

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：飯屋

緯度：33 °28 N

経度：129 °51 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 127.0(cm)

2014 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	79	26	-10	-22	-9	26	75	131	180	211	216	193	152	104	65	48	55	84	127	174	213	231	222	185	2756	114.8	N	9:40	217	21:10	231	*	*	*	*	2:58	-22	15:12	47	*	*	*	*
2	129	65	9	-25	-32	-11	31	88	148	198	224	221	190	141	89	51	38	52	87	135	185	223	237	221	2694	112.3		10:24	227	21:59	# 237	*	*	*	*	3:44	-33	15:58	38	*	*	*	*
3	178	117	51	-3	-31	-31	-3	45	105	165	209	228	216	178	125	74	42	36	56	95	144	192	225	233	2646	110.3		11: 6	228	22:46	234	*	*	*	*	4:28	# -35	16:43	35	*	*	*	*
4	212	165	103	40	-7	-27	-18	15	65	124	178	213	222	203	161	108	63	38	39	63	103	150	193	219	2625	109.4		11:48	223	23:32	223	*	*	*	*	5:11	-27	17:27	35	*	*	*	*
5	220	195	148	90	35	-1	-11	5	40	88	140	184	209	208	184	142	95	57	41	47	72	109	151	186	2634	109.8		12:29	212	*	*	*	*	5:52	-11	18:12	40	*	*	*	*		
6	204	200	174	131	81	39	15	14	33	67	109	152	183	197	190	164	126	87	58	49	57	80	111	145	2666	111.1		0:19	205	13:10	197	*	*	*	*	6:32	12	19: 0	49	*	*	*	*
7	171	183	176	153	117	79	50	37	43	62	91	125	155	176	182	172	149	116	85	64	58	65	83	108	2700	112.5		1: 8	183	13:53	182	*	*	*	*	7:11	37	19:56	58	*	*	*	*
8	133	152	160	155	137	111	85	67	62	69	86	108	132	153	166	168	159	140	113	88	71	64	68	80	2727	113.6	U	2: 5	160	14:43	169	*	*	*	*	7:53	62	21: 8	64	*	*	*	*
9	98	118	133	141	140	129	113	96	85	83	88	100	116	133	147	157	160	153	137	115	93	75	66	65	2741	114.2		3:22	141	15:49	160	*	*	*	*	8:47	83	22:36	64	*	*	*	*
10	72	86	103	118	129	134	131	121	110	101	97	98	105	116	129	142	153	158	154	140	119	95	74	60	2745	114.4		5: 5	134	17: 6	158	*	*	*	*	10:13	97	23:58	55	*	*	*	*
11	55	61	74	92	111	128	138	139	132	121	109	101	98	102	112	126	141	155	162	159	144	120	92	66	2738	114.1		6:38	140	18:14	162	*	*	*	*	11:55	98	*	*	*	*	*	*
12	49	43	49	66	89	114	136	149	151	142	126	109	96	92	96	108	126	146	163	171	165	146	116	82	2730	113.8		7:39	151	19: 7	171	*	*	*	*	0:59	43	13: 3	92	*	*	*	*
13	52	34	30	41	64	94	125	150	163	161	146	123	101	86	82	90	108	132	157	175	180	169	142	105	2710	112.9		8:22	164	19:51	180	*	*	*	*	1:45	29	13:49	82	*	*	*	*
14	66	35	19	20	39	71	108	143	167	175	166	142	113	87	73	74	89	115	144	171	187	186	167	132	2689	112.0		8:57	175	20:29	189	*	*	*	*	2:24	17	14:26	71	*	*	*	*
15	88	46	17	7	18	47	86	128	163	182	182	162	130	97	71	62	71	95	127	160	185	196	186	158	2664	111.0		9:28	185	21: 3	196	*	*	*	*	2:58	7	15: 0	62	*	*	*	*
16	115	67	26	3	3	24	62	108	151	181	192	180	150	112	78	57	57	75	106	143	176	197	198	179	2640	110.0	F	9:57	192	21:36	200	*	*	*	*	3:31	0	15:31	54	*	*	*	*
17	141	92	45	10	-3	8	40	85	133	172	194	192	168	131	91	60	49	59	85	122	160	189	202	193	2618	109.1		10:26	196	22: 7	202	*	*	*	*	4: 2	-3	16: 2	49	*	*	*	*
18	164	119	69	25	0	0	23	63	111	157	188	197	183	150	108	71	48	48	67	100	139	174	196	199	2599	108.3		10:53	197	22:38	200	*	*	*	*	4:31	-3	16:32	45	*	*	*	*
19	180	143	95	48	13	1	13	45	90	137	175	195	191	166	127	86	56	44	54	80	116	152	181	195	2583	107.6		11:20	196	23: 9	195	*	*	*	*	5: 0	1	17: 2	44	*	*	*	*
20	187	161	120	73	34	11	12	34	72	116	158	186	193	177	145	106	70	48	47	64	94	128	160	181	2577	107.4		11:48	193	23:42	186	*	*	*	*	5:28	9	17:33	45	*	*	*	*
21	185	170	139	99	59	29	19	31	59	98	138	171	187	183	160	126	89	60	48	54	75	105	135	161	2580	107.5		12:17	188	*	*	*	*	5:57	19	18: 8	47	*	*	*	*		
22	174	170	151	121	85	53	35	35	53	83	119	152	175	181	169	143	110	78	57	52	62	83	109	135	2585	107.7		0:18	174	12:49	181	*	*	*	*	6:29	33	18:48	52	*	*	*	*
23	153	160	154	136	109	81	58	49	55	75	102	132	157	171	171	156	131	101	75	59	57	67	85	107	2601	108.4		1: 1	160	13:28	173	*	*	*	*	7: 5	49	19:38	56	*	*	*	*
24	127	141	146	141	127	107	86	70	66	73	90	113	136	155	165	163	149	126	100	77	62	59	66	79	2624	109.3	L	1:59	146	14:18	165	*	*	*	*	7:52	66	20:47	59	*	*	*	*
25	96	113	127	134	134	127	114	98	86	81	86	98	115	134	150	160	160	149	129	105	81	63	55	56	2651	110.5		3:32	135	15:30	161	*	*	*	*	9: 1	81	22:21	55	*	*	*	*
26	66	80	97	115	129	137	137	129	115	101	91	89	96	110	128	146	159	164	157	139	112	84	60	44	2685	111.9		5:30	138	16:55	164	*	*	*	*	10:43	89	23:55	40	*	*	*	*
27	40	46	61	83	108	132	149	154	147	131	110	93	84	87	100	121	145	166	176	171	152	120	84	51	2711	113.0		6:56	154	18:13	176	*	*	*	*	12:16	83	*	*	*	*	*	*
28	28	19	24	44	74	109	143	167	175	165	141	111	85	71	72	89	118	150	178	193	189	165	125	79	2714	113.1		7:56	175	19:18	194	*	*	*	*	1: 6	19	13:23	69	*	*	*	*
29	36	7	-4	5	32	73	119	162	189	195	178	143	102	69	53	57	81	118	160	194	212	205	174	125	2685	111.9		8:44	196	20:15	213	*	*	*	*	2: 2	-4	14:16	52	*	*	*	*
30	69	19	-14	-22	-6	30	81	137	184	210	209	181	135	86	49	35	46	78	124	173	211	228	216	177	2636	109.8		9:28	213	21: 6	228	*	*	*	*	2:50	-22	15: 3	35	*	*	*	*
31	118	55	1	-29	-31	-7	39	98	158	204	224	213	174	119	65	29	21	41	81	134	186	225	236	217	2571	107.1	N	10: 8	225	21:53	# 237	*	*	*	*	3:34	-34	15:47	21	*	*	*	*

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	82525	110.9	31日 21時 53分	237	2	3日 4時 28分	-35	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：飯屋

緯度：33 °28 N

経度：129 °51 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 127.0(cm)

2014 年 2 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	170	105	39	-11	-35	-28	6	59	121	180	219	228	205	157	97	45	16	16	43	89	145	197	230	234	2527	105.3		10:47	229	22:38	# 236	*	*	*	*	4:16	# -36	16:29	12	*	*	*	*
2	207	154	89	27	-15	-27	-11	29	85	146	196	223	220	187	134	75	30	11	20	52	100	154	200	224	2510	104.6		11:23	226	23:21	226	*	*	*	*	4:54	-28	17:10	10	*	*	*	*
3	220	187	134	73	21	-7	-7	17	60	113	165	203	216	201	163	110	59	24	15	31	65	111	158	194	2526	105.3		11:58	216	*	*	*	*	5:30	-11	17:50	15	*	*	*	*		
4	207	196	162	113	63	26	12	22	51	91	136	175	198	198	177	138	92	51	29	28	46	78	117	154	2560	106.7		0: 3	208	12:31	201	*	*	*	*	6: 3	12	18:31	25	*	*	*	*
5	178	183	168	137	98	62	40	39	55	83	117	150	175	184	177	154	119	82	53	40	43	61	87	117	2602	108.4		0:45	184	13: 4	184	*	*	*	*	6:34	37	19:16	39	*	*	*	*
6	143	157	157	143	119	92	70	61	67	84	107	131	153	165	167	157	137	109	82	62	53	57	70	89	2632	109.7		1:30	159	13:37	168	*	*	*	*	7: 5	61	20:11	53	*	*	*	*
7	109	126	135	135	126	111	95	85	83	90	103	119	134	146	152	152	144	129	109	88	73	64	64	71	2643	110.1	U	2:28	136	14:23	153	*	*	*	*	7:40	83	21:32	63	*	*	*	*
8	83	97	110	118	122	120	114	106	101	100	104	111	120	129	136	141	143	140	130	115	97	80	69	63	2649	110.4		4:10	122	15:54	143	*	*	*	*	8:38	100	23:16	63	*	*	*	*
9	65	72	84	98	111	120	125	125	120	114	109	107	107	112	119	128	137	143	144	138	123	103	82	64	2650	110.4		6:21	126	17:40	145	*	*	*	*	11:15	106	*	*	*	*	*	*
10	54	53	61	75	94	114	129	138	138	131	119	107	99	96	101	111	125	140	152	155	147	128	102	75	2644	110.2		7:30	139	18:49	155	*	*	*	*	0:37	52	12:52	96	*	*	*	*
11	52	40	40	52	74	100	126	145	153	149	134	115	96	84	83	92	109	130	151	165	166	153	127	94	2630	109.6		8: 9	153	19:37	167	*	*	*	*	1:29	38	13:39	82	*	*	*	*
12	60	36	25	31	52	82	116	145	163	166	153	129	101	79	68	72	89	115	143	167	179	175	153	118	2617	109.0		8:39	167	20:17	180	*	*	*	*	2: 8	25	14:14	68	*	*	*	*
13	78	41	18	15	30	60	99	137	166	178	171	147	114	82	60	55	68	94	127	160	183	190	177	145	2595	108.1		9: 7	179	20:51	190	*	*	*	*	2:42	14	14:46	55	*	*	*	*
14	101	56	21	6	12	38	78	123	162	185	186	166	132	92	60	44	49	72	107	145	178	197	194	170	2574	107.3		9:34	188	21:24	198	*	*	*	*	3:13	5	15:16	44	*	*	*	*
15	128	79	34	6	1	20	57	104	150	184	196	184	152	109	67	40	35	51	83	124	164	194	203	190	2555	106.5	F	10: 0	196	21:55	203	*	*	*	*	3:42	0	15:45	34	*	*	*	*
16	154	105	55	16	-1	7	38	83	133	175	199	197	171	129	82	45	28	34	61	100	144	181	203	201	2540	105.8		10:25	201	22:26	205	*	*	*	*	4:10	-2	16:13	27	*	*	*	*
17	176	132	81	34	5	2	24	64	113	161	194	203	187	150	102	57	29	24	41	75	118	160	192	202	2526	105.3		10:51	203	22:58	202	*	*	*	*	4:37	0	16:43	23	*	*	*	*
18	190	156	108	59	22	7	17	49	94	142	182	201	196	168	124	77	39	22	28	54	92	134	171	193	2525	105.2		11:18	203	23:30	196	*	*	*	*	5: 5	7	17:13	21	*	*	*	*
19	193	171	133	87	45	21	19	40	77	122	163	192	198	181	145	100	58	30	24	39	69	106	144	173	2530	105.4		11:45	198	*	*	*	*	5:33	17	17:46	23	*	*	*	*		
20	184	176	150	113	74	43	31	40	67	104	143	175	190	185	161	124	83	48	30	32	52	81	115	145	2546	106.1		0: 5	184	12:15	191	*	*	*	*	6: 3	31	18:23	29	*	*	*	*
21	165	169	157	133	101	71	51	49	64	91	123	154	175	181	169	144	109	74	48	37	43	62	87	114	2571	107.1		0:45	169	12:50	181	*	*	*	*	6:37	48	19: 7	37	*	*	*	*
22	137	150	151	141	123	99	79	68	70	85	107	132	154	167	168	156	133	105	76	55	46	51	65	84	2602	108.4		1:37	152	13:34	169	*	*	*	*	7:18	67	20: 7	46	*	*	*	*
23	104	122	133	137	133	123	108	94	86	88	97	112	130	146	156	158	150	133	110	85	65	54	52	59	2635	109.8	L	3: 1	137	14:42	159	*	*	*	*	8:22	86	21:40	52	*	*	*	*
24	71	87	104	119	131	136	133	124	112	101	96	98	106	119	134	147	155	155	144	123	98	74	55	45	2667	111.1		5:11	136	16:26	156	*	*	*	*	10:17	96	23:33	43	*	*	*	*
25	44	53	69	90	113	134	148	151	143	127	108	93	87	91	104	123	145	161	168	161	141	110	77	49	2690	112.1		6:45	152	18: 1	168	*	*	*	*	12: 7	87	*	*	*	*	*	*
26	30	25	33	53	83	117	149	169	173	159	133	103	79	67	71	89	118	149	175	188	182	157	118	74	2694	112.3		7:43	173	19:12	188	*	*	*	*	0:54	25	13:15	67	*	*	*	*
27	36	11	5	17	46	87	132	170	192	191	167	129	88	56	44	52	80	119	161	194	209	200	167	118	2671	111.3		8:27	194	20: 8	209	*	*	*	*	1:50	4	14: 5	44	*	*	*	*
28	64	19	-7	-10	11	50	101	154	195	212	201	165	114	64	31	22	39	77	126	176	213	226	210	168	2621	109.2		9: 7	212	20:58	226	*	*	*	*	2:36	-12	14:49	22	*	*	*	*

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	72732	108.2	1 日 22 時 38 分	236	1	1 日 4 時 16 分	-36	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：飯屋

緯度：33 °28 N

経度：129 °51 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 127.0(cm)

2014 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	109	49	2	-20	-14	16	66	124	179	216	223	199	150	91	39	9	9	35	82	139	192	228	234	210	2567	107.0	N	9:44	224	21:43	# 236	*	*	*	*	3:17	# -21	15:31	5	*	*	*	*
2	159	95	34	-8	-21	-5	35	91	151	201	228	222	185	127	65	16	-4	5	41	94	153	204	233	230	2531	105.5		10:19	229	22:26	235	*	*	*	*	3:56	# -21	16:10	-5	*	*	*	*
3	197	141	77	22	-8	-9	17	63	120	175	215	227	207	161	101	42	3	-6	13	54	109	165	208	226	2520	105.0		10:53	227	23: 6	226	*	*	*	*	4:31	-12	16:49	-7	*	*	*	*
4	214	175	120	62	20	4	15	48	95	147	191	215	213	183	134	76	28	2	3	29	72	123	170	201	2540	105.8		11:24	218	23:45	208	*	*	*	*	5: 4	4	17:26	-1	*	*	*	*
5	207	188	149	99	55	28	26	46	82	124	166	195	204	190	155	108	60	25	12	21	49	89	131	167	2576	107.3		11:53	204	*	*	*	*	5:34	24	18: 3	11	*	*	*	*		
6	185	182	160	125	86	57	46	55	78	111	145	172	187	184	164	131	91	55	32	29	42	68	100	132	2617	109.0		0:22	186	12:19	188	*	*	*	*	6: 2	46	18:42	28	*	*	*	*
7	155	163	156	136	109	83	68	68	82	105	130	153	168	171	161	142	114	84	59	46	47	60	80	104	2644	110.2		1: 1	163	12:45	171	*	*	*	*	6:29	66	19:26	45	*	*	*	*
8	125	138	141	135	121	104	90	85	90	103	120	136	149	155	153	144	128	108	87	71	62	62	70	84	2661	110.9	U	1:47	142	13:15	155	*	*	*	*	6:58	85	20:28	61	*	*	*	*
9	99	113	122	126	123	117	108	102	101	105	113	122	131	137	140	139	135	126	112	97	83	73	69	71	2664	111.0		3: 5	126	14:18	140	*	*	*	*	7:41	101	22: 9	69	*	*	*	*
10	79	89	101	111	119	123	123	120	116	112	111	111	114	119	124	130	134	136	132	123	108	92	77	67	2671	111.3		5:28	124	16:51	136	*	*	*	*	10:13	111	23:53	64	*	*	*	*
11	64	68	79	93	109	123	133	136	132	124	114	105	100	100	105	115	127	139	145	144	134	115	93	71	2668	111.2		6:57	136	18:22	146	*	*	*	*	12:31	99	*	*	*	*	*	*
12	57	52	58	73	94	117	137	148	150	141	124	106	91	83	85	96	113	133	151	160	157	141	115	85	2667	111.1		7:37	150	19:17	160	*	*	*	*	0:57	52	13:19	82	*	*	*	*
13	59	42	40	52	75	104	133	155	164	159	140	114	89	71	66	74	94	120	147	167	175	165	141	106	2652	110.5		8: 7	165	19:58	175	*	*	*	*	1:40	39	13:53	66	*	*	*	*
14	70	42	28	33	54	87	124	155	175	176	159	130	96	67	52	53	71	101	135	166	185	186	167	132	2644	110.2		8:35	178	20:33	188	*	*	*	*	2:14	28	14:24	50	*	*	*	*
15	90	51	25	20	35	67	108	149	178	189	179	149	110	71	44	36	48	77	115	155	185	198	189	159	2627	109.5		9: 1	189	21: 6	199	*	*	*	*	2:45	19	14:53	36	*	*	*	*
16	115	68	31	14	20	47	89	135	175	197	196	171	129	83	45	25	28	52	90	135	176	202	205	184	2612	108.8		9:26	200	21:39	207	*	*	*	*	3:15	13	15:22	23	*	*	*	*
17	144	93	47	17	11	30	68	117	164	197	207	191	153	103	55	22	14	29	63	109	156	194	211	203	2598	108.3	F	9:52	207	22:11	211	*	*	*	*	3:43	10	15:51	13	*	*	*	*
18	171	123	71	30	12	20	50	96	146	189	211	206	175	127	74	30	8	12	38	80	129	174	204	211	2587	107.8		10:19	212	22:44	211	*	*	*	*	4:11	11	16:21	6	*	*	*	*
19	191	151	101	53	23	18	38	77	125	172	205	212	193	152	100	49	14	4	19	53	98	146	185	205	2584	107.7		10:47	213	23:19	206	*	*	*	*	4:41	16	16:53	4	*	*	*	*
20	200	173	130	82	44	27	34	63	105	151	189	208	203	173	128	76	33	9	10	33	70	113	155	185	2594	108.1		11:17	209	23:56	195	*	*	*	*	5:11	26	17:27	7	*	*	*	*
21	195	183	153	113	73	46	41	57	89	129	167	194	201	185	151	106	61	28	14	23	48	84	122	155	2618	109.1		11:48	201	*	*	*	*	5:43	40	18: 5	14	*	*	*	*		
22	176	178	164	137	103	74	58	62	81	110	143	172	187	185	166	134	94	58	33	27	38	61	91	121	2653	110.5		0:39	179	12:24	189	*	*	*	*	6:19	57	18:50	27	*	*	*	*
23	146	160	160	148	128	104	84	76	82	99	122	146	165	174	169	152	125	93	64	46	41	49	67	89	2689	112.0		1:32	161	13: 9	174	*	*	*	*	7: 3	76	19:49	41	*	*	*	*
24	112	131	143	146	142	129	113	100	93	96	106	121	138	152	159	158	147	128	103	78	60	52	54	63	2724	113.5	L	2:56	146	14:22	160	*	*	*	*	8:12	93	21:19	52	*	*	*	*
25	78	97	115	131	142	145	140	128	115	104	99	101	109	122	137	149	156	153	140	119	94	72	56	50	2752	114.7		4:54	145	16:15	156	*	*	*	*	10:14	99	23:12	49	*	*	*	*
26	52	64	82	105	129	148	158	157	144	124	104	89	84	90	105	126	147	163	168	159	137	107	77	52	2771	115.5		6:21	159	17:53	168	*	*	*	*	11:58	84	*	*	*	*	*	*
27	38	38	50	73	104	137	164	177	173	153	123	92	69	61	69	91	121	153	178	188	179	152	114	74	2771	115.5		7:16	178	19: 2	188	*	*	*	*	0:33	36	13: 0	61	*	*	*	*
28	41	24	24	42	74	114	155	186	197	185	153	111	70	43	37	52	83	124	166	197	208	194	159	112	2751	114.6		7:59	197	19:57	208	*	*	*	*	1:29	22	13:48	37	*	*	*	*
29	64	28	11	17	43	85	133	178	207	211	187	142	89	44	18	18	42	84	135	183	215	222	201	158	2715	113.1		8:38	212	20:45	223	*	*	*	*	2:14	11	14:30	15	*	*	*	*
30	102	51	16	6	21	56	105	158	201	222	214	178	122	63	18	-1	8	42	92	149	199	227	227	197	2673	111.4		9:14	223	21:29	231	*	*	*	*	2:54	6	15:10	-1	*	*	*	*
31	146	88	38	11	11	35	78	131	182	218	227	206	158	97	38	0	-10	9	51	107	165	210	230	220	2646	110.3	N	9:48	228	22:11	231	*	*	*	*	3:30	8	15:49	-10	*	*	*	*

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	81987	110.2	1日 21時 43分	236	1	2日 3時 56分	-21	2

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：仮屋

緯度：33 °28 N

経度：129 °51 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 127.0(cm)

2014 年 4 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	183	129	73	32	16	26	59	105	157	201	224	219	186	132	71	19	-8	-7	21	68	124	177	213	222	2642	110.1		10:20	# 226	22:50	223	*	*	*	*	4: 5	15	16:26	# -11	*	*	*	*
2	204	162	110	62	33	30	50	87	133	178	209	218	200	160	105	50	10	-5	7	41	88	139	182	206	2659	110.8		10:50	218	23:27	209	*	*	*	*	4:37	28	17: 2	-5	*	*	*	*
3	205	180	139	94	58	44	52	79	116	155	188	205	201	175	133	83	39	12	9	28	63	106	149	180	2693	112.2		11:18	206	*	*	*	*	5: 7	43	17:38	8	*	*	*	*		
4	191	182	155	119	84	63	61	78	105	138	168	188	192	178	149	111	70	38	24	29	51	83	119	150	2726	113.6		0: 2	191	11:43	192	*	*	*	*	5:35	60	18:14	23	*	*	*	*
5	169	171	159	134	106	84	75	82	101	125	150	169	177	172	156	129	97	67	47	41	50	70	96	123	2750	114.6		0:39	173	12: 8	177	*	*	*	*	6: 3	75	18:53	41	*	*	*	*
6	144	154	152	140	122	103	91	90	100	116	134	150	160	162	154	139	118	95	74	61	58	66	81	101	2765	115.2		1:20	155	12:39	162	*	*	*	*	6:35	89	19:44	58	*	*	*	*
7	120	134	140	139	131	120	109	103	104	111	121	132	141	146	146	141	132	117	101	85	74	70	74	84	2775	115.6	U	2:19	141	13:30	147	*	*	*	*	7:21	103	21: 0	70	*	*	*	*
8	98	112	124	132	134	132	126	119	113	111	112	116	122	128	133	137	137	134	124	111	96	84	75	74	2784	116.0		3:59	134	15:42	138	*	*	*	*	9: 9	111	22:41	74	*	*	*	*
9	80	91	105	119	131	139	140	136	128	118	109	104	103	107	115	125	135	142	143	136	122	104	86	72	2790	116.3		5:44	140	17:37	144	*	*	*	*	11:41	103	*	*	*	*	*	*
10	67	72	84	103	123	140	151	152	145	131	114	98	88	86	93	107	125	142	154	156	147	128	103	80	2789	116.2		6:42	153	18:42	157	*	*	*	*	0: 2	67	12:42	86	*	*	*	*
11	63	58	65	84	109	135	155	166	163	148	125	100	79	69	71	85	107	133	156	170	169	154	127	96	2787	116.1		7:19	167	19:28	172	*	*	*	*	0:55	58	13:21	68	*	*	*	*
12	68	51	50	64	91	123	154	174	180	168	143	110	78	57	51	61	84	116	149	175	186	179	154	119	2785	116.0		7:50	180	20: 7	186	*	*	*	*	1:35	48	13:53	51	*	*	*	*
13	81	53	40	47	71	106	145	176	192	188	165	127	87	53	36	38	58	92	132	169	194	198	182	147	2777	115.7		8:18	193	20:43	199	*	*	*	*	2: 9	40	14:24	34	*	*	*	*
14	104	64	39	35	52	86	129	170	198	205	188	151	104	59	28	19	32	63	106	152	190	209	204	177	2764	115.2		8:47	205	21:19	210	*	*	*	*	2:41	34	14:55	19	*	*	*	*
15	133	86	48	31	38	66	108	155	195	214	208	177	129	76	32	9	10	34	75	125	173	207	218	202	2749	114.5	F	9:16	215	21:55	218	*	*	*	*	3:13	30	15:27	6	*	*	*	*
16	165	116	69	37	31	49	86	134	181	213	221	201	159	104	50	11	-2	10	44	91	144	190	216	217	2737	114.0		9:47	222	22:32	220	*	*	*	*	3:45	30	16: 0	-2	*	*	*	*
17	192	149	98	56	35	40	68	111	159	200	222	217	186	136	79	29	0	-3	19	58	109	159	198	216	2733	113.9		10:19	224	23:11	216	*	*	*	*	4:18	34	16:36	-5	*	*	*	*
18	207	177	132	86	53	43	57	90	134	178	210	220	204	166	114	60	18	-1	6	33	74	123	167	197	2748	114.5		10:54	220	23:52	206	*	*	*	*	4:53	43	17:14	-1	*	*	*	*
19	206	192	160	119	80	58	58	78	111	151	187	208	208	186	146	98	51	19	9	21	49	88	130	166	2779	115.8		11:30	211	*	*	*	*	5:30	55	17:56	9	*	*	*	*		
20	187	190	175	147	112	84	70	76	96	126	158	185	197	192	169	132	90	52	29	24	37	62	95	129	2814	117.3		0:39	191	12:12	198	*	*	*	*	6:12	70	18:44	24	*	*	*	*
21	157	173	174	162	140	114	93	85	91	108	131	155	174	181	176	157	127	93	63	45	41	51	70	96	2857	119.0		1:37	176	13: 5	182	*	*	*	*	7: 3	85	19:45	41	*	*	*	*
22	122	145	159	164	157	142	122	105	97	99	109	125	143	158	167	165	153	132	104	79	61	54	58	71	2891	120.5	L	2:55	164	14:23	167	*	*	*	*	8:19	97	21: 7	54	*	*	*	*
23	90	112	134	151	161	160	150	132	114	101	96	99	110	126	143	157	163	159	143	120	94	73	61	59	2908	121.2		4:27	162	16: 7	163	*	*	*	*	10: 8	96	22:43	58	*	*	*	*
24	66	83	105	130	153	168	171	161	140	116	95	82	81	91	110	133	155	170	172	159	135	106	79	61	2922	121.8		5:44	171	17:38	173	*	*	*	*	11:37	80	*	*	*	*	*	*
25	54	60	77	104	134	163	181	184	170	142	108	79	61	59	73	98	131	161	182	187	174	146	111	78	2917	121.5		6:40	185	18:47	188	*	*	*	*	0: 2	54	12:38	58	*	*	*	*
26	55	47	55	78	111	147	180	198	196	173	135	92	57	38	39	60	94	135	173	198	202	185	151	109	2908	121.2		7:25	200	19:42	203	*	*	*	*	0:59	47	13:26	36	*	*	*	*
27	71	47	42	56	86	125	166	198	212	201	168	119	70	33	18	26	55	98	146	188	212	212	188	147	2884	120.2		8: 4	212	20:31	215	*	*	*	*	1:45	42	14: 9	17	*	*	*	*
28	101	62	42	43	64	101	145	186	214	219	198	154	98	47	13	4	21	59	109	161	202	221	214	183	2861	119.2		8:41	220	21:15	222	*	*	*	*	2:26	40	14:49	4	*	*	*	*
29	137	89	55	41	51	80	121	166	204	223	217	185	133	75	26	0	1	27	71	124	175	211	223	208	2843	118.5	N	9:16	224	21:55	223	*	*	*	*	3: 4	41	15:28	-3	*	*	*	*
30	171	123	78	51	48	66	100	143	185	215	223	205	164	109	54	13	-3	7	40	89	142	187	214	216	2840	118.3		9:49	223	22:34	219	*	*	*	*	3:39	46	16: 5	-4	*	*	*	*

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	83877	116.5	1日 10時 20分	226	1	1日 16時 26分	-11	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：仮屋

緯度：33 °28 N

経度：129 °51 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 127.0(cm)

2014 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	193	153	107	71	54	61	86	123	164	198	217	213	185	140	86	38	8	3	23	60	109	157	194	210	2853	118.9		10:20	218	23:10	210	*	*	*	*	4:12	54	16:41	2	*	*	*	*
2	202	174	134	95	69	64	79	109	145	179	203	209	195	162	117	69	31	13	18	43	82	127	167	192	2878	119.9		10:49	210	23:45	198	*	*	*	*	4:43	63	17:16	12	*	*	*	*
3	198	183	153	118	88	74	79	99	129	160	186	198	194	174	139	98	59	32	25	37	65	102	140	170	2900	120.8		11:16	199	*	*	*	*	5:14	73	17:51	25	*	*	*	*		
4	184	181	163	136	107	88	84	95	117	143	167	183	186	176	153	122	88	58	42	42	58	84	116	146	2919	121.6		0:20	185	11:45	187	*	*	*	*	5:45	83	18:29	40	*	*	*	*
5	166	172	165	148	125	105	94	96	109	128	148	164	173	171	159	139	112	86	65	56	59	75	97	123	2935	122.3		0:58	172	12:20	173	*	*	*	*	6:21	93	19:13	55	*	*	*	*
6	145	158	161	154	139	122	109	103	106	116	130	144	155	159	157	147	131	111	91	76	69	73	85	103	2944	122.7		1:46	161	13:10	159	*	*	*	*	7: 8	103	20: 9	69	*	*	*	*
7	123	140	151	154	149	138	126	115	110	110	115	124	134	142	147	148	143	132	117	100	87	80	80	89	2954	123.1	U	2:51	154	14:39	148	*	*	*	*	8:25	109	21:25	79	*	*	*	*
8	103	121	137	148	154	152	143	132	120	111	106	107	112	121	131	140	146	147	139	126	110	94	84	81	2965	123.5		4:13	154	16:31	147	*	*	*	*	10:23	106	22:47	81	*	*	*	*
9	87	101	119	137	152	160	159	150	135	118	104	94	92	98	110	125	141	153	156	150	135	115	95	81	2967	123.6		5:24	161	17:53	156	*	*	*	*	11:46	92	23:53	77	*	*	*	*
10	77	84	100	122	145	163	172	169	155	133	109	89	77	76	85	104	127	150	165	170	161	141	115	90	2979	124.1		6:15	172	18:50	170	*	*	*	*	12:36	75	*	*	*	*	*	*
11	75	71	82	104	132	159	179	185	176	153	123	91	68	57	61	78	105	137	164	182	183	168	141	109	2983	124.3		6:55	185	19:36	185	*	*	*	*	0:44	71	13:14	56	*	*	*	*
12	81	66	67	84	113	148	178	196	196	178	144	105	68	45	38	50	77	113	152	183	199	194	171	136	2982	124.3		7:31	199	20:18	199	*	*	*	*	1:26	64	13:50	38	*	*	*	*
13	98	69	58	66	92	129	168	199	212	203	172	128	81	43	23	24	46	82	127	170	202	213	200	168	2973	123.9		8: 6	212	20:58	213	*	*	*	*	2: 4	58	14:26	21	*	*	*	*
14	126	85	59	55	72	106	149	190	217	222	202	160	108	57	20	7	17	48	93	144	189	217	221	200	2964	123.5		8:42	223	21:39	222	*	*	*	*	2:42	54	15: 4	7	*	*	*	*
15	160	113	74	53	57	83	123	169	209	230	225	194	144	86	35	3	-2	17	56	107	160	203	226	222	2947	122.8	F	9:19	231	22:21	227	*	*	*	*	3:20	52	15:43	-3	*	*	*	*
16	193	149	101	66	53	65	98	142	187	222	234	220	180	125	67	20	-5	-2	24	68	121	173	211	226	2938	122.4		9:58	# 234	23: 5	226	*	*	*	*	4: 0	53	16:24	# -7	*	*	*	*
17	215	182	136	92	64	60	78	114	158	199	227	230	208	165	109	54	13	-3	7	37	82	133	180	211	2951	123.0		10:39	232	23:50	219	*	*	*	*	4:40	58	17: 7	-3	*	*	*	*
18	219	203	169	126	89	68	71	93	128	168	203	222	219	193	150	98	49	17	8	21	52	95	140	180	2981	124.2		11:22	224	*	*	*	*	5:23	67	17:53	8	*	*	*	*		
19	203	206	190	158	121	90	77	83	105	136	170	197	210	204	179	139	94	53	29	25	39	67	104	143	3022	125.9		0:39	208	12:11	210	*	*	*	*	6:10	77	18:42	24	*	*	*	*
20	174	192	194	178	151	120	97	87	93	111	136	163	185	195	189	168	135	97	65	46	43	56	79	109	3063	127.6		1:34	195	13: 8	195	*	*	*	*	7: 6	87	19:39	42	*	*	*	*
21	141	167	182	184	172	150	124	103	94	96	108	128	150	170	180	178	163	138	107	80	63	60	68	86	3092	128.8	L	2:39	185	14:22	181	*	*	*	*	8:18	93	20:47	60	*	*	*	*
22	111	137	161	176	181	172	153	129	107	94	91	98	114	135	155	169	173	165	146	120	95	78	71	76	3107	129.5		3:51	181	15:51	174	*	*	*	*	9:47	90	22: 6	71	*	*	*	*
23	90	111	136	160	177	184	177	157	131	105	86	78	83	98	121	145	165	176	172	156	132	106	87	77	3110	129.6		5: 0	184	17:17	176	*	*	*	*	11: 8	78	23:21	76	*	*	*	*
24	78	91	112	138	164	184	191	183	160	128	96	72	62	66	84	112	142	168	183	183	167	141	112	89	3106	129.4		5:59	191	18:28	185	*	*	*	*	12:11	61	*	*	*	*	*	*
25	77	79	93	117	146	175	195	201	187	158	119	81	54	44	52	76	109	146	177	194	193	174	144	112	3103	129.3		6:48	201	19:27	196	*	*	*	*	0:24	76	13: 3	44	*	*	*	*
26	87	75	79	97	125	158	188	207	207	187	149	104	63	37	30	44	74	114	155	188	205	200	177	142	3092	128.8		7:31	210	20:17	205	*	*	*	*	1:15	75	13:49	30	*	*	*	*
27	107	82	73	82	105	138	173	203	217	209	180	136	86	45	22	22	43	80	125	169	201	213	202	173	3086	128.6		8:11	217	21: 1	213	*	*	*	*	1:59	73	14:30	19	*	*	*	*
28	134	98	76	73	88	117	154	189	214	221	204	167	117	67	29	13	21	49	92	141	184	211	215	197	3071	128.0		8:48	221	21:42	216	*	*	*	*	2:39	72	15:10	12	*	*	*	*
29	162	122	89	73	78	100	133	170	202	220	218	193	149	97	49	18	11	28	63	110	158	196	215	211	3065	127.7	N	9:23	222	22:19	216	*	*	*	*	3:16	72	15:47	11	*	*	*	*
30	186	148	109	82	75	87	115	151	186	211	220	208	175	128	78	37	15	18	42	83	130	174	204	213	3075	128.1		9:56	220	22:54	213	*	*	*	*	3:51	74	16:23	13	*	*	*	*
31	200	169	131	97	79	81	101	132	167	196	214	212	192	154	108	63	30	20	32	62	104	149	185	205	3083	128.5		10:27	215	23:27	207	*	*	*	*	4:24	78	16:58	20	*	*	*	*

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	93088	125.1	16日 9時 58分	234	1	16日 16時 24分	-7	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：飯屋

緯度：33 °28 N

経度：129 °51 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 127.0(cm)

2014 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	204	184	151	116	90	82	92	117	148	178	201	209	199	173	134	91	54	32	31	51	84	125	163	190	3099	129.1		10:58	209	*	*	*	*	*	*	4:56	82	17:32	29	*	*	*	*
2	200	190	166	135	106	89	90	105	131	159	183	197	197	182	154	117	81	53	41	48	71	104	140	171	3110	129.6		0:0	200	11:30	199	*	*	*	*	5:29	87	18:7	41	*	*	*	*
3	188	190	176	151	124	102	94	100	117	140	163	181	188	183	166	139	107	78	59	55	66	90	120	150	3127	130.3		0:34	191	12:6	188	*	*	*	*	6:5	94	18:45	54	*	*	*	*
4	172	183	179	164	141	119	104	100	108	123	142	160	172	176	169	153	130	104	82	70	70	83	104	130	3138	130.8		1:13	183	12:50	176	*	*	*	*	6:48	100	19:28	68	*	*	*	*
5	154	170	176	171	157	137	119	108	105	111	123	138	151	161	164	159	146	128	107	90	81	83	94	112	3145	131.0		2:0	176	13:53	164	*	*	*	*	7:45	105	20:22	81	*	*	*	*
6	134	154	168	173	168	155	138	121	110	105	108	116	128	141	151	157	156	147	132	115	100	91	91	100	3159	131.6	U	2:59	173	15:21	157	*	*	*	*	9:5	105	21:30	90	*	*	*	*
7	116	136	155	169	174	170	158	140	121	106	99	98	105	117	132	146	156	159	154	141	123	107	96	94	3172	132.2		4:5	174	16:53	159	*	*	*	*	10:33	97	22:42	93	*	*	*	*
8	101	117	138	159	175	181	176	161	139	116	97	85	84	91	107	127	147	163	169	165	150	129	109	95	3181	132.5		5:5	181	18:6	169	*	*	*	*	11:40	83	23:47	92	*	*	*	*
9	92	101	119	143	167	185	192	184	163	135	105	80	67	67	79	100	128	155	175	184	177	158	132	107	3195	133.1		5:57	192	19:4	184	*	*	*	*	12:32	65	*	*	*	*	*	*
10	91	88	99	123	152	181	200	204	190	162	125	88	60	47	50	69	99	135	168	192	199	188	163	130	3203	133.5		6:44	205	19:54	199	*	*	*	*	0:41	87	13:17	46	*	*	*	*
11	101	83	83	100	130	165	197	216	215	194	156	110	68	38	28	37	64	102	146	185	209	213	196	163	3199	133.3		7:29	218	20:41	214	*	*	*	*	1:30	81	14:1	28	*	*	*	*
12	124	92	76	81	104	140	181	214	230	223	193	146	93	47	18	12	29	64	110	160	202	224	223	198	3184	132.7		8:13	231	21:27	227	*	*	*	*	2:16	75	14:45	12	*	*	*	*
13	158	115	82	70	81	111	153	196	229	241	226	188	134	76	29	3	3	27	69	122	175	216	235	227	3166	131.9	F	8:58	241	22:12	235	*	*	*	*	3:1	70	15:30	0	*	*	*	*
14	195	149	104	74	68	85	121	166	209	239	245	224	180	121	62	17	-4	2	32	79	135	188	225	238	3154	131.4		9:44	# 246	22:57	238	*	*	*	*	3:45	67	16:15	# -5	*	*	*	*
15	223	186	138	95	70	69	92	131	176	218	243	243	216	168	109	52	12	-2	11	44	93	148	197	228	3160	131.7		10:30	# 246	23:42	235	*	*	*	*	4:30	66	17:1	-2	*	*	*	*
16	234	214	174	127	89	70	75	101	139	183	219	239	234	204	156	100	49	17	10	26	62	109	159	201	3191	133.0		11:18	240	*	*	*	*	5:16	69	17:46	9	*	*	*	*		
17	224	224	201	162	119	87	74	83	108	144	182	213	227	219	190	146	96	53	30	29	47	81	123	166	3228	134.5		0:29	227	12:9	228	*	*	*	*	6:5	74	18:33	26	*	*	*	*
18	199	215	211	188	152	115	89	80	89	112	143	175	201	211	203	177	139	98	65	49	51	69	98	134	3263	136.0		1:17	216	13:4	211	*	*	*	*	6:58	80	19:22	48	*	*	*	*
19	169	194	205	199	178	146	115	93	85	92	110	136	163	185	194	188	168	138	106	81	70	73	88	112	3288	137.0		2:9	205	14:8	194	*	*	*	*	8:0	85	20:16	69	*	*	*	*
20	141	168	188	197	191	173	145	117	96	87	90	103	125	149	168	179	179	165	142	117	98	89	90	102	3299	137.5	L	3:8	197	15:26	181	*	*	*	*	9:15	87	21:20	88	*	*	*	*
21	121	144	167	184	193	189	172	146	118	96	84	83	93	112	135	156	171	175	168	150	130	112	102	101	3302	137.6		4:12	193	16:52	175	*	*	*	*	10:35	82	22:35	100	*	*	*	*
22	109	125	146	167	185	194	190	174	147	117	91	75	72	81	100	125	150	170	179	175	160	140	120	108	3300	137.5		5:16	194	18:11	179	*	*	*	*	11:46	71	23:49	105	*	*	*	*
23	105	112	127	148	171	190	199	195	175	145	111	81	63	59	70	93	123	152	176	187	183	167	144	122	3298	137.4		6:13	200	19:16	187	*	*	*	*	12:44	59	*	*	*	*	*	*
24	107	104	111	129	153	178	198	207	199	175	139	100	68	50	49	64	92	127	161	187	197	191	170	143	3299	137.5		7:3	207	20:7	197	*	*	*	*	0:50	103	13:33	47	*	*	*	*
25	118	102	100	112	134	162	189	208	213	200	169	127	85	53	38	42	64	99	139	175	200	206	194	167	3296	137.3		7:47	214	20:50	206	*	*	*	*	1:39	99	14:16	37	*	*	*	*
26	135	109	95	98	115	142	174	201	218	217	195	158	112	68	39	30	42	71	112	155	191	211	210	190	3288	137.0		8:27	220	21:28	213	*	*	*	*	2:20	94	14:55	29	*	*	*	*
27	158	123	98	89	99	123	155	187	213	223	214	185	142	93	52	29	28	49	86	131	174	205	218	208	3282	136.8	N	9:3	224	22:3	218	*	*	*	*	2:58	89	15:32	25	*	*	*	*
28	180	143	109	89	88	105	135	169	201	221	224	206	169	122	75	39	25	34	63	106	152	191	215	217	3278	136.6		9:38	225	22:35	219	*	*	*	*	3:33	86	16:6	25	*	*	*	*
29	198	164	126	97	84	92	117	150	184	211	224	217	191	150	102	59	33	29	48	84	129	172	204	217	3282	136.8		10:10	224	23:5	217	*	*	*	*	4:6	84	16:39	28	*	*	*	*
30	209	182	145	110	88	86	102	130	164	195	216	219	204	172	129	84	50	34	42	68	108	151	188	210	3286	136.9		10:42	220	23:35	214	*	*	*	*	4:38	84	17:11	34	*	*	*	*

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	96572	134.1	15日 10時 30分	246	2	14日 16時 15分	-5	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：仮屋

緯度：33 °28 N

経度：129 °51 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 127.0(cm)

2014 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	時刻	潮位
1	212	195	163	128	99	86	92	114	144	175	201	213	209	187	152	111	73	49	44	60	91	130	169	197	3294	137.3		11:15	214	*	*	*	*	*	*	5:10	86	17:42	44	*	*	*	*
2	209	201	178	146	115	94	90	102	125	154	180	199	204	193	169	135	99	70	56	61	81	113	149	180	3303	137.6		0:6	209	11:49	204	*	*	*	*	5:44	89	18:15	55	*	*	*	*
3	200	202	188	163	133	108	94	96	111	133	158	179	191	191	178	154	124	94	74	69	79	102	131	162	3314	138.1		0:38	203	12:28	193	*	*	*	*	6:22	93	18:50	69	*	*	*	*
4	185	197	193	177	152	126	106	98	102	116	135	156	172	180	178	165	144	120	97	84	84	96	117	143	3323	138.5		1:15	197	13:17	181	*	*	*	*	7:7	98	19:31	83	*	*	*	*
5	168	186	192	186	169	146	123	107	100	104	116	132	148	162	169	168	159	142	123	106	97	98	109	127	3337	139.0	U	1:59	192	14:23	170	*	*	*	*	8:5	100	20:23	96	*	*	*	*
6	149	170	184	189	182	167	145	123	107	99	100	109	123	138	153	162	165	160	148	131	116	107	107	115	3349	139.5		2:54	189	15:52	165	*	*	*	*	9:20	99	21:32	106	*	*	*	*
7	131	151	171	185	190	185	169	146	122	103	92	90	97	111	128	146	161	169	168	158	142	126	114	110	3365	140.2		3:59	190	17:24	170	*	*	*	*	10:41	90	22:52	110	*	*	*	*
8	116	131	152	173	190	197	191	174	147	118	94	79	74	81	98	121	145	167	180	182	172	152	131	114	3379	140.8		5:5	197	18:38	183	*	*	*	*	11:51	74	*	*	*	*		
9	107	113	129	153	179	199	208	201	179	147	111	80	61	56	65	87	117	150	179	197	198	184	159	131	3390	141.3		6:5	208	19:37	200	*	*	*	*	0:4	107	12:50	55	*	*	*	*
10	109	100	107	127	157	188	213	222	213	185	144	100	63	41	36	51	80	119	161	195	215	214	194	161	3395	141.5		7:1	222	20:28	217	*	*	*	*	1:4	100	13:43	36	*	*	*	*
11	125	99	90	100	127	164	201	228	237	223	187	138	87	45	21	20	41	78	126	175	214	232	226	197	3381	140.9		7:54	237	21:15	233	*	*	*	*	1:57	90	14:32	18	*	*	*	*
12	156	114	86	80	96	130	173	215	243	250	230	186	130	72	28	6	10	38	84	139	192	231	245	231	3365	140.2	F	8:45	250	22:0	245	*	*	*	*	2:46	79	15:19	5	*	*	*	*
13	194	145	100	73	72	95	135	183	227	255	257	230	181	118	58	15	-1	10	45	97	156	209	243	250	3347	139.5		9:34	259	22:43	251	*	*	*	*	3:33	70	16:5	#-1	*	*	*	*
14	227	183	130	86	64	69	98	142	192	235	260	256	224	170	107	49	11	2	21	61	115	173	222	248	3345	139.4		10:23	#262	23:25	251	*	*	*	*	4:18	63	16:49	2	*	*	*	*
15	246	216	168	115	76	61	71	103	149	198	237	256	247	212	157	97	46	18	17	41	83	136	188	228	3366	140.3		11:11	256	*	*	*	*	5:4	60	17:31	14	*	*	*	*		
16	244	234	200	151	103	71	63	78	110	153	198	231	243	230	195	145	92	52	34	41	67	107	154	197	3393	141.4		0:6	244	11:59	243	*	*	*	*	5:50	63	18:12	34	*	*	*	*
17	226	233	217	182	138	97	73	70	86	116	154	191	217	224	210	178	135	94	66	58	69	94	129	167	3424	142.7		0:48	233	12:50	224	*	*	*	*	6:38	69	18:54	58	*	*	*	*
18	199	217	218	200	168	130	98	80	79	93	118	149	178	197	202	190	165	132	103	86	84	96	117	145	3444	143.5		1:31	220	13:46	202	*	*	*	*	7:33	77	19:37	83	*	*	*	*
19	173	195	206	203	187	160	129	102	88	86	96	115	139	162	178	183	176	159	137	117	107	107	116	132	3453	143.9	L	2:20	207	14:55	183	*	*	*	*	8:39	85	20:29	105	*	*	*	*
20	152	172	188	196	194	181	158	132	108	93	88	93	107	127	146	162	171	170	160	146	132	124	122	127	3449	143.7		3:20	196	16:26	171	*	*	*	*	9:59	88	21:43	122	*	*	*	*
21	138	153	168	182	191	191	181	161	136	112	94	85	86	97	115	136	155	168	173	168	157	144	133	128	3452	143.8		4:33	192	17:59	173	*	*	*	*	11:22	84	23:19	127	*	*	*	*
22	129	137	150	165	181	192	194	185	165	138	110	88	76	76	88	108	132	156	174	182	178	165	149	134	3452	143.8		5:44	195	19:10	182	*	*	*	*	12:29	74	*	*	*	*		
23	125	124	132	147	166	185	199	201	190	166	134	102	77	64	66	82	108	138	167	187	194	186	168	146	3454	143.9		6:42	202	19:59	194	*	*	*	*	0:35	123	13:21	63	*	*	*	*
24	126	115	116	128	149	173	195	209	209	193	162	124	88	62	52	60	83	116	152	183	201	203	189	164	3452	143.8		7:30	211	20:37	205	*	*	*	*	1:26	114	14:3	52	*	*	*	*
25	136	114	105	110	129	156	184	208	219	213	190	152	109	71	48	44	61	92	131	171	200	214	208	184	3449	143.7		8:11	220	21:11	214	*	*	*	*	2:6	104	14:40	43	*	*	*	*
26	152	120	100	96	110	136	168	199	220	226	212	180	135	90	54	38	44	69	108	152	191	216	220	203	3439	143.3		8:48	226	21:41	221	*	*	*	*	2:42	95	15:14	37	*	*	*	*
27	171	134	103	88	93	115	148	183	213	230	227	203	163	115	70	41	35	52	86	131	176	210	225	218	3430	142.9	N	9:22	231	22:10	226	*	*	*	*	3:15	88	15:46	34	*	*	*	*
28	191	152	114	89	83	97	127	163	198	224	233	220	188	142	94	55	36	42	68	110	156	197	223	226	3428	142.8		9:55	233	22:38	227	*	*	*	*	3:46	82	16:16	35	*	*	*	*
29	207	172	131	97	80	84	107	141	179	211	229	228	206	167	120	76	47	40	57	92	136	180	214	227	3428	142.8		10:26	231	23:5	227	*	*	*	*	4:17	79	16:46	40	*	*	*	*
30	218	189	150	111	85	78	92	120	156	191	217	226	216	186	145	101	65	48	54	80	118	162	199	221	3428	142.8		10:58	226	23:32	225	*	*	*	*	4:48	78	17:14	47	*	*	*	*
31	222	203	169	129	97	80	83	103	134	168	198	216	216	198	166	126	88	64	59	74	105	143	181	210	3432	143.0		11:31	218	*	*	*	*	5:20	79	17:43	58	*	*	*	*		

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	105260	141.5	14日 10時 23分	262	1	13日 16時 5分	-1	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：飯屋

緯度：33 °28 N

経度：129 °51 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 127.0(cm)

2014 年 8 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮												
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	
1	220	211	185	149	114	89	82	92	115	145	174	197	207	201	180	148	114	85	72	76	97	128	163	193	3437	143.2		0: 1	220	12: 6	207	*	*	*	*	5:54	82	18:14	71	*	*	*	*	
2	211	212	196	168	135	105	88	88	101	123	149	174	190	194	185	165	138	110	91	86	96	118	146	175	3444	143.5		0:32	214	12:48	195	*	*	*	*	6:32	86	18:49	86	*	*	*	*	
3	197	207	202	183	156	127	103	92	94	107	126	148	167	179	181	173	157	136	116	103	103	114	133	156	3460	144.2		1: 9	207	13:42	181	*	*	*	*	7:20	91	19:32	102	*	*	*	*	
4	179	195	200	193	176	151	125	105	95	96	106	121	139	155	167	171	168	157	142	127	118	117	125	140	3468	144.5	U	1:56	200	15: 4	171	*	*	*	*	8:23	94	20:35	116	*	*	*	*	
5	158	177	190	196	190	175	153	128	108	95	92	98	110	126	143	158	168	171	166	155	141	130	125	128	3481	145.0		3: 1	196	16:53	171	*	*	*	*	9:49	92	22: 8	125	*	*	*	*	
6	138	155	173	188	197	195	182	160	133	108	90	82	83	94	112	134	156	174	183	181	170	152	135	124	3499	145.8		4:21	197	18:22	184	*	*	*	*	11:19	81	23:41	121	*	*	*	*	
7	122	131	148	170	191	205	206	194	169	137	104	79	65	64	77	100	130	161	187	201	199	184	159	133	3516	146.5		5:39	207	19:25	202	*	*	*	*	12:32	63	*	*	*	*	*	*	*
8	115	110	119	141	170	199	218	223	209	178	137	95	62	44	44	62	93	133	174	206	221	216	192	156	3517	146.5		6:45	223	20:14	222	*	*	*	*	0:50	109	13:30	42	*	*	*	*	
9	122	99	94	108	138	175	211	236	241	222	184	133	83	44	25	29	54	95	144	193	228	240	226	192	3516	146.5		7:43	242	20:59	240	*	*	*	*	1:45	93	14:19	24	*	*	*	*	
10	146	104	79	78	100	138	184	227	254	256	231	184	124	67	27	11	21	55	105	163	214	247	252	228	3495	145.6		8:36	258	21:40	254	*	*	*	*	2:33	76	15: 5	11	*	*	*	*	
11	182	129	84	62	67	96	142	195	241	267	264	232	177	112	53	15	6	25	67	124	184	234	260	254	3472	144.7	F	9:25	270	22:20	261	*	*	*	*	3:18	60	15:48	# 6	*	*	*	*	
12	219	165	108	65	49	62	99	150	205	250	272	263	224	165	99	44	14	15	42	89	147	205	247	262	3460	144.2		10:13	# 273	22:58	262	*	*	*	*	4: 2	49	16:29	11	*	*	*	*	
13	245	202	145	89	53	45	65	106	159	212	252	266	250	208	149	88	43	25	35	67	116	171	220	250	3461	144.2		10:59	266	23:35	255	*	*	*	*	4:45	44	17: 8	25	*	*	*	*	
14	253	228	181	125	76	50	50	75	116	166	213	244	250	230	188	135	85	53	47	64	98	143	189	226	3485	145.2		11:44	251	*	*	*	*	5:28	47	17:45	46	*	*	*	*			
15	242	235	205	160	111	73	56	62	87	125	168	205	226	226	205	168	126	90	72	75	95	127	163	198	3500	145.8		0:12	243	12:30	229	*	*	*	*	6:13	55	18:20	71	*	*	*	*	
16	221	227	214	184	145	106	78	69	77	99	130	163	190	203	201	183	155	125	103	96	104	123	148	174	3518	146.6		0:48	227	13:19	204	*	*	*	*	7: 0	69	18:56	96	*	*	*	*	
17	197	209	208	195	170	138	109	89	83	89	106	129	153	172	181	180	168	150	132	121	119	127	141	158	3524	146.8	L	1:27	210	14:22	182	*	*	*	*	7:58	83	19:36	119	*	*	*	*	
18	175	188	194	193	183	164	140	117	101	94	96	106	122	139	154	164	168	164	154	144	137	136	140	147	3520	146.7		2:20	195	15:57	168	*	*	*	*	9:17	93	20:44	136	*	*	*	*	
19	157	168	177	184	185	180	166	147	126	109	98	95	100	112	127	143	157	166	169	164	156	149	143	141	3519	146.6		3:45	185	17:47	169	*	*	*	*	10:52	95	23: 0	141	*	*	*	*	
20	143	149	159	170	180	186	184	173	154	131	110	94	87	90	102	121	142	161	175	180	175	164	151	139	3520	146.7		5:19	187	19: 0	180	*	*	*	*	12:11	87	*	*	*	*	*	*	*
21	132	132	140	153	169	185	194	194	181	158	129	102	83	75	81	98	123	150	174	189	192	182	164	143	3523	146.8		6:27	195	19:43	192	*	*	*	*	0:28	131	13: 4	75	*	*	*	*	
22	126	118	121	134	154	176	196	206	203	184	154	119	88	68	64	76	101	133	166	192	204	200	182	155	3520	146.7		7:16	207	20:16	205	*	*	*	*	1:16	118	13:45	64	*	*	*	*	
23	128	109	104	113	134	162	189	210	218	208	181	143	103	71	55	58	80	113	152	187	210	215	201	172	3516	146.5		7:57	218	20:45	215	*	*	*	*	1:52	104	14:19	54	*	*	*	*	
24	138	109	93	95	113	142	176	206	224	225	206	170	125	83	55	47	61	92	134	176	208	224	217	192	3511	146.3		8:32	227	21:13	224	*	*	*	*	2:24	91	14:51	47	*	*	*	*	
25	154	116	89	81	92	120	156	193	221	234	225	195	151	104	64	44	48	73	113	159	200	226	229	210	3497	145.7	N	9: 6	234	21:39	231	*	*	*	*	2:55	81	15:21	43	*	*	*	*	
26	174	131	94	74	76	98	133	173	210	233	236	216	178	129	83	51	43	59	94	140	186	221	235	225	3492	145.5		9:38	238	22: 5	235	*	*	*	*	3:25	72	15:50	43	*	*	*	*	
27	193	150	106	76	66	79	110	150	191	223	238	230	200	155	106	66	47	52	79	121	168	209	233	234	3482	145.1		10: 9	238	22:31	237	*	*	*	*	3:54	66	16:18	46	*	*	*	*	
28	210	170	124	85	64	67	89	125	167	205	230	234	215	179	133	88	59	53	70	105	149	193	225	236	3475	144.8		10:40	235	22:57	236	*	*	*	*	4:24	62	16:45	52	*	*	*	*	
29	222	189	145	102	71	62	74	103	142	181	212	227	221	196	157	114	79	63	69	94	132	174	210	230	3469	144.5		11:13	228	23:24	232	*	*	*	*	4:54	62	17:13	62	*	*	*	*	
30	228	204	167	123	86	66	67	87	118	154	188	211	217	204	176	140	104	80	76	90	119	156	191	217	3469	144.5		11:48	217	23:54	225	*	*	*	*	5:27	64	17:43	75	*	*	*	*	
31	225	213	185	147	108	80	69	77	99	129	161	187	202	201	186	160	130	104	91	95	113	141	172	198	3473	144.7		12:27	204	*	*	*	*	6: 3	69	18:16	90	*	*	*	*			

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	108239	145.5	12日 10時 13分	273	1	11日 15時 48分	6	1



# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：飯屋

緯度：33 °28 N

経度：129 °51 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 127.0(cm)

2014 年 9 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	214	213	197	168	134	102	82	77	88	108	134	159	179	188	186	173	153	130	113	107	114	131	154	177	3481	145.0		0:27	216	13:17	188	*	*	*	*	6:46	77	18:57	107	*	*	*	*
2	196	205	201	185	160	131	105	89	86	94	110	129	149	165	174	174	168	155	139	127	123	128	140	156	3489	145.4	U	1:10	205	14:36	175	*	*	*	*	7:44	85	19:57	123	*	*	*	*
3	174	188	195	193	181	160	136	112	96	90	93	103	118	135	151	164	172	172	165	154	142	134	133	138	3499	145.8		2:15	195	16:35	173	*	*	*	*	9:10	90	21:44	133	*	*	*	*
4	149	164	179	189	193	186	170	147	122	101	87	83	88	101	120	142	163	179	186	182	169	152	136	126	3514	146.4		3:53	193	18:9	186	*	*	*	*	10:56	83	23:32	125	*	*	*	*
5	126	135	152	172	191	202	201	186	160	129	99	77	67	70	85	110	141	171	195	205	199	180	153	127	3533	147.2		5:25	203	19:8	205	*	*	*	*	12:17	66	*	*	*	*	*	*
6	110	107	119	142	172	200	218	220	203	171	130	91	61	48	52	74	108	149	189	217	225	213	182	143	3544	147.7		6:36	221	19:54	226	*	*	*	*	0:41	106	13:15	47	*	*	*	*
7	108	87	86	105	138	178	215	238	240	218	176	125	77	43	31	41	71	116	166	211	239	241	217	174	3541	147.5		7:34	242	20:35	244	*	*	*	*	1:32	84	14:2	31	*	*	*	*
8	124	83	63	68	96	139	189	232	257	255	225	174	115	62	28	21	40	80	133	190	235	256	248	211	3524	146.8		8:26	260	21:13	257	*	*	*	*	2:18	61	14:46	20	*	*	*	*
9	156	99	58	43	56	94	146	202	248	270	261	223	165	101	49	21	23	51	99	157	213	253	264	243	3495	145.6	F	9:14	271	21:51	264	*	*	*	*	3:1	43	15:26	# 18	*	*	*	*
10	195	133	75	38	32	54	99	157	215	257	273	256	212	150	88	43	25	37	73	125	182	233	261	259	3472	144.7		9:59	# 273	22:26	264	*	*	*	*	3:42	30	16:4	25	*	*	*	*
11	227	172	109	56	28	31	61	110	168	222	257	264	241	193	134	80	47	41	62	102	152	204	242	257	3460	144.2		10:43	265	23:1	257	*	*	*	*	4:24	26	16:41	40	*	*	*	*
12	243	203	147	89	47	30	42	75	123	176	222	247	245	217	172	121	80	61	67	92	131	176	215	240	3461	144.2		11:26	249	23:34	243	*	*	*	*	5:4	30	17:15	60	*	*	*	*
13	241	219	178	127	79	49	42	59	92	135	179	213	227	219	192	154	115	89	83	96	122	156	190	216	3472	144.7		12:8	227	*	*	*	*	5:45	42	17:47	82	*	*	*	*		
14	226	219	194	157	115	79	60	61	78	106	141	174	197	203	194	171	143	118	105	107	123	145	170	192	3478	144.9		0:5	226	12:54	203	*	*	*	*	6:28	58	18:19	104	*	*	*	*
15	206	207	196	174	144	113	88	77	79	93	116	141	163	177	181	174	159	141	128	123	129	141	157	172	3479	145.0		0:37	208	13:49	181	*	*	*	*	7:18	76	18:55	123	*	*	*	*
16	184	190	189	180	163	141	119	101	93	93	102	117	134	150	161	166	164	157	148	141	139	142	148	156	3478	144.9	L	1:18	191	15:15	166	*	*	*	*	8:26	92	19:52	139	*	*	*	*
17	164	171	175	176	172	162	147	129	114	103	99	102	111	125	139	152	161	165	164	158	152	146	143	143	3473	144.7		2:42	176	17:13	165	*	*	*	*	10:4	99	22:34	143	*	*	*	*
18	146	151	159	167	173	175	169	157	139	120	105	96	95	103	117	134	152	167	175	175	168	156	144	134	3477	144.9		4:47	175	18:30	176	*	*	*	*	11:34	94	*	*	*	*	*	*
19	130	131	139	152	167	179	185	180	165	143	119	98	86	85	95	115	139	162	180	188	185	171	151	132	3477	144.9		6:5	185	19:11	188	*	*	*	*	0:14	130	12:34	84	*	*	*	*
20	118	113	118	133	154	175	191	197	190	169	139	109	85	73	77	94	121	152	180	197	200	188	165	137	3475	144.8		6:57	197	19:43	201	*	*	*	*	0:58	113	13:16	73	*	*	*	*
21	113	98	98	111	135	163	190	207	209	194	164	128	93	70	63	75	102	137	172	200	212	206	183	150	3473	144.7		7:37	210	20:10	212	*	*	*	*	1:31	96	13:50	63	*	*	*	*
22	116	91	81	89	112	145	179	207	220	215	190	152	110	75	57	60	82	118	159	196	218	221	202	168	3463	144.3		8:13	221	20:37	222	*	*	*	*	2:2	81	14:22	56	*	*	*	*
23	127	91	71	70	89	122	161	198	223	229	213	178	133	90	60	52	66	99	142	185	218	230	220	188	3455	144.0		8:47	229	21:3	231	*	*	*	*	2:32	68	14:52	51	*	*	*	*
24	145	100	68	57	67	96	137	180	216	234	230	203	160	112	72	51	55	81	123	169	210	234	233	208	3441	143.4	N	9:19	235	21:29	237	*	*	*	*	3:1	57	15:21	50	*	*	*	*
25	166	117	75	51	51	73	111	156	199	229	238	222	186	138	92	60	52	69	104	150	196	229	240	225	3429	142.9		9:51	238	21:55	240	*	*	*	*	3:30	48	15:49	52	*	*	*	*
26	188	139	90	55	42	54	85	128	175	214	235	233	207	165	118	78	58	63	90	131	177	217	239	235	3416	142.3		10:24	237	22:23	240	*	*	*	*	4:0	42	16:18	57	*	*	*	*
27	208	163	112	68	43	43	64	101	146	189	221	231	219	188	145	102	73	66	82	115	157	198	228	236	3398	141.6		10:58	231	22:52	237	*	*	*	*	4:31	40	16:48	65	*	*	*	*
28	221	186	139	91	56	42	52	79	118	160	196	218	220	202	169	130	96	79	82	104	138	176	209	227	3390	141.3		11:35	221	23:23	229	*	*	*	*	5:4	42	17:19	77	*	*	*	*
29	225	202	164	119	79	54	50	65	94	130	166	194	207	203	184	155	123	100	92	102	126	156	186	209	3385	141.0		12:16	208	23:58	218	*	*	*	*	5:41	49	17:55	92	*	*	*	*
30	218	208	183	148	109	78	61	62	79	104	134	163	183	191	187	171	149	126	111	110	120	140	163	186	3384	141.0		13:8	191	*	*	*	*	6:25	60	18:38	109	*	*	*	*		

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	104056	144.5	10日9時59分	273	1	9日15時26分	18	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：飯屋

緯度：33 °28 N

経度：129 °51 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 127.0(cm)

2014 年 10 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	200	203	192	171	141	110	85	73	75	87	107	130	152	169	177	176	168	153	137	126	124	131	143	160	3390	141.3		0:42	204	14:26	178	*	*	*	*	7:22	72	19:43	124	*	*	*	*
2	176	187	190	184	168	145	119	97	84	82	88	102	119	138	156	169	175	173	164	150	138	130	129	135	3398	141.6	U	1:50	190	16:17	176	*	*	*	*	8:46	81	21:39	129	*	*	*	*
3	146	161	174	183	184	176	158	134	110	91	81	81	90	106	127	150	170	184	187	178	161	142	125	116	3415	142.3		3:39	185	17:45	187	*	*	*	*	10:33	80	23:24	115	*	*	*	*
4	117	128	146	167	185	195	192	175	148	118	91	73	68	75	94	122	153	182	201	204	191	165	135	109	3434	143.1		5:16	195	18:42	205	*	*	*	*	11:55	68	*	*	*	*	*	*
5	94	95	110	136	168	196	212	211	192	159	119	84	60	54	64	90	126	167	201	221	220	197	159	117	3452	143.8		6:28	214	19:26	223	*	*	*	*	0:28	92	12:53	53	*	*	*	*
6	84	68	72	96	133	175	211	232	229	204	162	114	72	47	43	60	95	140	187	224	239	228	193	143	3451	143.8		7:24	234	20: 6	239	*	*	*	*	1:16	67	13:40	42	*	*	*	*
7	92	56	43	56	90	137	188	229	249	242	208	158	103	59	37	40	66	110	162	210	243	250	227	179	3434	143.1		8:15	250	20:43	251	*	*	*	*	2: 0	43	14:22	35	*	*	*	*
8	120	66	32	26	48	91	147	202	243	259	244	203	147	91	50	36	48	82	132	185	231	255	249	214	3401	141.7	F	9: 1	259	21:19	257	*	*	*	*	2:41	25	15: 2	36	*	*	*	*
9	158	94	42	15	19	50	100	160	215	251	259	237	190	133	80	48	44	65	106	156	207	244	256	238	3367	140.3		9:45	# 260	21:54	256	*	*	*	*	3:22	13	15:39	42	*	*	*	*
10	193	133	71	27	10	23	61	114	172	222	250	249	220	172	118	75	55	62	90	132	179	221	246	244	3339	139.1		10:28	253	22:28	248	*	*	*	*	4: 2	# 10	16:14	54	*	*	*	*
11	217	168	109	56	22	17	38	78	130	182	222	239	230	198	153	108	78	70	85	116	156	195	225	236	3328	138.7		11: 9	239	22:59	236	*	*	*	*	4:42	16	16:48	70	*	*	*	*
12	224	191	144	92	50	29	33	58	97	143	185	213	220	206	176	138	105	88	91	111	140	173	201	218	3326	138.6		11:49	221	23:29	220	*	*	*	*	5:20	28	17:20	87	*	*	*	*
13	218	200	167	125	84	55	44	54	79	113	150	181	198	199	184	158	130	109	103	112	132	156	180	197	3328	138.7		12:31	201	23:59	203	*	*	*	*	6: 0	44	17:52	103	*	*	*	*
14	203	196	177	149	116	86	67	63	74	96	124	151	172	181	179	166	148	130	119	119	129	145	161	176	3327	138.6		13:17	182	*	*	*	*	6:43	63	18:28	118	*	*	*	*		
15	184	185	177	161	140	115	94	82	81	90	106	126	146	160	167	166	158	147	136	130	131	137	146	156	3321	138.4		0:33	186	14:22	168	*	*	*	*	7:37	80	19:21	130	*	*	*	*
16	164	169	169	165	155	140	122	106	96	92	97	108	123	138	151	160	162	159	152	144	138	135	135	138	3318	138.3	L	1:35	170	15:58	162	*	*	*	*	8:54	92	21:25	134	*	*	*	*
17	143	149	156	160	162	158	147	133	117	103	96	96	104	117	133	148	161	167	167	161	150	138	129	123	3318	138.3		3:48	162	17:27	168	*	*	*	*	10:29	95	23:33	122	*	*	*	*
18	123	128	137	149	161	168	167	158	141	121	103	92	90	97	113	133	154	170	179	177	166	149	130	114	3320	138.3		5:26	168	18:20	179	*	*	*	*	11:43	89	*	*	*	*	*	*
19	106	106	115	132	151	169	179	179	166	144	119	96	83	82	94	115	142	167	185	191	184	164	138	113	3320	138.3		6:27	180	18:57	191	*	*	*	*	0:27	105	12:34	81	*	*	*	*
20	94	87	92	110	135	161	183	193	188	169	140	109	84	73	77	96	126	158	185	201	200	183	154	120	3318	138.3		7:12	193	19:28	203	*	*	*	*	1: 4	87	13:14	72	*	*	*	*
21	90	72	71	85	112	146	177	199	205	193	165	129	95	71	66	79	107	143	179	205	214	203	174	134	3314	138.1		7:51	206	19:56	214	*	*	*	*	1:35	70	13:48	65	*	*	*	*
22	95	66	54	62	87	123	162	196	214	213	191	154	113	79	61	65	88	125	167	202	222	220	195	155	3309	137.9		8:26	216	20:24	224	*	*	*	*	2: 6	54	14:20	60	*	*	*	*
23	108	68	44	42	61	96	139	182	213	225	213	182	138	95	66	57	72	105	148	191	222	231	216	179	3293	137.2		9: 0	225	20:53	232	*	*	*	*	2:36	40	14:51	57	*	*	*	*
24	130	80	44	29	38	67	110	159	201	226	228	206	167	120	80	58	61	87	127	173	213	235	232	203	3274	136.4	N	9:35	230	21:23	237	*	*	*	*	3: 7	29	15:23	57	*	*	*	*
25	156	102	55	26	22	42	80	128	177	215	232	224	193	149	103	70	60	74	107	151	195	228	238	223	3250	135.4		10:11	232	21:54	238	*	*	*	*	3:39	21	15:55	60	*	*	*	*
26	184	131	78	36	18	25	53	96	146	191	221	228	212	177	132	92	69	69	91	129	172	210	233	232	3225	134.4		10:48	229	22:27	235	*	*	*	*	4:13	17	16:29	66	*	*	*	*
27	206	162	109	60	28	20	35	68	112	158	197	218	218	196	161	120	89	76	85	111	147	185	215	227	3203	133.5		11:28	221	23: 3	227	*	*	*	*	4:50	19	17: 5	76	*	*	*	*
28	217	186	142	93	52	30	30	49	83	124	164	194	208	202	181	149	116	93	89	102	127	159	189	210	3189	132.9		12:13	208	23:43	215	*	*	*	*	5:30	27	17:45	88	*	*	*	*
29	214	199	169	129	87	55	40	44	64	94	129	161	184	194	188	170	144	119	104	103	115	136	161	183	3186	132.8		13: 7	194	*	*	*	*	6:15	39	18:34	101	*	*	*	*		
30	197	198	184	158	125	91	65	54	59	75	99	127	153	172	181	179	166	147	127	115	112	120	134	152	3190	132.9		0:33	199	14:18	182	*	*	*	*	7:11	54	19:43	112	*	*	*	*
31	170	181	184	176	157	130	102	80	69	69	80	98	120	143	163	175	178	171	155	136	121	113	114	122	3207	133.6	U	1:44	184	15:47	178	*	*	*	*	8:26	67	21:27	112	*	*	*	*

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	102945	138.4	9日9時45分	260	1	10日4時2分	10	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：仮屋

緯度：33 °28 N

経度：129 °51 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 127.0(cm)

2014 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	時刻	潮位
1	136	153	168	177	176	164	142	117	94	78	73	78	92	113	137	160	178	185	180	164	141	119	103	97	3225	134.4		3:26	177	17: 7	185	*	*	*	*	10: 0	73	23: 3	97	*	*	*	*
2	102	117	138	160	177	184	177	158	131	103	82	71	72	85	108	137	166	188	198	191	169	139	107	84	3244	135.2		5: 1	184	18: 6	198	*	*	*	*	11:23	70	*	*	*	*	*	*
3	75	81	100	129	160	185	198	193	172	140	106	79	64	66	82	110	145	179	204	212	199	168	127	87	3261	135.9		6:14	198	18:53	212	*	*	*	*	0: 7	75	12:25	63	*	*	*	*
4	60	51	61	89	127	167	199	214	207	181	143	102	72	57	62	84	119	160	197	221	223	200	159	108	3263	136.0		7:13	214	19:35	225	*	*	*	*	0:57	51	13:15	57	*	*	*	*
5	63	35	30	48	85	132	178	213	227	216	184	139	95	64	53	64	93	134	179	216	234	226	193	142	3243	135.1		8: 4	227	20:14	235	*	*	*	*	1:42	29	13:58	53	*	*	*	*
6	85	39	15	17	44	89	142	192	226	235	218	178	129	85	58	55	73	109	154	198	230	239	221	178	3209	133.7		8:50	235	20:51	# 240	*	*	*	*	2:24	13	14:39	53	*	*	*	*
7	120	62	20	3	14	49	100	156	204	233	235	210	167	117	77	58	63	89	128	173	213	237	235	207	3170	132.1	F	9:34	238	21:27	239	*	*	*	*	3: 5	3	15:17	57	*	*	*	*
8	157	97	43	8	1	21	62	115	170	213	233	227	196	151	105	73	64	77	108	149	190	222	234	222	3138	130.8		10:16	234	22: 1	234	*	*	*	*	3:45	0	15:53	63	*	*	*	*
9	186	134	77	31	7	9	36	80	132	181	214	225	211	177	134	96	75	75	96	129	166	200	221	222	3114	129.8		10:55	225	22:33	224	*	*	*	*	4:23	5	16:27	72	*	*	*	*
10	201	162	112	63	27	14	26	57	100	147	187	209	210	191	157	121	92	82	91	115	146	178	202	212	3102	129.3		11:33	213	23: 4	212	*	*	*	*	5: 1	14	17: 0	82	*	*	*	*
11	204	178	140	95	56	32	30	47	79	118	157	186	198	192	171	141	112	95	94	108	131	158	181	195	3098	129.1		12:10	198	23:34	197	*	*	*	*	5:38	28	17:33	92	*	*	*	*
12	196	183	157	123	87	58	44	49	68	98	131	160	179	184	175	155	131	111	102	106	121	140	160	175	3093	128.9		12:48	184	*	*	*	*	6:16	44	18:10	102	*	*	*	*		
13	182	178	164	141	113	86	67	60	67	85	110	137	158	170	171	162	146	128	114	110	115	127	141	154	3086	128.6		0: 9	182	13:34	172	*	*	*	*	6:58	60	18:56	110	*	*	*	*
14	163	166	162	151	134	112	92	79	75	81	96	116	137	153	162	163	156	144	130	120	116	117	124	133	3082	128.4		0:57	166	14:35	164	*	*	*	*	7:51	75	20:11	116	*	*	*	*
15	142	149	153	153	146	134	118	102	90	86	89	101	117	134	149	159	162	157	147	135	123	115	112	113	3086	128.6	L	2:23	154	15:53	162	*	*	*	*	9: 3	86	22:10	111	*	*	*	*
16	119	128	137	146	150	149	141	127	111	97	90	91	100	115	133	150	162	167	163	152	136	120	106	98	3088	128.7		4:18	151	17: 4	167	*	*	*	*	10:25	89	23:35	97	*	*	*	*
17	97	104	116	132	146	156	158	150	135	116	99	88	87	97	114	136	157	172	177	170	154	132	108	90	3091	128.8		5:42	158	17:57	177	*	*	*	*	11:35	86	*	*	*	*	*	*
18	80	81	92	111	133	154	167	169	159	139	115	94	82	83	96	119	146	170	185	187	174	149	119	90	3094	128.9		6:40	170	18:37	188	*	*	*	*	0:26	79	12:27	81	*	*	*	*
19	69	61	67	86	113	143	168	182	180	164	137	108	85	75	80	100	129	161	187	199	194	171	137	99	3095	129.0		7:25	183	19:12	199	*	*	*	*	1: 4	61	13:10	74	*	*	*	*
20	66	47	45	59	87	123	158	185	196	188	164	130	97	74	69	81	109	146	180	204	210	195	161	118	3092	128.8		8: 5	196	19:46	211	*	*	*	*	1:38	44	13:48	68	*	*	*	*
21	74	42	28	34	58	95	138	177	202	207	191	158	118	83	65	67	89	124	165	200	219	216	189	145	3084	128.5		8:44	208	20:21	221	*	*	*	*	2:12	27	14:24	63	*	*	*	*
22	94	49	20	13	29	63	109	156	195	215	212	187	147	104	71	60	71	101	143	185	217	228	214	177	3060	127.5	N	9:22	217	20:56	228	*	*	*	*	2:47	13	15: 1	60	*	*	*	*
23	124	70	26	4	7	32	74	125	174	209	223	211	178	133	90	64	60	80	117	161	202	228	230	205	3027	126.1		10: 1	223	21:34	232	*	*	*	*	3:23	2	15:38	59	*	*	*	*
24	160	103	49	10	-4	8	41	88	141	188	217	222	203	165	119	81	62	67	93	133	177	213	231	223	2990	124.6		10:42	223	22:13	231	*	*	*	*	4: 2	# -4	16:17	61	*	*	*	*
25	191	142	85	34	3	-2	17	54	103	153	195	217	215	190	151	108	77	66	78	107	146	186	215	225	2956	123.2		11:25	219	22:55	225	*	*	*	*	4:42	-3	16:58	66	*	*	*	*
26	211	175	125	72	29	6	8	31	69	116	161	195	210	203	177	140	103	78	74	89	118	153	186	209	2938	122.4		12:10	210	23:41	213	*	*	*	*	5:25	4	17:42	73	*	*	*	*
27	212	195	160	114	67	32	17	23	47	83	124	162	189	198	190	165	133	102	84	83	98	122	152	179	2931	122.1		13: 0	198	*	*	*	*	6:11	17	18:33	82	*	*	*	*		
28	195	196	180	149	110	71	43	34	41	63	94	128	159	180	187	180	159	131	106	91	89	99	119	142	2946	122.8		0:33	198	13:58	187	*	*	*	*	7: 2	33	19:37	88	*	*	*	*
29	165	179	181	169	145	113	81	59	51	57	75	100	128	154	173	180	175	158	133	110	94	88	93	107	2968	123.7	U	1:39	182	15: 6	180	*	*	*	*	8: 3	51	21: 0	88	*	*	*	*
30	127	148	164	170	165	148	122	95	75	66	69	81	102	126	150	169	179	176	161	137	111	91	80	80	2992	124.7		3: 4	170	16:18	180	*	*	*	*	9:17	66	22:29	78	*	*	*	*

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	92766	128.8	6日 20時 51分	240	1	24日 4時 2分	-4	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：飯屋

緯度：33 °28 N

経度：129 °51 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 127.0(cm)

2014 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	91	110	133	153	166	167	156	134	109	88	76	75	84	102	125	151	172	184	182	166	138	107	80	64	3013	125.5		4:36	168	17:23	185	*	*	*	*	10:38	74	23:41	61	*	*	*	*
2	62	73	95	122	149	169	175	167	147	120	96	80	76	84	102	128	156	180	193	190	169	135	97	64	3029	126.2		5:57	175	18:18	194	*	*	*	*	11:51	75	*	*	*	*		
3	45	43	57	84	118	152	177	187	178	156	125	97	78	73	83	105	135	167	192	204	195	167	126	81	3025	126.0		7: 2	187	19: 6	204	*	*	*	*	0:39	42	12:49	73	*	*	*	*
4	45	26	27	46	81	122	161	189	198	187	159	124	92	73	71	85	112	146	180	205	212	196	160	111	3008	125.3		7:57	198	19:49	212	*	*	*	*	1:28	24	13:38	70	*	*	*	*
5	63	26	10	17	43	85	132	174	201	206	189	156	117	85	68	70	90	122	160	194	215	214	190	147	2974	123.9		8:44	207	20:29	218	*	*	*	*	2:12	10	14:22	67	*	*	*	*
6	93	44	10	0	15	49	96	146	188	210	209	185	146	106	76	65	74	100	137	175	206	219	210	178	2937	122.4	F	9:27	213	21: 7	220	*	*	*	*	2:54	0	15: 1	65	*	*	*	*
7	129	73	27	0	-2	21	62	113	162	199	214	204	173	132	93	69	66	83	114	152	188	212	217	199	2900	120.8		10: 6	214	21:43	218	*	*	*	*	3:33	-4	15:38	64	*	*	*	*
8	160	108	55	14	-3	6	36	81	132	177	205	210	192	156	115	82	66	73	96	130	167	197	212	207	2874	119.8		10:42	211	22:16	213	*	*	*	*	4:10	-3	16:12	66	*	*	*	*
9	181	138	87	40	10	3	21	57	103	150	187	204	199	174	137	100	75	70	84	112	145	177	199	204	2857	119.0		11:16	205	22:48	205	*	*	*	*	4:45	2	16:45	69	*	*	*	*
10	191	159	116	69	32	13	17	42	80	124	164	190	196	183	154	119	89	74	78	97	126	156	180	193	2842	118.4		11:48	197	23:19	194	*	*	*	*	5:18	12	17:18	73	*	*	*	*
11	190	171	138	97	59	32	24	37	65	103	141	171	186	183	165	136	106	85	79	89	110	135	159	176	2837	118.2		12:20	187	23:53	182	*	*	*	*	5:52	24	17:52	79	*	*	*	*
12	182	173	151	120	86	56	40	41	58	87	120	151	172	178	169	149	124	100	86	86	98	117	137	155	2836	118.2		12:54	178	*	*	*	*	6:26	38	18:31	85	*	*	*	*		
13	166	166	156	135	109	82	61	53	59	77	103	131	154	167	168	158	139	117	100	91	92	102	117	132	2835	118.1		0:31	168	13:34	169	*	*	*	*	7: 4	53	19:20	90	*	*	*	*
14	145	152	152	142	126	106	85	71	68	75	91	112	135	152	162	161	151	135	117	102	94	93	100	110	2837	118.2	L	1:23	153	14:25	163	*	*	*	*	7:50	68	20:32	93	*	*	*	*
15	122	133	140	141	136	125	109	94	83	80	85	98	116	135	150	159	159	150	136	118	102	92	88	90	2841	118.4		2:44	141	15:30	160	*	*	*	*	8:52	80	22: 7	88	*	*	*	*
16	98	109	121	132	138	137	130	118	104	92	87	90	100	117	135	151	161	162	154	138	118	98	84	76	2850	118.8		4:29	138	16:38	163	*	*	*	*	10:10	87	23:28	75	*	*	*	*
17	76	84	98	114	130	142	146	141	128	111	97	88	89	99	117	137	157	169	170	159	139	113	88	69	2861	119.2		5:55	146	17:37	171	*	*	*	*	11:26	88	*	*	*	*		
18	59	60	71	91	114	137	153	159	152	136	114	95	84	85	97	119	145	167	180	179	164	136	103	71	2871	119.6		6:57	159	18:27	182	*	*	*	*	0:25	58	12:27	83	*	*	*	*
19	49	39	44	62	89	121	150	169	173	162	139	111	88	76	80	97	125	156	182	194	188	165	128	87	2874	119.8		7:46	174	19:12	194	*	*	*	*	1:10	39	13:17	76	*	*	*	*
20	50	27	21	32	58	95	134	168	187	187	168	137	103	77	68	76	101	136	172	198	207	194	161	115	2872	119.7		8:30	189	19:55	207	*	*	*	*	1:51	20	14: 2	68	*	*	*	*
21	67	28	6	5	24	60	106	151	186	203	196	169	130	91	65	60	76	108	149	188	214	217	196	154	2849	118.7		9:12	203	20:39	219	*	*	*	*	2:32	3	14:45	59	*	*	*	*
22	100	46	7	-11	-5	24	68	120	169	203	214	199	163	118	77	55	56	80	119	164	203	225	222	192	2808	117.0	N	9:54	214	21:23	227	*	*	*	*	3:13	-12	15:27	52	*	*	*	*
23	142	82	27	-10	-21	-6	30	81	137	186	215	218	194	151	103	65	48	57	87	130	176	214	230	220	2756	114.8		10:36	220	22: 7	# 230	*	*	*	*	3:55	-21	16: 9	48	*	*	*	*
24	183	128	66	13	-18	-21	1	43	98	153	198	219	213	183	137	89	56	46	61	95	140	184	217	227	2711	113.0		11:17	220	22:53	227	*	*	*	*	4:37	# -23	16:52	46	*	*	*	*
25	210	169	113	54	7	-15	-11	17	61	115	166	202	215	202	168	122	79	52	50	69	103	146	186	212	2692	112.2		12: 0	215	23:40	217	*	*	*	*	5:20	-17	17:37	48	*	*	*	*
26	216	195	154	101	48	11	-3	8	38	81	130	173	200	205	188	153	110	74	54	56	76	108	145	179	2700	112.5		12:43	206	*	*	*	*	6: 2	-3	18:25	52	*	*	*	*		
27	199	199	178	140	94	51	23	17	31	60	99	140	173	191	191	173	141	104	74	59	62	79	107	138	2723	113.5		0:30	202	13:29	194	*	*	*	*	6:46	17	19:19	58	*	*	*	*
28	165	181	180	162	131	93	61	42	41	55	80	112	144	169	181	179	162	134	102	77	64	65	78	99	2757	114.9		1:26	183	14:21	182	*	*	*	*	7:33	39	20:25	63	*	*	*	*
29	125	148	161	163	151	128	100	76	63	63	75	94	119	143	162	172	171	157	132	104	81	66	63	71	2788	116.2	U	2:36	164	15:23	173	*	*	*	*	8:29	62	21:47	63	*	*	*	*
30	87	109	130	145	151	147	132	111	93	82	80	87	101	120	140	157	168	169	157	135	107	81	63	55	2807	117.0		4: 4	152	16:34	170	*	*	*	*	9:42	80	23:11	55	*	*	*	*
31	59	72	93	116	136	149	150	141	125	107	94	88	90	100	117	137	156	170	173	163	139	109	78	55	2817	117.4		5:39	151	17:45	173	*	*	*	*	11:13	87	*	*	*	*		

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	88381	118.8	23日 22時 7分	230	1	24日 4時 37分	-23	1