

### 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：日明

緯度：33° 55' N

経度：130° 53' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 80.0(cm)

2025 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	103	74	43	18	1	-2	8	28	50	71	88	99	97	83	63	44	34	36	53	79	105	124	134	133	1566	65.3		11:22	100	22:29	135	*	*	*	*	4:44	-3	16:20	33	*	*	*	*
2	121	95	63	32	9	-3	-1	15	37	59	78	93	99	92	74	52	36	30	38	59	86	110	126	133	1533	63.9		11:59	99	23:15	134	*	*	*	*	5:21	-4	16:58	30	*	*	*	*
3	130	114	85	52	24	4	-2	6	25	47	68	84	96	97	85	64	44	32	30	41	64	90	111	124	1515	63.1		12:35	98	*	*	*	*	5:57	-2	17:39	29	*	*	*	*		
4	129	123	103	74	43	19	5	5	17	38	59	76	89	96	92	77	57	40	30	32	45	67	90	107	1513	63.0		0:1	129	13:11	96	*	*	*	*	6:33	3	18:23	30	*	*	*	*
5	118	121	112	92	64	38	20	12	16	32	52	70	83	93	95	87	71	53	39	32	34	47	66	85	1532	63.8		0:48	121	13:46	95	*	*	*	*	7:8	12	19:14	31	*	*	*	*
6	99	108	109	100	81	58	38	25	23	31	46	64	78	89	95	94	85	69	53	40	34	36	46	61	1562	65.1		1:39	110	14:25	95	*	*	*	*	7:44	22	20:17	34	*	*	*	*
7	76	88	95	96	89	74	57	42	35	36	45	59	73	85	93	96	94	85	72	56	43	36	35	41	1601	66.7	U	2:38	97	15:11	96	*	*	*	*	8:23	34	21:36	34	*	*	*	*
8	52	64	75	83	85	81	71	60	50	45	48	55	66	78	89	96	99	98	90	77	61	46	36	31	1636	68.2		3:54	85	16:13	99	*	*	*	*	9:10	45	23:14	31	*	*	*	*
9	33	40	51	63	72	77	78	73	65	58	55	60	69	81	91	99	104	104	97	84	66	48	33	1656	69.0		5:37	78	17:30	104	*	*	*	*	10:19	54	*	*	*	*			
10	24	22	29	40	53	65	74	79	78	72	65	60	58	60	69	81	94	104	110	111	105	90	69	47	1659	69.1		7:20	80	18:42	112	*	*	*	*	0:42	22	11:59	58	*	*	*	*
11	28	16	12	18	32	47	62	76	84	85	78	68	60	55	56	66	81	97	109	117	119	112	94	70	1642	68.4		8:34	85	19:45	120	*	*	*	*	1:50	12	13:18	54	*	*	*	*
12	44	21	6	3	12	28	47	65	81	90	90	80	67	54	48	50	63	82	101	115	124	126	116	95	1608	67.0		9:27	92	20:42	126	*	*	*	*	2:46	3	14:15	47	*	*	*	*
13	67	37	13	-2	-3	10	29	51	71	88	96	92	78	60	46	40	45	63	85	106	120	129	129	117	1567	65.3		10:11	97	21:33	131	*	*	*	*	3:34	-4	15:3	40	*	*	*	*
14	91	59	28	5	-7	-3	14	36	59	79	95	100	89	70	50	36	33	44	66	90	111	124	131	129	1529	63.7	F	10:48	100	22:19	132	*	*	*	*	4:16	-8	15:44	33	*	*	*	*
15	112	82	48	19	-2	-8	2	23	47	69	88	100	98	81	58	39	29	31	47	72	96	114	125	130	1500	62.5		11:22	101	22:58	130	*	*	*	*	4:53	-8	16:21	28	*	*	*	*
16	123	100	68	36	11	-3	-2	14	37	60	80	95	100	91	69	47	31	26	33	53	79	101	115	123	1487	62.0		11:53	100	23:33	125	*	*	*	*	5:26	-5	16:55	26	*	*	*	*
17	124	111	84	53	25	7	1	9	30	54	74	89	98	95	79	56	37	27	27	40	62	85	102	113	1482	61.8		12:19	99	*	*	*	*	5:55	1	17:28	25	*	*	*	*		
18	117	112	94	67	40	19	9	11	26	48	69	85	95	96	86	67	46	32	27	33	48	69	88	101	1485	61.9		0:2	117	12:40	97	*	*	*	*	6:20	8	17:59	27	*	*	*	*
19	107	107	97	77	53	32	19	17	26	45	65	81	92	96	91	76	57	41	32	31	40	56	73	87	1498	62.4		0:30	108	12:58	96	*	*	*	*	6:42	16	18:33	30	*	*	*	*
20	95	98	94	81	62	44	30	25	29	43	61	78	89	95	93	84	68	52	40	35	37	46	59	72	1510	62.9		0:58	98	13:18	95	*	*	*	*	7:3	25	19:13	35	*	*	*	*
21	81	86	86	81	69	54	42	35	35	44	58	73	85	93	94	89	79	65	52	43	40	42	49	59	1534	63.9		1:32	87	13:45	94	*	*	*	*	7:26	34	20:3	40	*	*	*	*
22	67	73	76	75	70	62	52	45	43	47	56	67	79	88	93	92	87	77	66	55	47	44	45	48	1554	64.8	L	2:20	76	14:26	93	*	*	*	*	7:53	43	21:20	44	*	*	*	*
23	54	59	63	66	67	65	61	56	53	53	56	63	71	80	88	92	92	88	80	69	59	51	46	43	1575	65.6		3:50	67	15:34	92	*	*	*	*	8:31	52	23:26	43	*	*	*	*
24	43	46	50	55	59	64	65	65	63	61	60	60	64	71	79	87	92	95	92	84	74	63	52	43	1587	66.1		6:9	65	17:1	95	*	*	*	*	10:10	60	*	*	*	*		
25	37	35	36	41	48	57	65	70	71	70	66	62	59	60	67	77	87	96	100	98	90	78	64	50	1584	66.0		7:55	71	18:13	100	*	*	*	*	1:2	35	12:14	59	*	*	*	*
26	36	28	24	27	35	46	59	70	77	79	75	67	59	53	54	63	76	91	103	108	106	96	81	62	1575	65.6		8:48	79	19:13	108	*	*	*	*	2:0	24	13:20	53	*	*	*	*
27	42	26	16	14	20	33	48	64	78	85	84	76	63	50	44	48	61	80	98	111	117	113	101	80	1552	64.7		9:26	86	20:7	117	*	*	*	*	2:43	14	14:10	44	*	*	*	*
28	55	32	14	4	6	17	35	54	73	87	92	86	71	53	39	35	43	62	86	107	121	125	119	102	1518	63.3		10:0	92	20:59	125	*	*	*	*	3:22	4	14:53	35	*	*	*	*
29	75	45	19	1	-5	2	20	42	64	83	96	97	83	62	41	28	27	41	66	94	115	128	132	122	1478	61.6	N	10:34	98	21:49	132	*	*	*	*	3:58	-5	15:34	26	*	*	*	*
30	98	65	32	6	-9	-9	5	28	53	75	93	102	96	75	49	28	18	22	42	72	101	122	134	135	1433	59.7		11:7	103	22:36	#136	*	*	*	*	4:33	-11	16:14	17	*	*	*	*
31	120	89	52	20	-3	-13	-6	15	41	66	87	102	105	89	62	36	18	12	22	47	79	106	124	134	1404	58.5		11:39	106	23:20	135	*	*	*	*	5:7	#-13	16:55	12	*	*	*	*

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	47875	64.3	30日 22時 36分	136	1	31日 5時 7分	-13	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：日明

緯度：33° 55' N

経度：130° 53' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 80.0(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	時刻	潮位	
1	132	111	76	40	11	-6	-9	6	31	58	80	97	107	101	79	50	26	11	10	25	53	83	106	122	1400	58.3		12:10	107	*	*	*	*	*	*	*	5:39	-10	17:36	9	*	*	*	*
2	129	122	96	62	30	8	-2	4	24	51	74	92	104	106	93	67	40	20	10	13	30	57	83	102	1415	59.0		0:3	129	12:39	107	*	*	*	*	*	6:10	-2	18:19	9	*	*	*	*
3	115	118	106	80	51	27	12	10	23	46	69	88	100	106	101	83	59	36	20	13	18	36	58	79	1454	60.6		0:44	119	13:6	106	*	*	*	*	*	6:38	9	19:5	13	*	*	*	*
4	94	103	102	89	67	45	29	23	28	44	65	84	96	103	104	94	77	56	37	24	19	25	39	56	1503	62.6		1:27	104	13:32	105	*	*	*	*	*	7:4	23	19:58	19	*	*	*	*
5	70	81	87	84	74	59	45	37	37	46	61	78	91	99	102	99	90	75	58	43	32	27	30	38	1543	64.3	U	2:15	87	14:2	102	*	*	*	*	*	7:29	36	21:7	27	*	*	*	*
6	49	59	67	71	70	65	57	51	48	52	60	72	83	92	97	98	96	90	79	65	52	40	33	31	1577	65.7		3:23	71	14:54	98	*	*	*	*	*	7:56	48	22:55	31	*	*	*	*
7	34	39	46	53	59	63	63	62	60	60	62	66	73	80	87	92	96	97	94	87	75	61	47	35	1591	66.3		5:45	63	16:51	97	*	*	*	*	*	8:38	60	*	*	*	*	*	*
8	27	25	29	35	44	54	62	68	70	70	67	65	64	67	72	80	89	96	101	102	96	84	67	48	1582	65.9		8:12	70	18:39	102	*	*	*	*	*	0:50	25	11:42	64	*	*	*	*
9	31	20	16	19	29	41	55	68	77	80	76	68	60	55	56	63	75	89	100	108	111	106	90	68	1561	65.0		8:55	80	19:54	111	*	*	*	*	*	2:2	16	13:24	55	*	*	*	*
10	44	24	10	7	14	28	45	62	77	87	87	76	62	50	43	45	56	74	92	106	116	119	111	91	1526	63.6		9:28	88	20:51	119	*	*	*	*	*	2:50	7	14:19	43	*	*	*	*
11	63	35	14	1	1	14	34	54	73	89	95	88	70	51	37	31	37	55	78	98	113	123	124	110	1488	62.0		9:59	95	21:36	125	*	*	*	*	*	3:28	0	15:1	31	*	*	*	*
12	83	52	24	3	-5	3	22	45	67	86	99	98	82	59	38	25	23	35	59	84	104	118	127	122	1453	60.5	F	10:28	101	22:15	127	*	*	*	*	*	4:2	-5	15:39	22	*	*	*	*
13	102	70	38	12	-3	-4	12	36	60	80	97	104	94	70	44	26	17	21	40	67	92	109	122	125	1431	59.6		10:56	104	22:48	126	*	*	*	*	*	4:32	-6	16:13	16	*	*	*	*
14	114	86	53	24	4	-4	5	28	54	76	94	104	101	82	55	31	17	14	25	49	77	98	113	121	1421	59.2		11:20	105	23:17	121	*	*	*	*	*	4:59	-4	16:44	13	*	*	*	*
15	118	98	67	37	14	2	4	22	48	72	91	103	105	92	67	40	21	13	17	34	60	84	101	112	1422	59.3		11:40	106	23:44	115	*	*	*	*	*	5:22	1	17:13	12	*	*	*	*
16	114	103	79	50	26	11	8	20	44	69	89	101	106	98	77	51	30	17	14	25	46	69	88	101	1436	59.8		11:56	106	*	*	*	*	*	*	5:42	7	17:42	14	*	*	*	*	
17	106	102	85	61	37	21	15	22	40	65	86	100	106	102	86	63	40	24	17	21	35	56	75	88	1453	60.5		0:8	107	12:9	106	*	*	*	*	*	6:1	15	18:11	17	*	*	*	*
18	96	96	86	68	48	32	24	26	40	61	82	97	105	104	93	74	53	35	25	23	30	45	62	75	1480	61.7		0:32	97	12:23	105	*	*	*	*	*	6:18	23	18:42	22	*	*	*	*
19	84	87	83	71	56	42	34	33	41	57	77	92	102	103	97	83	66	48	36	30	31	39	51	63	1506	62.8		0:58	87	12:43	104	*	*	*	*	*	6:35	32	19:19	29	*	*	*	*
20	71	75	75	70	61	51	44	41	46	56	71	85	95	99	97	90	77	63	50	41	37	39	45	52	1531	63.8		1:28	76	13:11	100	*	*	*	*	*	6:52	41	20:8	37	*	*	*	*
21	59	63	65	64	61	57	53	50	52	57	66	76	86	92	94	92	86	76	65	55	48	44	43	45	1549	64.5	L	2:14	65	13:57	94	*	*	*	*	*	7:6	50	21:46	43	*	*	*	*
22	48	51	53	55	57	58	59	59	60	62	65	69	75	81	86	89	89	87	81	72	62	54	47	42	1561	65.0		15:47	89	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
23	39	39	40	43	48	55	61	66	68	68	67	65	64	67	73	80	87	92	93	89	80	69	57	45	1555	64.8		8:45	68	17:40	93	*	*	*	*	*	0:40	39	11:39	64	*	*	*	*
24	35	29	27	30	37	47	59	69	75	77	73	65	58	54	57	66	78	91	100	103	99	89	73	55	1546	64.4		8:48	77	18:56	103	*	*	*	*	*	1:53	27	13:4	54	*	*	*	*
25	37	23	16	16	23	36	52	67	80	85	82	71	57	46	42	47	61	81	98	110	114	109	95	72	1520	63.3		9:11	86	19:59	114	*	*	*	*	*	2:31	15	13:57	42	*	*	*	*
26	47	25	10	4	8	23	42	62	80	92	94	82	63	43	31	28	39	61	87	108	121	125	117	96	1488	62.0		9:39	95	20:56	125	*	*	*	*	*	3:4	4	14:41	28	*	*	*	*
27	65	35	11	-3	-4	8	30	54	75	94	103	97	75	49	27	16	18	36	65	94	116	130	133	120	1444	60.2		10:8	103	21:45	133	*	*	*	*	*	3:37	-6	15:23	14	*	*	*	*
28	90	54	22	0	-10	-5	17	44	69	91	107	110	93	63	33	12	3	11	37	71	100	122	135	135	1404	58.5	N	10:39	111	22:31	#138	*	*	*	*	*	4:10	#-11	16:4	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
672	41840	62.3	28日 22時 31分	138	1	28日 4時 10分	-11	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：日明

緯度：33° 55' N

経度：130° 53' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 80.0(cm)

2025 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	115	79	42	12	-6	-10	5	33	62	86	106	117	109	82	48	19	0	-4	11	42	76	104	124	135	1387	57.8		11: 9	117	23:13	#136	*	*	*	*	4:42	-11	16:46	-5	*	*	*	*
2	129	102	65	31	7	-5	1	24	55	82	102	117	119	101	68	35	9	-6	-5	15	48	79	103	121	1397	58.2		11:37	120	23:54	128	*	*	*	*	5:12	-5	17:27	-8	*	*	*	*
3	128	115	86	52	25	9	6	21	48	77	98	113	121	113	88	56	26	5	-5	1	24	53	78	98	1436	59.8		12: 4	121	*	*	*	*	5:41	5	18: 9	-5	*	*	*	*		
4	112	112	96	69	44	25	18	24	44	71	94	109	118	117	103	77	48	24	8	2	12	32	55	74	1488	62.0		0:34	114	12:28	119	*	*	*	*	6: 6	18	18:53	2	*	*	*	*
5	89	97	93	78	58	41	32	32	45	66	88	104	112	114	108	92	70	47	29	17	14	23	38	54	1541	64.2		1:14	97	12:48	114	*	*	*	*	6:27	31	19:43	14	*	*	*	*
6	66	76	79	75	65	53	45	43	49	63	80	95	104	108	106	98	85	69	53	39	29	27	31	40	1578	65.8		1:59	79	13: 9	108	*	*	*	*	6:45	43	20:49	27	*	*	*	*
7	48	56	62	64	63	59	55	53	56	63	73	84	93	97	98	97	92	85	75	63	51	41	36	35	1599	66.6	U	3:10	64	13:52	98	*	*	*	*	6:56	53	22:48	35	*	*	*	*
8	37	40	45	50	55	59	61	62	64	66	69	74	79	83	86	89	92	92	90	84	74	62	49	39	1601	66.7		16:51	92	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
9	32	30	32	37	45	54	62	69	72	72	70	67	66	67	70	76	84	92	97	99	94	83	67	50	1587	66.1		8:27	73	18:48	99	*	*	*	*	1: 3	30	12: 8	66	*	*	*	*
10	35	25	21	25	34	47	60	72	80	81	76	66	58	52	52	59	71	84	96	105	108	102	87	65	1561	65.0		8:40	82	19:56	108	*	*	*	*	2: 0	21	13:31	52	*	*	*	*
11	44	26	16	15	24	39	55	71	85	91	86	72	56	44	38	40	53	71	89	103	113	115	105	83	1534	63.9		9: 4	91	20:43	116	*	*	*	*	2:36	14	14:15	37	*	*	*	*
12	57	33	16	8	14	30	50	68	85	97	97	83	62	42	29	25	34	54	77	96	110	120	117	100	1504	62.7		9:30	99	21:22	121	*	*	*	*	3: 6	8	14:51	25	*	*	*	*
13	72	44	21	7	6	20	43	65	83	99	105	95	73	48	28	17	19	35	60	84	103	117	122	113	1479	61.6		9:56	105	21:56	122	*	*	*	*	3:34	5	15:25	16	*	*	*	*
14	88	57	30	11	4	13	35	60	81	98	109	106	86	58	33	16	10	19	42	70	92	109	120	119	1466	61.1	F	10:19	110	22:27	121	*	*	*	*	3:59	4	15:56	10	*	*	*	*
15	101	71	42	19	7	9	27	54	79	97	110	112	97	70	42	20	8	9	26	53	79	98	112	118	1460	60.8		10:40	113	22:55	118	*	*	*	*	4:23	6	16:26	7	*	*	*	*
16	108	84	54	30	14	10	23	48	75	96	110	115	106	83	53	28	11	6	15	37	64	86	102	112	1470	61.3		10:57	115	23:22	113	*	*	*	*	4:45	10	16:55	6	*	*	*	*
17	110	92	66	41	23	15	22	43	71	94	109	116	112	94	66	39	19	8	10	26	50	73	91	102	1492	62.2		11:11	117	23:48	106	*	*	*	*	5: 5	15	17:23	7	*	*	*	*
18	106	96	75	52	33	23	25	40	65	90	108	116	115	102	78	51	29	15	11	20	38	60	78	91	1517	63.2		11:25	117	*	*	*	*	5:24	22	17:51	11	*	*	*	*		
19	97	94	80	61	43	32	30	40	60	84	103	114	116	107	88	64	42	26	18	20	32	50	67	79	1547	64.5		0:13	98	11:41	116	*	*	*	*	5:43	30	18:20	17	*	*	*	*
20	87	88	80	67	52	42	37	42	56	77	96	108	113	108	96	76	56	39	28	25	30	43	57	68	1571	65.5		0:38	88	12: 1	113	*	*	*	*	6: 1	37	18:53	25	*	*	*	*
21	75	78	76	68	59	50	46	47	56	70	87	100	106	106	99	86	70	54	42	35	34	40	49	58	1591	66.3		1: 4	78	12:27	107	*	*	*	*	6:17	45	19:35	34	*	*	*	*
22	64	67	67	65	61	57	54	54	58	66	78	88	96	99	97	91	82	70	58	49	43	42	44	48	1598	66.6	L	1:38	68	13: 6	99	*	*	*	*	6:30	53	20:48	42	*	*	*	*
23	53	55	57	58	60	61	61	61	63	66	71	77	83	88	91	91	89	84	76	66	57	50	45	42	1605	66.9		14:47	91	*	*	*	*	23:31	42	*	*	*	*	*	*		
24	42	43	46	49	55	61	66	69	70	70	68	67	68	72	78	85	91	94	92	86	76	64	51	41	1604	66.8		8: 6	70	17:11	94	*	*	*	*	11: 0	67	*	*	*	*	*	*
25	34	32	33	38	47	57	68	76	80	78	71	62	56	55	60	70	83	95	102	103	97	84	66	47	1594	66.4		8: 9	80	18:36	104	*	*	*	*	1:13	32	12:41	55	*	*	*	*
26	32	23	20	25	36	51	67	80	89	89	80	64	49	40	39	48	66	87	103	113	115	107	88	63	1574	65.6		8:33	90	19:44	115	*	*	*	*	1:54	20	13:36	39	*	*	*	*
27	39	21	12	12	23	42	62	80	95	101	94	75	51	33	23	25	41	67	92	112	123	125	113	87	1548	64.5		9: 1	101	20:41	126	*	*	*	*	2:29	10	14:22	22	*	*	*	*
28	55	29	11	4	10	30	56	78	97	110	110	93	63	35	15	6	13	38	70	98	118	131	131	112	1513	63.0		9:31	112	21:31	134	*	*	*	*	3: 3	4	15: 6	6	*	*	*	*
29	79	46	20	4	3	18	46	74	96	114	122	112	84	49	19	0	-6	8	39	73	101	123	135	130	1489	62.0	N	10: 2	122	22:17	#136	*	*	*	*	3:37	1	15:49	-6	*	*	*	*
30	105	69	37	15	4	11	35	66	93	113	127	128	107	71	35	6	-11	-11	9	43	76	102	123	132	1485	61.9		10:33	130	23: 0	132	*	*	*	*	4:10	4	16:32	-14	*	*	*	*
31	121	92	58	32	15	12	27	57	87	110	126	134	124	96	58	24	-1	-14	-9	16	48	77	101	118	1509	62.9		11: 2	134	23:42	123	*	*	*	*	4:41	11	17:15	#-15	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	47325	63.6	29日 22時 17分	136	2	31日 17時 15分	-15	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：日明

緯度：33° 55' N

経度：130° 53' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 80.0(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	122	106	78	50	30	21	27	49	79	105	122	132	132	114	83	49	20	-2	-10	1	25	52	76	96	1557	64.9		11:30	134	*	*	*	*	*	*	5:10	21	17:58	-10	*	*	*	*
2	108	106	89	66	46	34	33	46	71	96	115	126	130	122	102	73	45	21	5	2	14	34	55	72	1611	67.1		0:23	109	11:55	130	*	*	*	*	5:36	32	18:43	1	*	*	*	*
3	87	93	88	74	58	47	42	48	64	86	105	117	122	120	110	92	69	47	29	18	17	26	41	54	1654	68.9		1:5	93	12:18	122	*	*	*	*	6:0	42	19:33	16	*	*	*	*
4	66	75	78	74	65	57	52	53	62	77	93	105	111	112	108	100	87	71	54	40	32	31	36	43	1682	70.1		1:54	78	12:44	112	*	*	*	*	6:20	52	20:40	30	*	*	*	*
5	51	59	64	67	66	64	61	60	64	71	81	90	96	99	100	98	94	87	77	64	52	44	39	39	1687	70.3	U	3:19	67	13:47	100	*	*	*	*	6:41	60	22:31	39	*	*	*	*
6	42	46	51	57	63	66	68	68	69	70	72	76	80	83	86	90	94	95	92	85	74	61	50	42	1680	70.0		16:52	95	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
7	38	38	41	48	57	66	73	77	77	74	69	66	65	66	70	77	86	94	99	99	92	79	64	49	1664	69.3		7:30	77	18:29	100	*	*	*	*	0:29	37	12:6	65	*	*	*	*
8	38	33	33	40	51	64	75	83	86	82	73	62	54	50	52	61	74	87	98	105	105	96	79	59	1640	68.3		7:55	86	19:31	106	*	*	*	*	1:23	32	13:13	50	*	*	*	*
9	43	31	27	32	45	61	75	87	95	93	82	66	51	40	37	43	58	76	92	104	111	109	94	72	1624	67.7		8:22	96	20:17	112	*	*	*	*	1:57	27	13:54	37	*	*	*	*
10	51	34	24	25	37	56	74	89	101	104	94	75	54	37	27	27	40	61	82	98	110	115	107	86	1608	67.0		8:48	104	20:55	115	*	*	*	*	2:26	23	14:29	25	*	*	*	*
11	62	40	26	21	30	49	72	90	103	111	107	88	63	40	24	17	24	44	68	89	105	115	100	1603	66.8		9:12	111	21:30	117	*	*	*	*	2:53	21	15:2	17	*	*	*	*	
12	75	50	31	21	24	42	66	89	105	115	116	101	75	48	27	13	13	27	51	76	95	110	117	109	1596	66.5		9:34	117	22:2	117	*	*	*	*	3:18	21	15:34	11	*	*	*	*
13	88	62	40	26	23	35	60	85	105	117	122	113	89	60	34	16	8	15	35	61	84	101	113	113	1605	66.9	F	9:53	122	22:32	115	*	*	*	*	3:43	22	16:5	8	*	*	*	*
14	98	74	51	33	25	31	52	80	103	118	125	121	102	73	45	23	9	8	22	46	70	90	105	112	1616	67.3		10:12	125	23:2	112	*	*	*	*	4:7	25	16:35	7	*	*	*	*
15	104	85	62	43	31	31	46	72	98	116	126	126	112	87	58	33	16	9	15	34	57	78	94	105	1638	68.3		10:30	127	23:30	106	*	*	*	*	4:31	29	17:4	9	*	*	*	*
16	105	92	72	53	39	34	43	64	90	112	124	127	119	99	72	46	26	14	14	26	46	66	83	95	1661	69.2		10:50	128	23:59	100	*	*	*	*	4:55	34	17:34	12	*	*	*	*
17	100	94	79	62	48	41	43	58	81	104	119	125	122	108	85	60	39	25	18	23	38	56	72	84	1684	70.2		11:11	126	*	*	*	*	5:18	40	18:5	18	*	*	*	*		
18	91	90	82	69	56	48	47	55	73	94	111	120	121	112	96	75	54	38	28	26	34	48	62	73	1703	71.0		0:29	92	11:36	121	*	*	*	*	5:41	46	18:40	26	*	*	*	*
19	80	83	80	73	64	56	53	56	67	83	99	110	115	112	103	88	71	54	41	35	35	42	53	62	1715	71.5		1:1	83	12:7	115	*	*	*	*	6:5	53	19:24	34	*	*	*	*
20	69	73	74	72	68	64	60	60	65	74	86	97	105	107	104	97	86	72	58	47	42	41	46	52	1719	71.6		1:52	74	12:56	107	*	*	*	*	6:34	59	20:31	41	*	*	*	*
21	58	63	66	69	70	70	68	67	66	69	75	82	90	96	99	99	96	89	78	65	54	46	43	44	1722	71.8	L	4:22	70	14:40	100	*	*	*	*	7:33	66	22:17	43	*	*	*	*
22	47	52	57	63	69	74	77	76	73	69	67	67	71	78	86	94	100	101	96	86	72	58	46	39	1718	71.6		6:15	77	16:42	101	*	*	*	*	10:20	67	23:55	38	*	*	*	*
23	38	40	46	55	66	76	84	87	84	76	66	57	54	57	66	80	94	104	109	106	95	78	59	43	1720	71.7		7:2	87	18:6	109	*	*	*	*	12:4	54	*	*	*	*	*	*
24	33	30	35	46	61	76	89	97	98	89	73	55	43	37	41	56	76	96	110	117	115	102	79	56	1710	71.3		7:38	99	19:18	117	*	*	*	*	0:56	30	13:6	37	*	*	*	*
25	37	27	25	34	52	73	90	104	111	107	90	64	41	25	20	28	49	76	99	116	125	122	104	77	1696	70.7		8:13	112	20:19	125	*	*	*	*	1:41	25	13:58	20	*	*	*	*
26	51	32	23	25	41	66	89	107	120	124	111	84	52	26	9	5	18	46	77	101	120	130	124	102	1683	70.1		8:47	124	21:13	130	*	*	*	*	2:21	22	14:45	4	*	*	*	*
27	72	46	29	23	31	55	83	106	123	134	131	109	74	39	12	-4	-5	15	46	77	102	122	131	121	1672	69.7		9:21	135	22:1	131	*	*	*	*	2:59	23	15:32	-7	*	*	*	*
28	95	66	43	29	28	44	72	101	122	136	142	131	101	64	29	3	-11	-7	17	48	77	102	121	126	1679	70.0	N	9:56	142	22:47	127	*	*	*	*	3:36	26	16:17	#-12	*	*	*	*
29	112	86	60	41	32	38	60	91	116	133	144	143	125	92	55	23	-1	-11	-2	23	52	77	100	116	1705	71.0		10:29	#145	23:32	118	*	*	*	*	4:10	32	17:3	-11	*	*	*	*
30	116	100	77	56	42	39	52	78	105	126	138	144	137	115	83	50	22	2	-4	8	31	55	77	96	1745	72.7		11:2	144	*	*	*	*	4:44	39	17:48	-4	*	*	*	*		

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	49997	69.4	29日 10時 29分	145	1	28日 16時 17分	-12	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：日明

緯度：33° 55' N

経度：130° 53' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 80.0(cm)

2025 年 5 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	107	103	88	70	54	46	50	67	91	114	129	137	137	127	105	77	49	25	10	9	21	39	59	76	1790	74.6		0:16	107	11:35	138	*	*	*	*	5:15	46	18:35	8	*	*	*	*
2	90	96	91	79	65	55	53	61	79	99	115	125	129	126	116	97	75	52	33	23	23	33	47	61	1823	76.0		1:3	96	12:9	129	*	*	*	*	5:45	53	19:26	21	*	*	*	*
3	73	82	85	82	73	64	59	61	70	85	99	110	116	117	115	107	93	75	57	43	35	35	42	51	1829	76.2		1:57	85	12:55	117	*	*	*	*	6:17	59	20:27	34	*	*	*	*
4	61	70	76	79	78	73	67	65	68	75	84	93	100	104	106	106	102	92	78	64	52	45	44	47	1829	76.2	U	3:9	79	14:28	106	*	*	*	*	7:0	65	21:45	43	*	*	*	*
5	53	60	68	74	79	79	77	73	70	70	73	77	83	88	93	98	101	100	93	82	70	58	50	47	1816	75.7		4:38	80	16:18	101	*	*	*	*	8:31	70	23:8	47	*	*	*	*
6	49	54	61	70	78	84	85	83	78	72	68	66	67	71	78	86	95	100	101	96	85	72	59	50	1808	75.3		5:55	85	17:39	102	*	*	*	*	11:12	66	*	*	*	*	*	*
7	47	48	55	65	76	86	92	94	89	80	69	60	55	55	61	71	84	95	102	104	98	86	70	57	1799	75.0		6:45	94	18:46	104	*	*	*	*	0:12	46	12:33	54	*	*	*	*
8	48	45	49	60	74	87	97	102	101	92	77	61	50	43	45	55	70	86	98	106	107	99	83	66	1801	75.0		7:21	103	19:38	107	*	*	*	*	0:56	44	13:21	43	*	*	*	*
9	52	44	44	53	69	86	100	109	111	105	89	69	51	38	33	39	54	73	90	102	109	108	96	77	1801	75.0		7:50	112	20:22	110	*	*	*	*	1:31	43	14:0	33	*	*	*	*
10	59	46	41	46	62	83	101	113	119	117	103	80	57	39	27	26	37	57	78	95	107	112	106	90	1801	75.0		8:16	119	21:1	112	*	*	*	*	2:3	41	14:36	25	*	*	*	*
11	70	53	43	42	54	76	98	114	124	126	116	95	69	45	28	20	24	41	63	84	100	111	113	101	1810	75.4		8:41	126	21:37	114	*	*	*	*	2:34	41	15:10	19	*	*	*	*
12	82	62	48	41	47	67	91	112	126	132	127	109	83	56	34	20	17	27	48	70	90	105	113	109	1816	75.7		9:5	132	22:12	114	*	*	*	*	3:4	41	15:44	16	*	*	*	*
13	94	74	56	45	44	58	82	107	124	134	134	122	98	70	45	25	15	19	35	57	78	95	109	112	1832	76.3	F	9:31	135	22:45	112	*	*	*	*	3:33	43	16:17	15	*	*	*	*
14	102	84	66	51	45	51	71	97	119	133	137	131	112	85	58	36	20	16	25	44	65	84	99	108	1839	76.6		9:58	137	23:19	109	*	*	*	*	4:3	45	16:49	16	*	*	*	*
15	106	93	76	60	49	49	62	86	110	127	136	135	123	100	73	49	30	20	21	35	54	72	88	100	1854	77.3		10:26	137	23:53	104	*	*	*	*	4:32	47	17:23	19	*	*	*	*
16	104	98	84	69	56	51	57	75	98	118	131	135	129	113	89	65	43	28	23	29	44	62	77	89	1867	77.8		10:56	135	*	*	*	*	5:2	51	17:57	23	*	*	*	*		
17	97	97	89	77	64	56	56	66	86	106	122	130	130	121	103	81	60	41	30	29	38	52	67	79	1877	78.2		0:29	98	11:29	131	*	*	*	*	5:32	55	18:36	29	*	*	*	*
18	88	92	90	83	72	63	59	63	75	92	109	120	125	122	113	97	77	58	43	35	36	45	57	69	1883	78.5		1:12	92	12:10	125	*	*	*	*	6:5	59	19:21	35	*	*	*	*
19	78	84	87	86	80	72	66	64	68	79	93	105	114	118	116	108	95	77	60	46	40	42	49	59	1886	78.6		2:11	87	13:10	118	*	*	*	*	6:49	64	20:18	40	*	*	*	*
20	69	77	83	86	86	82	75	69	67	69	77	87	98	106	111	112	107	96	80	64	51	44	45	50	1891	78.8	L	3:30	87	14:39	112	*	*	*	*	8:1	67	21:27	44	*	*	*	*
21	59	68	77	85	90	91	88	80	72	66	65	68	76	87	98	107	111	109	100	85	68	54	47	46	1897	79.0		4:45	91	16:10	111	*	*	*	*	9:48	65	22:40	45	*	*	*	*
22	50	59	70	82	92	99	100	95	84	71	60	54	55	63	76	92	105	112	113	105	90	72	56	47	1902	79.3		5:45	100	17:33	113	*	*	*	*	11:23	54	23:47	45	*	*	*	*
23	45	50	62	77	92	104	111	111	102	86	66	50	41	40	49	67	87	104	114	117	110	94	74	57	1910	79.6		6:34	112	18:50	117	*	*	*	*	12:34	39	*	*	*	*	*	*
24	47	45	52	68	88	105	117	124	121	107	83	58	38	26	25	38	61	84	103	116	121	114	96	74	1911	79.6		7:18	124	19:58	121	*	*	*	*	0:45	45	13:33	24	*	*	*	*
25	57	48	47	57	78	101	119	131	136	129	108	77	48	26	13	14	31	57	82	103	118	124	116	95	1915	79.8		8:0	136	20:57	124	*	*	*	*	1:35	46	14:27	11	*	*	*	*
26	73	57	48	50	66	91	115	132	143	145	133	105	71	40	16	3	7	27	55	81	102	119	125	114	1918	79.9		8:42	145	21:50	125	*	*	*	*	2:22	47	15:17	2	*	*	*	*
27	92	71	56	49	55	76	104	127	142	151	149	132	100	65	34	10	-1	6	29	55	80	103	119	122	1926	80.3	N	9:24	152	22:40	123	*	*	*	*	3:5	49	16:6	#-1	*	*	*	*
28	109	88	68	55	51	63	87	114	135	148	154	148	127	95	60	30	8	0	11	33	58	82	103	116	1943	81.0		10:6	#154	23:27	118	*	*	*	*	3:46	51	16:54	0	*	*	*	*
29	116	102	82	65	54	56	72	97	121	138	149	152	143	120	89	57	29	11	7	20	41	63	84	102	1970	82.1		10:49	152	*	*	*	*	4:24	53	17:41	7	*	*	*	*		
30	112	108	94	76	62	56	62	80	103	124	137	145	145	134	112	84	55	31	18	18	31	50	69	87	1993	83.0		0:13	112	11:32	146	*	*	*	*	5:2	56	18:28	16	*	*	*	*
31	100	106	100	86	71	61	59	69	86	106	122	132	137	135	125	105	79	55	36	28	31	43	59	75	2006	83.6		0:59	106	12:18	137	*	*	*	*	5:39	59	19:14	28	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	57943	77.9	28日 10時 6分	154	1	27日 16時 6分	-1	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：日明

緯度：33° 55' N

経度：130° 53' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 80.0(cm)

2025 年 6 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	88	98	100	93	81	69	63	64	74	89	105	117	124	127	125	115	97	76	57	43	39	43	54	67	2008	83.7		1:44	100	13:11	127	*	*	*	*	6:18	62	20:0	39	*	*	*	*
2	79	89	96	96	89	79	70	66	69	77	89	100	108	114	117	115	107	92	75	60	51	48	53	63	2002	83.4		2:32	97	14:14	117	*	*	*	*	7:6	66	20:48	48	*	*	*	*
3	74	83	91	96	95	89	81	73	70	71	76	84	92	99	105	109	108	101	89	76	64	57	56	61	2000	83.3	U	3:23	96	15:23	109	*	*	*	*	8:18	70	21:40	56	*	*	*	*
4	69	79	88	95	99	98	92	84	76	71	69	71	76	83	91	98	103	104	98	89	77	67	61	61	1999	83.3		4:17	99	16:34	104	*	*	*	*	10:1	69	22:36	60	*	*	*	*
5	65	74	84	94	101	105	103	97	87	77	69	64	63	67	75	86	95	101	102	98	89	78	69	63	2006	83.6		5:11	105	17:46	103	*	*	*	*	11:36	63	23:33	62	*	*	*	*
6	63	68	78	91	102	110	112	109	101	88	74	63	56	54	60	71	83	94	102	104	100	90	79	69	2021	84.2		5:58	112	18:53	104	*	*	*	*	12:41	54	*	*	*	*	*	*
7	63	64	71	85	100	112	119	120	114	101	84	67	54	47	47	55	69	84	96	104	107	101	90	77	2031	84.6		6:39	121	19:49	107	*	*	*	*	0:25	63	13:29	46	*	*	*	*
8	67	62	65	76	94	110	122	128	126	115	98	77	59	45	38	42	54	71	87	100	109	109	102	88	2044	85.2		7:16	128	20:36	110	*	*	*	*	1:10	62	14:11	38	*	*	*	*
9	74	64	61	68	84	104	121	132	135	129	113	91	69	49	36	33	40	56	74	91	105	112	110	100	2051	85.5		7:51	135	21:18	113	*	*	*	*	1:51	61	14:50	32	*	*	*	*
10	85	70	61	61	73	94	115	131	140	139	127	107	82	59	40	30	30	42	60	79	97	110	115	109	2056	85.7		8:25	140	21:58	115	*	*	*	*	2:30	60	15:27	28	*	*	*	*
11	95	79	65	59	64	81	105	126	139	144	139	123	99	73	50	33	26	31	47	66	85	102	113	114	2058	85.8	F	9:1	144	22:37	115	*	*	*	*	3:6	59	16:3	26	*	*	*	*
12	105	89	73	61	58	69	91	115	134	145	146	136	116	89	63	41	27	25	36	53	73	91	106	114	2056	85.7		9:37	147	23:15	114	*	*	*	*	3:42	58	16:39	25	*	*	*	*
13	111	99	82	66	58	61	77	101	124	140	147	144	130	107	80	54	35	25	28	42	61	80	96	108	2056	85.7		10:15	147	23:53	112	*	*	*	*	4:16	57	17:16	25	*	*	*	*
14	112	106	91	75	62	58	66	86	110	130	142	146	140	123	98	71	47	32	27	34	50	69	86	100	2061	85.9		10:54	146	*	*	*	*	4:51	58	17:52	27	*	*	*	*		
15	108	109	99	84	69	60	61	73	94	116	133	141	142	134	115	90	64	43	32	32	42	59	76	91	2067	86.1		0:32	110	11:36	143	*	*	*	*	5:27	59	18:30	30	*	*	*	*
16	102	107	105	94	79	67	61	65	79	98	117	131	137	136	127	107	83	60	43	36	39	51	68	83	2075	86.5		1:12	107	12:24	138	*	*	*	*	6:6	61	19:10	35	*	*	*	*
17	95	103	106	102	90	77	67	63	68	81	98	114	126	131	130	120	102	79	59	46	42	48	60	75	2082	86.8		1:56	106	13:21	132	*	*	*	*	6:55	63	19:54	42	*	*	*	*
18	88	99	105	107	101	90	77	68	64	68	79	93	107	118	124	124	115	98	79	62	51	50	56	68	2091	87.1		2:44	107	14:27	125	*	*	*	*	7:59	64	20:42	49	*	*	*	*
19	82	94	103	109	110	104	93	79	69	63	64	72	84	98	109	117	118	112	98	81	67	58	57	63	2104	87.7	L	3:36	110	15:40	119	*	*	*	*	9:20	63	21:36	57	*	*	*	*
20	75	88	100	110	116	116	110	97	81	67	58	56	61	73	87	101	111	114	111	101	86	73	65	64	2121	88.4		4:33	117	17:2	114	*	*	*	*	10:47	56	22:39	63	*	*	*	*
21	69	80	94	108	119	125	125	117	102	82	64	51	46	49	61	78	94	106	113	113	104	91	78	70	2139	89.1		5:31	126	18:30	114	*	*	*	*	12:8	46	23:49	68	*	*	*	*
22	68	73	84	101	117	128	135	134	124	105	81	59	43	35	38	51	70	88	103	113	116	109	95	82	2152	89.7		6:27	135	19:47	116	*	*	*	*	13:16	35	*	*	*	*	*	*
23	72	69	74	89	108	126	138	144	143	130	107	80	54	35	25	28	44	65	85	102	115	119	112	97	2161	90.0		7:22	145	20:52	119	*	*	*	*	0:56	69	14:16	24	*	*	*	*
24	83	72	68	75	93	115	134	146	153	150	134	108	77	49	27	17	22	40	62	84	104	118	122	113	2166	90.3		8:15	153	21:48	122	*	*	*	*	1:54	68	15:10	17	*	*	*	*
25	97	80	69	66	76	97	121	140	153	158	154	135	106	73	44	22	13	21	41	64	87	107	121	123	2168	90.3	N	9:8	158	22:38	124	*	*	*	*	2:45	66	16:1	#13	*	*	*	*
26	111	93	75	64	64	78	102	126	144	156	161	154	133	102	68	39	19	14	25	46	69	92	111	123	2169	90.4		10:0	#161	23:22	124	*	*	*	*	3:31	63	16:49	14	*	*	*	*
27	121	106	86	69	60	64	81	106	129	146	156	159	150	127	95	63	36	20	19	33	55	78	98	115	2172	90.5		10:49	159	*	*	*	*	4:13	60	17:32	18	*	*	*	*		
28	122	116	98	78	64	59	67	86	111	131	145	153	154	142	117	86	57	35	25	30	46	67	87	104	2180	90.8		0:3	122	11:35	155	*	*	*	*	4:54	59	18:12	25	*	*	*	*
29	117	119	108	89	71	61	61	72	92	113	130	141	147	144	130	105	77	54	38	34	43	61	80	96	2183	91.0		0:40	120	12:18	147	*	*	*	*	5:32	59	18:47	34	*	*	*	*
30	110	117	114	100	82	68	62	65	78	96	114	126	134	137	132	116	94	71	53	45	47	59	76	91	2187	91.1		1:14	117	12:58	137	*	*	*	*	6:11	62	19:20	44	*	*	*	*

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	62666	87.0	26日 10時 0分	161	1	25日 16時 1分	13	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：日明

緯度：33° 55' N

経度：130° 53' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 80.0(cm)

2025 年 7 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	104	113	115	108	93	78	68	65	70	82	97	111	120	126	126	119	104	85	68	57	54	60	73	88	2184	91.0		1:45	115	13:38	127	*	*	*	*	6:53	65	19:50	54	*	*	*	*
2	101	110	114	113	103	90	78	71	69	74	84	95	105	112	116	115	108	95	81	69	63	64	72	84	2186	91.1		2:15	115	14:25	117	*	*	*	*	7:45	69	20:22	63	*	*	*	*
3	97	107	114	116	112	102	91	81	74	72	75	82	90	98	104	108	107	101	92	81	74	71	73	81	2203	91.8	U	2:51	116	15:24	108	*	*	*	*	8:54	72	21: 2	71	*	*	*	*
4	92	103	112	117	118	113	104	93	83	76	72	72	76	83	90	97	102	102	99	92	85	79	77	80	2217	92.4		3:38	118	16:42	103	*	*	*	*	10:25	72	21:59	77	*	*	*	*
5	86	96	107	116	121	122	117	108	96	85	75	69	67	70	76	84	93	99	102	101	96	89	84	81	2240	93.3		4:36	122	18:11	102	*	*	*	*	11:56	67	23:14	81	*	*	*	*
6	82	89	99	111	121	127	127	122	111	97	83	71	63	60	63	70	81	91	100	105	105	100	93	86	2257	94.0		5:34	128	19:26	105	*	*	*	*	13: 1	60	*	*	*	*	*	*
7	81	82	89	101	115	127	133	133	126	112	96	80	65	55	53	57	67	80	93	104	110	109	103	94	2265	94.4		6:27	134	20:24	110	*	*	*	*	0:24	81	13:52	52	*	*	*	*
8	84	78	80	90	105	122	134	140	138	128	112	92	73	57	47	46	54	67	83	98	109	114	112	103	2266	94.4		7:14	141	21:12	115	*	*	*	*	1:19	78	14:36	46	*	*	*	*
9	91	79	74	78	92	111	129	142	147	142	128	109	86	64	48	40	42	53	70	87	104	115	118	113	2262	94.3		7:59	147	21:53	119	*	*	*	*	2: 5	74	15:16	40	*	*	*	*
10	100	85	73	69	78	97	119	138	149	151	144	126	103	77	54	39	34	41	56	75	94	110	120	120	2252	93.8		8:44	152	22:32	122	*	*	*	*	2:47	69	15:54	34	*	*	*	*
11	110	93	76	66	67	81	103	127	145	155	154	143	122	94	66	44	32	32	44	62	83	101	116	124	2240	93.3	F	9:29	156	23: 8	124	*	*	*	*	3:26	65	16:31	30	*	*	*	*
12	119	104	84	68	61	67	86	111	135	151	158	155	140	114	83	55	36	28	34	50	71	92	109	122	2233	93.0		10:14	158	23:43	125	*	*	*	*	4: 4	61	17: 6	28	*	*	*	*
13	125	114	95	75	61	59	70	92	119	140	154	158	152	133	103	72	47	32	29	40	61	82	101	116	2230	92.9		10:59	158	*	*	*	*	4:42	58	17:40	28	*	*	*	*		
14	125	122	107	86	67	57	59	74	99	124	142	153	155	146	122	92	63	42	32	36	52	74	94	110	2233	93.0		0:17	126	11:44	156	*	*	*	*	5:22	57	18:14	32	*	*	*	*
15	122	126	117	99	78	63	57	62	79	103	125	140	149	149	136	111	82	58	43	39	48	67	88	105	2246	93.6		0:51	126	12:30	150	*	*	*	*	6: 4	57	18:47	39	*	*	*	*
16	118	125	124	112	92	74	62	58	65	82	103	122	135	141	139	124	101	77	58	49	51	63	82	100	2257	94.0		1:24	126	13:17	142	*	*	*	*	6:52	58	19:21	48	*	*	*	*
17	114	123	127	122	108	90	73	63	60	67	82	99	114	125	131	127	114	95	76	64	59	65	78	95	2271	94.6		1:57	127	14: 9	131	*	*	*	*	7:47	60	19:56	59	*	*	*	*
18	110	121	127	128	121	108	91	75	65	61	66	77	91	104	114	119	117	108	94	80	72	71	78	90	2288	95.3	L	2:36	128	15:13	119	*	*	*	*	8:55	61	20:37	71	*	*	*	*
19	104	116	125	130	130	123	111	95	79	67	61	62	70	81	93	103	109	110	105	97	87	82	82	87	2309	96.2		3:27	131	16:41	110	*	*	*	*	10:21	61	21:33	81	*	*	*	*
20	96	108	120	128	134	134	129	117	101	83	69	59	56	60	70	82	93	102	108	107	102	95	90	87	2330	97.1		4:38	135	18:28	108	*	*	*	*	11:55	56	23: 1	87	*	*	*	*
21	90	97	108	121	131	138	141	137	125	107	87	68	54	47	50	60	74	88	100	109	113	109	101	93	2348	97.8		5:56	141	19:57	113	*	*	*	*	13:14	47	*	*	*	*	*	*
22	88	87	93	106	121	135	145	149	146	133	112	88	65	47	38	41	53	69	87	102	114	119	115	104	2357	98.2		7: 7	149	21: 0	119	*	*	*	*	0:35	87	14:17	38	*	*	*	*
23	91	83	81	88	104	123	140	151	156	153	139	114	86	59	39	31	35	50	70	90	108	121	125	117	2354	98.1		8:11	156	21:48	125	*	*	*	*	1:43	80	15:10	30	*	*	*	*
24	101	85	74	73	84	103	126	144	156	162	158	141	112	80	52	32	26	34	53	76	97	116	128	128	2341	97.5		9:10	162	22:29	130	*	*	*	*	2:37	72	15:56	26	*	*	*	*
25	114	93	76	66	67	82	106	130	148	160	166	159	137	104	71	44	28	26	40	62	86	106	124	133	2328	97.0	N	10: 2	#166	23: 5	133	*	*	*	*	3:24	65	16:36	# 25	*	*	*	*
26	126	106	83	66	59	65	84	111	134	151	162	165	153	127	93	62	39	27	33	52	76	98	117	131	2320	96.7		10:47	165	23:38	134	*	*	*	*	4: 5	59	17:12	27	*	*	*	*
27	133	119	95	73	59	57	67	90	116	137	151	159	158	141	112	80	54	37	34	46	68	91	110	125	2312	96.3		11:26	161	*	*	*	*	4:44	56	17:43	33	*	*	*	*		
28	133	127	108	84	66	57	59	74	98	121	137	148	153	146	125	96	69	50	41	46	64	86	106	121	2315	96.5		0: 7	134	12: 0	153	*	*	*	*	5:20	56	18:10	41	*	*	*	*
29	131	131	118	96	75	62	58	65	82	104	122	134	142	142	130	108	83	64	52	51	63	83	103	118	2317	96.5		0:31	132	12:31	143	*	*	*	*	5:54	58	18:33	50	*	*	*	*
30	128	131	124	107	87	71	63	63	73	90	107	120	129	132	128	114	94	76	64	60	66	81	100	116	2324	96.8		0:51	131	13: 0	132	*	*	*	*	6:29	62	18:54	60	*	*	*	*
31	126	131	128	116	99	83	71	67	70	80	94	106	115	120	121	114	101	87	75	69	71	81	96	112	2333	97.2		1: 9	131	13:32	121	*	*	*	*	7: 8	67	19:16	69	*	*	*	*

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	70618	94.9	25 日 10 時 2 分	166	1	25 日 16 時 36 分	25	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：日明

緯度：33° 55' N

経度：130° 53' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 80.0(cm)

2025 年 8 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	123	129	130	123	111	96	83	75	72	75	83	93	102	108	111	110	104	95	86	79	78	83	93	106	2348	97.8	U	1:32	130	14:17	111	*	*	*	*	7:57	72	19:41	78	*	*	*	*
2	118	126	129	127	120	109	97	87	80	77	78	83	89	94	99	102	102	99	94	90	87	88	92	100	2367	98.6		2:10	129	15:36	102	*	*	*	*	9: 8	77	20:17	87	*	*	*	*
3	110	119	125	128	127	121	112	101	91	84	79	77	78	82	86	91	96	99	100	99	96	95	94	96	2386	99.4		3:13	128	17:44	100	*	*	*	*	11: 2	77	21:45	94	*	*	*	*
4	101	109	117	124	128	129	125	116	106	95	85	77	72	71	74	79	87	95	101	105	105	103	100	96	2400	100.0		4:40	129	19:37	105	*	*	*	*	12:42	71	23:50	94	*	*	*	*
5	94	98	105	115	125	132	134	131	121	109	96	82	71	64	63	67	75	86	97	106	111	111	107	99	2399	100.0		5:53	134	20:32	112	*	*	*	*	13:44	63	*	*	*	*		
6	92	88	92	102	115	129	139	142	137	126	111	93	75	62	55	55	62	74	89	103	114	118	116	106	2395	99.8		6:52	142	21: 9	118	*	*	*	*	0:59	88	14:28	54	*	*	*	*
7	94	83	81	87	101	119	136	147	149	143	129	108	85	65	51	45	49	61	78	96	111	122	124	116	2380	99.2		7:45	149	21:43	124	*	*	*	*	1:49	80	15: 5	45	*	*	*	*
8	100	84	73	73	84	104	127	145	155	156	147	128	101	74	53	40	38	48	66	86	105	121	129	126	2363	98.5		8:36	156	22:15	130	*	*	*	*	2:32	72	15:40	37	*	*	*	*
9	111	90	72	64	67	85	110	135	153	162	161	147	122	90	62	41	32	36	53	75	97	116	131	134	2346	97.8	F	9:26	163	22:47	135	*	*	*	*	3:13	63	16:13	32	*	*	*	*
10	123	101	77	61	56	65	88	118	143	159	166	162	143	111	77	50	33	29	41	64	89	110	127	138	2331	97.1		10:13	#167	23:18	139	*	*	*	*	3:53	56	16:45	#29	*	*	*	*
11	135	115	88	66	52	51	67	95	124	147	162	167	159	133	98	65	42	31	35	54	80	104	123	137	2330	97.1		10:58	#167	23:48	142	*	*	*	*	4:33	50	17:17	30	*	*	*	*
12	141	129	104	77	57	47	51	71	101	128	148	160	163	148	119	85	58	41	37	48	72	98	118	134	2335	97.3		11:41	164	*	*	*	*	5:14	46	17:47	36	*	*	*	*		
13	143	139	120	93	68	52	46	54	77	104	128	144	154	152	134	105	77	56	46	50	67	92	114	130	2345	97.7		0:17	143	12:22	155	*	*	*	*	5:57	46	18:16	46	*	*	*	*
14	141	143	133	110	85	64	51	49	60	81	104	123	136	143	137	119	94	74	61	58	68	88	110	127	2359	98.3		0:44	143	13: 5	143	*	*	*	*	6:42	48	18:43	58	*	*	*	*
15	137	142	139	125	104	83	66	55	55	65	83	100	115	124	128	121	106	90	76	71	74	86	104	121	2370	98.8		1:10	143	13:52	128	*	*	*	*	7:32	54	19:10	70	*	*	*	*
16	133	139	140	134	121	103	86	71	62	61	69	80	93	103	110	113	109	100	91	84	83	88	100	113	2386	99.4	L	1:39	141	14:54	113	*	*	*	*	8:36	61	19:40	82	*	*	*	*
17	125	133	137	137	132	122	108	93	79	70	66	68	74	82	91	97	102	103	100	96	94	94	98	105	2406	100.3		2:27	137	16:44	103	*	*	*	*	10: 8	66	20:24	93	*	*	*	*
18	114	122	129	133	135	134	128	117	102	88	75	66	63	65	71	80	89	97	103	105	105	102	100	100	2423	101.0		4: 8	135	19:11	105	*	*	*	*	12: 2	63	22:43	99	*	*	*	*
19	102	107	115	124	132	138	140	137	127	111	93	75	62	55	56	62	74	87	99	109	114	113	107	99	2438	101.6		5:57	140	20:19	114	*	*	*	*	13:26	54	*	*	*	*		
20	94	93	97	107	120	133	143	148	146	136	117	93	71	54	46	47	58	74	91	106	118	123	118	105	2438	101.6		7:17	148	20:59	123	*	*	*	*	0:43	92	14:21	45	*	*	*	*
21	92	83	80	87	102	121	137	150	156	154	140	116	88	63	45	38	44	60	80	99	116	128	129	117	2425	101.0		8:20	157	21:33	130	*	*	*	*	1:47	80	15: 3	38	*	*	*	*
22	98	80	70	69	80	101	124	143	156	163	158	138	108	78	53	37	35	47	69	91	111	128	136	129	2402	100.1		9:11	163	22: 5	136	*	*	*	*	2:35	68	15:39	34	*	*	*	*
23	109	86	68	59	62	80	106	130	148	160	165	155	129	96	66	44	33	38	58	83	105	124	138	139	2381	99.2	N	9:54	165	22:35	141	*	*	*	*	3:16	58	16:11	33	*	*	*	*
24	123	97	73	57	52	61	84	112	135	151	162	162	145	114	81	55	39	36	50	75	100	119	135	143	2361	98.4		10:32	164	23: 2	143	*	*	*	*	3:54	52	16:40	35	*	*	*	*
25	134	111	83	62	50	51	66	93	119	138	152	159	152	128	97	69	49	40	47	69	95	116	132	142	2354	98.1		11: 5	159	23:25	143	*	*	*	*	4:28	49	17: 5	40	*	*	*	*
26	141	123	96	71	55	48	55	76	102	124	139	149	150	135	109	82	61	49	50	65	90	114	130	141	2355	98.1		11:34	151	23:42	143	*	*	*	*	5: 1	48	17:27	47	*	*	*	*
27	143	131	108	83	63	52	52	64	87	109	126	137	142	136	117	93	72	59	56	65	86	110	129	139	2359	98.3		12: 1	142	23:55	143	*	*	*	*	5:31	50	17:46	55	*	*	*	*
28	143	136	119	95	74	60	54	60	75	95	113	124	131	130	120	101	83	69	64	69	84	106	125	137	2367	98.6		12:27	132	*	*	*	*	6: 2	54	18: 4	64	*	*	*	*		
29	142	139	126	107	86	70	62	61	69	84	100	112	119	121	117	105	91	79	73	74	84	101	119	133	2374	98.9		0: 8	142	12:54	121	*	*	*	*	6:35	60	18:22	73	*	*	*	*
30	139	139	131	117	99	83	72	67	69	78	89	99	107	110	110	105	97	88	82	82	87	98	112	125	2385	99.4		0:27	140	13:27	111	*	*	*	*	7:13	67	18:40	81	*	*	*	*
31	133	136	133	124	111	97	86	78	75	77	82	89	95	98	100	100	98	94	91	90	92	97	106	116	2398	99.9	U	0:56	136	14:26	101	*	*	*	*	8: 6	75	18:55	90	*	*	*	*

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	73706	99.1	11日 10時 58分	167	2	10日 16時 45分	29	1



# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：日明

緯度：33° 55' N

経度：130° 53' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 80.0(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	124	129	130	127	120	111	101	92	85	81	80	82	84	87	89	92	95	97	97	98	98	100	102	106	2407	100.3		1:46	130	*	*	*	*	*	*	*	9:50	80	*	*	*	*	*	*	
2	112	118	122	125	125	122	116	107	98	90	83	78	76	76	77	81	88	95	101	104	105	105	102	100	2406	100.3		3:43	125	20:12	105	*	*	*	*	*	12:31	76	23:26	100	*	*	*	*	*
3	100	104	110	117	124	129	129	123	114	103	91	79	71	66	66	70	78	89	100	108	112	112	106	98	2399	100.0		5:28	130	20:24	113	*	*	*	*	*	13:35	66	*	*	*	*	*	*	
4	92	90	95	104	117	129	137	138	132	120	104	86	70	60	55	58	67	81	96	109	118	120	114	102	2394	99.8		6:36	138	20:48	120	*	*	*	*	*	0:45	90	14:10	55	*	*	*	*	*
5	88	80	79	87	103	122	138	146	147	139	122	99	76	58	47	46	54	70	89	106	120	128	125	110	2379	99.1		7:33	148	21:14	128	*	*	*	*	*	1:35	78	14:41	45	*	*	*	*	*
6	91	74	66	68	83	106	130	147	156	155	143	119	89	63	45	37	41	57	79	101	119	133	135	123	2360	98.3		8:27	157	21:43	136	*	*	*	*	*	2:17	65	15:11	37	*	*	*	*	*
7	100	76	59	53	61	83	112	138	155	163	160	141	110	77	51	35	32	44	68	94	116	133	143	138	2342	97.6		9:17	164	22:13	144	*	*	*	*	*	2:58	53	15:43	32	*	*	*	*	*
8	115	86	61	45	43	58	87	119	144	161	168	160	133	97	65	42	31	36	57	85	111	131	146	149	2330	97.1	F	10: 3	#168	22:42	150	*	*	*	*	*	3:39	42	16:14	31	*	*	*	*	*
9	133	103	71	48	35	38	60	93	124	147	162	167	152	120	85	56	39	35	48	76	105	128	144	154	2323	96.8		10:47	167	23:11	154	*	*	*	*	*	4:21	34	16:45	34	*	*	*	*	*
10	148	123	89	59	39	30	39	65	98	125	146	159	158	138	106	75	53	43	47	68	98	123	141	153	2323	96.8		11:29	161	23:39	155	*	*	*	*	*	5: 2	# 30	17:15	42	*	*	*	*	*
11	154	139	110	78	52	35	31	45	71	100	123	140	149	143	121	94	71	57	54	66	91	118	137	149	2328	97.0		12:10	149	*	*	*	*	*	*	5:45	31	17:42	53	*	*	*	*	*	
12	154	148	128	99	72	51	38	39	53	77	99	117	130	134	125	106	86	72	66	70	87	110	131	144	2336	97.3		0: 4	154	12:53	134	*	*	*	*	*	6:30	37	18: 7	66	*	*	*	*	*
13	150	149	139	119	95	73	56	47	49	62	79	94	107	116	117	109	97	85	78	78	87	103	122	135	2346	97.8		0:26	151	13:40	118	*	*	*	*	*	7:19	46	18:29	77	*	*	*	*	*
14	142	144	140	130	114	96	80	66	59	59	67	77	87	95	101	103	99	94	89	87	91	100	112	123	2355	98.1	L	0:51	144	14:49	103	*	*	*	*	*	8:24	58	18:51	87	*	*	*	*	*
15	131	135	135	133	126	116	104	90	78	69	66	67	72	77	84	90	95	97	97	97	97	99	104	110	2369	98.7		1:40	135	*	*	*	*	*	*	10: 8	66	*	*	*	*	*	*		
16	116	121	124	127	129	129	123	114	101	87	75	67	63	64	68	76	85	95	101	105	106	103	101	99	2379	99.1		4:18	130	19:36	106	*	*	*	*	*	12:16	63	23:16	99	*	*	*	*	*
17	100	103	108	116	124	131	135	133	124	109	91	74	62	56	56	63	75	89	101	111	115	112	104	94	2386	99.4		6:10	135	20: 4	115	*	*	*	*	*	13:25	55	*	*	*	*	*	*	
18	88	85	89	98	112	126	137	143	142	130	111	88	68	54	48	52	65	81	98	112	122	123	113	97	2382	99.3		7:21	143	20:33	124	*	*	*	*	*	0:56	85	14: 6	48	*	*	*	*	*
19	82	73	70	78	94	114	131	144	150	147	130	105	79	58	45	43	54	73	93	111	125	132	125	107	2363	98.5		8:13	151	21: 2	132	*	*	*	*	*	1:46	70	14:38	42	*	*	*	*	*
20	85	68	58	59	73	96	119	137	149	155	146	123	94	67	48	39	45	64	87	108	125	137	136	120	2338	97.4		8:56	155	21:30	138	*	*	*	*	*	2:26	57	15: 8	39	*	*	*	*	*
21	95	71	54	47	54	76	102	125	142	153	154	138	109	80	56	42	40	55	80	104	123	137	143	133	2313	96.4		9:34	155	21:56	143	*	*	*	*	*	3: 2	47	15:36	39	*	*	*	*	*
22	108	80	57	44	42	57	83	110	130	145	153	147	124	94	67	49	41	49	72	99	121	136	145	142	2295	95.6	N	10: 8	153	22:18	146	*	*	*	*	*	3:36	41	16: 1	41	*	*	*	*	*
23	122	93	65	47	38	44	65	93	116	134	145	147	133	107	79	58	47	48	66	93	118	135	146	147	2286	95.3		10:40	148	22:36	148	*	*	*	*	*	4: 9	38	16:24	45	*	*	*	*	*
24	133	106	77	54	40	38	51	76	101	121	135	142	136	117	91	69	55	52	63	87	114	134	145	148	2285	95.2		11: 8	142	22:50	149	*	*	*	*	*	4:39	38	16:45	51	*	*	*	*	*
25	140	118	89	64	47	40	45	63	87	108	123	132	133	121	100	79	64	58	63	82	108	130	143	148	2285	95.2		11:35	134	23: 4	148	*	*	*	*	*	5: 9	39	17: 6	58	*	*	*	*	*
26	144	127	102	77	57	46	44	55	74	95	110	121	126	121	106	88	74	66	67	79	101	123	139	146	2288	95.3		12: 2	126	23:20	147	*	*	*	*	*	5:38	44	17:25	65	*	*	*	*	*
27	145	133	113	89	70	56	50	54	67	84	99	109	115	115	107	94	82	74	72	79	95	115	132	141	2290	95.4		12:29	116	23:41	143	*	*	*	*	*	6: 8	50	17:44	72	*	*	*	*	*
28	142	136	121	102	83	69	60	58	64	76	88	98	104	106	103	96	88	82	79	82	92	107	122	132	2290	95.4		12:59	106	*	*	*	*	*	*	6:43	58	18: 2	79	*	*	*	*	*	
29	136	134	125	112	97	83	72	67	67	72	80	87	92	95	96	94	91	88	86	87	92	101	111	120	2285	95.2		0: 8	136	13:47	96	*	*	*	*	*	7:28	66	18:15	86	*	*	*	*	*
30	126	127	124	118	109	98	87	79	74	73	75	79	82	84	86	89	91	92	93	94	95	98	102	107	2282	95.1	U	0:49	127	*	*	*	*	*	*	8:47	73	*	*	*	*	*	*	*	

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	70144	97.4	8日 10時 3分	168	1	10日 5時 2分	30	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：日明

緯度：33° 55' N

経度：130° 53' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 80.0(cm)

2025 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		
1	113	116	119	119	117	112	104	94	86	79	74	72	72	73	76	81	87	94	98	101	101	99	97	96	2280	95.0		2:42	119	19:33	101	*	*	*	*	11:28	72	22:53	96	*	*	*	*
2	98	102	107	114	119	122	119	112	101	89	78	69	63	62	65	71	81	92	102	108	109	105	97	89	2274	94.8		4:59	122	19:43	109	*	*	*	*	12:50	62	*	*	*	*	*	*
3	84	85	91	102	115	125	130	128	120	105	88	71	59	53	53	60	73	88	103	113	118	114	102	87	2267	94.5		6:14	130	20: 6	118	*	*	*	*	0:23	83	13:27	52	*	*	*	*
4	74	68	71	83	101	120	134	140	138	125	105	81	61	48	43	48	63	82	101	116	126	127	114	93	2262	94.3		7:15	140	20:32	128	*	*	*	*	1:14	68	14: 0	43	*	*	*	*
5	72	57	52	59	79	104	127	142	149	145	127	99	71	50	38	37	50	73	97	117	132	138	130	108	2253	93.9		8:10	149	21: 2	138	*	*	*	*	1:57	52	14:33	36	*	*	*	*
6	79	55	40	38	52	79	109	133	149	156	147	122	89	61	41	33	40	61	90	114	133	145	146	127	2239	93.3		9: 1	156	21:32	148	*	*	*	*	2:40	37	15: 6	33	*	*	*	*
7	95	63	39	25	28	49	82	114	137	153	158	144	113	79	53	38	35	50	79	109	132	148	155	146	2224	92.7	F	9:48	158	22: 3	155	*	*	*	*	3:22	24	15:39	34	*	*	*	*
8	118	81	48	26	16	24	51	86	115	138	153	153	134	101	71	50	40	45	68	100	127	146	157	158	2206	91.9		10:33	156	22:33	#160	*	*	*	*	4: 5	16	16:12	39	*	*	*	*
9	139	105	68	38	18	13	27	56	88	114	135	147	142	120	90	66	51	48	62	90	119	141	154	160	2191	91.3		11:16	148	23: 2	#160	*	*	*	*	4:49	# 12	16:43	48	*	*	*	*
10	153	128	93	60	34	18	17	35	62	89	110	128	135	127	105	82	66	58	62	81	108	133	148	156	2188	91.2		12: 0	135	23:29	157	*	*	*	*	5:33	16	17:12	57	*	*	*	*
11	155	142	116	86	58	37	25	28	45	67	87	104	117	120	111	94	79	69	68	78	98	121	138	147	2190	91.3		12:44	120	23:56	150	*	*	*	*	6:19	24	17:39	67	*	*	*	*
12	150	145	130	108	84	62	45	37	41	54	69	83	96	104	105	98	88	80	76	79	91	108	124	134	2191	91.3		13:37	105	*	*	*	*	7:11	37	18: 6	76	*	*	*	*		
13	139	139	133	122	106	88	71	57	50	52	59	69	78	86	92	94	92	88	85	84	89	98	109	118	2198	91.6		0:29	139	14:59	94	*	*	*	*	8:17	50	18:36	84	*	*	*	*
14	124	126	127	125	119	109	95	81	69	61	59	61	65	71	78	85	91	93	93	92	91	93	96	101	2205	91.9	L	1:42	127	17:21	93	*	*	*	*	9:58	59	19:46	91	*	*	*	*
15	106	110	114	118	121	120	115	104	90	76	66	60	58	61	67	76	86	95	100	101	98	94	90	87	2213	92.2		4:23	121	18:44	101	*	*	*	*	11:49	58	23:27	87	*	*	*	*
16	88	91	97	105	115	122	125	121	110	94	78	64	56	54	58	68	80	93	104	109	108	101	90	80	2211	92.1		5:56	125	19:21	110	*	*	*	*	12:50	54	*	*	*	*	*	*
17	74	72	77	88	102	116	126	130	126	112	92	73	58	50	51	60	75	91	105	116	119	112	98	81	2204	91.8		7: 1	130	19:52	119	*	*	*	*	0:45	72	13:28	49	*	*	*	*
18	67	59	59	69	86	105	120	131	134	126	108	85	65	51	46	52	68	87	105	119	127	125	110	88	2192	91.3		7:51	134	20:20	128	*	*	*	*	1:30	57	13:59	46	*	*	*	*
19	67	52	45	50	67	89	109	125	135	135	121	98	74	56	45	46	60	82	103	120	131	134	124	101	2169	90.4		8:32	136	20:46	135	*	*	*	*	2: 8	45	14:28	44	*	*	*	*
20	75	53	40	37	48	71	95	114	129	136	131	112	86	64	49	43	52	74	99	119	133	140	135	115	2150	89.6		9: 9	137	21:10	140	*	*	*	*	2:43	36	14:54	43	*	*	*	*
21	87	60	41	31	34	53	78	101	119	132	135	123	99	75	56	46	48	66	92	117	133	142	142	128	2138	89.1	N	9:44	135	21:30	144	*	*	*	*	3:16	30	15:20	45	*	*	*	*
22	101	71	47	31	27	38	61	87	107	123	132	128	110	86	65	51	48	59	84	111	131	143	146	137	2124	88.5		10:16	132	21:48	146	*	*	*	*	3:48	27	15:46	48	*	*	*	*
23	114	84	57	37	27	30	47	71	94	112	124	128	117	97	76	59	52	56	75	103	126	141	147	143	2117	88.2		10:47	128	22: 7	147	*	*	*	*	4:19	26	16:11	51	*	*	*	*
24	125	98	70	47	32	28	37	58	80	99	114	122	119	105	85	69	58	57	69	93	118	137	146	145	2111	88.0		11:16	122	22:27	147	*	*	*	*	4:49	28	16:35	56	*	*	*	*
25	133	110	83	59	41	32	34	48	68	87	102	112	115	107	92	77	65	61	67	84	108	128	140	143	2096	87.3		11:46	115	22:50	144	*	*	*	*	5:20	31	17: 0	61	*	*	*	*
26	137	120	96	73	54	41	37	44	59	76	91	101	107	105	96	84	73	67	68	79	98	118	132	138	2094	87.3		12:16	107	23:16	138	*	*	*	*	5:52	37	17:24	66	*	*	*	*
27	136	125	107	87	68	53	45	45	54	68	80	90	96	98	95	87	79	73	71	77	89	106	120	129	2078	86.6		12:51	98	23:47	131	*	*	*	*	6:27	44	17:49	71	*	*	*	*
28	131	126	115	99	83	67	56	51	54	62	71	80	86	89	90	88	84	80	77	78	84	95	107	116	2069	86.2		13:46	90	*	*	*	*	7:10	51	18:18	77	*	*	*	*		
29	121	121	117	108	97	83	71	61	57	59	64	70	75	80	83	86	87	86	85	83	84	87	93	101	2059	85.8		0:33	122	16:10	87	*	*	*	*	8:13	57	19:16	83	*	*	*	*
30	107	111	113	112	108	99	87	76	66	60	59	61	65	70	75	81	87	92	93	91	88	84	83	85	2053	85.5	U	2:10	113	17:50	93	*	*	*	*	9:50	59	21:57	83	*	*	*	*
31	89	96	103	109	113	112	105	93	80	68	59	55	55	59	66	76	86	95	101	101	96	88	78	72	2055	85.6		4:18	113	18:35	102	*	*	*	*	11:23	54	23:43	71	*	*	*	*

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	67301	90.5	9日 23時 2分	160	2	9日 4時 49分	12	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：日明

緯度：33° 55' N

経度：130° 53' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 80.0(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	71	76	85	98	110	117	118	112	99	82	66	54	48	49	56	68	83	97	107	112	109	98	81	66	2062	85.9		5:39	119	19: 9	112	*	*	*	*	12:23	48	*	*	*	*	*	*
2	56	55	62	77	97	113	124	126	119	102	80	61	47	42	45	58	77	96	111	121	124	114	93	69	2069	86.2		6:47	126	19:42	124	*	*	*	*	0:44	54	13: 8	42	*	*	*	*
3	50	39	38	51	73	98	117	130	133	123	102	76	55	42	38	47	67	92	112	127	135	132	113	83	2073	86.4		7:48	133	20:16	136	*	*	*	*	1:33	37	13:49	38	*	*	*	*
4	54	33	21	24	43	72	100	121	134	137	124	98	70	50	39	40	55	82	109	129	142	146	134	106	2063	86.0		8:43	138	20:50	146	*	*	*	*	2:20	21	14:28	37	*	*	*	*
5	71	40	18	8	16	41	73	100	122	136	137	120	92	65	47	39	46	69	100	125	143	153	151	131	2043	85.1	F	9:33	139	21:25	154	*	*	*	*	3: 6	8	15: 6	39	*	*	*	*
6	96	59	28	7	0	13	42	73	100	121	135	132	111	84	61	47	44	58	86	116	138	152	158	149	2010	83.8		10:21	136	22: 0	#158	*	*	*	*	3:52	0	15:43	43	*	*	*	*
7	123	86	50	21	2	0	17	45	74	98	119	129	122	101	78	59	49	52	72	101	128	145	155	156	1982	82.6		11: 8	129	22:36	157	*	*	*	*	4:38	#-2	16:18	49	*	*	*	*
8	142	114	79	46	20	4	6	24	50	74	96	113	119	110	91	72	59	54	63	85	112	133	146	152	1964	81.8		11:54	119	23:12	152	*	*	*	*	5:25	3	16:53	54	*	*	*	*
9	148	132	105	74	46	23	12	17	34	54	74	92	105	107	98	84	70	61	62	74	95	117	132	140	1956	81.5		12:43	108	23:51	143	*	*	*	*	6:13	12	17:26	60	*	*	*	*
10	143	137	122	99	74	50	32	24	29	43	59	74	87	96	97	90	79	70	66	70	82	99	114	124	1960	81.7		13:37	97	*	*	*	*	7: 5	24	18: 2	66	*	*	*	*		
11	129	130	125	114	96	75	56	42	37	41	50	61	72	82	89	90	86	79	73	71	75	85	96	106	1960	81.7		0:41	130	14:45	90	*	*	*	*	8: 4	37	18:47	71	*	*	*	*
12	112	116	118	116	109	95	79	63	52	47	48	54	62	71	79	86	89	87	82	78	76	77	81	87	1964	81.8	L	2: 7	118	16: 5	89	*	*	*	*	9:16	47	20: 9	76	*	*	*	*
13	93	99	104	109	111	107	97	83	69	58	53	52	56	63	72	81	89	93	92	88	82	76	73	72	1972	82.2		3:50	111	17:19	93	*	*	*	*	10:34	52	22:39	72	*	*	*	*
14	75	80	88	96	104	108	106	98	86	72	60	54	53	57	66	77	88	97	101	99	92	82	72	64	1975	82.3		5:13	109	18:15	101	*	*	*	*	11:40	53	*	*	*	*	*	*
15	60	62	69	81	93	103	109	108	99	85	70	59	52	52	60	72	86	98	107	110	105	93	77	63	1973	82.2		6:22	109	18:55	110	*	*	*	*	0:12	60	12:29	51	*	*	*	*
16	52	48	52	63	78	93	104	110	109	98	82	66	55	50	53	65	82	98	110	117	117	106	88	68	1964	81.8		7:19	111	19:27	118	*	*	*	*	1: 4	48	13: 7	50	*	*	*	*
17	51	40	37	46	62	80	96	107	112	108	94	76	60	50	49	57	75	96	112	122	126	119	102	79	1956	81.5		8: 5	113	19:55	126	*	*	*	*	1:45	37	13:41	48	*	*	*	*
18	56	39	29	31	45	65	84	100	111	114	105	88	69	55	47	51	66	89	110	124	131	129	116	92	1946	81.1		8:46	114	20:21	132	*	*	*	*	2:22	29	14:13	47	*	*	*	*
19	66	44	28	22	30	48	70	89	104	114	112	99	80	62	50	47	57	79	103	122	133	136	127	107	1929	80.4		9:24	115	20:46	136	*	*	*	*	2:57	22	14:45	47	*	*	*	*
20	80	53	32	20	20	33	55	76	95	109	114	108	91	72	56	48	51	68	93	117	132	139	135	119	1916	79.8	N	9:59	114	21:11	139	*	*	*	*	3:31	18	15:16	47	*	*	*	*
21	94	66	42	24	16	23	40	62	82	99	110	111	100	82	65	52	48	59	81	107	127	138	139	129	1896	79.0		10:33	112	21:38	140	*	*	*	*	4: 4	16	15:46	48	*	*	*	*
22	108	81	54	33	19	18	29	49	70	88	102	109	104	91	73	58	50	53	70	94	118	133	139	135	1878	78.3		11: 6	109	22: 7	139	*	*	*	*	4:36	17	16:16	50	*	*	*	*
23	119	95	69	45	27	19	24	39	58	76	91	102	103	95	81	66	55	52	61	82	105	124	134	136	1858	77.4		11:40	104	22:37	136	*	*	*	*	5: 9	19	16:46	52	*	*	*	*
24	126	108	83	59	39	25	23	32	48	65	80	92	98	96	86	73	61	55	57	71	92	112	126	131	1838	76.6		12:15	98	23:10	131	*	*	*	*	5:43	22	17:16	54	*	*	*	*
25	128	116	97	74	53	36	28	30	41	56	70	82	90	92	88	79	69	60	58	64	79	97	113	122	1822	75.9		12:54	92	23:48	125	*	*	*	*	6:18	27	17:48	58	*	*	*	*
26	125	119	107	89	68	50	37	32	37	48	61	72	81	86	87	84	76	68	62	62	70	83	97	109	1810	75.4		13:45	87	*	*	*	*	6:58	32	18:27	61	*	*	*	*		
27	115	116	111	100	84	66	50	40	37	42	52	63	72	79	84	85	83	77	70	65	66	71	80	91	1799	75.0		0:39	117	14:54	85	*	*	*	*	7:47	37	19:28	65	*	*	*	*
28	101	107	109	106	97	83	67	52	43	41	46	54	64	73	80	86	88	86	81	73	67	64	66	72	1806	75.3	U	1:56	109	16: 8	88	*	*	*	*	8:47	41	21: 7	64	*	*	*	*
29	81	91	99	104	104	98	85	70	56	47	44	47	55	65	75	85	92	95	93	86	75	65	57	55	1824	76.0		3:30	105	17:11	95	*	*	*	*	9:55	44	22:50	55	*	*	*	*
30	59	68	81	93	101	104	100	89	74	59	48	45	47	55	68	82	94	102	106	102	90	74	57	46	1844	76.8		4:56	104	18: 2	106	*	*	*	*	11: 4	45	*	*	*	*	*	*

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	58112	80.7	6日 22時 0分	158	1	7日 4時 38分	-2	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：日明

緯度：33° 55' N

経度：130° 53' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 80.0(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		
1	41	44	56	72	89	101	107	105	94	77	60	49	44	47	58	75	92	106	115	117	110	92	68	47	1866	77.8		6:17	107	18:47	117	*	*	*	*	0: 8	41	12: 8	44	*	*	*	*
2	32	25	29	45	66	86	101	110	109	98	79	61	49	44	48	63	85	105	119	128	127	114	90	61	1874	78.1		7:29	111	19:30	129	*	*	*	*	1: 9	25	13: 3	44	*	*	*	*
3	35	17	10	17	37	62	84	102	113	113	100	79	60	48	44	52	72	97	118	132	139	135	116	85	1867	77.8		8:30	115	20:13	139	*	*	*	*	2: 3	10	13:53	44	*	*	*	*
4	52	24	5	-2	9	32	59	83	103	115	114	98	77	58	46	44	57	81	108	129	141	146	138	114	1831	76.3		9:26	116	20:57	146	*	*	*	*	2:54	-2	14:39	44	*	*	*	*
5	80	45	16	-4	-8	6	31	58	83	103	115	111	94	73	55	44	46	64	91	117	136	147	149	137	1789	74.5	F	10:17	116	21:42	#150	*	*	*	*	3:44	-9	15:23	43	*	*	*	*
6	110	74	39	10	-8	-8	8	34	60	83	103	112	106	88	67	51	43	50	71	99	123	139	148	147	1749	72.9		11: 6	112	22:27	149	*	*	*	*	4:32	#-11	16: 4	43	*	*	*	*
7	132	103	69	35	8	-6	-3	15	39	63	85	102	107	98	80	61	47	44	55	78	104	124	138	144	1722	71.8		11:53	107	23:14	144	*	*	*	*	5:20	-7	16:44	44	*	*	*	*
8	141	124	96	64	33	10	1	7	24	46	67	86	99	100	90	72	56	46	48	61	83	105	121	131	1711	71.3		12:38	101	*	*	*	*	6: 7	0	17:23	45	*	*	*	*		
9	135	130	114	88	59	34	16	11	19	36	54	72	86	94	93	82	66	53	48	53	66	85	102	114	1710	71.3		0: 2	135	13:22	95	*	*	*	*	6:52	11	18: 4	48	*	*	*	*
10	121	124	118	103	80	56	36	25	24	33	47	62	75	86	91	87	76	63	54	52	57	69	83	95	1717	71.5		0:53	124	14: 6	91	*	*	*	*	7:36	23	18:50	52	*	*	*	*
11	104	110	111	106	93	74	56	41	34	36	44	57	69	79	86	89	84	75	65	58	56	59	67	77	1730	72.1		1:51	111	14:53	89	*	*	*	*	8:20	34	19:52	56	*	*	*	*
12	86	93	98	100	96	85	71	57	47	43	46	54	64	74	82	88	89	85	77	68	61	57	58	62	1741	72.5	L	2:54	100	15:44	90	*	*	*	*	9: 6	43	21:24	57	*	*	*	*
13	68	75	82	88	91	89	81	70	60	52	50	52	60	69	79	87	92	93	89	81	71	62	55	52	1748	72.8		4: 6	91	16:40	93	*	*	*	*	9:59	50	23:12	52	*	*	*	*
14	54	59	66	75	82	86	86	81	72	63	56	53	56	63	73	84	93	98	99	94	84	71	59	49	1756	73.2		5:25	87	17:34	99	*	*	*	*	10:59	53	*	*	*	*		
15	44	44	50	59	70	79	85	87	82	74	64	57	54	57	66	79	92	101	106	105	98	84	68	53	1758	73.3		6:42	87	18:21	106	*	*	*	*	0:30	43	12: 0	54	*	*	*	*
16	41	35	36	44	56	69	81	88	89	84	74	64	56	53	58	70	86	100	110	113	110	98	81	61	1757	73.2		7:44	90	19: 1	113	*	*	*	*	1:22	34	12:53	53	*	*	*	*
17	44	31	26	30	41	57	72	84	92	92	85	73	61	52	51	60	76	94	109	118	119	111	95	74	1747	72.8		8:32	93	19:38	120	*	*	*	*	2: 5	26	13:38	51	*	*	*	*
18	52	34	22	19	27	42	60	77	90	96	94	83	69	56	48	50	64	84	104	118	125	122	109	89	1734	72.3		9:15	97	20:14	125	*	*	*	*	2:44	19	14:19	48	*	*	*	*
19	65	42	24	14	16	28	46	65	82	95	99	93	79	63	50	45	52	70	93	113	125	128	121	104	1712	71.3		9:53	99	20:49	129	*	*	*	*	3:20	13	14:56	45	*	*	*	*
20	80	54	31	15	10	17	33	52	72	88	98	98	88	72	55	44	44	57	79	103	121	130	129	117	1687	70.3	N	10:30	100	21:25	131	*	*	*	*	3:56	10	15:31	42	*	*	*	*
21	96	69	43	22	9	9	21	40	60	79	93	99	94	81	63	47	40	46	64	89	111	126	131	126	1658	69.1		11: 5	99	22: 2	131	*	*	*	*	4:30	8	16: 5	40	*	*	*	*
22	110	85	58	32	14	7	13	28	48	68	84	95	97	88	71	54	41	40	51	73	98	117	128	129	1629	67.9		11:39	97	22:39	130	*	*	*	*	5: 3	7	16:38	39	*	*	*	*
23	120	101	74	46	23	10	9	19	38	57	75	88	95	92	79	62	47	39	43	59	82	104	119	126	1607	67.0		12:13	95	23:17	127	*	*	*	*	5:36	8	17:11	39	*	*	*	*
24	124	112	90	62	36	18	10	14	29	48	66	80	90	92	85	71	55	43	40	48	65	87	106	118	1589	66.2		12:48	93	23:59	121	*	*	*	*	6: 8	10	17:47	40	*	*	*	*
25	121	117	102	79	52	30	17	15	23	40	58	73	84	90	89	80	65	51	42	43	52	69	88	103	1583	66.0		13:23	91	*	*	*	*	6:42	14	18:29	41	*	*	*	*		
26	112	114	108	92	70	47	29	20	22	34	50	66	79	87	90	86	76	62	50	44	45	54	68	84	1589	66.2		0:46	114	14: 1	90	*	*	*	*	7:18	20	19:22	43	*	*	*	*
27	97	104	105	99	84	64	45	32	27	32	44	59	73	83	90	91	86	76	63	51	45	44	51	63	1608	67.0		1:42	106	14:46	91	*	*	*	*	7:59	27	20:31	44	*	*	*	*
28	76	87	95	97	92	80	64	48	38	36	41	53	66	79	88	93	94	90	79	65	52	43	40	44	1640	68.3	U	2:50	97	15:40	95	*	*	*	*	8:46	36	21:59	40	*	*	*	*
29	52	64	76	85	89	87	79	67	54	46	44	49	59	71	84	93	99	101	96	85	69	53	40	33	1675	69.8		4:13	89	16:44	101	*	*	*	*	9:44	44	23:32	32	*	*	*	*
30	33	39	52	65	77	84	86	82	72	61	53	50	53	61	74	88	100	107	109	104	91	72	51	34	1698	70.8		5:51	86	17:51	109	*	*	*	*	10:59	50	*	*	*	*		
31	23	20	26	39	56	70	81	88	87	79	68	58	53	54	63	77	94	107	116	119	113	97	73	48	1709	71.2		7:23	89	18:53	119	*	*	*	*	0:51	19	12:23	53	*	*	*	*

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	53191	71.5	5日 21時 42分	150	1	6日 4時 32分	-11	1