

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)

2022 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	35	14	2	2	16	36	58	78	94	103	99	83	65	49	40	43	60	85	109	126	134	133	118	91	1673	69.7		9:11	103	20:25	135	*	*	*	*	2:29	0	14:17	39	*	*	*	*
2	58	28	4	-9	-7	9	33	56	79	98	107	100	83	62	45	37	43	64	92	117	133	141	138	119	1630	67.9		10:5	107	21:16	141	*	*	*	*	3:22	-10	15:6	37	*	*	*	*
3	88	53	21	-4	-16	-10	9	34	59	83	102	108	98	77	55	38	33	44	69	98	122	137	144	139	1581	65.9	N	10:53	109	22:7	#144	*	*	*	*	4:12	-16	15:52	33	*	*	*	*
4	117	83	47	15	-8	-17	-8	14	39	64	88	104	106	92	69	47	32	31	46	74	102	124	138	143	1542	64.3		11:37	108	22:57	143	*	*	*	*	4:58	#-17	16:35	29	*	*	*	*
5	134	110	76	40	11	-8	-12	1	24	48	71	92	104	101	83	59	39	29	32	51	78	104	123	134	1524	63.5		12:18	105	23:43	137	*	*	*	*	5:42	-13	17:18	28	*	*	*	*
6	136	125	99	66	34	10	-3	-1	15	37	58	78	94	100	92	72	51	35	29	36	56	81	103	117	1520	63.3		12:56	100	*	*	*	*	6:21	-4	17:59	29	*	*	*	*		
7	126	125	111	85	56	30	13	7	14	31	51	68	83	94	94	83	64	46	35	33	42	60	81	98	1530	63.8		0:27	127	13:33	96	*	*	*	*	6:57	7	18:43	32	*	*	*	*
8	109	114	110	95	72	48	30	20	20	31	47	63	76	86	91	88	75	59	46	38	38	47	62	78	1543	64.3		1:8	114	14:8	91	*	*	*	*	7:28	19	19:31	36	*	*	*	*
9	90	98	100	94	80	62	45	34	30	35	46	60	72	81	87	89	83	72	59	48	42	42	49	60	1558	64.9		1:51	100	14:44	89	*	*	*	*	7:57	30	20:31	41	*	*	*	*
10	71	80	86	87	81	70	57	46	40	41	47	57	68	77	84	87	87	82	73	62	52	45	43	47	1570	65.4	U	2:40	87	15:28	88	*	*	*	*	8:27	40	21:51	43	*	*	*	*
11	54	62	70	75	76	73	65	57	51	48	50	55	63	72	80	85	89	89	84	76	65	54	45	41	1579	65.8		3:45	76	16:29	89	*	*	*	*	9:7	48	23:26	40	*	*	*	*
12	41	46	54	62	68	71	70	66	61	56	54	55	58	65	73	81	88	92	93	89	80	67	54	42	1586	66.1		5:18	71	17:37	93	*	*	*	*	10:16	54	*	*	*	*		
13	34	33	38	47	56	65	70	72	70	66	61	57	55	58	64	74	84	93	98	99	93	82	66	50	1585	66.0		6:58	72	18:35	99	*	*	*	*	0:44	33	11:54	55	*	*	*	*
14	35	26	25	31	43	55	66	74	77	75	69	62	55	52	55	64	76	90	100	105	104	96	81	62	1578	65.8		8:7	77	19:22	105	*	*	*	*	1:39	24	13:4	52	*	*	*	*
15	42	26	17	18	27	42	58	71	80	83	79	70	59	50	47	52	65	81	97	107	111	108	96	77	1563	65.1		8:55	83	20:4	111	*	*	*	*	2:25	16	13:53	47	*	*	*	*
16	54	32	16	9	14	28	46	64	78	87	87	79	66	52	43	42	52	69	89	105	115	116	109	93	1545	64.4		9:33	88	20:43	117	*	*	*	*	3:5	9	14:33	41	*	*	*	*
17	70	44	21	6	4	14	32	53	72	86	92	88	75	58	43	36	40	55	77	98	113	120	119	107	1523	63.5		10:8	92	21:21	121	*	*	*	*	3:41	3	15:9	36	*	*	*	*
18	86	59	31	10	0	3	18	40	62	80	92	94	84	66	47	34	31	41	62	86	106	119	124	118	1493	62.2	F	10:40	94	21:59	124	*	*	*	*	4:16	-1	15:43	31	*	*	*	*
19	101	75	45	19	1	-3	7	27	51	72	88	96	92	76	55	37	27	30	46	71	95	113	123	124	1468	61.2		11:11	96	22:36	124	*	*	*	*	4:49	-3	16:17	27	*	*	*	*
20	113	91	61	32	9	-3	-1	16	39	62	81	94	96	85	65	44	29	25	33	54	80	102	116	123	1446	60.3		11:42	97	23:13	123	*	*	*	*	5:20	-4	16:51	24	*	*	*	*
21	119	104	78	47	21	3	-2	8	29	53	74	89	96	92	76	54	35	24	26	39	62	87	105	116	1435	59.8		12:11	97	23:50	119	*	*	*	*	5:51	-2	17:25	23	*	*	*	*
22	118	111	91	64	36	14	3	5	21	44	66	83	94	95	85	66	45	29	24	29	46	69	90	104	1432	59.7		12:40	96	*	*	*	*	6:21	2	18:2	24	*	*	*	*		
23	111	110	99	78	52	29	13	9	17	36	59	77	90	95	91	78	58	39	28	26	34	51	71	88	1439	60.0		0:27	112	13:8	95	*	*	*	*	6:52	9	18:43	25	*	*	*	*
24	98	102	99	87	67	45	28	19	20	32	51	71	85	93	94	87	72	54	38	29	29	37	52	68	1457	60.7		1:8	102	13:39	95	*	*	*	*	7:24	18	19:34	28	*	*	*	*
25	81	89	91	88	77	61	45	33	28	33	46	63	79	90	95	93	85	71	54	40	32	31	37	48	1490	62.1	L	1:58	91	14:17	95	*	*	*	*	8:0	28	20:39	31	*	*	*	*
26	60	70	77	80	78	71	61	49	42	40	45	56	69	82	92	96	94	86	74	59	45	35	31	33	1525	63.5		3:10	80	15:12	96	*	*	*	*	8:46	40	22:12	31	*	*	*	*
27	39	48	57	65	70	72	71	65	58	52	50	52	60	71	83	93	98	98	92	81	65	49	36	28	1553	64.7		5:10	72	16:32	98	*	*	*	*	9:57	50	*	*	*	*		
28	24	27	34	44	54	64	72	75	73	67	60	55	54	58	69	82	94	102	105	102	91	73	53	35	1567	65.3		7:8	75	17:59	105	*	*	*	*	0:5	24	11:45	53	*	*	*	*
29	21	13	13	21	34	48	62	75	83	82	74	64	54	49	52	64	81	98	109	115	112	101	80	55	1560	65.0		8:26	84	19:15	115	*	*	*	*	1:29	12	13:9	49	*	*	*	*
30	31	12	1	1	11	27	46	65	82	92	90	78	61	47	40	44	60	82	103	117	124	123	109	84	1530	63.8		9:20	92	20:21	125	*	*	*	*	2:32	-1	14:10	40	*	*	*	*
31	54	25	2	-10	-8	6	27	50	72	91	100	93	75	54	37	30	37	59	85	108	124	133	130	113	1487	62.0		10:4	100	21:20	133	*	*	*	*	3:23	-11	15:1	30	*	*	*	*

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	47512	63.9	3日 22時 7分	144	1	4日 4時 58分	-17	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)

2022 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	83	48	16	-7	-17	-11	8	33	58	82	100	104	91	67	42	25	21	34	60	90	113	130	138	133	1441	60.0	N	10:43	105	22:12	#138	*	*	*	*	4:8	-17	15:46	21	*	*	*	*
2	110	75	39	8	-13	-18	-6	18	44	69	92	107	103	82	54	30	16	16	35	65	94	117	132	138	1407	58.6		11:20	108	22:57	#138	*	*	*	*	4:48	#-18	16:29	14	*	*	*	*
3	128	100	64	29	2	-13	-11	7	33	58	81	100	107	95	70	42	21	11	17	40	71	98	117	130	1397	58.2		11:53	108	23:37	132	*	*	*	*	5:24	-15	17:9	11	*	*	*	*
4	131	115	84	50	20	0	-7	3	26	51	73	91	104	102	83	56	32	16	11	23	48	76	98	114	1400	58.3		12:23	105	*	*	*	*	5:55	-7	17:47	11	*	*	*	*		
5	122	117	97	67	38	16	4	7	23	46	68	85	97	101	91	70	46	26	16	17	32	56	79	96	1417	59.0		0:12	122	12:49	102	*	*	*	*	6:21	3	18:24	15	*	*	*	*
6	106	109	99	77	51	30	17	15	25	44	65	81	92	98	94	80	59	40	26	20	26	41	61	78	1434	59.8		0:44	109	13:10	98	*	*	*	*	6:42	14	19:2	20	*	*	*	*
7	89	95	92	80	61	42	29	25	30	44	62	78	89	94	93	85	70	54	39	30	28	34	47	61	1451	60.5		1:13	95	13:24	95	*	*	*	*	6:58	25	19:45	28	*	*	*	*
8	73	80	82	76	65	51	40	34	36	46	60	74	85	90	91	87	78	66	53	43	36	35	40	48	1469	61.2	U	1:45	82	13:40	91	*	*	*	*	7:14	34	20:41	35	*	*	*	*
9	57	65	69	69	65	57	49	44	44	49	58	69	78	85	88	87	83	76	67	57	48	42	39	40	1485	61.9		2:30	70	14:17	88	*	*	*	*	7:33	43	22:13	39	*	*	*	*
10	45	50	55	59	61	59	56	53	52	53	58	64	70	77	81	84	85	83	79	72	63	54	45	39	1497	62.4		4:0	61	15:51	85	*	*	*	*	7:59	52	*	*	*	*	*	*
11	36	37	41	47	53	58	60	61	61	61	60	61	63	66	71	77	82	86	87	84	78	68	56	44	1498	62.4		7:13	61	17:45	87	*	*	*	*	0:10	36	10:10	60	*	*	*	*
12	34	28	29	34	42	52	60	66	69	69	66	61	57	56	60	66	76	85	92	94	91	84	71	54	1496	62.3		8:32	69	18:57	94	*	*	*	*	1:28	28	12:44	56	*	*	*	*
13	38	25	19	21	29	42	55	67	74	77	74	66	56	49	48	53	64	79	91	100	102	98	87	69	1483	61.8		9:1	77	19:52	102	*	*	*	*	2:18	19	13:42	48	*	*	*	*
14	47	28	15	10	16	29	47	63	76	83	83	74	60	47	39	40	50	67	86	100	108	109	102	85	1464	61.0		9:29	84	20:39	110	*	*	*	*	2:56	10	14:24	39	*	*	*	*
15	61	36	16	4	5	16	35	56	73	86	90	84	68	49	35	30	36	52	74	95	109	116	115	102	1443	60.1		9:56	90	21:21	117	*	*	*	*	3:29	3	15:0	30	*	*	*	*
16	78	49	22	4	-3	4	23	46	67	84	95	93	78	57	36	24	23	35	58	84	104	117	122	116	1416	59.0		10:24	96	22:0	122	*	*	*	*	4:0	-3	15:35	22	*	*	*	*
17	95	65	34	9	-5	-5	10	35	60	80	95	100	90	68	43	24	15	20	40	67	93	112	123	124	1392	58.0	F	10:51	100	22:38	125	*	*	*	*	4:30	-7	16:9	15	*	*	*	*
18	111	83	50	20	-1	-8	1	24	51	75	93	103	100	81	54	29	14	11	23	48	77	100	116	124	1379	57.5		11:18	104	23:14	124	*	*	*	*	4:59	-8	16:44	10	*	*	*	*
19	120	99	67	35	10	-4	-4	14	42	68	89	103	106	93	68	40	19	8	11	29	57	84	103	116	1373	57.2		11:45	107	23:50	120	*	*	*	*	5:28	-6	17:19	8	*	*	*	*
20	120	109	84	52	25	6	0	9	33	61	84	100	107	102	82	54	29	13	7	15	37	64	87	102	1382	57.6		12:10	108	*	*	*	*	5:56	0	17:56	7	*	*	*	*		
21	111	110	95	69	41	21	9	11	28	54	79	96	106	106	94	70	44	24	12	11	22	44	67	84	1408	58.7		0:26	112	12:33	107	*	*	*	*	6:23	8	18:35	10	*	*	*	*
22	96	100	95	79	57	37	24	20	28	48	71	91	102	106	100	85	62	40	23	15	17	29	47	64	1436	59.8		1:2	100	12:55	106	*	*	*	*	6:50	20	19:19	15	*	*	*	*
23	77	84	86	80	67	52	39	33	35	46	64	83	96	103	102	94	79	60	42	28	22	24	33	45	1474	61.4		1:44	86	13:24	103	*	*	*	*	7:17	32	20:16	22	*	*	*	*
24	57	66	70	72	69	62	53	47	45	49	59	73	86	95	99	97	90	79	64	49	37	30	29	32	1509	62.9	L	2:48	72	14:10	99	*	*	*	*	7:50	45	21:45	28	*	*	*	*
25	39	46	52	57	61	63	63	60	58	57	59	64	73	82	90	94	95	92	85	73	59	46	36	29	1533	63.9		5:22	63	15:45	95	*	*	*	*	8:50	57	*	*	*	*	*	*
26	26	28	32	39	47	57	65	70	71	68	64	61	61	65	73	83	92	97	99	95	85	70	53	37	1538	64.1		7:42	71	17:49	99	*	*	*	*	0:5	26	11:32	60	*	*	*	*
27	24	16	15	20	31	44	59	72	81	81	75	64	55	50	53	63	78	93	104	109	107	97	79	55	1525	63.5		8:35	82	19:19	109	*	*	*	*	1:39	15	13:9	50	*	*	*	*
28	33	15	5	4	13	29	48	67	84	92	89	75	57	43	36	40	56	78	97	112	120	119	106	81	1499	62.5		9:13	93	20:27	121	*	*	*	*	2:33	3	14:8	36	*	*	*	*

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	40646	60.5	2日 22時 57分	138	2	2日 4時 48分	-18	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)

2022 年 3 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	52	25	5	-5	-2	14	35	57	79	96	101	90	67	44	28	22	31	54	81	103	120	129	126	107	1459	60.8		9:48	102	21:21	130	*	*	*	*	3:15	-6	14:55	22	*	*	*	*
2	76	43	15	-4	-10	0	22	47	71	93	107	104	83	55	30	14	12	28	57	86	109	126	134	126	1424	59.3		10:21	109	22:6	#134	*	*	*	*	3:52	#-11	15:37	11	*	*	*	*
3	100	65	32	6	-9	-7	11	37	63	86	106	113	99	71	40	16	4	8	31	63	92	113	129	132	1401	58.4	N	10:52	113	22:45	133	*	*	*	*	4:25	#-11	16:17	3	*	*	*	*
4	117	86	51	21	1	-7	4	29	56	79	100	113	110	87	55	27	7	0	12	40	71	96	115	126	1396	58.2		11:20	114	23:20	127	*	*	*	*	4:55	-7	16:54	0	*	*	*	*
5	123	101	68	37	14	2	5	24	51	75	95	109	113	99	71	41	17	3	3	21	50	78	98	113	1411	58.8		11:45	113	23:51	117	*	*	*	*	5:20	1	17:29	1	*	*	*	*
6	117	106	81	51	27	13	10	23	47	72	92	105	111	104	83	56	30	12	5	12	34	60	82	97	1430	59.6		12:4	111	*	*	*	*	5:41	10	18:2	5	*	*	*	*		
7	105	103	86	62	39	24	19	26	45	69	89	102	108	105	91	68	45	25	14	13	25	45	66	82	1456	60.7		0:18	106	12:14	108	*	*	*	*	5:57	19	18:35	12	*	*	*	*
8	92	94	85	68	49	34	27	31	45	65	85	98	104	103	94	78	58	40	26	20	24	36	52	67	1475	61.5		0:43	94	12:21	105	*	*	*	*	6:12	27	19:9	20	*	*	*	*
9	78	82	80	70	56	43	36	37	46	62	79	93	100	100	95	83	69	54	41	32	29	34	44	55	1498	62.4		1:9	82	12:34	101	*	*	*	*	6:26	36	19:52	29	*	*	*	*
10	64	70	71	67	59	51	45	44	49	60	73	85	92	95	92	86	77	66	56	46	40	38	40	45	1511	63.0	U	1:44	71	12:58	95	*	*	*	*	6:41	44	20:58	38	*	*	*	*
11	51	57	60	61	59	56	53	52	54	60	68	76	82	86	86	85	81	76	69	62	54	48	43	41	1520	63.3		2:51	61	13:46	86	*	*	*	*	6:50	52	23:14	41	*	*	*	*
12	42	44	48	52	55	58	59	60	62	63	65	68	71	74	77	79	82	83	81	77	70	62	52	43	1527	63.6		16:53	83	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
13	37	34	36	40	48	56	62	67	70	70	68	64	62	62	64	70	77	85	89	89	85	77	64	50	1526	63.6		8:37	70	18:33	90	*	*	*	*	1:9	34	12:28	61	*	*	*	*
14	36	28	25	28	37	50	62	71	77	78	73	65	56	51	51	56	67	81	92	98	99	93	80	61	1515	63.1		8:43	78	19:37	99	*	*	*	*	1:59	25	13:30	50	*	*	*	*
15	42	26	17	17	26	41	57	72	82	86	82	70	55	43	38	41	53	71	89	101	108	107	97	77	1498	62.4		9:3	86	20:26	109	*	*	*	*	2:33	16	14:9	38	*	*	*	*
16	52	30	14	8	14	30	50	69	84	94	93	80	60	42	30	27	36	56	79	98	111	117	113	95	1482	61.8		9:26	95	21:8	117	*	*	*	*	3:2	8	14:45	27	*	*	*	*
17	68	39	17	4	4	18	41	64	84	98	103	93	71	46	27	17	19	36	62	88	107	120	124	113	1463	61.0		9:52	103	21:48	124	*	*	*	*	3:31	2	15:20	16	*	*	*	*
18	86	54	26	6	-2	7	30	57	81	99	110	107	86	57	31	13	7	16	41	71	96	115	126	125	1445	60.2	F	10:19	111	22:26	128	*	*	*	*	4:0	-2	15:56	7	*	*	*	*
19	106	73	41	15	0	0	18	48	76	97	112	117	103	73	41	17	2	2	19	49	79	102	119	127	1436	59.8		10:46	117	23:4	127	*	*	*	*	4:30	-2	16:33	0	*	*	*	*
20	119	93	59	30	9	1	11	37	69	94	111	121	115	92	58	28	7	-3	3	26	57	84	104	118	1443	60.1		11:12	121	23:42	122	*	*	*	*	4:59	1	17:10	-3	*	*	*	*
21	121	106	78	47	24	10	11	30	60	88	108	120	122	107	77	45	18	2	-2	9	35	63	85	102	1466	61.1		11:37	123	*	*	*	*	5:28	8	17:48	-3	*	*	*	*		
22	111	108	90	64	40	24	19	28	52	80	103	117	122	115	94	65	36	15	3	4	19	42	65	82	1498	62.4		0:19	112	12:0	122	*	*	*	*	5:55	19	18:28	2	*	*	*	*
23	94	99	92	75	56	40	31	33	48	71	95	111	118	117	105	83	58	35	19	11	14	28	46	62	1541	64.2		0:58	99	12:22	119	*	*	*	*	6:21	30	19:12	11	*	*	*	*
24	74	82	83	77	66	54	45	43	49	64	84	100	110	112	108	95	78	58	40	27	22	25	34	45	1575	65.6		1:43	83	12:51	112	*	*	*	*	6:47	43	20:9	22	*	*	*	*
25	55	63	68	69	68	63	58	54	55	62	73	86	97	103	103	100	91	79	64	50	39	33	32	35	1600	66.7	L	3:0	69	13:40	104	*	*	*	*	7:17	54	21:43	31	*	*	*	*
26	40	45	51	56	62	65	67	66	65	65	67	73	80	87	92	95	96	93	86	75	62	50	39	33	1610	67.1		6:3	67	15:43	96	*	*	*	*	8:29	65	*	*	*	*	*	*
27	30	31	35	42	51	62	71	76	76	73	68	64	63	67	74	83	92	98	100	97	87	73	56	40	1609	67.0		7:37	77	17:55	100	*	*	*	*	0:13	30	11:39	63	*	*	*	*
28	29	22	22	28	39	54	69	81	88	85	75	63	53	48	52	63	78	93	104	110	108	97	78	56	1595	66.5		8:13	88	19:20	110	*	*	*	*	1:32	21	13:5	48	*	*	*	*
29	36	21	13	16	28	45	63	81	95	98	88	70	51	37	32	39	57	78	98	111	119	117	102	76	1571	65.5		8:46	99	20:20	120	*	*	*	*	2:16	13	13:58	32	*	*	*	*
30	50	28	12	8	16	35	56	77	96	107	104	85	59	36	21	19	32	57	83	103	119	126	120	98	1547	64.5		9:17	108	21:7	126	*	*	*	*	2:51	7	14:41	18	*	*	*	*
31	68	40	19	6	8	25	49	72	93	110	115	102	74	45	21	8	11	32	61	88	109	124	128	115	1523	63.5		9:48	116	21:48	129	*	*	*	*	3:22	5	15:21	7	*	*	*	*

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	46451	62.4	2日 22時 6分	134	1	3日 4時 25分	-11	2

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)

2022 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		
1	87	56	30	12	6	18	42	67	89	108	120	115	92	59	30	9	1	11	38	69	94	113	125	124	1515	63.1	N	10:17	121	22:25	127	*	*	*	*	3:52	6	15:59	1	*	*	*	*
2	103	73	44	22	11	15	35	62	86	105	119	122	107	77	44	18	2	1	18	48	77	99	115	122	1525	63.5		10:42	123	22:58	122	*	*	*	*	4:18	10	16:34	-1	*	*	*	*
3	112	87	58	34	19	17	30	56	83	103	116	123	115	91	60	31	10	0	7	30	59	83	101	113	1538	64.1		11: 3	123	23:27	114	*	*	*	*	4:41	16	17: 8	0	*	*	*	*
4	112	95	70	46	29	23	30	51	78	100	114	121	118	102	74	46	23	8	5	19	43	68	87	101	1563	65.1		11:17	122	23:54	106	*	*	*	*	5: 1	23	17:39	4	*	*	*	*
5	106	97	78	56	39	30	32	48	72	95	111	119	118	107	85	60	37	19	11	16	32	54	73	88	1583	66.0		11:27	120	*	*	*	*	5:19	29	18:11	11	*	*	*	*		
6	96	94	82	64	48	38	37	47	66	89	106	115	116	108	93	72	51	34	22	20	28	44	61	75	1606	66.9		0:20	96	11:38	116	*	*	*	*	5:37	36	18:44	19	*	*	*	*
7	84	87	81	69	56	46	43	48	62	81	98	108	111	107	97	81	64	49	36	30	31	39	51	63	1622	67.6		0:48	87	11:56	111	*	*	*	*	5:56	43	19:22	29	*	*	*	*
8	72	77	76	70	62	54	50	52	60	74	88	98	103	103	97	87	75	63	52	43	39	40	46	53	1634	68.1		1:21	77	12:21	104	*	*	*	*	6:16	50	20:16	39	*	*	*	*
9	60	66	68	68	65	61	58	58	62	69	78	87	92	94	93	89	83	76	67	59	51	47	45	46	1642	68.4	U	2:20	68	13: 1	94	*	*	*	*	6:34	58	21:58	45	*	*	*	*
10	50	54	58	62	64	66	66	66	67	69	72	76	79	82	84	86	87	85	81	75	66	57	49	44	1645	68.5		15:57	87	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
11	42	43	47	53	61	67	72	74	74	72	69	67	67	68	72	78	85	90	92	89	82	72	58	46	1640	68.3		7:35	74	17:52	92	*	*	*	*	0: 4	42	11:41	67	*	*	*	*
12	38	35	37	44	55	66	76	82	83	80	72	63	57	54	57	66	78	90	98	101	98	88	72	54	1644	68.5		7:51	83	19: 2	101	*	*	*	*	1: 9	35	12:58	54	*	*	*	*
13	39	29	27	33	46	62	77	88	93	91	80	65	51	43	41	49	64	82	97	107	111	105	89	67	1636	68.2		8:15	93	19:56	111	*	*	*	*	1:47	27	13:41	41	*	*	*	*
14	45	29	20	22	36	56	75	91	101	103	93	74	53	36	28	30	44	67	89	106	117	119	108	85	1627	67.8		8:41	104	20:43	120	*	*	*	*	2:19	20	14:19	27	*	*	*	*
15	58	35	19	15	24	46	71	92	107	114	109	89	62	37	21	15	23	45	73	96	114	125	124	106	1620	67.5		9:10	115	21:27	126	*	*	*	*	2:51	14	14:58	15	*	*	*	*
16	77	48	26	13	15	34	62	89	108	121	123	108	78	47	22	7	5	21	49	79	102	120	130	123	1607	67.0		9:39	124	22: 9	130	*	*	*	*	3:23	12	15:37	4	*	*	*	*
17	98	66	39	20	13	24	51	82	107	124	132	125	100	65	32	9	-3	1	23	55	83	105	123	128	1602	66.8	F	10: 9	132	22:50	129	*	*	*	*	3:56	13	16:17	-4	*	*	*	*
18	115	87	57	34	20	20	40	71	101	122	134	136	120	87	51	21	1	-7	4	30	60	85	106	120	1615	67.3		10:38	137	23:32	123	*	*	*	*	4:29	18	16:58	#-7	*	*	*	*
19	121	103	76	51	33	25	34	59	91	116	131	138	132	109	75	42	16	-1	-4	11	37	63	85	102	1645	68.5		11: 7	#139	*	*	*	*	5: 1	25	17:40	-5	*	*	*	*		
20	112	108	90	67	48	36	36	51	78	106	124	134	135	123	97	66	38	16	4	5	21	43	64	81	1683	70.1		0:14	113	11:35	136	*	*	*	*	5:32	34	18:23	3	*	*	*	*
21	94	100	93	79	63	50	44	50	68	92	113	125	130	126	111	88	63	39	22	14	17	31	47	62	1721	71.7		0:59	100	12: 5	130	*	*	*	*	6: 3	44	19:12	14	*	*	*	*
22	74	83	86	82	73	63	56	55	63	79	97	111	119	121	115	103	85	65	46	33	26	29	37	47	1748	72.8		1:54	86	12:44	121	*	*	*	*	6:36	54	20:13	26	*	*	*	*
23	57	66	73	77	76	72	67	64	64	71	82	93	103	108	110	107	100	87	72	57	44	37	36	39	1762	73.4	L	3:26	77	13:52	110	*	*	*	*	7:22	63	21:46	36	*	*	*	*
24	44	51	58	66	74	77	77	75	71	69	71	76	83	90	97	102	104	101	93	81	67	53	43	38	1761	73.4		5:29	78	16: 1	104	*	*	*	*	9: 7	69	23:42	37	*	*	*	*
25	37	40	47	56	67	78	85	86	82	75	68	63	63	68	77	88	98	105	106	101	89	73	57	44	1753	73.0		6:46	86	17:43	106	*	*	*	*	11:28	63	*	*	*	*	*	*
26	36	33	37	47	60	75	87	95	95	87	73	59	50	48	55	68	84	99	108	112	107	94	75	56	1740	72.5		7:30	97	19: 0	112	*	*	*	*	0:54	33	12:45	48	*	*	*	*
27	41	31	30	39	54	71	87	100	107	102	86	65	47	36	34	45	65	85	102	113	118	111	93	71	1733	72.2		8: 6	107	19:57	118	*	*	*	*	1:37	30	13:37	33	*	*	*	*
28	50	35	28	32	46	66	85	101	114	116	102	78	53	33	22	25	42	66	89	106	118	121	109	87	1724	71.8		8:38	117	20:44	121	*	*	*	*	2:11	28	14:20	21	*	*	*	*
29	63	43	30	28	39	60	82	101	116	124	118	96	66	40	20	13	21	45	71	93	110	121	119	102	1721	71.7		9: 8	124	21:25	122	*	*	*	*	2:42	27	15: 0	13	*	*	*	*
30	77	54	37	28	33	52	77	99	115	127	128	112	84	53	27	11	9	25	51	78	98	114	121	113	1723	71.8		9:36	129	22: 1	121	*	*	*	*	3:11	28	15:37	8	*	*	*	*

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	49578	68.9	19日 11時 7分	139	1	18日 16時 58分	-7	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)

2022 年 5 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	91	66	46	34	32	45	70	95	113	126	132	124	100	69	40	18	6	12	33	60	84	103	115	116	1730	72.1	N	10:0	132	22:35	118	*	*	*	*	3:38	31	16:13	6	*	*	*	*
2	102	79	57	41	35	41	62	89	111	125	132	130	113	85	55	29	12	7	20	44	69	90	106	113	1747	72.8		10:19	133	23:6	113	*	*	*	*	4:3	34	16:47	7	*	*	*	*
3	107	89	68	50	40	41	56	80	105	122	131	131	121	98	70	44	23	11	14	31	55	77	94	106	1764	73.5		10:35	132	23:35	108	*	*	*	*	4:26	39	17:19	10	*	*	*	*
4	107	96	77	59	47	43	52	72	96	116	127	130	124	107	84	59	37	21	16	25	43	64	82	96	1780	74.2		10:51	131	*	*	*	*	4:50	43	17:52	16	*	*	*	*		
5	101	97	84	68	55	48	51	65	87	107	121	127	124	113	94	73	52	35	25	25	37	53	70	84	1796	74.8		0:4	101	11:11	127	*	*	*	*	5:14	47	18:26	23	*	*	*	*
6	93	93	86	74	63	54	53	61	78	97	112	120	121	114	101	85	67	50	37	32	36	47	60	73	1807	75.3		0:35	94	11:37	121	*	*	*	*	5:39	52	19:4	32	*	*	*	*
7	82	87	85	78	70	62	58	61	71	86	100	110	114	112	105	93	80	66	52	43	40	44	53	63	1815	75.6		1:13	87	12:9	114	*	*	*	*	6:7	58	19:53	40	*	*	*	*
8	72	78	80	79	75	70	65	64	69	77	88	97	103	105	103	98	90	80	68	57	49	47	49	54	1817	75.7		2:10	81	12:58	105	*	*	*	*	6:41	64	21:3	47	*	*	*	*
9	61	68	74	77	79	77	74	71	70	73	77	83	89	94	97	98	97	92	84	73	62	53	49	48	1820	75.8	U	3:55	79	15:6	98	*	*	*	*	7:45	70	22:32	48	*	*	*	*
10	52	58	66	73	80	83	83	81	77	73	71	71	74	79	85	92	98	100	97	89	78	65	54	47	1826	76.1		5:31	84	16:57	100	*	*	*	*	10:21	71	23:47	45	*	*	*	*
11	45	49	57	68	79	88	92	92	87	79	69	63	60	62	69	80	92	101	106	104	95	81	64	50	1832	76.3		6:29	93	18:13	106	*	*	*	*	12:3	60	*	*	*	*	*	*
12	42	40	47	59	75	89	99	104	101	91	75	60	50	46	50	62	79	96	107	113	111	100	80	60	1836	76.5		7:9	104	19:17	113	*	*	*	*	0:41	40	13:1	46	*	*	*	*
13	45	36	37	49	68	88	104	113	116	107	89	66	47	35	32	40	59	81	100	114	121	117	101	77	1842	76.8		7:45	116	20:14	121	*	*	*	*	1:25	36	13:48	32	*	*	*	*
14	55	39	33	38	57	82	104	119	127	125	108	81	53	32	20	19	34	58	84	104	119	127	120	98	1836	76.5		8:20	128	21:4	127	*	*	*	*	2:5	33	14:33	18	*	*	*	*
15	72	50	36	33	45	70	99	120	134	138	129	104	71	41	19	7	11	31	60	86	107	124	129	118	1834	76.4		8:55	138	21:52	129	*	*	*	*	2:44	32	15:17	7	*	*	*	*
16	93	67	46	35	37	57	87	115	134	145	145	128	96	60	30	8	-1	8	33	62	87	109	125	127	1833	76.4	F	9:31	147	22:39	129	*	*	*	*	3:23	34	16:2	-1	*	*	*	*
17	112	87	63	45	37	46	72	103	128	144	152	145	122	86	51	22	3	-2	11	36	63	87	108	122	1843	76.8		10:8	#152	23:25	124	*	*	*	*	4:1	37	16:48	#-3	*	*	*	*
18	121	104	80	60	46	44	59	87	116	137	149	152	140	113	79	46	20	3	2	17	41	65	86	105	1872	78.0		10:45	#152	*	*	*	*	4:39	43	17:34	0	*	*	*	*		
19	115	111	95	75	58	49	53	72	99	123	140	148	147	132	105	74	45	22	9	11	26	46	66	84	1905	79.4		0:13	116	11:23	149	*	*	*	*	5:16	49	18:22	8	*	*	*	*
20	99	106	101	87	72	60	55	63	82	105	124	136	141	137	123	100	73	48	29	20	23	35	51	67	1937	80.7		1:4	106	12:7	141	*	*	*	*	5:55	55	19:14	19	*	*	*	*
21	81	93	97	93	83	72	63	62	70	86	104	119	128	131	127	116	97	74	53	38	31	34	43	55	1950	81.3		2:3	97	13:1	131	*	*	*	*	6:38	61	20:13	31	*	*	*	*
22	67	78	87	92	90	83	74	68	67	73	85	98	109	116	120	119	111	96	78	61	48	42	42	48	1952	81.3		3:14	92	14:19	121	*	*	*	*	7:37	67	21:23	41	*	*	*	*
23	57	67	77	86	92	92	87	79	72	69	71	77	87	97	106	112	114	109	97	82	67	55	49	48	1949	81.2	L	4:30	93	15:48	114	*	*	*	*	9:10	69	22:39	47	*	*	*	*
24	52	59	69	80	90	97	98	93	83	73	66	63	67	75	86	98	107	111	109	99	86	71	59	52	1943	81.0		5:38	98	17:9	111	*	*	*	*	10:55	63	23:48	50	*	*	*	*
25	50	54	63	74	87	99	106	106	98	85	70	58	53	55	65	79	94	105	111	110	101	87	72	59	1941	80.9		6:32	107	18:23	111	*	*	*	*	12:14	52	*	*	*	*	*	*
26	52	51	57	69	84	98	110	116	113	100	81	62	48	41	45	58	76	93	105	112	111	101	85	69	1937	80.7		7:15	116	19:26	113	*	*	*	*	0:39	50	13:10	41	*	*	*	*
27	57	51	52	63	80	97	111	121	124	116	98	74	52	37	32	39	57	78	95	107	114	112	99	81	1947	81.1		7:51	124	20:17	115	*	*	*	*	1:20	50	13:57	32	*	*	*	*
28	65	54	50	56	73	93	110	123	131	129	114	90	64	42	28	26	38	60	81	98	111	116	110	94	1956	81.5		8:23	131	21:1	116	*	*	*	*	1:56	50	14:38	25	*	*	*	*
29	75	60	51	52	64	85	107	123	133	136	128	107	79	53	32	21	24	42	65	86	103	114	116	106	1962	81.8		8:52	136	21:40	117	*	*	*	*	2:29	50	15:17	20	*	*	*	*
30	87	69	56	51	57	76	99	119	133	139	137	121	96	68	42	24	18	28	49	72	92	108	116	113	1970	82.1	N	9:17	139	22:16	117	*	*	*	*	3:0	51	15:54	18	*	*	*	*
31	99	80	63	53	53	67	89	113	130	139	141	132	111	84	56	34	20	20	35	57	80	98	111	115	1980	82.5		9:41	141	22:50	115	*	*	*	*	3:30	52	16:29	18	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	57959	77.9	18日 10時 45分	152	2	17日 16時 48分	-3	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)

2022 年 6 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	107	91	73	59	53	60	78	103	123	136	141	137	122	99	72	47	28	20	27	44	66	87	103	112	1988	82.8		10: 5	141	23:22	112	*	*	*	*	4: 0	53	17: 4	20	*	*	*	*
2	110	99	82	66	56	56	69	91	114	130	139	139	130	111	87	62	41	27	25	36	55	75	92	104	1996	83.2		10:31	140	23:54	108	*	*	*	*	4:29	55	17:38	24	*	*	*	*
3	108	103	90	74	62	57	63	80	102	121	133	137	133	120	100	78	56	38	29	33	46	64	81	95	2003	83.5		10:59	137	*	*	*	*	4:58	57	18:13	29	*	*	*	*		
4	103	103	95	82	69	61	61	72	90	109	123	131	131	124	110	91	71	52	39	35	42	56	71	85	2006	83.6		0:28	104	11:31	132	*	*	*	*	5:29	60	18:50	35	*	*	*	*
5	95	100	97	89	77	68	63	67	79	96	111	121	125	123	115	102	85	67	52	43	43	50	63	76	2007	83.6		1: 7	100	12:10	125	*	*	*	*	6: 2	63	19:32	42	*	*	*	*
6	87	94	96	93	86	76	69	68	73	84	97	108	115	118	116	109	98	83	67	54	48	49	56	67	2011	83.8		1:55	96	13: 4	118	*	*	*	*	6:44	68	20:21	47	*	*	*	*
7	79	88	94	96	93	87	79	73	72	75	83	93	101	108	111	111	106	96	83	69	58	52	53	60	2020	84.2	U	2:57	96	14:30	112	*	*	*	*	7:46	71	21:21	52	*	*	*	*
8	70	80	90	97	99	97	91	82	75	72	72	77	84	93	101	107	109	107	98	86	72	60	54	55	2028	84.5		4: 4	99	16: 2	109	*	*	*	*	9:21	71	22:25	54	*	*	*	*
9	61	72	84	95	104	107	104	96	85	74	67	64	67	74	85	96	105	110	110	102	89	74	62	55	2042	85.1		5: 5	107	17:24	111	*	*	*	*	11: 1	64	23:29	54	*	*	*	*
10	55	63	75	91	105	114	117	113	101	85	69	58	52	54	63	78	93	105	113	114	107	93	76	62	2056	85.7		5:57	117	18:41	115	*	*	*	*	12:17	52	*	*	*	*		
11	55	55	65	82	102	117	126	128	121	104	81	61	46	39	41	54	73	92	107	117	120	112	95	76	2069	86.2		6:44	128	19:49	120	*	*	*	*	0:27	54	13:17	38	*	*	*	*
12	62	54	56	70	92	114	130	139	139	127	103	75	51	34	26	30	47	70	91	108	121	125	115	96	2075	86.5		7:30	140	20:48	125	*	*	*	*	1:20	54	14:11	25	*	*	*	*
13	76	61	54	58	77	104	127	143	150	147	129	100	68	41	22	15	22	43	68	90	110	124	127	115	2071	86.3		8:15	150	21:42	128	*	*	*	*	2: 9	53	15: 2	15	*	*	*	*
14	94	74	59	54	63	87	115	139	153	158	151	129	96	62	34	14	8	19	41	67	90	112	126	127	2072	86.3	F	9: 1	158	22:33	129	*	*	*	*	2:55	54	15:52	8	*	*	*	*
15	113	91	71	57	55	69	96	125	147	159	163	152	126	91	57	29	10	6	20	43	68	91	113	126	2078	86.6		9:48	163	23:23	127	*	*	*	*	3:40	54	16:42	# 5	*	*	*	*
16	124	108	87	67	56	58	76	105	132	151	162	163	149	122	87	54	27	10	10	25	47	71	93	113	2097	87.4		10:36	#164	*	*	*	*	4:24	55	17:31	8	*	*	*	*		
17	123	118	102	81	64	56	62	83	110	134	150	159	158	143	116	83	52	28	16	18	34	54	75	95	2114	88.1		0:12	123	11:26	160	*	*	*	*	5: 7	56	18:19	15	*	*	*	*
18	112	118	111	95	77	63	59	67	88	112	132	145	152	150	135	109	80	53	33	25	30	45	63	81	2135	89.0		1: 0	118	12:17	153	*	*	*	*	5:51	58	19: 6	25	*	*	*	*
19	97	110	113	105	90	74	64	62	72	90	110	126	137	142	139	125	102	77	56	41	37	43	57	72	2141	89.2		1:48	113	13:12	143	*	*	*	*	6:39	62	19:53	37	*	*	*	*
20	86	99	108	109	101	88	75	67	66	74	88	104	117	126	131	128	116	97	77	60	51	49	56	67	2140	89.2		2:37	110	14:11	131	*	*	*	*	7:36	65	20:39	49	*	*	*	*
21	79	91	101	108	108	101	89	78	70	67	72	83	95	107	116	120	118	108	93	78	66	59	60	66	2133	88.9	L	3:29	109	15:14	121	*	*	*	*	8:48	67	21:28	59	*	*	*	*
22	75	86	96	105	111	110	103	92	80	71	66	68	75	86	97	106	112	111	104	93	80	71	66	67	2131	88.8		4:26	111	16:23	112	*	*	*	*	10:13	66	22:22	66	*	*	*	*
23	72	81	92	102	111	116	115	108	95	81	69	62	61	67	78	90	100	107	108	103	93	83	74	70	2138	89.1		5:23	116	17:39	108	*	*	*	*	11:36	61	23:22	70	*	*	*	*
24	71	77	87	99	110	118	123	121	112	96	79	64	55	53	60	73	87	98	105	108	104	95	84	76	2155	89.8		6:15	123	18:53	108	*	*	*	*	12:42	53	*	*	*	*		
25	71	72	80	92	107	119	127	130	126	113	94	74	57	47	46	56	71	86	99	107	110	106	95	84	2169	90.4		6:59	130	19:54	110	*	*	*	*	0:20	71	13:34	45	*	*	*	*
26	75	71	73	84	100	116	128	135	135	127	110	88	66	49	40	42	55	72	89	102	111	113	106	94	2181	90.9		7:37	136	20:43	113	*	*	*	*	1:10	70	14:19	39	*	*	*	*
27	81	72	69	75	89	108	125	136	141	138	126	105	80	57	41	34	40	57	76	94	108	115	115	105	2187	91.1		8:12	141	21:26	116	*	*	*	*	1:53	69	15: 0	34	*	*	*	*
28	91	77	68	68	78	97	118	134	143	145	138	121	96	71	48	34	32	43	62	82	100	113	119	114	2192	91.3		8:44	145	22: 4	119	*	*	*	*	2:32	67	15:39	31	*	*	*	*
29	101	85	71	65	69	85	107	127	141	147	145	133	113	86	60	40	30	33	48	69	90	106	117	119	2187	91.1	N	9:17	148	22:40	120	*	*	*	*	3: 8	65	16:16	29	*	*	*	*
30	110	94	78	66	63	73	93	116	135	146	149	142	126	103	76	51	34	29	38	56	78	97	112	119	2184	91.0		9:50	149	23:13	119	*	*	*	*	3:41	63	16:51	29	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	62806	87.2	16日 10時 36分	164	1	15日 16時 42分	5	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)

2022 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	116	103	86	70	62	65	81	103	125	140	148	147	136	117	91	65	44	32	33	46	66	87	104	115	2182	90.9		10:23	148	23:46	118	*	*	*	*	4:14	62	17:25	31	*	*	*	*
2	118	110	95	77	65	62	70	89	112	131	143	146	142	128	106	80	56	39	33	40	57	77	95	109	2180	90.8		10:58	146	*	*	*	*	4:46	61	17:58	33	*	*	*	*		
3	116	114	103	86	71	63	65	78	98	118	133	141	142	134	118	95	71	51	39	39	50	68	87	102	2182	90.9		0:18	117	11:35	142	*	*	*	*	5:20	62	18:31	38	*	*	*	*
4	112	115	109	96	80	68	64	70	84	103	121	132	137	135	125	108	86	65	49	43	48	61	79	95	2185	91.0		0:51	115	12:15	137	*	*	*	*	5:55	64	19: 5	43	*	*	*	*
5	107	113	113	104	91	77	68	67	75	89	105	119	127	130	127	117	100	80	63	52	50	57	72	88	2191	91.3		1:27	114	13: 2	130	*	*	*	*	6:37	67	19:42	49	*	*	*	*
6	101	111	114	112	102	89	77	70	70	77	89	102	113	120	123	120	110	95	78	65	57	58	66	80	2199	91.6		2: 7	115	14: 0	123	*	*	*	*	7:31	69	20:25	56	*	*	*	*
7	95	107	114	117	113	103	90	78	71	70	75	84	95	105	113	116	115	107	95	81	69	64	65	74	2216	92.3	U	2:54	117	15:14	116	*	*	*	*	8:41	70	21:16	63	*	*	*	*
8	86	100	112	119	121	117	107	93	80	70	66	68	75	86	97	106	111	112	108	98	86	75	70	71	2234	93.1		3:49	121	16:43	112	*	*	*	*	10: 8	66	22:20	69	*	*	*	*
9	78	91	105	118	126	128	124	112	96	79	67	59	59	64	75	88	100	108	113	111	103	91	81	74	2250	93.8		4:50	128	18:18	113	*	*	*	*	11:39	58	23:34	73	*	*	*	*
10	74	81	94	111	126	135	138	132	119	99	78	61	50	47	52	65	81	95	108	116	117	109	97	84	2269	94.5		5:52	138	19:38	117	*	*	*	*	12:55	47	*	*	*	*	*	*
11	76	74	81	97	117	134	145	148	141	125	101	75	54	40	35	41	56	75	93	109	120	123	115	100	2275	94.8		6:51	148	20:44	123	*	*	*	*	0:45	73	13:58	35	*	*	*	*
12	85	74	71	81	101	124	143	154	157	149	130	101	72	47	30	24	32	51	72	93	112	126	128	117	2274	94.8		7:49	157	21:40	129	*	*	*	*	1:45	71	14:55	24	*	*	*	*
13	99	81	69	68	80	104	131	151	162	165	156	133	101	68	40	22	17	28	49	73	96	117	131	131	2272	94.7		8:46	165	22:31	133	*	*	*	*	2:38	67	15:48	17	*	*	*	*
14	117	95	75	63	64	81	108	136	156	168	170	159	133	98	63	35	17	15	29	52	77	100	122	134	2267	94.5	F	9:43	171	23:16	135	*	*	*	*	3:27	62	16:37	# 14	*	*	*	*
15	130	112	88	68	58	62	83	112	140	159	170	172	158	128	92	58	31	17	19	36	60	84	107	126	2270	94.6		10:38	#173	23:59	134	*	*	*	*	4:14	57	17:23	15	*	*	*	*
16	134	125	104	80	62	55	63	86	116	140	158	168	167	151	120	85	54	31	22	29	48	71	93	114	2276	94.8		11:29	170	*	*	*	*	5: 0	55	18: 5	22	*	*	*	*		
17	129	131	117	95	73	58	55	67	90	117	138	153	161	158	139	109	78	52	36	33	44	64	84	103	2284	95.2		0:38	132	12:16	162	*	*	*	*	5:44	54	18:42	32	*	*	*	*
18	119	129	125	109	87	69	58	58	71	93	116	133	145	150	144	124	98	73	54	45	48	62	80	97	2287	95.3		1:15	129	13: 0	150	*	*	*	*	6:30	57	19:16	45	*	*	*	*
19	111	122	126	118	102	84	69	61	63	76	94	112	125	134	136	128	110	89	72	60	58	65	79	94	2288	95.3		1:51	126	13:44	136	*	*	*	*	7:19	61	19:47	57	*	*	*	*
20	106	116	123	122	113	99	84	72	66	68	78	92	105	115	121	122	114	100	85	74	69	71	79	91	2285	95.2	L	2:27	124	14:31	123	*	*	*	*	8:15	66	20:16	69	*	*	*	*
21	103	112	119	123	120	112	100	87	76	70	71	77	87	97	105	110	110	105	95	86	80	78	81	89	2293	95.5		3: 7	123	15:30	111	*	*	*	*	9:25	70	20:50	78	*	*	*	*
22	99	108	116	121	123	121	114	103	90	79	72	70	73	80	89	97	102	104	101	96	90	86	85	88	2307	96.1		4: 1	123	16:52	104	*	*	*	*	10:53	70	21:46	85	*	*	*	*
23	93	101	110	118	123	126	124	117	106	93	80	70	65	67	73	83	92	99	103	103	100	95	91	88	2320	96.7		5: 7	126	18:31	104	*	*	*	*	12:15	65	23:18	88	*	*	*	*
24	89	93	101	111	121	128	131	129	121	109	93	77	65	59	60	68	80	91	101	107	108	105	99	92	2338	97.4		6:10	131	19:48	108	*	*	*	*	13:17	58	*	*	*	*	*	*
25	87	86	91	101	114	126	134	137	134	124	108	89	71	57	51	55	66	80	95	106	112	113	108	99	2344	97.7		7: 1	137	20:40	114	*	*	*	*	0:38	86	14: 7	51	*	*	*	*
26	89	82	82	89	103	119	132	141	142	137	124	105	82	62	49	45	52	67	85	101	112	118	117	108	2343	97.6		7:46	143	21:21	119	*	*	*	*	1:32	81	14:49	45	*	*	*	*
27	95	82	76	78	90	108	126	140	147	147	138	121	97	73	52	41	42	54	72	92	108	119	123	117	2338	97.4		8:27	148	21:56	123	*	*	*	*	2:15	76	15:27	40	*	*	*	*
28	104	87	74	70	77	94	115	134	147	152	149	136	114	87	62	44	37	43	59	81	100	116	125	125	2332	97.2		9: 7	152	22:28	126	*	*	*	*	2:53	70	16: 2	37	*	*	*	*
29	113	95	77	67	67	80	101	124	142	152	154	147	129	103	74	51	37	36	48	69	91	110	123	128	2318	96.6	N	9:46	155	22:58	128	*	*	*	*	3:28	66	16:35	35	*	*	*	*
30	122	105	84	68	62	68	86	110	132	148	155	154	142	118	89	62	43	34	40	58	81	102	119	128	2310	96.3		10:24	156	23:27	130	*	*	*	*	4: 2	62	17: 6	34	*	*	*	*
31	128	115	94	74	62	61	72	94	119	139	150	155	149	132	105	76	53	38	37	50	72	95	113	126	2309	96.2		11: 1	155	23:55	131	*	*	*	*	4:36	60	17:35	36	*	*	*	*

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	70418	94.6	15日 10時 38分	173	1	14日 16時 37分	14	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)

2022 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	131	123	105	83	66	59	63	79	103	125	141	150	150	141	119	91	65	47	40	46	64	87	107	122	2307	96.1		11:37	151	*	*	*	*	*	*	*	5:10	59	18: 4	40	*	*	*	*
2	130	129	115	94	75	62	59	68	86	109	128	140	145	142	129	105	80	60	48	47	59	80	102	118	2310	96.3		0:23	131	12:14	145	*	*	*	*	*	5:46	59	18:33	46	*	*	*	*
3	128	131	124	107	87	70	62	62	73	92	112	126	135	137	132	116	95	74	60	54	59	74	95	113	2318	96.6		0:50	131	12:52	137	*	*	*	*	*	6:26	61	19: 4	54	*	*	*	*
4	125	131	129	119	101	83	69	63	66	77	94	109	120	127	127	121	107	90	75	65	64	72	88	106	2328	97.0		1:18	132	13:37	128	*	*	*	*	*	7:13	63	19:37	63	*	*	*	*
5	121	129	132	127	115	99	83	71	66	68	77	90	102	111	117	117	112	102	90	80	74	76	84	98	2341	97.5	U	1:52	132	14:38	118	*	*	*	*	*	8:11	66	20:18	74	*	*	*	*
6	113	125	131	132	127	116	101	86	74	68	68	73	82	92	101	106	109	108	103	95	88	84	85	91	2358	98.3		2:40	133	16:18	109	*	*	*	*	*	9:29	67	21:16	84	*	*	*	*
7	102	115	126	133	135	131	122	107	91	77	68	64	65	71	80	90	98	105	109	108	103	96	91	89	2376	99.0		3:52	135	18:19	109	*	*	*	*	*	11:15	63	22:54	89	*	*	*	*
8	93	101	114	126	136	140	139	130	115	97	79	65	56	54	59	69	81	94	105	114	116	111	103	94	2391	99.6		5:17	140	19:48	116	*	*	*	*	*	12:48	54	*	*	*	*		
9	88	88	96	111	127	141	148	149	141	124	102	79	60	46	42	47	60	76	94	110	121	124	118	104	2396	99.8		6:34	150	20:49	125	*	*	*	*	*	0:28	87	13:58	42	*	*	*	*
10	90	81	80	90	109	130	147	157	159	151	132	105	77	52	36	31	39	56	77	98	117	130	132	120	2396	99.8		7:43	160	21:37	133	*	*	*	*	*	1:35	79	14:53	31	*	*	*	*
11	101	82	71	71	85	109	135	154	166	169	159	136	103	71	44	27	24	37	58	82	105	126	138	135	2388	99.5		8:47	169	22:19	139	*	*	*	*	*	2:30	69	15:41	24	*	*	*	*
12	116	92	71	60	63	82	111	139	159	172	175	162	134	97	63	37	22	24	42	67	92	115	135	144	2374	98.9	F	9:45	175	22:57	144	*	*	*	*	*	3:20	59	16:24	# 21	*	*	*	*
13	133	108	81	60	51	59	83	115	142	162	174	175	158	125	88	56	33	23	32	54	80	104	126	143	2365	98.5		10:35	#177	23:32	145	*	*	*	*	*	4: 5	51	17: 3	23	*	*	*	*
14	143	125	96	70	52	47	60	87	119	143	161	172	169	146	112	78	51	34	32	47	72	96	117	135	2364	98.5		11:20	173	*	*	*	*	*	*	4:49	47	17:37	31	*	*	*	*	
15	145	137	113	85	62	48	48	65	93	121	142	157	163	154	129	98	70	50	41	48	67	91	111	128	2366	98.6		0: 5	145	12: 0	163	*	*	*	*	*	5:31	46	18: 6	41	*	*	*	*
16	140	141	126	101	77	58	49	54	73	98	120	137	148	149	136	112	86	66	55	55	68	88	108	123	2368	98.7		0:34	142	12:36	150	*	*	*	*	*	6:11	49	18:31	53	*	*	*	*
17	134	139	132	115	92	73	59	55	63	81	101	117	129	135	131	117	97	79	68	65	72	87	106	120	2367	98.6		0:59	139	13:11	135	*	*	*	*	*	6:53	55	18:50	65	*	*	*	*
18	130	135	133	123	106	89	74	64	63	71	85	100	111	119	121	115	103	89	79	75	78	88	103	116	2370	98.8		1:19	135	13:47	121	*	*	*	*	*	7:38	63	19: 7	75	*	*	*	*
19	126	130	131	126	116	103	90	78	71	71	77	86	95	103	108	108	103	96	88	84	84	90	100	110	2374	98.9	L	1:37	131	14:34	108	*	*	*	*	*	8:35	70	19:26	84	*	*	*	*
20	119	125	127	126	122	115	105	94	84	77	75	77	82	89	94	98	100	99	96	93	92	94	98	104	2385	99.4		2:13	127	16: 3	100	*	*	*	*	*	10: 1	75	19:56	92	*	*	*	*
21	111	117	121	124	124	122	117	109	99	89	80	75	73	76	81	87	94	98	101	101	100	99	99	99	2396	99.8		3:46	124	18:45	101	*	*	*	*	*	11:49	73	22: 8	99	*	*	*	*
22	102	106	112	118	123	127	127	123	115	104	91	78	70	66	68	75	84	94	102	107	108	107	103	98	2408	100.3		5:33	127	20: 6	109	*	*	*	*	*	13: 6	66	*	*	*	*		
23	95	95	99	107	117	126	132	133	129	120	105	88	72	62	58	62	73	86	99	109	115	115	110	101	2408	100.3		6:42	134	20:39	116	*	*	*	*	*	0:26	94	13:57	58	*	*	*	*
24	92	86	87	94	106	121	133	140	140	134	121	101	80	63	53	52	60	75	92	107	117	122	119	108	2403	100.1		7:35	141	21: 9	122	*	*	*	*	*	1:24	86	14:36	51	*	*	*	*
25	93	82	77	80	93	111	129	141	147	146	136	117	92	69	52	45	49	63	83	102	117	126	127	117	2394	99.8		8:20	148	21:36	128	*	*	*	*	*	2: 5	77	15:10	45	*	*	*	*
26	100	82	71	69	78	96	119	138	149	153	149	133	108	80	57	43	41	51	72	94	113	127	133	127	2383	99.3		9: 1	153	22: 4	133	*	*	*	*	*	2:41	68	15:41	40	*	*	*	*
27	110	88	70	62	65	80	104	128	146	155	157	147	124	94	66	46	37	42	61	85	107	125	135	135	2369	98.7	N	9:40	157	22:30	137	*	*	*	*	*	3:16	61	16:10	37	*	*	*	*
28	121	97	74	59	55	65	87	114	136	151	159	156	139	110	79	54	39	37	51	75	101	121	135	141	2356	98.2		10:18	159	22:57	141	*	*	*	*	*	3:50	55	16:38	36	*	*	*	*
29	132	110	83	63	52	53	69	96	122	142	154	159	150	126	95	66	46	38	44	66	93	116	133	143	2351	98.0		10:54	159	23:22	144	*	*	*	*	*	4:24	51	17: 6	38	*	*	*	*
30	141	123	96	71	54	48	56	77	105	128	144	153	153	138	110	81	58	45	44	59	85	111	130	142	2352	98.0		11:30	155	23:47	145	*	*	*	*	*	4:59	48	17:33	42	*	*	*	*
31	145	134	111	83	62	50	49	62	85	111	130	142	148	142	123	97	72	56	50	57	78	104	126	139	2356	98.2		12: 5	148	*	*	*	*	*	*	5:35	48	18: 0	50	*	*	*	*	

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	73418	98.7	13日 10時 35分	177	1	12日 16時 24分	21	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)

2022 年 9 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	145	141	124	99	75	58	50	54	69	92	112	127	135	137	128	109	87	70	61	61	74	97	119	135	2359	98.3		0:10	145	12:42	137	*	*	*	*	6:14	50	18:27	60	*	*	*	*
2	143	143	134	114	91	71	58	54	60	75	94	109	119	125	124	115	100	85	74	71	76	91	111	128	2365	98.5		0:32	144	13:23	125	*	*	*	*	6:57	54	18:55	71	*	*	*	*
3	139	142	138	127	109	90	73	63	60	66	77	90	101	108	112	111	105	97	88	83	83	90	103	117	2372	98.8		0:59	142	14:21	112	*	*	*	*	7:50	60	19:28	82	*	*	*	*
4	130	137	138	134	124	110	94	80	70	66	68	74	82	90	96	100	103	103	100	96	93	94	98	106	2386	99.4	U	1:43	138	16:28	103	*	*	*	*	9: 8	66	20:22	93	*	*	*	*
5	116	125	132	134	133	127	116	103	88	77	69	65	67	71	77	85	93	100	106	107	105	102	99	98	2395	99.8		3: 9	134	18:52	107	*	*	*	*	11:13	65	22:43	98	*	*	*	*
6	101	108	118	127	134	137	135	127	114	97	81	67	58	56	59	67	78	92	104	114	117	114	106	96	2407	100.3		5: 9	137	19:59	117	*	*	*	*	12:57	56	*	*	*	*	*	*
7	90	90	97	110	125	138	145	146	139	124	103	80	61	48	44	49	62	79	97	113	125	127	118	102	2412	100.5		6:38	147	20:41	127	*	*	*	*	0:30	89	13:58	44	*	*	*	*
8	87	77	76	87	106	127	144	155	158	150	131	103	75	52	38	35	45	64	85	106	125	136	133	116	2411	100.5		7:49	158	21:18	137	*	*	*	*	1:34	75	14:44	35	*	*	*	*
9	93	73	62	63	79	105	132	151	163	167	156	131	98	67	43	30	32	49	73	97	119	138	144	133	2398	99.9		8:48	167	21:53	144	*	*	*	*	2:25	61	15:23	29	*	*	*	*
10	107	79	58	48	54	77	109	136	156	169	171	155	123	88	58	36	28	38	61	88	111	133	148	146	2377	99.0	F	9:38	#172	22:26	150	*	*	*	*	3:10	48	15:59	#28	*	*	*	*
11	125	94	65	46	39	52	81	113	140	159	170	168	145	110	77	50	34	34	52	79	105	126	144	152	2360	98.3		10:22	#172	22:57	152	*	*	*	*	3:52	39	16:31	32	*	*	*	*
12	141	112	80	54	38	37	56	87	118	141	158	166	156	129	95	67	47	39	48	72	99	121	139	151	2351	98.0		11: 1	166	23:25	152	*	*	*	*	4:33	35	17: 0	39	*	*	*	*
13	149	129	98	68	46	36	42	65	95	120	140	153	154	138	110	82	62	50	52	69	95	118	134	146	2351	98.0		11:37	155	23:48	150	*	*	*	*	5:11	35	17:24	49	*	*	*	*
14	149	138	113	85	61	44	40	51	75	101	121	135	143	137	119	94	74	62	59	69	91	114	131	141	2347	97.8		12: 9	143	*	*	*	*	5:48	40	17:44	59	*	*	*	*		
15	146	141	124	100	76	58	48	49	63	84	104	118	127	129	119	102	84	72	68	73	89	109	127	137	2347	97.8		0: 3	146	12:38	129	*	*	*	*	6:25	47	17:59	68	*	*	*	*
16	142	139	129	111	91	74	61	56	61	74	89	103	112	117	114	104	91	81	76	78	89	105	121	132	2350	97.9		0:10	142	13: 8	117	*	*	*	*	7: 3	56	18:14	76	*	*	*	*
17	136	136	129	118	103	89	76	68	65	70	80	90	98	104	105	102	95	89	84	84	90	101	113	123	2348	97.8		0:20	137	13:47	105	*	*	*	*	7:49	65	18:29	84	*	*	*	*
18	129	130	127	121	112	102	92	82	76	73	75	80	86	91	95	96	96	94	92	92	94	99	106	113	2353	98.0	L	0:44	130	15:12	96	*	*	*	*	9: 2	73	18:41	91	*	*	*	*
19	118	121	121	120	117	113	106	98	90	82	77	75	76	79	83	88	93	96	98	99	100	101	102	103	2356	98.2		1:43	121	*	*	*	*	11:10	75	*	*	*	*	*	*		
20	106	109	112	115	118	119	118	113	105	95	84	75	69	68	71	78	87	95	102	106	107	106	102	97	2357	98.2		5: 0	119	19:58	107	*	*	*	*	12:46	68	*	*	*	*	*	*
21	95	95	99	105	114	122	126	126	120	110	95	80	68	61	60	66	78	91	103	111	115	113	106	96	2355	98.1		6:23	126	20:16	115	*	*	*	*	0:21	95	13:35	60	*	*	*	*
22	87	83	85	92	105	119	130	134	133	125	110	90	71	58	52	55	67	84	100	113	120	121	114	99	2347	97.8		7:19	135	20:38	122	*	*	*	*	1:14	83	14:10	52	*	*	*	*
23	84	74	71	77	91	110	127	138	143	139	125	103	79	60	48	46	56	74	95	112	124	129	124	108	2337	97.4		8: 4	143	21: 1	129	*	*	*	*	1:51	71	14:39	45	*	*	*	*
24	87	70	61	62	75	96	119	136	147	149	140	119	92	66	48	40	46	64	87	109	125	135	134	120	2327	97.0		8:45	149	21:27	136	*	*	*	*	2:25	60	15: 7	40	*	*	*	*
25	96	72	56	51	58	78	104	128	144	153	151	135	108	78	54	40	38	53	78	104	124	138	143	133	2317	96.5		9:24	154	21:53	143	*	*	*	*	2:59	51	15:35	37	*	*	*	*
26	109	80	58	44	44	58	85	113	135	150	156	149	125	93	65	45	37	44	67	97	121	138	148	145	2306	96.1	N	10: 2	156	22:19	149	*	*	*	*	3:34	42	16: 4	37	*	*	*	*
27	125	94	65	45	36	42	64	94	120	139	152	154	140	111	80	56	41	41	58	87	116	136	149	152	2297	95.7		10:40	155	22:45	153	*	*	*	*	4: 9	36	16:33	39	*	*	*	*
28	139	111	78	53	37	33	45	72	101	124	140	150	146	126	97	70	52	45	53	77	108	132	147	154	2290	95.4		11:18	150	23: 9	154	*	*	*	*	4:46	33	17: 1	45	*	*	*	*
29	149	128	96	66	45	33	35	53	80	105	124	137	142	133	111	86	66	55	55	71	98	125	143	152	2288	95.3		11:55	142	23:32	154	*	*	*	*	5:24	32	17:29	53	*	*	*	*
30	152	140	114	84	59	43	36	42	61	85	105	119	128	129	118	99	81	68	64	71	90	115	135	147	2285	95.2		12:35	130	23:55	150	*	*	*	*	6: 3	36	17:56	64	*	*	*	*

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	70551	98.0	11日 10時 22分	172	2	10日 15時 59分	28	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)

2022 年 10 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮												
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	
1	150	145	128	104	79	59	46	43	51	68	86	100	110	116	114	105	92	81	75	76	86	104	124	138	2280	95.0		13:19	116	*	*	*	*	*	*	*	6:47	43	18:24	74	*	*	*	*
2	144	143	135	120	100	80	64	54	52	59	71	82	92	98	102	102	98	92	87	85	88	97	111	124	2280	95.0		0:24	145	14:29	103	*	*	*	*	*	7:42	52	18:57	85	*	*	*	*
3	133	136	135	128	117	102	87	73	64	61	63	68	75	81	87	92	96	98	97	95	94	95	100	108	2285	95.2	U	1:11	136	17: 6	98	*	*	*	*	*	9: 5	61	20: 3	94	*	*	*	*
4	116	122	127	128	127	121	111	97	84	72	64	61	61	65	71	79	89	98	104	106	104	100	95	94	2296	95.7		3: 4	128	18:54	106	*	*	*	*	*	11:20	61	22:54	94	*	*	*	*
5	96	102	111	119	127	131	130	122	108	92	76	63	55	52	56	65	78	93	106	115	116	109	98	87	2307	96.1		5:16	131	19:39	116	*	*	*	*	*	12:51	52	*	*	*	*	*	*
6	80	80	88	101	117	130	139	140	133	116	95	73	56	46	44	52	67	85	103	118	126	123	109	90	2311	96.3		6:40	140	20:14	127	*	*	*	*	*	0:30	79	13:41	44	*	*	*	*
7	73	63	64	77	97	119	136	147	149	140	118	92	67	48	38	41	55	76	98	117	132	136	125	101	2309	96.2		7:45	149	20:47	137	*	*	*	*	*	1:27	62	14:19	38	*	*	*	*
8	76	57	47	52	71	98	123	142	153	155	141	113	83	58	41	35	45	66	91	113	132	144	140	119	2295	95.6		8:37	156	21:20	145	*	*	*	*	*	2:13	47	14:54	35	*	*	*	*
9	89	61	41	35	45	72	102	127	146	157	154	134	103	73	50	37	39	57	83	108	128	144	150	137	2272	94.7		9:22	#158	21:50	150	*	*	*	*	*	2:55	34	15:25	36	*	*	*	*
10	107	74	47	30	28	46	77	107	130	148	156	147	121	90	63	46	40	50	75	103	125	141	152	148	2251	93.8	F	10: 3	156	22:18	153	*	*	*	*	*	3:36	27	15:54	39	*	*	*	*
11	125	92	60	36	24	30	53	85	111	132	146	149	133	105	78	57	46	49	68	96	121	138	149	152	2235	93.1		10:40	150	22:42	153	*	*	*	*	*	4:14	24	16:20	45	*	*	*	*
12	138	109	77	49	31	25	37	64	92	114	131	141	136	116	90	69	56	53	65	89	115	134	146	150	2227	92.8		11:13	141	23: 0	150	*	*	*	*	*	4:50	25	16:43	52	*	*	*	*
13	144	123	93	65	43	31	32	49	74	98	115	127	130	120	100	79	65	59	65	84	108	129	142	147	2222	92.6		11:44	131	23:10	147	*	*	*	*	*	5:25	29	17: 3	59	*	*	*	*
14	144	130	106	81	58	42	36	43	61	83	101	114	120	117	104	88	74	66	68	80	101	122	136	142	2217	92.4		12:13	120	23:20	142	*	*	*	*	*	5:59	36	17:22	66	*	*	*	*
15	141	132	115	94	74	57	47	46	56	71	87	100	108	110	104	93	81	74	72	79	94	112	127	135	2209	92.0		12:42	110	23:37	136	*	*	*	*	*	6:34	45	17:41	72	*	*	*	*
16	136	130	119	104	87	72	61	55	56	65	77	88	96	100	99	94	87	81	78	81	90	103	116	125	2200	91.7		13:18	101	*	*	*	*	*	*	7:15	54	18: 3	78	*	*	*	*	
17	128	125	119	110	99	87	76	67	63	65	70	77	84	89	92	92	90	87	85	86	89	97	105	112	2194	91.4		0: 3	128	14:30	92	*	*	*	*	*	8:13	63	18:26	85	*	*	*	*
18	116	117	115	112	106	100	91	82	74	70	68	70	73	78	83	87	91	92	92	92	92	94	96	99	2190	91.3	L	0:47	117	*	*	*	*	*	*	9:56	68	*	*	*	*	*	*	
19	102	105	107	109	110	109	105	97	88	79	71	66	65	67	73	80	88	95	99	100	99	96	92	89	2191	91.3		4: 5	110	19: 0	100	*	*	*	*	*	11:47	65	23:45	88	*	*	*	*
20	89	90	95	101	109	114	115	111	103	91	78	66	59	58	62	71	83	95	103	108	107	102	92	83	2185	91.0		5:44	115	19:25	108	*	*	*	*	*	12:46	58	*	*	*	*	*	*
21	77	76	80	89	102	114	121	123	118	106	89	71	58	51	52	61	76	92	106	115	117	111	98	83	2186	91.1		6:45	123	19:49	117	*	*	*	*	*	0:47	75	13:24	51	*	*	*	*
22	70	63	63	73	89	107	121	129	130	121	103	81	62	49	45	51	67	88	106	119	126	123	109	89	2184	91.0		7:35	130	20:15	126	*	*	*	*	*	1:26	62	13:55	45	*	*	*	*
23	68	54	49	55	71	94	114	129	137	134	120	96	71	51	41	42	56	80	103	122	133	135	124	101	2180	90.8		8:20	137	20:42	136	*	*	*	*	*	2: 1	49	14:25	40	*	*	*	*
24	74	52	40	38	51	75	101	121	136	142	135	114	85	60	43	37	46	69	97	121	136	144	139	118	2174	90.6		9: 2	142	21:10	144	*	*	*	*	*	2:37	37	14:57	37	*	*	*	*
25	87	58	37	27	31	52	80	107	127	141	144	131	104	74	52	39	40	57	87	116	136	149	150	136	2162	90.1	N	9:44	144	21:39	151	*	*	*	*	*	3:15	27	15:29	37	*	*	*	*
26	106	71	43	25	19	30	56	86	111	130	142	140	121	92	66	48	40	49	74	106	132	148	156	150	2141	89.2		10:25	144	22: 8	156	*	*	*	*	*	3:53	19	16: 1	40	*	*	*	*
27	126	91	57	32	17	17	34	62	90	112	130	139	131	109	83	61	48	47	64	94	123	144	155	156	2122	88.4		11: 7	139	22:37	157	*	*	*	*	*	4:33	# 15	16:34	46	*	*	*	*
28	142	113	78	48	27	16	20	41	68	92	111	125	130	119	98	76	60	53	60	81	110	135	149	155	2107	87.8		11:49	130	23: 6	155	*	*	*	*	*	5:14	# 15	17: 6	53	*	*	*	*
29	150	131	101	70	45	27	20	29	49	71	90	106	116	117	106	89	74	64	63	74	96	121	139	148	2096	87.3		12:33	118	23:37	149	*	*	*	*	*	5:57	20	17:38	62	*	*	*	*
30	149	140	120	94	68	47	33	30	38	55	72	86	98	105	104	96	85	76	70	73	86	105	123	135	2088	87.0		13:27	106	*	*	*	*	*	*	6:45	29	18:12	70	*	*	*	*	
31	140	138	129	112	92	71	53	42	40	47	58	69	79	88	94	96	92	86	81	78	82	92	105	117	2081	86.7		0:15	140	14:48	96	*	*	*	*	*	7:43	40	18:57	78	*	*	*	*

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	68477	92.0	9日9時22分	158	1	28日5時14分	15	2

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)

2022 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	125	129	128	122	111	95	78	63	53	49	51	57	65	72	80	88	93	94	91	87	84	85	89	97	2086	86.9	U	1:18	129	16:43	94	*	*	*	*	9: 4	49	20:25	84	*	*	*	*
2	105	112	118	121	120	113	101	87	72	60	53	52	54	60	68	78	89	98	101	99	93	86	80	79	2099	87.5		3:20	121	18: 6	101	*	*	*	*	10:52	52	22:46	79	*	*	*	*
3	83	90	100	110	118	122	119	109	94	78	63	53	49	50	57	69	83	97	107	111	106	94	81	70	2113	88.0		5: 6	122	18:56	111	*	*	*	*	12:14	49	*	*	*	*		
4	64	66	76	91	106	119	126	125	115	98	78	61	49	45	49	60	77	94	109	119	120	109	90	70	2116	88.2		6:25	126	19:35	121	*	*	*	*	0:14	64	13: 4	45	*	*	*	*
5	55	48	52	67	87	107	122	130	129	117	96	74	56	45	43	52	69	90	108	123	130	125	106	81	2112	88.0		7:27	131	20: 9	130	*	*	*	*	1:10	48	13:42	42	*	*	*	*
6	57	40	34	42	63	88	109	125	133	131	114	90	67	50	42	45	61	84	105	122	135	138	124	97	2096	87.3		8:18	134	20:42	138	*	*	*	*	1:56	34	14:16	41	*	*	*	*
7	68	43	27	24	39	65	91	112	127	135	127	106	81	60	46	42	53	76	101	120	135	143	138	116	2075	86.5		9: 3	135	21:12	144	*	*	*	*	2:38	23	14:47	42	*	*	*	*
8	84	54	30	18	21	42	70	96	115	129	132	119	96	72	54	45	48	67	93	117	133	144	145	131	2055	85.6	F	9:43	133	21:38	146	*	*	*	*	3:18	17	15:17	44	*	*	*	*
9	103	70	42	21	14	25	50	77	100	117	128	125	108	84	64	51	48	59	83	110	129	141	146	140	2035	84.8		10:20	129	22: 1	146	*	*	*	*	3:56	14	15:44	47	*	*	*	*
10	118	88	57	32	17	17	33	59	84	104	118	123	115	95	74	59	51	56	74	100	123	138	144	142	2021	84.2		10:54	123	22:18	145	*	*	*	*	4:32	15	16:10	51	*	*	*	*
11	128	103	73	47	27	18	25	44	68	89	106	116	115	102	84	67	56	56	68	90	114	131	140	141	2008	83.7		11:25	117	22:35	142	*	*	*	*	5: 6	18	16:35	55	*	*	*	*
12	132	113	88	63	41	27	24	36	55	76	93	106	110	104	90	75	63	58	64	81	103	122	134	137	1995	83.1		11:56	110	22:55	137	*	*	*	*	5:40	24	17: 0	58	*	*	*	*
13	132	119	99	77	56	39	31	34	47	64	81	94	101	101	93	82	70	63	64	74	92	110	124	130	1977	82.4		12:27	102	23:20	130	*	*	*	*	6:15	31	17:26	62	*	*	*	*
14	129	121	107	89	71	54	42	39	44	56	70	83	92	95	93	86	77	69	67	71	83	98	111	119	1966	81.9		13: 4	95	23:52	122	*	*	*	*	6:53	38	17:55	67	*	*	*	*
15	121	118	110	98	84	69	56	48	47	52	62	72	81	87	89	87	82	77	72	72	78	87	98	106	1953	81.4		14: 0	89	*	*	*	*	7:39	46	18:31	72	*	*	*	*		
16	110	111	108	103	94	83	71	60	54	53	56	63	71	78	83	86	86	84	80	78	77	80	85	91	1945	81.0	L	0:40	111	15:37	87	*	*	*	*	8:43	53	19:33	77	*	*	*	*
17	96	100	102	102	100	94	85	75	65	58	55	56	61	68	76	83	88	91	89	86	82	78	77	78	1945	81.0		2:41	102	17: 7	91	*	*	*	*	10: 7	55	22: 6	77	*	*	*	*
18	81	86	91	97	101	102	98	89	78	66	57	53	53	59	68	78	88	96	99	96	90	82	73	68	1949	81.2		4:40	102	18: 4	99	*	*	*	*	11:22	52	23:53	66	*	*	*	*
19	66	69	76	86	96	104	106	103	93	79	65	54	49	50	58	71	86	99	107	108	103	91	76	63	1958	81.6		5:55	106	18:44	108	*	*	*	*	12:17	48	*	*	*	*		
20	54	52	58	70	85	99	109	112	108	95	77	60	48	44	49	62	81	99	112	119	117	105	85	65	1965	81.9		6:57	112	19:19	119	*	*	*	*	0:48	52	13: 0	44	*	*	*	*
21	49	39	39	49	68	88	104	115	118	111	93	72	54	43	41	51	72	95	114	126	130	122	102	75	1970	82.1		7:52	118	19:53	130	*	*	*	*	1:32	38	13:40	40	*	*	*	*
22	51	33	24	28	45	69	91	109	120	123	111	89	66	48	39	42	59	86	111	129	138	138	122	94	1965	81.9		8:42	123	20:27	140	*	*	*	*	2:14	24	14:19	39	*	*	*	*
23	62	36	19	12	21	44	71	94	112	125	124	108	83	60	44	38	47	72	102	126	141	148	141	117	1947	81.1		9:29	126	21: 3	148	*	*	*	*	2:56	12	14:57	38	*	*	*	*
24	83	50	24	7	5	19	46	73	96	115	126	121	102	77	56	43	41	57	87	117	138	150	152	138	1923	80.1	N	10:15	126	21:39	153	*	*	*	*	3:40	4	15:36	40	*	*	*	*
25	109	72	40	15	1	2	21	48	74	97	115	123	115	94	71	53	43	48	70	100	127	145	153	150	1886	78.6		11: 1	123	22:17	#154	*	*	*	*	4:24	# -1	16:14	43	*	*	*	*
26	131	99	64	33	10	0	6	26	52	75	96	112	116	106	86	67	52	47	57	82	110	133	146	151	1857	77.4		11:48	116	22:57	151	*	*	*	*	5: 9	# -1	16:52	47	*	*	*	*
27	144	122	91	59	31	11	5	13	33	55	75	93	105	107	96	80	64	53	53	67	90	115	132	142	1836	76.5		12:37	108	23:40	144	*	*	*	*	5:56	4	17:31	52	*	*	*	*
28	143	134	114	86	57	33	17	14	23	40	58	74	88	98	98	89	76	63	57	60	73	93	112	126	1826	76.1		13:32	99	*	*	*	*	6:46	13	18:14	57	*	*	*	*		
29	133	133	124	107	83	59	39	26	25	32	46	59	72	84	91	92	86	75	66	61	64	75	90	105	1827	76.1		0:31	134	14:35	93	*	*	*	*	7:40	24	19: 8	61	*	*	*	*
30	115	121	122	116	102	83	63	46	36	35	40	50	61	71	81	89	91	86	78	70	65	65	71	81	1838	76.6	U	1:41	122	15:47	91	*	*	*	*	8:42	34	20:28	64	*	*	*	*

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	59344	82.4	25日 22時 17分	154	1	26日 5時 9分	-1	2

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)

2022 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	92	102	109	113	110	100	84	68	54	45	42	46	53	62	72	83	91	94	91	83	73	65	61	62	1855	77.3		3: 8	113	16:57	94	*	*	*	*	9:53	42	22:13	60	*	*	*	*
2	69	79	90	100	106	106	99	87	72	59	50	46	49	56	66	77	89	98	101	97	87	73	60	52	1868	77.8		4:33	107	17:58	101	*	*	*	*	11: 5	46	23:43	50	*	*	*	*
3	50	56	67	81	94	102	105	100	89	74	61	52	48	50	59	72	86	99	108	110	103	88	69	52	1875	78.1		5:53	105	18:46	110	*	*	*	*	12: 7	48	*	*	*	*		
4	40	37	44	59	76	91	101	106	102	90	74	60	51	48	53	66	82	98	110	118	117	105	84	61	1873	78.0		7: 3	106	19:27	119	*	*	*	*	0:48	37	12:55	48	*	*	*	*
5	41	28	27	37	56	75	91	103	107	102	88	71	57	49	48	57	75	94	110	121	126	120	102	76	1861	77.5		8: 0	107	20: 3	126	*	*	*	*	1:38	26	13:35	47	*	*	*	*
6	50	30	18	20	35	57	77	93	105	108	100	83	66	53	46	50	65	87	106	121	129	130	118	94	1841	76.7		8:47	109	20:35	131	*	*	*	*	2:23	17	14:12	46	*	*	*	*
7	65	39	19	11	18	38	61	81	97	108	108	95	77	60	49	46	55	76	99	117	129	134	129	110	1821	75.9		9:29	109	21: 4	134	*	*	*	*	3: 3	11	14:46	46	*	*	*	*
8	83	53	28	12	9	21	43	67	86	101	109	104	89	70	54	46	48	64	88	110	126	134	134	122	1801	75.0	F	10: 7	109	21:30	135	*	*	*	*	3:42	8	15:18	45	*	*	*	*
9	99	70	42	19	8	11	28	51	73	92	104	107	97	80	62	49	45	54	75	99	119	131	134	128	1777	74.0		10:43	107	21:55	134	*	*	*	*	4:18	7	15:49	45	*	*	*	*
10	112	86	58	32	14	8	17	37	60	80	96	104	101	88	71	55	46	48	63	86	109	125	132	130	1758	73.3		11:15	104	22:20	132	*	*	*	*	4:53	8	16:18	45	*	*	*	*
11	119	99	73	47	25	12	13	27	47	68	86	97	100	93	78	62	49	46	55	73	96	115	126	128	1734	72.3		11:47	100	22:48	129	*	*	*	*	5:27	11	16:48	46	*	*	*	*
12	122	108	87	62	39	22	15	22	37	57	75	89	96	94	84	69	56	48	50	63	82	102	116	123	1718	71.6		12:18	96	23:19	123	*	*	*	*	6: 0	15	17:18	47	*	*	*	*
13	121	112	96	76	53	34	23	22	32	48	65	79	89	91	87	76	63	53	50	56	70	88	103	113	1700	70.8		12:51	91	23:55	116	*	*	*	*	6:34	21	17:50	50	*	*	*	*
14	116	112	102	86	67	48	34	27	30	41	56	70	81	87	87	81	71	61	54	54	62	75	89	100	1691	70.5		13:31	88	*	*	*	*	7:11	27	18:28	53	*	*	*	*		
15	106	107	102	93	79	62	47	37	34	38	49	62	73	81	85	85	79	70	62	57	58	64	74	84	1688	70.3		0:39	107	14:22	86	*	*	*	*	7:52	33	19:20	57	*	*	*	*
16	92	97	98	95	87	75	61	49	41	39	44	54	65	75	82	86	86	81	73	65	60	59	62	68	1694	70.6	L	1:47	98	15:24	87	*	*	*	*	8:43	39	20:42	59	*	*	*	*
17	76	83	88	91	91	85	75	63	52	45	43	48	56	67	78	86	91	91	85	76	67	59	55	55	1706	71.1		3:21	92	16:28	91	*	*	*	*	9:43	43	22:29	54	*	*	*	*
18	59	66	74	82	88	90	86	78	66	55	47	45	49	58	71	83	93	99	98	92	80	65	53	46	1723	71.8		4:53	90	17:26	99	*	*	*	*	10:51	45	23:57	43	*	*	*	*
19	43	46	55	67	79	87	92	90	82	69	57	48	45	49	61	77	92	104	109	107	97	80	61	44	1741	72.5		6:17	92	18:17	109	*	*	*	*	11:56	45	*	*	*	*		
20	33	29	34	46	62	77	89	96	96	87	72	57	47	44	50	65	85	103	115	120	116	101	77	53	1754	73.1		7:28	97	19: 4	120	*	*	*	*	1: 0	29	12:54	44	*	*	*	*
21	33	20	15	23	40	59	77	92	101	101	89	72	56	45	42	51	72	96	115	127	130	122	101	72	1751	73.0		8:28	103	19:50	130	*	*	*	*	1:53	15	13:46	42	*	*	*	*
22	44	21	6	3	14	35	58	78	96	106	104	90	70	53	41	41	55	80	107	126	137	138	126	99	1728	72.0		9:22	107	20:37	139	*	*	*	*	2:43	3	14:33	39	*	*	*	*
23	66	35	11	-5	-5	10	33	58	80	99	109	105	88	67	48	38	41	60	89	116	134	144	143	126	1690	70.4	N	10:13	110	21:24	145	*	*	*	*	3:32	-7	15:19	37	*	*	*	*
24	96	60	28	2	-12	-9	9	34	59	83	102	110	102	83	61	43	35	43	66	97	122	139	147	143	1643	68.5		11: 1	110	22:13	#148	*	*	*	*	4:20	-13	16: 3	35	*	*	*	*
25	123	91	54	22	-3	-13	-7	13	38	63	85	103	107	96	75	54	38	34	47	72	102	125	140	146	1605	66.9		11:48	108	23: 3	146	*	*	*	*	5: 8	#-14	16:46	34	*	*	*	*
26	139	117	84	49	18	-3	-10	0	21	45	67	87	101	102	88	68	48	36	36	51	77	103	123	136	1583	66.0		12:33	104	23:53	140	*	*	*	*	5:54	-10	17:30	34	*	*	*	*
27	140	131	109	77	45	18	2	0	11	31	52	72	89	98	95	80	61	45	36	39	55	78	101	117	1582	65.9		13:17	99	*	*	*	*	6:39	-1	18:16	36	*	*	*	*		
28	127	129	120	98	70	43	22	11	13	25	43	61	76	89	94	89	74	58	45	39	43	57	76	94	1596	66.5		0:44	130	14: 2	94	*	*	*	*	7:22	10	19: 7	39	*	*	*	*
29	107	115	116	107	88	64	43	28	23	27	39	54	68	79	88	91	85	72	58	47	42	45	56	70	1612	67.2		1:38	117	14:48	91	*	*	*	*	8: 4	23	20: 9	42	*	*	*	*
30	84	95	102	102	94	79	62	47	37	35	40	51	62	73	82	89	90	84	74	61	50	44	44	51	1632	68.0	U	2:37	103	15:41	91	*	*	*	*	8:47	34	21:28	43	*	*	*	*
31	61	72	82	89	90	84	74	61	51	45	45	51	60	70	79	87	93	93	88	77	64	52	43	40	1651	68.8		3:42	90	16:36	94	*	*	*	*	9:29	44	22:58	40	*	*	*	*

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	53552	72.0	24 日 22 時 13 分	148	1	25 日 5 時 8 分	-14	1