	*	*	*	17:39	22	*	*	*	*	*	*
27	39	40	40	40	39	39	39	39	40	42	43	43	41	39	35	32	28	25	23	22	24	27	31	35	845	35.2		1:49	40	10:25	43	*	*	*	*	5:31	39	18:39	22	*	*	*	*
28	37	39	39	39	38	37	36	36	37	39	41	43	43	42	39	35	31	27	24	23	23	25	29	33	835	34.8		1:54	39	11:38	43	*	*	*	*	6:24	36	19:26	23	*	*	*	*
29	36	38	39	38	37	35	34	34	34	36	39	41	43	43	42	39	35	30	27	24	23	24	27	31	829	34.5		2: 1	39	12:35	43	*	*	*	*	7: 2	34	20: 5	23	*	*	*	*
30	35	37	38	38	36	34	32	31	31	33	35	39	42	43	43	41	38	33	29	26	24	24	26	29	817	34.0		2:13	38	13:22	44	*	*	*	*	7:34	31	20:39	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	25629	35.6	18日 14時 44分	50	2	16日 20時 29分	20	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)

2020 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	34	37	38	38	37	34	32	30	29	30	32	35	39	42	43	43	40	36	32	28	26	25	26	28	814	33.9		2:28	39	14: 5	43	*	*	*	*	8: 6	29	21: 7	25	*	*	*	*
2	33	36	38	39	38	35	32	29	27	27	29	32	36	40	42	43	42	39	35	31	28	27	27	28	813	33.9	F	2:44	39	14:46	43	*	*	*	*	8:39	27	21:32	26	*	*	*	*
3	32	36	39	39	39	36	33	29	27	26	26	28	32	37	40	42	42	40	37	33	30	29	28	29	809	33.7		3: 1	39	15:29	42	*	*	*	*	9:14	26	21:52	28	*	*	*	*
4	32	36	39	40	40	38	34	30	27	25	24	25	28	33	37	40	41	41	39	36	33	31	30	31	810	33.8		3:17	40	16:13	41	*	*	*	*	9:51	24	22: 8	30	*	*	*	*
5	32	36	39	41	41	39	36	32	28	25	23	23	25	29	33	37	39	40	39	37	35	33	32	32	806	33.6		3:33	41	17: 0	40	*	*	*	*	10:30	23	22:15	32	*	*	*	*
6	33	36	39	41	42	41	38	34	30	26	24	23	23	25	29	33	36	38	38	38	36	34	34	34	805	33.5		3:49	42	17:52	38	*	*	*	*	11:12	23	22:13	34	*	*	*	*
7	35	36	39	41	42	41	40	36	32	28	25	23	22	23	26	29	33	35	36	37	36	35	35	35	800	33.3		4: 8	42	18:53	37	*	*	*	*	11:57	22	22: 8	35	*	*	*	*
8	36	37	39	41	42	42	41	38	35	31	27	24	22	22	23	26	29	32	34	35	36	36	35	36	799	33.3		4:30	42	*	*	*	*	12:49	22	*	*	*	*	*	*		
9	36	37	38	40	41	42	41	39	37	33	30	26	24	22	22	23	25	28	30	32	34	35	35	36	786	32.8		4:57	42	*	*	*	*	13:49	22	*	*	*	*	*	*		
10	37	37	38	39	40	41	41	40	38	36	33	29	26	24	22	21	22	24	26	29	31	33	35	36	778	32.4	L	5:35	41	*	*	*	*	15: 0	21	*	*	*	*	*	*		
11	37	37	38	38	38	39	39	40	39	38	36	33	30	27	24	22	21	21	22	25	28	31	33	35	771	32.1		6:51	40	*	*	*	*	16:18	21	*	*	*	*	*	*		
12	36	37	37	37	37	37	37	38	39	39	38	37	34	31	27	24	21	20	20	21	24	28	31	34	764	31.8		8:53	39	*	*	*	*	17:28	19	*	*	*	*	*	*		
13	36	36	36	36	35	34	34	35	37	39	40	40	38	35	31	27	23	20	19	19	21	25	29	33	758	31.6		1:18	36	10:30	40	*	*	*	*	5:22	34	18:24	19	*	*	*	*
14	35	36	36	35	33	32	31	32	33	36	39	41	42	40	37	32	27	23	20	19	19	22	26	31	757	31.5		1:16	36	11:44	42	*	*	*	*	6: 9	31	19:14	18	*	*	*	*
15	35	36	36	35	32	30	28	28	28	31	35	39	42	43	42	38	33	28	23	21	20	21	24	30	758	31.6		1:28	37	12:48	43	*	*	*	*	6:55	28	19:59	20	*	*	*	*
16	34	37	38	36	33	29	26	24	24	25	29	35	40	44	44	43	39	34	29	24	22	22	24	28	763	31.8		1:45	38	13:50	44	*	*	*	*	7:43	24	20:42	22	*	*	*	*
17	34	38	39	39	36	31	26	23	21	20	22	27	34	40	44	45	43	39	34	30	26	25	25	28	769	32.0	N	2: 9	39	14:53	#45	*	*	*	*	8:36	20	21:23	25	*	*	*	*
18	33	38	41	41	39	35	29	24	20	17	17	20	26	33	39	43	44	43	39	35	31	29	28	29	773	32.2		2:36	41	15:59	44	*	*	*	*	9:31	17	22: 3	28	*	*	*	*
19	33	38	42	43	42	39	34	27	21	17	15	16	19	25	32	38	41	43	42	39	35	33	32	32	778	32.4		3: 7	43	17: 5	43	*	*	*	*	10:28	15	22:40	31	*	*	*	*
20	33	37	41	44	44	43	39	33	26	20	17	14	15	18	24	30	35	39	40	40	38	36	35	34	775	32.3		3:42	#45	18:13	40	*	*	*	*	11:24	#14	23:16	34	*	*	*	*
21	35	36	40	43	45	44	42	38	32	26	20	17	15	15	18	23	29	33	36	38	38	37	36	36	772	32.2		4:19	#45	19:27	38	*	*	*	*	12:23	15	23:47	36	*	*	*	*
22	36	37	38	41	43	44	43	41	36	31	26	21	18	16	16	19	23	27	31	34	36	36	36	37	766	31.9		5: 1	44	*	*	*	*	13:25	16	*	*	*	*	*	*		
23	37	37	37	39	40	42	42	41	39	35	31	27	23	19	18	17	19	22	25	29	32	34	35	36	756	31.5	U	5:52	42	*	*	*	*	14:34	17	*	*	*	*	*	*		
24	36	36	36	37	37	38	39	39	39	37	34	31	27	24	21	19	18	19	22	25	28	31	33	35	741	30.9		7: 0	39	*	*	*	*	15:51	18	*	*	*	*	*	*		
25	35	36	35	35	34	35	35	36	37	37	36	34	31	28	25	22	20	19	20	22	25	28	31	33	729	30.4		0:49	36	8:31	37	*	*	*	*	4: 1	34	17: 5	19	*	*	*	*
26	34	34	34	33	32	32	32	32	34	35	36	35	34	32	29	25	23	21	20	20	23	26	29	32	717	29.9		0:51	34	10:11	36	*	*	*	*	5:27	32	18: 5	20	*	*	*	*
27	33	34	33	32	30	29	29	29	30	32	34	35	35	34	31	29	25	23	21	20	22	24	27	31	702	29.3		0:56	34	11:32	35	*	*	*	*	6:18	28	18:50	20	*	*	*	*
28	33	33	33	31	29	27	26	26	26	28	31	33	35	35	34	31	28	25	23	22	22	23	27	30	691	28.8		1: 4	33	12:33	35	*	*	*	*	6:55	26	19:26	21	*	*	*	*
29	32	34	33	32	29	26	24	23	23	25	28	31	34	35	35	33	31	28	25	23	23	24	26	30	687	28.6		1:16	34	13:23	35	*	*	*	*	7:27	23	19:56	23	*	*	*	*
30	33	34	34	33	30	26	24	22	21	22	24	28	32	35	36	35	33	30	27	25	24	25	26	30	689	28.7		1:30	34	14: 8	36	*	*	*	*	7:57	21	20:20	24	*	*	*	*
31	33	35	35	34	31	28	24	21	19	19	21	25	29	33	35	36	35	33	30	28	26	26	27	30	693	28.9	F	1:45	36	14:52	36	*	*	*	*	8:29	19	20:41	26	*	*	*	*

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	23629	31.8	21 日 4 時 19 分	45	3	20 日 11 時 24 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)

2020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	33	36	37	36	33	30	25	21	19	18	19	22	26	31	34	36	36	35	32	30	28	28	28	30	703	29.3		2: 2	37	15:36	36	*	*	*	*	9: 1	18	20:59	28	*	*	*	*
2	33	36	38	38	36	32	27	22	19	17	17	19	22	27	32	35	36	36	34	32	30	29	30	31	708	29.5		2:20	38	16:20	36	*	*	*	*	9:36	16	21:14	29	*	*	*	*
3	33	36	39	39	37	34	30	25	20	17	16	16	19	24	28	32	34	35	35	33	31	31	31	32	707	29.5		2:40	39	17: 6	35	*	*	*	*	10:13	16	21:24	31	*	*	*	*
4	33	36	38	40	39	36	32	27	22	18	16	15	16	20	24	29	32	34	34	34	32	31	31	32	701	29.2		3: 3	40	17:55	34	*	*	*	*	10:53	15	21:30	31	*	*	*	*
5	33	35	38	39	39	38	35	30	25	20	17	15	15	17	20	25	28	31	32	33	32	32	32	693	28.9		3:29	39	18:51	33	*	*	*	*	11:37	15	21:35	32	*	*	*	*	
6	33	34	36	38	39	38	36	32	28	23	19	16	15	15	17	20	24	27	30	31	32	31	31	32	677	28.2		3:59	39	*	*	*	*	12:26	15	*	*	*	*	*	*		
7	33	33	35	36	37	37	36	34	30	26	22	18	16	15	15	17	20	23	26	28	30	30	31	31	659	27.5		4:34	37	*	*	*	*	13:23	15	*	*	*	*	*	*		
8	32	32	33	34	35	36	35	34	32	29	25	21	18	16	15	16	19	22	25	27	29	30	31	641	26.7	L	5:22	36	*	*	*	*	14:27	14	*	*	*	*	*	*			
9	31	31	31	32	32	33	33	34	33	31	28	25	22	19	16	14	14	16	18	21	24	27	29	30	624	26.0		6:44	34	*	*	*	*	15:37	14	*	*	*	*	*	*		
10	30	30	30	29	29	29	30	31	32	32	31	29	26	23	19	16	15	14	16	18	22	25	28	30	614	25.6		0:13	30	8:36	32	*	*	*	*	3:53	29	16:43	14	*	*	*	*
11	30	30	29	27	26	26	26	27	29	31	32	32	30	27	24	20	17	15	15	17	19	23	27	30	609	25.4		0: 0	30	10:17	32	*	*	*	*	5: 6	26	17:42	15	*	*	*	*
12	31	30	29	26	24	23	22	23	25	28	31	33	33	32	29	25	22	19	17	17	19	22	27	30	617	25.7		0: 9	31	11:40	34	*	*	*	*	6: 0	22	18:33	17	*	*	*	*
13	32	32	30	27	23	20	18	18	19	22	27	31	34	35	34	31	27	23	21	19	20	22	26	31	622	25.9		0:26	32	12:52	35	*	*	*	*	6:50	18	19:20	19	*	*	*	*
14	34	34	33	30	25	20	17	14	14	16	20	26	32	35	36	35	32	29	25	23	22	23	26	31	632	26.3		0:50	34	14: 1	36	*	*	*	*	7:42	14	20: 3	22	*	*	*	*
15	35	37	36	34	29	23	17	13	11	11	13	19	26	32	35	37	36	33	30	27	26	25	27	30	642	26.8	N	1:19	37	15: 8	37	*	*	*	*	8:34	10	20:44	25	*	*	*	*
16	35	38	39	38	34	28	21	15	11	8	9	12	18	25	31	35	37	36	34	31	29	28	28	30	650	27.1		1:53	39	16:13	37	*	*	*	*	9:27	8	21:22	28	*	*	*	*
17	34	38	41	41	38	34	27	20	14	9	7	8	11	18	25	30	34	36	35	33	31	30	30	31	655	27.3		2:31	41	17:15	36	*	*	*	*	10:21	# 7	21:57	30	*	*	*	*
18	33	37	40	42	41	38	33	26	19	13	9	7	8	12	18	24	29	33	34	34	32	31	31	31	655	27.3		3:12	# 42	18:17	34	*	*	*	*	11:15	# 7	22:27	31	*	*	*	*
19	32	34	38	40	41	40	37	31	25	18	13	9	8	9	13	18	23	27	31	32	32	31	31	31	644	26.8		3:55	41	19:23	32	*	*	*	*	12: 9	8	22:42	31	*	*	*	*
20	31	32	34	37	39	39	38	34	29	24	18	14	11	9	10	14	18	22	26	29	30	30	30	628	26.2		4:42	39	*	*	*	*	13: 6	9	*	*	*	*	*	*			
21	30	30	31	33	35	36	36	34	32	27	23	18	15	12	11	12	14	18	21	25	27	28	29	29	606	25.3		5:32	36	*	*	*	*	14: 5	11	*	*	*	*	*	*		
22	29	29	29	29	30	31	32	32	31	29	26	22	19	16	14	13	13	15	18	21	24	26	27	28	583	24.3	U	6:31	32	23:26	28	*	*	*	*	15: 7	13	*	*	*	*	*	*
23	28	27	27	26	26	27	28	29	29	28	27	24	22	19	17	15	14	15	16	19	22	24	26	27	562	23.4		7:51	29	23:34	27	*	*	*	*	3:28	26	16: 8	14	*	*	*	*
24	27	26	25	24	23	23	23	24	25	26	26	25	24	22	20	18	16	16	16	18	20	23	25	26	541	22.5		9:36	26	23:47	27	*	*	*	*	4:57	23	17: 4	16	*	*	*	*
25	27	26	25	23	21	20	20	20	22	23	24	25	25	24	22	20	19	17	17	18	20	22	25	26	531	22.1		11:16	25	*	*	*	*	5:57	20	17:50	17	*	*	*	*		
26	27	26	25	23	20	18	17	17	18	20	22	24	25	25	24	23	21	20	19	19	20	22	25	27	527	22.0		0: 1	27	12:31	25	*	*	*	*	6:38	17	18:26	19	*	*	*	*
27	28	28	26	23	20	17	15	14	15	17	20	23	25	26	26	25	23	22	21	20	21	23	25	28	531	22.1		0:16	28	13:30	26	*	*	*	*	7:12	14	18:56	20	*	*	*	*
28	29	29	28	25	21	17	15	13	12	14	17	20	24	26	27	27	26	24	23	22	22	24	26	28	539	22.5		0:32	29	14:19	27	*	*	*	*	7:43	12	19:21	22	*	*	*	*
29	30	31	30	27	23	19	15	12	11	11	14	18	22	25	28	28	28	26	25	24	24	25	26	29	551	23.0		0:50	31	15: 4	28	*	*	*	*	8:14	11	19:45	24	*	*	*	*
30	31	33	32	30	26	21	16	12	10	9	11	14	19	23	27	29	29	28	27	25	25	25	27	29	558	23.3	F	1:11	33	15:45	29	*	*	*	*	8:47	9	20: 7	25	*	*	*	*

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	18610	25.8	18日 3時 12分	42	1	18日 11時 15分	7	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)

2020 年 12 月

日	毎時潮位																								満潮				干潮														
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	32	34	34	32	29	24	19	14	10	8	8	11	16	21	25	28	29	29	28	27	26	26	27	29	566	23.6		1:36	34	16:26	29	*	*	*	*	9:23	8	20:29	26	*	*	*	*
2	31	34	35	34	31	27	22	16	11	8	7	8	12	17	22	26	28	29	28	27	26	26	26	28	559	23.3		2: 5	35	17: 8	29	*	*	*	*	10: 1	7	20:49	26	*	*	*	*
3	30	33	35	35	33	30	25	19	13	9	7	6	8	13	18	22	25	27	28	27	26	26	27	548	22.8		2:38	35	17:52	28	*	*	*	*	10:41	6	21: 8	26	*	*	*	*	
4	28	31	33	34	34	32	28	22	16	11	8	6	6	9	13	18	22	25	26	27	26	25	25	26	531	22.1		3:13	34	18:42	27	*	*	*	*	11:25	6	21:29	25	*	*	*	*
5	27	28	31	33	33	32	29	25	20	14	10	7	6	6	9	13	17	21	24	25	25	25	24	25	509	21.2		3:52	33	19:39	25	*	*	*	*	12:13	5	21:56	24	*	*	*	*
6	25	26	28	30	31	31	30	27	23	18	13	9	7	6	6	9	13	17	20	22	24	24	24	487	20.3		4:37	31	*	*	*	*	13: 4	6	*	*	*	*	*	*			
7	24	24	25	26	28	29	29	27	25	21	16	12	9	7	6	7	10	13	17	20	22	23	23	466	19.4		5:32	29	21:37	23	*	*	*	*	13:57	6	*	*	*	*	*	*	
8	22	22	22	22	23	25	26	26	25	23	20	16	13	10	8	7	8	11	14	17	20	22	23	448	18.7	L	6:46	26	22: 9	23	*	*	*	*	1:48	22	14:53	7	*	*	*	*	
9	22	21	20	19	19	20	22	23	24	24	22	20	17	14	11	10	9	10	13	16	19	22	23	443	18.5		8:25	24	22:35	24	*	*	*	*	3:28	19	15:49	9	*	*	*	*	
10	22	21	19	17	16	16	16	18	20	22	23	23	21	19	16	14	12	12	13	15	19	22	24	445	18.5		10:11	23	23: 0	25	*	*	*	*	4:46	15	16:45	12	*	*	*	*	
11	24	22	19	16	14	12	11	12	15	18	21	23	24	23	21	19	16	15	15	16	19	22	25	449	18.7		11:48	24	23:29	27	*	*	*	*	5:50	11	17:39	15	*	*	*	*	
12	27	25	22	18	13	10	8	7	9	12	17	21	24	25	25	23	21	19	18	18	20	22	26	459	19.1		13:12	25	*	*	*	*	6:47	7	18:30	18	*	*	*	*			
13	30	29	26	22	16	11	7	4	4	6	11	16	22	25	27	27	25	23	22	21	21	23	26	474	19.8		0: 3	30	14:25	27	*	*	*	*	7:41	4	19:16	21	*	*	*	*	
14	32	33	31	27	21	15	9	4	2	2	4	10	16	22	26	28	28	26	25	23	23	24	26	486	20.3		0:41	33	15:29	28	*	*	*	*	8:33	1	19:59	23	*	*	*	*	
15	33	35	35	32	27	20	13	7	2	0	0	4	10	17	22	26	28	28	27	25	24	24	25	491	20.5	N	1:24	35	16:27	28	*	*	*	*	9:25	0	20:37	24	*	*	*	*	
16	31	35	36	35	32	26	19	12	6	1	-1	0	4	10	17	22	26	27	27	26	25	24	24	490	20.4		2:10	# 36	17:19	27	*	*	*	*	10:16	-1	21:12	24	*	*	*	*	
17	28	32	35	36	35	31	25	18	11	5	1	-1	1	5	11	17	22	25	26	26	24	24	23	484	20.2		2:57	# 36	18: 9	26	*	*	*	*	11: 6	-1	21:46	23	*	*	*	*	
18	25	28	31	34	34	33	29	23	16	10	5	1	0	2	6	12	17	21	23	24	24	23	22	465	19.4		3:43	34	18:57	24	*	*	*	*	11:55	0	22:24	22	*	*	*	*	
19	23	24	27	30	31	31	29	26	20	14	9	5	2	2	4	8	13	17	20	22	22	22	21	443	18.5		4:29	32	19:45	22	*	*	*	*	12:42	2	23:28	21	*	*	*	*	
20	21	21	22	25	27	28	28	26	22	17	12	8	6	4	4	6	10	13	17	19	20	20	19	415	17.3		5:14	28	20:33	21	*	*	*	*	13:27	4	*	*	*	*	*	*	
21	19	19	19	20	22	23	24	23	21	18	15	11	9	7	6	6	8	11	14	17	19	19	19	388	16.2		6: 1	24	21:16	19	*	*	*	*	1: 8	19	14:10	6	*	*	*	*	
22	18	17	17	17	17	18	19	20	19	18	16	13	11	9	8	8	9	11	13	15	17	19	19	367	15.3	U	7: 0	20	21:52	19	*	*	*	*	2:37	17	14:49	8	*	*	*	*	
23	18	16	15	14	14	14	15	16	16	16	16	15	13	12	11	10	10	11	13	15	17	19	19	354	14.8		8:38	16	22:19	19	*	*	*	*	4: 5	14	15:25	10	*	*	*	*	
24	18	16	15	13	12	11	11	12	13	14	15	15	15	14	13	13	12	13	14	15	17	19	20	350	14.6		10:54	15	22:42	20	*	*	*	*	5:21	11	15:59	12	*	*	*	*	
25	19	17	15	13	10	9	8	8	10	11	13	15	15	16	15	15	15	15	15	16	18	20	21	351	14.6		12:50	16	23: 4	22	*	*	*	*	6:12	8	16:34	15	*	*	*	*	
26	21	19	17	13	10	8	6	6	7	9	11	14	16	17	17	17	17	17	17	17	19	20	22	360	15.0		14: 7	17	23:29	23	*	*	*	*	6:50	6	17:17	17	*	*	*	*	
27	23	22	19	15	12	8	5	4	4	6	9	12	15	17	19	19	19	18	18	18	19	21	23	369	15.4		14:55	19	23:57	25	*	*	*	*	7:24	4	18: 2	18	*	*	*	*	
28	25	24	22	18	14	9	6	3	2	3	6	10	14	17	19	20	20	20	19	19	20	21	23	379	15.8		15:29	20	*	*	*	*	7:58	2	18:45	19	*	*	*	*			
29	26	26	25	21	17	12	7	3	1	1	3	7	11	16	19	21	21	21	20	20	20	21	22	386	16.1		0:30	27	16: 0	21	*	*	*	*	8:34	1	19:23	20	*	*	*	*	
30	27	28	27	25	20	15	9	4	1	-1	0	3	8	13	17	20	21	21	20	20	19	20	21	381	15.9	F	1: 7	28	16:31	21	*	*	*	*	9:12	-1	19:58	19	*	*	*	*	
31	26	28	29	27	24	19	13	7	2	-1	-2	0	4	9	14	18	20	21	20	20	19	19	20	377	15.7		1:46	29	17: 6	21	*	*	*	*	9:52	# -2	20:29	19	*	*	*	*	

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	13720	18.4	17日 2時 57分	36	2	31日 9時 52分	-2	1