

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)

2025年2月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	13	17	21	24	24	21	16	10	3	-3	-7	-9	-8	-4	2	7	11	13	13	11	9	7	6	6	203	8.5		3:27	24	17:30	13	*	*	*	*	11:13	-9	22:27	6	*	*	*	*
2	7	11	15	19	22	21	19	14	8	2	-2	-5	-6	-4	1	6	11	13	14	13	10	7	5	3	204	8.5		4:21	22	17:52	14	*	*	*	*	11:48	-6	23:32	3	*	*	*	*
3	3	5	9	13	17	19	19	16	12	8	3	1	-1	0	2	7	11	14	16	15	13	10	6	3	221	9.2		5:22	19	18:15	16	*	*	*	*	12:19	-1	*	*	*	*	*	*
4	2	2	3	7	11	14	16	16	15	12	9	6	5	5	6	9	13	16	18	18	17	14	10	6	250	10.4		6:33	16	18:41	18	*	*	*	*	0:40	2	12:43	5	*	*	*	*
5	3	1	1	2	5	8	11	13	14	13	12	11	10	10	11	12	15	18	20	21	21	18	15	11	276	11.5	U	8:8	14	19:13	21	*	*	*	*	1:52	1	12:41	10	*	*	*	*
6	7	4	1	0	1	3	5	8	11	12	13	14	14	15	15	16	18	19	21	23	23	22	20	17	302	12.6		19:53	23	*	*	*	*	*	*	3:12	0	*	*	*	*	*	*
7	13	9	5	2	0	0	1	3	6	9	12	14	15	17	18	19	20	21	22	23	24	25	24	22	324	13.5		20:50	25	*	*	*	*	*	*	4:40	-1	*	*	*	*	*	*
8	18	14	10	6	2	-1	-2	-1	1	4	8	11	14	17	18	19	20	21	22	23	24	25	25	25	323	13.5		22:5	25	*	*	*	*	*	*	6:6	-2	*	*	*	*	*	*
9	23	20	15	11	6	2	-2	-3	-3	0	4	8	12	15	17	18	19	20	20	21	22	23	25	26	319	13.3		23:20	#26	*	*	*	*	*	*	7:15	-3	*	*	*	*	*	*
10	25	23	20	15	10	5	0	-3	-4	-4	-1	4	8	12	15	16	17	17	18	18	18	19	21	24	293	12.2		*	*	*	*	*	*	*	8:9	-5	*	*	*	*	*	*	
11	25	25	23	19	14	8	3	-2	-5	-6	-4	0	4	9	12	14	15	15	14	14	14	15	17	20	263	11.0		0:25	25	16:18	15	*	*	*	*	8:53	-6	19:9	14	*	*	*	*
12	23	24	24	21	17	12	6	0	-4	-7	-7	-4	1	6	10	12	13	13	12	11	11	11	12	15	232	9.7	F	1:20	24	16:14	13	*	*	*	*	9:30	-7	20:7	11	*	*	*	*
13	18	21	22	22	19	14	8	2	-3	-6	-8	-6	-2	3	7	10	12	12	10	9	8	7	8	9	196	8.2		2:9	23	16:25	12	*	*	*	*	10:3	-8	20:57	7	*	*	*	*
14	13	17	19	20	19	15	10	4	-1	-5	-7	-7	-4	0	5	9	11	11	10	8	6	5	4	5	167	7.0		2:53	20	16:42	11	*	*	*	*	10:31	-7	21:44	4	*	*	*	*
15	8	11	15	17	17	16	12	7	2	-3	-5	-6	-5	-1	3	7	10	11	10	8	5	3	2	2	146	6.1		3:36	18	17:1	11	*	*	*	*	10:55	-6	22:30	2	*	*	*	*
16	4	7	10	14	15	15	12	9	4	0	-2	-4	-3	-1	3	7	10	11	11	9	6	4	2	1	144	6.0		4:18	15	17:18	11	*	*	*	*	11:14	-4	23:15	1	*	*	*	*
17	1	3	6	10	12	13	12	10	7	3	1	0	0	1	4	8	11	12	12	11	8	5	3	1	154	6.4		5:2	13	17:30	12	*	*	*	*	11:26	0	*	*	*	*	*	*
18	0	1	3	6	9	10	11	10	8	6	4	3	3	5	7	10	12	14	14	13	11	8	5	2	175	7.3		5:53	11	17:39	14	*	*	*	*	0:2	0	11:22	3	*	*	*	*
19	1	0	1	3	6	8	9	9	9	8	7	6	7	8	10	12	14	16	16	15	13	11	7	5	201	8.4		6:56	9	17:48	16	*	*	*	*	0:52	0	11:0	6	*	*	*	*
20	2	1	1	2	3	5	7	8	9	9	9	9	9	10	12	14	16	17	18	18	16	14	11	7	227	9.5		18:4	18	*	*	*	*	1:48	1	*	*	*	*	*	*		
21	5	3	1	1	1	3	4	6	7	8	9	10	11	12	14	15	17	18	19	19	18	16	14	11	242	10.1	L	18:31	19	*	*	*	*	2:54	1	*	*	*	*	*	*		
22	8	5	3	1	0	0	1	3	5	7	8	10	11	13	14	15	17	18	19	19	19	18	16	14	244	10.2		19:15	19	*	*	*	*	4:14	0	*	*	*	*	*	*		
23	11	8	5	2	0	-1	-1	-1	1	4	6	8	11	12	14	15	16	16	17	18	19	19	18	17	234	9.8		20:37	19	*	*	*	*	5:36	-2	*	*	*	*	*	*		
24	14	11	8	4	0	-2	-4	-4	-3	-1	2	6	9	11	12	13	14	14	15	16	17	17	18	18	205	8.5		22:23	18	*	*	*	*	6:42	-4	*	*	*	*	*	*		
25	17	14	11	7	2	-2	-5	-7	-7	-5	-2	2	6	9	11	12	12	12	12	12	13	14	16	18	172	7.2		23:44	18	*	*	*	*	7:34	-7	*	*	*	*	*	*		
26	18	17	14	10	5	0	-5	-9	-10	-10	-7	-3	2	6	8	10	10	9	8	8	9	10	12	15	127	5.3		15:34	10	*	*	*	*	8:18	-10	18:55	8	*	*	*	*		
27	18	18	17	13	8	3	-3	-8	-12	-13	-11	-7	-2	3	6	8	8	7	6	4	4	5	7	10	89	3.7		0:47	18	15:36	8	*	*	*	*	8:57	#-13	19:53	4	*	*	*	*
28	15	17	18	16	12	7	0	-6	-10	-13	-13	-10	-5	1	5	7	8	7	4	2	0	0	1	4	67	2.8	N	1:45	18	15:47	8	*	*	*	*	9:34	#-13	20:46	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
672	6000	8.9	9日23時20分	26	1	28日9時34分	-13	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)

2025 年 3 月

Table with columns for dates (日), hourly tide levels (毎時潮位), and high/low tide times and levels (満潮, 干潮). Rows represent days from 1 to 31.

Summary table with columns for N (総回数), Sum (推算月合計), Mean (推算月平均), and Max/Min tide data (推算月最高潮位, 推算月最低潮位).

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)

2025 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	-11	-5	2	7	11	12	12	9	6	4	3	3	5	8	13	16	16	15	11	5	-2	-8	-12	-15	105	4.4		5:7	12	15:48	16	*	*	*	*	10:31	3	23:26	#-15	*	*	*	*
2	-15	-11	-5	1	6	10	11	11	9	8	7	7	8	10	13	17	18	18	15	11	5	-2	-7	-12	133	5.5		6:20	11	16:21	18	*	*	*	*	10:44	7	*	*	*	*	*	*
3	-14	-14	-10	-5	0	4	8	10	10	10	10	10	11	12	14	16	18	19	18	15	11	5	-1	-6	151	6.3		16:58	19	*	*	*	*	*	*	0:24	-14	*	*	*	*	*	*
4	-9	-12	-12	-9	-6	-1	3	6	8	9	10	11	12	13	14	15	17	18	19	17	15	11	6	1	156	6.5		17:43	19	*	*	*	*	*	*	1:29	-12	*	*	*	*	*	*
5	-3	-7	-9	-10	-8	-6	-2	1	5	7	9	11	12	13	13	14	15	16	17	17	16	14	11	7	153	6.4	U	18:45	17	*	*	*	*	*	*	2:44	-10	*	*	*	*	*	*
6	3	-1	-5	-7	-8	-8	-6	-3	0	4	6	9	10	11	12	12	12	13	13	14	14	14	13	11	133	5.5		20:17	14	*	*	*	*	*	*	4:9	-8	*	*	*	*	*	*
7	8	4	0	-3	-6	-7	-7	-6	-3	0	4	6	8	10	10	10	10	9	9	10	11	12	13	12	114	4.8		14:21	10	21:59	13	*	*	*	*	5:28	-8	17:27	9	*	*	*	*
8	10	8	4	1	-3	-5	-7	-7	-5	-2	1	4	7	8	8	8	7	6	6	6	7	8	10	11	91	3.8		13:56	8	23:24	11	*	*	*	*	6:28	-7	18:26	6	*	*	*	*
9	11	10	7	4	0	-3	-5	-7	-6	-4	-1	3	5	7	7	7	5	4	3	2	2	4	7	9	71	3.0		13:46	7	*	*	*	*	7:12	-7	19:9	2	*	*	*	*		
10	10	10	9	6	3	0	-3	-5	-6	-4	-1	2	5	7	7	6	5	2	0	-1	-1	0	2	6	59	2.5		0:30	10	13:48	7	*	*	*	*	7:46	-6	19:45	-1	*	*	*	*
11	8	10	9	8	5	2	-1	-3	-4	-4	-2	2	5	7	8	7	5	2	-1	-3	-4	-4	-2	2	52	2.2		1:26	10	13:56	8	*	*	*	*	8:13	-4	20:19	-4	*	*	*	*
12	5	8	9	9	7	4	2	-1	-2	-2	-1	2	6	8	9	9	7	3	-1	-4	-6	-6	-5	-2	58	2.4		2:17	10	14:8	9	*	*	*	*	8:35	-2	20:51	-6	*	*	*	*
13	2	6	9	10	9	7	4	2	0	0	1	3	7	10	11	11	9	5	1	-3	-6	-7	-7	-5	79	3.3	F	3:6	10	14:21	11	*	*	*	*	8:51	0	21:23	-8	*	*	*	*
14	-1	4	7	9	10	9	7	5	3	3	3	5	8	11	13	13	11	8	4	-1	-5	-8	-8	-7	103	4.3		3:53	10	14:34	13	*	*	*	*	9:4	3	21:56	-8	*	*	*	*
15	-4	1	5	8	10	10	9	7	6	5	6	7	9	12	15	15	14	11	7	2	-3	-7	-8	-8	129	5.4		4:40	11	14:49	15	*	*	*	*	9:11	5	22:30	-9	*	*	*	*
16	-6	-2	2	6	9	11	11	9	8	8	8	9	11	13	16	17	16	14	10	5	0	-4	-7	-8	156	6.5		5:28	11	15:7	17	*	*	*	*	9:14	8	23:8	-8	*	*	*	*
17	-7	-5	0	4	7	9	11	10	10	9	9	10	12	14	16	17	17	16	13	8	3	-1	-5	-7	170	7.1		6:21	11	15:27	18	*	*	*	*	9:11	9	23:50	-8	*	*	*	*
18	-8	-6	-3	1	4	7	9	10	10	10	10	11	12	14	16	17	18	17	15	11	7	2	-2	-5	177	7.4		15:51	18	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
19	-7	-7	-5	-3	1	4	6	8	9	10	10	11	12	13	15	16	17	17	15	13	10	5	1	-2	169	7.0		16:20	17	*	*	*	*	*	*	0:39	-7	*	*	*	*	*	*
20	-5	-6	-6	-5	-3	0	3	5	7	8	9	11	12	13	13	14	15	16	15	14	12	8	5	1	156	6.5		16:59	16	*	*	*	*	*	*	1:38	-6	*	*	*	*	*	*
21	-2	-5	-6	-6	-6	-4	-1	2	4	6	8	9	10	11	12	12	13	13	14	13	12	11	8	5	133	5.5	L	18:9	14	*	*	*	*	*	*	2:47	-6	*	*	*	*	*	*
22	1	-2	-4	-6	-7	-6	-5	-2	1	4	6	8	9	10	10	10	10	10	11	12	12	12	10	8	112	4.7		20:10	12	*	*	*	*	*	*	4:1	-7	*	*	*	*	*	*
23	5	2	-2	-4	-6	-7	-7	-5	-2	2	5	7	8	8	8	7	7	7	7	8	9	11	11	11	90	3.8		12:56	8	22:1	11	*	*	*	*	5:7	-7	17:0	7	*	*	*	*
24	9	6	3	-1	-4	-6	-7	-6	-3	0	4	7	8	8	7	6	4	3	3	3	5	8	10	12	79	3.3		12:40	8	23:31	12	*	*	*	*	6:1	-7	18:0	3	*	*	*	*
25	12	10	8	4	0	-3	-4	-5	-4	0	4	7	9	10	9	6	3	0	-1	-2	-1	2	6	10	80	3.3		12:44	10	*	*	*	*	*	*	6:47	-5	18:53	-2	*	*	*	*
26	13	13	12	9	6	2	0	-2	-2	0	4	8	11	13	12	9	5	0	-4	-6	-6	-5	0	5	97	4.0		0:50	13	13:0	13	*	*	*	*	7:29	-2	19:45	-6	*	*	*	*
27	10	14	15	14	12	8	5	3	2	3	5	10	14	16	16	13	9	3	-3	-7	-10	-10	-7	-2	133	5.5		2:5	15	13:24	16	*	*	*	*	8:8	2	20:37	-10	*	*	*	*
28	5	10	14	16	16	14	11	8	7	7	8	11	15	19	20	18	14	8	1	-5	-10	-12	-12	-9	174	7.3	N	3:18	16	13:54	20	*	*	*	*	8:43	6	21:30	-13	*	*	*	*
29	-3	4	11	15	17	17	15	13	11	11	11	13	16	20	23	23	20	15	8	1	-6	-11	-13	-13	218	9.1		4:27	17	14:28	23	*	*	*	*	9:13	11	22:23	-14	*	*	*	*
30	-9	-3	4	10	14	17	17	16	15	14	14	15	17	20	23	25	24	21	15	8	0	-6	-11	-13	247	10.3		5:35	17	15:6	#25	*	*	*	*	9:32	14	23:17	-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
720	3778	5.2	30日 15時 6分	25	1	1日 23時 26分	-15	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)

2025 年 9 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮												
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	
1	38	39	41	42	43	44	44	44	43	41	38	35	32	30	27	26	25	26	27	29	31	33	35	37	850	35.4		6:1	44	*	*	*	*	*	*	15:57	25	*	*	*	*	*	*	
2	38	40	41	42	43	44	44	44	44	43	41	39	36	33	30	27	25	24	25	26	28	30	33	36	856	35.7		6:49	44	*	*	*	*	*	*	17:14	24	*	*	*	*	*	*	
3	38	39	40	41	41	42	43	43	44	44	43	41	39	36	32	29	26	23	22	22	24	27	30	33	842	35.1		8:21	44	*	*	*	*	*	*	18:17	22	*	*	*	*	*	*	
4	36	38	39	39	40	40	40	41	42	43	43	43	41	38	35	31	27	23	21	20	20	23	26	30	819	34.1		10:8	43	*	*	*	*	*	*	19:8	20	*	*	*	*	*	*	
5	33	36	37	37	37	37	37	37	38	40	42	43	43	41	38	34	29	24	20	18	17	19	22	26	785	32.7		11:26	43	*	*	*	*	*	*	19:51	17	*	*	*	*	*	*	
6	30	33	35	36	35	34	34	34	34	34	36	38	41	42	42	40	37	32	27	22	18	16	16	18	23	753	31.4		2:59	36	12:27	43	*	*	*	*	6:42	34	20:30	16	*	*	*	*
7	27	31	34	35	34	32	31	30	30	31	33	37	40	42	42	40	36	30	25	20	16	15	16	20	727	30.3		3:3	35	13:22	43	*	*	*	*	7:33	30	21:5	#15	*	*	*	*	
8	25	30	33	34	34	32	29	27	26	26	28	31	36	40	42	42	39	34	29	23	19	17	16	19	711	29.6	F	3:14	34	14:16	42	*	*	*	*	8:23	26	21:39	16	*	*	*	*	
9	23	29	33	35	35	33	30	26	23	22	23	25	30	36	40	42	41	38	33	28	24	20	19	20	708	29.5		3:28	35	15:13	42	*	*	*	*	9:14	22	22:11	19	*	*	*	*	
10	23	28	33	36	37	35	32	27	23	21	19	20	24	29	35	39	41	40	37	33	29	26	24	24	715	29.8		3:47	37	16:15	41	*	*	*	*	10:8	19	22:41	23	*	*	*	*	
11	25	29	34	38	39	38	36	31	26	22	19	18	19	22	28	33	37	39	39	37	34	31	29	29	732	30.5		4:9	39	17:25	39	*	*	*	*	11:4	18	23:7	29	*	*	*	*	
12	29	31	35	39	41	42	40	36	31	25	21	18	17	18	22	27	32	35	37	38	37	35	34	33	753	31.4		4:36	42	18:44	38	*	*	*	*	12:4	17	23:14	33	*	*	*	*	
13	34	35	37	40	43	44	43	41	37	31	26	22	19	17	18	21	26	30	33	36	37	37	37	37	781	32.5		5:7	44	*	*	*	*	13:9	17	*	*	*	*	*	*			
14	37	38	39	41	44	45	45	44	42	37	32	28	24	20	19	19	21	24	28	31	34	36	37	38	803	33.5	L	5:45	45	*	*	*	*	14:23	18	*	*	*	*	*	*			
15	39	40	41	42	43	45	46	46	45	42	39	34	30	26	22	20	19	20	23	26	29	33	35	37	822	34.3		6:37	#46	*	*	*	*	15:49	19	*	*	*	*	*	*			
16	39	40	41	42	42	43	44	45	45	45	43	40	36	32	27	23	20	19	19	21	25	28	32	35	826	34.4		7:59	45	*	*	*	*	17:16	19	*	*	*	*	*	*			
17	37	39	40	40	40	40	41	42	43	44	44	43	40	37	32	28	24	20	19	19	21	24	28	32	817	34.0		9:35	44	*	*	*	*	18:26	18	*	*	*	*	*	*			
18	35	37	38	38	38	37	37	38	39	41	43	44	43	40	37	32	27	23	20	18	19	21	25	29	799	33.3		2:47	38	10:59	44	*	*	*	*	5:35	37	19:19	18	*	*	*	*	
19	32	35	36	36	35	34	34	34	34	36	39	42	43	42	39	36	31	26	22	19	18	19	22	27	771	32.1		2:28	36	12:7	43	*	*	*	*	6:34	33	20:1	18	*	*	*	*	
20	30	33	34	34	33	32	30	30	30	31	34	38	40	41	40	38	34	29	24	21	19	19	21	25	740	30.8		2:24	34	13:3	41	*	*	*	*	7:21	30	20:35	18	*	*	*	*	
21	29	32	34	34	32	30	28	27	26	26	29	32	36	39	40	39	36	31	27	23	20	19	20	24	713	29.7		2:32	34	13:54	40	*	*	*	*	8:5	26	21:3	19	*	*	*	*	
22	28	32	34	34	33	30	27	25	23	23	24	27	32	36	38	38	37	34	29	26	23	21	22	24	700	29.2	N	2:45	34	14:42	38	*	*	*	*	8:46	23	21:27	21	*	*	*	*	
23	27	31	34	35	34	32	28	25	22	21	21	23	27	31	35	37	37	35	32	28	26	24	24	25	694	28.9		3:1	35	15:31	37	*	*	*	*	9:25	21	21:45	24	*	*	*	*	
24	28	32	35	36	36	34	30	26	23	20	19	20	23	27	32	35	36	36	34	31	29	27	27	27	703	29.3		3:16	36	16:20	36	*	*	*	*	10:3	19	21:54	27	*	*	*	*	
25	30	33	36	38	38	36	33	28	24	21	19	19	21	24	28	32	34	35	35	33	31	30	30	30	718	29.9		3:30	38	17:13	35	*	*	*	*	10:40	19	21:52	30	*	*	*	*	
26	32	34	37	39	39	38	35	31	27	23	20	19	20	22	25	29	32	34	35	34	33	33	32	33	736	30.7		3:42	39	18:11	35	*	*	*	*	11:19	19	21:38	32	*	*	*	*	
27	34	36	38	40	41	40	38	34	30	26	23	21	20	21	23	26	29	32	33	34	34	34	34	35	756	31.5		3:53	41	*	*	*	*	12:2	20	*	*	*	*	*	*			
28	36	37	39	41	42	41	40	37	33	29	26	23	21	20	21	24	26	29	31	33	34	34	35	36	768	32.0		4:8	42	*	*	*	*	12:53	20	*	*	*	*	*	*			
29	37	38	39	41	42	42	41	39	36	32	29	26	23	22	21	22	23	26	28	30	32	33	34	36	772	32.2		4:28	42	*	*	*	*	13:55	21	*	*	*	*	*	*			
30	37	38	39	40	41	41	41	39	38	35	32	29	26	23	22	21	21	22	24	26	29	31	33	34	762	31.8	U	4:56	41	*	*	*	*	15:11	21	*	*	*	*	*	*			

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	22932	31.9	15日6時37分	46	1	7日21時5分	15	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)

2025 年 10 月

日	毎時潮位																							日合計		日平均		月		満潮								干潮							
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位					
1	36	37	38	38	39	39	39	39	38	37	34	31	29	26	23	21	20	20	21	23	25	28	31	33	745	31.0		5:43	39	*	*	*	*	*	*	16:32	20	*	*	*	*	*	*		
2	34	35	36	36	36	37	37	37	37	37	36	34	31	28	25	22	19	18	18	19	21	25	28	30	716	29.8		7:52	37	*	*	*	*	*	*	17:38	18	*	*	*	*	*	*		
3	32	34	34	34	34	33	34	34	35	36	36	36	34	31	28	24	20	18	16	16	18	21	25	28	691	28.8		2:12	34	9:53	36	*	*	*	*	5:7	33	18:28	16	*	*	*	*		
4	31	32	32	32	31	30	30	30	31	33	35	36	36	34	31	27	23	19	16	15	16	18	22	27	667	27.8		1:46	32	11:14	36	*	*	*	*	6:1	30	19:10	15	*	*	*	*		
5	30	31	32	31	29	27	26	26	27	29	32	35	37	36	34	31	26	22	18	16	16	17	21	25	654	27.3		1:40	32	12:21	37	*	*	*	*	6:46	26	19:47	15	*	*	*	*		
6	29	32	32	31	28	25	23	21	21	23	27	31	35	37	37	35	31	26	22	19	17	18	20	25	645	26.9		1:45	32	13:24	37	*	*	*	*	7:31	21	20:23	17	*	*	*	*		
7	29	33	34	33	30	26	22	19	17	18	20	25	31	35	38	38	35	32	27	23	21	20	22	25	653	27.2	F	1:58	34	14:27	38	*	*	*	*	8:19	17	20:56	20	*	*	*	*		
8	30	34	36	36	33	28	23	18	15	13	14	18	24	31	35	38	38	36	32	29	26	25	27	664	27.7		2:18	36	15:33	38	*	*	*	*	9:9	13	21:28	24	*	*	*	*			
9	31	35	38	39	37	33	27	21	16	12	11	12	17	23	30	35	37	38	36	33	31	29	29	30	680	28.3		2:43	39	16:41	38	*	*	*	*	10:1	11	21:54	29	*	*	*	*		
10	32	36	40	42	41	38	33	26	20	14	11	10	12	16	23	29	33	36	37	36	34	33	33	698	29.1		3:13	42	17:53	37	*	*	*	*	10:56	# 10	22:6	33	*	*	*	*			
11	34	37	40	43	44	42	38	33	26	20	15	11	10	12	16	22	27	32	34	36	35	35	35	712	29.7		3:47	# 44	*	*	*	*	*	11:55	# 10	*	*	*	*	*	*				
12	36	38	40	43	44	44	42	38	33	27	21	16	13	12	13	17	21	26	30	32	34	35	36	727	30.3		4:26	# 44	*	*	*	*	*	12:59	12	*	*	*	*	*	*				
13	37	38	39	41	43	44	43	41	38	33	28	23	18	15	14	14	17	20	24	28	31	33	34	732	30.5		5:15	# 44	*	*	*	*	*	14:12	13	*	*	*	*	*	*				
14	37	37	38	39	40	41	42	41	40	37	33	29	25	20	17	15	15	16	19	23	26	29	32	34	725	30.2	L	6:23	42	*	*	*	*	*	15:35	15	*	*	*	*	*	*			
15	35	36	36	36	36	37	38	39	39	38	37	34	30	26	22	18	16	16	17	19	22	26	29	31	713	29.7		7:55	39	*	*	*	*	*	16:53	16	*	*	*	*	*	*			
16	33	34	34	33	33	33	33	34	36	37	37	36	33	30	26	22	19	17	16	17	20	23	27	29	692	28.8		1:31	34	9:36	37	*	*	*	*	4:49	33	17:55	16	*	*	*	*		
17	31	32	32	31	30	29	29	29	31	33	35	35	35	33	30	26	23	19	17	17	19	21	25	28	670	27.9		1:15	32	11:3	35	*	*	*	*	5:53	29	18:43	17	*	*	*	*		
18	30	31	31	30	28	26	25	25	26	28	31	33	34	34	32	29	26	22	20	18	19	21	24	28	651	27.1		1:10	31	12:12	34	*	*	*	*	6:42	25	19:20	18	*	*	*	*		
19	30	31	31	29	27	24	22	21	22	23	26	30	32	33	33	31	28	25	22	21	20	21	24	28	634	26.4		1:15	31	13:11	33	*	*	*	*	7:23	21	19:49	20	*	*	*	*		
20	31	32	32	30	27	24	21	19	18	19	22	26	29	32	33	32	30	28	25	23	22	23	25	28	631	26.3		1:25	32	14:5	33	*	*	*	*	8:1	18	20:11	22	*	*	*	*		
21	31	33	33	32	29	25	21	18	17	16	18	22	26	30	32	33	32	30	28	26	25	25	26	29	637	26.5	N	1:38	34	14:56	33	*	*	*	*	8:35	16	20:26	25	*	*	*	*		
22	32	35	35	34	31	27	23	19	16	15	16	19	23	27	31	33	33	32	30	28	27	27	28	30	651	27.1		1:52	35	15:44	33	*	*	*	*	9:8	15	20:34	27	*	*	*	*		
23	33	36	37	36	34	30	25	20	17	14	14	16	20	24	29	32	33	33	32	31	30	29	30	32	667	27.8		2:8	37	16:32	33	*	*	*	*	9:40	14	20:39	29	*	*	*	*		
24	34	37	38	38	36	33	28	23	18	15	14	14	17	21	26	29	32	33	33	32	31	31	32	33	678	28.3		2:24	38	17:21	33	*	*	*	*	10:15	14	20:42	31	*	*	*	*		
25	35	37	39	39	38	35	31	26	21	17	15	14	15	18	23	27	30	32	33	33	32	32	32	34	688	28.7		2:42	40	18:16	33	*	*	*	*	10:53	14	20:40	32	*	*	*	*		
26	35	37	39	40	39	37	34	29	24	20	16	15	14	16	19	23	26	29	31	32	32	32	33	34	686	28.6		3:3	40	*	*	*	*	*	11:35	14	*	*	*	*	*	*			
27	35	36	38	39	39	38	35	31	27	23	19	16	15	15	17	20	23	26	28	30	31	31	32	33	677	28.2		3:27	39	*	*	*	*	*	12:24	15	*	*	*	*	*	*			
28	34	35	36	38	38	37	36	33	29	25	22	18	16	15	15	17	19	22	24	27	29	30	31	32	658	27.4		3:55	38	*	*	*	*	*	13:22	15	*	*	*	*	*	*			
29	33	34	35	35	36	36	35	34	31	28	24	21	18	16	15	15	16	18	21	23	26	28	29	30	637	26.5		4:30	36	*	*	*	*	*	14:28	15	*	*	*	*	*	*			
30	31	32	32	33	33	33	33	33	32	29	27	24	21	18	16	14	14	15	17	20	23	25	27	29	611	25.5	U	5:32	33	*	*	*	*	*	15:37	14	*	*	*	*	*	*			
31	30	30	30	30	30	31	31	31	30	29	26	24	21	18	15	14	14	15	17	20	24	26	28	594	24.8		7:37	31	*	*	*	*	*	16:38	14	*	*	*	*	*	*				

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	20884	28.1	13日5時15分	44	3	11日11時55分	10	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)

2025 年 11 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮																	
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位				
1	29	29	28	27	27	26	27	28	29	30	30	29	27	24	21	18	16	14	15	16	19	22	25	28	584	24.3		0:31	29	9:32	30	*	*	*	*	4:58	26	17:29	14	*	*	*	*		
2	29	28	27	25	24	23	22	23	25	28	30	30	30	28	25	22	19	17	16	16	19	22	26	28	582	24.3		0:14	29	11: 4	30	*	*	*	*	5:46	22	18:12	16	*	*	*	*		
3	30	29	28	25	22	20	18	18	20	23	27	30	31	31	30	27	24	21	19	19	20	22	26	30	590	24.6		0:16	30	12:24	32	*	*	*	*	6:32	18	18:52	19	*	*	*	*		
4	32	32	30	27	22	18	15	14	14	17	21	26	30	33	33	31	29	26	24	22	22	24	27	31	600	25.0		0:30	32	13:38	33	*	*	*	*	7:20	14	19:30	22	*	*	*	*		
5	34	35	34	30	25	20	15	11	10	11	14	20	26	31	34	34	33	31	28	27	26	27	29	33	618	25.8	F	0:53	35	14:51	34	*	*	*	*	8:10	10	20: 4	26	*	*	*	*		
6	36	39	38	35	31	24	17	12	8	7	8	13	19	26	31	34	35	34	32	31	30	30	31	33	634	26.4		1:22	39	16: 0	35	*	*	*	*	9: 2	7	20:34	29	*	*	*	*		
7	37	40	42	40	36	30	23	16	10	6	5	7	12	19	26	31	34	35	35	33	32	32	33	34	648	27.0		1:57	42	17: 8	35	*	*	*	*	9:55	5	20:52	32	*	*	*	*		
8	37	40	43	43	41	36	30	22	15	9	5	4	7	12	18	25	30	33	34	34	33	33	34	34	652	27.2		2:37	43	18:20	34	*	*	*	*	10:50	#4	20:49	33	*	*	*	*		
9	36	39	42	44	43	41	36	29	22	15	10	6	5	8	12	18	24	28	31	32	33	33	33	34	654	27.3		3:21	#44	*	*	*	*	*	*	11:48	5	*	*	*	*	*	*		
10	35	37	39	41	42	42	39	35	28	22	16	11	8	7	9	13	18	22	26	29	30	31	32	33	645	26.9		4:12	42	*	*	*	*	*	*	12:49	7	*	*	*	*	*	*		
11	33	34	35	37	39	40	39	37	33	28	22	17	13	10	9	10	13	17	21	25	27	29	30	31	629	26.2		5:10	40	*	*	*	*	*	*	13:54	9	*	*	*	*	*	*		
12	31	31	32	33	34	35	36	36	34	31	27	23	18	15	12	11	12	14	18	21	24	27	28	29	612	25.5	L	6:18	36	*	*	*	*	*	*	15: 2	11	*	*	*	*	*	*		
13	29	29	29	29	29	30	31	32	32	31	29	26	23	19	16	14	13	14	16	19	22	25	27	28	592	24.7		0:14	29	7:42	32	23:52	28	*	*	*	*	3: 3	29	16: 6	13	*	*	*	*
14	28	28	27	26	25	25	26	27	28	29	29	28	26	23	20	18	16	15	16	18	21	24	26	28	577	24.0		9:23	29	23:49	28	*	*	*	*	4:38	25	17: 1	15	*	*	*	*		
15	28	27	26	24	23	21	21	22	24	26	27	28	27	26	24	21	19	18	18	19	21	24	26	28	568	23.7		11: 1	28	23:56	29	*	*	*	*	5:43	21	17:44	18	*	*	*	*		
16	29	28	26	24	22	19	18	18	19	22	24	26	27	27	26	24	23	21	21	21	22	25	27	29	568	23.7		12:24	27	*	*	*	*	*	*	6:32	18	18:16	21	*	*	*	*		
17	30	30	28	25	22	19	17	16	16	18	21	24	26	27	27	27	25	24	23	23	24	26	29	31	578	24.1		0: 6	30	13:34	28	*	*	*	*	7:12	16	18:37	23	*	*	*	*		
18	32	32	30	27	23	19	16	14	14	15	18	21	25	27	28	29	28	27	26	26	26	28	30	32	593	24.7		0:18	32	14:34	29	*	*	*	*	7:46	14	18:48	26	*	*	*	*		
19	34	34	32	29	25	21	17	14	12	13	15	19	23	26	29	30	30	29	28	28	28	29	31	34	610	25.4		0:32	34	15:24	30	*	*	*	*	8:18	12	18:57	28	*	*	*	*		
20	35	36	35	32	28	23	18	14	12	11	13	16	20	25	28	30	31	30	30	29	29	30	32	34	621	25.9	N	0:51	36	16: 7	31	*	*	*	*	8:49	11	19:13	29	*	*	*	*		
21	36	37	37	35	31	26	21	16	12	10	11	13	17	22	26	29	31	31	31	30	30	31	32	34	629	26.2		1:13	37	16:47	31	*	*	*	*	9:23	10	19:33	30	*	*	*	*		
22	36	38	38	37	34	29	24	18	14	11	10	11	14	19	23	27	29	31	31	30	30	30	31	33	628	26.2		1:40	38	17:29	31	*	*	*	*	9:59	10	19:54	30	*	*	*	*		
23	35	37	38	38	35	32	27	21	16	12	10	9	11	15	19	23	27	29	30	30	29	30	30	32	615	25.6		2:11	38	*	*	*	*	*	*	10:39	9	*	*	*	*	*	*		
24	33	35	37	37	36	33	29	24	18	14	10	9	9	11	15	19	23	26	28	28	28	28	29	30	589	24.5		2:44	37	*	*	*	*	*	*	11:22	9	*	*	*	*	*	*		
25	31	33	35	35	35	34	30	26	21	16	12	10	8	9	12	15	19	22	25	26	27	27	28	28	564	23.5		3:19	36	*	*	*	*	*	*	12: 8	8	*	*	*	*	*	*		
26	29	30	32	33	33	33	31	28	23	19	15	11	9	8	9	12	15	18	21	23	25	26	26	27	536	22.3		3:59	33	*	*	*	*	*	*	12:57	8	*	*	*	*	*	*		
27	27	28	29	30	31	31	30	28	25	21	17	14	11	9	9	10	12	15	18	21	23	24	25	25	513	21.4		4:48	31	*	*	*	*	*	*	13:47	9	*	*	*	*	*	*		
28	26	26	26	27	27	28	28	28	26	23	20	17	14	11	10	10	11	13	17	20	22	24	25	25	504	21.0	U	5:55	28	22:46	25	*	*	*	*	14:37	10	*	*	*	*	*	*		
29	24	24	24	23	24	24	25	26	26	25	23	20	17	15	13	12	12	13	16	19	22	24	25	25	501	20.9		7:27	26	22:33	25	*	*	*	*	2:57	23	15:25	12	*	*	*	*		
30	24	23	22	21	20	20	21	23	24	25	25	24	22	19	17	16	15	15	17	20	23	25	27	27	515	21.5		9:17	25	22:40	27	*	*	*	*	4:18	20	16:11	15	*	*	*	*		

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	17749	24.7	9日3時21分	44	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)

2025 年 12 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮												
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	
1	26	24	21	19	17	16	16	18	21	23	25	26	25	24	22	21	19	19	20	21	24	27	29	30	533	22.2		11:6	26	22:58	30	*	*	*	*	5:19	16	16:56	19	*	*	*	*	
2	29	27	23	19	16	13	12	13	15	18	22	26	27	28	27	26	24	23	23	24	26	29	32	34	556	23.2		12:47	28	23:27	34	*	*	*	*	6:15	12	17:38	23	*	*	*	*	
3	34	31	27	23	17	13	10	8	9	12	17	22	26	29	30	30	29	28	27	27	28	30	33	36	576	24.0		14:15	30	*	*	*	*	7:10	8	18:19	27	*	*	*	*			
4	37	36	33	28	22	15	10	6	5	6	10	16	22	27	30	32	32	31	30	30	30	31	34	37	590	24.6		0:3	37	15:30	32	*	*	*	*	8:5	5	18:55	30	*	*	*	*	
5	40	40	38	34	28	21	14	8	4	2	4	9	15	22	27	30	32	32	32	31	31	32	33	36	595	24.8	F	0:45	40	16:35	32	*	*	*	*	8:59	2	19:26	31	*	*	*	*	
6	39	42	42	39	34	28	20	12	6	2	1	3	8	15	21	26	30	31	31	31	31	31	32	34	589	24.5		1:32	#42	17:33	32	*	*	*	*	9:54	1	19:52	31	*	*	*	*	
7	37	40	42	42	39	34	27	19	11	5	1	1	3	8	15	21	25	28	30	30	29	30	30	31	578	24.1		2:23	#42	*	*	*	*	10:48	#0	*	*	*	*	*	*	*		
8	33	36	39	41	40	37	32	25	18	11	5	2	1	4	9	15	20	24	27	28	28	27	28	28	558	23.3		3:17	41	*	*	*	*	11:41	1	*	*	*	*	*	*	*		
9	29	31	34	37	38	38	35	30	23	16	11	6	3	3	6	10	15	20	23	25	26	25	25	26	535	22.3		4:12	38	*	*	*	*	12:34	3	*	*	*	*	*	*	*		
10	26	27	29	31	33	34	34	31	27	21	16	11	7	5	6	8	12	16	20	22	24	24	24	24	512	21.3		5:8	34	21:5	24	*	*	*	*	13:25	5	*	*	*	*	*	*	*
11	24	24	24	25	27	29	30	29	27	24	20	16	12	9	8	9	11	14	18	21	23	23	24	23	494	20.6		6:8	30	21:34	24	*	*	*	*	0:45	24	14:14	8	*	*	*	*	
12	22	22	21	21	22	23	25	26	25	24	22	19	16	14	12	11	12	14	17	20	22	24	24	24	482	20.1	L	7:19	26	21:58	24	*	*	*	*	2:36	21	14:59	11	*	*	*	*	
13	23	21	20	19	18	19	20	21	22	22	22	21	19	18	16	15	15	16	18	20	23	24	25	25	482	20.1		8:58	22	22:18	25	*	*	*	*	4:5	18	15:37	15	*	*	*	*	
14	24	22	20	18	16	16	16	17	18	20	21	21	21	20	20	19	19	19	20	22	24	26	27	27	493	20.5		11:4	21	22:34	27	*	*	*	*	5:17	16	16:1	19	*	*	*	*	
15	26	24	21	19	16	14	13	14	15	17	19	21	22	22	22	22	22	23	24	26	28	29	29	510	21.3		22:49	29	*	*	*	*	6:12	13	*	*	*	*	*	*	*			
16	28	26	23	20	17	14	12	12	13	15	17	20	22	23	24	25	25	25	26	27	28	29	31	31	533	22.2		23:7	31	*	*	*	*	6:53	12	*	*	*	*	*	*	*		
17	31	29	26	23	19	15	12	11	11	12	15	18	21	24	25	26	27	27	27	28	29	31	32	33	552	23.0		23:31	33	*	*	*	*	7:28	11	*	*	*	*	*	*	*		
18	33	32	29	25	21	17	13	10	9	10	13	16	20	23	26	27	28	28	28	29	30	31	33	34	565	23.5		*	*	*	*	*	*	*	*	8:2	9	*	*	*	*	*	*	*
19	35	34	32	28	24	19	14	10	8	8	10	13	17	21	25	27	28	28	28	28	29	30	32	34	562	23.4		0:3	35	*	*	*	*	8:37	8	*	*	*	*	*	*	*		
20	35	35	34	31	27	22	16	11	8	6	7	10	14	18	22	25	27	27	27	27	27	28	30	32	546	22.8	N	0:42	35	*	*	*	*	9:14	6	*	*	*	*	*	*	*		
21	34	35	35	33	29	25	19	13	9	6	5	6	10	14	19	22	25	26	26	26	26	26	27	29	525	21.9		1:24	35	*	*	*	*	9:54	5	*	*	*	*	*	*	*		
22	31	33	34	33	31	27	21	15	10	6	4	3	6	10	14	19	22	24	24	24	24	24	25	26	490	20.4		2:6	34	*	*	*	*	10:34	3	*	*	*	*	*	*	*		
23	28	30	32	33	31	28	24	18	12	7	4	2	3	6	10	14	18	21	22	23	22	22	23	455	19.0		2:48	33	*	*	*	*	11:14	2	*	*	*	*	*	*	*			
24	25	27	29	30	30	28	25	20	14	9	5	2	2	3	6	11	15	18	20	21	21	21	21	21	424	17.7		3:29	31	*	*	*	*	11:53	2	*	*	*	*	*	*	*		
25	22	23	25	27	28	28	26	22	17	12	7	4	2	2	4	8	12	16	18	20	20	20	19	19	401	16.7		4:13	28	19:52	20	*	*	*	*	12:30	2	22:51	19	*	*	*	*	
26	19	20	21	23	25	26	25	23	19	15	11	7	5	4	5	7	11	14	17	19	20	20	19	18	393	16.4		5:3	26	20:13	20	*	*	*	*	13:6	4	*	*	*	*	*	*	*
27	18	18	18	19	21	23	24	23	21	18	14	11	9	7	7	8	11	14	18	20	21	21	20	19	403	16.8		6:4	24	20:30	21	*	*	*	*	0:43	18	13:39	7	*	*	*	*	
28	17	16	16	16	17	19	20	22	21	20	18	16	13	12	11	12	13	16	19	21	23	24	23	21	426	17.8	U	7:27	22	20:50	24	*	*	*	*	2:21	16	14:10	11	*	*	*	*	
29	19	16	14	13	13	14	16	18	20	21	20	20	18	17	16	16	17	18	21	23	26	27	26	25	454	18.9		9:21	21	21:17	27	*	*	*	*	3:42	13	14:36	16	*	*	*	*	
30	22	18	15	12	10	10	11	13	16	18	20	21	22	21	21	21	21	22	23	26	28	30	30	29	480	20.0		11:46	22	21:53	30	*	*	*	*	4:55	10	14:55	21	*	*	*	*	
31	27	23	18	14	10	7	6	7	10	13	17	21	23	24	25	25	25	25	26	28	30	32	33	33	502	20.9		22:36	34	*	*	*	*	6:3	6	*	*	*	*	*	*	*		

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	15794	21.2	7日2時23分	42	2	7日10時48分	0	1