

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)

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	179	167	142	107	70	40	25	28	48	79	114	145	165	170	160	137	111	89	78	81	96	117	139	157	2644	110.2		12:49	170	*	*	*	*	*	*	*	6:18	24	18:16	77	*	*	*	*
2	167	165	151	125	94	65	44	39	49	71	100	129	151	163	161	147	125	102	85	80	86	100	117	135	2651	110.5		0:22	167	13:21	164	*	*	*	*	*	6:51	38	18:58	80	*	*	*	*
3	148	154	150	136	114	89	67	55	56	69	90	115	137	153	159	152	137	117	98	85	82	87	98	112	2660	110.8		1:7	154	13:57	159	*	*	*	*	*	7:26	54	19:52	82	*	*	*	*
4	126	137	141	138	127	110	91	76	70	74	86	104	124	142	153	154	147	132	114	96	85	81	83	91	2682	111.8	L	2:6	141	14:42	155	*	*	*	*	*	8:8	70	21:4	81	*	*	*	*
5	102	114	125	131	131	125	113	99	89	84	87	97	112	129	143	152	153	145	131	112	94	81	74	74	2697	112.4		3:30	132	15:36	154	*	*	*	*	*	9:5	84	22:32	73	*	*	*	*
6	79	90	103	117	128	133	131	122	111	100	95	95	103	115	130	145	154	156	148	132	111	90	72	62	2722	113.4		5:13	133	16:39	156	*	*	*	*	*	10:23	94	23:50	59	*	*	*	*
7	59	64	77	94	114	131	141	142	135	122	109	99	97	102	115	132	149	161	163	154	134	108	81	58	2741	114.2		6:40	143	17:42	163	*	*	*	*	*	11:48	97	*	*	*	*	*	*
8	44	41	48	66	90	117	140	155	157	148	130	111	97	93	99	115	136	157	171	173	161	136	102	68	2755	114.8		7:41	158	18:39	174	*	*	*	*	*	0:49	41	12:56	92	*	*	*	*
9	40	24	22	34	59	92	126	155	172	172	157	132	107	89	85	94	116	143	168	184	185	168	135	93	2752	114.7		8:31	174	19:32	187	*	*	*	*	*	1:40	21	13:49	85	*	*	*	*
10	52	20	3	4	23	56	98	140	173	188	183	160	128	97	78	76	92	120	153	183	199	196	173	131	2726	113.6		9:15	189	20:23	201	*	*	*	*	*	2:26	1	14:36	75	*	*	*	*
11	81	34	-1	-16	-9	18	61	110	157	190	201	188	156	117	83	66	69	92	127	165	197	212	205	173	2676	111.5	N	9:57	201	21:11	213	*	*	*	*	*	3:11	-16	15:20	64	*	*	*	*
12	124	67	16	-18	-28	-14	22	71	126	174	203	207	185	145	101	68	55	66	95	136	177	209	221	207	2615	109.0		10:38	208	21:59	221	*	*	*	*	*	3:54	-28	16:2	55	*	*	*	*
13	169	113	52	1	-28	-31	-9	33	88	143	188	210	204	174	128	84	55	49	66	101	144	186	215	222	2557	106.5		11:18	211	22:46	#223	*	*	*	*	*	4:36	#-33	16:44	48	*	*	*	*
14	202	159	100	40	-6	-28	-22	7	53	108	159	196	208	193	157	110	69	46	47	70	107	150	189	213	2527	105.3		11:57	208	23:34	217	*	*	*	*	*	5:17	-29	17:27	44	*	*	*	*
15	215	190	144	87	33	-4	-15	-2	31	77	127	171	197	199	177	138	94	59	43	50	74	110	150	184	2529	105.4		12:35	201	*	*	*	*	*	*	5:57	-15	18:11	43	*	*	*	*	
16	202	199	173	129	79	35	10	8	26	60	101	143	175	190	185	159	121	82	55	45	54	77	109	143	2560	106.7		0:22	204	13:13	191	*	*	*	*	*	6:35	6	19:0	45	*	*	*	*
17	171	184	179	155	118	77	46	32	37	57	87	121	152	173	180	169	143	110	77	56	49	57	76	103	2609	108.7		1:14	185	13:52	180	*	*	*	*	*	7:13	32	19:55	49	*	*	*	*
18	130	152	163	158	140	112	84	65	59	67	85	109	133	154	167	168	156	133	105	78	60	53	58	71	2660	110.8	U	2:13	163	14:35	169	*	*	*	*	*	7:53	59	21:5	53	*	*	*	*
19	91	113	132	142	142	132	115	98	87	85	92	105	121	137	151	159	158	149	130	106	82	64	54	54	2699	112.5		3:30	144	15:30	160	*	*	*	*	*	8:41	84	22:33	53	*	*	*	*
20	62	77	96	114	128	135	133	125	114	107	104	107	114	123	135	145	153	155	149	133	111	86	65	50	2721	113.4		5:17	135	16:46	155	*	*	*	*	*	9:58	104	*	*	*	*	*	*
21	45	49	62	81	103	123	136	141	138	129	120	113	110	112	119	130	142	152	158	154	139	115	87	61	2719	113.3		7:3	141	18:9	158	*	*	*	*	*	0:4	45	12:4	110	*	*	*	*
22	41	33	36	51	74	101	127	146	154	150	139	124	111	104	105	113	126	143	158	166	162	145	117	83	2709	112.9		8:9	154	19:14	166	*	*	*	*	*	1:14	32	13:25	103	*	*	*	*
23	51	28	19	25	45	75	109	140	161	167	158	139	118	100	92	96	109	128	150	168	176	170	147	112	2683	111.8		8:53	167	20:5	176	*	*	*	*	*	2:6	19	14:13	92	*	*	*	*
24	72	36	13	8	21	48	85	125	157	175	174	157	130	103	85	80	90	110	136	162	181	186	173	142	2649	110.4		9:28	177	20:48	186	*	*	*	*	*	2:47	7	14:49	80	*	*	*	*
25	99	55	19	0	2	24	60	104	145	174	185	174	147	114	85	70	72	90	117	148	176	192	190	168	2610	108.8		9:59	185	21:25	193	*	*	*	*	*	3:23	-1	15:21	69	*	*	*	*
26	129	81	35	3	-7	6	37	81	127	165	187	186	164	129	93	67	60	71	97	130	163	188	198	187	2577	107.4	F	10:28	189	21:59	198	*	*	*	*	*	3:56	-7	15:52	59	*	*	*	*
27	155	109	59	17	-6	-4	20	59	106	150	181	191	177	146	107	72	54	57	78	110	145	176	195	195	2549	106.2		10:55	191	22:31	198	*	*	*	*	*	4:26	-8	16:22	53	*	*	*	*
28	174	135	86	39	6	-4	10	42	87	132	169	188	184	160	122	84	57	49	62	90	124	158	184	194	2532	105.5		11:20	190	23:1	194	*	*	*	*	*	4:54	-4	16:51	49	*	*	*	*
29	184	155	111	64	25	5	8	33	71	115	155	181	186	170	137	99	66	49	52	72	103	137	166	184	2528	105.3		11:44	187	23:32	187	*	*	*	*	*	5:21	3	17:21	48	*	*	*	*
30	185	166	132	89	49	22	16	31	62	101	140	170	182	174	149	114	79	55	49	60	84	115	144	167	2535	105.6		12:7	182	*	*	*	*	*	*	5:47	15	17:51	48	*	*	*	*	
31	176	168	145	110	73	44	30	36	58	91	127	157	175	175	157	128	95	67	52	54	70	94	121	145	2548	106.2		0:3	176	12:30	177	*	*	*	*	*	6:12	30	18:23	51	*	*	*	*

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	81822	110.0	13日 22時 46分	223	1	13日 4時 36分	-33	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)

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	時刻	潮位
1	160	162	150	126	95	67	49	47	61	86	116	144	164	171	162	140	111	82	62	55	62	78	100	121	2571	107.1		0:38	163	12:55	171	*	*	*	*	6:38	46	18:59	55	*	*	*	*
2	139	147	145	133	113	90	72	64	69	85	108	132	152	163	162	148	126	100	77	63	60	67	81	98	2594	108.1		1:19	148	13:24	164	*	*	*	*	7: 6	64	19:46	60	*	*	*	*
3	114	127	133	131	123	109	95	85	83	90	104	121	138	151	156	152	139	119	97	78	66	63	68	77	2619	109.1	L	2:18	133	14: 4	156	*	*	*	*	7:42	82	20:52	63	*	*	*	*
4	89	102	113	121	124	122	115	107	101	100	105	113	125	136	146	150	147	137	121	101	83	69	62	61	2650	110.4		4: 5	124	15: 8	150	*	*	*	*	8:43	100	22:38	60	*	*	*	*
5	65	74	86	100	114	124	130	130	124	117	112	110	113	119	129	140	148	149	143	129	109	87	67	53	2672	111.3		6:26	131	16:44	150	*	*	*	*	10:56	110	*	*	*	*	*	*
6	46	47	55	71	92	115	134	146	148	141	128	115	105	103	109	122	138	152	160	157	142	118	88	59	2691	112.1		7:41	149	18:15	160	*	*	*	*	0:25	45	12:46	103	*	*	*	*
7	37	25	25	37	61	92	125	152	167	166	152	130	107	92	88	98	118	142	164	177	175	157	124	84	2695	112.3		8:28	169	19:23	178	*	*	*	*	1:31	23	13:45	88	*	*	*	*
8	45	16	1	4	24	58	101	143	174	187	180	154	121	90	72	72	89	118	152	182	198	194	168	125	2668	111.2		9: 7	188	20:19	199	*	*	*	*	2:20	0	14:31	69	*	*	*	*
9	74	26	-8	-20	-10	20	66	118	165	196	203	184	146	102	67	51	58	84	124	167	202	218	208	173	2614	108.9		9:44	204	21: 9	218	*	*	*	*	3: 3	-20	15:12	50	*	*	*	*
10	119	58	6	-27	-33	-13	28	83	141	189	214	209	176	127	77	43	33	49	86	134	182	218	231	214	2544	106.0	N	10:20	215	21:56	231	*	*	*	*	3:44	-34	15:52	33	*	*	*	*
11	169	107	41	-10	-36	-32	-2	48	109	167	208	221	202	158	102	52	23	22	48	92	144	194	227	233	2487	103.6		10:55	221	22:41	#235	*	*	*	*	4:22	#-38	16:31	19	*	*	*	*
12	208	156	91	28	-16	-30	-15	23	77	136	187	217	216	185	133	76	31	12	20	52	100	153	199	225	2464	102.7		11:28	220	23:26	228	*	*	*	*	4:59	-30	17:11	11	*	*	*	*
13	223	192	138	76	22	-8	-9	14	57	109	161	199	213	199	161	108	56	20	11	26	61	107	155	193	2484	103.5		12: 1	213	*	*	*	*	5:33	-12	17:52	10	*	*	*	*		
14	211	202	169	119	67	29	14	23	51	92	136	175	198	199	176	135	87	45	20	19	37	70	110	150	2534	105.6		0:10	211	12:32	201	*	*	*	*	6: 6	13	18:34	17	*	*	*	*
15	178	187	175	145	105	69	46	44	60	88	121	154	177	186	178	152	115	76	45	30	32	49	76	107	2595	108.1		0:56	187	13: 1	186	*	*	*	*	6:36	42	19:21	29	*	*	*	*
16	136	155	160	149	127	101	80	71	77	94	116	139	158	169	169	157	134	105	76	54	44	46	58	76	2651	110.5		1:48	160	13:29	170	*	*	*	*	7: 5	71	20:19	44	*	*	*	*
17	98	117	131	135	131	120	107	98	97	105	117	131	143	151	155	152	142	126	106	85	68	58	56	60	2689	112.0	U	2:59	135	14: 2	155	*	*	*	*	7:33	96	21:50	56	*	*	*	*
18	70	84	98	111	119	123	123	120	117	118	122	126	131	135	139	141	141	137	129	115	98	81	67	58	2703	112.6		5:18	123	15:32	141	*	*	*	*	8:15	117	23:56	55	*	*	*	*
19	55	59	68	83	100	115	128	134	135	133	129	125	121	120	122	126	133	139	142	139	127	109	87	66	2695	112.3		7:44	135	18: 2	142	*	*	*	*	12:55	120	*	*	*	*	*	*
20	50	43	45	57	77	100	123	141	149	148	139	127	115	107	105	110	120	134	147	155	152	138	113	84	2679	111.6		8:21	150	19:17	156	*	*	*	*	1:16	43	13:47	105	*	*	*	*
21	56	36	29	35	53	81	112	140	159	163	154	135	114	96	88	91	103	122	144	162	170	164	142	109	2658	110.8		8:48	163	20: 5	170	*	*	*	*	2: 3	29	14:15	88	*	*	*	*
22	71	39	20	18	32	60	96	133	161	174	169	149	120	93	75	72	83	105	133	160	179	183	168	136	2629	109.5		9:13	175	20:43	184	*	*	*	*	2:38	17	14:41	72	*	*	*	*
23	94	52	20	7	14	40	77	120	157	180	183	165	133	97	69	57	63	85	116	150	179	193	188	163	2602	108.4		9:37	184	21:16	194	*	*	*	*	3: 8	7	15: 8	57	*	*	*	*
24	121	72	30	5	3	22	58	103	147	179	191	180	149	109	71	49	47	64	95	133	169	194	200	184	2575	107.3	F	10: 1	191	21:47	201	*	*	*	*	3:36	1	15:35	45	*	*	*	*
25	147	98	48	13	-1	10	42	86	133	173	194	191	165	125	81	48	36	45	73	111	152	185	202	197	2554	106.4		10:23	196	22:17	203	*	*	*	*	4: 2	-1	16: 3	36	*	*	*	*
26	169	124	72	29	5	6	30	70	118	162	191	197	178	141	95	55	32	32	53	89	130	169	195	201	2543	106.0		10:45	197	22:46	201	*	*	*	*	4:27	2	16:29	29	*	*	*	*
27	184	146	98	51	19	10	25	60	104	149	183	197	187	156	112	67	36	26	38	68	107	147	179	195	2544	106.0		11: 5	197	23:15	196	*	*	*	*	4:51	10	16:56	26	*	*	*	*
28	189	163	121	76	39	21	28	54	93	136	172	192	191	167	128	83	47	27	30	51	85	123	158	181	2555	106.5		11:25	194	23:44	186	*	*	*	*	5:14	21	17:23	26	*	*	*	*
29	185	170	139	99	62	39	36	54	86	124	160	184	189	174	142	101	62	36	29	41	67	100	133	160	2572	107.2		11:45	190	*	*	*	*	5:37	35	17:51	29	*	*	*	*		

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
696	75531	108.5	11日 22時 41分	235	1	11日 4時 22分	-38	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)

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	173	169	149	118	85	60	51	59	83	115	147	172	183	176	153	118	82	51	36	38	55	81	109	135	2598	108.3		0:16	173	12: 7	183	*	*	*	*	6: 0	51	18:23	35	*	*	*	*
2	153	158	149	130	106	83	70	71	85	109	135	158	172	172	158	133	102	72	51	43	50	66	88	110	2624	109.3		0:52	158	12:32	174	*	*	*	*	6:26	68	19: 1	43	*	*	*	*
3	128	139	140	133	120	104	91	87	93	107	126	144	157	163	158	144	122	97	74	59	54	59	71	85	2655	110.6		1:40	141	13: 3	163	*	*	*	*	6:56	87	19:56	54	*	*	*	*
4	100	113	122	125	125	120	113	108	107	111	120	130	140	148	151	147	137	121	102	84	70	62	61	65	2682	111.8	L	3:18	126	13:57	151	*	*	*	*	7:41	107	21:38	61	*	*	*	*
5	73	83	95	107	118	127	131	130	127	123	120	120	123	128	135	141	144	142	132	117	98	79	64	54	2711	113.0		6:21	131	16: 6	144	*	*	*	*	10:32	120	*	*	*	*		
6	50	53	63	80	100	122	140	150	150	142	129	117	108	106	112	124	139	151	157	152	136	111	83	57	2732	113.8		7:32	151	18: 4	157	*	*	*	*	0: 3	50	12:44	106	*	*	*	*
7	37	28	31	46	72	104	136	161	172	167	149	124	100	86	85	97	119	145	168	180	175	154	120	79	2735	114.0		8:11	173	19:16	180	*	*	*	*	1:16	27	13:35	83	*	*	*	*
8	41	15	5	13	38	76	120	160	186	192	176	143	105	74	59	63	86	120	158	190	205	197	167	120	2709	112.9		8:45	193	20:11	205	*	*	*	*	2: 3	5	14:16	58	*	*	*	*
9	67	21	-7	-12	5	42	92	144	187	209	203	172	125	77	43	33	47	82	128	176	212	226	212	170	2654	110.6		9:18	210	21: 0	226	*	*	*	*	2:44	-13	14:54	33	*	*	*	*
10	112	51	3	-21	-17	12	60	118	173	212	222	202	155	97	45	15	13	39	85	141	194	230	238	214	2593	108.0	N	9:50	223	21:46	239	*	*	*	*	3:22	#-23	15:33	10	*	*	*	*
11	163	98	35	-8	-22	-7	33	88	148	199	227	223	187	129	66	17	-5	4	40	93	154	206	237	237	2542	105.9		10:22	229	22:30	#242	*	*	*	*	3:58	-22	16:11	-5	*	*	*	*
12	205	148	82	26	-6	-7	19	64	121	176	216	228	209	162	99	38	-2	-12	7	49	105	163	210	232	2532	105.5		10:54	228	23:13	232	*	*	*	*	4:32	-10	16:50	-13	*	*	*	*
13	223	185	129	70	27	10	21	54	100	151	195	219	215	184	132	72	21	-6	-6	19	62	115	165	201	2558	106.6		11:23	221	23:56	213	*	*	*	*	5: 5	10	17:29	-10	*	*	*	*
14	213	198	161	112	67	40	38	57	91	132	172	199	207	192	156	106	56	18	2	10	37	76	120	159	2619	109.1		11:51	207	*	*	*	*	5:35	36	18: 9	2	*	*	*	*		
15	183	187	170	138	102	73	63	71	93	123	153	178	190	186	165	131	90	52	28	21	31	54	85	118	2685	111.9		0:40	188	12:15	191	*	*	*	*	6: 3	63	18:52	21	*	*	*	*
16	144	158	158	145	123	101	89	89	102	121	142	160	171	172	162	142	115	86	61	46	43	51	67	87	2735	114.0		1:29	160	12:36	173	*	*	*	*	6:27	87	19:44	42	*	*	*	*
17	108	125	134	135	129	119	110	108	113	123	135	146	153	155	151	143	130	112	93	77	66	61	63	71	2760	115.0	U	2:37	135	12:52	155	*	*	*	*	6:48	108	21:10	61	*	*	*	*
18	82	94	106	116	122	125	125	124	125	128	132	135	137	137	137	136	134	129	120	108	94	81	71	66	2764	115.2		13: 0	137	*	*	*	*	23:30	65	*	*	*	*	*	*	*	
19	66	71	81	94	109	123	133	138	138	136	132	126	122	120	120	124	130	136	139	134	123	106	87	70	2758	114.9		7:42	138	17:53	139	*	*	*	*	13:21	120	*	*	*	*	*	*
20	59	55	60	73	93	115	134	147	151	147	136	122	110	103	102	108	120	135	148	154	149	133	109	83	2746	114.4		7:58	151	19: 4	154	*	*	*	*	0:55	55	13:36	101	*	*	*	*
21	59	46	44	54	75	102	130	153	163	161	146	125	103	88	83	89	105	126	149	165	170	159	135	102	2732	113.8		8:18	164	19:49	170	*	*	*	*	1:39	43	13:56	83	*	*	*	*
22	69	43	32	37	57	87	122	153	172	175	161	134	104	78	66	68	85	111	141	167	182	181	161	126	2712	113.0		8:39	176	20:24	184	*	*	*	*	2:11	32	14:19	65	*	*	*	*
23	86	50	28	25	41	71	110	147	175	186	176	149	112	77	54	50	63	90	125	160	186	195	183	152	2691	112.1		9: 1	186	20:57	195	*	*	*	*	2:39	24	14:45	49	*	*	*	*
24	109	65	32	19	28	56	95	138	174	193	190	166	126	84	50	36	42	67	104	145	180	200	199	176	2674	111.4		9:23	194	21:27	203	*	*	*	*	3: 5	19	15:11	35	*	*	*	*
25	135	87	45	22	21	43	81	125	167	194	200	181	143	97	54	29	26	45	80	123	165	196	207	194	2660	110.8	F	9:44	201	21:57	207	*	*	*	*	3:30	19	15:37	24	*	*	*	*
26	159	112	65	32	22	35	68	112	157	191	204	194	160	113	65	30	16	27	56	98	144	183	204	203	2650	110.4		10: 4	204	22:27	207	*	*	*	*	3:55	22	16: 3	16	*	*	*	*
27	179	137	89	49	30	34	60	100	144	183	204	201	175	132	82	39	15	15	37	74	119	162	193	203	2656	110.7		10:24	206	22:57	203	*	*	*	*	4:19	28	16:30	12	*	*	*	*
28	190	158	114	72	44	39	56	90	131	171	198	204	186	149	101	55	22	12	24	54	94	137	172	193	2666	111.1		10:45	205	23:28	195	*	*	*	*	4:43	38	16:57	12	*	*	*	*
29	192	171	135	96	64	50	58	83	119	157	187	200	192	163	121	76	38	18	19	40	72	111	147	173	2682	111.8		11: 8	200	*	*	*	*	5: 8	50	17:26	16	*	*	*	*		
30	183	174	150	118	87	67	66	83	111	143	172	190	190	172	139	99	61	33	24	34	57	88	120	147	2708	112.8		0: 1	183	11:31	192	*	*	*	*	5:33	64	17:58	24	*	*	*	*
31	164	166	155	134	109	89	81	88	106	131	156	175	181	174	152	121	87	57	40	37	49	70	95	119	2736	114.0		0:40	167	11:58	181	*	*	*	*	6: 2	81	18:39	36	*	*	*	*

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	82959	111.5				11日 22時 30分	242	1	10日 3時 22分	-23	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)

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	138	148	148	140	126	111	100	99	108	124	141	157	167	167	157	138	114	87	65	52	51	60	74	91	2763	115.1		1:32	149	12:33	168	*	*	*	*	6:35	98	19:36	50	*	*	*	*
2	108	122	131	135	134	129	122	117	116	121	129	139	147	153	153	148	136	118	98	79	66	61	62	68	2792	116.3	L	3:17	136	13:36	154	*	*	*	*	7:33	116	21:19	60	*	*	*	*
3	79	92	106	120	132	140	142	138	132	126	122	121	124	131	138	145	148	145	134	116	95	76	62	54	2818	117.4		5:47	142	16: 3	148	*	*	*	*	10:40	121	23:30	53	*	*	*	*
4	54	62	76	97	120	141	156	160	154	140	123	109	102	103	113	128	146	159	163	155	136	108	79	54	2838	118.3		6:54	160	17:52	164	*	*	*	*	12:22	101	*	*	*	*	*	*
5	39	36	46	67	97	131	160	177	178	163	137	107	85	75	80	98	126	155	178	187	178	152	114	74	2840	118.3		7:34	180	19: 1	187	*	*	*	*	0:43	36	13:10	74	*	*	*	*
6	41	22	21	38	70	110	152	184	198	190	161	120	80	53	46	59	90	130	171	201	211	197	161	112	2818	117.4		8: 8	199	19:56	211	*	*	*	*	1:32	19	13:51	46	*	*	*	*
7	63	26	9	15	42	84	133	179	209	213	191	147	94	48	22	22	46	89	140	189	221	228	207	161	2778	115.8		8:41	215	20:45	229	*	*	*	*	2:13	9	14:30	18	*	*	*	*
8	104	51	16	6	22	58	108	161	205	226	217	180	123	62	16	-3	7	42	94	153	205	235	236	206	2730	113.8		9:13	227	21:31	#239	*	*	*	*	2:52	6	15: 9	-4	*	*	*	*
9	153	92	42	14	15	40	84	137	188	223	231	208	158	93	33	-7	-17	3	47	105	165	214	238	231	2690	112.1	N	9:46	232	22:16	#239	*	*	*	*	3:28	11	15:49	-17	*	*	*	*
10	194	139	82	40	24	36	68	115	165	207	229	223	187	130	66	12	-17	-17	11	59	117	173	214	229	2686	111.9		10:17	230	23: 0	229	*	*	*	*	4: 4	24	16:28	#-21	*	*	*	*
11	215	175	124	76	48	44	64	100	143	185	214	222	203	161	104	46	4	-14	-4	27	74	127	174	204	2716	113.2		10:47	222	23:43	211	*	*	*	*	4:37	43	17: 8	-14	*	*	*	*
12	210	191	154	112	78	63	71	95	129	164	194	208	203	177	135	84	39	9	2	16	47	89	132	167	2769	115.4		11:15	209	*	*	*	*	5: 8	63	17:49	2	*	*	*	*		
13	186	185	166	136	106	87	85	98	121	149	173	189	192	179	153	116	76	43	25	24	39	66	99	130	2823	117.6		0:27	188	11:41	193	*	*	*	*	5:38	83	18:32	23	*	*	*	*
14	154	164	161	146	126	109	101	106	120	138	156	170	175	171	157	135	107	79	57	46	47	59	79	101	2864	119.3		1:16	165	12: 5	175	*	*	*	*	6: 6	101	19:23	45	*	*	*	*
15	122	137	145	143	135	125	117	116	122	132	143	152	157	157	152	142	127	108	89	74	66	65	71	83	2880	120.0		2:20	145	12:30	157	*	*	*	*	6:37	116	20:36	64	*	*	*	*
16	97	112	124	132	135	134	131	128	128	130	133	136	138	140	140	140	137	130	118	104	90	79	73	74	2883	120.1	U	4:13	136	14:17	141	*	*	*	*	7:41	128	22:26	73	*	*	*	*
17	80	90	103	117	130	138	142	141	137	132	126	122	120	121	125	131	138	142	140	131	116	99	83	73	2877	119.9		6:15	142	17:12	142	*	*	*	*	12:13	120	23:57	69	*	*	*	*
18	69	74	85	102	121	138	150	154	150	139	125	112	104	101	106	116	131	145	153	153	142	123	100	79	2872	119.7		6:58	154	18:28	154	*	*	*	*	12:51	101	*	*	*	*	*	*
19	65	62	69	86	109	133	153	164	164	151	131	109	92	83	85	97	117	139	158	168	165	148	122	93	2863	119.3		7:26	166	19:16	168	*	*	*	*	0:49	61	13:19	82	*	*	*	*
20	69	56	56	71	95	125	153	172	177	167	144	114	86	68	65	75	97	126	154	175	181	172	147	113	2858	119.1		7:50	177	19:55	181	*	*	*	*	1:26	54	13:46	64	*	*	*	*
21	80	57	49	58	81	114	147	174	187	182	159	125	89	61	48	53	74	105	141	172	190	190	171	138	2845	118.5		8:13	187	20:31	193	*	*	*	*	1:57	49	14:13	48	*	*	*	*
22	99	66	48	49	69	101	138	172	193	195	176	141	99	61	38	34	50	81	121	160	189	201	192	163	2836	118.2		8:36	197	21: 4	201	*	*	*	*	2:26	46	14:41	33	*	*	*	*
23	123	83	55	46	58	88	126	165	194	204	192	160	115	70	36	21	29	56	96	140	179	203	205	185	2829	117.9		8:58	204	21:36	207	*	*	*	*	2:54	46	15: 8	21	*	*	*	*
24	148	105	68	50	53	76	113	154	189	208	205	178	135	85	42	17	14	33	69	115	160	194	209	201	2821	117.5	F	9:21	210	22: 9	210	*	*	*	*	3:21	48	15:36	12	*	*	*	*
25	172	130	88	60	53	68	100	140	179	206	212	194	156	107	58	22	8	17	46	87	134	175	202	207	2821	117.5		9:46	212	22:42	208	*	*	*	*	3:48	53	16: 6	8	*	*	*	*
26	189	154	113	78	61	65	89	125	164	196	211	204	175	131	80	37	12	10	28	62	105	149	183	200	2821	117.5		10:12	212	23:18	201	*	*	*	*	4:17	60	16:37	8	*	*	*	*
27	196	172	137	100	76	70	84	112	148	181	203	206	189	153	107	62	28	13	20	44	79	120	156	182	2838	118.3		10:40	207	23:57	190	*	*	*	*	4:46	69	17:10	13	*	*	*	*
28	190	180	156	124	96	82	85	104	132	163	187	199	193	170	133	91	53	29	23	34	59	92	126	155	2856	119.0		11:11	199	*	*	*	*	5:18	81	17:49	22	*	*	*	*		
29	172	175	165	143	119	101	95	103	121	145	168	184	188	177	154	121	86	56	38	36	49	70	97	124	2887	120.3		0:42	176	11:47	188	*	*	*	*	5:55	95	18:36	35	*	*	*	*
30	146	159	162	154	139	122	111	109	116	131	148	163	173	174	164	145	119	90	66	51	49	58	75	95	2919	121.6		1:44	162	12:36	174	*	*	*	*	6:42	108	19:40	49	*	*	*	*

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	84631	117.5	9日 22時 16分	239	2	10日 16時 28分	-21	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)

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	時刻	潮位
1	116	135	148	154	152	143	132	122	118	121	128	139	150	159	162	158	146	126	102	80	64	58	61	72	2946	122.8	L	3:15	154	14: 2	162	*	*	*	*	8: 6	118	21: 9	58	*	*	*	*
2	88	107	126	144	155	159	153	142	129	119	114	115	122	133	146	157	161	156	140	118	93	73	60	58	2968	123.7		4:52	159	15:59	161	*	*	*	*	10:19	113	22:46	57	*	*	*	*
3	65	80	101	126	149	166	172	165	149	127	108	95	93	101	118	139	160	172	172	158	133	103	76	57	2985	124.4		5:58	172	17:30	174	*	*	*	*	11:43	92	23:58	51	*	*	*	*
4	51	58	76	103	135	164	183	187	174	147	114	86	68	67	81	107	139	169	188	191	176	145	108	74	2991	124.6		6:43	187	18:39	192	*	*	*	*	12:36	65	*	*	*	*	*	*
5	51	45	55	80	114	152	184	201	198	175	136	92	57	39	42	65	101	144	182	206	208	189	151	107	2974	123.9		7:22	203	19:37	210	*	*	*	*	0:52	45	13:21	38	*	*	*	*
6	69	47	44	60	92	133	174	204	216	203	167	116	65	28	14	25	56	102	153	196	220	220	194	151	2949	122.9		7:59	216	20:29	223	*	*	*	*	1:37	43	14: 4	14	*	*	*	*
7	103	65	46	50	73	111	155	195	221	223	198	150	92	39	4	-3	16	56	109	163	207	229	223	192	2917	121.5		8:35	225	21:18	#230	*	*	*	*	2:19	45	14:46	-4	*	*	*	*
8	145	97	63	51	63	92	133	177	212	229	220	184	129	68	18	-10	-9	17	62	119	173	214	230	218	2895	120.6	N	9:10	229	22: 4	#230	*	*	*	*	2:59	51	15:29	#-13	*	*	*	*
9	183	135	92	66	63	81	114	155	194	221	227	207	164	107	49	6	-13	-5	27	75	130	180	213	221	2892	120.5		9:45	227	22:49	222	*	*	*	*	3:38	61	16:11	#-13	*	*	*	*
10	204	168	125	90	74	79	102	136	172	203	219	215	188	143	88	38	5	-5	10	44	90	139	181	205	2913	121.4		10:19	220	23:33	208	*	*	*	*	4:14	73	16:53	-5	*	*	*	*
11	206	186	152	117	92	86	98	123	153	182	203	209	197	167	124	76	36	13	12	30	63	104	145	176	2950	122.9		10:51	209	*	*	*	*	*	*	4:49	86	17:35	10	*	*	*	*
12	191	187	167	139	113	99	100	115	138	163	183	195	193	177	148	111	73	43	29	32	51	80	114	145	2986	124.4		0:17	192	11:24	196	*	*	*	*	5:23	97	18:18	28	*	*	*	*
13	167	175	169	152	131	114	108	114	128	147	164	176	181	176	160	135	105	76	55	47	52	69	93	119	3013	125.5		1: 3	175	11:59	181	*	*	*	*	5:59	108	19: 6	47	*	*	*	*
14	142	157	162	156	143	129	119	117	123	134	146	157	164	166	161	148	129	106	85	69	64	68	81	100	3026	126.1		1:56	162	12:46	166	*	*	*	*	6:43	117	20: 2	64	*	*	*	*
15	120	137	149	153	150	142	132	125	123	125	131	138	145	150	153	152	144	131	113	95	82	76	78	88	3032	126.3	U	3: 4	153	14:13	153	*	*	*	*	7:56	123	21:13	76	*	*	*	*
16	102	119	135	147	153	152	146	137	128	122	119	120	124	131	139	146	150	147	137	122	105	90	82	82	3035	126.5		4:23	153	16: 5	150	*	*	*	*	10:11	119	22:31	81	*	*	*	*
17	89	103	120	137	151	158	158	151	139	125	113	106	105	110	120	133	146	154	154	145	129	110	93	83	3032	126.3		5:28	159	17:30	155	*	*	*	*	11:41	104	23:37	81	*	*	*	*
18	82	90	106	126	146	161	168	165	153	134	114	97	88	88	98	115	135	153	164	164	153	134	111	91	3036	126.5		6:12	169	18:32	165	*	*	*	*	12:28	87	*	*	*	*	*	*
19	81	81	93	114	138	160	175	178	169	148	122	96	77	70	75	92	116	143	165	176	174	158	133	107	3041	126.7		6:46	179	19:20	177	*	*	*	*	0:27	79	13: 5	70	*	*	*	*
20	86	78	83	101	127	155	177	188	184	165	136	102	73	56	54	68	93	125	156	179	188	180	158	127	3039	126.6		7:15	189	20: 2	188	*	*	*	*	1: 7	78	13:37	53	*	*	*	*
21	99	80	77	89	114	145	174	193	197	183	154	116	78	50	39	45	67	101	139	172	193	197	181	152	3035	126.5		7:43	198	20:40	198	*	*	*	*	1:43	76	14: 9	39	*	*	*	*
22	118	90	76	80	100	132	165	193	206	200	175	136	92	54	31	27	43	74	114	156	189	205	200	177	3033	126.4		8:12	207	21:17	206	*	*	*	*	2:16	75	14:41	26	*	*	*	*
23	142	107	82	76	88	116	152	185	208	212	195	160	113	67	33	17	23	47	86	130	172	201	210	198	3020	125.8	F	8:42	213	21:55	210	*	*	*	*	2:50	76	15:14	16	*	*	*	*
24	168	130	96	79	81	101	134	171	202	217	211	184	141	91	47	18	11	25	57	100	146	185	208	209	3012	125.5		9:15	218	22:34	211	*	*	*	*	3:24	77	15:49	11	*	*	*	*
25	189	155	118	90	80	91	117	152	187	212	218	204	169	122	72	33	12	13	34	70	114	158	191	207	3008	125.3		9:49	219	23:15	208	*	*	*	*	3:59	80	16:27	10	*	*	*	*
26	202	178	143	110	89	87	104	133	166	197	214	213	191	153	105	60	27	13	21	46	83	125	164	191	3015	125.6		10:27	216	23:59	200	*	*	*	*	4:35	86	17: 7	13	*	*	*	*
27	200	191	166	134	107	93	98	117	145	175	199	209	203	178	140	95	55	29	21	33	59	94	132	165	3038	126.6		11: 8	210	*	*	*	*	5:15	93	17:52	21	*	*	*	*		
28	186	191	180	156	129	108	101	108	126	151	175	194	200	191	167	131	92	58	37	33	46	70	102	134	3066	127.8		0:48	191	11:56	200	*	*	*	*	6: 1	101	18:42	33	*	*	*	*
29	161	179	182	172	152	130	113	107	113	129	149	168	183	189	181	161	130	95	66	49	47	58	79	106	3099	129.1		1:45	183	12:57	189	*	*	*	*	6:57	107	19:39	46	*	*	*	*
30	134	158	173	178	169	152	132	116	109	112	122	138	156	171	179	176	160	134	104	78	62	58	67	85	3123	130.1		2:49	178	14:14	180	*	*	*	*	8:14	109	20:46	58	*	*	*	*
31	108	134	157	173	179	172	155	134	115	103	101	108	123	142	161	174	176	166	144	116	91	73	68	74	3147	131.1	L	3:56	179	15:41	177	*	*	*	*	9:43	101	21:58	68	*	*	*	*

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	93216	125.3	8日 22時 4分	230	2	9日 16時 11分	-13	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)

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		
1	89	112	137	162	179	185	177	158	132	107	90	83	89	106	129	154	173	181	175	156	129	102	82	74	3161	131.7		4:57	185	17: 5	181	*	*	*	*	11: 1	83	23: 8	74	*	*	*	*
2	79	94	117	145	171	189	194	183	158	125	93	70	62	69	90	119	151	177	190	187	168	139	110	88	3168	132.0		5:49	194	18:18	191	*	*	*	*	12: 2	62	*	*	*	*	*	*
3	78	83	100	126	156	184	201	203	186	153	112	74	48	41	51	78	114	153	184	201	198	178	146	114	3162	131.8		6:35	204	19:22	202	*	*	*	*	0: 9	78	12:55	40	*	*	*	*
4	90	81	88	109	138	170	198	212	209	184	143	96	54	28	23	39	72	115	159	193	211	207	183	149	3151	131.3		7:19	213	20:19	212	*	*	*	*	1: 3	81	13:43	22	*	*	*	*
5	114	91	85	95	119	151	184	210	220	210	177	130	78	36	13	12	34	72	120	167	202	218	210	183	3131	130.5		8: 1	220	21:10	218	*	*	*	*	1:52	84	14:30	10	*	*	*	*
6	146	112	91	89	104	131	165	197	219	223	205	166	115	63	23	4	9	37	79	129	176	209	220	207	3119	130.0	N	8:42	224	21:58	220	*	*	*	*	2:37	87	15:16	# 3	*	*	*	*
7	177	139	107	91	95	114	144	177	206	223	220	195	153	100	50	15	3	15	46	91	141	184	211	216	3113	129.7		9:23	224	22:42	217	*	*	*	*	3:19	90	16: 0	# 3	*	*	*	*
8	198	166	130	103	94	103	126	156	187	211	221	211	182	137	87	42	15	10	27	62	106	152	189	208	3123	130.1		10: 2	221	23:23	210	*	*	*	*	3:59	94	16:43	9	*	*	*	*
9	206	185	152	121	101	99	113	138	167	193	210	213	198	166	122	77	40	21	23	45	80	122	162	190	3144	131.0		10:40	214	*	*	*	*	4:37	97	17:23	19	*	*	*	*		
10	201	192	169	139	114	102	106	124	148	173	193	204	201	182	150	110	71	43	32	41	65	99	135	167	3161	131.7		0: 3	201	11:18	205	*	*	*	*	5:14	102	18: 3	32	*	*	*	*
11	187	190	178	155	129	111	106	114	132	154	174	188	194	187	167	137	102	71	51	48	60	84	115	145	3179	132.5		0:42	191	11:58	194	*	*	*	*	5:52	106	18:42	47	*	*	*	*
12	169	181	179	165	144	124	112	111	121	136	154	169	179	181	173	154	128	100	76	64	65	79	101	127	3192	133.0		1:22	182	12:43	182	*	*	*	*	6:34	110	19:24	62	*	*	*	*
13	151	168	175	170	157	139	123	114	115	122	134	148	160	168	169	162	146	125	102	85	77	81	94	114	3199	133.3		2: 5	175	13:41	170	*	*	*	*	7:29	113	20:11	77	*	*	*	*
14	135	155	168	171	166	153	137	124	115	114	118	127	138	149	158	161	156	144	127	109	95	90	93	105	3208	133.7	U	2:53	171	14:56	161	*	*	*	*	8:43	113	21: 6	89	*	*	*	*
15	122	141	158	169	171	165	153	137	122	111	107	109	116	127	140	152	158	157	148	133	117	105	99	102	3219	134.1		3:47	172	16:21	158	*	*	*	*	10:12	107	22:10	99	*	*	*	*
16	112	129	147	163	173	175	168	153	134	116	102	95	96	104	118	135	151	161	162	155	141	124	111	104	3229	134.5		4:41	175	17:40	163	*	*	*	*	11:24	94	23:14	104	*	*	*	*
17	107	118	135	154	171	181	180	170	151	127	105	88	80	82	94	114	136	156	169	171	163	147	128	113	3240	135.0		5:29	182	18:45	172	*	*	*	*	12:17	80	*	*	*	*	*	*
18	106	109	122	142	164	182	190	186	170	144	115	89	71	65	71	88	114	142	166	180	182	171	150	128	3247	135.3		6:12	190	19:37	183	*	*	*	*	0:11	106	13: 0	65	*	*	*	*
19	111	105	111	128	152	176	194	199	190	166	134	99	70	53	51	63	87	120	153	180	193	191	175	149	3250	135.4		6:52	199	20:22	195	*	*	*	*	1: 1	105	13:40	50	*	*	*	*
20	123	106	103	113	136	164	190	206	207	190	159	119	80	51	37	40	59	91	130	167	194	205	197	174	3241	135.0		7:33	208	21: 5	205	*	*	*	*	1:45	102	14:20	36	*	*	*	*
21	143	116	100	101	118	146	178	204	217	212	187	148	103	62	34	24	33	60	99	142	181	207	213	198	3226	134.4		8:14	217	21:47	213	*	*	*	*	2:27	99	15: 0	24	*	*	*	*
22	169	135	107	96	102	125	158	191	216	225	213	181	136	86	45	20	16	32	66	110	156	194	216	215	3210	133.8	F	8:56	225	22:29	218	*	*	*	*	3: 8	95	15:41	15	*	*	*	*
23	194	160	124	100	93	106	134	170	203	225	228	210	172	122	72	32	12	14	37	76	123	169	204	219	3199	133.3		9:40	230	23:11	220	*	*	*	*	3:49	93	16:24	10	*	*	*	*
24	212	186	149	114	94	94	113	144	179	211	229	227	204	162	110	61	25	11	20	47	89	136	179	208	3204	133.5		10:26	#231	23:54	218	*	*	*	*	4:31	92	17: 6	11	*	*	*	*
25	218	205	175	138	107	92	97	119	151	185	213	227	221	194	151	100	55	26	18	32	62	103	148	186	3223	134.3		11:13	228	*	*	*	*	5:14	92	17:50	18	*	*	*	*		
26	209	212	195	163	129	102	93	101	123	154	185	210	220	212	184	142	95	56	34	32	49	80	118	157	3255	135.6		0:38	213	12: 5	220	*	*	*	*	6: 1	93	18:35	30	*	*	*	*
27	189	205	204	184	154	122	100	94	103	123	151	179	201	209	201	175	137	96	64	48	51	69	98	132	3289	137.0		1:24	207	13: 1	209	*	*	*	*	6:54	94	19:21	47	*	*	*	*
28	165	190	201	196	176	147	119	99	93	100	118	143	168	188	197	190	169	137	103	78	67	72	89	114	3319	138.3		2:11	201	14: 5	197	*	*	*	*	7:55	93	20:11	67	*	*	*	*
29	143	170	190	197	190	171	143	116	96	89	93	108	130	154	175	186	183	167	142	115	95	87	91	105	3336	139.0	L	3: 2	197	15:19	187	*	*	*	*	9: 7	88	21: 9	87	*	*	*	*
30	126	151	174	190	196	188	169	141	113	91	80	82	94	116	141	163	178	181	171	151	129	112	103	106	3346	139.4		3:57	196	16:42	181	*	*	*	*	10:23	79	22:16	103	*	*	*	*

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	96244	133.7	24日 10時 26分	231	1	7日 16時 0分	3	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)

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	時刻	潮位
1	117	135	156	177	192	197	190	169	140	109	83	69	68	80	102	129	156	176	184	179	163	142	125	115	3353	139.7		4:55	197	18: 6	184	*	*	*	*	11:35	67	23:30	113	*	*	*	*
2	115	124	140	161	181	197	202	193	170	137	102	73	56	54	66	91	122	154	179	191	189	174	152	132	3355	139.8		5:54	202	19:20	192	*	*	*	*	12:39	53	*	*	*	*	*	*
3	119	117	126	143	165	187	203	208	197	170	133	94	61	42	41	56	85	121	158	187	201	198	181	156	3349	139.5		6:49	208	20:20	202	*	*	*	*	0:40	117	13:35	39	*	*	*	*
4	132	118	116	126	146	171	195	211	214	200	168	126	83	49	31	32	52	86	127	167	197	210	204	182	3343	139.3		7:41	215	21: 9	211	*	*	*	*	1:39	115	14:25	29	*	*	*	*
5	153	127	112	113	127	151	178	203	219	218	199	162	116	71	37	22	29	55	94	139	180	208	216	203	3332	138.8		8:29	221	21:53	216	*	*	*	*	2:28	111	15:11	22	*	*	*	*
6	176	143	117	106	111	130	158	187	212	225	219	194	152	103	58	28	19	33	65	108	154	193	215	216	3322	138.4	N	9:14	225	22:31	218	*	*	*	*	3:10	105	15:52	19	*	*	*	*
7	196	163	130	107	101	113	137	167	197	219	226	214	183	138	88	47	24	24	45	81	127	171	203	217	3318	138.3		9:54	226	23: 7	217	*	*	*	*	3:48	101	16:30	21	*	*	*	*
8	209	182	147	116	99	101	119	146	177	204	221	222	204	168	121	75	41	27	36	63	103	147	185	209	3322	138.4		10:32	224	23:39	213	*	*	*	*	4:24	98	17: 6	27	*	*	*	*
9	212	195	165	131	106	97	105	128	156	185	208	218	212	188	149	105	65	41	38	55	87	126	165	195	3332	138.8		11: 9	218	*	*	*	*	4:59	97	17:39	37	*	*	*	*		
10	208	201	179	147	118	100	99	113	137	164	189	206	209	197	169	132	93	63	50	56	79	111	147	179	3346	139.4		0:10	208	11:44	210	*	*	*	*	5:34	97	18:10	50	*	*	*	*
11	198	201	187	162	133	110	99	104	121	144	167	187	198	196	180	153	119	88	69	65	78	103	134	164	3360	140.0		0:40	202	12:21	199	*	*	*	*	6:10	99	18:42	65	*	*	*	*
12	186	196	191	173	148	123	107	102	110	126	146	165	180	186	181	165	140	114	92	81	85	101	124	150	3372	140.5		1: 9	196	13: 4	186	*	*	*	*	6:51	102	19:15	81	*	*	*	*
13	174	188	191	181	162	139	119	107	105	112	126	142	158	170	174	169	155	136	116	102	97	104	119	140	3386	141.1		1:42	191	13:57	174	*	*	*	*	7:40	104	19:53	97	*	*	*	*
14	161	178	187	185	173	155	135	117	107	105	110	121	135	148	159	164	161	152	138	124	115	113	120	133	3396	141.5	U	2:20	187	15:10	164	*	*	*	*	8:43	105	20:42	113	*	*	*	*
15	149	166	179	185	182	170	152	133	116	105	101	104	112	125	139	152	160	161	156	146	135	127	125	129	3409	142.0		3: 8	185	16:44	161	*	*	*	*	10: 2	101	21:51	125	*	*	*	*
16	139	153	168	180	185	182	170	152	131	112	99	92	93	101	115	132	149	162	168	166	157	146	136	130	3418	142.4		4: 7	186	18:16	168	*	*	*	*	11:22	92	23:17	130	*	*	*	*
17	132	140	154	170	183	190	186	173	153	128	105	88	79	79	89	107	130	152	170	180	178	168	153	138	3425	142.7		5:11	190	19:23	180	*	*	*	*	12:27	78	*	*	*	*	*	*
18	130	129	139	155	174	190	198	194	178	152	122	94	73	62	64	79	103	133	162	184	194	190	175	154	3428	142.8		6:11	198	20:14	195	*	*	*	*	0:31	128	13:21	62	*	*	*	*
19	134	123	124	136	158	182	201	210	204	183	150	113	79	55	45	51	72	104	141	176	200	209	199	176	3425	142.7		7: 7	210	20:57	209	*	*	*	*	1:27	122	14: 7	45	*	*	*	*
20	148	125	113	117	136	163	192	215	223	213	185	145	100	61	36	29	41	70	110	155	193	217	220	202	3409	142.0		7:59	223	21:38	221	*	*	*	*	2:15	112	14:51	28	*	*	*	*
21	171	137	111	102	112	138	172	205	229	235	220	184	136	85	43	19	18	38	75	123	172	211	230	225	3391	141.3	F	8:48	236	22:18	231	*	*	*	*	2:58	102	15:34	15	*	*	*	*
22	198	159	121	97	93	110	143	182	218	242	244	222	179	124	69	28	9	15	43	88	140	190	225	237	3376	140.7		9:36	246	22:56	237	*	*	*	*	3:40	92	16:15	# 8	*	*	*	*
23	222	187	143	105	85	88	112	149	191	228	249	247	218	169	110	56	20	9	23	58	107	160	206	234	3376	140.7		10:24	#251	23:34	238	*	*	*	*	4:22	83	16:55	9	*	*	*	*
24	236	212	171	125	90	77	86	115	155	198	233	250	241	208	156	99	50	22	20	42	81	130	179	217	3393	141.4		11:11	250	*	*	*	*	5: 4	77	17:34	18	*	*	*	*		
25	235	227	197	153	110	81	74	88	119	159	199	230	241	229	194	144	92	53	36	42	68	107	152	193	3423	142.6		0:12	235	12: 0	241	*	*	*	*	5:48	73	18:12	35	*	*	*	*
26	221	228	213	179	137	99	77	75	91	121	158	193	219	226	211	179	136	94	66	59	71	98	133	170	3454	143.9		0:49	229	12:50	226	*	*	*	*	6:35	73	18:51	59	*	*	*	*
27	200	218	217	197	164	126	95	78	78	94	120	151	181	201	206	194	167	134	104	87	87	101	124	152	3476	144.8		1:27	220	13:47	207	*	*	*	*	7:28	76	19:31	85	*	*	*	*
28	180	200	209	204	184	155	122	96	82	81	93	114	140	164	182	188	180	162	140	121	111	114	125	143	3490	145.4	L	2: 8	210	14:57	188	*	*	*	*	8:31	80	20:17	111	*	*	*	*
29	163	182	196	200	194	177	152	124	100	86	82	89	104	125	147	164	174	174	165	152	139	133	134	141	3497	145.7		2:58	200	16:30	175	*	*	*	*	9:50	82	21:22	132	*	*	*	*
30	152	165	179	190	194	190	177	155	129	105	87	78	80	91	110	132	153	169	176	174	166	155	147	143	3497	145.7		4: 6	194	18:16	177	*	*	*	*	11:20	78	23:12	143	*	*	*	*
31	145	151	162	174	186	194	193	182	161	134	106	84	70	69	79	99	124	151	173	186	187	178	164	151	3503	146.0		5:29	195	19:35	187	*	*	*	*	12:38	68	*	*	*	*	*	*

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	105276	141.5				23 日 10 時 24 分	251	1	22 日 16 時 15 分	8	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)

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	142	140	145	156	172	188	199	201	191	167	136	102	75	59	57	69	94	125	158	184	198	198	184	164	3504	146.0		6:42	202	20:26	200	*	*	*	*	0:48	139	13:38	56	*	*	*	*
2	145	132	129	137	153	174	195	209	211	198	169	131	93	62	46	48	66	97	135	172	199	210	203	182	3496	145.7		7:39	212	21: 6	210	*	*	*	*	1:45	129	14:24	44	*	*	*	*
3	155	131	118	119	133	155	182	206	221	220	200	165	120	78	48	36	45	71	110	153	191	214	217	201	3489	145.4		8:27	222	21:40	219	*	*	*	*	2:26	117	15: 3	36	*	*	*	*
4	171	139	114	105	113	134	163	194	219	230	223	195	152	104	61	36	33	51	86	130	174	208	224	216	3475	144.8	N	9: 8	230	22:11	224	*	*	*	*	3: 1	105	15:38	31	*	*	*	*
5	190	153	119	98	97	113	142	175	207	229	234	218	182	134	84	47	31	39	67	108	154	196	221	225	3463	144.3		9:45	235	22:39	226	*	*	*	*	3:34	95	16:10	31	*	*	*	*
6	206	171	132	101	88	96	120	154	189	218	234	230	204	162	112	68	40	36	55	91	135	179	212	225	3458	144.1		10:19	235	23: 5	226	*	*	*	*	4: 6	88	16:39	35	*	*	*	*
7	216	187	148	111	88	86	102	132	167	200	224	231	217	185	140	93	58	44	52	80	120	163	199	220	3463	144.3		10:51	231	23:30	223	*	*	*	*	4:37	84	17: 7	44	*	*	*	*
8	220	199	165	126	96	83	90	113	145	178	206	222	219	198	162	120	82	59	58	77	110	149	185	211	3473	144.7		11:23	223	23:53	218	*	*	*	*	5: 7	83	17:33	56	*	*	*	*
9	218	206	178	142	108	88	85	99	125	155	184	205	212	202	177	142	107	80	71	81	105	138	172	200	3480	145.0		11:55	212	*	*	*	*	5:38	84	17:59	71	*	*	*	*		
10	213	208	188	157	124	98	87	92	109	134	161	184	197	197	183	159	129	103	89	90	106	132	161	187	3488	145.3		0:15	213	12:30	199	*	*	*	*	6:11	87	18:25	88	*	*	*	*
11	204	206	194	170	141	114	96	91	100	117	139	160	177	184	181	168	147	126	110	105	113	130	153	175	3501	145.9		0:40	207	13:12	185	*	*	*	*	6:48	91	18:53	105	*	*	*	*
12	193	200	196	180	157	132	110	98	98	106	120	137	153	165	171	168	159	145	132	124	124	132	147	164	3511	146.3		1: 8	200	14:10	171	*	*	*	*	7:34	97	19:28	123	*	*	*	*
13	180	190	193	186	171	151	130	112	103	102	107	117	129	142	153	160	161	158	151	144	139	140	145	155	3519	146.6	U	1:47	193	15:50	161	*	*	*	*	8:39	101	20:25	139	*	*	*	*
14	166	177	185	187	181	169	152	133	116	105	100	101	107	116	129	143	155	163	166	164	159	153	149	149	3525	146.9		2:47	187	18: 3	166	*	*	*	*	10:21	100	22:32	148	*	*	*	*
15	153	161	171	180	185	184	175	159	139	119	102	92	88	91	102	118	139	158	174	181	180	171	159	149	3530	147.1		4:19	186	19:20	182	*	*	*	*	12: 3	88	*	*	*	*	*	*
16	143	144	152	166	181	192	194	187	169	144	117	93	76	69	73	89	113	142	170	191	199	194	178	157	3533	147.2		5:48	195	20: 6	199	*	*	*	*	0:22	142	13: 8	69	*	*	*	*
17	139	130	131	145	166	188	205	211	202	179	145	109	76	55	48	57	81	116	154	189	211	216	202	175	3530	147.1		6:55	211	20:44	216	*	*	*	*	1:20	129	13:56	48	*	*	*	*
18	145	122	112	119	140	170	201	223	230	217	185	141	95	56	33	30	48	82	127	174	211	231	227	201	3520	146.7		7:51	230	21:20	232	*	*	*	*	2: 5	112	14:37	29	*	*	*	*
19	163	125	100	94	110	141	180	217	243	247	227	185	131	77	35	16	21	49	94	147	198	233	244	228	3505	146.0		8:41	248	21:54	245	*	*	*	*	2:45	94	15:17	15	*	*	*	*
20	190	143	101	78	80	105	146	192	234	259	258	230	179	117	59	21	9	25	62	115	172	221	249	249	3494	145.6	F	9:29	262	22:29	253	*	*	*	*	3:25	76	15:55	#9	*	*	*	*
21	219	171	117	77	61	72	105	153	204	246	268	260	223	166	101	47	17	16	41	86	142	197	239	255	3483	145.1		10:15	#269	23: 2	255	*	*	*	*	4: 5	61	16:32	13	*	*	*	*
22	241	201	146	93	59	51	71	110	161	212	251	265	251	209	150	90	46	28	37	70	117	170	217	246	3492	145.5		11: 1	265	23:36	251	*	*	*	*	4:45	50	17: 8	27	*	*	*	*
23	249	224	177	122	75	50	51	76	117	166	213	244	252	232	190	137	87	57	51	69	104	148	192	227	3510	146.3		11:47	253	*	*	*	*	5:27	47	17:43	50	*	*	*	*		
24	242	233	201	154	105	67	51	58	84	122	166	204	228	230	209	172	130	95	78	83	104	136	172	204	3528	147.0		0: 8	242	12:35	232	*	*	*	*	6:11	51	18:16	78	*	*	*	*
25	224	228	212	179	138	97	70	61	70	92	124	159	188	204	204	188	160	132	111	106	116	135	160	184	3542	147.6		0:40	229	13:29	206	*	*	*	*	6:59	61	18:49	106	*	*	*	*
26	204	213	209	192	164	131	101	81	74	81	97	121	146	167	180	182	173	157	142	133	133	142	156	171	3550	147.9	L	1:13	213	14:39	182	*	*	*	*	7:58	74	19:26	132	*	*	*	*
27	185	194	197	193	180	159	135	112	95	87	88	96	111	129	147	160	168	168	163	157	153	153	157	162	3549	147.9		1:56	197	16:34	169	*	*	*	*	9:24	86	20:26	153	*	*	*	*
28	169	175	181	184	184	177	164	146	125	107	94	88	89	98	114	132	150	165	173	175	172	167	162	158	3549	147.9		3:25	185	18:47	175	*	*	*	*	11:18	87	*	*	*	*	*	*
29	156	158	163	170	179	185	184	175	158	135	112	92	80	78	86	104	127	152	173	186	188	182	170	157	3550	147.9		5:29	185	19:45	189	*	*	*	*	0: 0	156	12:42	78	*	*	*	*
30	146	142	144	153	166	182	194	197	188	167	138	108	82	68	67	79	103	133	164	189	200	198	183	162	3553	148.0		6:46	197	20:19	201	*	*	*	*	1:12	141	13:35	65	*	*	*	*
31	142	128	125	132	149	171	193	208	210	196	168	131	95	67	55	60	80	113	150	184	206	212	199	174	3548	147.8		7:38	211	20:47	212	*	*	*	*	1:47	124	14:13	54	*	*	*	*

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	108811	146.3	21日 10時 15分	269	1	20日 15時 55分	9	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)

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	120	109	112	128	154	183	209	223	219	197	160	116	76	52	47	61	92	132	173	205	221	215	190	3538	147.4		8:19	224	21:13	221	*	*	*	*	2:16	108	14:44	46	*	*	*	*
2	155	121	98	94	107	133	166	200	224	233	220	188	142	95	58	42	48	74	113	158	198	223	226	207	3523	146.8		8:55	233	21:38	228	*	*	*	*	2:45	93	15:13	41	*	*	*	*
3	171	130	97	81	87	110	145	183	216	236	235	211	170	120	75	47	42	61	97	141	186	219	232	220	3512	146.3	N	9:28	238	22: 2	232	*	*	*	*	3:14	81	15:41	41	*	*	*	*
4	189	146	104	78	73	89	121	161	199	228	239	227	194	147	98	60	45	55	84	126	172	210	231	228	3504	146.0		9:59	239	22:24	233	*	*	*	*	3:42	72	16: 7	45	*	*	*	*
5	203	162	118	82	66	74	100	137	178	213	233	233	211	171	123	81	57	56	78	114	158	198	225	231	3502	145.9		10:30	236	22:45	232	*	*	*	*	4:10	66	16:31	53	*	*	*	*
6	214	178	134	93	68	65	82	115	154	191	219	229	218	189	147	105	75	65	77	107	146	186	216	228	3501	145.9		11: 0	229	23: 5	228	*	*	*	*	4:38	63	16:55	65	*	*	*	*
7	219	191	150	108	77	64	72	97	131	167	198	216	217	198	166	128	96	80	84	105	138	174	204	222	3502	145.9		11:30	219	23:25	223	*	*	*	*	5: 6	64	17:19	79	*	*	*	*
8	220	200	165	126	91	71	69	85	112	144	175	197	206	198	177	148	119	99	95	108	133	163	192	211	3504	146.0		12: 2	206	23:47	216	*	*	*	*	5:35	68	17:43	94	*	*	*	*
9	216	204	178	144	110	85	74	80	99	124	150	174	188	190	180	161	138	119	111	116	132	155	179	198	3505	146.0		12:40	190	*	*	*	*	6: 7	74	18: 8	111	*	*	*	*		
10	207	202	186	160	130	104	87	84	92	109	129	149	164	173	173	165	153	139	130	129	137	151	168	183	3504	146.0		0:12	207	13:30	174	*	*	*	*	6:45	84	18:37	128	*	*	*	*
11	193	195	188	172	150	127	108	96	94	100	112	125	139	150	158	161	160	155	149	145	146	151	159	169	3502	145.9	U	0:44	196	15:13	161	*	*	*	*	7:41	94	19:22	145	*	*	*	*
12	177	183	184	178	167	152	133	117	105	100	100	105	113	123	135	147	157	164	167	165	161	158	156	156	3503	146.0		1:39	184	18: 0	167	*	*	*	*	9:26	99	22:20	156	*	*	*	*
13	159	165	172	177	178	174	162	146	127	111	98	90	89	95	107	125	145	164	178	184	181	171	159	148	3505	146.0		3:46	178	19: 7	184	*	*	*	*	11:40	89	*	*	*	*	*	*
14	142	144	152	165	178	188	189	180	160	135	109	86	72	69	77	96	123	154	181	199	202	192	171	148	3512	146.3		5:37	190	19:44	203	*	*	*	*	0:20	142	12:48	69	*	*	*	*
15	129	121	126	142	165	189	206	210	199	172	136	98	68	50	49	65	94	133	173	205	220	216	193	159	3518	146.6		6:46	211	20:17	221	*	*	*	*	1: 8	121	13:34	47	*	*	*	*
16	126	103	97	110	138	173	207	229	233	215	177	129	82	46	31	37	63	104	153	199	230	238	220	182	3522	146.8		7:40	234	20:49	238	*	*	*	*	1:48	97	14:13	30	*	*	*	*
17	136	96	74	76	100	140	186	227	251	251	224	175	117	64	29	20	36	74	125	180	225	250	245	212	3513	146.4		8:29	254	21:21	251	*	*	*	*	2:25	72	14:51	19	*	*	*	*
18	161	106	65	49	61	96	147	200	245	267	260	223	166	102	49	21	22	50	96	153	208	247	259	240	3493	145.5	F	9:16	268	21:53	260	*	*	*	*	3: 4	49	15:27	# 18	*	*	*	*
19	193	132	75	39	32	55	99	156	213	256	273	258	213	151	89	44	27	39	75	127	183	231	258	256	3474	144.8		10: 1	#273	22:25	261	*	*	*	*	3:43	31	16: 3	27	*	*	*	*
20	222	167	103	50	23	27	57	107	165	220	257	266	244	196	137	83	51	47	68	108	158	207	243	255	3461	144.2		10:47	267	22:57	255	*	*	*	*	4:23	21	16:38	45	*	*	*	*
21	239	197	139	80	37	21	33	67	116	171	218	246	247	222	177	127	87	69	76	103	141	183	220	241	3457	144.0		11:32	250	23:27	244	*	*	*	*	5: 4	21	17:12	69	*	*	*	*
22	240	215	171	117	69	38	31	47	80	124	170	207	225	221	197	161	124	100	96	109	135	167	197	219	3460	144.2		12:20	226	23:56	227	*	*	*	*	5:46	31	17:44	95	*	*	*	*
23	227	217	190	150	107	71	51	49	65	93	127	161	187	199	194	177	152	131	120	124	138	159	180	197	3466	144.4		13:14	199	*	*	*	*	6:33	48	18:14	120	*	*	*	*		
24	207	206	194	171	140	109	83	70	70	81	100	124	147	165	174	174	165	153	144	141	147	157	168	179	3469	144.5		0:25	208	14:28	175	*	*	*	*	7:31	69	18:46	141	*	*	*	*
25	186	189	186	177	162	142	120	102	90	86	90	100	114	130	145	157	163	164	161	159	158	159	162	164	3466	144.4	L	0:59	189	16:40	164	*	*	*	*	9: 0	86	19:49	158	*	*	*	*
26	167	169	171	172	171	164	152	136	119	104	94	90	93	103	117	134	151	165	172	174	170	165	158	153	3464	144.3		3: 5	172	18:45	174	*	*	*	*	11: 3	90	*	*	*	*	*	*
27	149	149	153	160	169	175	175	166	150	129	108	91	83	83	94	112	135	158	176	185	184	174	160	145	3463	144.3		5:28	176	19:23	186	*	*	*	*	0:33	149	12:25	82	*	*	*	*
28	134	130	133	143	159	176	188	189	178	157	129	101	81	72	76	92	118	147	174	192	197	188	168	144	3466	144.4		6:38	190	19:49	197	*	*	*	*	1: 6	130	13:12	71	*	*	*	*
29	124	112	112	123	143	168	190	203	201	184	154	119	87	67	63	75	100	134	168	195	207	202	181	151	3463	144.3		7:24	204	20:13	208	*	*	*	*	1:31	110	13:45	62	*	*	*	*
30	120	99	92	101	123	152	183	207	216	207	180	142	102	71	56	62	84	118	157	192	213	215	197	164	3453	143.9		8: 2	216	20:36	217	*	*	*	*	1:56	92	14:14	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	104725	145.5	19日 10時 1分	273	1	18日 15時 27分	18	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)

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	126	94	77	80	99	131	168	201	221	223	204	168	123	83	58	54	70	103	144	184	214	224	212	181	3442	143.4		8:35	225	20:58	224	*	*	*	*	2:22	76	14:41	52	*	*	*	*
2	138	97	70	63	77	107	146	186	217	231	222	192	148	102	67	53	62	90	130	173	209	228	224	197	3429	142.9		9: 7	231	21:20	229	*	*	*	*	2:49	63	15: 7	53	*	*	*	*
3	155	108	71	53	58	83	122	165	204	228	231	212	173	126	84	60	59	80	117	161	200	226	230	211	3417	142.4	N	9:38	233	21:41	232	*	*	*	*	3:16	52	15:32	57	*	*	*	*
4	172	124	79	51	46	63	97	140	183	217	231	223	194	151	106	74	64	76	107	148	189	220	232	220	3407	142.0		10: 9	231	22: 1	232	*	*	*	*	3:43	45	15:57	63	*	*	*	*
5	188	142	94	58	42	49	76	115	159	197	221	225	207	172	130	94	74	77	100	136	176	209	228	225	3394	141.4		10:39	226	22:22	229	*	*	*	*	4:10	42	16:22	73	*	*	*	*
6	200	160	113	71	47	44	61	94	134	173	203	217	211	186	151	115	91	85	99	127	163	196	219	223	3383	141.0		11:11	217	22:44	224	*	*	*	*	4:37	42	16:47	84	*	*	*	*
7	208	175	133	91	59	47	54	78	111	148	180	200	204	192	166	136	110	98	103	123	151	181	205	216	3369	140.4		11:44	205	23: 8	216	*	*	*	*	5: 6	47	17:12	98	*	*	*	*
8	209	186	152	113	79	59	56	70	94	124	153	177	188	187	173	152	130	115	113	124	144	168	189	203	3358	139.9		12:23	189	23:34	205	*	*	*	*	5:39	55	17:40	112	*	*	*	*
9	204	191	167	135	104	79	67	70	84	105	128	150	166	172	170	161	147	134	128	131	141	157	173	186	3350	139.6		13:16	173	*	*	*	*	6:19	67	18:13	128	*	*	*	*		
10	192	188	175	155	130	106	88	80	82	92	107	123	139	151	158	161	158	152	146	143	145	151	159	167	3348	139.5		0: 8	192	14:59	161	*	*	*	*	7:15	79	19: 9	143	*	*	*	*
11	174	177	175	167	153	135	116	100	91	88	91	99	111	124	138	151	161	166	165	160	155	150	147	148	3342	139.3	U	1: 8	177	17:21	166	*	*	*	*	8:55	88	22:18	147	*	*	*	*
12	152	158	165	170	170	163	150	131	112	95	85	81	85	96	112	133	154	172	181	181	172	157	142	131	3348	139.5		3:34	171	18:27	182	*	*	*	*	10:59	81	23:57	128	*	*	*	*
13	128	132	144	160	175	183	182	168	145	118	92	73	65	69	84	109	139	169	191	200	194	174	147	122	3363	140.1		5:22	184	19: 5	200	*	*	*	*	12:12	65	*	*	*	*	*	*
14	105	102	113	135	162	188	204	204	186	155	117	82	57	49	57	81	116	156	192	214	217	199	165	125	3381	140.9		6:30	206	19:38	218	*	*	*	*	0:44	102	13: 0	49	*	*	*	*
15	92	74	77	98	133	172	207	226	224	200	158	110	68	42	38	55	89	134	180	217	234	225	192	144	3389	141.2		7:25	228	20:10	234	*	*	*	*	1:23	73	13:41	37	*	*	*	*
16	94	58	45	57	90	137	186	227	246	239	205	154	99	56	34	38	65	108	160	207	239	245	222	175	3386	141.1		8:14	247	20:43	247	*	*	*	*	2: 1	45	14:20	32	*	*	*	*
17	115	61	27	22	45	89	145	201	242	258	244	202	145	89	49	36	50	85	134	187	231	253	245	208	3363	140.1	F	9: 2	258	21:16	254	*	*	*	*	2:40	20	14:58	36	*	*	*	*
18	149	85	32	6	10	42	94	155	212	250	260	239	192	134	82	51	49	71	112	162	210	244	253	233	3327	138.6		9:49	#261	21:49	254	*	*	*	*	3:21	4	15:35	46	*	*	*	*
19	185	122	59	14	-3	11	49	104	164	216	248	250	224	176	123	82	63	71	99	141	186	224	245	242	3295	137.3		10:35	253	22:22	247	*	*	*	*	4: 2	# -3	16:11	63	*	*	*	*
20	211	159	98	43	9	2	22	62	114	169	212	235	231	203	160	118	89	83	98	128	164	200	226	234	3270	136.3		11:21	236	22:53	234	*	*	*	*	4:44	1	16:46	82	*	*	*	*
21	221	186	137	84	40	17	18	40	77	123	167	200	214	206	182	148	119	103	106	124	150	178	202	216	3258	135.8		12: 9	214	23:25	217	*	*	*	*	5:28	15	17:20	102	*	*	*	*
22	214	196	164	122	81	50	35	40	60	90	126	159	182	190	183	165	143	126	121	128	144	163	181	193	3256	135.7		13: 2	190	23:56	198	*	*	*	*	6:15	35	17:54	120	*	*	*	*
23	198	192	175	149	118	88	66	57	61	76	98	124	147	163	170	167	157	145	137	136	142	152	163	172	3253	135.5		14:11	170	*	*	*	*	7:11	57	18:33	135	*	*	*	*		
24	177	177	173	162	145	123	102	85	77	78	86	100	117	134	148	157	160	157	152	147	146	147	149	152	3251	135.5	L	0:38	178	15:54	160	*	*	*	*	8:27	76	20: 2	146	*	*	*	*
25	155	158	161	162	158	149	134	117	101	90	85	88	97	110	127	143	156	163	164	160	153	146	140	136	3253	135.5		2:44	162	17:39	164	*	*	*	*	10: 9	85	23:47	135	*	*	*	*
26	135	138	144	153	160	163	158	146	128	109	94	85	84	92	107	127	147	164	173	173	165	151	136	123	3255	135.6		4:54	163	18:30	174	*	*	*	*	11:33	83	*	*	*	*	*	*
27	116	116	124	137	153	167	174	169	155	132	108	89	79	79	91	111	137	161	178	184	178	162	139	117	3256	135.7		6: 7	174	19: 1	184	*	*	*	*	0:31	115	12:26	78	*	*	*	*
28	101	96	101	117	139	162	180	186	178	157	129	100	80	72	78	97	124	154	179	193	192	176	149	118	3258	135.8		6:57	186	19:26	195	*	*	*	*	1: 0	96	13: 3	72	*	*	*	*
29	92	78	79	94	119	149	176	194	196	181	152	118	88	70	69	84	111	144	176	198	204	192	164	127	3255	135.6		7:37	197	19:50	204	*	*	*	*	1:27	77	13:35	67	*	*	*	*
30	92	68	60	70	95	129	164	192	206	200	176	141	104	76	65	73	98	132	168	197	211	205	180	142	3244	135.2		8:13	206	20:13	212	*	*	*	*	1:55	60	14: 4	65	*	*	*	*
31	99	65	47	50	71	105	145	182	207	212	197	165	125	89	68	67	86	119	157	192	214	216	196	159	3233	134.7		8:47	213	20:36	218	*	*	*	*	2:23	46	14:33	65	*	*	*	*

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	103133	138.6	18日9時49分	261	1	19日4時2分	-3	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)

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	113	71	42	35	48	79	121	164	198	216	212	188	149	109	78	67	78	106	144	182	211	222	210	178	3221	134.2	N	9:20	217	20:59	222	*	*	*	*	2:51	34	15:1	67	*	*	*	*
2	132	84	46	27	32	56	94	139	181	210	218	204	172	131	95	74	74	95	129	169	203	222	219	194	3200	133.3		9:52	218	21:24	223	*	*	*	*	3:19	26	15:29	71	*	*	*	*
3	153	103	58	30	23	38	70	113	157	194	213	212	190	154	115	87	77	89	116	153	189	215	222	207	3178	132.4		10:25	215	21:49	222	*	*	*	*	3:48	22	15:57	77	*	*	*	*
4	172	126	78	41	23	27	50	87	130	170	198	209	199	172	137	105	87	88	107	138	173	202	217	212	3148	131.2		11:0	209	22:17	217	*	*	*	*	4:18	22	16:26	85	*	*	*	*
5	188	149	103	62	34	27	39	67	103	142	175	195	197	182	156	126	103	95	104	127	156	184	204	209	3127	130.3		11:38	198	22:47	209	*	*	*	*	4:51	27	16:57	95	*	*	*	*
6	196	168	129	88	55	37	37	54	81	115	147	172	184	182	167	145	122	108	108	120	142	165	186	197	3105	129.4		12:21	185	23:21	198	*	*	*	*	5:28	35	17:32	106	*	*	*	*
7	195	179	151	117	83	57	46	50	67	91	119	144	162	171	169	158	141	126	118	121	132	148	165	179	3089	128.7		13:18	172	*	*	*	*	6:13	46	18:16	118	*	*	*	*		
8	184	180	166	142	114	86	66	58	62	75	94	116	136	152	161	163	157	146	135	128	128	134	144	155	3082	128.4		0:6	184	14:41	163	*	*	*	*	7:10	58	19:29	127	*	*	*	*
9	165	170	169	160	143	120	97	78	68	68	76	91	109	128	145	159	165	163	154	143	132	126	125	130	3084	128.5	U	1:22	171	16:16	165	*	*	*	*	8:30	67	21:39	125	*	*	*	*
10	139	150	160	166	164	152	133	110	88	74	68	72	84	102	124	147	165	175	174	163	145	127	112	105	3099	129.1		3:18	166	17:25	176	*	*	*	*	10:4	68	23:13	105	*	*	*	*
11	108	119	137	156	170	176	168	148	122	95	74	64	65	78	101	129	157	180	190	186	167	139	110	88	3127	130.3		4:55	176	18:12	191	*	*	*	*	11:21	63	*	*	*	*	*	*
12	78	84	102	129	158	182	192	185	163	130	96	70	57	60	78	106	141	175	199	206	193	163	123	84	3154	131.4		6:7	192	18:52	206	*	*	*	*	0:9	78	12:18	57	*	*	*	*
13	58	50	61	89	127	166	197	210	202	174	134	94	65	53	60	84	120	160	196	217	216	192	149	99	3173	132.2		7:7	210	19:29	220	*	*	*	*	0:54	50	13:6	53	*	*	*	*
14	54	28	24	44	82	130	177	212	225	213	179	133	90	61	53	67	98	139	182	215	230	219	183	130	3168	132.0		8:1	225	20:6	230	*	*	*	*	1:38	23	13:51	53	*	*	*	*
15	72	26	3	7	36	82	137	188	224	234	216	177	128	85	60	59	80	116	160	201	229	235	213	167	3135	130.6		8:52	234	20:43	#236	*	*	*	*	2:21	1	14:33	57	*	*	*	*
16	107	47	5	-12	0	35	88	146	197	229	234	212	169	121	83	65	71	97	136	179	215	235	230	199	3088	128.7	F	9:40	#236	21:20	#236	*	*	*	*	3:4	-12	15:13	64	*	*	*	*
17	147	85	29	-7	-16	3	43	97	154	201	227	226	200	158	114	83	75	88	117	154	192	220	231	217	3038	126.6		10:28	230	21:57	231	*	*	*	*	3:49	#-16	15:53	74	*	*	*	*
18	181	127	69	21	-7	-8	15	56	108	159	199	217	211	183	145	109	88	88	105	134	168	198	217	218	3001	125.0		11:14	218	22:34	220	*	*	*	*	4:33	-11	16:31	85	*	*	*	*
19	199	161	111	60	21	3	8	33	72	118	161	191	202	192	166	134	108	96	102	121	147	174	195	205	2980	124.2		12:0	202	23:12	205	*	*	*	*	5:17	2	17:9	96	*	*	*	*
20	200	179	144	101	60	31	20	28	52	87	125	158	179	184	173	151	127	111	107	115	133	153	172	185	2975	124.0		12:48	184	23:51	189	*	*	*	*	6:3	20	17:47	106	*	*	*	*
21	189	181	161	131	97	65	45	40	49	70	98	127	152	166	168	159	143	126	116	116	124	137	150	162	2972	123.8		13:40	169	*	*	*	*	6:51	39	18:32	115	*	*	*	*		
22	170	171	164	149	125	99	76	61	58	66	83	105	127	145	156	158	152	140	129	121	120	125	132	140	2972	123.8		0:41	171	14:43	159	*	*	*	*	7:44	58	19:40	120	*	*	*	*
23	148	154	156	153	143	126	106	87	75	72	78	91	108	126	142	152	155	151	142	132	123	118	118	120	2976	124.0	L	1:59	156	15:55	155	*	*	*	*	8:49	72	21:43	117	*	*	*	*
24	126	133	141	148	149	143	131	114	97	85	81	84	95	110	127	144	155	159	155	145	132	119	108	103	2984	124.3		3:43	149	17:1	159	*	*	*	*	10:3	81	23:24	103	*	*	*	*
25	104	110	121	135	146	152	149	138	121	104	90	84	86	97	114	133	151	163	166	160	145	126	106	92	2993	124.7		5:12	152	17:50	166	*	*	*	*	11:12	83	*	*	*	*	*	*
26	85	88	98	116	135	151	159	157	145	125	105	89	83	87	101	122	144	163	174	173	160	138	112	88	2998	124.9		6:19	160	18:26	175	*	*	*	*	0:15	85	12:6	83	*	*	*	*
27	72	67	75	93	117	142	161	170	165	149	125	102	85	81	90	109	134	159	178	184	176	154	124	92	3004	125.2		7:10	170	18:57	184	*	*	*	*	0:53	67	12:50	81	*	*	*	*
28	66	52	53	68	94	125	154	174	180	170	148	119	95	81	81	96	122	151	176	191	190	172	141	103	3002	125.1		7:52	180	19:27	192	*	*	*	*	1:26	51	13:27	79	*	*	*	*
29	68	44	36	45	69	103	139	169	187	187	170	141	110	87	78	85	107	138	169	192	200	189	161	121	2995	124.8		8:31	189	19:56	200	*	*	*	*	1:58	36	14:2	78	*	*	*	*
30	79	45	26	26	44	76	116	155	184	196	189	164	130	99	80	78	94	122	157	187	204	202	181	143	2977	124.0		9:7	196	20:26	206	*	*	*	*	2:30	23	14:36	76	*	*	*	*

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	92045	127.8	16日 21時 20分	236	3	17日 3時 49分	-16	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)

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		
1	98	55	25	14	23	50	89	132	171	195	200	184	153	117	89	76	83	106	140	174	200	210	198	167	2949	122.9	N	9:43	201	20:58	210	*	*	*	*	3: 3	14	15: 9	76	*	*	*	*
2	123	75	34	11	9	27	61	104	148	183	201	197	174	139	105	82	78	92	121	157	189	208	209	188	2915	121.5		10:20	202	21:31	211	*	*	*	*	3:36	7	15:43	77	*	*	*	*
3	150	102	55	20	5	11	37	75	120	161	189	199	188	161	126	96	80	84	105	136	170	197	209	201	2877	119.9		10:58	199	22: 7	209	*	*	*	*	4:12	5	16:18	79	*	*	*	*
4	174	131	83	41	13	6	20	50	90	132	168	189	192	176	147	115	91	84	94	118	148	178	199	203	2842	118.4		11:38	193	22:46	204	*	*	*	*	4:49	6	16:55	84	*	*	*	*
5	190	158	116	71	34	14	14	32	64	102	139	169	184	182	164	136	109	92	91	104	127	154	179	193	2818	117.4		12:22	185	23:30	195	*	*	*	*	5:30	12	17:36	89	*	*	*	*
6	193	176	145	105	65	35	21	26	46	76	110	142	166	176	172	155	130	108	96	97	110	130	153	172	2805	116.9		13:12	177	*	*	*	*	6:14	21	18:25	95	*	*	*	*		
7	183	181	165	136	100	66	41	32	39	58	85	115	142	162	170	166	150	129	110	99	99	109	125	144	2806	116.9		0:22	184	14: 8	170	*	*	*	*	7: 3	32	19:29	98	*	*	*	*
8	160	171	170	158	133	103	73	53	45	52	69	92	118	142	160	168	164	150	130	110	97	94	99	112	2823	117.6		1:29	172	15:11	168	*	*	*	*	8: 0	45	20:53	94	*	*	*	*
9	129	146	160	164	156	137	111	85	65	58	62	76	97	121	144	162	171	167	152	130	107	89	80	82	2851	118.8	U	2:53	164	16:14	171	*	*	*	*	9: 8	57	22:19	80	*	*	*	*
10	93	112	134	152	163	161	147	123	98	77	67	69	81	101	125	149	169	178	173	155	128	98	74	60	2887	120.3		4:22	164	17:12	178	*	*	*	*	10:21	67	23:30	59	*	*	*	*
11	60	73	96	124	150	167	171	159	137	110	87	74	73	85	105	132	158	179	187	180	156	121	84	54	2922	121.8		5:44	171	18: 3	187	*	*	*	*	11:32	72	*	*	*	*	*	*
12	37	38	54	83	119	152	175	183	173	149	119	92	77	76	89	112	141	170	191	197	184	153	111	66	2941	122.5		6:55	183	18:51	197	*	*	*	*	0:28	35	12:34	75	*	*	*	*
13	32	15	18	40	76	118	158	186	195	184	156	123	93	77	78	93	120	152	182	202	205	185	147	97	2932	122.2		7:56	195	19:37	206	*	*	*	*	1:21	14	13:29	75	*	*	*	*
14	48	12	-3	4	32	74	123	167	196	204	189	158	121	91	76	80	99	130	164	194	211	208	182	137	2897	120.7		8:50	204	20:22	213	*	*	*	*	2:10	-4	14:18	75	*	*	*	*
15	82	31	-3	-15	-2	31	79	131	176	204	208	189	153	115	86	75	83	107	140	175	203	215	206	174	2843	118.5	F	9:40	209	21: 6	#215	*	*	*	*	2:58	-15	15: 3	75	*	*	*	*
16	124	67	18	-13	-19	0	38	89	141	184	207	205	180	143	105	81	76	89	117	151	184	208	214	198	2787	116.1		10:25	209	21:48	214	*	*	*	*	3:44	#-20	15:45	75	*	*	*	*
17	161	109	54	9	-15	-14	10	52	103	152	189	204	195	167	129	96	78	79	98	128	160	189	207	206	2746	114.4		11: 8	204	22:29	209	*	*	*	*	4:28	-17	16:24	76	*	*	*	*
18	185	145	94	44	7	-9	0	28	70	118	160	188	195	180	149	115	88	78	86	108	137	166	189	199	2720	113.3		11:47	195	23: 9	200	*	*	*	*	5: 9	-9	17: 2	78	*	*	*	*
19	193	168	128	81	39	11	5	19	50	90	131	165	183	181	162	133	104	85	82	95	117	143	166	182	2713	113.0		12:25	184	23:48	187	*	*	*	*	5:48	4	17:39	81	*	*	*	*
20	187	176	150	113	73	39	22	24	42	73	108	141	165	173	166	146	120	97	86	88	102	122	143	161	2717	113.2		13: 2	173	*	*	*	*	6:25	20	18:18	85	*	*	*	*		
21	171	171	158	133	101	70	46	38	45	65	93	122	146	161	163	153	133	112	95	89	93	105	121	137	2721	113.4		0:29	172	13:39	164	*	*	*	*	7: 2	38	19: 4	89	*	*	*	*
22	150	157	155	143	122	96	73	58	56	66	84	108	130	148	157	155	144	126	109	96	91	94	103	115	2736	114.0		1:17	157	14:19	157	*	*	*	*	7:41	55	20: 5	91	*	*	*	*
23	127	137	143	142	133	117	98	82	72	73	82	98	117	135	148	153	150	139	124	108	96	90	90	95	2749	114.5	L	2:21	143	15: 7	153	*	*	*	*	8:27	71	21:30	89	*	*	*	*
24	103	114	125	133	135	130	119	105	93	86	86	94	107	122	138	149	153	149	139	123	107	92	83	79	2764	115.2		3:48	135	16: 3	153	*	*	*	*	9:28	85	23: 2	79	*	*	*	*
25	82	91	103	117	128	135	134	127	115	103	95	94	99	111	126	141	152	156	152	140	122	102	83	71	2779	115.8		5:25	135	17: 1	156	*	*	*	*	10:43	93	*	*	*	*	*	*
26	65	68	79	96	115	131	141	143	137	124	110	99	96	100	113	129	146	158	162	156	140	117	92	70	2787	116.1		6:43	144	17:54	162	*	*	*	*	0: 9	65	11:56	96	*	*	*	*
27	55	50	56	72	94	119	140	153	154	145	129	111	98	94	100	115	135	155	168	170	159	137	108	77	2794	116.4		7:39	155	18:40	170	*	*	*	*	0:58	50	12:54	94	*	*	*	*
28	52	37	35	47	69	99	129	153	166	164	150	128	106	92	89	100	120	145	167	179	177	160	130	94	2788	116.2		8:23	167	19:23	180	*	*	*	*	1:40	34	13:41	89	*	*	*	*
29	59	33	21	24	42	73	109	144	169	178	170	149	121	97	84	86	102	129	157	180	189	182	157	119	2774	115.6		9: 2	178	20: 4	189	*	*	*	*	2:18	20	14:22	82	*	*	*	*
30	77	40	15	7	17	44	82	124	160	183	186	170	141	109	85	76	85	108	140	171	193	198	183	149	2743	114.3		9:40	187	20:45	198	*	*	*	*	2:56	7	15: 1	76	*	*	*	*
31	105	58	20	-1	-2	17	52	96	141	176	193	188	164	129	95	73	71	87	117	153	185	203	202	179	2701	112.5	N	10:16	194	21:27	206	*	*	*	*	3:33	-4	15:38	69	*	*	*	*

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	87127	117.1	15日 21時 6分	215	1	16日 3時 44分	-20	1