

# 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)

2024 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	183	142	98	59	36	33	52	90	137	182	213	225	219	197	168	139	117	107	113	132	161	188	206	208	3405	141.9		11: 7	226	22:37	210	*	*	*	*	4:38	32	17: 9	107	*	*	*	*
2	194	165	128	91	63	50	56	80	118	160	195	215	217	204	180	153	128	111	107	115	136	161	183	195	3405	141.9		11:38	218	23:21	196	*	*	*	*	5:12	50	17:51	106	*	*	*	*
3	193	177	151	121	94	75	70	81	107	141	175	200	211	207	191	168	142	121	107	105	115	133	155	172	3412	142.2		12:14	211	*	*	*	*	5:49	70	18:41	104	*	*	*	*		
4	181	179	167	147	124	104	92	92	104	127	156	182	199	205	198	182	159	135	115	102	99	108	124	143	3424	142.7	L	0:19	182	12:57	205	*	*	*	*	6:33	90	19:43	99	*	*	*	*
5	160	170	172	166	152	136	121	111	111	121	140	162	183	196	200	193	177	154	129	107	92	88	95	110	3446	143.6		1:43	173	13:51	200	*	*	*	*	7:32	110	20:53	88	*	*	*	*
6	130	150	166	174	174	165	152	138	127	124	130	144	163	182	195	199	193	175	150	122	96	77	71	77	3474	144.8		3:26	175	14:54	199	*	*	*	*	8:50	124	22: 1	71	*	*	*	*
7	95	120	147	170	185	189	183	169	151	137	129	131	143	162	182	198	203	196	175	145	111	79	57	49	3506	146.1		4:52	189	15:57	203	*	*	*	*	10:18	129	22:59	49	*	*	*	*
8	58	81	115	151	182	203	208	200	182	159	139	127	127	139	161	186	205	212	202	176	138	96	58	33	3538	147.4		5:54	208	16:55	212	*	*	*	*	11:31	125	23:51	25	*	*	*	*
9	26	39	72	116	162	200	223	228	215	190	160	134	119	120	137	165	195	218	223	209	175	128	77	34	3565	148.5		6:45	228	17:47	224	*	*	*	*	12:28	118	*	*	*	*	*	*
10	7	4	25	68	124	178	221	243	243	223	190	154	124	109	113	137	173	209	233	235	214	171	115	57	3570	148.8		7:30	246	18:37	237	*	*	*	*	0:39	2	13:17	108	*	*	*	*
11	10	-15	-13	18	72	137	198	240	259	252	223	182	141	111	98	109	141	185	225	248	245	215	163	99	3543	147.6	N	8:13	259	19:24	250	*	*	*	*	1:25	-18	14: 2	98	*	*	*	*
12	36	-10	-32	-21	20	84	156	217	256	268	252	215	169	125	97	90	109	149	198	240	259	249	212	152	3490	145.4		8:54	268	20:11	259	*	*	*	*	2:11	-32	14:46	89	*	*	*	*
13	83	20	-23	-37	-18	33	104	177	235	266	268	244	200	150	108	84	85	112	159	211	250	263	246	202	3422	142.6		9:34	#271	20:57	263	*	*	*	*	2:56	#-37	15:29	81	*	*	*	*
14	139	70	11	-25	-30	-2	55	128	197	246	268	260	227	180	131	93	75	83	117	167	218	251	258	235	3352	139.7		10:13	268	21:43	259	*	*	*	*	3:40	-32	16:13	74	*	*	*	*
15	188	126	63	13	-14	-10	25	85	154	214	251	261	244	206	158	113	80	69	84	122	172	217	243	244	3308	137.8		10:51	261	22:31	247	*	*	*	*	4:24	-16	16:57	69	*	*	*	*
16	219	174	118	65	26	10	21	60	118	177	223	247	246	223	183	138	98	72	67	86	124	170	208	227	3300	137.5		11:28	250	23:23	229	*	*	*	*	5: 6	10	17:44	66	*	*	*	*
17	225	201	163	117	77	49	42	59	97	146	192	224	236	228	202	164	123	89	68	67	86	121	160	190	3326	138.6		12: 5	237	*	*	*	*	5:49	42	18:34	65	*	*	*	*		
18	206	204	187	158	125	97	79	79	96	128	165	198	218	222	210	184	150	114	85	67	67	83	112	143	3377	140.7	U	0:24	208	12:45	223	*	*	*	*	6:34	77	19:32	65	*	*	*	*
19	170	185	188	179	162	140	122	111	111	124	147	173	195	208	208	196	174	143	111	83	66	63	75	97	3431	143.0		1:44	189	13:34	210	*	*	*	*	7:28	109	20:42	62	*	*	*	*
20	125	151	170	181	181	173	160	147	137	135	141	154	171	187	197	199	190	171	143	111	82	62	55	61	3484	145.2		3:32	182	14:41	200	*	*	*	*	8:48	134	22: 1	55	*	*	*	*
21	81	108	138	164	183	191	189	180	166	153	145	143	150	163	179	192	197	192	174	145	111	78	53	41	3516	146.5		5:19	191	16: 1	197	*	*	*	*	10:41	143	23:14	41	*	*	*	*
22	46	66	98	135	168	193	206	205	194	176	157	142	135	140	155	175	194	203	199	179	147	107	68	39	3527	147.0		6:28	207	17:13	203	*	*	*	*	12: 5	135	*	*	*	*	*	*
23	26	33	58	98	142	182	209	221	217	199	174	148	130	123	131	152	179	202	214	207	182	143	97	53	3520	146.7		7:13	222	18: 9	214	*	*	*	*	0:11	26	12:58	123	*	*	*	*
24	23	12	25	59	108	159	201	226	233	220	194	162	132	114	112	127	157	190	216	225	212	179	132	79	3497	145.7		7:49	233	18:56	225	*	*	*	*	0:57	12	13:37	110	*	*	*	*
25	34	7	4	27	72	128	181	221	239	236	213	179	142	113	100	106	132	170	207	230	232	210	168	113	3464	144.3		8:20	241	19:35	234	*	*	*	*	1:37	2	14:11	100	*	*	*	*
26	58	17	-3	5	40	94	155	206	237	244	229	196	156	120	96	92	110	145	188	224	240	232	199	148	3428	142.8	F	8:48	245	20:10	241	*	*	*	*	2:13	-3	14:42	91	*	*	*	*
27	90	38	5	-3	18	65	125	184	227	246	239	212	172	131	99	85	92	121	164	207	236	242	222	179	3396	141.5		9:14	246	20:43	243	*	*	*	*	2:46	-4	15:11	85	*	*	*	*
28	123	67	23	2	9	43	98	160	211	240	244	224	187	144	107	84	81	100	138	183	221	240	233	203	3365	140.2		9:38	246	21:15	241	*	*	*	*	3:16	1	15:38	80	*	*	*	*
29	154	99	50	19	12	33	78	136	191	229	243	232	201	159	118	89	76	85	114	156	199	227	234	216	3350	139.6		10: 1	243	21:46	234	*	*	*	*	3:45	11	16: 6	76	*	*	*	*
30	179	130	81	43	26	34	66	116	171	215	237	235	211	174	132	98	77	76	94	129	171	206	223	219	3343	139.3		10:24	239	22:18	224	*	*	*	*	4:13	26	16:35	74	*	*	*	*
31	194	155	111	73	49	45	64	103	152	197	226	232	218	187	148	111	84	73	80	105	142	178	203	211	3341	139.2		10:48	233	22:54	211	*	*	*	*	4:40	44	17: 7	73	*	*	*	*

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	106525	143.2	13日9時34分	271	1	13日2時56分	-37	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)

2024 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	200	174	138	103	76	65	72	97	136	178	210	224	219	197	163	127	97	78	74	87	114	147	176	193	3345	139.4		11:13	225	23:36	196	*	*	*	*	5:9	65	17:43	74	*	*	*	*
2	195	182	159	131	106	91	88	101	127	161	192	211	214	202	177	145	114	90	77	77	92	117	144	166	3359	140.0		11:42	215	*	*	*	*	5:41	87	18:27	75	*	*	*	*		
3	179	180	170	154	135	120	111	113	126	148	173	193	203	201	187	163	136	109	89	77	78	90	110	132	3377	140.7	L	0:35	181	12:19	204	*	*	*	*	6:21	111	19:27	76	*	*	*	*
4	152	165	171	168	160	149	139	133	134	142	157	173	186	192	190	178	159	135	110	89	75	72	79	94	3402	141.8		2:11	171	13:15	192	*	*	*	*	7:25	133	20:50	72	*	*	*	*
5	115	137	157	171	177	176	170	160	151	146	147	153	164	175	184	186	180	164	141	114	88	67	57	59	3439	143.3		4:22	177	14:47	187	*	*	*	*	9:23	146	22:21	56	*	*	*	*
6	73	97	127	157	180	195	198	191	177	160	147	140	142	152	168	184	193	192	177	151	116	81	51	34	3483	145.1		5:47	198	16:23	194	*	*	*	*	11:18	139	23:32	31	*	*	*	*
7	33	51	83	125	166	199	218	221	208	185	159	136	124	126	142	167	193	210	211	194	159	114	67	28	3519	146.6		6:39	221	17:35	213	*	*	*	*	12:22	123	*	*	*	*		
8	7	8	33	77	132	184	223	242	239	217	182	146	117	104	111	137	174	210	232	232	208	163	106	48	3532	147.2		7:21	244	18:31	235	*	*	*	*	0:28	4	13:10	104	*	*	*	*
9	4	-18	-12	24	82	149	209	248	262	249	214	168	124	93	84	101	139	188	232	255	250	217	161	93	3516	146.5		8:0	262	19:21	257	*	*	*	*	1:17	-19	13:52	84	*	*	*	*
10	28	-17	-35	-19	29	100	174	235	269	272	246	199	144	97	69	68	96	147	206	252	272	260	217	151	3460	144.2	N	8:36	275	20:7	272	*	*	*	*	2:2	-35	14:33	65	*	*	*	*
11	77	13	-29	-38	-10	50	128	203	257	280	270	230	174	115	70	49	59	99	160	223	266	279	258	207	3390	141.3		9:11	#281	20:53	279	*	*	*	*	2:45	#-39	15:13	49	*	*	*	*
12	137	65	6	-26	-24	15	83	162	230	270	278	254	204	143	87	48	37	58	108	174	233	269	273	245	3329	138.7		9:44	279	21:37	275	*	*	*	*	3:27	-29	15:52	37	*	*	*	*
13	191	124	59	12	-7	7	54	123	194	247	270	263	227	172	113	64	35	34	65	120	183	233	259	255	3297	137.4		10:15	271	22:22	261	*	*	*	*	4:6	-7	16:32	31	*	*	*	*
14	224	173	115	64	32	25	49	99	161	217	251	258	237	196	142	90	50	32	41	76	129	183	222	238	3304	137.7		10:44	258	23:9	238	*	*	*	*	4:43	24	17:12	32	*	*	*	*
15	230	201	158	114	80	62	66	94	140	188	225	241	235	208	166	119	77	48	39	53	88	133	174	202	3341	139.2		11:13	242	*	*	*	*	5:19	61	17:54	39	*	*	*	*		
16	211	203	181	152	124	104	97	107	133	168	199	219	223	209	182	146	109	76	56	52	66	93	127	157	3394	141.4		0:2	211	11:42	223	*	*	*	*	5:54	97	18:44	51	*	*	*	*
17	177	186	183	171	156	141	131	131	140	158	178	195	203	201	188	166	138	110	85	69	64	72	90	113	3446	143.6	U	1:13	186	12:16	204	*	*	*	*	6:35	130	19:51	64	*	*	*	*
18	136	155	167	173	172	168	162	157	155	158	165	173	181	185	183	176	162	143	120	98	80	70	70	79	3488	145.3		3:25	173	13:19	185	*	*	*	*	7:52	155	21:30	69	*	*	*	*
19	96	118	140	160	175	183	185	181	173	165	159	156	157	163	170	176	177	170	155	133	107	83	66	59	3507	146.1		5:45	185	15:39	177	*	*	*	*	11:10	156	23:6	59	*	*	*	*
20	64	81	107	138	166	188	200	201	192	177	160	145	138	139	150	165	180	188	185	169	142	109	77	53	3514	146.4		6:36	202	17:15	189	*	*	*	*	12:21	137	*	*	*	*	*	*
21	43	50	73	109	148	183	207	217	211	193	168	143	124	118	126	147	173	195	206	200	178	141	99	61	3513	146.4		7:7	217	18:11	206	*	*	*	*	0:6	43	12:57	118	*	*	*	*
22	35	28	43	77	123	169	206	226	227	210	181	148	119	103	104	123	155	190	215	223	210	176	129	80	3500	145.8		7:33	229	18:52	223	*	*	*	*	0:49	27	13:27	101	*	*	*	*
23	40	18	20	47	94	148	196	228	239	227	197	158	121	95	86	99	132	174	212	234	233	208	163	108	3477	144.9		7:57	239	19:27	237	*	*	*	*	1:25	16	13:54	86	*	*	*	*
24	57	22	10	25	66	123	180	224	245	240	214	173	129	94	75	79	106	151	198	234	247	233	195	141	3461	144.2	F	8:20	246	19:59	247	*	*	*	*	1:57	10	14:20	74	*	*	*	*
25	84	37	11	13	44	97	159	212	244	249	229	189	142	99	71	65	83	124	175	222	248	248	221	173	3439	143.3		8:41	251	20:30	252	*	*	*	*	2:26	9	14:45	64	*	*	*	*
26	115	61	25	13	31	76	137	196	238	253	240	205	156	108	72	56	64	97	148	200	238	252	238	200	3419	142.5		9:2	253	20:59	252	*	*	*	*	2:53	13	15:10	55	*	*	*	*
27	146	91	47	25	29	63	117	178	226	251	247	218	172	122	79	53	51	74	119	173	219	245	244	219	3408	142.0		9:22	253	21:29	248	*	*	*	*	3:20	23	15:35	49	*	*	*	*
28	174	122	75	45	38	58	102	158	211	243	249	228	188	138	91	58	46	57	92	142	192	227	239	227	3400	141.7		9:42	250	21:59	239	*	*	*	*	3:46	37	16:1	46	*	*	*	*
29	195	150	105	71	55	63	94	142	192	230	244	233	200	155	107	69	48	48	71	113	161	202	224	225	3397	141.5		10:3	244	22:31	227	*	*	*	*	4:11	55	16:29	45	*	*	*	*

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
696	99456	142.9	11日9時11分	281	1	11日2時45分	-39	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)

2024 年 3 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	206	172	133	99	79	76	94	130	174	213	233	231	209	171	126	86	59	49	59	88	129	170	200	212	3398	141.6		10:25	235	23: 9	212	*	*	*	*	4:37	75	17: 0	49	*	*	*	*
2	206	185	156	127	106	97	103	126	159	193	217	223	211	183	146	108	77	59	57	72	101	136	167	188	3403	141.8		10:49	224	23:58	194	*	*	*	*	5: 5	97	17:37	56	*	*	*	*
3	194	187	172	151	133	122	120	130	150	175	197	209	206	190	164	133	103	79	67	67	81	104	130	154	3418	142.4		11:19	209	*	*	*	*	5:38	120	18:28	65	*	*	*	*		
4	170	177	176	169	159	149	143	143	150	162	177	188	193	189	177	157	133	109	89	76	72	79	93	113	3443	143.5	L	1:22	178	12: 4	193	*	*	*	*	6:32	142	19:52	72	*	*	*	*
5	134	152	167	176	179	176	171	164	159	157	159	165	172	178	180	175	164	146	124	101	81	68	64	72	3484	145.2		4: 1	179	13:51	180	*	*	*	*	8:55	157	21:49	64	*	*	*	*
6	89	114	141	168	188	199	200	191	177	162	149	143	145	155	169	182	188	184	168	141	109	77	52	41	3532	147.2		5:35	200	16: 8	188	*	*	*	*	11:15	143	23:15	40	*	*	*	*
7	45	66	100	142	181	210	224	222	205	179	151	129	119	124	143	170	196	212	211	191	155	110	65	30	3580	149.2		6:21	225	17:27	214	*	*	*	*	12:11	119	*	*	*	*	*	*
8	14	21	51	99	155	204	237	248	236	206	165	126	99	91	105	138	181	220	241	238	210	162	103	47	3597	149.9		6:58	248	18:24	243	*	*	*	*	0:13	13	12:52	91	*	*	*	*
9	7	-8	7	50	113	180	233	263	264	238	192	139	94	67	67	94	144	200	246	268	259	220	159	90	3586	149.4		7:32	267	19:12	268	*	*	*	*	1: 1	-8	13:31	63	*	*	*	*
10	30	-9	-18	8	65	140	211	261	280	267	224	165	105	59	38	50	93	157	222	270	286	268	219	150	3541	147.5	N	8: 5	280	19:58	286	*	*	*	*	1:45	#-19	14:10	38	*	*	*	*
11	78	19	-13	-11	28	96	175	241	280	283	253	197	130	69	29	19	44	101	174	241	283	290	263	208	3477	144.9		8:36	286	20:43	#292	*	*	*	*	2:27	-17	14:48	18	*	*	*	*
12	137	69	20	-1	13	63	136	209	263	284	271	226	162	94	39	9	12	50	116	190	251	282	280	247	3422	142.6		9: 7	284	21:26	286	*	*	*	*	3: 6	-1	15:26	6	*	*	*	*
13	191	126	69	33	26	51	107	175	235	270	272	244	191	126	65	21	3	19	66	133	200	248	268	258	3397	141.5		9:35	275	22:10	268	*	*	*	*	3:44	24	16: 3	3	*	*	*	*
14	224	173	121	79	58	63	96	149	205	246	261	248	211	156	98	48	17	12	37	86	146	200	234	244	3412	142.2		10: 2	261	22:55	244	*	*	*	*	4:19	56	16:41	11	*	*	*	*
15	230	200	160	123	98	90	104	137	181	219	240	240	217	178	130	83	46	28	32	59	103	151	189	211	3449	143.7		10:28	243	23:44	216	*	*	*	*	4:53	90	17:20	27	*	*	*	*
16	215	203	181	156	134	122	123	139	166	195	216	222	212	188	154	116	82	58	48	56	79	112	145	170	3492	145.5		10:53	222	*	*	*	*	5:25	121	18: 4	48	*	*	*	*		
17	185	189	184	173	160	151	147	151	162	178	192	200	198	187	168	144	118	94	77	70	75	89	110	131	3533	147.2	U	0:52	189	11:20	201	*	*	*	*	6: 2	147	19: 7	70	*	*	*	*
18	150	164	172	176	175	172	168	166	166	169	173	176	178	177	171	162	148	131	113	97	87	83	88	99	3561	148.4		3:20	176	12: 8	178	*	*	*	*	7:29	165	20:55	83	*	*	*	*
19	115	134	152	169	180	187	187	182	174	166	159	155	155	159	164	169	169	163	149	130	110	91	79	77	3575	149.0		5:32	188	15:33	169	*	*	*	*	11:29	154	22:46	76	*	*	*	*
20	85	103	127	154	178	195	202	199	187	170	152	138	132	136	148	165	179	186	182	166	140	111	84	66	3585	149.4		6:11	202	17: 9	186	*	*	*	*	12: 7	132	23:46	62	*	*	*	*
21	62	74	100	134	169	197	213	215	202	179	152	128	113	112	126	150	177	198	206	198	173	138	100	68	3584	149.3		6:36	216	18: 0	206	*	*	*	*	12:35	111	*	*	*	*	*	*
22	50	52	73	109	153	192	219	228	218	193	159	126	101	92	101	128	165	199	221	224	205	170	125	81	3584	149.3		6:58	228	18:38	225	*	*	*	*	0:27	48	13: 0	92	*	*	*	*
23	50	39	51	85	132	181	219	238	234	209	172	130	96	77	79	103	143	188	224	240	232	202	155	104	3583	149.3		7:19	239	19:11	240	*	*	*	*	1: 0	39	13:25	75	*	*	*	*
24	62	37	37	63	110	165	213	242	246	226	187	140	97	68	60	77	116	167	215	245	250	230	187	134	3574	148.9		7:40	247	19:42	252	*	*	*	*	1:30	34	13:49	60	*	*	*	*
25	83	47	34	49	89	145	200	240	254	240	204	154	104	65	47	54	88	140	195	239	258	250	216	166	3561	148.4	F	8: 0	254	20:12	259	*	*	*	*	1:59	34	14:14	46	*	*	*	*
26	112	67	42	44	73	125	184	231	255	251	221	172	117	70	41	37	61	109	168	221	254	260	238	196	3549	147.9		8:21	257	20:42	261	*	*	*	*	2:26	39	14:39	36	*	*	*	*
27	143	93	59	49	66	108	165	218	251	256	234	190	134	81	43	28	40	79	136	195	239	258	250	219	3534	147.3		8:41	258	21:12	258	*	*	*	*	2:54	49	15: 4	28	*	*	*	*
28	172	123	83	63	67	97	146	200	240	255	243	206	154	99	54	29	29	55	104	163	214	245	250	232	3523	146.8		9: 3	255	21:43	251	*	*	*	*	3:21	62	15:31	25	*	*	*	*
29	196	151	111	84	78	94	132	180	223	247	244	218	173	120	72	39	27	40	77	129	182	221	239	234	3511	146.3		9:25	249	22:16	239	*	*	*	*	3:48	77	15:59	27	*	*	*	*
30	210	175	138	109	96	100	125	163	204	232	239	223	189	143	96	58	37	37	59	99	147	189	216	224	3508	146.2		9:48	239	22:55	224	*	*	*	*	4:16	95	16:30	34	*	*	*	*
31	214	191	162	136	118	115	126	152	184	212	226	221	199	163	122	84	57	46	52	77	113	152	183	201	3506	146.1		10:15	227	23:46	205	*	*	*	*	4:46	114	17: 8	46	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位					
			総回数	推算月合計	推算月平均	起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	108902	146.4				11日 20時 43分	292	1	10日 1時 45分	-19	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)

2024 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	205	196	179	160	144	135	136	148	168	191	207	211	201	179	149	116	87	67	60	67	87	115	144	168	3520	146.7		10:47	211	*	*	*	*	*	*	5:24	134	18: 1	60	*	*	*	*	
2	183	189	187	179	169	159	153	153	160	171	183	192	193	186	170	148	124	101	83	73	73	84	103	126	3542	147.6	L	1:12	190	11:39	194	*	*	*	*	*	6:32	153	19:26	72	*	*	*	*
3	149	169	183	190	191	186	177	167	160	157	159	165	173	179	181	175	163	143	120	97	79	69	71	84	3587	149.5		3:36	191	13:46	181	*	*	*	*	*	9: 4	157	21:23	69	*	*	*	*
4	106	134	163	189	205	211	205	190	171	152	139	136	142	156	174	189	194	188	168	139	106	76	56	51	3640	151.7		4:59	211	15:59	194	*	*	*	*	*	10:51	136	22:49	50	*	*	*	*
5	63	91	130	171	206	228	232	219	192	159	129	110	106	120	147	180	208	222	217	192	153	108	66	39	3688	153.7		5:44	233	17:15	222	*	*	*	*	*	11:43	106	23:48	31	*	*	*	*
6	32	48	87	138	191	232	252	248	221	180	134	96	75	78	104	148	196	234	252	243	210	159	103	54	3715	154.8		6:20	253	18:10	252	*	*	*	*	*	12:24	73	*	*	*	*	*	*
7	24	21	47	97	160	219	258	270	252	210	154	99	58	42	56	98	157	218	261	276	260	218	157	95	3707	154.5		6:53	270	19: 0	276	*	*	*	*	*	0:37	19	13: 3	42	*	*	*	*
8	45	19	23	60	121	190	247	277	275	241	184	119	60	24	17	45	102	174	239	281	290	266	215	150	3664	152.7		7:26	280	19:46	291	*	*	*	*	*	1:22	17	13:42	16	*	*	*	*
9	88	43	25	40	87	154	221	268	284	266	218	151	82	27	-1	5	47	115	192	255	289	290	259	205	3610	150.4	N	7:57	284	20:31	#294	*	*	*	*	*	2: 4	25	14:20	-3	*	*	*	*
10	142	87	51	44	69	122	188	246	277	276	243	185	115	50	5	-11	8	60	134	207	261	285	278	243	3565	148.5		8:28	281	21:15	286	*	*	*	*	*	2:44	43	14:59	#-11	*	*	*	*
11	191	136	92	68	72	105	159	216	257	271	255	212	151	85	31	-2	-5	24	82	152	214	255	269	256	3546	147.8		8:58	271	21:59	269	*	*	*	*	*	3:22	66	15:36	-8	*	*	*	*
12	222	177	134	103	92	105	140	188	231	255	253	227	180	123	67	26	6	14	49	104	164	212	240	245	3557	148.2		9:26	257	22:44	246	*	*	*	*	*	3:59	92	16:14	5	*	*	*	*
13	230	201	167	138	120	118	136	168	204	231	240	227	197	153	105	63	35	26	40	75	122	167	201	219	3583	149.3		9:55	240	23:33	221	*	*	*	*	*	4:34	117	16:53	26	*	*	*	*
14	220	207	186	164	146	138	142	159	183	206	218	217	201	173	137	102	72	54	52	67	95	130	162	185	3616	150.7		10:24	220	*	*	*	*	*	*	5:11	138	17:37	50	*	*	*	*	
15	197	199	191	180	168	158	155	159	170	183	194	199	194	180	159	135	110	89	77	75	86	105	128	151	3642	151.8		0:37	199	11: 0	199	*	*	*	*	*	5:58	155	18:36	74	*	*	*	*
16	169	181	187	186	182	176	169	164	164	166	171	175	178	177	170	159	143	126	109	96	91	94	105	121	3659	152.5	U	2:28	187	12:12	178	*	*	*	*	*	7:41	164	20: 8	91	*	*	*	*
17	140	159	175	186	191	191	184	174	164	156	151	151	156	163	169	172	169	159	144	125	108	96	92	98	3673	153.0		4:21	192	15: 2	172	*	*	*	*	*	10:30	151	21:54	92	*	*	*	*
18	113	135	159	180	196	203	200	188	171	152	138	130	131	142	158	174	185	186	176	157	132	108	90	84	3688	153.7		5:10	203	16:38	187	*	*	*	*	*	11:20	129	23: 1	84	*	*	*	*
19	90	110	139	169	196	212	214	203	182	156	131	113	108	117	138	165	189	204	204	189	162	130	100	80	3701	154.2		5:41	215	17:32	206	*	*	*	*	*	11:52	108	23:46	75	*	*	*	*
20	75	88	117	154	190	216	227	220	197	165	131	103	88	91	112	145	182	211	224	218	194	158	119	87	3712	154.7		6: 7	227	18:12	224	*	*	*	*	*	12:20	87	*	*	*	*	*	*
21	70	73	96	134	178	214	235	235	215	179	137	99	74	69	84	119	164	205	233	240	224	190	147	105	3719	155.0		6:30	238	18:47	240	*	*	*	*	*	0:23	69	12:47	68	*	*	*	*
22	76	66	80	114	161	206	237	246	232	197	150	103	68	51	58	89	137	189	230	251	247	221	178	131	3718	154.9		6:53	246	19:21	253	*	*	*	*	*	0:56	66	13:13	50	*	*	*	*
23	92	70	71	97	142	192	233	252	246	216	168	115	69	41	37	59	105	163	216	251	261	246	209	162	3713	154.7		7:16	253	19:53	261	*	*	*	*	*	1:27	67	13:39	35	*	*	*	*
24	116	83	72	86	123	173	221	251	256	233	189	133	79	40	24	34	72	130	190	238	263	261	235	192	3694	153.9	F	7:39	257	20:26	265	*	*	*	*	*	1:58	72	14: 7	23	*	*	*	*
25	145	105	82	83	108	153	204	243	258	246	209	156	98	50	21	19	44	94	157	214	252	264	252	218	3675	153.1		8: 4	258	20:59	264	*	*	*	*	*	2:29	79	14:36	16	*	*	*	*
26	174	131	101	89	101	136	183	227	252	252	226	180	123	69	31	15	26	63	120	180	228	254	256	235	3652	152.2		8:30	256	21:34	258	*	*	*	*	*	3: 0	89	15: 7	14	*	*	*	*
27	200	159	125	104	104	125	163	206	239	250	236	201	150	96	51	24	20	41	86	142	195	232	247	241	3637	151.5		8:57	250	22:12	247	*	*	*	*	*	3:32	101	15:39	18	*	*	*	*
28	217	184	150	126	115	123	148	184	219	238	237	215	175	127	80	45	28	33	61	106	156	198	225	233	3623	151.0		9:27	240	22:56	233	*	*	*	*	*	4: 6	115	16:16	27	*	*	*	*
29	224	202	175	150	134	130	142	166	195	219	228	219	194	157	115	77	50	41	50	78	117	159	192	212	3626	151.1		10: 1	228	23:54	218	*	*	*	*	*	4:45	130	17: 1	41	*	*	*	*
30	218	211	194	175	157	146	144	154	173	194	209	213	203	180	149	115	84	64	56	64	87	119	152	181	3642	151.8		10:46	213	*	*	*	*	*	*	5:37	144	17:59	56	*	*	*	*	

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	109314	151.8	9日 20時 31分	294	1	10日 14時 59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)

2024 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	200	208	206	196	182	167	156	152	156	168	182	194	198	193	178	154	127	100	80	69	72	87	112	141	3678	153.3	L	1:17	208	11:59	198	*	*	*	*	7:0	152	19:19	69	*	*	*	*
2	170	193	207	211	205	192	175	158	147	144	150	163	177	189	193	187	171	147	120	94	77	71	80	101	3722	155.1		2:54	211	13:56	193	*	*	*	*	8:49	144	20:54	71	*	*	*	*
3	132	165	195	216	224	218	200	175	149	129	121	125	141	165	188	203	206	194	170	137	104	79	66	71	3773	157.2		4:4	224	15:42	207	*	*	*	*	10:10	120	22:13	66	*	*	*	*
4	94	129	170	207	232	239	228	200	164	128	101	90	98	124	160	196	222	231	219	190	150	109	77	61	3819	159.1		4:53	239	16:56	231	*	*	*	*	11:5	90	23:15	60	*	*	*	*
5	66	93	136	185	227	251	252	230	190	141	96	66	58	75	113	164	212	245	255	240	205	157	110	74	3841	160.0		5:33	254	17:54	255	*	*	*	*	11:50	58	*	*	*	*	*	*
6	59	68	102	153	207	248	266	257	222	169	111	61	33	31	60	112	175	231	266	273	253	212	159	109	3837	159.9		6:10	266	18:46	274	*	*	*	*	0:8	59	12:33	28	*	*	*	*
7	75	63	79	120	176	230	265	273	250	203	140	77	29	6	15	56	120	190	248	280	282	257	211	157	3802	158.4		6:45	274	19:35	285	*	*	*	*	0:56	63	13:14	6	*	*	*	*
8	109	80	75	98	144	201	249	274	269	234	177	110	48	6	-8	12	64	135	206	259	285	281	251	204	3763	156.8	N	7:20	276	20:22	#286	*	*	*	*	1:41	73	13:55	-8	*	*	*	*
9	153	112	89	92	121	170	222	260	272	255	211	149	83	27	-6	-8	22	80	152	217	262	279	269	237	3720	155.0		7:54	272	21:7	280	*	*	*	*	2:24	87	14:35	#-11	*	*	*	*
10	193	149	116	103	113	146	193	236	261	260	233	184	123	64	18	-4	4	42	102	168	223	257	266	252	3702	154.3		8:29	264	21:52	266	*	*	*	*	3:6	103	15:15	-5	*	*	*	*
11	220	182	147	124	119	135	168	208	240	252	242	209	160	105	55	21	10	26	67	123	179	222	245	247	3706	154.4		9:3	252	22:36	249	*	*	*	*	3:45	118	15:55	10	*	*	*	*
12	231	204	173	147	133	135	153	183	214	234	237	220	186	142	96	57	34	32	52	91	139	183	215	230	3721	155.0		9:38	238	23:23	231	*	*	*	*	4:24	132	16:36	30	*	*	*	*
13	228	213	191	168	150	143	148	165	189	210	221	218	199	169	132	96	67	53	56	77	111	149	182	205	3740	155.8		10:17	222	*	*	*	*	5:6	143	17:19	52	*	*	*	*		
14	215	212	200	184	167	155	151	156	169	185	199	205	200	184	160	131	104	83	74	78	96	123	152	178	3761	156.7		0:16	215	11:4	205	*	*	*	*	5:57	151	18:11	74	*	*	*	*
15	196	204	203	195	182	169	158	153	155	163	174	184	189	187	176	159	138	117	100	92	94	107	128	152	3775	157.3	U	1:22	205	12:13	189	*	*	*	*	7:13	153	19:16	91	*	*	*	*
16	175	191	201	202	196	184	170	157	148	146	150	158	169	178	182	178	167	150	131	114	104	103	112	130	3796	158.2		2:38	202	14:1	182	*	*	*	*	8:52	146	20:36	102	*	*	*	*
17	152	175	194	205	207	199	184	166	148	134	129	132	144	160	176	186	188	180	164	143	123	109	105	113	3816	159.0		3:42	207	15:42	189	*	*	*	*	10:6	129	21:50	105	*	*	*	*
18	131	156	182	203	214	214	201	179	154	130	114	109	116	135	159	183	199	203	194	174	149	125	108	104	3836	159.8		4:26	216	16:49	203	*	*	*	*	10:54	109	22:48	104	*	*	*	*
19	114	136	166	196	217	225	218	196	166	133	105	90	90	106	135	168	198	217	219	205	180	149	122	105	3856	160.7		5:2	225	17:39	220	*	*	*	*	11:30	88	23:35	102	*	*	*	*
20	104	119	148	182	214	232	233	215	183	143	105	78	67	77	104	144	186	219	235	232	211	179	144	116	3870	161.3		5:32	235	18:20	236	*	*	*	*	12:3	67	*	*	*	*	*	*
21	102	106	129	165	203	232	243	233	203	161	114	75	52	51	72	113	162	208	239	250	239	210	172	136	3870	161.3		6:2	243	18:58	250	*	*	*	*	0:16	101	12:34	49	*	*	*	*
22	110	102	114	145	186	224	247	247	225	183	132	83	47	32	43	77	129	185	230	256	258	238	203	162	3858	160.8		6:31	250	19:35	260	*	*	*	*	0:54	102	13:6	32	*	*	*	*
23	127	106	106	127	166	209	242	255	243	208	157	102	55	26	21	45	91	151	208	248	266	259	232	192	3842	160.1	F	7:2	255	20:13	266	*	*	*	*	1:31	103	13:40	20	*	*	*	*
24	152	121	107	115	145	187	228	253	255	231	186	130	75	33	13	20	55	111	173	226	259	267	253	220	3815	159.0		7:33	257	20:51	268	*	*	*	*	2:8	107	14:15	12	*	*	*	*
25	180	143	118	113	129	164	207	242	257	247	214	163	105	54	20	10	28	72	131	191	237	261	262	241	3789	157.9		8:7	257	21:31	264	*	*	*	*	2:46	112	14:52	10	*	*	*	*
26	207	169	138	121	123	145	182	221	247	252	234	194	141	87	42	17	16	42	90	149	202	240	257	251	3767	157.0		8:43	253	22:15	257	*	*	*	*	3:25	119	15:32	13	*	*	*	*
27	228	196	162	137	127	134	159	195	227	245	243	218	177	126	77	40	22	28	59	107	160	207	237	248	3759	156.6		9:22	247	23:3	248	*	*	*	*	4:6	126	16:15	22	*	*	*	*
28	240	217	188	160	140	134	144	168	200	226	237	230	204	165	119	77	47	35	44	75	119	167	206	231	3773	157.2		10:7	237	23:57	239	*	*	*	*	4:54	134	17:4	35	*	*	*	*
29	239	231	210	184	160	143	138	147	169	196	217	225	218	195	161	121	85	60	50	60	88	127	169	203	3796	158.2		11:3	225	*	*	*	*	5:51	138	18:0	50	*	*	*	*		
30	226	233	226	208	184	160	142	136	142	161	184	204	214	211	194	166	132	100	77	67	74	97	131	169	3838	159.9		0:59	233	12:16	215	*	*	*	*	7:0	136	19:6	67	*	*	*	*
31	202	224	232	226	208	183	156	135	125	128	144	168	191	206	210	200	179	149	119	94	81	84	104	135	3883	161.8	L	2:5	232	13:47	210	*	*	*	*	8:15	124	20:19	80	*	*	*	*

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	117524	158.0	8日 20時 22分	286	1	9日 14時 35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)

2024 年 6 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	171	204	227	236	230	209	179	147	120	105	106	123	150	180	205	217	214	197	169	137	109	93	93	109	3930	163.8		3:5	236	15:19	218	*	*	*	*	9:25	103	21:32	91	*	*	*	*
2	139	176	211	235	243	233	207	169	130	97	79	81	102	137	176	210	230	232	216	187	152	121	102	99	3964	165.2		3:57	243	16:36	233	*	*	*	*	10:25	78	22:39	98	*	*	*	*
3	115	146	185	222	246	251	234	199	153	107	70	52	57	85	129	178	220	245	249	232	201	163	129	108	3976	165.7		4:44	251	17:41	250	*	*	*	*	11:17	51	23:40	104	*	*	*	*
4	105	122	156	197	235	256	255	230	187	133	82	44	28	39	76	129	187	233	260	263	244	209	169	134	3973	165.5		5:27	258	18:37	264	*	*	*	*	12:6	28	*	*	*	*		
5	113	111	131	168	211	247	263	254	221	170	111	58	22	12	30	76	137	198	246	270	270	248	210	169	3946	164.4		6:10	263	19:29	273	*	*	*	*	0:35	109	12:52	11	*	*	*	*
6	135	116	118	142	182	225	256	265	248	207	151	90	38	7	4	32	84	150	211	255	275	270	244	205	3910	162.9	N	6:51	265	20:17	#276	*	*	*	*	1:25	114	13:36	2	*	*	*	*
7	165	134	120	127	155	197	236	261	262	237	191	131	72	26	2	8	43	100	166	223	260	273	263	234	3886	161.9		7:32	264	21:2	273	*	*	*	*	2:11	120	14:19	#1	*	*	*	*
8	195	159	133	125	137	169	209	244	260	253	222	172	114	60	21	6	21	62	120	182	231	260	265	249	3869	161.2		8:12	261	21:44	266	*	*	*	*	2:54	125	15:1	6	*	*	*	*
9	219	183	152	132	131	149	182	219	246	254	240	204	154	100	53	24	19	41	85	142	196	235	254	252	3866	161.1		8:52	254	22:24	256	*	*	*	*	3:35	129	15:41	18	*	*	*	*
10	233	203	171	146	134	139	160	192	223	242	243	223	186	139	91	54	35	39	66	110	161	206	235	245	3876	161.5		9:31	245	23:2	245	*	*	*	*	4:14	133	16:21	34	*	*	*	*
11	237	216	188	161	143	137	146	169	197	222	234	228	205	170	128	89	62	52	62	92	133	177	211	231	3890	162.1		10:12	234	23:40	235	*	*	*	*	4:53	137	17:0	52	*	*	*	*
12	234	222	201	177	155	142	140	152	173	197	215	221	212	190	159	124	94	75	72	86	115	152	187	213	3908	162.8		10:56	221	*	*	*	*	5:37	139	17:41	71	*	*	*	*		
13	226	224	211	191	169	151	140	141	152	170	190	204	207	199	180	155	127	104	91	92	108	134	165	194	3925	163.5		0:21	226	11:49	208	*	*	*	*	6:28	139	18:26	90	*	*	*	*
14	213	221	217	203	184	164	147	137	137	147	162	179	192	197	192	178	158	136	118	108	110	124	147	174	3945	164.4	U	1:8	221	13:0	197	*	*	*	*	7:29	136	19:20	108	*	*	*	*
15	197	213	219	214	200	180	158	139	128	127	136	151	169	184	193	193	184	168	149	132	123	124	136	156	3973	165.5		2:1	219	14:30	194	*	*	*	*	8:37	126	20:25	122	*	*	*	*
16	179	201	216	220	214	197	174	149	127	114	112	122	140	162	182	197	201	195	180	161	144	132	132	142	3993	166.4		2:55	220	15:55	201	*	*	*	*	9:40	112	21:35	131	*	*	*	*
17	161	184	206	221	224	214	193	165	135	110	96	95	108	132	161	189	208	215	209	193	171	150	137	135	4012	167.2		3:45	225	17:2	215	*	*	*	*	10:32	94	22:40	134	*	*	*	*
18	145	166	191	215	229	229	214	186	150	115	88	75	79	99	132	169	202	224	231	222	201	175	151	136	4024	167.7		4:30	231	17:54	231	*	*	*	*	11:17	74	23:37	134	*	*	*	*
19	135	148	172	201	226	238	232	210	173	131	92	65	55	66	96	138	183	220	242	245	231	204	174	148	4025	167.7		5:12	238	18:40	246	*	*	*	*	11:59	55	*	*	*	*		
20	133	134	152	182	214	238	246	233	201	157	109	67	42	39	59	100	151	201	239	257	255	234	202	168	4013	167.2		5:53	246	19:22	259	*	*	*	*	0:26	132	12:39	37	*	*	*	*
21	142	129	136	160	195	229	250	251	230	189	137	85	45	24	29	59	110	168	220	255	269	259	232	195	3998	166.6		6:33	254	20:4	269	*	*	*	*	1:10	129	13:20	22	*	*	*	*
22	160	135	127	140	170	209	243	260	253	223	175	117	64	26	12	25	66	124	186	237	267	274	257	224	3974	165.6	F	7:14	260	20:46	274	*	*	*	*	1:53	127	14:1	12	*	*	*	*
23	185	150	129	127	146	182	223	255	265	251	213	158	99	47	14	7	29	78	141	203	250	274	273	250	3949	164.5		7:56	265	21:28	#276	*	*	*	*	2:36	125	14:44	6	*	*	*	*
24	214	174	142	125	129	154	194	235	262	266	244	201	143	84	37	10	11	41	94	159	217	258	274	267	3935	164.0		8:40	267	22:11	275	*	*	*	*	3:19	124	15:28	7	*	*	*	*
25	240	201	163	135	123	132	162	204	242	263	261	235	188	131	76	35	15	23	59	114	176	228	261	270	3937	164.0		9:25	265	22:54	270	*	*	*	*	4:4	123	16:13	15	*	*	*	*
26	257	227	189	153	129	121	135	167	208	242	258	252	223	178	125	76	42	30	43	81	135	191	235	260	3957	164.9		10:14	259	23:38	264	*	*	*	*	4:51	121	17:0	30	*	*	*	*
27	262	245	214	177	144	123	119	135	168	205	235	248	240	213	172	126	85	58	51	67	105	154	202	238	3986	166.1		11:8	248	*	*	*	*	5:42	118	17:49	51	*	*	*	*		
28	255	253	234	202	167	136	116	114	131	162	196	223	235	230	207	173	135	102	80	77	93	127	170	209	4027	167.8		0:23	257	12:11	235	*	*	*	*	6:37	113	18:41	76	*	*	*	*
29	238	250	245	224	192	157	127	108	105	121	150	182	209	223	223	208	181	151	123	105	102	117	145	180	4066	169.4	L	1:12	250	13:28	225	*	*	*	*	7:37	104	19:40	101	*	*	*	*
30	213	236	245	238	216	184	148	116	96	92	106	133	166	196	216	222	214	195	170	146	129	124	134	157	4092	170.5		2:4	245	14:57	222	*	*	*	*	8:42	92	20:48	124	*	*	*	*

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	118825	165.0	23日 21時 28分	276	2	7日 14時 19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)

2024 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	186	215	235	243	235	212	178	139	105	82	76	89	116	152	187	214	228	226	212	189	165	147	139	145	4115	171.5		3:0	243	16:24	229	*	*	*	*	9:48	76	22:6	139	*	*	*	*
2	162	188	216	236	244	234	209	172	129	91	66	59	72	102	143	185	219	238	240	228	205	179	157	146	4120	171.7		3:58	244	17:39	241	*	*	*	*	10:51	58	23:22	145	*	*	*	*
3	148	164	190	218	240	247	236	207	165	118	76	49	42	58	94	142	190	229	251	254	240	214	185	159	4116	171.5		4:54	247	18:39	255	*	*	*	*	11:48	42	*	*	*	*		
4	145	146	164	193	224	246	252	237	204	156	105	61	34	30	51	94	149	201	242	263	263	245	214	181	4100	170.8		5:48	252	19:30	265	*	*	*	*	0:26	144	12:39	28	*	*	*	*
5	154	140	144	165	198	232	254	257	237	197	145	91	46	22	24	53	103	162	216	254	271	265	241	207	4078	169.9		6:37	258	20:14	271	*	*	*	*	1:18	139	13:26	20	*	*	*	*
6	172	145	135	143	171	208	242	262	259	233	187	130	76	35	17	27	64	120	181	232	264	273	260	230	4066	169.4	N	7:23	263	20:52	273	*	*	*	*	2:3	135	14:9	17	*	*	*	*
7	192	158	136	131	147	180	220	252	266	256	222	171	114	62	28	19	39	83	143	202	247	269	268	247	4052	168.8		8:5	266	21:27	272	*	*	*	*	2:43	130	14:49	19	*	*	*	*
8	212	175	144	129	132	155	193	232	259	264	246	206	153	98	53	29	31	60	110	170	222	256	267	256	4052	168.8		8:44	265	21:59	267	*	*	*	*	3:20	127	15:26	27	*	*	*	*
9	228	192	157	133	126	138	167	206	241	259	256	230	186	134	85	51	39	52	89	141	195	238	259	259	4061	169.2		9:21	261	22:28	262	*	*	*	*	3:54	126	16:0	39	*	*	*	*
10	239	207	172	143	127	127	147	179	216	243	253	241	210	166	120	81	58	57	79	121	171	217	246	255	4075	169.8		9:57	253	22:56	255	*	*	*	*	4:27	125	16:32	55	*	*	*	*
11	245	219	187	155	133	124	132	156	189	220	239	240	223	191	151	113	85	73	82	110	152	196	230	247	4092	170.5		10:34	242	23:25	249	*	*	*	*	5:2	124	17:5	73	*	*	*	*
12	246	228	200	170	143	127	124	137	162	192	216	228	224	206	177	144	115	97	95	110	140	177	212	235	4105	171.0		11:16	228	23:56	242	*	*	*	*	5:39	123	17:39	94	*	*	*	*
13	242	234	213	185	157	135	123	125	140	163	188	207	215	210	194	171	147	126	116	119	136	163	194	219	4122	171.8		12:7	215	*	*	*	*	6:23	122	18:18	115	*	*	*	*		
14	233	234	222	200	174	149	130	120	123	137	158	179	196	204	202	191	175	157	143	136	140	156	178	201	4138	172.4	U	0:33	235	13:19	204	*	*	*	*	7:16	120	19:8	136	*	*	*	*
15	219	229	227	214	193	168	143	124	114	116	129	148	169	187	198	202	197	186	172	160	153	155	166	183	4152	173.0		1:19	229	14:54	202	*	*	*	*	8:20	114	20:16	153	*	*	*	*
16	202	217	225	222	210	189	163	137	116	104	104	116	136	160	183	201	210	210	201	188	174	164	162	169	4163	173.5		2:18	225	16:27	211	*	*	*	*	9:29	103	21:44	162	*	*	*	*
17	183	200	215	224	224	211	188	159	128	103	89	88	101	125	156	187	211	225	226	217	200	181	167	161	4169	173.7		3:25	225	17:36	227	*	*	*	*	10:34	87	23:6	161	*	*	*	*
18	165	179	199	218	230	230	215	188	152	116	86	69	69	87	119	159	198	228	243	243	229	206	182	162	4172	173.8		4:29	232	18:28	245	*	*	*	*	11:30	67	*	*	*	*	*	*
19	154	159	177	203	227	241	240	220	186	142	99	64	47	51	77	119	169	215	247	262	256	235	205	174	4169	173.7		5:25	243	19:13	262	*	*	*	*	0:7	154	12:19	46	*	*	*	*
20	152	144	154	179	211	240	256	251	224	181	128	78	42	27	37	73	126	184	235	267	277	264	234	196	4160	173.3		6:16	256	19:54	277	*	*	*	*	0:57	144	13:6	26	*	*	*	*
21	161	139	135	152	185	225	257	271	260	225	172	112	58	22	12	31	77	140	205	256	284	285	263	225	4152	173.0	F	7:4	271	20:34	288	*	*	*	*	1:42	134	13:51	11	*	*	*	*
22	182	145	125	127	153	195	240	273	283	264	220	159	95	40	8	6	35	91	161	227	274	294	286	255	4138	172.4		7:50	283	21:13	295	*	*	*	*	2:25	123	14:35	#3	*	*	*	*
23	209	163	128	113	123	158	207	255	285	288	262	211	146	81	30	5	12	50	114	186	248	286	296	278	4134	172.3		8:36	290	21:50	#296	*	*	*	*	3:7	113	15:19	4	*	*	*	*
24	238	189	143	113	104	123	165	218	265	289	285	253	198	134	74	31	15	31	77	143	211	264	290	289	4142	172.6		9:22	291	22:26	293	*	*	*	*	3:49	104	16:1	15	*	*	*	*
25	262	217	167	125	100	99	125	172	225	266	284	274	239	186	127	76	44	38	61	111	174	232	271	285	4160	173.3		10:9	284	23:2	285	*	*	*	*	4:33	96	16:43	36	*	*	*	*
26	274	240	194	148	111	92	98	128	176	224	258	270	257	224	178	129	89	68	70	98	145	199	244	270	4184	174.3		10:59	270	23:38	274	*	*	*	*	5:17	91	17:25	66	*	*	*	*
27	273	254	218	175	133	102	89	99	130	173	215	242	251	240	213	176	140	112	99	107	134	174	216	247	4212	175.5		11:56	251	*	*	*	*	6:5	89	18:9	99	*	*	*	*		
28	261	256	235	200	161	124	98	89	100	128	164	199	222	232	226	208	183	158	139	132	140	162	192	221	4230	176.3	L	0:15	261	13:7	232	*	*	*	*	6:58	89	18:59	132	*	*	*	*
29	241	248	241	220	189	154	122	98	89	97	119	150	180	204	217	220	212	197	180	166	160	164	177	197	4242	176.8		1:0	248	14:42	220	*	*	*	*	8:2	89	20:7	160	*	*	*	*
30	216	231	236	231	213	187	154	123	98	86	89	106	132	163	191	211	222	222	214	201	187	177	174	180	4244	176.8		2:1	236	16:32	223	*	*	*	*	9:18	86	21:51	174	*	*	*	*
31	192	208	222	230	229	215	190	158	124	96	79	77	90	117	152	186	215	232	237	231	216	197	181	172	4246	176.9		3:21	231	17:54	237	*	*	*	*	10:37	75	23:30	170	*	*	*	*

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	128361	172.5	23日 21時 50分	296	1	22日 14時 35分	3	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)

2024 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	172	182	200	219	232	235	223	197	161	122	88	66	62	77	109	150	192	227	247	252	242	221	196	174	4246	176.9		4:41	235	18:48	252	*	*	*	*	11:43	61	*	*	*	*	*	*
2	160	160	173	197	223	241	246	232	201	159	113	74	51	49	70	110	160	208	244	262	262	244	215	184	4238	176.6		5:45	246	19:28	264	*	*	*	*	0:32	158	12:35	47	*	*	*	*
3	158	145	149	171	202	234	255	257	238	199	149	98	58	38	43	73	122	179	228	261	273	263	236	200	4229	176.2		6:36	259	20: 1	273	*	*	*	*	1:16	145	13:19	37	*	*	*	*
4	165	140	133	145	176	215	250	268	264	235	188	132	80	44	32	47	88	145	204	250	275	275	254	218	4223	176.0	N	7:18	270	20:31	278	*	*	*	*	1:53	133	13:57	32	*	*	*	*
5	177	144	125	127	150	190	233	266	276	262	224	170	112	64	36	35	63	114	176	232	268	280	267	235	4226	176.1		7:56	277	20:58	280	*	*	*	*	2:26	123	14:32	32	*	*	*	*
6	193	153	125	116	129	162	208	250	276	276	250	204	147	92	53	38	51	91	148	209	255	278	275	249	4228	176.2		8:30	279	21:22	280	*	*	*	*	2:56	116	15: 3	38	*	*	*	*
7	210	166	131	112	114	139	180	227	263	277	265	230	180	125	80	53	52	78	127	186	238	270	276	259	4238	176.6		9: 3	277	21:45	277	*	*	*	*	3:25	110	15:32	49	*	*	*	*
8	224	181	142	115	107	120	154	199	241	266	268	247	207	157	110	77	65	77	114	166	219	257	273	264	4250	177.1		9:35	270	22: 8	273	*	*	*	*	3:53	107	16: 0	65	*	*	*	*
9	236	196	155	122	106	109	132	171	213	246	260	252	224	184	141	106	86	87	110	152	200	241	264	265	4258	177.4		10: 8	260	22:31	267	*	*	*	*	4:22	104	16:28	83	*	*	*	*
10	244	210	170	134	111	104	116	145	184	220	242	246	232	204	169	136	112	105	116	144	185	224	251	259	4263	177.6		10:43	247	22:55	259	*	*	*	*	4:52	104	16:56	104	*	*	*	*
11	248	222	186	150	122	107	108	125	156	189	217	231	229	214	190	163	141	128	129	145	174	207	234	248	4263	177.6		11:25	232	23:22	249	*	*	*	*	5:27	105	17:26	127	*	*	*	*
12	246	229	201	169	139	118	109	114	132	159	186	206	216	214	203	186	168	155	149	154	170	193	216	232	4264	177.7		12:21	216	23:56	238	*	*	*	*	6: 9	109	18: 4	149	*	*	*	*
13	238	231	213	188	161	136	119	112	117	132	154	175	192	203	206	201	192	182	174	170	173	184	199	213	4265	177.7	U	13:52	206	*	*	*	*	7: 6	112	19: 3	170	*	*	*	*		
14	223	226	219	205	184	161	138	121	112	113	123	140	160	180	196	206	210	207	200	192	185	183	186	194	4264	177.7		0:47	226	16: 3	210	*	*	*	*	8:24	111	20:55	183	*	*	*	*
15	204	213	218	216	207	189	166	141	119	104	99	106	122	146	173	198	217	227	226	218	205	191	181	178	4264	177.7		2:17	218	17:29	228	*	*	*	*	9:56	99	22:55	178	*	*	*	*
16	183	194	208	219	224	218	201	174	141	111	88	78	83	104	137	175	210	236	248	246	231	209	186	169	4273	178.0		3:59	224	18:19	249	*	*	*	*	11: 9	78	23:59	163	*	*	*	*
17	163	169	187	210	231	241	236	214	178	135	95	65	53	62	92	137	187	231	260	270	260	234	201	170	4281	178.4		5:11	241	18:59	270	*	*	*	*	12: 4	53	*	*	*	*	*	*
18	149	145	158	187	221	250	263	255	224	177	123	73	39	30	47	89	147	208	257	284	286	265	227	184	4288	178.7		6: 7	263	19:35	288	*	*	*	*	0:45	144	12:52	29	*	*	*	*
19	147	127	128	153	194	240	274	285	269	228	169	105	51	19	15	44	99	169	235	282	302	292	258	208	4293	178.9		6:56	285	20:10	303	*	*	*	*	1:26	125	13:36	13	*	*	*	*
20	158	121	105	116	154	207	260	295	301	276	225	157	88	35	8	15	55	122	198	263	302	310	286	239	4296	179.0	F	7:42	303	20:44	311	*	*	*	*	2: 6	105	14:19	#6	*	*	*	*
21	182	129	95	88	111	161	223	279	309	307	274	214	143	76	29	12	30	81	155	230	286	312	304	268	4298	179.1		8:27	#313	21:16	#313	*	*	*	*	2:45	87	15: 0	12	*	*	*	*
22	212	151	102	76	78	113	172	238	289	312	302	262	200	132	74	38	32	60	119	191	256	298	307	286	4300	179.2		9:12	312	21:48	308	*	*	*	*	3:25	73	15:41	30	*	*	*	*
23	240	180	123	82	64	77	121	183	245	288	301	285	244	187	129	83	60	66	101	159	223	272	296	290	4299	179.1		9:57	301	22:19	297	*	*	*	*	4: 5	64	16:20	59	*	*	*	*
24	259	209	153	103	71	63	85	132	190	243	274	281	263	226	179	135	104	93	107	144	195	243	274	281	4307	179.5		10:45	282	22:49	282	*	*	*	*	4:46	63	16:58	93	*	*	*	*
25	265	230	182	133	94	71	71	96	140	189	230	252	255	240	212	179	150	132	130	147	179	217	247	262	4303	179.3		11:39	256	23:20	263	*	*	*	*	5:30	68	17:37	129	*	*	*	*
26	259	239	206	165	126	96	80	84	106	142	179	209	227	231	223	207	188	171	162	164	177	199	222	238	4300	179.2	L	12:49	231	23:57	244	*	*	*	*	6:20	79	18:22	162	*	*	*	*
27	244	237	219	192	161	131	107	94	95	110	135	162	186	204	214	216	211	203	194	188	187	192	202	213	4297	179.0		14:45	216	*	*	*	*	7:24	92	19:38	187	*	*	*	*		
28	221	225	221	210	192	168	143	120	104	99	105	121	143	168	190	208	220	224	220	212	203	195	190	191	4293	178.9		1: 0	225	17: 1	224	*	*	*	*	8:57	99	22:24	190	*	*	*	*
29	196	204	212	216	213	202	182	156	129	107	94	93	105	128	158	189	215	233	239	235	222	204	187	175	4294	178.9		3:10	216	18: 4	239	*	*	*	*	10:34	92	23:49	172	*	*	*	*
30	172	179	193	210	223	227	218	196	164	130	100	81	78	93	123	161	200	232	250	253	241	218	192	168	4302	179.3		4:49	227	18:40	254	*	*	*	*	11:40	77	*	*	*	*	*	*
31	154	154	168	193	220	239	244	232	203	162	119	84	65	66	89	129	177	221	252	265	259	235	202	169	4301	179.2		5:48	245	19: 9	266	*	*	*	*	0:30	152	12:26	63	*	*	*	*

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	132444	178.0	21日 21時 16分	313	2	20日 14時 19分	6	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)

2024 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	144	134	143	169	204	238	259	259	238	199	149	101	66	52	64	98	149	203	247	271	273	253	218	177	4308	179.5		6:32	262	19:34	275	*	*	*	*	1: 3	134	13: 4	52	*	*	*	*
2	142	121	121	142	180	224	259	275	266	233	184	128	81	53	49	74	121	180	234	270	282	268	235	191	4313	179.7		7: 9	275	19:57	282	*	*	*	*	1:32	118	13:37	47	*	*	*	*
3	148	117	106	118	153	201	247	277	282	261	217	161	106	65	48	60	98	155	215	262	284	279	251	207	4318	179.9	N	7:42	284	20:19	286	*	*	*	*	1:59	106	14: 7	48	*	*	*	*
4	159	119	98	100	126	173	225	267	287	279	245	194	137	88	59	57	83	133	194	248	281	285	264	223	4324	180.2		8:13	287	20:40	287	*	*	*	*	2:26	96	14:35	55	*	*	*	*
5	173	127	96	88	104	144	197	247	279	285	265	222	168	117	80	66	79	118	174	231	272	286	273	237	4328	180.3		8:43	287	21: 1	286	*	*	*	*	2:51	88	15: 2	66	*	*	*	*
6	188	139	101	83	89	119	167	220	262	281	273	243	197	147	106	83	85	111	158	213	258	281	277	249	4330	180.4		9:13	281	21:21	282	*	*	*	*	3:16	82	15:28	81	*	*	*	*
7	204	154	112	85	80	99	139	190	237	266	271	254	219	175	135	107	99	113	148	196	241	270	275	256	4325	180.2		9:44	272	21:41	276	*	*	*	*	3:43	79	15:53	99	*	*	*	*
8	218	172	127	95	80	88	116	160	206	242	258	253	231	197	162	133	119	123	145	182	223	254	266	257	4307	179.5		10:16	259	22: 3	266	*	*	*	*	4:10	80	16:19	118	*	*	*	*
9	229	189	146	110	89	86	102	134	175	212	236	243	233	211	184	159	143	139	150	174	207	236	252	251	4290	178.8		10:53	243	22:26	254	*	*	*	*	4:41	85	16:46	139	*	*	*	*
10	234	203	166	132	106	94	97	116	147	180	207	222	224	216	200	182	167	160	162	174	195	218	234	240	4276	178.2		11:41	225	22:54	240	*	*	*	*	5:17	93	17:19	160	*	*	*	*
11	232	213	185	156	130	111	103	108	124	148	173	192	205	209	207	199	191	184	180	182	190	202	214	222	4260	177.5	U	13: 6	209	23:34	224	*	*	*	*	6: 8	103	18:12	180	*	*	*	*
12	223	215	201	181	158	137	121	112	112	121	137	156	174	190	202	209	211	208	203	197	193	192	195	201	4249	177.0		15:51	211	*	*	*	*	7:30	111	20:37	192	*	*	*	*		
13	206	209	208	202	189	171	150	130	114	105	106	117	135	159	185	207	223	230	228	219	205	191	181	178	4248	177.0		1:20	210	17:16	231	*	*	*	*	9:24	104	22:54	178	*	*	*	*
14	182	192	205	214	217	208	190	163	133	105	87	82	93	118	153	191	224	247	254	245	225	199	175	158	4260	177.5		3:44	217	17:57	254	*	*	*	*	10:49	82	23:46	154	*	*	*	*
15	154	165	186	212	233	241	233	208	170	126	88	62	57	73	110	159	210	251	273	273	253	219	180	147	4283	178.5		5: 2	241	18:31	276	*	*	*	*	11:46	56	*	*	*	*	*	*
16	129	131	153	189	229	259	270	256	220	169	113	66	39	38	65	116	179	238	279	295	283	247	198	149	4310	179.6		5:57	270	19: 3	295	*	*	*	*	0:25	127	12:32	35	*	*	*	*
17	113	99	112	149	201	253	287	295	272	224	161	97	47	24	32	72	136	208	269	304	306	278	227	167	4333	180.5		6:45	296	19:35	309	*	*	*	*	1: 3	99	13:16	23	*	*	*	*
18	113	80	75	101	154	220	277	310	310	278	219	149	83	38	22	42	94	168	242	295	316	303	259	196	4344	181.0	F	7:30	315	20: 6	317	*	*	*	*	1:40	73	13:57	#22	*	*	*	*
19	130	78	52	59	100	166	239	296	322	313	272	208	138	78	41	37	68	130	205	271	310	314	285	228	4340	180.8		8:15	#323	20:37	316	*	*	*	*	2:18	51	14:38	35	*	*	*	*
20	160	96	51	36	56	109	182	253	303	320	303	257	195	132	83	59	66	106	170	237	288	309	297	255	4323	180.1		8:59	320	21: 7	309	*	*	*	*	2:57	36	15:17	58	*	*	*	*
21	193	126	70	37	34	64	124	196	258	296	304	282	238	184	134	99	88	105	148	205	258	290	293	268	4294	178.9		9:45	305	21:36	295	*	*	*	*	3:36	31	15:55	88	*	*	*	*
22	221	161	103	58	37	44	81	140	202	252	278	279	257	221	179	144	124	123	145	184	229	263	277	267	4269	177.9		10:32	281	22: 5	277	*	*	*	*	4:16	36	16:32	121	*	*	*	*
23	237	191	139	93	62	51	64	101	150	199	235	252	250	234	209	182	161	152	157	177	207	236	253	254	4246	176.9		11:25	253	22:34	256	*	*	*	*	4:58	51	17:11	152	*	*	*	*
24	239	209	171	132	99	77	72	86	115	152	186	211	225	226	218	205	192	181	178	183	196	212	226	232	4223	176.0		12:38	227	23: 7	233	*	*	*	*	5:46	72	17:58	178	*	*	*	*
25	229	215	193	166	139	115	98	94	102	121	145	169	189	203	211	214	211	206	200	195	194	197	202	207	4215	175.6	L	14:56	214	*	*	*	*	6:52	94	19:43	194	*	*	*	*		
26	209	208	202	191	175	155	135	118	108	107	115	131	151	173	193	210	220	223	219	211	200	190	183	181	4208	175.3		0:14	209	16:56	223	*	*	*	*	8:36	107	22:51	181	*	*	*	*
27	185	191	199	203	201	192	174	152	129	111	102	104	117	141	169	197	220	234	236	227	210	190	172	160	4216	175.7		3:16	203	17:41	237	*	*	*	*	10:21	101	23:39	158	*	*	*	*
28	158	168	184	202	216	219	210	189	159	128	103	89	91	110	142	179	213	238	249	243	224	197	168	146	4225	176.0		4:48	220	18: 9	249	*	*	*	*	11:22	88	*	*	*	*	*	*
29	136	141	161	190	217	236	238	223	193	154	116	88	76	86	114	156	200	237	257	258	240	209	172	139	4237	176.5		5:40	239	18:33	260	*	*	*	*	0: 9	135	12: 4	76	*	*	*	*
30	119	117	134	167	206	239	256	252	227	186	139	99	73	70	91	132	182	229	260	270	257	225	182	140	4252	177.2		6:18	257	18:55	270	*	*	*	*	0:37	115	12:38	69	*	*	*	*

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	128454	178.4	19日 8時 15分	323	1	18日 13時 57分	22	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)

2024 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	110	97	108	140	185	230	261	271	255	218	169	119	82	66	75	109	161	215	257	276	270	241	197	148	4260	177.5		6:52	271	19:16	277	*	*	*	*	1: 3	97	13: 9	66	*	*	*	*
2	108	85	86	112	158	210	255	278	275	247	201	147	101	73	69	93	139	196	247	277	280	257	213	161	4268	177.8		7:24	280	19:37	282	*	*	*	*	1:28	82	13:38	67	*	*	*	*
3	112	80	70	86	128	183	237	274	285	269	230	178	127	89	74	85	122	177	232	271	284	269	230	177	4269	177.9	N	7:54	286	19:57	284	*	*	*	*	1:53	70	14: 5	74	*	*	*	*
4	123	81	61	67	99	152	211	259	284	281	253	208	157	113	88	87	112	158	214	259	282	276	245	195	4265	177.7		8:24	286	20:18	283	*	*	*	*	2:18	60	14:33	84	*	*	*	*
5	139	91	60	55	76	121	180	235	271	282	267	231	185	140	108	97	109	145	195	243	273	278	256	212	4249	177.0		8:54	282	20:39	279	*	*	*	*	2:43	54	15: 0	97	*	*	*	*
6	158	106	68	52	61	95	147	204	249	271	270	246	208	167	133	114	115	138	178	224	259	272	260	226	4221	175.9		9:25	274	21: 1	272	*	*	*	*	3: 9	52	15:27	112	*	*	*	*
7	178	127	84	59	56	77	119	171	219	251	261	250	224	190	157	135	128	139	167	206	241	260	258	235	4192	174.7		9:58	261	21:24	262	*	*	*	*	3:37	55	15:54	128	*	*	*	*
8	196	150	106	75	63	70	98	140	186	222	242	243	230	206	179	158	147	148	164	191	221	243	248	236	4162	173.4		10:35	245	21:49	249	*	*	*	*	4: 8	62	16:23	146	*	*	*	*
9	209	172	132	99	79	75	87	116	152	188	213	225	225	213	197	180	168	163	168	183	203	222	232	230	4131	172.1		11:25	226	22:19	233	*	*	*	*	4:45	74	17: 0	163	*	*	*	*
10	215	189	159	128	104	91	89	101	124	152	178	198	209	211	207	199	190	183	180	182	190	201	211	215	4106	171.1		12:51	211	23: 4	215	*	*	*	*	5:36	88	18: 8	180	*	*	*	*
11	212	200	182	160	137	118	104	100	105	120	140	161	181	198	208	213	212	206	198	190	184	183	186	192	4090	170.4	U	15:17	213	*	*	*	*	*	*	6:58	100	20:44	183	*	*	*	*
12	197	200	198	190	175	155	134	115	102	98	104	121	144	172	198	218	229	230	221	205	187	171	162	162	4088	170.3		1: 9	200	16:36	231	*	*	*	*	8:52	98	22:29	161	*	*	*	*
13	171	185	200	210	210	199	176	148	118	94	81	84	103	135	173	210	238	252	248	229	200	169	144	132	4109	171.2		3:31	211	17:17	252	*	*	*	*	10:19	81	23:17	131	*	*	*	*
14	135	154	182	212	233	238	225	195	154	112	79	62	67	93	137	188	234	264	272	258	224	180	138	108	4144	172.7		4:47	238	17:51	273	*	*	*	*	11:18	61	23:56	98	*	*	*	*
15	98	111	145	190	233	262	267	247	207	154	102	64	48	59	96	152	213	262	288	284	254	205	148	99	4188	174.5		5:43	268	18:24	290	*	*	*	*	12: 6	47	*	*	*	*	*	*
16	70	68	95	146	206	259	289	290	261	210	148	92	54	43	64	113	179	243	287	302	283	237	173	109	4221	175.9		6:31	293	18:56	302	*	*	*	*	0:34	65	12:51	43	*	*	*	*
17	60	37	47	90	155	226	282	309	302	265	206	141	86	54	52	83	141	211	270	303	302	267	207	136	4232	176.3	F	7:18	310	19:28	307	*	*	*	*	1:13	36	13:34	49	*	*	*	*
18	71	27	15	38	95	171	245	297	316	301	258	197	135	88	65	73	113	175	240	288	305	288	240	173	4214	175.6		8: 4	#316	20: 0	305	*	*	*	*	1:51	15	14:15	64	*	*	*	*
19	101	42	8	8	43	109	187	256	299	310	289	244	188	135	98	86	103	147	206	260	292	292	262	208	4173	173.9		8:49	310	20:31	296	*	*	*	*	2:31	# 3	14:56	86	*	*	*	*
20	140	74	26	4	15	59	127	200	258	289	292	269	227	180	140	115	113	136	179	229	267	282	269	232	4122	171.8		9:36	294	21: 3	282	*	*	*	*	3:11	4	15:36	111	*	*	*	*
21	177	115	61	26	15	35	81	144	204	249	270	268	246	212	177	149	136	141	165	201	237	259	261	241	4070	169.6		10:24	272	21:34	263	*	*	*	*	3:51	15	16:15	135	*	*	*	*
22	203	154	104	63	39	38	60	103	154	200	232	245	242	226	202	179	163	157	164	184	210	232	241	235	4030	167.9		11:17	246	22: 8	241	*	*	*	*	4:34	35	16:58	157	*	*	*	*
23	214	182	143	106	77	62	64	85	118	156	189	211	222	222	213	200	186	176	173	178	190	204	215	218	4004	166.8		12:26	223	22:49	218	*	*	*	*	5:22	60	17:54	173	*	*	*	*
24	211	195	172	145	119	98	86	88	101	124	150	175	194	206	211	209	203	195	186	180	179	182	188	194	3991	166.3	L	14:15	211	*	*	*	*	*	*	6:24	85	19:45	179	*	*	*	*
25	197	195	187	174	157	137	119	106	102	108	122	142	164	184	201	211	214	210	201	188	176	167	164	166	3992	166.3		0:10	197	15:57	214	*	*	*	*	7:55	102	22: 4	164	*	*	*	*
26	173	182	189	191	186	173	155	134	117	106	106	116	135	160	186	207	220	224	216	200	179	160	146	141	4002	166.8		2:49	191	16:47	224	*	*	*	*	9:34	105	22:58	141	*	*	*	*
27	146	161	179	195	204	203	189	167	141	117	102	99	111	136	167	198	222	234	231	215	189	160	135	120	4021	167.5		4:22	205	17:19	235	*	*	*	*	10:40	99	23:32	118	*	*	*	*
28	119	134	159	187	211	223	219	200	170	137	109	93	95	114	146	184	218	240	244	231	202	166	131	106	4038	168.3		5:16	223	17:45	245	*	*	*	*	11:26	92	*	*	*	*	*	*
29	96	105	132	169	205	231	240	229	201	164	126	98	87	97	125	166	209	241	254	246	219	179	135	99	4053	168.9		5:57	240	18: 8	254	*	*	*	*	0: 1	96	12: 3	87	*	*	*	*
30	79	80	102	142	189	228	251	252	231	194	151	113	90	87	108	147	194	235	259	259	236	195	146	100	4068	169.5		6:32	254	18:31	262	*	*	*	*	0:28	76	12:36	85	*	*	*	*
31	69	59	74	112	163	214	251	265	255	224	180	136	102	87	96	128	175	223	256	267	252	214	162	109	4073	169.7		7: 5	266	18:54	267	*	*	*	*	0:54	59	13: 8	87	*	*	*	*

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	128046	172.1	18日 8時 4分	316	1	19日 2時 31分	3	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)

2024 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	68	46	50	81	131	189	239	268	271	250	210	163	122	96	93	114	156	205	247	268	263	232	182	126	4070	169.6	N	7:38	273	19:18	270	*	*	*	*	1:21	44	13:38	92	*	*	*	*
2	75	42	34	54	98	158	216	257	275	266	236	192	147	114	99	107	139	185	232	263	268	247	204	147	4055	169.0		8:10	275	19:43	269	*	*	*	*	1:48	34	14: 9	98	*	*	*	*
3	91	49	28	35	68	123	184	236	267	272	253	217	174	136	112	109	128	166	212	249	266	256	222	171	4024	167.7		8:42	273	20: 8	266	*	*	*	*	2:16	27	14:40	107	*	*	*	*
4	115	65	34	27	46	91	149	206	247	265	260	235	198	160	131	118	125	152	191	231	255	257	235	194	3987	166.1		9:16	266	20:35	259	*	*	*	*	2:46	26	15:11	118	*	*	*	*
5	141	89	50	31	36	66	114	170	218	247	255	243	216	183	153	134	131	144	174	209	238	250	240	211	3943	164.3		9:52	255	21: 3	250	*	*	*	*	3:18	30	15:43	130	*	*	*	*
6	167	119	76	47	39	52	86	134	182	219	238	240	225	201	175	154	143	146	162	189	216	234	236	220	3900	162.5		10:34	241	21:36	238	*	*	*	*	3:54	38	16:20	143	*	*	*	*
7	189	148	107	74	54	53	70	103	145	183	212	225	225	213	195	176	161	155	159	173	193	212	222	219	3866	161.1		11:28	227	22:16	223	*	*	*	*	4:35	51	17: 9	155	*	*	*	*
8	202	174	141	108	82	67	68	83	111	145	177	201	214	216	209	197	183	170	163	172	185	198	206		3835	159.8		12:43	216	23:20	206	*	*	*	*	5:29	65	18:27	162	*	*	*	*
9	204	192	172	146	119	96	82	79	89	110	138	167	192	209	216	215	205	191	175	163	156	158	167	180	3821	159.2	U	14:19	217	*	*	*	*	6:43	78	20:16	156	*	*	*	*		
10	191	196	193	181	161	137	112	93	84	87	103	129	160	190	213	226	227	216	195	171	150	136	134	143	3828	159.5		1:11	196	15:33	228	*	*	*	*	8:14	83	21:41	133	*	*	*	*
11	161	182	198	206	201	183	156	126	99	83	81	95	123	160	197	227	242	240	221	191	155	124	105	103	3859	160.8		3: 7	206	16:23	243	*	*	*	*	9:37	79	22:37	102	*	*	*	*
12	118	147	181	211	227	226	207	174	136	101	78	74	90	125	169	213	246	258	248	218	174	127	89	69	3906	162.8		4:26	229	17: 4	258	*	*	*	*	10:42	73	23:23	67	*	*	*	*
13	72	98	141	190	230	252	250	227	186	140	99	74	72	93	135	187	235	265	270	248	204	148	92	52	3960	165.0		5:26	254	17:41	271	*	*	*	*	11:37	70	*	*	*	*	*	*
14	35	47	87	144	204	251	274	269	239	192	141	98	74	76	104	153	209	256	279	272	237	180	115	56	3992	166.3		6:19	276	18:17	280	*	*	*	*	0: 5	35	12:26	72	*	*	*	*
15	18	9	32	85	154	221	269	289	279	243	192	139	99	80	88	123	176	232	271	283	264	217	152	83	3998	166.6		7: 9	290	18:53	284	*	*	*	*	0:47	8	13:13	79	*	*	*	*
16	26	-6	-5	30	93	169	236	280	294	278	239	187	138	103	90	105	145	199	249	278	278	247	192	123	3968	165.3	F	7:57	#294	19:30	282	*	*	*	*	1:29	-10	13:58	90	*	*	*	*
17	56	6	-16	-5	39	108	183	245	281	289	268	228	180	138	110	105	126	168	217	257	275	263	225	166	3912	163.0		8:45	289	20: 6	275	*	*	*	*	2:11	#-17	14:42	104	*	*	*	*
18	100	40	-1	-13	7	57	125	194	246	273	274	252	214	173	139	120	122	146	186	228	256	262	242	200	3842	160.1		9:32	277	20:44	263	*	*	*	*	2:53	-13	15:25	118	*	*	*	*
19	144	84	35	5	2	29	79	142	199	240	259	255	232	200	167	142	131	138	163	197	229	246	243	219	3780	157.5		10:18	260	21:22	248	*	*	*	*	3:36	0	16: 7	131	*	*	*	*
20	178	128	79	40	21	26	54	101	154	199	229	240	234	215	189	164	147	142	151	173	199	221	230	222	3736	155.7		11: 7	240	22: 2	230	*	*	*	*	4:19	20	16:52	142	*	*	*	*
21	198	162	121	82	54	43	52	79	119	160	195	216	223	217	202	182	164	152	149	157	173	192	206	210	3708	154.5		11:59	223	22:50	211	*	*	*	*	5: 4	43	17:45	149	*	*	*	*
22	202	182	154	122	93	73	67	76	99	130	162	189	205	211	206	195	180	165	154	151	155	165	178	189	3703	154.3		13: 2	211	23:56	192	*	*	*	*	5:55	67	18:58	151	*	*	*	*
23	192	187	174	154	130	108	93	87	94	112	136	162	184	199	205	203	194	180	164	151	144	144	150	161	3708	154.5	L	14:14	206	*	*	*	*	6:57	87	20:31	143	*	*	*	*		
24	173	180	181	175	161	143	124	109	102	105	118	139	163	184	200	207	206	195	177	158	140	129	126	132	3727	155.3		1:39	182	15:18	208	*	*	*	*	8:12	101	21:47	126	*	*	*	*
25	146	162	176	184	184	174	156	136	119	109	109	121	142	167	190	207	214	209	193	169	143	121	108	106	3745	156.0		3:26	185	16: 5	214	*	*	*	*	9:27	108	22:38	105	*	*	*	*
26	116	137	161	183	196	198	187	167	143	122	110	110	124	147	176	202	219	222	210	185	153	121	96	84	3769	157.0		4:38	198	16:42	222	*	*	*	*	10:29	108	23:17	83	*	*	*	*
27	88	107	137	170	197	212	212	197	172	144	120	108	111	129	158	191	217	230	225	204	169	129	93	69	3789	157.9		5:29	214	17:15	231	*	*	*	*	11:19	107	23:50	63	*	*	*	*
28	63	76	106	147	187	216	229	224	202	171	139	115	106	114	139	174	209	232	237	222	189	145	100	64	3806	158.6		6:12	230	17:45	238	*	*	*	*	12: 2	106	*	*	*	*	*	*
29	45	48	74	116	165	208	236	243	229	200	164	131	110	106	122	155	194	227	243	238	210	166	115	69	3814	158.9		6:49	243	18:15	244	*	*	*	*	0:22	44	12:40	105	*	*	*	*
30	37	28	44	82	135	188	229	251	249	227	191	153	122	106	111	136	174	214	241	247	230	191	138	84	3808	158.7		7:25	253	18:46	248	*	*	*	*	0:53	28	13:17	105	*	*	*	*

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	115859	160.9	16日 7時 57分	294	1	17日 2時 11分	-17	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)

2024 年 12 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	41	18	20	49	99	157	210	246	258	247	218	179	141	115	107	121	153	195	231	249	244	215	166	109	3788	157.8	N	8:1	258	19:17	250	*	*	*	*	1:25	15	13:53	107	*	*	*	*
2	57	20	7	22	62	120	180	228	255	258	239	204	165	131	112	113	135	172	213	242	250	233	194	140	3752	156.3		8:37	260	19:50	250	*	*	*	*	1:59	7	14:28	110	*	*	*	*
3	83	36	9	7	32	81	142	199	239	256	251	225	189	153	125	114	123	151	190	226	246	243	217	172	3709	154.5		9:14	257	20:24	248	*	*	*	*	2:34	4	15:5	114	*	*	*	*
4	117	64	24	6	15	49	102	161	211	242	251	239	211	176	145	124	120	135	165	202	231	242	231	199	3662	152.6		9:54	251	21:1	242	*	*	*	*	3:12	6	15:44	119	*	*	*	*
5	152	99	52	21	13	29	67	120	174	216	239	241	226	198	167	141	126	127	145	175	206	228	232	216	3610	150.4		10:37	243	21:42	233	*	*	*	*	3:52	12	16:27	125	*	*	*	*
6	182	137	90	50	27	25	46	85	135	182	216	233	231	215	189	162	140	129	132	149	176	203	219	219	3572	148.8		11:25	234	22:31	221	*	*	*	*	4:36	23	17:18	128	*	*	*	*
7	202	170	130	90	57	40	42	63	100	144	184	213	226	224	208	185	160	139	128	130	145	169	192	206	3547	147.8		12:19	227	23:33	208	*	*	*	*	5:26	38	18:21	128	*	*	*	*
8	207	193	167	133	99	71	57	58	77	110	149	185	210	222	220	206	183	157	135	121	120	132	153	176	3541	147.5		13:20	223	*	*	*	*	6:24	55	19:34	119	*	*	*	*		
9	193	199	191	172	145	115	89	74	73	89	117	152	185	211	223	221	206	181	151	124	105	101	111	133	3561	148.4	U	0:57	199	14:23	224	*	*	*	*	7:33	72	20:47	101	*	*	*	*
10	160	183	197	198	186	163	135	108	90	85	97	121	155	188	215	228	225	207	176	139	105	82	75	86	3604	150.2		2:35	200	15:20	229	*	*	*	*	8:48	85	21:52	75	*	*	*	*
11	113	147	180	204	212	205	184	154	125	102	94	102	125	159	195	223	236	230	205	166	121	81	54	47	3664	152.7		4:2	213	16:12	236	*	*	*	*	10:2	94	22:49	47	*	*	*	*
12	62	96	140	183	216	230	225	203	171	137	111	99	106	130	166	204	233	244	232	200	152	99	54	25	3718	154.9		5:14	231	16:59	244	*	*	*	*	11:9	99	23:41	20	*	*	*	*
13	21	42	85	140	193	231	248	242	217	181	143	115	102	109	136	176	216	244	250	231	190	134	76	28	3750	156.3		6:14	248	17:45	250	*	*	*	*	12:9	102	*	*	*	*		
14	1	1	31	84	147	205	245	261	253	224	184	144	115	104	114	145	188	228	252	252	225	177	115	54	3749	156.2		7:8	261	18:30	255	*	*	*	*	0:29	-2	13:2	104	*	*	*	*
15	7	-16	-8	30	90	158	218	256	268	255	223	181	141	113	105	120	156	200	238	256	249	215	160	96	3711	154.6	F	7:58	#268	19:14	257	*	*	*	*	1:16	-17	13:51	105	*	*	*	*
16	36	-7	-23	-7	38	104	173	228	261	267	249	214	171	134	111	109	129	168	211	244	255	240	201	143	3649	152.0		8:44	#268	19:56	255	*	*	*	*	2:1	#-23	14:36	107	*	*	*	*
17	79	23	-12	-20	4	56	122	187	235	260	259	236	199	159	127	110	114	140	179	219	245	249	227	183	3580	149.2		9:27	262	20:38	250	*	*	*	*	2:45	-21	15:19	109	*	*	*	*
18	125	66	18	-8	-6	25	79	142	199	237	252	244	218	182	146	121	112	122	151	189	222	240	236	209	3521	146.7		10:7	252	21:19	241	*	*	*	*	3:26	-11	15:59	112	*	*	*	*
19	164	110	58	21	5	16	52	105	162	208	235	240	226	198	165	136	118	115	130	160	193	219	229	218	3483	145.1		10:44	240	21:59	229	*	*	*	*	4:6	5	16:38	114	*	*	*	*
20	189	146	99	58	31	26	43	81	130	177	212	227	225	207	180	151	129	117	120	137	164	192	210	213	3464	144.3		11:20	229	22:40	214	*	*	*	*	4:44	25	17:19	116	*	*	*	*
21	199	170	133	95	64	48	51	73	109	151	188	211	218	210	191	166	142	124	117	122	139	162	184	196	3463	144.3		11:56	218	23:27	197	*	*	*	*	5:22	47	18:5	117	*	*	*	*
22	195	181	157	127	99	78	69	77	99	131	165	192	207	208	198	179	157	135	120	115	120	135	154	171	3469	144.5		12:36	209	*	*	*	*	6:2	69	19:0	115	*	*	*	*		
23	181	181	170	152	130	110	95	91	100	120	146	173	193	203	201	190	172	150	130	115	109	113	125	141	3491	145.5	L	0:29	182	13:23	203	*	*	*	*	6:49	91	20:7	109	*	*	*	*
24	157	169	173	168	157	141	125	113	110	117	133	154	175	192	200	198	186	167	144	122	105	97	99	111	3513	146.4		1:58	173	14:18	200	*	*	*	*	7:49	110	21:17	97	*	*	*	*
25	128	147	164	174	175	168	155	140	128	123	127	139	157	176	192	200	198	185	163	136	110	90	80	83	3538	147.4		3:39	175	15:17	201	*	*	*	*	9:5	123	22:18	80	*	*	*	*
26	97	119	145	168	183	188	183	169	152	137	128	129	140	158	179	196	204	200	183	156	124	93	70	61	3562	148.4		4:58	188	16:11	205	*	*	*	*	10:24	127	23:8	61	*	*	*	*
27	66	87	117	150	180	199	205	197	179	158	138	127	127	139	161	185	204	211	203	179	145	106	71	48	3582	149.3		5:54	205	16:59	211	*	*	*	*	11:29	125	23:51	41	*	*	*	*
28	41	54	83	123	164	197	217	219	206	183	156	133	121	124	141	168	195	214	218	203	172	129	84	47	3592	149.7		6:39	220	17:42	219	*	*	*	*	12:20	121	*	*	*	*		
29	26	26	47	87	136	182	217	233	229	209	179	148	124	115	123	146	179	209	226	223	200	159	109	60	3592	149.7		7:19	234	18:24	227	*	*	*	*	0:31	23	13:3	115	*	*	*	*
30	24	7	16	49	99	155	203	234	244	233	205	169	136	114	110	125	156	193	223	236	225	192	143	87	3578	149.1		7:57	244	19:3	236	*	*	*	*	1:10	7	13:43	109	*	*	*	*
31	37	3	-5	14	58	116	176	222	248	249	229	194	155	122	105	108	132	170	210	237	243	223	180	123	3549	147.9	N	8:33	252	19:43	244	*	*	*	*	1:49	-6	14:21	103	*	*	*	*

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	111564	150.0	16日8時44分	268	2	16日2時1分	-23	1