

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 能登

緯度: 37 °30 N

経度: 137 °9 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 20.0(cm)

2024 年 2 月

日	毎時潮位																							日合計		日平均		月		満潮								干潮							
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位							
1	7	7	8	10	12	14	14	14	12	9	7	5	5	5	6	9	12	14	16	16	15	13	11	9	250	10.4		5:50	14	18:37	16	*	*	*	*	0:22	7	12:10	5	*	*	*	*		
2	7	6	6	8	9	11	12	13	12	11	10	9	8	8	10	11	14	16	18	18	17	16	13	11	274	11.4		6:54	13	18:49	18	*	*	*	*	1:27	6	12:0	8	*	*	*	*		
3	8	7	6	6	7	8	10	11	12	12	12	11	11	12	13	14	16	18	20	21	20	19	16	14	304	12.7	L	8:42	12	19:10	21	*	*	*	*	2:34	6	11:33	11	*	*	*	*		
4	11	8	6	5	5	5	7	9	10	12	12	13	14	14	15	17	18	20	21	22	23	22	20	17	326	13.6		19:44	23	*	*	*	*	3:46	5	*	*	*	*	*	*	*			
5	14	11	8	5	4	3	3	5	7	9	12	13	15	16	17	18	19	20	22	23	24	24	23	21	336	14.0		20:36	24	*	*	*	*	5:1	3	*	*	*	*	*	*	*			
6	18	14	10	7	4	1	0	1	3	5	9	12	14	16	18	19	19	20	21	22	23	24	25	24	329	13.7		21:52	25	*	*	*	*	6:11	0	*	*	*	*	*	*	*			
7	22	19	14	10	5	1	-2	-3	-2	0	4	8	12	15	17	18	19	19	19	20	21	23	24	25	308	12.8		23:13	25	*	*	*	*	7:13	-3	*	*	*	*	*	*	*			
8	25	23	19	14	8	3	-2	-5	-7	-6	-3	2	7	12	15	16	17	17	17	17	18	19	22	24	272	11.3		*	*	*	*	8:7	-7	*	*	*	*	*	*	*					
9	26	25	23	19	13	6	0	-5	-9	-10	-8	-4	2	7	11	14	15	15	14	13	14	15	17	20	233	9.7		0:24	#26	16:14	15	*	*	*	*	8:56	-10	19:17	13	*	*	*	*		
10	24	26	26	23	18	11	4	-3	-8	-12	-12	-10	-4	2	8	11	13	13	12	10	9	10	11	14	196	8.2	N	1:27	#26	16:27	13	*	*	*	*	9:41	-12	20:21	9	*	*	*	*		
11	18	23	25	25	22	17	9	2	-5	-10	-13	-12	-8	-2	4	9	11	12	11	8	6	5	5	7	169	7.0		2:25	25	16:45	12	*	*	*	*	10:22	#-13	21:22	5	*	*	*	*		
12	11	16	21	23	23	20	14	7	0	-6	-10	-11	-10	-5	1	7	10	12	11	8	5	3	2	2	154	6.4		3:22	24	17:7	12	*	*	*	*	11:1	-11	22:25	1	*	*	*	*		
13	4	8	14	18	21	20	17	12	6	0	-4	-7	-7	-5	0	6	10	12	13	10	7	3	1	-1	158	6.6		4:21	21	17:32	13	*	*	*	*	11:38	-8	23:30	-1	*	*	*	*		
14	-1	1	6	11	15	17	17	15	10	6	2	-1	-2	-2	2	6	11	14	15	14	10	6	3	0	175	7.3		5:25	18	17:58	15	*	*	*	*	12:11	-2	*	*	*	*	*	*	*	
15	-2	-2	0	4	8	12	14	14	12	10	7	5	4	4	5	8	12	15	17	17	15	11	7	3	200	8.3		6:37	14	18:27	17	*	*	*	*	0:36	-3	12:36	3	*	*	*	*		
16	0	-2	-3	-1	2	5	8	10	11	11	10	9	9	9	10	11	14	17	18	19	18	16	12	8	221	9.2		8:10	11	18:58	19	*	*	*	*	1:45	-3	12:26	9	*	*	*	*		
17	4	1	-1	-2	-2	1	3	6	8	10	11	11	12	13	14	15	16	18	19	20	20	19	17	14	247	10.3	U	19:35	21	*	*	*	*	3:2	-2	*	*	*	*	*	*	*			
18	10	6	3	0	-2	-2	-1	2	4	7	9	11	13	15	16	17	18	19	20	21	21	21	20	18	266	11.1		20:25	21	*	*	*	*	4:30	-2	*	*	*	*	*	*	*			
19	15	11	7	4	1	-1	-2	-1	1	3	7	10	12	14	16	17	18	19	19	20	21	21	20	20	273	11.4		21:37	21	*	*	*	*	5:58	-2	*	*	*	*	*	*	*			
20	18	16	12	8	4	1	-2	-3	-2	0	3	7	10	13	15	16	17	18	18	18	19	20	21	21	268	11.2		22:55	21	*	*	*	*	7:5	-3	*	*	*	*	*	*	*			
21	20	18	15	12	7	3	0	-3	-4	-2	0	4	8	11	13	14	15	15	15	16	16	17	18	20	248	10.3		*	*	*	*	7:55	-4	*	*	*	*	*	*	*					
22	21	20	18	14	10	5	1	-3	-5	-5	-3	1	5	8	11	12	13	13	12	12	13	13	15	17	218	9.1		0:0	21	*	*	*	*	8:34	-5	*	*	*	*	*	*	*			
23	19	20	19	16	12	7	2	-2	-5	-6	-5	-2	2	6	9	10	11	10	9	9	9	11	13	183	7.6		0:54	20	15:56	11	*	*	*	*	9:6	-6	19:36	9	*	*	*	*			
24	16	18	18	17	13	9	3	-1	-5	-7	-7	-5	-1	3	6	9	9	9	7	6	5	6	7	9	144	6.0	F	1:40	18	16:1	9	*	*	*	*	9:35	-8	20:22	5	*	*	*	*		
25	12	15	17	16	14	10	5	0	-4	-7	-8	-7	-4	1	5	7	8	8	6	4	3	2	3	4	110	4.6		2:23	17	16:13	8	*	*	*	*	10:0	-8	21:5	2	*	*	*	*		
26	7	11	14	15	14	11	7	2	-3	-6	-8	-8	-5	-1	3	6	8	8	6	4	2	0	0	1	88	3.7		3:4	15	16:28	8	*	*	*	*	10:24	-8	21:48	0	*	*	*	*		
27	3	7	10	13	13	12	9	4	0	-4	-6	-6	-5	-1	3	6	8	9	7	5	2	0	-2	-2	85	3.5		3:44	13	16:42	9	*	*	*	*	10:44	-6	22:31	-2	*	*	*	*		
28	0	3	7	10	11	11	10	6	3	-1	-3	-4	-3	0	4	7	9	10	9	7	3	0	-2	-3	94	3.9		4:26	12	16:53	10	*	*	*	*	11:0	-4	23:13	-3	*	*	*	*		
29	-2	0	3	7	9	10	10	8	5	2	0	0	0	2	5	8	11	12	11	9	6	2	-1	-2	115	4.8		5:12	10	17:2	12	*	*	*	*	11:7	0	23:58	-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	6244	9.0	10日1時27分	26	2	11日10時22分	-13	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 能登

緯度: 37 °30 N

経度: 137 °9 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 20.0(cm)

2024 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	時刻	潮位
1	-3	-2	0	4	7	8	9	9	7	5	4	3	4	5	7	10	13	14	13	12	9	5	2	-1	144	6.0		6:5	9	17:14	14	*	*	*	*	11:2	3	*	*	*	*	*	*
2	-2	-3	-2	1	4	6	8	8	8	7	6	6	7	8	10	12	14	16	16	14	12	8	5	2	171	7.1		7:16	8	17:32	16	*	*	*	*	0:48	-3	10:46	6	*	*	*	*
3	-1	-2	-3	-2	0	3	5	7	8	8	8	8	9	10	12	13	15	17	17	17	15	12	8	5	189	7.9		17:58	17	*	*	*	*	*	*	1:46	-3	*	*	*	*	*	*
4	2	-1	-2	-3	-2	-1	1	4	6	7	8	9	10	12	13	14	16	17	18	18	17	15	12	9	199	8.3	L	18:36	#18	*	*	*	*	*	*	2:58	-3	*	*	*	*	*	*
5	5	2	-1	-3	-4	-4	-3	-1	2	4	7	9	10	12	13	14	15	16	17	17	18	17	15	13	190	7.9		19:44	#18	*	*	*	*	*	*	4:25	-4	*	*	*	*	*	*
6	9	6	2	-2	-5	-6	-7	-6	-3	0	3	6	9	11	12	13	13	14	15	15	16	17	17	16	165	6.9		21:36	17	*	*	*	*	*	*	5:49	-7	*	*	*	*	*	*
7	14	10	6	1	-3	-7	-9	-10	-9	-6	-2	3	6	9	10	11	11	11	11	12	13	15	16	17	130	5.4		23:11	17	*	*	*	*	*	*	6:55	-10	*	*	*	*	*	*
8	17	15	11	6	0	-5	-9	-12	-13	-11	-7	-2	3	6	8	9	9	8	7	7	8	10	13	16	94	3.9		15:7	9	*	*	*	*	*	*	7:49	-13	18:32	7	*	*	*	*
9	18	18	15	11	5	-1	-7	-12	-14	-14	-12	-7	-1	4	6	8	7	5	4	3	2	4	6	11	59	2.5		0:25	#18	15:9	8	*	*	*	*	8:35	#-15	19:36	2	*	*	*	*
10	15	18	18	15	10	4	-2	-8	-13	-15	-14	-10	-4	1	5	7	7	5	2	-1	-2	-2	-1	3	38	1.6	N	1:30	#18	15:21	7	*	*	*	*	9:16	#-15	20:35	-3	*	*	*	*
11	9	14	17	17	15	10	3	-3	-8	-12	-13	-11	-6	0	5	8	8	6	2	-2	-5	-7	-7	-4	36	1.5		2:32	17	15:40	8	*	*	*	*	9:54	-13	21:32	-7	*	*	*	*
12	1	7	12	15	16	13	9	3	-3	-7	-9	-9	-6	0	5	9	10	9	5	1	-4	-8	-10	-10	49	2.0		3:35	16	16:2	10	*	*	*	*	10:29	-9	22:28	-10	*	*	*	*
13	-7	-1	5	10	13	14	12	8	3	-1	-3	-4	-3	1	6	10	12	12	10	5	-1	-6	-9	-11	75	3.1		4:39	14	16:28	12	*	*	*	*	11:1	-4	23:25	-11	*	*	*	*
14	-11	-8	-2	4	8	11	11	10	7	4	2	1	1	3	7	11	14	15	14	10	5	-1	-6	-9	101	4.2		5:47	11	16:55	15	*	*	*	*	11:26	1	*	*	*	*	*	*
15	-11	-11	-8	-3	2	6	8	9	9	7	6	6	6	7	9	12	15	16	16	14	10	5	0	-4	126	5.3		7:5	9	17:24	17	*	*	*	*	0:23	-11	11:26	6	*	*	*	*
16	-8	-10	-9	-7	-3	0	4	6	8	8	8	9	10	10	11	13	15	17	17	17	14	11	6	2	149	6.2		17:54	17	*	*	*	*	*	*	1:25	-10	*	*	*	*	*	*
17	-2	-5	-7	-8	-6	-4	-1	2	5	7	8	10	11	12	13	14	15	16	17	17	16	14	11	7	162	6.8	U	18:29	17	*	*	*	*	*	*	2:36	-8	*	*	*	*	*	*
18	3	0	-3	-5	-6	-6	-4	-2	1	4	7	9	11	12	13	14	15	15	16	16	16	15	13	11	165	6.9		19:23	16	*	*	*	*	*	*	4:2	-6	*	*	*	*	*	*
19	8	5	1	-2	-4	-5	-5	-4	-2	1	4	7	9	11	12	13	13	13	14	14	14	14	14	13	158	6.6		21:7	14	*	*	*	*	*	*	5:30	-6	*	*	*	*	*	*
20	11	8	5	1	-2	-4	-6	-6	-5	-2	1	4	7	9	10	11	11	11	11	11	11	12	13	13	135	5.6		22:44	13	*	*	*	*	*	*	6:36	-6	*	*	*	*	*	*
21	12	11	8	4	1	-3	-5	-7	-6	-5	-2	2	5	7	8	9	8	8	8	7	8	9	11	12	110	4.6		15:6	9	23:54	12	*	*	*	*	7:24	-7	18:55	7	*	*	*	*
22	12	12	10	6	3	-1	-4	-7	-8	-7	-4	-1	3	5	7	7	6	5	4	4	4	5	7	9	77	3.2		14:46	7	*	*	*	*	*	*	8:0	-8	19:24	4	*	*	*	*
23	11	12	11	8	5	0	-3	-6	-8	-8	-6	-3	1	4	6	6	5	3	2	1	0	1	3	6	51	2.1		0:50	12	14:45	6	*	*	*	*	8:29	-8	19:57	0	*	*	*	*
24	9	10	11	9	6	2	-2	-5	-7	-8	-7	-4	0	3	5	6	5	3	0	-2	-3	-3	-1	2	29	1.2		1:39	11	14:52	6	*	*	*	*	8:54	-8	20:31	-3	*	*	*	*
25	5	8	10	10	8	4	0	-3	-6	-7	-7	-4	-1	3	6	6	6	3	0	-3	-5	-6	-5	-2	20	0.8	F	2:24	10	15:3	6	*	*	*	*	9:17	-7	21:7	-6	*	*	*	*
26	1	5	8	9	9	7	3	-1	-4	-5	-5	-4	0	3	6	8	7	5	2	-2	-5	-7	-7	-6	27	1.1		3:9	9	15:14	8	*	*	*	*	9:36	-6	21:42	-7	*	*	*	*
27	-2	2	6	8	9	8	5	2	-1	-3	-3	-2	1	4	8	9	9	7	4	0	-4	-7	-8	-8	44	1.8		3:54	9	15:25	9	*	*	*	*	9:53	-3	22:19	-9	*	*	*	*
28	-6	-1	3	7	8	9	7	5	2	1	0	1	2	6	9	11	11	10	7	2	-2	-6	-8	-9	69	2.9		4:41	9	15:37	11	*	*	*	*	10:4	0	22:56	-9	*	*	*	*
29	-8	-5	0	4	7	8	9	7	5	4	3	3	5	7	10	13	13	12	10	6	1	-3	-7	-8	96	4.0		5:32	9	15:53	13	*	*	*	*	10:7	3	23:37	-9	*	*	*	*
30	-9	-7	-3	1	5	7	8	8	7	6	6	6	7	9	11	14	15	14	12	9	5	0	-4	-7	120	5.0		6:30	8	16:13	15	*	*	*	*	9:59	6	*	*	*	*	*	*
31	-8	-8	-6	-2	1	4	6	8	8	8	8	8	9	10	12	14	16	16	15	12	8	4	-1	-4	138	5.8		16:37	16	*	*	*	*	*	*	0:24	-8	*	*	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			総回数	推算月合計	推算月平均	起時	潮位	回数
744	3316	4.5	10日1時30分	18	4	10日9時16分	-15	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：能登

緯度：37 °30 N

経度：137 °9 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 20.0(cm)

2024 年 4 月

日	毎時潮位																							日合計		日平均		満潮		干潮		満潮		干潮		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	-6	-8	-7	-6	-3	0	3	5	7	8	8	9	10	11	13	14	15	16	16	14	11	8	3	0	141	5.9	17:9	16	*	*	*	*	*	*	1:21	-8	*	*	*	*	*	*		
2	-4	-6	-8	-8	-6	-4	-1	2	4	6	8	9	10	11	12	13	14	15	15	15	13	11	8	4	133	5.5	L	17:57	15	*	*	*	*	*	*	2:32	-8	*	*	*	*	*	*	
3	0	-3	-6	-8	-9	-8	-6	-3	0	3	5	7	9	10	11	11	12	13	13	14	14	13	11	8	111	4.6	19:36	14	*	*	*	*	*	*	3:57	-9	*	*	*	*	*	*		
4	5	1	-3	-6	-9	-10	-10	-8	-5	-1	2	5	7	8	9	9	9	9	10	11	12	13	13	12	83	3.5	21:38	13	*	*	*	*	*	*	5:19	-10	*	*	*	*	*	*		
5	9	6	1	-3	-7	-10	-11	-11	-9	-5	-1	3	5	7	7	7	6	5	5	6	7	10	12	13	52	2.2	13:50	7	23:12	13	*	*	*	*	*	6:23	-11	17:42	5	*	*	*	*	
6	13	10	7	2	-3	-7	-10	-12	-11	-8	-4	1	4	6	6	5	4	2	1	0	1	4	8	11	30	1.3	13:44	7	*	*	*	*	*	*	7:15	-12	18:45	0	*	*	*	*		
7	13	13	11	7	3	-3	-7	-10	-11	-10	-6	-1	4	6	7	6	3	0	-3	-4	-5	-3	1	6	17	0.7	0:29	14	13:53	7	*	*	*	*	*	8:0	-11	19:41	-5	*	*	*	*	
8	11	13	14	12	8	3	-2	-5	-8	-8	-6	-1	4	8	9	8	6	1	-3	-7	-9	-9	-7	-2	30	1.3	1:39	14	14:11	9	*	*	*	*	*	8:40	-8	20:35	-9	*	*	*	*	
9	5	10	13	14	12	9	4	0	-3	-4	-4	-1	4	9	12	12	10	5	-1	-6	-10	-12	-9	57	2.4	N	2:48	14	14:34	12	*	*	*	*	*	9:16	-4	21:28	-13	*	*	*	*	
10	-3	4	9	12	13	12	9	5	2	1	0	2	5	10	14	15	14	10	5	-2	-8	-12	-14	-14	89	3.7	3:56	13	15:1	15	*	*	*	*	*	9:48	0	22:21	#-14	*	*	*	*	
11	-10	-4	3	8	12	13	12	10	7	6	5	5	7	11	15	17	17	15	10	4	-3	-8	-12	-14	126	5.3	5:3	13	15:31	18	*	*	*	*	*	10:14	5	23:13	#-14	*	*	*	*	
12	-13	-9	-3	2	7	11	12	11	10	9	9	9	10	12	16	18	19	18	15	10	4	-2	-8	-11	156	6.5	6:12	12	16:1	19	*	*	*	*	*	10:20	9	*	*	*	*	*	*	
13	-13	-12	-8	-3	2	6	9	11	11	11	11	11	12	14	16	18	19	19	18	14	9	4	-2	-6	171	7.1	16:33	20	*	*	*	*	*	0:6	-13	*	*	*	*	*	*			
14	-9	-10	-9	-6	-2	2	5	8	10	11	12	13	13	14	15	17	18	19	18	16	13	9	4	0	181	7.5	17:5	19	*	*	*	*	*	1:3	-10	*	*	*	*	*	*			
15	-4	-7	-8	-7	-5	-2	1	5	7	9	11	12	13	14	15	16	16	17	17	16	15	12	8	5	176	7.3	17:40	17	*	*	*	*	*	2:6	-8	*	*	*	*	*	*			
16	1	-2	-5	-6	-5	-4	-2	1	4	7	9	11	12	13	13	14	14	14	14	14	14	13	11	8	163	6.8	U	18:40	14	*	*	*	*	*	3:21	-6	*	*	*	*	*	*		
17	5	2	-1	-3	-4	-5	-4	-2	1	4	7	9	10	11	12	12	11	11	11	11	12	12	11	10	143	6.0	20:34	12	*	*	*	*	*	4:38	-5	*	*	*	*	*	*			
18	8	5	2	-1	-3	-4	-4	-3	-1	2	5	7	9	10	10	9	9	8	8	8	9	10	10	10	123	5.1	13:50	10	22:23	10	*	*	*	*	*	5:40	-4	18:15	8	*	*	*	*	
19	9	7	5	2	-1	-3	-4	-4	-2	0	3	6	8	8	8	8	7	6	5	5	5	7	8	9	102	4.3	13:29	9	23:43	10	*	*	*	*	*	6:27	-4	18:44	5	*	*	*	*	
20	10	9	7	4	1	-1	-3	-4	-3	-1	2	5	7	8	8	7	5	3	2	1	2	3	5	8	85	3.5	13:24	8	*	*	*	*	*	7:3	-4	19:14	1	*	*	*	*			
21	9	9	9	7	4	1	-1	-2	-2	-1	2	5	7	9	9	7	5	2	0	-1	-2	0	2	5	83	3.5	0:46	9	13:27	9	*	*	*	*	*	7:31	-2	19:44	-2	*	*	*	*	
22	8	9	10	9	6	4	1	0	-1	0	3	6	8	10	10	9	6	3	-1	-3	-4	-4	-1	2	90	3.8	1:41	10	13:34	10	*	*	*	*	*	7:54	-1	20:16	-4	*	*	*	*	
23	6	9	10	10	9	7	4	2	2	2	4	7	10	12	12	11	8	4	0	-3	-5	-6	-5	-1	109	4.5	2:33	10	13:45	12	*	*	*	*	*	8:15	2	20:50	-6	*	*	*	*	
24	3	7	10	11	11	10	7	5	4	4	5	8	11	14	15	14	11	7	2	-2	-6	-7	-7	-4	133	5.5	F	3:22	11	13:59	15	*	*	*	*	*	8:33	4	21:24	-7	*	*	*	*
25	0	5	9	11	12	12	10	8	7	7	7	9	13	15	17	17	14	11	5	0	-4	-7	-8	-7	163	6.8	4:10	12	14:17	17	*	*	*	*	*	8:50	7	22:1	-8	*	*	*	*	
26	-3	2	6	10	12	13	12	11	10	9	10	11	13	16	18	19	17	14	9	4	-2	-6	-8	-8	189	7.9	4:58	13	14:39	19	*	*	*	*	*	9:1	9	22:40	-8	*	*	*	*	
27	-6	-2	3	8	11	13	13	13	12	11	12	12	14	17	19	20	19	17	13	8	2	-3	-6	-8	212	8.8	5:50	13	15:5	20	*	*	*	*	*	9:6	11	23:23	-8	*	*	*	*	
28	-8	-5	-1	4	8	11	13	13	13	13	13	14	15	17	19	20	20	19	16	11	6	1	-3	-6	223	9.3	15:35	#21	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
29	-8	-7	-4	0	4	8	10	12	13	13	13	14	15	16	18	19	20	20	18	15	10	5	0	-3	221	9.2	16:10	20	*	*	*	*	*	*	0:13	-8	*	*	*	*	*	*		
30	-6	-7	-7	-4	-1	3	6	9	11	12	13	14	15	15	16	18	19	19	19	17	14	9	5	1	210	8.8	16:57	19	*	*	*	*	*	*	1:10	-7	*	*	*	*	*	*		

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	3802	5.3	28日 15時 35分	21	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：能登

緯度：37 °30 N

経度：137 °9 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 20.0(cm)

2024 年 12 月

Main table containing hourly tide data for 31 days of December 2024. Columns include date, hourly levels (0-23), daily average, moon phase, high/low tide times and levels, and low/high tide counts.

Summary statistics table with columns: N (総回数), Sum (推算月合計), Mean (推算月平均), 推算月最高潮位 (起時, 潮位, 回数), and 推算月最低潮位 (起時, 潮位, 回数). Row 1: 744, 15907, 21.4, 17日2時9分, 40, 2, 31日9時28分, 2, 4.