

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名:名瀬

緯度:28 °23 N

経度:129 °30 E

潮位表基準面の零点:平均海面下115.0(cm)

2017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				
1	108	65	29	8	7	25	59	101	141	169	178	168	141	107	73	50	41	50	73	106	140	164	171	160	2334	97.3		9:57	178	21:54	171	*	*	*	*	3:34	5	16:0	41	*	*	*	*
2	132	96	59	32	19	25	47	81	119	151	170	171	156	128	95	65	46	42	53	76	107	135	154	157	2316	96.5		10:34	173	22:42	158	*	*	*	*	4:11	19	16:47	41	*	*	*	*
3	145	121	90	62	42	37	46	68	99	130	155	166	162	144	117	87	62	46	43	53	75	101	125	140	2316	96.5		11:14	166	23:43	144	*	*	*	*	4:52	37	17:42	42	*	*	*	*
4	143	134	115	92	71	58	56	66	85	109	134	152	159	153	137	113	86	63	47	43	50	67	89	110	2332	97.2	U	12:4	159	*	*	*	*	*	*	5:41	56	18:52	43	*	*	*	*
5	126	132	128	117	101	87	76	74	80	94	112	131	146	152	149	136	115	90	66	48	39	42	54	74	2369	98.7		1:7	132	13:11	152	*	*	*	*	6:48	74	20:17	39	*	*	*	*
6	95	114	126	130	126	116	103	92	86	86	94	108	125	140	150	150	141	121	95	68	45	31	28	38	2408	100.3		2:58	130	14:35	151	*	*	*	*	8:25	85	21:41	28	*	*	*	*
7	58	84	109	128	139	140	131	117	102	90	85	88	101	119	138	152	157	150	130	100	67	37	18	13	2453	102.2		4:33	141	15:55	157	*	*	*	*	10:5	85	22:49	13	*	*	*	*
8	23	47	78	111	138	153	155	144	125	103	85	76	79	93	116	141	160	168	160	136	101	61	26	4	2483	103.5		5:38	156	17:1	168	*	*	*	*	11:17	76	23:45	-1	*	*	*	*
9	-1	13	43	82	121	151	167	166	150	124	96	75	65	70	90	118	149	171	179	167	138	95	50	13	2492	103.8		6:26	169	17:55	179	*	*	*	*	12:10	65	*	*	*	*	*	*
10	-9	-9	11	48	93	136	166	179	171	148	115	84	62	55	65	91	126	160	182	186	169	132	84	37	2482	103.4		7:7	179	18:41	187	*	*	*	*	0:32	-12	12:54	55	*	*	*	*
11	1	-16	-9	19	63	111	153	179	183	168	137	100	68	50	49	66	98	136	170	189	187	162	120	70	2454	102.3	F	7:43	184	19:24	191	*	*	*	*	1:13	#-16	13:33	47	*	*	*	*
12	24	-6	-14	1	36	84	132	168	185	180	156	119	82	54	42	48	72	109	147	177	189	179	148	102	2414	100.6		8:16	186	20:2	189	*	*	*	*	1:51	-15	14:10	42	*	*	*	*
13	54	15	-6	-4	19	60	108	151	178	184	168	137	99	65	44	40	53	83	120	156	179	182	164	129	2378	99.1		8:46	184	20:39	183	*	*	*	*	2:26	-8	14:44	39	*	*	*	*
14	84	42	13	3	14	45	87	131	164	180	174	151	116	80	52	39	43	63	95	130	159	173	168	144	2350	97.9		9:14	180	21:14	174	*	*	*	*	2:58	3	15:17	38	*	*	*	*
15	109	69	37	19	19	39	72	112	148	170	174	159	131	97	66	45	40	51	74	105	135	156	161	150	2338	97.4		9:41	175	21:49	161	*	*	*	*	3:28	16	15:50	40	*	*	*	*
16	125	92	61	39	31	41	64	97	131	157	168	162	141	112	82	57	45	46	60	84	111	134	146	146	2332	97.2		10:8	168	22:26	148	*	*	*	*	3:57	31	16:25	43	*	*	*	*
17	132	109	83	60	48	49	63	87	116	141	157	159	147	125	98	73	56	49	53	68	89	110	126	133	2331	97.1		10:37	160	23:9	134	*	*	*	*	4:26	47	17:5	49	*	*	*	*
18	130	117	99	81	68	63	68	82	103	125	142	150	147	133	113	91	72	59	55	59	71	88	104	115	2335	97.3		11:12	151	*	*	*	*	*	5:0	63	17:57	54	*	*	*	*	
19	120	118	110	99	88	80	78	84	95	111	126	137	141	136	125	109	91	75	64	59	61	69	81	94	2351	98.0	L	0:11	121	11:58	141	*	*	*	*	5:45	78	19:11	59	*	*	*	*
20	104	111	114	111	106	99	93	91	93	100	110	121	129	133	131	123	110	95	79	66	58	56	61	71	2365	98.5		1:58	114	13:11	133	*	*	*	*	7:3	91	20:47	56	*	*	*	*
21	84	97	109	117	120	117	111	104	97	95	97	104	113	123	130	132	128	116	100	81	64	51	46	50	2386	99.4		3:59	120	14:49	132	*	*	*	*	9:3	95	22:6	46	*	*	*	*
22	61	78	97	115	128	132	129	120	107	96	89	89	96	109	123	135	140	136	123	102	78	55	39	33	2410	100.4		5:5	132	16:6	140	*	*	*	*	10:29	88	23:1	33	*	*	*	*
23	38	55	79	105	128	142	146	138	122	103	87	78	80	91	110	130	146	152	146	127	99	68	40	23	2433	101.4		5:46	146	17:0	152	*	*	*	*	11:21	77	23:43	19	*	*	*	*
24	20	31	56	88	120	145	158	155	140	116	91	73	66	73	91	117	143	161	165	152	125	89	52	23	2450	102.1		6:20	159	17:45	166	*	*	*	*	12:0	66	*	*	*	*	*	*
25	8	11	32	65	105	140	163	170	158	133	102	74	57	55	70	97	130	160	176	175	153	117	74	34	2459	102.5		6:50	170	18:25	178	*	*	*	*	0:20	7	12:36	54	*	*	*	*
26	7	-2	10	40	82	126	161	178	175	153	119	83	55	43	49	73	108	146	176	188	178	148	104	57	2457	102.4	N	7:21	179	19:3	188	*	*	*	*	0:55	-2	13:10	42	*	*	*	*
27	18	-4	-4	18	57	104	148	178	186	172	140	100	62	38	33	48	80	122	161	188	193	174	136	88	2436	101.5		7:51	186	19:42	#194	*	*	*	*	1:30	-7	13:45	32	*	*	*	*
28	41	8	-6	4	35	80	128	168	188	185	161	121	78	43	25	28	51	90	135	172	192	189	163	121	2400	100.0		8:22	190	20:22	#194	*	*	*	*	2:5	-6	14:22	24	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
672	67064	99.8	28日 20時 22分	194	2	11日 1時 13分	-16	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：名瀬

緯度：28 °23 N

経度：129 °30 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 115.0(cm)

2017 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	77	98	125	150	167	170	158	135	105	77	58	53	62	86	118	151	177	188	182	160	126	91	62	47	2823	117.6		4:42	170	17: 9	189	*	*	*	*	10:52	52	23:22	46	*	*	*	*
2	50	69	101	137	167	184	184	165	134	98	67	49	48	65	96	135	171	194	199	182	148	106	65	36	2850	118.8		5:27	186	17:42	200	*	*	*	*	11:34	46	23:58	26	*	*	*	*
3	26	38	68	109	152	185	199	193	167	128	89	58	43	49	74	113	155	190	207	202	174	130	81	39	2869	119.5		6:11	200	18:16	208	*	*	*	*	12:13	43	*	*	*	*	*	*
4	14	12	33	73	122	168	199	208	195	162	120	80	53	45	58	90	132	174	204	212	196	159	108	57	2874	119.8	F	6:54	209	18:51	#213	*	*	*	*	0:35	10	12:52	45	*	*	*	*
5	17	-1	5	35	82	134	180	206	210	190	153	111	75	54	53	73	108	151	189	211	209	184	140	86	2855	119.0		7:37	211	19:27	#213	*	*	*	*	1:15	-2	13:32	51	*	*	*	*
6	37	4	-7	7	43	93	144	185	206	203	180	143	105	75	61	67	90	126	165	196	209	199	167	121	2819	117.5		8:22	208	20: 4	209	*	*	*	*	1:56	# -7	14:13	61	*	*	*	*
7	70	26	0	-4	16	54	103	150	184	198	191	167	134	102	80	72	82	106	139	172	194	199	183	150	2768	115.3		9: 9	199	20:44	200	*	*	*	*	2:39	-5	14:56	72	*	*	*	*
8	106	61	25	6	7	29	65	109	150	177	186	178	156	129	104	88	85	95	117	144	170	185	184	167	2723	113.5		10: 0	186	21:28	186	*	*	*	*	3:26	4	15:43	84	*	*	*	*
9	136	98	60	32	18	22	42	75	112	145	166	173	166	149	128	109	97	96	104	121	141	160	170	168	2688	112.0		10:58	173	22:20	171	*	*	*	*	4:17	17	16:41	95	*	*	*	*
10	153	128	97	67	45	34	37	54	80	110	137	155	162	158	147	131	116	105	101	105	116	131	145	154	2668	111.2		12: 8	162	23:31	155	*	*	*	*	5:16	33	18: 0	101	*	*	*	*
11	154	144	127	103	79	60	49	50	61	82	106	130	147	157	157	149	136	121	108	100	98	104	116	129	2667	111.1	L	13:32	158	*	*	*	*	6:28	48	19:41	98	*	*	*	*		
12	140	145	143	132	114	93	74	61	57	64	80	103	126	145	158	161	154	140	122	104	91	85	88	99	2679	111.6		1:13	145	14:48	161	*	*	*	*	7:51	57	21: 9	85	*	*	*	*
13	115	132	144	148	141	126	105	83	67	60	64	79	102	128	150	165	168	159	140	117	93	75	68	72	2701	112.5		2:53	148	15:46	168	*	*	*	*	9: 8	60	22:10	67	*	*	*	*
14	86	108	131	149	157	152	136	112	87	67	59	63	80	107	135	160	174	174	160	134	104	76	57	50	2718	113.3		4: 7	157	16:30	176	*	*	*	*	10:10	58	22:56	50	*	*	*	*
15	59	80	109	138	159	167	161	140	112	84	64	57	65	86	117	148	172	182	176	154	121	86	56	38	2731	113.8		5: 3	168	17: 7	182	*	*	*	*	10:59	57	23:34	36	*	*	*	*
16	37	53	82	117	149	171	176	164	139	107	78	60	57	71	98	132	163	183	186	171	140	102	64	36	2736	114.0		5:48	176	17:40	187	*	*	*	*	11:40	56	*	*	*	*	*	*
17	24	31	55	92	131	163	181	180	162	132	98	71	58	62	82	114	149	177	190	183	158	120	78	42	2733	113.9		6:28	183	18:10	190	*	*	*	*	0: 8	24	12:17	57	*	*	*	*
18	20	17	33	66	107	146	175	186	177	153	120	88	66	60	72	98	133	165	187	190	173	139	97	55	2723	113.5	N	7: 4	186	18:39	191	*	*	*	*	0:39	16	12:50	60	*	*	*	*
19	24	11	18	43	82	124	161	182	185	169	140	107	80	65	67	86	116	150	178	190	182	156	117	73	2706	112.8		7:38	186	19: 8	190	*	*	*	*	1:10	11	13:22	64	*	*	*	*
20	36	14	10	27	59	100	141	171	183	178	156	126	96	75	69	79	103	134	164	183	185	168	135	94	2686	111.9		8:10	184	19:36	187	*	*	*	*	1:40	9	13:53	69	*	*	*	*
21	54	24	11	17	41	77	118	153	175	179	166	141	112	88	75	76	92	119	148	172	182	175	150	114	2659	110.8		8:43	179	20: 6	182	*	*	*	*	2:10	10	14:24	73	*	*	*	*
22	74	40	19	16	30	59	96	132	160	173	169	152	127	102	85	79	86	105	131	156	172	174	160	131	2628	109.5		9:17	173	20:36	175	*	*	*	*	2:41	15	14:56	79	*	*	*	*
23	96	61	34	22	26	46	76	110	141	160	166	158	139	117	98	86	86	96	116	138	157	166	162	143	2600	108.3		9:53	166	21:10	167	*	*	*	*	3:14	22	15:32	84	*	*	*	*
24	115	83	54	36	31	40	62	90	120	144	157	158	147	131	112	97	90	93	104	121	139	152	156	147	2579	107.5		10:33	159	21:48	156	*	*	*	*	3:50	31	16:15	90	*	*	*	*
25	128	103	77	55	43	42	54	74	100	124	142	151	150	141	127	112	100	95	97	106	120	134	143	144	2562	106.8		11:23	152	22:37	144	*	*	*	*	4:32	41	17:12	94	*	*	*	*
26	135	119	98	77	61	52	53	64	82	103	124	140	147	147	140	127	114	102	96	96	102	112	124	132	2547	106.1		12:27	148	23:49	134	*	*	*	*	5:23	51	18:31	95	*	*	*	*
27	134	129	117	101	84	69	61	61	69	84	103	123	138	148	149	143	131	115	101	91	87	91	100	113	2542	105.9	U	13:41	149	*	*	*	*	6:31	60	20: 0	87	*	*	*	*		
28	124	131	131	123	110	93	78	67	64	70	83	102	123	141	153	156	149	133	113	94	79	72	75	87	2551	106.3		1:30	132	14:47	156	*	*	*	*	7:52	64	21:11	72	*	*	*	*
29	104	121	134	139	135	121	103	84	69	63	67	81	103	128	150	163	165	154	132	105	79	59	52	57	2568	107.0		3: 2	139	15:39	166	*	*	*	*	9: 7	63	22: 4	52	*	*	*	*
30	75	100	125	145	154	149	133	110	86	67	59	64	81	108	137	163	176	174	156	126	90	57	36	30	2601	108.4		4:10	154	16:23	177	*	*	*	*	10: 8	59	22:50	30	*	*	*	*

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
720	80854	112.3	5日 19時 27分	213	2	6日 1時 56分	-7	1

