

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名: 阿久根

緯度: 32 ° 1 N

経度: 130 ° 11 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 160.0(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	時刻	潮位
1	0	8	42	96	157	209	244	255	242	211	170	132	106	100	116	150	194	231	249	242	210	158	95	37	3654	152.3		6:57	255	18:14	250	*	*	*	*	0:12	-1	12:47	100	*	*	*	*
2	-6	-22	-8	35	98	166	224	259	268	252	216	171	130	104	99	118	157	204	241	256	244	205	146	79	3636	151.5		7:51	269	19: 4	256	*	*	*	*	1: 3	-22	13:42	98	*	*	*	*
3	18	-23	-35	-15	36	107	179	237	270	274	252	211	163	122	97	97	122	166	215	250	261	243	198	134	3579	149.1	N	8:40	#276	19:53	261	*	*	*	*	1:53	-36	14:32	94	*	*	*	*
4	65	5	-32	-38	-10	47	121	193	246	273	271	244	199	151	112	92	97	128	176	224	255	259	236	186	3500	145.8		9:26	#276	20:40	261	*	*	*	*	2:41	#-40	15:18	91	*	*	*	*
5	121	54	0	-30	-28	6	68	140	206	251	269	259	227	182	136	102	89	101	136	184	228	252	250	222	3425	142.7		10: 9	269	21:26	255	*	*	*	*	3:28	-33	16: 3	89	*	*	*	*
6	171	109	49	4	-17	-7	33	94	161	216	249	257	241	206	163	122	96	89	107	144	189	225	242	234	3377	140.7		10:49	258	22:11	242	*	*	*	*	4:11	-17	16:46	89	*	*	*	*
7	203	155	100	50	17	6	23	66	122	178	221	242	241	219	184	145	112	92	92	113	149	187	215	224	3356	139.8		11:26	244	22:57	224	*	*	*	*	4:53	6	17:30	89	*	*	*	*
8	213	183	141	97	59	38	37	59	99	147	191	220	230	222	198	165	132	105	91	95	116	148	178	199	3363	140.1		12: 3	230	23:47	204	*	*	*	*	5:33	34	18:17	90	*	*	*	*
9	203	192	167	134	101	76	64	70	92	127	165	196	214	216	204	181	152	123	101	91	96	115	141	165	3386	141.1		12:40	217	*	*	*	*	6:12	64	19: 9	91	*	*	*	*		
10	180	184	176	159	136	113	97	92	99	119	146	174	195	205	204	191	169	143	117	97	88	92	107	129	3412	142.2	U	0:49	184	13:23	206	*	*	*	*	6:56	92	20:11	88	*	*	*	*
11	149	165	172	170	160	145	130	119	115	121	136	155	175	191	198	196	184	163	138	112	92	81	83	96	3446	143.6		2:15	172	14:17	199	*	*	*	*	7:53	115	21:21	81	*	*	*	*
12	115	137	156	169	173	169	159	147	136	130	132	141	156	172	187	195	194	182	160	133	105	82	69	70	3469	144.5		4: 0	173	15:23	196	*	*	*	*	9:17	130	22:28	68	*	*	*	*
13	82	105	132	157	176	185	184	174	160	146	136	133	139	153	170	187	197	196	183	158	126	93	67	53	3492	145.5		5:23	185	16:26	198	*	*	*	*	10:49	133	23:23	52	*	*	*	*
14	55	72	101	135	167	190	201	198	185	166	147	132	128	134	151	172	193	204	201	183	152	114	76	48	3505	146.0		6:18	201	17:20	205	*	*	*	*	11:56	128	*	*	*	*	*	*
15	36	43	68	106	147	184	208	216	208	189	163	139	123	120	131	153	181	204	214	206	181	141	97	56	3514	146.4		6:59	216	18: 6	214	*	*	*	*	0: 9	36	12:44	119	*	*	*	*
16	29	22	37	72	119	166	204	225	226	210	183	152	126	112	114	133	163	194	217	222	207	172	125	75	3505	146.0		7:35	228	18:46	223	*	*	*	*	0:49	21	13:22	111	*	*	*	*
17	34	12	13	40	86	139	189	223	237	229	204	170	136	112	104	114	142	178	211	230	227	201	157	103	3491	145.5		8: 7	237	19:23	232	*	*	*	*	1:26	9	13:57	104	*	*	*	*
18	51	14	0	13	52	107	164	211	238	241	223	190	152	119	100	100	121	157	197	227	238	225	188	136	3464	144.3	F	8:38	243	19:58	238	*	*	*	*	2: 1	0	14:29	97	*	*	*	*
19	78	29	0	-2	23	73	134	191	230	246	238	209	170	131	103	92	102	133	175	214	239	239	215	169	3431	143.0		9: 8	247	20:32	242	*	*	*	*	2:36	-5	15: 1	92	*	*	*	*
20	112	55	13	-5	5	43	101	163	214	243	246	226	190	148	112	90	89	110	148	192	227	242	232	198	3394	141.4		9:38	248	21: 6	242	*	*	*	*	3:10	-5	15:34	87	*	*	*	*
21	147	89	38	6	0	23	70	132	190	231	247	238	208	167	126	96	83	91	120	163	205	233	237	218	3358	139.9		10: 7	247	21:42	238	*	*	*	*	3:43	-1	16: 7	83	*	*	*	*
22	178	125	72	31	11	16	49	102	162	211	239	242	223	187	145	108	85	80	96	131	174	210	229	225	3331	138.8		10:37	244	22:20	230	*	*	*	*	4:17	9	16:43	79	*	*	*	*
23	200	159	110	65	35	26	41	80	133	185	223	238	230	204	165	126	94	78	80	102	138	177	207	218	3314	138.1		11: 9	238	23: 5	218	*	*	*	*	4:53	25	17:23	76	*	*	*	*
24	210	184	146	104	70	49	49	71	110	158	200	225	230	215	185	148	112	85	74	80	103	137	171	195	3311	138.0		11:43	231	*	*	*	*	5:31	47	18:10	73	*	*	*	*		
25	204	196	174	143	111	85	72	77	99	134	173	204	220	218	200	170	136	103	80	70	76	98	128	158	3329	138.7	L	0: 0	204	12:24	221	*	*	*	*	6:15	72	19: 6	70	*	*	*	*
26	180	190	187	173	151	127	108	99	103	121	148	177	200	211	207	190	163	131	99	76	64	67	84	110	3366	140.3		1:16	191	13:16	211	*	*	*	*	7:12	98	20:17	63	*	*	*	*
27	139	164	181	187	181	168	150	133	123	122	132	151	173	192	203	202	188	164	132	99	71	54	51	63	3423	142.6		3: 1	187	14:25	204	*	*	*	*	8:33	121	21:40	50	*	*	*	*
28	88	120	152	179	195	199	191	175	156	139	131	133	145	164	185	201	205	195	171	137	98	63	38	29	3489	145.4		4:48	199	15:49	205	*	*	*	*	10:19	130	22:59	29	*	*	*	*
29	39	66	104	147	185	211	220	214	195	170	145	128	124	134	156	183	206	215	208	182	143	95	51	18	3539	147.5		6: 6	221	17: 5	216	*	*	*	*	11:48	124	*	*	*	*	*	*
30	5	15	48	96	151	198	230	242	233	207	173	140	116	110	123	152	187	218	232	224	193	145	88	35	3561	148.4		7: 3	242	18: 9	232	*	*	*	*	0: 5	5	12:51	110	*	*	*	*
31	-3	-17	-2	39	99	163	217	250	259	243	208	164	125	100	96	115	154	198	234	248	236	199	141	76	3542	147.6		7:50	259	19: 4	248	*	*	*	*	1: 0	-17	13:40	94	*	*	*	*

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	106962	143.8	4日9時26分	276	2	4日2時41分	-40	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：阿久根

緯度：32 °1 N

経度：130 °11 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 160.0(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	18	-21	-31	-9	43	112	182	237	266	267	241	196	147	105	82	85	114	162	213	250	261	242	196	131	3489	145.4	N	8:31	270	19:52	261	*	*	*	*	1:49	-31	14:24	80	*	*	*	*
2	62	4	-30	-33	-1	60	136	205	253	273	263	226	175	123	85	69	81	121	176	228	260	263	236	183	3418	142.4		9:9	#273	20:36	266	*	*	*	*	2:34	#-36	15:5	69	*	*	*	*
3	115	48	-4	-28	-20	23	90	164	226	262	269	246	202	148	100	68	62	85	133	190	238	261	255	220	3353	139.7		9:43	270	21:18	262	*	*	*	*	3:15	-30	15:43	61	*	*	*	*
4	164	98	39	-1	-13	8	58	126	193	240	261	253	221	172	121	80	59	64	96	148	201	239	251	236	3314	138.1		10:13	262	21:57	251	*	*	*	*	3:53	-13	16:19	58	*	*	*	*
5	197	142	85	39	14	16	46	100	162	214	244	249	229	190	143	98	68	58	73	111	160	204	230	232	3304	137.7		10:40	250	22:35	234	*	*	*	*	4:26	11	16:54	58	*	*	*	*
6	211	172	125	80	50	39	53	89	140	189	224	237	228	200	161	118	84	64	65	86	124	166	198	213	3316	138.2		11:5	237	23:14	213	*	*	*	*	4:57	39	17:29	62	*	*	*	*
7	208	185	152	116	86	70	71	92	128	169	203	221	221	204	174	138	103	78	68	75	98	131	162	184	3337	139.0		11:29	224	23:59	192	*	*	*	*	5:25	68	18:7	67	*	*	*	*
8	192	185	166	142	118	101	96	104	126	155	184	203	210	202	182	155	125	98	80	75	83	103	129	152	3366	140.3	U	11:56	210	*	*	*	*	5:54	96	18:53	75	*	*	*	*		
9	167	173	169	157	143	130	122	122	131	148	167	184	194	194	185	168	145	122	100	85	80	86	100	119	3391	141.3		1:2	173	12:32	195	*	*	*	*	6:30	121	19:57	80	*	*	*	*
10	137	152	161	163	160	154	148	143	142	147	156	166	175	181	181	176	164	146	125	105	89	80	81	90	3422	142.6		2:55	163	13:37	182	*	*	*	*	7:36	142	21:26	79	*	*	*	*
11	105	124	143	158	169	173	171	166	159	153	150	151	155	162	170	176	176	169	153	131	107	86	71	67	3445	143.5		5:12	173	15:31	177	*	*	*	*	10:17	150	22:51	67	*	*	*	*
12	75	92	117	143	167	183	190	188	178	165	151	141	138	143	154	168	181	185	179	161	134	103	75	56	3467	144.5		6:15	190	16:58	185	*	*	*	*	11:55	138	23:50	50	*	*	*	*
13	50	61	85	119	154	184	202	207	199	182	160	139	126	124	134	154	176	194	200	190	165	129	90	56	3480	145.0		6:52	207	17:54	200	*	*	*	*	12:40	124	*	*	*	*		
14	36	34	53	88	131	174	205	221	219	201	174	145	121	110	114	134	164	193	213	215	197	161	115	69	3487	145.3		7:22	222	18:37	216	*	*	*	*	0:34	32	13:13	109	*	*	*	*
15	33	17	24	55	101	154	199	227	235	222	193	157	123	101	97	112	144	182	215	231	225	195	148	94	3484	145.2		7:50	235	19:14	232	*	*	*	*	1:12	16	13:43	96	*	*	*	*
16	44	12	4	24	68	126	183	225	245	240	213	174	132	99	84	90	118	161	205	236	244	226	184	127	3464	144.3		8:17	246	19:49	245	*	*	*	*	1:47	4	14:13	83	*	*	*	*
17	68	21	-3	2	37	94	158	213	247	253	234	194	147	104	77	72	91	132	183	228	252	248	218	165	3435	143.1	F	8:44	254	20:23	254	*	*	*	*	2:20	-4	14:43	71	*	*	*	*
18	103	45	6	-6	13	62	128	193	240	259	250	216	167	117	78	60	67	100	152	206	245	258	243	201	3403	141.8		9:10	260	20:58	258	*	*	*	*	2:53	-6	15:14	59	*	*	*	*
19	142	80	29	2	4	38	97	165	223	256	259	235	190	136	88	58	51	71	115	171	222	252	254	228	3366	140.3		9:36	261	21:33	257	*	*	*	*	3:26	-1	15:46	50	*	*	*	*
20	180	121	65	26	12	28	72	135	198	242	259	246	210	159	106	66	45	50	81	131	187	229	248	240	3336	139.0		10:3	259	22:12	248	*	*	*	*	3:59	12	16:20	44	*	*	*	*
21	208	160	107	62	36	35	62	111	170	220	248	248	224	181	130	83	52	42	56	93	144	192	225	234	3323	138.5		10:31	251	22:54	234	*	*	*	*	4:32	32	16:55	42	*	*	*	*
22	221	189	147	104	72	59	67	99	145	194	228	240	229	198	154	108	70	48	46	65	102	147	187	210	3329	138.7		11:0	240	23:45	215	*	*	*	*	5:7	58	17:36	44	*	*	*	*
23	215	202	176	143	113	93	89	102	131	169	203	223	224	207	175	136	98	68	52	53	72	104	140	171	3359	140.0		11:33	226	*	*	*	*	5:46	88	18:26	50	*	*	*	*		
24	190	195	188	172	152	133	121	119	130	152	177	198	208	205	189	163	132	100	75	60	59	71	94	122	3405	141.9	L	0:55	195	12:17	209	*	*	*	*	6:37	118	19:35	57	*	*	*	*
25	148	169	181	184	180	170	157	147	143	146	157	170	183	191	191	182	164	140	112	86	67	57	60	75	3460	144.2		2:52	184	13:30	193	*	*	*	*	8:5	143	21:15	57	*	*	*	*
26	98	126	154	177	192	197	193	182	167	155	147	147	154	166	179	188	188	178	157	128	96	67	47	41	3524	146.8		5:2	197	15:33	189	*	*	*	*	10:31	146	22:54	41	*	*	*	*
27	51	75	110	149	184	209	219	215	198	175	151	133	127	134	153	176	196	206	200	177	142	99	59	30	3568	148.7		6:12	220	17:8	206	*	*	*	*	11:58	127	*	*	*	*		
28	18	28	60	106	157	202	231	241	230	203	167	133	110	104	118	147	184	214	229	222	194	148	94	44	3584	149.3		6:58	241	18:12	229	*	*	*	*	0:2	18	12:49	104	*	*	*	*

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
672	95629	142.3	2日9時9分	273	1	2日2時34分	-36	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 阿久根

緯度: 32 °1 N

経度: 130 °11 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 160.0(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	10	-2	15	57	116	176	225	253	255	233	193	147	107	84	84	109	152	200	236	251	238	200	143	81	3563	148.5		7:35	257	19: 2	251	*	*	*	*	0:55	-2	13:30	81	*	*	*	*
2	27	-7	-12	16	70	139	203	249	268	257	222	171	118	79	62	73	112	167	221	257	265	243	194	130	3524	146.8		8: 8	268	19:46	266	*	*	*	*	1:39	-13	14: 7	62	*	*	*	*
3	64	13	-13	-7	33	98	170	231	266	270	245	197	139	87	54	48	73	124	187	240	269	266	234	178	3466	144.4	N	8:39	272	20:26	272	*	*	*	*	2:19	#-15	14:42	47	*	*	*	*
4	111	49	7	-6	14	65	135	203	252	271	259	219	163	106	60	39	46	85	144	206	252	269	255	214	3418	142.4		9: 6	271	21: 3	269	*	*	*	*	2:55	-6	15:15	38	*	*	*	*
5	155	93	42	14	16	49	108	175	230	261	261	233	185	127	76	42	34	56	105	166	220	253	257	233	3391	141.3		9:31	265	21:38	259	*	*	*	*	3:27	11	15:46	34	*	*	*	*
6	188	133	81	45	33	50	92	151	207	244	255	239	200	148	96	55	36	42	75	128	183	225	243	235	3384	141.0		9:53	255	22:12	243	*	*	*	*	3:56	33	16:16	35	*	*	*	*
7	206	163	116	79	60	63	90	135	186	225	243	237	208	165	116	74	47	41	59	98	147	191	219	224	3392	141.3		10:13	244	22:46	225	*	*	*	*	4:22	58	16:45	40	*	*	*	*
8	210	180	144	110	88	83	98	129	169	206	228	229	211	177	136	96	65	51	55	80	117	157	188	204	3411	142.1		10:34	231	23:24	205	*	*	*	*	4:47	83	17:16	50	*	*	*	*
9	202	186	162	136	116	106	111	130	159	188	209	216	207	184	152	118	89	69	63	73	96	127	156	176	3431	143.0		10:55	216	*	*	*	*	5:11	106	17:53	63	*	*	*	*		
10	185	182	170	154	140	130	129	137	153	173	190	199	197	185	164	139	114	93	80	78	86	104	126	145	3453	143.9	U	0:13	185	11:20	200	*	*	*	*	5:39	128	18:43	77	*	*	*	*
11	160	168	169	165	159	152	149	149	155	164	173	180	182	178	170	156	140	122	105	93	88	91	101	114	3483	145.1		1:40	169	11:54	182	*	*	*	*	6:25	148	20: 8	88	*	*	*	*
12	130	145	158	166	171	172	170	166	162	160	160	161	163	165	167	166	161	150	135	118	101	89	84	88	3508	146.2		4:43	172	14:15	167	*	*	*	*	9:46	160	22: 7	84	*	*	*	*
13	99	116	137	158	176	186	189	185	176	164	153	145	143	147	156	167	174	175	166	149	125	100	79	68	3533	147.2		5:54	189	16:36	176	*	*	*	*	11:51	143	23:22	68	*	*	*	*
14	70	85	110	141	171	194	206	205	193	174	153	135	125	126	139	158	179	193	194	181	155	121	87	60	3555	148.1		6:26	207	17:37	196	*	*	*	*	12:23	124	*	*	*	*		
15	49	55	79	116	157	193	217	223	213	190	160	131	111	105	116	141	172	201	216	213	190	152	107	66	3573	148.9		6:53	223	18:20	217	*	*	*	*	0:10	48	12:51	105	*	*	*	*
16	38	31	48	85	134	183	220	238	234	210	173	134	103	87	91	116	155	196	227	237	224	189	138	85	3576	149.0		7:18	239	18:57	237	*	*	*	*	0:48	31	13:18	86	*	*	*	*
17	42	19	23	53	105	164	215	246	252	232	193	146	102	74	67	85	126	177	223	251	252	226	178	118	3569	148.7		7:42	253	19:33	255	*	*	*	*	1:23	17	13:47	66	*	*	*	*
18	62	23	10	27	73	136	199	245	264	253	217	165	111	69	49	55	89	144	203	249	268	257	219	160	3547	147.8	F	8: 8	264	20: 9	268	*	*	*	*	1:57	10	14:17	48	*	*	*	*
19	97	44	14	13	45	104	173	232	266	268	240	190	130	76	41	32	53	103	167	228	266	274	251	203	3510	146.3		8:34	271	20:45	#275	*	*	*	*	2:31	9	14:48	31	*	*	*	*
20	141	80	36	18	31	76	142	209	256	273	257	215	155	94	46	21	26	62	122	190	244	271	268	237	3470	144.6		9: 1	273	21:23	274	*	*	*	*	3: 5	18	15:21	19	*	*	*	*
21	184	124	72	40	36	62	115	179	235	265	264	234	182	120	64	26	14	32	78	142	204	248	264	252	3436	143.2		9:28	268	22: 4	264	*	*	*	*	3:39	34	15:55	14	*	*	*	*
22	217	167	116	77	58	65	99	152	207	246	259	243	204	149	92	46	20	19	46	96	156	208	239	246	3427	142.8		9:56	259	22:48	247	*	*	*	*	4:14	57	16:31	16	*	*	*	*
23	231	198	157	118	92	85	100	135	180	220	242	240	216	174	124	77	42	26	34	63	109	159	198	220	3440	143.3		10:25	244	23:41	224	*	*	*	*	4:51	85	17:12	26	*	*	*	*
24	223	210	185	156	131	116	116	131	160	193	218	226	216	191	154	114	77	52	42	51	76	112	149	179	3478	144.9		10:58	226	*	*	*	*	5:32	114	18: 2	42	*	*	*	*		
25	196	202	196	183	166	151	142	142	153	171	190	202	205	195	175	148	118	91	70	60	63	79	103	130	3531	147.1	L	0:57	202	11:42	205	*	*	*	*	6:28	140	19:15	59	*	*	*	*
26	156	175	188	193	190	183	172	162	157	158	164	173	181	185	183	174	158	136	112	89	73	66	71	86	3585	149.4		3: 8	193	13:12	185	*	*	*	*	8:22	157	21: 6	66	*	*	*	*
27	109	136	164	186	202	207	202	189	172	157	147	144	150	162	175	184	186	178	159	133	103	76	59	55	3635	151.5		4:59	207	15:43	187	*	*	*	*	10:47	144	22:47	54	*	*	*	*
28	66	92	127	165	198	219	226	216	195	167	141	123	118	128	150	176	198	208	203	182	147	107	70	44	3666	152.8		5:54	226	17:11	209	*	*	*	*	11:50	118	23:51	37	*	*	*	*
29	37	51	85	132	180	218	240	241	221	187	148	114	94	94	114	149	189	220	233	225	196	151	100	56	3675	153.1		6:32	243	18: 8	233	*	*	*	*	12:31	91	*	*	*	*		
30	29	26	48	94	150	204	242	256	245	212	166	118	82	67	77	111	160	209	243	254	238	198	143	87	3659	152.5		7: 4	256	18:54	254	*	*	*	*	0:38	24	13: 7	67	*	*	*	*
31	42	20	25	60	116	179	231	261	262	236	190	134	85	53	48	72	121	180	232	262	264	238	188	128	3627	151.1		7:33	265	19:34	267	*	*	*	*	1:19	18	13:41	46	*	*	*	*

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	108916	146.4	19日 20時 45分	275	1	3日 2時 19分	-15	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：阿久根

緯度：32 °1 N 経度：130 °11 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 160.0(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	73	34	21	40	86	150	211	254	269	254	213	156	98	53	32	41	80	140	203	251	272	262	226	171	3590	149.6	N	8: 0	269	20:11	272	*	*	*	*	1:55	21	14:13	32	*	*	*	*
2	111	62	35	36	67	123	186	239	266	263	232	180	119	65	31	24	48	100	165	224	261	269	249	205	3560	148.3		8:24	268	20:46	270	*	*	*	*	2:28	31	14:44	23	*	*	*	*
3	150	97	60	47	62	104	162	218	255	263	243	199	141	84	40	20	29	67	127	189	238	261	256	227	3539	147.5		8:47	264	21:19	263	*	*	*	*	2:59	47	15:12	20	*	*	*	*
4	181	131	90	68	69	96	143	197	238	256	247	213	162	106	58	28	23	46	94	153	207	241	250	235	3532	147.2		9: 9	256	21:51	251	*	*	*	*	3:27	65	15:40	22	*	*	*	*
5	202	159	120	92	84	98	132	178	219	243	244	220	179	128	80	44	29	38	71	121	173	214	234	232	3534	147.3		9:31	247	22:25	236	*	*	*	*	3:53	84	16: 8	29	*	*	*	*
6	212	179	145	117	103	107	129	163	200	227	234	222	191	149	104	67	44	42	60	97	142	182	209	219	3544	147.7		9:52	235	23: 1	219	*	*	*	*	4:19	102	16:38	40	*	*	*	*
7	211	190	164	140	124	120	131	154	183	208	220	216	196	165	128	94	68	56	61	83	116	151	180	197	3556	148.2		10:15	220	23:46	201	*	*	*	*	4:45	120	17:13	56	*	*	*	*
8	200	192	176	159	145	137	140	152	170	189	201	203	194	175	149	121	96	79	73	80	99	124	149	169	3572	148.8		10:40	204	*	*	*	*	5:17	137	17:58	73	*	*	*	*		
9	181	184	181	173	163	156	153	155	163	173	182	186	184	176	162	145	126	108	95	90	93	104	121	138	3592	149.7	U	0:56	184	11:13	186	*	*	*	*	6: 7	153	19: 9	89	*	*	*	*
10	155	168	177	180	179	175	170	165	162	162	163	166	168	169	168	163	153	140	124	109	98	94	98	109	3615	150.6		3:16	180	13: 5	169	*	*	*	*	8:39	162	21: 1	94	*	*	*	*
11	125	145	164	180	190	193	189	180	168	157	149	145	147	154	164	172	175	170	157	137	115	96	85	84	3641	151.7		4:54	193	15:55	175	*	*	*	*	11: 7	145	22:33	83	*	*	*	*
12	95	117	144	172	195	208	209	198	180	158	139	126	124	133	150	171	188	196	190	171	143	111	84	69	3671	153.0		5:34	210	17: 5	196	*	*	*	*	11:43	124	23:28	67	*	*	*	*
13	69	87	118	156	192	217	227	220	198	167	136	112	100	106	126	158	190	213	220	208	179	139	98	66	3702	154.3		6: 4	227	17:52	220	*	*	*	*	12:12	100	*	*	*	*	*	*
14	52	59	88	131	179	219	241	241	220	184	142	104	80	76	94	131	176	216	240	241	219	177	127	81	3718	154.9		6:30	244	18:33	244	*	*	*	*	0:11	52	12:41	75	*	*	*	*
15	49	41	59	101	156	209	246	259	245	208	158	107	68	50	58	92	145	201	244	264	255	221	169	112	3717	154.9		6:58	259	19:12	264	*	*	*	*	0:49	41	13:12	50	*	*	*	*
16	65	39	40	71	125	188	240	268	265	235	183	123	69	35	27	50	101	166	228	268	279	260	216	156	3697	154.0		7:26	270	19:52	280	*	*	*	*	1:27	36	13:45	26	*	*	*	*
17	98	56	39	52	95	157	220	263	277	258	213	150	85	35	9	15	54	117	189	249	282	283	255	204	3655	152.3	F	7:55	277	20:33	#287	*	*	*	*	2: 5	38	14:19	8	*	*	*	*
18	144	91	57	50	74	126	190	245	275	272	239	182	114	52	10	-3	16	66	137	208	261	284	276	243	3609	150.4		8:25	278	21:15	285	*	*	*	*	2:43	49	14:56	-3	*	*	*	*
19	191	136	91	68	72	104	159	217	259	272	255	211	150	85	31	0	-2	27	85	155	218	259	273	261	3577	149.0		8:56	272	22: 0	273	*	*	*	*	3:22	66	15:34	# -5	*	*	*	*
20	226	180	134	101	88	100	136	186	232	258	257	230	183	124	67	24	4	11	46	102	165	216	247	254	3571	148.8		9:28	261	22:50	255	*	*	*	*	4: 2	88	16:15	3	*	*	*	*
21	241	211	174	139	117	112	128	161	201	232	245	235	205	160	109	63	31	19	31	65	114	164	204	227	3588	149.5		10: 3	245	23:50	233	*	*	*	*	4:45	112	17: 1	19	*	*	*	*
22	233	222	201	175	151	137	135	149	174	202	220	224	212	185	148	109	73	49	41	52	79	116	154	186	3627	151.1		10:44	225	*	*	*	*	5:35	134	17:57	41	*	*	*	*		
23	206	214	211	199	182	165	154	151	158	173	189	201	203	195	176	150	121	93	72	63	67	84	110	140	3677	153.2	L	1:12	214	11:44	203	*	*	*	*	6:47	151	19:13	62	*	*	*	*
24	168	190	205	210	205	193	178	163	154	152	158	169	180	187	188	180	164	142	116	93	78	73	80	100	3726	155.3		3: 0	210	13:36	188	*	*	*	*	8:42	152	20:53	73	*	*	*	*
25	127	157	185	206	217	216	203	183	161	143	134	135	146	163	181	192	194	185	164	136	107	83	70	73	3761	156.7		4:22	218	15:41	195	*	*	*	*	10:22	133	22:22	69	*	*	*	*
26	90	121	157	192	218	230	226	206	177	145	120	107	110	129	156	185	207	215	206	182	147	111	80	64	3781	157.5		5:13	231	16:59	215	*	*	*	*	11:19	107	23:23	63	*	*	*	*
27	66	88	126	169	209	235	242	229	199	159	120	91	80	91	120	161	199	226	234	222	191	149	106	74	3786	157.8		5:51	243	17:53	235	*	*	*	*	12: 0	80	*	*	*	*	*	*
28	59	66	96	142	191	231	251	248	222	179	131	88	62	59	82	124	175	219	246	249	229	190	142	98	3779	157.5		6:22	252	18:38	251	*	*	*	*	0:10	58	12:37	57	*	*	*	*
29	68	59	76	115	167	217	250	259	242	203	150	97	57	39	49	85	139	196	240	260	255	226	181	131	3761	156.7		6:51	259	19:18	261	*	*	*	*	0:51	59	13:10	39	*	*	*	*
30	90	67	68	95	143	197	240	261	256	224	174	116	65	33	27	51	100	162	218	256	267	251	214	166	3741	155.9		7:17	263	19:54	267	*	*	*	*	1:27	64	13:42	26	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	109419	152.0	17日 20時 33分	287	1	19日 15時 34分	-5	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：阿久根

緯度：32°1' N

経度：130°11' E

潮位表基準面の零点：平均海面下160.0(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	119	85	73	85	122	174	223	255	261	240	196	139	82	39	19	28	65	124	187	237	264	263	239	197	3716	154.8	N	7:43	263	20:29	267	*	*	*	*	2: 1	73	14:12	18	*	*	*	*
2	150	110	87	86	110	153	203	242	259	250	215	163	105	54	23	17	41	89	151	209	248	263	252	220	3700	154.2		8: 8	260	21: 3	263	*	*	*	*	2:32	83	14:42	16	*	*	*	*
3	178	137	107	95	106	138	182	224	250	252	228	185	130	77	37	19	28	63	117	176	224	250	253	234	3690	153.8		8:33	254	21:36	255	*	*	*	*	3: 2	95	15:11	19	*	*	*	*
4	200	162	129	110	110	129	165	205	235	246	234	202	154	103	59	32	27	48	90	143	194	229	243	237	3686	153.6		8:59	246	22:10	243	*	*	*	*	3:31	107	15:41	26	*	*	*	*
5	213	182	150	128	119	128	152	186	217	234	233	212	175	130	86	53	38	44	72	115	162	201	224	229	3683	153.5		9:26	236	22:47	230	*	*	*	*	4: 1	119	16:14	37	*	*	*	*
6	218	195	169	146	133	132	146	170	197	217	224	214	189	154	115	81	59	53	65	94	133	170	199	214	3687	153.6		9:54	224	23:31	216	*	*	*	*	4:33	131	16:50	52	*	*	*	*
7	214	202	184	164	149	143	146	160	179	197	208	207	195	171	142	111	86	72	70	84	110	141	170	191	3696	154.0		10:27	209	*	*	*	*	5:11	142	17:35	69	*	*	*	*		
8	202	202	194	181	167	157	152	155	165	177	188	194	191	181	163	140	118	98	87	86	96	116	140	164	3714	154.8		0:31	203	11:13	194	*	*	*	*	6: 7	152	18:35	85	*	*	*	*
9	183	194	198	194	185	174	164	157	156	159	166	174	179	181	176	165	149	130	112	99	94	99	114	135	3737	155.7	U	1:56	198	12:46	181	*	*	*	*	7:48	156	19:58	94	*	*	*	*
10	158	179	195	203	202	194	181	166	153	145	144	149	159	170	179	183	178	164	144	123	104	94	95	108	3770	157.1		3:25	204	14:55	183	*	*	*	*	9:41	143	21:25	93	*	*	*	*
11	130	158	185	205	216	214	201	180	157	136	123	121	131	149	170	189	199	197	182	156	127	102	87	87	3802	158.4		4:21	216	16:19	200	*	*	*	*	10:40	121	22:32	85	*	*	*	*
12	102	130	166	199	223	232	224	201	169	136	109	95	98	116	147	181	209	223	218	197	164	126	95	78	3838	159.9		5: 1	232	17:16	223	*	*	*	*	11:21	94	23:24	76	*	*	*	*
13	80	101	139	182	221	244	246	226	191	146	105	75	65	77	110	155	201	234	247	238	208	165	121	86	3863	161.0		5:35	247	18: 5	247	*	*	*	*	11:58	65	*	*	*	*	*	*
14	71	78	109	155	206	244	261	252	219	170	115	69	42	39	64	112	170	224	259	268	251	213	162	114	3867	161.1		6: 9	261	18:50	269	*	*	*	*	0:11	70	12:35	37	*	*	*	*
15	80	69	84	124	178	230	264	271	248	202	141	80	34	13	21	60	121	190	246	278	282	257	212	158	3843	160.1		6:43	272	19:36	284	*	*	*	*	0:56	69	13:14	12	*	*	*	*
16	110	80	75	98	146	203	252	276	270	235	178	110	49	7	-6	14	65	136	208	262	289	285	255	206	3803	158.5	F	7:18	278	20:23	#291	*	*	*	*	1:40	74	13:54	-6	*	*	*	*
17	153	109	86	88	118	169	225	265	278	260	215	151	83	25	-9	-12	18	77	151	220	268	288	280	247	3753	156.4		7:55	278	21:11	289	*	*	*	*	2:25	83	14:37	#-15	*	*	*	*
18	199	151	113	97	106	140	190	239	269	270	244	193	129	64	14	-11	-6	30	92	163	225	265	279	267	3722	155.1		8:33	273	22: 2	279	*	*	*	*	3:10	96	15:21	-13	*	*	*	*
19	235	193	151	122	111	125	160	205	243	262	255	224	174	114	57	16	-2	9	48	106	169	221	254	263	3715	154.8		9:14	263	22:56	263	*	*	*	*	3:57	111	16: 8	-2	*	*	*	*
20	252	224	188	154	132	126	141	173	209	238	248	237	206	160	109	62	29	17	30	66	117	170	212	238	3738	155.8		9:59	248	23:57	246	*	*	*	*	4:47	126	16:59	17	*	*	*	*
21	246	237	215	186	160	142	138	151	176	204	224	230	219	193	155	113	76	49	40	52	82	123	166	201	3778	157.4		10:52	230	*	*	*	*	5:44	137	17:57	40	*	*	*	*		
22	224	233	227	210	187	164	148	142	150	168	190	206	213	206	188	159	126	95	72	63	70	93	125	161	3820	159.2		1: 6	233	12: 1	213	*	*	*	*	6:54	142	19: 4	63	*	*	*	*
23	192	215	225	223	210	189	166	147	137	140	153	171	188	199	201	191	170	144	116	93	81	83	99	126	3859	160.8	L	2:20	226	13:36	201	*	*	*	*	8:18	137	20:22	80	*	*	*	*
24	159	189	213	226	225	211	188	161	137	123	122	133	153	176	194	203	200	185	161	133	108	93	91	104	3888	162.0		3:26	227	15:16	203	*	*	*	*	9:36	121	21:38	90	*	*	*	*
25	129	162	194	219	232	228	210	181	148	119	102	100	115	141	171	197	213	214	200	174	144	116	98	95	3902	162.6		4:18	232	16:34	215	*	*	*	*	10:36	99	22:42	94	*	*	*	*
26	108	136	171	206	230	239	230	203	166	127	95	79	81	102	137	176	208	226	227	211	182	148	118	100	3906	162.8		4:59	239	17:32	229	*	*	*	*	11:23	77	23:34	97	*	*	*	*
27	99	116	148	187	221	242	244	225	189	144	101	70	58	68	99	143	189	224	241	238	216	183	146	116	3907	162.8		5:34	246	18:20	242	*	*	*	*	12: 3	57	*	*	*	*	*	*
28	101	105	128	165	206	237	251	242	212	167	117	74	47	43	65	107	159	207	240	252	242	215	177	140	3899	162.5		6: 7	251	19: 2	252	*	*	*	*	0:19	100	12:39	42	*	*	*	*
29	113	103	114	144	185	225	250	253	232	192	140	89	49	31	39	72	124	180	227	254	258	240	207	167	3888	162.0		6:38	254	19:40	259	*	*	*	*	0:59	103	13:13	30	*	*	*	*
30	132	111	109	128	164	206	240	255	246	215	166	111	63	31	24	44	89	146	202	243	261	256	231	194	3867	161.1	N	7: 8	256	20:16	262	*	*	*	*	1:36	107	13:46	23	*	*	*	*
31	156	126	112	119	146	185	224	250	253	233	192	139	85	43	22	28	60	112	171	222	253	261	247	216	3855	160.6		7:39	255	20:50	261	*	*	*	*	2:11	112	14:18	21	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	117592	158.1	16日 20時 23分	291	1	17日 14時 37分	-15	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：阿久根

緯度：32 ° 1 N 経度：130 ° 11 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 160.0(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	179	145	122	118	133	166	205	237	252	244	214	166	113	64	32	23	40	82	137	193	234	255	253	232	3839	160.0		8: 9	252	21:25	257	*	*	*	*	2:44	117	14:51	22	*	*	*	*
2	200	165	137	123	128	150	185	220	243	247	229	191	142	92	52	30	33	60	107	161	208	240	250	240	3833	159.7		8:41	248	22: 0	250	*	*	*	*	3:16	123	15:24	28	*	*	*	*
3	216	184	154	134	129	140	167	199	227	241	235	210	169	122	79	48	37	49	83	130	178	217	238	240	3826	159.4		9:12	241	22:36	242	*	*	*	*	3:49	128	15:59	37	*	*	*	*
4	225	200	172	148	136	137	153	180	208	227	232	219	190	151	109	74	53	51	69	105	149	190	219	232	3829	159.5		9:46	232	23:17	233	*	*	*	*	4:25	134	16:37	49	*	*	*	*
5	229	212	189	165	147	140	146	163	186	208	220	219	203	175	140	105	78	64	67	88	122	161	195	217	3839	160.0		10:25	221	*	*	*	*	5: 5	140	17:19	63	*	*	*	*		
6	225	219	203	183	163	149	144	150	165	184	201	209	206	191	166	137	108	87	77	83	104	134	168	196	3852	160.5		0: 4	225	11:14	209	*	*	*	*	5:57	144	18: 8	77	*	*	*	*
7	214	220	215	200	181	163	149	143	147	159	175	190	198	197	186	167	142	118	99	90	95	113	140	171	3872	161.3	U	0:59	220	12:24	199	*	*	*	*	7: 5	143	19: 9	90	*	*	*	*
8	197	215	221	216	201	181	160	143	134	135	146	162	179	192	197	191	176	154	130	110	100	102	118	143	3903	162.6		2: 2	221	13:59	197	*	*	*	*	8:23	133	20:19	99	*	*	*	*
9	174	201	220	227	221	203	178	151	128	116	115	127	148	173	194	206	205	192	170	143	119	105	119	3940	164.2		3: 1	227	15:28	207	*	*	*	*	9:31	114	21:31	103	*	*	*	*	
10	146	179	210	231	237	227	202	169	134	105	90	91	108	138	173	203	222	225	212	185	154	125	107	105	3978	165.8		3:53	237	16:40	226	*	*	*	*	10:27	88	22:36	104	*	*	*	*
11	121	151	188	222	244	247	230	197	153	110	76	61	66	92	133	180	219	243	247	230	199	161	127	107	4004	166.8		4:39	248	17:40	248	*	*	*	*	11:15	60	23:35	104	*	*	*	*
12	105	124	158	201	238	258	255	229	185	132	82	46	32	44	81	134	191	238	264	266	245	208	165	128	4009	167.0		5:23	259	18:34	268	*	*	*	*	12: 2	32	*	*	*	*	*	*
13	107	107	130	170	216	253	269	258	223	169	108	54	18	9	30	77	141	205	255	280	279	254	212	166	3990	166.3		6: 6	269	19:27	283	*	*	*	*	0:30	104	12:49	9	*	*	*	*
14	128	108	111	139	183	231	266	275	257	213	152	86	31	-2	-5	23	79	150	218	267	290	285	256	211	3952	164.7	F	6:51	276	20:19	291	*	*	*	*	1:22	107	13:37	-8	*	*	*	*
15	165	128	111	118	150	197	244	274	277	251	201	136	69	16	-13	-10	25	87	161	227	273	292	283	251	3913	163.0		7:36	279	21:10	#292	*	*	*	*	2:13	110	14:25	#-16	*	*	*	*
16	206	161	128	115	126	161	209	252	276	272	242	188	123	59	10	-13	-4	36	100	171	233	273	286	275	3885	161.9		8:23	278	22: 1	286	*	*	*	*	3: 3	115	15:15	-14	*	*	*	*
17	242	199	157	128	119	134	171	216	254	271	263	230	177	114	56	14	-2	11	53	115	181	234	267	276	3880	161.7		9:11	272	22:52	276	*	*	*	*	3:53	119	16: 4	-3	*	*	*	*
18	262	230	190	153	129	124	141	177	218	249	261	250	217	168	112	62	27	17	33	75	131	188	233	258	3905	162.7		10: 1	261	23:42	263	*	*	*	*	4:44	123	16:54	17	*	*	*	*
19	262	247	217	181	149	129	127	145	177	212	238	246	235	205	162	115	74	48	42	60	98	147	194	229	3939	164.1		10:55	246	*	*	*	*	5:36	125	17:45	41	*	*	*	*		
20	248	249	233	205	173	145	128	127	143	171	201	222	229	220	196	162	125	92	72	69	86	119	159	197	3971	165.5		0:33	251	11:56	229	*	*	*	*	6:33	125	18:38	68	*	*	*	*
21	225	239	238	222	196	167	140	124	122	136	160	186	206	215	210	193	167	138	112	96	95	109	136	169	4001	166.7	L	1:25	240	13:11	215	*	*	*	*	7:36	121	19:36	93	*	*	*	*
22	200	222	233	231	215	189	159	133	116	113	124	146	171	192	205	207	197	177	153	132	117	115	126	148	4021	167.5		2:18	234	14:38	208	*	*	*	*	8:42	112	20:41	114	*	*	*	*
23	176	202	223	232	227	209	182	150	122	103	99	110	132	160	186	204	211	205	189	168	147	132	128	136	4033	168.0		3:11	232	16: 2	211	*	*	*	*	9:46	99	21:50	128	*	*	*	*
24	156	181	207	226	233	226	204	172	137	107	87	84	97	123	156	188	211	220	216	201	178	156	140	134	4040	168.3		4: 0	233	17:12	221	*	*	*	*	10:42	83	22:55	134	*	*	*	*
25	142	161	188	214	232	236	224	197	160	120	88	70	70	89	122	162	198	223	233	227	208	183	158	140	4045	168.5		4:46	237	18: 6	233	*	*	*	*	11:30	68	23:51	135	*	*	*	*
26	135	145	167	196	223	239	239	220	186	143	100	69	54	61	88	129	175	214	238	244	233	210	181	154	4043	168.5		5:28	241	18:51	245	*	*	*	*	12:11	54	*	*	*	*	*	*
27	137	135	149	176	208	234	246	238	211	170	122	79	50	43	59	95	144	193	231	251	251	234	205	173	4034	168.1		6: 7	246	19:30	254	*	*	*	*	0:38	134	12:50	42	*	*	*	*
28	146	132	136	156	188	221	245	250	234	198	150	100	59	37	38	65	110	164	214	247	260	252	227	194	4023	167.6		6:45	251	20: 6	260	*	*	*	*	1:19	132	13:26	34	*	*	*	*
29	161	138	130	140	167	203	235	253	249	224	181	128	79	43	30	42	79	131	187	232	258	262	245	215	4012	167.2	N	7:21	254	20:40	263	*	*	*	*	1:56	130	14: 2	30	*	*	*	*
30	179	149	131	131	149	182	219	247	256	243	209	160	106	61	33	30	54	99	155	208	246	262	257	233	3999	166.6		7:56	256	21:13	263	*	*	*	*	2:30	128	14:37	28	*	*	*	*

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	118410	164.5	15日 21時 10分	292	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：阿久根

緯度：32 °1 N

経度：130 °11 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 160.0(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	199	164	138	128	137	162	198	233	254	254	231	190	138	87	49	31	39	72	123	179	226	254	260	246	3992	166.3		8:30	257	21:46	261	*	*	*	*	3:4	128	15:12	31	*	*	*	*
2	216	181	151	132	130	146	177	213	242	254	245	214	169	118	73	44	37	56	96	149	201	239	256	252	3991	166.3		9:4	254	22:19	257	*	*	*	*	3:37	128	15:46	37	*	*	*	*
3	231	199	166	141	129	135	157	190	223	244	248	230	196	150	104	67	48	51	77	122	173	217	245	253	3996	166.5		9:40	249	22:52	253	*	*	*	*	4:12	129	16:22	46	*	*	*	*
4	241	216	184	154	135	130	140	166	198	226	240	236	214	179	136	97	69	59	70	101	146	192	228	246	4003	166.8		10:18	241	23:28	248	*	*	*	*	4:50	129	16:59	59	*	*	*	*
5	246	229	202	171	146	131	130	144	170	199	222	231	223	201	167	130	98	78	75	91	124	166	206	233	4013	167.2		11:2	231	*	*	*	*	5:34	129	17:40	74	*	*	*	*		
6	244	238	218	191	162	139	126	128	143	168	194	213	220	213	193	165	134	108	93	94	112	143	180	213	4032	168.0		0:8	244	11:59	220	*	*	*	*	6:24	125	18:27	92	*	*	*	*
7	234	241	232	211	183	154	131	119	121	135	159	184	204	213	210	195	172	146	123	111	112	128	156	188	4062	169.3	U	0:54	241	13:15	213	*	*	*	*	7:24	118	19:25	110	*	*	*	*
8	216	234	239	228	206	177	146	121	107	107	121	145	172	196	211	214	205	187	163	141	127	126	139	162	4090	170.4		1:47	239	14:45	215	*	*	*	*	8:30	105	20:36	125	*	*	*	*
9	191	218	235	240	229	204	171	136	106	89	87	101	128	161	193	217	227	223	206	182	158	140	135	143	4120	171.7		2:46	240	16:12	227	*	*	*	*	9:37	86	21:54	135	*	*	*	*
10	164	192	220	240	245	232	204	166	124	88	67	63	79	112	154	196	228	244	243	226	200	170	148	137	4142	172.6		3:47	245	17:26	246	*	*	*	*	10:40	62	23:10	137	*	*	*	*
11	143	163	194	225	248	253	238	205	159	110	68	43	39	59	99	151	203	242	263	263	244	212	177	149	4150	172.9		4:46	253	18:29	266	*	*	*	*	11:39	37	*	*	*	*	*	*
12	135	139	162	197	233	258	263	245	206	152	95	48	20	17	43	92	154	213	258	281	278	255	217	177	4138	172.4		5:43	264	19:25	283	*	*	*	*	0:16	134	12:35	15	*	*	*	*
13	145	129	135	162	203	244	271	274	251	204	144	81	30	1	3	35	92	162	226	273	293	287	258	215	4118	171.6		6:37	276	20:16	294	*	*	*	*	1:14	129	13:28	-2	*	*	*	*
14	170	136	122	132	165	212	256	282	281	253	200	134	68	17	-9	-3	36	101	175	240	283	299	287	252	4089	170.4	F	7:29	285	21:3	#299	*	*	*	*	2:6	122	14:19	#-10	*	*	*	*
15	205	159	127	116	132	171	221	265	288	283	249	193	124	59	11	-9	4	49	118	191	252	288	297	278	4071	169.6		8:19	290	21:47	297	*	*	*	*	2:55	116	15:7	-9	*	*	*	*
16	238	189	145	117	112	134	178	229	270	288	277	240	182	115	56	15	3	23	73	141	209	260	287	286	4067	169.5		9:8	288	22:29	290	*	*	*	*	3:41	111	15:54	3	*	*	*	*
17	261	219	172	133	110	112	139	185	233	268	279	264	225	170	110	60	30	26	52	104	167	224	263	278	4084	170.2		9:55	279	23:7	279	*	*	*	*	4:27	108	16:37	24	*	*	*	*
18	269	240	198	156	122	107	115	145	189	231	258	263	246	209	160	111	73	53	58	88	136	190	234	260	4111	171.3		10:43	264	23:44	265	*	*	*	*	5:11	106	17:19	52	*	*	*	*
19	265	249	218	179	142	116	107	119	149	188	222	242	243	226	195	156	119	93	83	93	123	165	206	237	4135	172.3		11:34	245	*	*	*	*	5:57	107	18:0	83	*	*	*	*		
20	251	248	230	200	165	134	113	108	121	148	181	207	223	223	210	187	159	134	117	114	126	152	184	214	4149	172.9	L	0:20	252	12:33	225	*	*	*	*	6:46	108	18:42	113	*	*	*	*
21	233	240	233	214	187	156	129	112	109	120	143	169	192	206	209	203	188	169	152	141	141	151	170	193	4160	173.3		0:59	240	13:50	210	*	*	*	*	7:43	108	19:34	140	*	*	*	*
22	214	227	230	223	205	179	151	126	109	105	114	133	156	179	196	205	205	197	184	170	161	158	164	177	4168	173.7		1:48	230	15:28	206	*	*	*	*	8:48	105	20:48	158	*	*	*	*
23	194	210	221	225	218	201	176	147	121	103	97	104	122	147	173	195	210	214	210	198	184	172	165	166	4173	173.9		2:51	225	16:58	214	*	*	*	*	9:58	97	22:22	165	*	*	*	*
24	175	190	207	220	225	219	201	174	142	113	92	85	92	113	144	176	204	222	228	223	208	190	173	163	4179	174.1		3:59	225	18:0	228	*	*	*	*	11:0	85	23:37	161	*	*	*	*
25	161	170	188	208	224	231	223	202	170	133	99	77	71	83	111	149	188	219	238	242	231	211	187	166	4182	174.3		5:0	231	18:44	242	*	*	*	*	11:50	71	*	*	*	*	*	*
26	154	154	167	190	215	234	240	228	200	160	118	82	61	60	80	116	162	206	238	253	251	233	205	176	4183	174.3		5:50	240	19:21	254	*	*	*	*	0:29	152	12:33	58	*	*	*	*
27	153	143	149	170	199	228	247	248	228	192	145	99	63	47	54	84	130	182	227	255	263	252	225	192	4175	174.0		6:32	250	19:53	263	*	*	*	*	1:9	143	13:12	46	*	*	*	*
28	161	140	136	150	179	215	245	259	251	222	177	125	78	46	39	57	98	152	206	247	268	266	244	210	4171	173.8		7:10	259	20:24	270	*	*	*	*	1:43	135	13:48	38	*	*	*	*
29	173	144	129	134	158	195	233	260	266	248	209	156	102	58	36	39	70	120	179	231	264	274	260	229	4167	173.6	N	7:46	267	20:53	274	*	*	*	*	2:16	129	14:22	34	*	*	*	*
30	190	153	129	123	138	171	213	250	270	265	237	189	133	81	45	34	50	92	149	208	253	274	271	246	4164	173.5		8:20	271	21:22	276	*	*	*	*	2:47	123	14:55	33	*	*	*	*
31	208	167	135	119	123	148	188	231	262	272	257	219	167	111	66	41	42	70	121	181	234	268	276	260	4166	173.6		8:53	272	21:49	276	*	*	*	*	3:19	118	15:28	38	*	*	*	*

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	127441	171.3	14日 21時 3分	299	1	14日 14時 19分	-10	1

推算潮位 (每時・満干潮)

地点名: 阿久根

緯度: 32 °1 N

経度: 130 °11 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 160.0(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		
1	227	185	146	121	113	127	161	204	244	267	266	241	198	146	96	61	48	61	99	154	211	254	273	268	4171	173.8		9:28	269	22:18	274	*	*	*	*	3:51	113	16:1	48	*	*	*	*
2	243	204	162	129	111	113	135	174	216	249	262	253	223	179	131	90	66	64	87	131	185	233	263	270	4173	173.9		10:4	262	22:47	270	*	*	*	*	4:25	109	16:34	62	*	*	*	*
3	254	222	181	143	116	106	115	143	183	221	246	252	237	206	166	126	95	82	89	118	162	209	246	263	4181	174.2		10:45	252	23:18	264	*	*	*	*	5:2	106	17:10	81	*	*	*	*
4	259	237	202	163	129	108	104	118	148	185	218	236	238	223	196	163	132	110	104	117	146	185	222	248	4191	174.6		11:35	240	23:55	255	*	*	*	*	5:44	103	17:50	104	*	*	*	*
5	255	245	220	186	150	121	104	103	118	146	179	207	223	226	216	195	170	147	132	130	142	167	197	225	4204	175.2	U	12:42	227	*	*	*	*	6:35	101	18:41	129	*	*	*	*		
6	242	245	233	209	177	144	117	100	98	111	135	165	192	211	219	217	205	187	169	156	152	159	177	199	4219	175.8		0:41	246	14:15	220	*	*	*	*	7:38	97	19:51	152	*	*	*	*
7	220	235	237	228	206	177	144	115	95	88	97	117	146	176	203	220	227	222	209	192	176	166	166	176	4238	176.6		1:44	238	16:4	227	*	*	*	*	8:57	88	21:30	165	*	*	*	*
8	193	213	229	236	231	212	183	147	113	86	72	75	95	127	165	202	230	244	244	231	210	187	169	162	4256	177.3		3:6	236	17:30	246	*	*	*	*	10:19	71	23:7	162	*	*	*	*
9	166	183	206	229	243	242	225	193	151	107	71	51	51	72	111	160	208	245	265	266	249	220	188	162	4264	177.7		4:28	245	18:31	268	*	*	*	*	11:30	48	*	*	*	*	*	*
10	149	153	174	205	237	257	260	241	202	151	97	53	29	29	56	105	165	222	265	285	282	257	218	178	4270	177.9		5:37	261	19:20	287	*	*	*	*	0:17	148	12:29	25	*	*	*	*
11	146	132	140	168	210	250	276	278	254	207	146	84	35	10	15	50	109	179	242	284	300	288	253	206	4262	177.6		6:35	280	20:4	300	*	*	*	*	1:10	132	13:21	8	*	*	*	*
12	160	127	116	131	170	221	267	293	291	260	205	136	71	22	1	13	58	126	201	262	299	305	283	239	4257	177.4	F	7:26	296	20:43	#307	*	*	*	*	1:56	116	14:9	#1	*	*	*	*
13	185	138	108	104	128	177	234	281	303	294	256	195	124	60	17	4	26	80	154	226	280	305	299	266	4244	176.8		8:13	304	21:19	306	*	*	*	*	2:39	102	14:53	4	*	*	*	*
14	215	160	116	93	98	133	189	247	289	303	287	242	179	112	56	24	23	54	114	186	249	289	299	281	4238	176.6		8:57	303	21:51	300	*	*	*	*	3:19	92	15:33	19	*	*	*	*
15	240	186	135	99	86	101	144	201	254	287	292	269	222	163	106	63	44	54	93	153	216	264	287	283	4242	176.8		9:40	294	22:21	289	*	*	*	*	3:58	86	16:10	43	*	*	*	*
16	255	210	159	116	90	87	111	157	210	253	275	271	245	201	152	108	80	74	93	136	189	237	268	275	4252	177.2		10:21	277	22:48	275	*	*	*	*	4:36	85	16:44	73	*	*	*	*
17	259	225	182	138	105	89	95	124	168	212	243	255	247	221	185	148	119	105	110	134	173	214	246	260	4257	177.4		11:4	255	23:14	260	*	*	*	*	5:14	88	17:16	104	*	*	*	*
18	255	233	199	161	126	102	95	107	136	172	206	227	233	224	204	178	154	138	134	144	168	198	225	242	4261	177.5		11:52	233	23:41	245	*	*	*	*	5:53	95	17:48	134	*	*	*	*
19	245	233	211	181	150	123	107	104	117	141	169	193	208	213	208	196	182	168	160	161	171	188	207	222	4258	177.4	L	12:58	213	*	*	*	*	6:40	103	18:27	159	*	*	*	*		
20	230	228	216	197	173	148	127	114	112	121	138	159	178	193	202	204	200	193	186	181	180	184	193	203	4260	177.5		0:17	230	14:49	204	*	*	*	*	7:41	111	19:38	179	*	*	*	*
21	211	216	215	208	194	175	153	133	118	112	116	128	146	166	185	201	210	212	209	202	194	187	184	186	4261	177.5		1:22	216	16:54	212	*	*	*	*	9:7	112	22:10	184	*	*	*	*
22	191	199	207	211	210	200	183	160	136	116	104	104	115	135	161	188	210	224	228	223	211	196	182	173	4267	177.8		3:17	212	17:55	228	*	*	*	*	10:33	103	23:40	172	*	*	*	*
23	172	179	192	206	218	220	211	190	162	131	105	90	89	104	131	166	200	227	242	243	231	210	187	168	4274	178.1		4:44	221	18:33	244	*	*	*	*	11:32	87	*	*	*	*	*	*
24	158	159	172	194	216	232	235	221	193	155	117	87	72	76	100	137	181	221	248	258	250	228	199	170	4279	178.3		5:40	235	19:3	258	*	*	*	*	0:23	157	12:17	71	*	*	*	*
25	149	142	152	175	206	234	250	247	225	186	140	97	67	57	71	106	155	205	245	266	266	247	215	179	4282	178.4		6:22	251	19:30	269	*	*	*	*	0:56	142	12:54	57	*	*	*	*
26	148	131	133	153	187	226	255	266	253	219	171	118	74	50	50	77	124	181	233	267	278	266	234	193	4287	178.6		6:58	266	19:57	278	*	*	*	*	1:25	129	13:29	47	*	*	*	*
27	153	126	117	130	163	207	249	274	275	250	205	148	94	55	40	54	95	153	214	261	284	280	254	211	4292	178.8	N	7:32	277	20:22	286	*	*	*	*	1:54	117	14:1	40	*	*	*	*
28	165	127	107	110	137	181	231	269	285	274	237	183	123	73	44	43	71	124	188	246	282	290	271	231	4292	178.8		8:5	285	20:47	290	*	*	*	*	2:23	106	14:33	40	*	*	*	*
29	182	136	104	95	111	150	203	252	283	287	264	218	159	103	62	45	58	100	161	224	271	292	284	251	4295	179.0		8:39	289	21:12	292	*	*	*	*	2:53	95	15:4	45	*	*	*	*
30	202	151	110	88	91	119	168	223	267	287	279	246	196	139	91	62	59	85	135	198	252	285	289	266	4288	178.7		9:13	288	21:38	290	*	*	*	*	3:23	86	15:36	57	*	*	*	*
31	223	171	123	90	80	95	133	186	238	272	280	263	226	177	127	91	75	85	119	172	228	269	284	273	4280	178.3		9:49	281	22:4	285	*	*	*	*	3:56	80	16:8	75	*	*	*	*

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	131795	177.1	12日 20時 43分	307	1	12日 14時 9分	1	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：阿久根

緯度：32°1 N 経度：130°11 E

潮位表基準面の零点：平均海面下160.0(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	240	193	143	103	80	80	104	148	199	242	266	266	245	208	165	127	103	99	117	155	203	246	271	272	4275	178.1		10:30	268	22:32	275	*	*	*	*	4:30	77	16:42	98	*	*	*	*
2	251	213	167	124	93	79	87	115	158	202	236	251	247	228	198	165	139	125	128	149	183	221	250	261	4270	177.9		11:17	252	23:4	261	*	*	*	*	5:9	79	17:20	125	*	*	*	*
3	253	228	192	151	116	92	85	95	122	158	194	220	232	230	217	197	176	160	152	157	174	199	224	241	4265	177.7		12:22	233	23:45	245	*	*	*	*	5:56	85	18:8	152	*	*	*	*
4	245	234	212	181	148	119	99	92	99	119	148	176	200	215	221	218	208	196	184	176	177	185	200	215	4267	177.8	U	14:8	221	*	*	*	*	7:0	92	19:28	176	*	*	*	*		
5	226	229	223	207	184	157	130	108	95	95	106	127	154	181	204	221	229	227	218	205	192	184	182	187	4271	178.0		0:51	229	16:20	229	*	*	*	*	8:32	93	21:43	182	*	*	*	*
6	198	211	221	223	217	199	174	143	114	91	81	85	103	134	170	205	232	248	250	238	218	195	176	166	4292	178.8		2:49	223	17:36	251	*	*	*	*	10:14	80	23:21	165	*	*	*	*
7	167	181	202	222	236	236	221	192	153	112	79	60	61	83	121	170	217	252	271	269	249	217	183	155	4309	179.5		4:32	238	18:25	272	*	*	*	*	11:28	58	*	*	*	*	*	*
8	142	146	168	202	235	257	261	243	205	155	103	61	39	42	72	122	183	238	276	290	279	247	203	160	4329	180.4		5:40	262	19:4	290	*	*	*	*	0:15	141	12:23	37	*	*	*	*
9	128	117	130	165	211	255	281	283	257	209	148	88	43	23	34	75	138	206	263	296	300	276	231	178	4335	180.6		6:33	285	19:39	302	*	*	*	*	0:58	117	13:10	23	*	*	*	*
10	130	100	97	122	170	228	276	301	295	260	202	135	73	32	20	42	95	166	235	286	307	297	260	204	4333	180.5	F	7:19	302	20:11	308	*	*	*	*	1:38	95	13:52	#20	*	*	*	*
11	146	100	78	86	125	184	247	293	310	295	251	188	120	64	32	32	66	128	200	263	300	305	280	231	4324	180.2		8:2	#310	20:40	307	*	*	*	*	2:15	77	14:30	28	*	*	*	*
12	170	114	77	66	87	137	203	263	300	307	282	233	170	109	64	46	59	103	167	233	281	301	289	251	4312	179.7		8:42	308	21:7	301	*	*	*	*	2:51	66	15:6	46	*	*	*	*
13	196	137	89	63	66	99	156	220	271	296	291	260	210	154	105	76	72	96	146	206	257	286	287	262	4301	179.2		9:20	298	21:32	290	*	*	*	*	3:25	61	15:39	70	*	*	*	*
14	216	161	110	74	62	77	119	176	231	269	281	268	234	189	144	111	97	106	138	185	234	267	277	263	4289	178.7		9:58	281	21:54	277	*	*	*	*	3:57	62	16:8	97	*	*	*	*
15	229	182	133	94	71	72	96	140	191	233	257	258	241	211	175	145	126	125	142	175	214	246	262	257	4275	178.1		10:35	260	22:16	263	*	*	*	*	4:29	69	16:35	123	*	*	*	*
16	234	198	156	117	90	80	89	117	157	196	225	238	235	219	195	172	154	148	154	173	200	227	243	245	4262	177.6		11:17	239	22:38	246	*	*	*	*	5:3	80	17:3	148	*	*	*	*
17	232	207	175	142	115	98	95	107	133	164	192	210	218	215	205	191	178	170	170	178	193	210	223	229	4250	177.1		12:12	218	23:3	229	*	*	*	*	5:41	94	17:35	169	*	*	*	*
18	224	210	190	166	142	123	111	110	120	139	160	179	194	202	204	202	197	192	188	187	191	197	204	209	4241	176.7	L	13:55	204	23:43	210	*	*	*	*	6:35	109	18:40	187	*	*	*	*
19	210	206	198	185	169	152	136	124	120	123	133	148	164	181	195	205	210	211	207	201	195	191	188	188	4240	176.7		16:37	211	*	*	*	*	8:4	120	22:30	188	*	*	*	*		
20	191	194	197	197	192	182	166	148	131	119	115	120	133	153	177	199	216	225	226	218	205	191	178	171	4244	176.8		2:33	198	17:33	227	*	*	*	*	9:57	115	23:36	169	*	*	*	*
21	170	176	188	200	209	208	198	177	152	126	107	99	105	123	152	184	214	234	242	237	221	198	175	157	4252	177.2		4:29	210	18:5	242	*	*	*	*	11:7	99	*	*	*	*	*	*
22	150	155	171	194	215	228	226	210	180	145	112	89	82	94	123	162	203	236	255	255	239	211	178	150	4263	177.6		5:25	229	18:31	257	*	*	*	*	0:6	150	11:52	82	*	*	*	*
23	134	133	149	178	211	237	249	240	213	173	128	91	70	70	94	135	185	230	261	270	258	228	189	150	4276	178.2		6:5	249	18:55	270	*	*	*	*	0:32	131	12:28	67	*	*	*	*
24	123	113	124	155	196	236	262	266	246	206	155	106	70	56	69	106	160	216	259	281	276	248	205	157	4291	178.8		6:40	267	19:19	282	*	*	*	*	0:58	113	13:2	56	*	*	*	*
25	118	97	99	125	170	221	262	281	274	241	190	133	84	55	53	80	132	194	249	284	290	269	225	172	4298	179.1		7:14	282	19:43	291	*	*	*	*	1:25	95	13:34	50	*	*	*	*
26	122	88	78	95	136	193	248	284	293	273	228	169	111	69	51	63	105	166	230	278	297	286	248	193	4304	179.3	N	7:48	293	20:8	297	*	*	*	*	1:53	78	14:6	51	*	*	*	*
27	135	89	64	68	100	155	219	270	297	293	261	209	149	96	64	60	86	139	204	261	294	296	268	217	4294	178.9		8:23	299	20:33	299	*	*	*	*	2:23	62	14:39	58	*	*	*	*
28	156	100	63	51	69	115	178	240	284	298	283	244	190	134	92	73	82	118	176	236	280	296	280	239	4277	178.2		8:59	298	20:59	296	*	*	*	*	2:54	51	15:12	72	*	*	*	*
29	182	122	74	48	49	80	134	198	253	284	288	266	225	175	129	100	93	112	154	209	257	284	282	255	4253	177.2		9:38	290	21:27	287	*	*	*	*	3:27	45	15:47	93	*	*	*	*
30	207	150	97	60	46	58	96	152	210	253	273	270	246	209	168	135	118	121	145	185	230	263	273	260	4225	176.0		10:20	275	21:55	273	*	*	*	*	4:3	46	16:23	117	*	*	*	*

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	128417	178.4	11日8時2分	310	1	10日13時52分	20	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：阿久根

緯度：32 °1 N

経度：130 °11 E

潮位表基準面の零点：平均海面下160.0(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		
1	226	179	129	86	60	55	74	112	162	209	241	254	248	229	200	172	151	143	150	173	205	236	254	253	4201	175.0		11:11	254	22:28	256	*	*	*	*	4:43	54	17:3	143	*	*	*	*
2	235	202	162	121	89	71	71	89	122	161	196	221	232	230	219	202	185	172	168	173	189	210	227	235	4182	174.3		12:22	233	23:10	236	*	*	*	*	5:32	69	17:59	168	*	*	*	*
3	231	215	190	159	129	103	88	86	97	120	148	176	199	214	221	221	214	204	193	185	184	189	198	208	4172	173.8	U	14:25	222	*	*	*	*	*	*	6:41	85	19:43	184	*	*	*	*
4	214	215	207	192	171	147	123	104	94	95	107	128	155	182	206	224	233	231	221	206	190	178	174	176	4173	173.9		0:31	215	16:22	233	*	*	*	*	8:24	93	22:7	173	*	*	*	*
5	186	198	208	213	208	194	170	141	113	92	83	88	108	140	177	212	238	251	249	232	207	180	158	147	4193	174.7		3:2	213	17:21	252	*	*	*	*	10:8	83	23:16	147	*	*	*	*
6	151	167	191	215	231	233	219	189	151	112	81	66	71	96	137	185	229	259	270	260	231	193	156	128	4221	175.9		4:38	234	18:0	270	*	*	*	*	11:17	65	*	*	*	*	*	*
7	118	129	157	196	232	255	258	239	201	152	103	67	51	61	96	149	206	253	280	282	258	216	167	123	4249	177.0		5:38	260	18:34	284	*	*	*	*	0:0	118	12:7	51	*	*	*	*
8	96	92	115	159	211	255	279	277	249	201	143	90	54	45	65	111	173	234	277	294	281	243	188	132	4264	177.7		6:26	282	19:4	294	*	*	*	*	0:38	91	12:50	44	*	*	*	*
9	89	68	77	114	171	231	277	296	285	247	191	130	79	50	51	83	139	205	262	293	295	266	215	153	4267	177.8		7:8	296	19:33	298	*	*	*	*	1:13	67	13:29	47	*	*	*	*
10	97	60	51	74	125	191	252	292	301	281	235	175	117	74	57	71	113	175	237	282	297	281	238	178	4254	177.3	F	7:48	#302	19:59	297	*	*	*	*	1:47	50	14:5	57	*	*	*	*
11	116	67	41	47	84	145	213	268	297	295	265	215	158	109	80	76	101	151	211	262	289	286	255	202	4233	176.4		8:26	300	20:24	291	*	*	*	*	2:20	40	14:38	74	*	*	*	*
12	141	85	47	37	56	105	170	232	275	290	278	243	194	146	110	94	103	137	187	238	273	281	262	221	4205	175.2		9:2	290	20:48	282	*	*	*	*	2:52	36	15:9	94	*	*	*	*
13	165	109	64	41	45	77	131	192	243	272	275	255	219	177	140	118	115	134	172	217	253	270	262	232	4178	174.1		9:37	276	21:10	270	*	*	*	*	3:22	39	15:38	114	*	*	*	*
14	186	134	88	57	48	64	103	156	207	243	259	253	230	199	167	143	133	140	164	199	232	253	254	235	4147	172.8		10:13	259	21:33	256	*	*	*	*	3:52	48	16:5	133	*	*	*	*
15	201	157	114	80	63	65	88	128	173	211	234	240	231	210	186	165	153	152	164	187	213	233	240	231	4119	171.6		10:51	241	21:57	240	*	*	*	*	4:23	61	16:34	150	*	*	*	*
16	209	176	140	108	86	78	86	111	144	178	205	219	221	213	199	184	172	166	169	181	197	213	221	220	4096	170.7		11:40	222	22:23	222	*	*	*	*	4:59	78	17:10	166	*	*	*	*
17	208	188	163	136	114	100	96	105	125	150	173	192	203	207	204	197	190	183	180	181	187	194	201	203	4080	170.0		12:59	207	22:59	203	*	*	*	*	5:47	96	18:14	180	*	*	*	*
18	200	192	179	162	145	128	117	112	116	128	144	162	179	193	202	206	205	201	194	188	183	180	180	182	4078	169.9	L	15:22	206	*	*	*	*	*	*	7:2	112	21:32	180	*	*	*	*
19	184	186	186	182	173	160	144	129	119	116	121	133	151	171	192	207	217	218	211	199	185	172	163	160	4079	170.0		1:26	187	16:39	218	*	*	*	*	8:54	116	22:58	160	*	*	*	*
20	163	172	183	193	196	190	176	155	133	115	106	108	122	146	174	202	223	233	230	216	194	170	150	139	4089	170.4		3:53	196	17:16	233	*	*	*	*	10:19	105	23:29	138	*	*	*	*
21	139	151	171	193	210	216	207	186	157	126	102	91	96	118	151	189	223	243	247	234	208	175	144	122	4099	170.8		4:56	216	17:44	248	*	*	*	*	11:11	91	23:56	115	*	*	*	*
22	115	125	149	182	213	233	236	220	189	149	112	85	78	92	125	169	214	248	262	255	227	188	145	111	4122	171.8		5:39	237	18:9	262	*	*	*	*	11:52	78	*	*	*	*	*	*
23	93	95	119	159	203	240	257	252	225	182	134	94	71	72	98	143	197	244	271	273	250	207	156	108	4143	172.6		6:17	258	18:34	275	*	*	*	*	0:23	91	12:28	68	*	*	*	*
24	76	67	84	125	179	231	266	277	260	221	169	117	79	64	77	116	172	229	271	286	271	232	176	117	4162	173.4		6:53	277	19:1	286	*	*	*	*	0:51	67	13:3	64	*	*	*	*
25	71	47	51	84	140	204	257	287	287	259	210	153	103	72	68	92	143	204	258	288	288	257	203	138	4164	173.5	N	7:30	291	19:28	292	*	*	*	*	1:22	45	13:39	66	*	*	*	*
26	79	39	27	46	94	161	229	278	298	287	250	196	140	96	75	82	118	174	234	278	293	276	231	168	4149	172.9		8:9	298	19:57	293	*	*	*	*	1:54	26	14:16	74	*	*	*	*
27	102	48	18	19	52	112	184	247	287	297	278	236	183	133	99	88	105	147	204	256	285	284	253	200	4117	171.5		8:49	297	20:28	288	*	*	*	*	2:29	15	14:54	88	*	*	*	*
28	135	73	29	11	24	67	131	200	255	284	285	262	221	174	134	110	109	132	176	226	264	278	264	226	4070	169.6		9:32	288	21:0	278	*	*	*	*	3:6	#11	15:33	107	*	*	*	*
29	171	110	58	25	18	38	85	147	207	250	270	267	244	209	171	142	128	133	158	197	235	259	261	240	4023	167.6		10:20	271	21:34	263	*	*	*	*	3:46	17	16:15	127	*	*	*	*
30	200	150	98	57	34	34	58	102	155	203	236	250	247	229	203	176	156	148	154	175	205	231	243	239	3983	166.0		11:17	251	22:14	244	*	*	*	*	4:31	31	17:5	148	*	*	*	*
31	217	183	141	101	69	52	54	75	111	152	190	217	230	231	221	205	186	171	164	167	180	198	215	222	3952	164.7		12:34	232	23:9	222	*	*	*	*	5:25	51	18:13	163	*	*	*	*

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	128464	172.7	10日7時48分	302	1	28日3時6分	11	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 阿久根

緯度: 32°1' N

経度: 130°11' E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 160.0(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	218	202	177	146	115	89	74	72	86	111	142	173	199	216	224	223	213	198	182	170	166	170	180	192	3938	164.1	U	14:19	225	*	*	*	*	*	*	6:37	71	20:0	166	*	*	*	*
2	201	204	198	184	162	137	112	92	84	87	104	129	160	189	213	228	231	223	206	184	164	151	149	156	3948	164.5		0:50	204	15:47	232	*	*	*	*	8:12	83	21:46	148	*	*	*	*
3	171	187	201	206	201	184	159	130	104	86	83	95	120	154	190	221	240	243	230	205	174	145	125	121	3975	165.6		3:2	206	16:42	244	*	*	*	*	9:44	82	22:48	120	*	*	*	*
4	132	155	183	209	223	223	206	176	140	106	83	76	89	119	161	203	237	255	252	229	193	151	116	94	4011	167.1		4:28	225	17:22	256	*	*	*	*	10:51	76	23:33	91	*	*	*	*
5	94	114	149	190	225	244	243	221	185	141	102	77	72	91	129	178	224	256	266	252	217	169	120	82	4041	168.4		5:27	246	17:55	266	*	*	*	*	11:42	71	*	*	*	*		
6	65	74	106	155	205	245	263	257	228	184	135	95	73	75	102	149	202	247	271	269	241	193	136	85	4055	169.0		6:15	264	18:25	273	*	*	*	*	0:11	65	12:25	71	*	*	*	*
7	52	44	65	111	170	226	263	275	261	224	175	126	90	76	87	124	176	228	265	276	259	218	161	101	4053	168.9		6:57	275	18:54	276	*	*	*	*	0:46	43	13:4	76	*	*	*	*
8	54	30	35	70	127	192	245	276	279	255	213	163	118	90	86	107	151	204	250	274	270	239	187	125	4040	168.3	F	7:36	281	19:22	276	*	*	*	*	1:20	28	13:41	84	*	*	*	*
9	69	31	20	39	86	150	214	260	280	272	242	197	150	113	96	103	133	180	229	262	271	252	210	152	4011	167.1		8:13	280	19:48	272	*	*	*	*	1:53	19	14:14	95	*	*	*	*
10	92	45	19	23	55	111	176	232	266	274	258	223	180	140	114	108	124	161	206	245	264	257	226	177	3976	165.7		8:48	275	20:15	265	*	*	*	*	2:24	17	14:47	107	*	*	*	*
11	120	68	32	21	37	79	138	197	242	264	261	238	203	165	135	120	124	148	185	224	249	254	236	197	3937	164.0		9:23	265	20:42	255	*	*	*	*	2:55	20	15:17	119	*	*	*	*
12	147	95	54	31	33	60	107	162	211	243	253	243	217	185	156	136	131	143	169	203	231	243	237	211	3901	162.5		9:58	253	21:10	244	*	*	*	*	3:26	29	15:48	130	*	*	*	*
13	170	124	81	52	41	53	85	131	178	215	235	237	223	200	174	153	142	144	159	184	210	227	229	215	3862	160.9		10:36	239	21:39	230	*	*	*	*	3:59	41	16:21	141	*	*	*	*
14	187	150	111	79	60	58	75	108	147	184	211	223	221	208	189	170	156	151	156	170	190	206	214	211	3835	159.8		11:20	224	22:13	214	*	*	*	*	4:36	57	17:1	151	*	*	*	*
15	195	169	139	109	86	75	77	95	123	155	183	202	211	209	199	185	172	162	159	163	172	184	194	197	3815	159.0		12:17	211	22:59	197	*	*	*	*	5:19	74	18:0	159	*	*	*	*
16	193	181	161	139	117	99	91	93	107	129	154	177	194	203	204	199	189	178	167	161	160	164	171	177	3808	158.7	L	13:38	205	*	*	*	*	*	6:17	90	19:41	160	*	*	*	*	
17	182	182	176	164	147	129	113	103	102	111	128	150	172	191	203	208	205	195	181	166	154	147	147	153	3809	158.7		0:29	182	15:5	208	*	*	*	*	7:36	101	21:31	146	*	*	*	*
18	162	173	180	182	175	161	143	124	109	103	108	123	146	173	196	213	219	214	198	177	154	135	125	125	3818	159.1		2:42	182	16:2	219	*	*	*	*	9:3	103	22:29	123	*	*	*	*
19	135	153	174	190	197	193	177	153	127	107	98	102	120	149	182	210	228	231	219	194	162	130	107	97	3835	159.8		4:8	197	16:41	232	*	*	*	*	10:12	97	23:7	97	*	*	*	*
20	104	124	154	185	209	218	211	189	157	125	100	90	98	123	160	199	230	245	240	216	178	135	98	74	3862	160.9		5:4	218	17:15	246	*	*	*	*	11:4	90	23:41	69	*	*	*	*
21	70	87	122	166	206	233	240	227	195	155	117	91	84	99	133	178	222	251	258	241	202	152	101	62	3892	162.2		5:50	241	17:47	259	*	*	*	*	11:50	84	*	*	*	*		
22	43	49	80	129	185	231	257	259	236	196	149	109	85	83	107	150	201	245	267	263	231	180	119	64	3918	163.3		6:33	261	18:20	269	*	*	*	*	0:16	42	12:33	81	*	*	*	*
23	28	17	36	82	144	207	255	276	270	239	192	142	102	83	90	122	172	225	264	276	258	213	151	86	3930	163.8		7:16	277	18:54	276	*	*	*	*	0:52	17	13:16	82	*	*	*	*
24	32	1	1	33	91	163	228	271	286	272	235	185	136	101	88	102	141	195	245	274	274	244	190	122	3910	162.9	N	8:0	286	19:30	278	*	*	*	*	1:30	-3	13:59	88	*	*	*	*
25	57	8	-14	-4	39	106	180	241	278	286	267	227	177	133	104	99	119	162	214	256	275	264	225	166	3865	161.0		8:46	#287	20:8	275	*	*	*	*	2:11	-15	14:43	98	*	*	*	*
26	98	37	-4	-17	3	52	121	192	246	275	278	255	216	171	133	112	113	137	179	225	258	266	247	205	3798	158.3		9:35	280	20:48	267	*	*	*	*	2:55	#-17	15:29	109	*	*	*	*
27	146	83	30	-3	-8	17	68	134	196	242	265	263	241	206	168	138	122	127	152	190	227	250	251	229	3734	155.6		10:26	267	21:32	254	*	*	*	*	3:40	-9	16:17	121	*	*	*	*
28	187	133	78	34	10	10	36	84	142	195	232	249	247	228	199	168	143	132	137	159	190	219	235	232	3679	153.3		11:23	251	22:22	236	*	*	*	*	4:30	6	17:12	131	*	*	*	*
29	211	175	130	85	49	30	32	56	97	145	188	219	234	234	219	195	170	148	137	140	157	181	203	216	3651	152.1		12:27	236	23:25	217	*	*	*	*	5:25	28	18:18	137	*	*	*	*
30	215	199	171	135	99	70	53	54	73	106	145	181	209	224	226	215	195	171	149	135	134	145	164	184	3652	152.2	U	13:38	227	*	*	*	*	*	6:28	51	19:37	133	*	*	*	*	

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	116559	161.9	25日8時46分	287	1	26日2時55分	-17	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：阿久根

緯度：32 °1 N 經度：130 °11 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 160.0(cm)

2022 年 12 月

日	毎時潮位																							日合計		日平均		月		満潮								干潮							
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位							
1	198	202	194	175	148	118	92	75	72	85	111	144	176	203	220	224	215	194	168	143	125	118	125	143	3668	152.8		0:51	202	14:48	224	*	*	*	*	7:41	72	20:58	118	*	*	*	*		
2	164	184	196	197	186	165	138	112	92	85	93	114	144	177	205	223	227	216	191	160	129	106	96	103	3703	154.3		2:36	198	15:45	227	*	*	*	*	9:0	85	22:6	96	*	*	*	*		
3	123	150	178	199	207	201	182	154	126	103	93	98	118	149	184	213	231	231	214	183	144	107	81	72	3741	155.9		4:5	207	16:32	233	*	*	*	*	10:11	92	22:58	72	*	*	*	*		
4	82	109	146	182	209	221	216	195	165	133	108	96	102	125	160	196	226	239	232	207	166	121	81	55	3772	157.2		5:11	221	17:11	239	*	*	*	*	11:10	96	23:42	50	*	*	*	*		
5	51	68	105	151	194	224	235	227	202	168	133	108	98	108	136	174	212	238	244	228	192	144	94	54	3788	157.8		6:4	235	17:47	244	*	*	*	*	12:0	98	*	*	*	*				
6	33	37	65	112	165	210	239	246	232	202	164	129	106	101	117	151	192	228	246	243	216	170	116	65	3785	157.7		6:49	246	18:20	248	*	*	*	*	0:21	31	12:44	101	*	*	*	*		
7	30	18	33	72	128	184	228	251	251	230	194	155	122	105	107	130	169	210	240	249	234	197	144	88	3769	157.0		7:29	254	18:53	249	*	*	*	*	0:57	18	13:23	103	*	*	*	*		
8	41	13	13	40	89	150	205	243	257	248	220	182	144	116	106	117	147	188	225	246	245	218	173	116	3742	155.9	F	8:6	258	19:25	249	*	*	*	*	1:32	9	14:0	106	*	*	*	*		
9	62	22	6	18	56	113	173	223	251	256	238	205	167	133	113	111	130	165	205	235	246	233	197	146	3704	154.3		8:41	257	19:57	246	*	*	*	*	2:6	6	14:34	109	*	*	*	*		
10	90	42	13	9	32	79	138	194	235	252	247	222	187	152	125	113	121	147	183	218	239	239	215	173	3665	152.7		9:15	253	20:29	242	*	*	*	*	2:39	7	15:7	113	*	*	*	*		
11	121	70	31	13	21	54	105	162	210	239	246	232	204	170	140	121	118	133	163	197	224	235	225	195	3629	151.2		9:48	246	21:2	235	*	*	*	*	3:12	12	15:39	117	*	*	*	*		
12	150	100	57	28	22	40	79	130	180	218	236	234	215	186	156	133	122	126	146	175	204	223	224	207	3591	149.6		10:23	237	21:35	226	*	*	*	*	3:46	21	16:13	121	*	*	*	*		
13	173	130	87	52	35	38	62	103	150	192	219	228	220	199	172	147	130	126	135	155	181	203	214	209	3560	148.3		10:59	228	22:11	214	*	*	*	*	4:21	33	16:51	126	*	*	*	*		
14	188	155	117	82	57	48	57	85	124	164	197	215	218	207	187	163	143	131	130	140	158	179	195	200	3540	147.5		11:40	219	22:55	200	*	*	*	*	5:0	48	17:37	129	*	*	*	*		
15	192	172	144	113	85	68	64	77	104	138	172	198	211	210	199	180	159	142	131	129	138	153	170	183	3532	147.2		12:28	212	23:54	187	*	*	*	*	5:43	64	18:38	129	*	*	*	*		
16	187	180	165	142	117	95	82	80	93	117	147	175	197	208	207	196	177	157	138	125	122	128	141	157	3533	147.2	L	13:25	209	*	*	*	*	*	*	6:36	79	19:52	122	*	*	*	*		
17	170	178	176	166	149	128	108	95	93	103	124	151	177	198	209	208	196	176	152	129	112	106	110	124	3538	147.4		1:22	178	14:26	210	*	*	*	*	7:42	93	21:6	106	*	*	*	*		
18	143	163	177	182	177	163	143	122	106	101	108	127	153	181	203	215	213	198	173	142	112	91	82	88	3563	148.5		3:2	182	15:23	216	*	*	*	*	8:56	101	22:6	82	*	*	*	*		
19	107	134	163	185	197	195	181	158	133	113	104	109	128	157	188	213	225	220	198	164	125	88	63	55	3603	150.1		4:22	198	16:13	225	*	*	*	*	10:8	103	22:57	55	*	*	*	*		
20	66	93	131	171	202	218	216	199	170	139	114	103	108	130	163	199	226	236	225	195	151	102	60	33	3650	152.1		5:24	219	16:59	236	*	*	*	*	11:12	102	23:43	27	*	*	*	*		
21	28	46	85	135	185	222	240	236	213	178	141	113	100	108	134	173	213	240	245	227	187	133	76	30	3688	153.7		6:18	241	17:44	246	*	*	*	*	12:9	100	*	*	*	*				
22	4	5	33	83	145	202	242	258	250	221	180	139	109	98	109	141	186	227	252	252	225	175	113	51	3700	154.2		7:9	259	18:29	255	*	*	*	*	0:29	1	13:1	98	*	*	*	*		
23	4	-19	-11	27	88	157	218	258	271	258	223	178	135	105	97	113	151	199	241	261	254	219	162	94	3683	153.5	N	7:59	271	19:15	262	*	*	*	*	1:16	-20	13:51	97	*	*	*	*		
24	30	-15	-33	-18	29	97	171	231	268	276	257	219	171	129	102	98	120	162	212	250	265	251	209	148	3629	151.2		8:47	#277	20:1	265	*	*	*	*	2:3	-33	14:39	97	*	*	*	*		
25	78	16	-25	-36	-14	39	111	183	239	270	273	250	209	162	122	100	101	127	172	220	254	262	243	197	3553	148.0		9:36	275	20:48	263	*	*	*	*	2:51	#-37	15:27	97	*	*	*	*		
26	135	68	11	-24	-28	-1	55	126	193	242	266	263	236	195	151	116	99	105	134	179	222	250	253	230	3476	144.8		10:23	268	21:37	255	*	*	*	*	3:39	-30	16:16	98	*	*	*	*		
27	184	125	64	15	-12	-10	21	77	142	200	240	256	248	220	181	142	112	99	108	139	180	217	239	238	3425	142.7		11:10	256	22:27	241	*	*	*	*	4:27	-15	17:5	99	*	*	*	*		
28	214	172	119	68	28	10	16	49	100	156	203	233	242	231	204	168	133	108	99	110	138	174	205	221	3401	141.7		11:56	242	23:23	223	*	*	*	*	5:15	9	17:58	99	*	*	*	*		
29	219	198	163	120	79	49	37	47	77	121	166	203	224	228	216	190	158	127	104	97	107	131	161	187	3409	142.0		12:44	229	*	*	*	*	6:5	37	18:56	97	*	*	*	*				
30	202	201	187	160	128	97	75	67	76	102	137	173	200	216	217	204	180	150	121	99	91	99	119	145	3446	143.6	U	0:29	203	13:34	218	*	*	*	*	6:58	67	20:1	91	*	*	*	*		
31	168	184	189	181	163	140	117	100	95	103	123	150	178	199	211	210	196	171	141	111	89	79	85	102	3485	145.2		1:52	189	14:25	212	*	*	*	*	7:56	95	21:9	79	*	*	*	*		

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	111971	150.5	24日8時47分	277	1	25日2時51分	-37	1