

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)

2025 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	138	88	39	4	-11	-4	23	65	113	158	188	197	183	152	113	81	65	70	93	128	165	195	209	201	2653	110.5		10:53	197	22: 9	209	*	*	*	*	4:10	-12	16:15	64	*	*	*	*
2	171	124	71	23	-7	-14	2	37	83	131	172	195	195	172	136	97	68	60	72	101	138	175	201	209	2612	108.8		11:30	198	22:52	209	*	*	*	*	4:47	-14	16:53	60	*	*	*	*
3	195	159	108	55	13	-9	-7	17	56	102	147	181	195	186	158	119	83	61	60	77	108	144	178	200	2586	107.8		12: 7	195	23:37	204	*	*	*	*	5:24	-11	17:34	58	*	*	*	*
4	202	183	144	94	46	12	-1	9	37	77	121	159	184	189	174	142	105	74	58	62	82	112	145	174	2584	107.7		12:45	190	*	*	*	*	6: 2	-1	18:18	57	*	*	*	*		
5	191	190	168	130	85	45	20	16	32	61	98	135	165	181	179	160	129	95	69	58	64	83	110	139	2603	108.5		0:25	193	13:24	183	*	*	*	*	6:41	15	19: 8	58	*	*	*	*
6	164	177	174	154	121	84	53	37	39	56	84	115	145	167	176	169	149	120	90	67	58	63	79	102	2643	110.1		1:19	178	14: 6	176	*	*	*	*	7:22	35	20: 8	58	*	*	*	*
7	127	149	161	160	144	119	90	68	58	63	79	102	126	149	164	169	162	143	116	88	67	56	58	69	2687	112.0	U	2:24	162	14:54	169	*	*	*	*	8:10	58	21:22	55	*	*	*	*
8	88	111	132	146	149	141	124	104	87	80	84	95	112	131	148	161	165	159	142	117	89	66	51	48	2730	113.8		3:48	150	15:55	165	*	*	*	*	9:10	80	22:49	48	*	*	*	*
9	55	71	93	116	135	146	145	136	121	106	98	97	103	115	131	146	159	165	161	146	120	90	62	43	2760	115.0		5:29	147	17: 9	165	*	*	*	*	10:36	96	*	*	*	*	*	*
10	34	38	54	78	105	131	149	156	151	137	120	107	101	103	113	128	145	161	171	169	153	125	90	56	2775	115.6		7: 2	156	18:22	172	*	*	*	*	0:11	34	12:15	101	*	*	*	*
11	30	18	21	39	67	102	135	159	170	165	148	126	107	97	97	107	125	148	168	180	179	160	127	85	2760	115.0		8: 9	170	19:25	182	*	*	*	*	1:18	17	13:29	95	*	*	*	*
12	45	15	2	7	29	65	107	146	173	183	174	151	122	99	86	88	103	127	154	178	192	188	164	124	2722	113.4		9: 0	183	20:18	193	*	*	*	*	2:14	1	14:22	85	*	*	*	*
13	76	31	0	-11	-1	29	71	119	161	187	192	175	144	110	85	74	81	102	132	164	190	201	193	162	2667	111.1		9:42	193	21: 6	202	*	*	*	*	3: 1	-11	15: 5	74	*	*	*	*
14	115	62	16	-12	-17	1	38	87	137	177	197	193	167	130	93	70	65	80	107	142	176	200	206	190	2620	109.2	F	10:19	199	21:48	207	*	*	*	*	3:42	-18	15:42	65	*	*	*	*
15	152	100	45	3	-18	-14	13	57	108	156	190	200	185	151	109	75	58	63	84	117	153	186	204	203	2580	107.5		10:53	200	22:27	207	*	*	*	*	4:19	-20	16:17	57	*	*	*	*
16	179	135	80	29	-5	-15	0	35	82	132	173	195	193	168	129	89	61	54	67	94	129	164	191	201	2560	106.7		11:24	197	23: 2	201	*	*	*	*	4:53	-15	16:50	53	*	*	*	*
17	191	160	113	61	19	-3	-1	24	63	110	153	183	191	177	145	106	72	54	56	76	106	139	169	188	2552	106.3		11:52	191	23:35	192	*	*	*	*	5:24	-5	17:22	52	*	*	*	*
18	190	172	137	91	48	18	9	23	53	93	134	167	183	179	156	122	87	62	54	64	87	116	145	168	2558	106.6		12:18	184	*	*	*	*	5:52	9	17:55	54	*	*	*	*		
19	178	172	149	114	76	43	27	31	52	84	120	152	172	176	162	135	103	75	59	59	73	96	122	145	2575	107.3		0: 8	178	12:42	177	*	*	*	*	6:19	26	18:29	57	*	*	*	*
20	160	163	152	128	98	69	49	45	56	80	110	139	160	169	163	144	118	91	70	62	67	81	101	121	2596	108.2		0:43	163	13: 6	169	*	*	*	*	6:45	44	19: 7	62	*	*	*	*
21	137	146	145	133	114	91	73	63	67	82	104	127	148	160	161	150	130	107	86	71	67	72	84	99	2617	109.0		1:23	147	13:34	162	*	*	*	*	7:14	63	19:55	67	*	*	*	*
22	114	125	131	130	121	108	94	84	82	88	101	118	135	148	154	151	140	123	103	86	75	71	73	81	2636	109.8	L	2:19	131	14:10	155	*	*	*	*	7:47	81	21: 4	71	*	*	*	*
23	91	102	112	119	121	118	112	105	100	99	103	112	123	135	144	148	146	136	122	105	89	77	70	68	2657	110.7		3:58	121	15: 6	148	*	*	*	*	8:39	98	22:52	68	*	*	*	*
24	71	78	89	101	112	120	124	123	119	114	110	110	114	121	130	140	145	146	139	126	109	91	75	63	2670	111.3		6:19	124	16:31	146	*	*	*	*	10:35	110	*	*	*	*	*	*
25	57	57	64	78	95	113	128	137	138	132	123	114	108	108	114	126	139	149	152	147	133	113	89	67	2681	111.7		7:38	138	17:57	152	*	*	*	*	0:29	56	12:31	107	*	*	*	*
26	50	41	41	52	72	97	123	143	153	152	140	124	108	98	98	107	124	143	158	165	159	140	113	81	2682	111.8		8:22	154	19: 2	165	*	*	*	*	1:27	39	13:32	96	*	*	*	*
27	52	31	21	26	44	73	107	139	162	169	161	141	116	94	84	87	104	129	154	174	180	170	144	107	2669	111.2		8:58	169	19:54	180	*	*	*	*	2:11	21	14:15	83	*	*	*	*
28	67	32	9	4	16	44	83	125	160	181	181	163	132	99	76	69	80	106	139	170	191	195	178	142	2642	110.1		9:31	184	20:41	196	*	*	*	*	2:49	3	14:53	69	*	*	*	*
29	95	47	9	-10	-8	14	53	101	147	182	196	185	155	115	78	57	57	78	112	153	188	208	206	179	2597	108.2	N	10: 4	196	21:25	210	*	*	*	*	3:25	-12	15:29	54	*	*	*	*
30	133	77	26	-10	-23	-11	23	71	124	171	200	203	180	138	92	56	41	51	81	123	168	203	219	209	2545	106.0		10:36	205	22: 8	219	*	*	*	*	4: 0	-23	16: 6	41	*	*	*	*
31	173	118	58	7	-22	-24	-1	42	96	150	191	209	199	164	115	68	37	32	50	88	134	180	213	222	2499	104.1		11: 9	210	22:50	#222	*	*	*	*	4:34	#-26	16:43	31	*	*	*	*

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	81718	109.8				31日 22時 50分	222	1	31日 4時 34分	-26	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)

2025 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	203	159	100	41	-3	-21	-11	21	69	123	172	203	208	186	142	91	48	26	29	55	96	143	186	213	2479	103.3		11:41	209	23:33	217	*	*	*	*	5: 8	#-21	17:21	24	*	*	*	*
2	214	188	141	84	32	0	-6	14	52	100	148	186	204	196	165	119	71	35	22	33	62	103	147	183	2493	103.9		12:12	204	*	*	*	*	5:42	-7	18: 2	22	*	*	*	*		
3	202	197	168	123	73	34	15	21	46	84	126	165	190	195	178	143	99	58	32	26	40	69	105	142	2531	105.5		0:18	203	12:44	195	*	*	*	*	6:15	14	18:45	25	*	*	*	*
4	171	183	175	148	111	73	47	41	53	79	112	145	170	183	179	158	125	88	55	36	34	48	72	101	2587	107.8		1: 6	183	13:16	184	*	*	*	*	6:49	41	19:36	33	*	*	*	*
5	130	151	159	153	133	107	83	70	71	85	106	130	151	166	170	162	143	116	86	61	46	43	52	69	2643	110.1	U	2: 3	159	13:52	170	*	*	*	*	7:25	68	20:42	43	*	*	*	*
6	90	112	129	138	137	127	113	100	95	98	108	121	135	147	155	157	151	137	117	93	71	56	49	50	2686	111.9		3:25	138	14:44	157	*	*	*	*	8: 8	94	22:21	48	*	*	*	*
7	59	73	91	109	123	131	131	127	121	116	115	118	123	130	137	144	148	148	141	126	105	82	62	48	2708	112.8		5:38	132	16:31	149	*	*	*	*	9:41	115	*	*	*	*		
8	41	44	56	74	96	118	135	144	144	138	129	120	115	114	117	125	137	148	155	153	140	117	89	61	2710	112.9		7:30	145	18:20	155	*	*	*	*	0:12	41	12:45	113	*	*	*	*
9	39	27	28	41	65	95	125	149	161	159	147	129	112	101	98	104	118	137	156	168	168	153	124	88	2692	112.2		8:22	162	19:31	170	*	*	*	*	1:27	26	13:49	98	*	*	*	*
10	51	24	11	14	34	66	105	141	167	176	167	145	118	94	82	82	95	118	145	170	184	182	160	122	2653	110.5		8:59	176	20:22	185	*	*	*	*	2:17	10	14:27	80	*	*	*	*
11	77	35	7	-2	9	38	79	125	163	185	185	165	132	97	72	64	72	95	126	160	187	198	188	157	2614	108.9		9:30	188	21: 4	198	*	*	*	*	2:56	-3	15: 0	64	*	*	*	*
12	110	59	16	-7	-7	15	54	102	150	184	196	184	151	110	73	52	52	70	102	140	176	201	205	185	2573	107.2	F	9:59	196	21:41	206	*	*	*	*	3:30	-10	15:30	49	*	*	*	*
13	143	90	37	1	-12	0	33	80	131	174	198	196	170	128	83	51	39	49	77	116	157	190	207	201	2539	105.8		10:26	200	22:15	208	*	*	*	*	4: 0	-12	16: 0	39	*	*	*	*
14	170	121	66	19	-6	-5	19	61	111	159	191	201	184	147	100	59	35	35	56	91	133	171	198	204	2520	105.0		10:51	201	22:46	205	*	*	*	*	4:28	-9	16:29	32	*	*	*	*
15	187	147	96	45	10	0	15	49	95	142	180	198	191	162	118	73	40	29	41	70	108	148	180	196	2520	105.0		11:14	198	23:16	197	*	*	*	*	4:54	0	16:58	29	*	*	*	*
16	191	164	121	73	33	14	19	44	84	128	167	190	192	171	134	90	52	32	33	54	86	124	158	180	2534	105.6		11:34	194	23:45	186	*	*	*	*	5:18	13	17:26	30	*	*	*	*
17	185	170	138	97	59	34	29	46	78	117	154	180	188	175	145	106	68	42	34	45	69	101	134	159	2553	106.4		11:53	188	*	*	*	*	5:41	28	17:54	34	*	*	*	*		
18	171	167	147	116	82	56	45	54	77	109	142	168	180	175	153	121	86	57	41	43	59	83	111	135	2578	107.4		0:14	172	12:12	181	*	*	*	*	6: 3	45	18:24	40	*	*	*	*
19	152	155	146	126	101	78	65	66	81	105	132	155	170	171	157	133	103	75	56	49	55	71	92	112	2606	108.6		0:47	156	12:33	172	*	*	*	*	6:26	63	18:59	49	*	*	*	*
20	129	138	137	128	113	97	85	81	89	104	124	143	157	162	156	141	119	95	75	62	60	66	78	92	2631	109.6		1:27	138	12:59	162	*	*	*	*	6:49	81	19:44	59	*	*	*	*
21	105	115	121	122	117	111	103	99	101	108	119	131	142	149	150	144	131	115	97	82	72	69	70	76	2649	110.4	L	2:35	122	13:37	150	*	*	*	*	7:15	99	21: 5	69	*	*	*	*
22	83	91	100	107	113	117	118	117	117	117	119	123	128	133	138	140	138	131	120	106	92	80	71	66	2665	111.0		6: 0	118	15: 3	140	*	*	*	*	8:18	117	23:49	64	*	*	*	*
23	65	68	75	87	101	115	127	134	135	131	125	119	115	116	121	129	137	142	141	133	119	100	81	64	2680	111.7		7:40	135	17:24	142	*	*	*	*	12:24	115	*	*	*	*		
24	52	46	49	61	81	104	128	145	153	149	138	122	107	99	100	110	126	143	155	158	150	130	103	74	2683	111.8		8:12	153	18:48	158	*	*	*	*	1:10	46	13:24	99	*	*	*	*
25	48	31	25	34	55	85	119	149	167	170	157	133	107	87	79	86	105	131	157	175	179	166	137	98	2680	111.7		8:40	171	19:44	180	*	*	*	*	1:54	25	14: 2	79	*	*	*	*
26	58	26	8	8	26	58	100	142	174	188	180	154	117	83	62	59	76	106	144	177	198	199	176	135	2654	110.6		9: 8	188	20:31	201	*	*	*	*	2:30	5	14:37	58	*	*	*	*
27	85	37	2	-11	-1	29	74	125	170	199	202	179	138	91	54	37	44	72	115	161	200	219	212	178	2611	108.8		9:37	204	21:15	220	*	*	*	*	3: 4	-11	15:12	36	*	*	*	*
28	126	66	15	-15	-19	3	46	100	155	197	215	204	166	113	60	25	17	36	75	127	179	218	232	215	2556	106.5	N	10: 7	216	21:58	#232	*	*	*	*	3:37	-20	15:48	17	*	*	*	*

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	73028	108.7	28日 21時 58分	232	1	1日 5時 8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)

2025 年 3 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮																
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位			
1	171	110	47	0	-21	-12	22	73	131	183	216	220	193	142	82	31	4	7	36	84	141	193	227	233	2513	104.7		10:37	222	22:41	235	*	*	*	*	4:11	-21	16:25	2	*	*	*	*	
2	207	155	92	33	-3	-11	10	52	106	161	204	222	211	171	113	54	10	-6	7	43	95	151	199	225	2501	104.2		11:7	223	23:23	227	*	*	*	*	4:44	-12	17:3	-6	*	*	*	*	
3	221	189	136	77	30	8	13	43	87	137	183	211	214	190	144	87	34	2	-4	16	55	104	155	193	2525	105.2		11:37	217	*	*	*	*	*	*	*	5:17	7	17:42	-5	*	*	*	*
4	210	200	166	118	71	40	32	47	79	120	160	191	205	195	165	119	68	28	7	9	31	66	109	149	2585	107.7		0:7	210	12:6	205	*	*	*	*	5:49	31	18:24	5	*	*	*	*	
5	177	185	173	144	108	76	60	63	82	111	142	170	186	187	172	141	102	63	34	21	26	45	73	105	2646	110.3		0:54	185	12:34	189	*	*	*	*	6:19	59	19:12	21	*	*	*	*	
6	134	153	158	149	129	107	90	86	94	111	132	151	166	171	166	151	127	98	70	50	41	44	55	73	2706	112.8		1:50	158	13:3	171	*	*	*	*	6:50	85	20:15	41	*	*	*	*	
7	94	114	128	134	133	125	116	110	111	117	127	138	146	151	152	149	140	125	106	86	69	58	54	57	2740	114.2	U	3:19	134	13:44	153	*	*	*	*	7:23	109	22:6	54	*	*	*	*	
8	65	78	93	108	121	129	132	131	129	128	128	128	129	131	134	137	140	140	134	121	104	85	68	56	2749	114.5		6:9	132	16:29	140	*	*	*	*	9:36	128	*	*	*	*	*	*	
9	50	52	62	79	100	120	137	146	147	142	133	123	115	112	113	120	130	142	150	150	138	118	92	67	2738	114.1		7:38	147	18:27	151	*	*	*	*	0:13	50	13:16	111	*	*	*	*	
10	47	37	39	52	76	104	133	153	162	158	144	125	106	94	91	98	113	134	154	167	167	151	123	89	2717	113.2		8:10	162	19:29	169	*	*	*	*	1:21	36	13:48	91	*	*	*	*	
11	56	33	24	31	52	85	121	153	172	174	160	134	105	82	72	75	92	117	147	172	184	179	155	117	2692	112.2		8:37	176	20:13	185	*	*	*	*	2:3	24	14:15	71	*	*	*	*	
12	75	39	18	16	33	64	105	146	176	187	177	150	113	79	58	54	68	95	130	164	190	197	182	148	2664	111.0		9:2	187	20:51	197	*	*	*	*	2:36	14	14:42	53	*	*	*	*	
13	101	55	22	9	18	46	87	133	172	194	192	168	128	85	52	38	45	70	107	148	183	203	201	175	2632	109.7		9:27	196	21:24	205	*	*	*	*	3:4	9	15:9	38	*	*	*	*	
14	131	79	35	11	10	32	71	118	162	193	202	185	147	100	57	31	28	47	82	125	167	198	208	194	2613	108.9	F	9:50	202	21:56	208	*	*	*	*	3:31	7	15:37	26	*	*	*	*	
15	158	107	57	22	11	24	58	103	149	187	204	196	165	118	69	33	19	29	58	100	145	183	205	203	2603	108.5		10:12	204	22:26	207	*	*	*	*	3:56	11	16:4	19	*	*	*	*	
16	177	134	83	42	20	24	50	90	136	176	201	201	178	135	86	43	18	18	40	76	120	162	192	202	2604	108.5		10:32	204	22:55	202	*	*	*	*	4:21	18	16:30	15	*	*	*	*	
17	188	154	109	65	36	30	47	81	124	165	193	201	186	150	104	58	26	15	27	57	97	138	173	191	2615	109.0		10:50	201	23:24	193	*	*	*	*	4:45	29	16:57	15	*	*	*	*	
18	189	166	130	89	56	43	51	77	114	152	183	196	189	162	121	77	40	21	23	44	77	115	149	173	2637	109.9		11:9	197	23:53	180	*	*	*	*	5:7	42	17:23	20	*	*	*	*	
19	180	169	143	109	78	59	59	77	107	140	170	188	187	168	135	96	59	35	28	39	63	94	125	151	2659	110.8		11:29	190	*	*	*	*	5:30	57	17:52	28	*	*	*	*			
20	164	163	148	124	98	78	72	82	103	130	157	175	180	170	146	114	81	54	40	41	56	78	104	127	2685	111.9		0:24	165	11:50	181	*	*	*	*	5:53	72	18:23	39	*	*	*	*	
21	143	148	143	130	113	97	89	91	104	123	143	160	169	166	152	129	102	77	59	52	57	69	86	104	2706	112.8		1:1	148	12:16	169	*	*	*	*	6:16	88	19:4	52	*	*	*	*	
22	119	128	131	129	122	113	106	105	110	120	133	145	153	155	150	138	121	102	84	71	66	68	74	84	2727	113.6	L	2:0	131	12:50	155	*	*	*	*	6:43	105	20:11	65	*	*	*	*	
23	94	104	113	119	123	124	123	121	121	123	126	130	135	140	142	141	135	125	111	97	84	74	70	69	2744	114.3		4:58	124	14:12	142	*	*	*	*	7:41	121	22:40	69	*	*	*	*	
24	72	79	89	102	116	128	137	139	137	131	125	119	117	119	125	133	140	143	139	128	111	92	75	61	2757	114.9		7:0	139	16:57	143	*	*	*	*	12:1	117	*	*	*	*	*	*	
25	54	55	63	80	101	125	144	156	157	147	131	114	101	96	102	115	133	150	160	159	146	123	94	66	2772	115.5		7:33	158	18:26	162	*	*	*	*	0:27	53	12:58	96	*	*	*	*	
26	45	35	38	53	80	112	144	168	176	168	146	117	91	74	73	87	112	142	169	184	182	162	128	87	2773	115.5		8:1	176	19:24	185	*	*	*	*	1:17	34	13:35	72	*	*	*	*	
27	50	25	17	27	54	92	134	171	192	192	170	133	92	60	45	52	78	116	157	192	208	201	171	125	2754	114.8		8:30	195	20:13	209	*	*	*	*	1:56	17	14:10	45	*	*	*	*	
28	74	31	8	7	28	66	115	163	199	212	198	160	108	59	27	19	38	76	126	177	214	228	213	172	2718	113.3		8:59	212	20:59	228	*	*	*	*	2:32	4	14:46	19	*	*	*	*	
29	115	58	16	-1	9	42	90	144	192	220	220	190	137	77	26	-1	2	32	81	140	194	231	238	214	2666	111.1	N	9:30	224	21:44	239	*	*	*	*	3:7	-1	15:24	-4	*	*	*	*	
30	164	102	45	10	4	25	66	120	174	215	231	215	171	109	45	-1	-18	-5	35	91	153	206	237	236	2630	109.6		10:1	231	22:28	#240	*	*	*	*	3:43	3	16:3	-18	*	*	*	*	
31	204	149	89	40	16	22	52	97	150	197	226	227	198	145	80	21	-15	-22	0	45	102	162	208	230	2623	109.3		10:32	230	23:13	231	*	*	*	*	4:18	15	16:43	#-23	*	*	*	*	

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	82694	111.1	30日 22時 28分	240	1	31日 16時 43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)

2025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	221	185	133	81	45	34	50	84	128	173	209	223	211	174	118	59	10	-15	-13	14	58	112	163	199	2656	110.7		11: 4	223	23:59	211	*	*	*	*	4:52	34	17:24	-17	*	*	*	*
2	211	198	164	120	81	59	61	81	114	152	185	206	207	187	149	99	49	13	-1	6	32	71	115	155	2714	113.1		11:34	209	*	*	*	*	5:26	57	18: 8	-2	*	*	*	*		
3	180	186	173	145	113	89	81	89	110	136	163	183	191	185	164	130	90	53	29	20	29	50	79	112	2780	115.8		0:48	186	12: 5	191	*	*	*	*	5:58	81	18:58	20	*	*	*	*
4	139	156	160	151	134	116	104	103	113	129	146	161	170	171	163	146	122	93	68	50	44	48	61	80	2828	117.8		1:47	161	12:38	171	*	*	*	*	6:32	102	20: 5	44	*	*	*	*
5	102	121	135	141	140	133	125	120	121	127	134	141	147	151	151	148	139	125	106	87	71	62	60	64	2851	118.8	U	3:18	141	13:40	151	*	*	*	*	7:17	120	21:49	60	*	*	*	*
6	75	89	106	121	133	139	140	137	133	130	128	126	127	129	133	138	143	143	136	122	104	86	71	62	2851	118.8		5:38	140	16:30	143	*	*	*	*	11:23	126	23:41	60	*	*	*	*
7	60	67	80	99	119	137	148	152	147	138	126	116	109	107	111	121	135	148	154	150	136	115	91	70	2836	118.2		6:54	152	18:10	154	*	*	*	*	12:48	107	*	*	*	*	*	*
8	56	53	61	78	103	129	151	163	162	151	132	111	95	87	89	100	120	142	160	169	163	144	116	85	2820	117.5		7:29	164	19: 8	169	*	*	*	*	0:47	53	13:19	86	*	*	*	*
9	60	47	47	61	87	118	148	169	176	167	144	115	88	71	67	77	99	127	155	176	182	171	144	108	2804	116.8		7:56	176	19:52	182	*	*	*	*	1:28	45	13:46	67	*	*	*	*
10	73	48	40	48	71	105	140	170	186	183	161	127	91	62	50	54	75	106	141	173	191	191	170	134	2790	116.3		8:20	187	20:29	193	*	*	*	*	2: 0	40	14:14	49	*	*	*	*
11	93	58	39	39	58	91	129	166	190	195	178	144	102	63	39	35	51	82	121	160	189	201	191	160	2774	115.6		8:44	196	21: 3	201	*	*	*	*	2:28	37	14:41	34	*	*	*	*
12	118	76	46	36	48	78	117	157	188	202	193	163	118	72	38	23	31	57	96	140	178	202	204	183	2764	115.2		9: 7	202	21:35	206	*	*	*	*	2:55	36	15: 9	23	*	*	*	*
13	144	99	61	41	44	67	104	146	182	203	202	179	137	88	45	19	17	36	72	116	160	193	206	197	2758	114.9	F	9:28	206	22: 6	207	*	*	*	*	3:22	39	15:36	15	*	*	*	*
14	167	124	81	52	45	60	92	133	172	199	207	191	155	107	59	25	11	21	50	91	137	176	200	202	2757	114.9		9:49	207	22:36	204	*	*	*	*	3:48	45	16: 4	11	*	*	*	*
15	182	146	104	70	53	59	84	120	160	191	206	199	170	127	78	38	15	14	34	69	112	153	184	197	2765	115.2		10:11	206	23: 7	197	*	*	*	*	4:14	53	16:31	12	*	*	*	*
16	189	163	126	90	67	63	79	110	146	179	200	201	181	145	100	57	27	16	26	53	89	129	163	183	2782	115.9		10:33	203	23:38	187	*	*	*	*	4:40	62	17: 0	16	*	*	*	*
17	186	171	143	110	84	73	80	102	133	165	188	196	186	159	121	80	46	27	27	43	72	105	138	163	2798	116.6		10:57	196	*	*	*	*	5: 6	73	17:30	25	*	*	*	*		
18	174	169	152	127	103	87	87	100	123	150	173	186	184	167	139	104	70	46	36	42	60	86	114	138	2817	117.4		0:13	174	11:24	187	*	*	*	*	5:33	85	18: 6	36	*	*	*	*
19	154	159	153	138	120	105	98	103	117	137	156	170	175	168	151	125	96	71	54	50	57	73	93	113	2836	118.2		0:55	159	11:56	175	*	*	*	*	6: 4	98	18:51	49	*	*	*	*
20	131	142	145	142	133	122	114	112	117	127	140	152	160	161	155	141	122	99	79	66	62	66	77	91	2856	119.0		2: 0	145	12:42	162	*	*	*	*	6:47	112	19:57	62	*	*	*	*
21	106	120	131	138	140	138	132	126	123	123	126	132	140	146	150	149	142	128	110	92	77	69	67	72	2877	119.9	L	3:56	140	14:20	150	*	*	*	*	8:27	122	21:42	67	*	*	*	*
22	82	96	111	127	141	149	150	144	135	125	117	113	116	123	134	145	152	152	143	125	104	84	68	61	2897	120.7		5:38	150	16:29	153	*	*	*	*	11: 5	113	23:21	60	*	*	*	*
23	62	72	88	110	133	153	165	165	154	135	115	99	91	94	107	127	148	164	170	162	141	113	84	61	2913	121.4		6:30	166	17:55	170	*	*	*	*	12:12	91	*	*	*	*	*	*
24	50	51	65	88	119	150	173	184	177	155	124	93	71	64	73	95	127	159	183	191	181	154	117	79	2923	121.8		7: 7	184	18:58	191	*	*	*	*	0:24	48	12:57	64	*	*	*	*
25	51	38	44	65	98	137	172	196	200	182	147	103	63	39	37	55	89	132	174	204	212	197	161	115	2911	121.3		7:41	201	19:52	212	*	*	*	*	1:11	38	13:38	35	*	*	*	*
26	71	41	32	45	75	116	161	197	216	209	178	128	74	31	10	15	44	89	142	191	222	228	205	162	2882	120.1		8:15	216	20:42	229	*	*	*	*	1:54	32	14:18	9	*	*	*	*
27	109	63	36	34	55	93	140	186	218	227	208	163	104	45	3	-12	2	40	95	154	205	234	234	205	2841	118.4		8:50	228	21:30	#238	*	*	*	*	2:35	32	15: 0	-12	*	*	*	*
28	156	102	59	39	45	73	116	164	207	231	229	197	143	78	20	-16	-22	0	45	103	164	212	236	230	2811	117.1	N	9:25	233	22:18	237	*	*	*	*	3:15	38	15:43	-24	*	*	*	*
29	196	146	95	60	50	64	96	140	184	219	232	219	179	121	57	6	-22	-20	7	55	113	169	211	228	2805	116.9		10: 1	232	23: 5	228	*	*	*	*	3:54	49	16:27	#-25	*	*	*	*
30	216	182	135	92	68	67	86	120	160	196	220	223	202	159	102	46	4	-15	-7	22	68	120	169	201	2836	118.2		10:38	225	23:54	211	*	*	*	*	4:33	64	17:12	-15	*	*	*	*

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	84533	117.4	27日 21時 30分	238	1	29日 16時 27分	-25	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)

2025 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	211	197	165	126	95	81	87	109	139	171	198	211	206	182	141	91	45	13	2	13	40	80	124	161	2888	120.3		11:15	211	*	*	*	*	*	*	*	5:11	81	18:0	2	*	*	*	*
2	185	190	177	151	122	102	97	106	126	150	172	189	194	186	163	129	89	54	31	25	34	57	89	122	2940	122.5		0:45	191	11:55	194	*	*	*	*	*	5:50	97	18:52	24	*	*	*	*
3	150	167	170	160	142	124	112	112	120	134	150	164	173	175	168	151	125	95	69	51	46	53	70	93	2974	123.9		1:43	171	12:44	176	*	*	*	*	*	6:34	111	19:54	46	*	*	*	*
4	117	139	152	157	152	141	129	122	121	125	133	141	150	156	159	156	146	128	106	85	70	63	66	77	2991	124.6	U	2:56	157	14:6	159	*	*	*	*	*	7:39	121	21:11	63	*	*	*	*
5	93	113	131	145	152	151	145	135	127	122	120	122	126	133	142	149	153	148	136	118	98	82	73	72	2986	124.4		4:23	153	15:58	153	*	*	*	*	*	10:0	120	22:36	71	*	*	*	*
6	79	93	111	131	147	156	157	150	139	125	114	107	105	110	120	134	147	156	155	145	127	106	87	75	2976	124.0		5:37	158	17:28	157	*	*	*	*	*	11:45	105	23:44	73	*	*	*	*
7	73	80	96	117	138	156	166	165	153	135	115	98	88	88	97	113	134	153	165	165	153	132	107	85	2972	123.8		6:24	167	18:32	166	*	*	*	*	*	12:33	87	*	*	*	*	*	*
8	73	73	83	103	128	153	170	177	169	150	123	97	77	69	74	90	115	141	164	176	174	157	130	102	2968	123.7		6:58	177	19:21	177	*	*	*	*	*	0:33	71	13:8	69	*	*	*	*
9	80	70	74	91	117	146	170	184	184	167	138	104	75	57	54	67	91	123	154	177	186	178	155	123	2965	123.5		7:27	186	20:2	186	*	*	*	*	*	1:12	70	13:40	53	*	*	*	*
10	93	73	69	80	105	136	166	187	194	183	156	118	81	52	40	45	67	100	137	170	191	194	178	148	2963	123.5		7:54	194	20:40	195	*	*	*	*	*	1:46	68	14:11	39	*	*	*	*
11	113	84	69	73	93	123	157	185	200	197	174	137	94	56	33	30	45	75	115	154	185	200	195	171	2958	123.3		8:20	201	21:15	201	*	*	*	*	*	2:18	68	14:41	29	*	*	*	*
12	136	100	76	70	82	110	145	178	200	205	190	157	113	69	36	21	28	52	90	133	171	197	204	189	2952	123.0		8:45	206	21:48	204	*	*	*	*	*	2:49	70	15:12	21	*	*	*	*
13	159	121	89	73	76	98	130	166	195	209	202	176	135	88	47	22	18	34	66	108	150	185	203	200	2950	122.9	F	9:12	209	22:22	204	*	*	*	*	*	3:20	72	15:42	17	*	*	*	*
14	177	143	107	83	76	89	116	151	184	206	209	191	156	111	66	32	17	23	46	83	125	165	192	200	2948	122.8		9:39	210	22:56	200	*	*	*	*	*	3:50	76	16:14	17	*	*	*	*
15	189	162	128	98	82	85	105	135	169	196	208	201	175	135	91	51	26	20	34	62	100	140	172	191	2955	123.1		10:9	208	23:32	193	*	*	*	*	*	4:21	81	16:47	20	*	*	*	*
16	191	175	147	116	94	88	98	122	152	180	199	202	187	157	117	76	44	28	30	49	79	114	148	173	2966	123.6		10:41	203	*	*	*	*	*	*	4:52	87	17:22	27	*	*	*	*	
17	184	179	161	135	111	97	98	112	136	162	184	195	191	172	141	104	69	45	36	43	63	91	122	150	2981	124.2		0:11	184	11:16	195	*	*	*	*	*	5:27	96	18:2	36	*	*	*	*
18	168	174	167	151	130	112	104	109	123	143	164	179	185	178	160	131	99	70	51	46	55	74	99	125	2997	124.9		0:58	174	11:59	185	*	*	*	*	*	6:8	104	18:49	46	*	*	*	*
19	147	161	166	160	147	130	117	112	116	127	143	158	170	174	169	153	129	101	76	61	57	65	81	102	3022	125.9		1:56	166	12:58	174	*	*	*	*	*	7:3	112	19:48	57	*	*	*	*
20	124	144	157	163	160	149	135	122	115	115	122	133	147	159	166	165	154	134	109	86	70	64	69	83	3045	126.9	L	3:8	163	14:24	167	*	*	*	*	*	8:29	114	21:0	64	*	*	*	*
21	102	123	143	159	168	166	155	139	122	109	104	107	117	133	149	163	168	162	145	121	96	77	68	71	3067	127.8		4:21	168	15:59	168	*	*	*	*	*	10:8	104	22:17	68	*	*	*	*
22	83	102	125	149	168	178	176	161	139	114	94	84	86	99	120	144	166	177	175	159	134	105	82	69	3089	128.7		5:19	178	17:22	178	*	*	*	*	*	11:21	84	23:26	68	*	*	*	*
23	70	83	105	132	160	182	191	185	164	132	98	72	59	62	81	110	144	174	191	192	175	145	111	83	3101	129.2		6:7	192	18:31	194	*	*	*	*	*	12:17	58	*	*	*	*	*	*
24	69	70	86	112	145	176	199	205	192	161	119	76	45	33	41	67	105	148	185	206	207	187	153	114	3101	129.2		6:51	205	19:33	209	*	*	*	*	*	0:25	67	13:6	33	*	*	*	*
25	83	68	72	92	124	161	194	214	215	193	152	101	52	20	10	24	58	104	154	196	219	219	195	156	3076	128.2		7:33	218	20:29	222	*	*	*	*	*	1:17	67	13:54	10	*	*	*	*
26	114	82	70	78	103	138	177	210	226	220	189	139	82	31	0	-5	15	55	108	162	206	228	224	196	3048	127.0		8:15	227	21:21	230	*	*	*	*	*	2:6	70	14:42	-6	*	*	*	*
27	154	112	82	74	87	116	154	192	222	232	218	180	125	65	16	-11	-11	14	58	114	169	211	230	222	3025	126.0	N	8:57	#232	22:12	231	*	*	*	*	*	2:53	74	15:30	#-15	*	*	*	*
28	191	148	108	84	81	98	130	167	203	227	231	211	168	111	53	8	-13	-8	21	67	122	174	212	225	3019	125.8		9:40	#232	23:1	225	*	*	*	*	*	3:37	80	16:18	-14	*	*	*	*
29	213	180	140	105	88	91	111	142	177	208	225	223	198	155	100	47	9	-5	4	35	80	131	176	206	3039	126.6		10:24	227	23:49	214	*	*	*	*	*	4:21	86	17:6	-6	*	*	*	*
30	214	199	167	131	104	94	101	123	152	182	206	217	210	184	142	93	48	18	10	22	52	94	138	175	3076	128.2		11:9	217	*	*	*	*	*	*	5:3	94	17:53	9	*	*	*	*	
31	197	199	183	154	125	106	101	112	132	156	180	198	204	195	170	132	91	54	33	29	43	71	107	142	3114	129.8		0:36	201	11:56	204	*	*	*	*	*	5:46	101	18:41	28	*	*	*	*

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	93152	125.2	28日9時40分	232	2	27日15時30分	-15	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)

2025 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	171	186	184	169	145	122	109	109	119	135	155	172	185	188	179	158	126	93	65	50	50	64	88	117	3139	130.8		1:24	187	12:48	188	*	*	*	*	6:33	107	19:29	48	*	*	*	*
2	145	166	176	173	159	140	123	113	113	121	133	147	161	171	174	167	150	125	98	78	67	69	81	101	3151	131.3		2:15	176	13:50	174	*	*	*	*	7:30	112	20:21	66	*	*	*	*
3	125	147	163	170	167	155	138	124	115	112	116	125	136	148	158	163	160	147	128	107	90	82	84	94	3154	131.4	U	3: 9	170	15: 6	163	*	*	*	*	8:49	112	21:18	81	*	*	*	*
4	111	131	150	164	169	165	154	138	123	111	106	106	113	124	138	151	158	158	149	133	115	100	92	93	3152	131.3		4: 6	169	16:29	159	*	*	*	*	10:22	105	22:21	92	*	*	*	*
5	103	119	137	155	168	172	168	154	136	117	102	94	93	101	115	132	149	160	162	155	140	121	106	98	3157	131.5		4:59	172	17:45	162	*	*	*	*	11:33	93	23:23	97	*	*	*	*
6	99	109	126	145	164	175	178	170	153	130	106	88	79	80	91	110	132	153	166	170	162	145	125	108	3164	131.8		5:45	178	18:47	170	*	*	*	*	12:24	78	*	*	*	*	*	*
7	100	102	115	134	156	174	185	183	170	146	118	91	72	64	70	86	111	139	162	177	178	167	146	123	3169	132.0		6:25	186	19:37	179	*	*	*	*	0:17	99	13: 5	64	*	*	*	*
8	106	99	105	121	145	168	186	193	186	165	135	102	73	55	52	64	88	118	150	175	188	185	168	143	3170	132.1		7: 1	193	20:20	189	*	*	*	*	1: 3	99	13:43	52	*	*	*	*
9	118	102	98	109	131	158	182	198	199	184	156	119	83	55	42	45	64	94	130	164	188	197	188	165	3169	132.0		7:35	200	21: 0	197	*	*	*	*	1:44	98	14:19	41	*	*	*	*
10	136	111	97	99	116	143	172	196	207	200	177	142	101	64	40	32	43	69	106	145	179	199	201	185	3160	131.7		8: 9	207	21:37	202	*	*	*	*	2:22	96	14:54	32	*	*	*	*
11	157	126	102	94	103	126	157	187	207	211	197	166	125	82	47	29	29	47	80	121	161	191	205	200	3150	131.3	F	8:44	212	22:13	206	*	*	*	*	2:59	94	15:29	26	*	*	*	*
12	177	145	115	96	95	111	139	172	200	215	211	189	152	107	65	35	23	31	57	94	136	174	199	206	3144	131.0		9:20	216	22:50	206	*	*	*	*	3:34	93	16: 5	23	*	*	*	*
13	193	165	132	105	93	100	121	153	184	208	217	206	177	136	90	51	28	24	39	70	110	150	184	202	3138	130.8		9:58	217	23:27	204	*	*	*	*	4: 9	93	16:41	23	*	*	*	*
14	201	183	152	121	100	95	108	133	164	193	211	214	197	164	121	77	43	27	31	52	85	124	162	189	3147	131.1		10:37	215	*	*	*	*	4:46	95	17:19	26	*	*	*	*		
15	200	193	171	141	114	99	100	116	142	171	196	209	206	186	151	108	69	42	33	42	66	100	137	169	3161	131.7		0: 7	200	11:20	210	*	*	*	*	5:25	97	17:58	33	*	*	*	*
16	190	195	184	161	133	110	100	105	123	147	173	193	202	196	175	140	101	67	46	43	56	82	114	146	3182	132.6		0:49	196	12: 8	203	*	*	*	*	6: 9	100	18:40	42	*	*	*	*
17	173	189	190	176	153	128	109	102	108	124	146	168	186	194	187	166	135	100	71	56	57	72	96	125	3211	133.8		1:34	191	13: 4	194	*	*	*	*	7: 2	102	19:27	54	*	*	*	*
18	153	176	187	186	172	149	125	107	100	104	118	138	159	177	185	181	163	136	106	81	69	71	85	108	3236	134.8		2:23	188	14:12	185	*	*	*	*	8: 6	100	20:21	68	*	*	*	*
19	134	159	178	188	185	170	147	122	103	93	94	106	125	147	167	179	179	166	143	116	94	83	84	97	3259	135.8	L	3:17	188	15:30	181	*	*	*	*	9:21	92	21:23	82	*	*	*	*
20	117	141	164	183	191	188	171	146	118	94	80	79	90	110	135	159	177	182	174	154	130	108	95	94	3280	136.7		4:13	192	16:53	182	*	*	*	*	10:36	78	22:33	93	*	*	*	*
21	105	124	147	170	189	198	193	174	144	111	81	64	60	71	94	124	155	179	190	186	168	143	119	104	3293	137.2		5:10	198	18:14	190	*	*	*	*	11:43	60	23:45	100	*	*	*	*
22	101	110	128	153	178	197	206	199	176	141	101	67	45	41	54	81	117	154	184	200	199	181	154	127	3294	137.3		6: 6	206	19:25	202	*	*	*	*	12:44	40	*	*	*	*	*	*
23	108	103	112	132	159	186	207	215	206	178	136	90	51	28	24	40	72	114	157	193	212	210	190	159	3282	136.8		7: 0	215	20:26	213	*	*	*	*	0:51	103	13:41	23	*	*	*	*
24	129	108	103	113	136	165	195	217	224	211	178	130	79	37	13	11	31	68	116	164	202	221	217	194	3262	135.9		7:52	224	21:20	223	*	*	*	*	1:50	102	14:35	9	*	*	*	*
25	159	125	104	101	114	140	173	204	226	230	213	175	123	69	26	3	5	30	72	123	173	211	227	218	3244	135.2	N	8:43	231	22: 9	227	*	*	*	*	2:42	100	15:25	1	*	*	*	*
26	190	152	118	99	99	117	146	181	212	232	233	210	168	113	59	18	0	7	37	82	135	184	217	227	3236	134.8		9:32	#235	22:53	227	*	*	*	*	3:29	97	16:13	#0	*	*	*	*
27	212	179	141	109	95	100	122	154	188	217	233	229	203	157	103	51	17	5	18	52	98	149	192	218	3242	135.1		10:19	234	23:35	222	*	*	*	*	4:12	94	16:57	5	*	*	*	*
28	220	200	165	128	102	94	105	129	160	192	218	228	219	190	144	92	48	22	19	37	73	118	163	198	3264	136.0		11: 4	228	*	*	*	*	4:53	94	17:38	17	*	*	*	*		
29	214	208	183	149	117	98	96	111	136	165	193	212	217	204	173	130	85	50	34	39	62	97	137	174	3284	136.8		0:14	215	11:47	218	*	*	*	*	5:33	95	18:16	34	*	*	*	*
30	199	205	193	167	135	110	98	102	118	141	166	188	202	202	187	157	119	83	59	53	64	88	120	154	3310	137.9		0:50	205	12:31	204	*	*	*	*	6:14	97	18:52	53	*	*	*	*

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	96204	133.6	26日 9時 32分	235	1	26日 16時 13分	0	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)

2025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	181	195	194	178	152	126	107	101	107	122	142	162	179	188	185	170	144	114	88	74	74	88	111	139	3321	138.4		1:25	197	13:17	189	*	*	*	*	6:58	101	19:27	72	*	*	*	*
2	165	183	189	183	166	143	121	107	103	109	122	138	154	168	174	171	158	137	115	98	91	95	109	130	3329	138.7		2:0	189	14:11	174	*	*	*	*	7:51	103	20:7	91	*	*	*	*
3	152	171	182	184	175	158	138	119	107	104	108	117	130	144	156	163	162	153	138	122	111	107	112	124	3337	139.0	U	2:38	184	15:22	163	*	*	*	*	8:57	104	20:55	107	*	*	*	*
4	141	159	173	181	180	171	155	136	118	106	100	101	109	121	135	148	157	159	155	145	132	123	119	123	3347	139.5		3:24	182	16:50	160	*	*	*	*	10:18	100	22:0	119	*	*	*	*
5	133	147	162	175	181	180	170	154	134	115	100	92	92	99	112	129	145	158	164	162	154	142	131	126	3357	139.9		4:19	182	18:16	164	*	*	*	*	11:34	91	23:18	125	*	*	*	*
6	127	136	149	165	178	185	183	172	153	130	108	91	81	80	89	106	127	148	165	174	172	162	148	134	3363	140.1		5:18	185	19:21	174	*	*	*	*	12:34	79	*	*	*	*	*	*
7	126	126	136	152	169	184	191	188	174	151	124	98	78	68	69	82	105	132	157	177	185	181	167	148	3368	140.3		6:12	191	20:10	185	*	*	*	*	0:27	125	13:22	67	*	*	*	*
8	131	122	123	136	156	177	193	199	193	174	145	113	84	63	55	61	80	109	141	171	190	196	186	166	3364	140.2		7:1	199	20:51	196	*	*	*	*	1:21	121	14:5	55	*	*	*	*
9	142	123	115	120	138	163	187	204	208	197	171	136	99	67	48	44	56	83	119	155	186	203	203	186	3353	139.7		7:47	209	21:28	205	*	*	*	*	2:6	115	14:44	43	*	*	*	*
10	159	131	112	108	120	144	174	200	216	216	197	164	123	82	50	34	37	58	92	133	172	201	213	204	3340	139.2		8:30	218	22:4	213	*	*	*	*	2:46	108	15:21	33	*	*	*	*
11	179	147	118	102	104	123	153	186	213	226	219	194	153	106	64	35	26	37	66	106	151	190	214	217	3329	138.7	F	9:12	226	22:39	218	*	*	*	*	3:23	101	15:57	26	*	*	*	*
12	199	167	132	105	95	104	130	164	199	224	231	218	185	138	89	48	25	24	44	80	125	170	204	221	3321	138.4		9:53	232	23:14	221	*	*	*	*	4:0	95	16:32	22	*	*	*	*
13	215	189	152	116	94	91	108	139	175	209	230	232	212	172	122	73	38	23	32	59	100	145	187	214	3327	138.6		10:36	234	23:48	222	*	*	*	*	4:37	90	17:7	23	*	*	*	*
14	221	206	174	135	103	87	92	114	147	183	214	230	226	200	158	108	63	36	31	48	80	122	165	200	3343	139.3		11:19	231	*	*	*	*	5:16	86	17:42	30	*	*	*	*		
15	218	216	193	158	121	94	84	94	119	152	186	213	224	215	187	144	99	62	44	48	70	104	143	180	3368	140.3		0:23	220	12:5	224	*	*	*	*	5:58	84	18:19	43	*	*	*	*
16	206	216	206	179	144	110	88	84	97	121	152	183	205	213	202	174	136	97	70	61	70	94	126	160	3394	141.4		0:59	216	12:55	213	*	*	*	*	6:44	84	18:58	61	*	*	*	*
17	189	207	209	195	167	134	104	86	84	96	119	146	173	193	199	189	166	134	104	85	82	94	117	144	3416	142.3		1:37	210	13:53	199	*	*	*	*	7:37	83	19:41	82	*	*	*	*
18	171	193	204	202	186	159	128	102	85	83	92	111	135	160	178	186	181	164	140	118	105	105	115	133	3436	143.2	L	2:20	205	15:6	186	*	*	*	*	8:42	82	20:33	103	*	*	*	*
19	155	176	192	200	196	181	157	128	102	84	78	83	99	121	144	165	177	179	169	153	136	125	122	129	3451	143.8		3:13	200	16:37	179	*	*	*	*	10:0	78	21:45	122	*	*	*	*
20	142	158	175	190	198	196	183	160	131	102	80	69	71	83	104	130	155	174	183	180	168	153	139	132	3456	144.0		4:21	198	18:15	184	*	*	*	*	11:24	68	23:21	132	*	*	*	*
21	134	142	156	173	189	200	201	190	166	134	101	74	57	55	67	90	121	152	179	194	195	183	164	146	3463	144.3		5:37	202	19:33	196	*	*	*	*	12:40	54	*	*	*	*	*	*
22	133	130	137	152	172	192	207	211	200	174	137	97	63	43	39	53	81	118	157	189	207	208	192	168	3460	144.2		6:48	211	20:31	210	*	*	*	*	0:49	130	13:42	38	*	*	*	*
23	143	125	121	129	148	173	199	218	223	210	179	135	89	50	28	26	45	79	123	168	203	221	217	194	3446	143.6		7:48	223	21:18	222	*	*	*	*	1:51	121	14:35	25	*	*	*	*
24	162	132	113	110	123	148	179	209	230	233	216	178	128	77	37	17	21	46	87	137	184	218	230	217	3432	143.0		8:41	234	21:58	230	*	*	*	*	2:39	109	15:20	16	*	*	*	*
25	187	148	116	99	102	122	153	188	220	239	239	215	170	115	63	26	13	25	57	104	156	202	229	231	3419	142.5	N	9:28	242	22:35	233	*	*	*	*	3:21	98	16:1	# 13	*	*	*	*
26	209	171	130	100	89	99	125	161	198	229	244	236	205	156	100	51	22	19	40	79	128	178	216	232	3417	142.4		10:11	#244	23:8	232	*	*	*	*	3:59	89	16:37	17	*	*	*	*
27	223	192	150	111	88	86	103	134	171	206	232	240	224	188	137	85	45	28	36	64	107	154	197	223	3424	142.7		10:51	240	23:39	228	*	*	*	*	4:35	84	17:10	28	*	*	*	*
28	227	207	171	129	97	82	89	112	144	179	210	228	227	205	166	118	75	48	44	61	95	136	177	208	3435	143.1		11:28	230	*	*	*	*	5:10	82	17:40	43	*	*	*	*		
29	221	213	186	148	112	89	84	97	122	153	183	207	216	208	183	146	106	75	61	68	92	125	162	193	3450	143.8		0:6	221	12:4	216	*	*	*	*	5:44	84	18:8	61	*	*	*	*
30	211	211	194	164	130	102	88	91	107	131	158	182	197	200	187	163	131	102	84	82	96	121	151	180	3463	144.3		0:31	214	12:40	201	*	*	*	*	6:20	87	18:36	81	*	*	*	*
31	199	206	197	176	147	119	99	93	99	115	135	157	174	183	182	169	149	126	107	100	106	122	144	168	3472	144.7		0:55	206	13:21	184	*	*	*	*	6:58	93	19:4	100	*	*	*	*

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	105201	141.4	26日10時11分	244	1	25日16時1分	13	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)

2025 年 8 月

Main data table with columns for date, hourly tide values (0-23), monthly totals, and high/low tide times. It includes data for each day of the month and specific tide events.

Summary table with columns: N (総回数), Sum (推算月合計), Mean (推算月平均), and two sections for monthly extreme tides (推算月最高潮位 and 推算月最低潮位) including start times, tide values, and frequencies.

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)

2025 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	179	185	185	178	166	150	134	120	111	107	108	113	120	129	138	147	154	158	159	158	157	156	157	159	3528	147.0		1:27	186	17:52	159	*	*	*	*	9:14	107	20:59	156	*	*	*	*
2	164	169	174	176	174	168	157	143	129	117	107	102	101	106	115	129	144	158	169	174	172	167	160	153	3528	147.0		3: 4	176	19:17	174	*	*	*	*	11:39	101	*	*	*	*	*	*
3	150	152	158	167	176	180	178	168	153	134	115	99	88	85	91	106	127	151	172	185	189	182	169	153	3528	147.0		5:13	180	19:50	189	*	*	*	*	0: 9	150	12:50	85	*	*	*	*
4	140	134	139	151	168	184	194	193	181	160	132	105	82	69	69	81	105	136	167	192	204	200	184	159	3529	147.0		6:28	195	20:17	204	*	*	*	*	1: 4	134	13:32	67	*	*	*	*
5	136	120	117	129	151	177	200	212	210	191	160	122	87	61	51	57	80	115	154	190	214	219	204	174	3531	147.1		7:21	213	20:44	219	*	*	*	*	1:40	117	14: 6	51	*	*	*	*
6	140	111	98	103	125	157	192	220	232	223	195	152	105	65	41	38	55	90	134	180	216	233	225	196	3526	146.9		8: 6	232	21:12	233	*	*	*	*	2:14	97	14:38	36	*	*	*	*
7	154	113	84	78	94	127	170	211	240	248	230	191	137	84	45	28	35	65	110	162	209	239	243	221	3518	146.6		8:49	249	21:40	245	*	*	*	*	2:47	77	15:10	27	*	*	*	*
8	178	126	83	60	64	91	135	185	229	256	257	229	179	119	66	32	26	46	86	138	191	233	252	242	3503	146.0	F	9:31	260	22:10	253	*	*	*	*	3:22	58	15:43	# 25	*	*	*	*
9	205	151	96	57	43	58	95	145	199	243	264	255	219	163	102	55	33	39	69	116	169	217	249	253	3495	145.6		10:14	#265	22:39	255	*	*	*	*	3:58	43	16:16	32	*	*	*	*
10	229	181	123	70	39	36	60	103	156	209	247	260	244	202	146	92	56	47	64	100	147	195	233	251	3490	145.4		10:57	260	23: 9	251	*	*	*	*	4:35	34	16:49	46	*	*	*	*
11	241	207	154	98	54	33	40	68	113	163	210	239	245	224	183	134	92	70	72	96	133	174	212	236	3491	145.5		11:42	246	23:40	241	*	*	*	*	5:15	32	17:23	68	*	*	*	*
12	240	221	182	132	84	50	39	51	80	120	164	201	222	222	201	167	129	102	93	104	128	159	191	216	3498	145.8		12:30	224	*	*	*	*	5:58	39	17:56	93	*	*	*	*		
13	227	221	198	162	120	83	59	54	65	90	122	156	183	198	197	182	158	135	120	120	133	152	174	194	3503	146.0		0:11	227	13:27	199	*	*	*	*	6:47	53	18:31	119	*	*	*	*
14	207	210	201	181	152	121	93	75	71	78	94	117	141	161	174	177	171	159	148	142	144	153	164	176	3510	146.3	L	0:45	210	14:50	177	*	*	*	*	7:51	71	19:13	142	*	*	*	*
15	185	191	192	186	174	154	131	109	93	85	84	91	105	122	140	156	167	171	169	164	160	159	159	161	3508	146.2		1:37	192	17: 7	171	*	*	*	*	9:33	83	21:14	158	*	*	*	*
16	164	169	174	179	181	177	166	148	127	106	91	82	82	90	106	128	150	169	180	183	178	170	160	151	3511	146.3		3:56	181	18:50	183	*	*	*	*	11:31	81	*	*	*	*	*	*
17	146	146	152	163	176	187	190	182	164	138	111	87	72	69	78	99	126	156	181	195	196	185	167	148	3514	146.4		5:49	190	19:34	197	*	*	*	*	0:28	146	12:45	69	*	*	*	*
18	132	125	128	141	160	183	200	206	197	174	140	105	75	59	58	74	102	138	173	200	210	203	182	153	3518	146.6		6:56	206	20: 6	210	*	*	*	*	1:13	125	13:32	57	*	*	*	*
19	126	108	105	115	138	167	196	217	221	206	174	132	90	60	48	55	80	117	159	196	218	220	200	167	3515	146.5		7:44	222	20:34	222	*	*	*	*	1:45	104	14: 7	48	*	*	*	*
20	129	99	86	90	111	144	181	213	232	230	205	164	115	73	48	45	63	98	142	186	218	230	218	186	3506	146.1		8:25	234	21: 0	230	*	*	*	*	2:15	85	14:38	43	*	*	*	*
21	142	101	75	70	85	116	157	197	228	240	229	194	146	96	58	43	53	82	124	171	211	233	231	205	3487	145.3		9: 1	240	21:26	236	*	*	*	*	2:44	69	15: 6	43	*	*	*	*
22	162	113	75	58	64	90	129	173	213	238	240	218	175	124	78	52	50	72	110	156	199	229	237	220	3475	144.8	N	9:36	242	21:49	237	*	*	*	*	3:14	57	15:34	48	*	*	*	*
23	181	132	85	56	51	68	103	146	190	224	239	230	199	152	104	69	56	68	100	142	185	220	236	227	3463	144.3		10: 8	239	22:10	236	*	*	*	*	3:43	50	16: 0	56	*	*	*	*
24	197	151	102	64	47	54	81	120	164	203	227	231	212	175	130	91	70	72	95	131	172	208	229	229	3455	144.0		10:39	232	22:30	232	*	*	*	*	4:11	47	16:25	68	*	*	*	*
25	207	168	121	79	53	49	67	99	139	178	208	221	214	189	152	115	88	82	95	125	161	195	219	226	3450	143.8		11:10	222	22:49	226	*	*	*	*	4:39	48	16:49	81	*	*	*	*
26	212	181	139	97	66	53	60	84	117	153	185	204	207	194	167	136	109	96	101	122	151	183	207	218	3442	143.4		11:40	208	23: 9	218	*	*	*	*	5: 7	53	17:13	96	*	*	*	*
27	212	189	155	117	84	65	63	77	101	131	160	182	192	189	173	151	128	113	111	124	145	170	193	206	3431	143.0		12:14	193	23:31	208	*	*	*	*	5:37	62	17:36	110	*	*	*	*
28	207	193	167	136	106	83	74	78	93	114	138	158	172	176	171	158	143	130	125	130	143	161	178	192	3426	142.8		12:55	176	23:57	196	*	*	*	*	6:11	73	18: 1	125	*	*	*	*
29	196	190	175	153	128	106	91	87	92	104	119	135	148	157	160	158	153	146	141	141	146	155	166	175	3422	142.6		14: 7	160	*	*	*	*	6:55	87	18:31	140	*	*	*	*		
30	181	181	175	164	148	130	114	103	99	101	106	115	125	134	143	151	155	157	156	155	154	154	156	159	3416	142.3	U	0:34	182	17: 7	157	*	*	*	*	8:12	99	20: 8	154	*	*	*	*

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	104717	145.4	9日 10時 14分	265	1	8日 15時 43分	25	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)

2025 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	163	167	169	168	162	153	140	126	114	105	100	99	103	111	123	137	151	163	170	171	167	159	152	146	3419	142.5		2:12	169	18:39	171	*	*	*	*	10:40	99	23:51	144	*	*	*	*
2	144	147	154	163	170	171	166	154	137	118	102	90	85	88	100	118	140	163	179	186	183	171	154	137	3420	142.5	F	4:46	172	19:10	186	*	*	*	*	12: 7	85	*	*	*	*	*	*
3	127	125	133	148	166	182	188	183	167	142	114	90	73	68	76	96	124	155	183	200	201	188	163	135	3427	142.8		6: 5	188	19:36	203	*	*	*	*	0:39	124	12:53	68	*	*	*	*
4	113	102	106	124	150	179	201	209	200	175	140	102	72	55	55	72	103	141	179	208	219	209	182	144	3440	143.3		6:59	209	20: 3	219	*	*	*	*	1:13	101	13:29	53	*	*	*	*
5	107	82	77	91	121	160	197	223	229	213	177	130	85	53	41	51	79	120	167	207	231	231	207	164	3443	143.5		7:46	230	20:31	234	*	*	*	*	1:46	76	14: 3	41	*	*	*	*
6	114	73	53	57	83	126	175	218	244	244	218	171	117	69	40	37	58	97	146	196	233	247	232	192	3440	143.3		8:31	247	21: 0	247	*	*	*	*	2:20	51	14:37	35	*	*	*	*
7	136	81	41	29	44	83	135	191	236	258	251	215	160	102	57	37	45	76	123	176	222	250	221	221	3420	142.5	F	9:15	259	21:31	254	*	*	*	*	2:56	29	15:13	36	*	*	*	*
8	168	105	50	17	15	41	88	147	204	246	262	247	204	147	91	55	46	64	103	152	202	240	256	242	3392	141.3		10: 0	#262	22: 3	256	*	*	*	*	3:35	12	15:48	46	*	*	*	*
9	201	141	78	28	6	13	46	97	157	211	246	254	233	188	134	88	64	66	92	132	178	219	245	248	3365	140.2		10:45	255	22:35	250	*	*	*	*	4:15	# 5	16:24	61	*	*	*	*
10	223	176	116	59	20	8	22	58	108	162	208	235	236	212	171	127	94	82	93	121	157	195	224	238	3345	139.4		11:33	239	23: 8	238	*	*	*	*	4:57	7	17: 0	82	*	*	*	*
11	229	200	154	101	54	26	21	38	71	115	160	196	214	212	191	159	127	107	105	120	145	174	200	217	3336	139.0		12:24	216	23:42	221	*	*	*	*	5:43	20	17:35	104	*	*	*	*
12	220	207	179	139	97	62	43	41	56	82	116	150	177	190	189	175	154	134	125	128	141	159	177	192	3333	138.9		13:25	191	*	*	*	*	6:35	40	18:14	125	*	*	*	*		
13	200	199	187	165	136	105	79	64	62	70	88	111	136	156	169	172	167	156	147	142	145	151	160	168	3335	139.0		0:22	201	14:51	172	*	*	*	*	7:43	61	19: 8	142	*	*	*	*
14	175	180	180	175	162	143	120	99	84	77	78	87	103	121	140	156	166	168	165	159	153	150	148	148	3337	139.0	L	1:35	180	16:51	169	*	*	*	*	9:21	76	22:22	148	*	*	*	*
15	151	156	163	169	172	168	156	137	116	97	84	78	82	94	112	134	155	171	178	175	167	154	142	133	3344	139.3		4: 0	172	18:14	178	*	*	*	*	11: 7	78	*	*	*	*	*	*
16	129	131	139	153	168	179	180	170	150	125	100	81	73	75	89	112	140	166	184	189	182	165	144	124	3348	139.5		5:38	181	18:56	189	*	*	*	*	0:12	129	12:16	72	*	*	*	*
17	111	107	114	130	153	176	191	194	181	156	124	94	73	66	73	94	123	156	183	199	198	181	154	124	3355	139.8		6:40	195	19:27	200	*	*	*	*	0:51	107	13: 0	66	*	*	*	*
18	99	87	89	105	131	162	189	205	204	185	152	115	83	65	63	79	108	143	178	203	210	199	170	133	3357	139.9		7:27	207	19:54	211	*	*	*	*	1:22	86	13:34	62	*	*	*	*
19	97	74	68	79	105	140	176	204	216	208	180	141	100	71	60	68	93	129	168	201	217	213	188	149	3345	139.4		8: 6	216	20:19	218	*	*	*	*	1:51	67	14: 4	60	*	*	*	*
20	105	70	53	57	79	114	155	192	217	221	204	168	124	86	63	63	82	115	156	193	218	223	205	168	3331	138.8		8:42	222	20:43	224	*	*	*	*	2:20	52	14:32	60	*	*	*	*
21	121	77	48	41	56	87	129	172	207	224	219	192	150	107	75	64	74	103	142	182	213	226	217	186	3312	138.0	N	9:16	225	21: 6	226	*	*	*	*	2:48	40	15: 0	64	*	*	*	*
22	140	91	52	34	39	64	103	148	189	217	224	208	174	131	93	72	72	94	129	169	204	224	223	200	3294	137.3		9:49	224	21:28	226	*	*	*	*	3:17	33	15:28	69	*	*	*	*
23	159	110	65	36	30	46	79	122	166	201	219	216	192	154	115	86	77	89	118	155	191	217	224	209	3276	136.5		10:21	220	21:50	224	*	*	*	*	3:46	30	15:55	77	*	*	*	*
24	176	130	84	48	31	37	61	98	141	179	205	212	200	172	136	104	87	90	110	142	177	205	219	213	3257	135.7		10:52	213	22:13	219	*	*	*	*	4:15	31	16:22	85	*	*	*	*
25	188	149	105	66	41	36	51	79	117	154	184	200	199	181	153	123	101	96	107	132	163	191	209	211	3236	134.8		11:25	202	22:37	212	*	*	*	*	4:44	35	16:49	95	*	*	*	*
26	195	165	126	88	58	45	49	68	97	130	160	181	188	182	163	139	118	107	110	126	150	175	194	202	3216	134.0		12: 0	188	23: 4	202	*	*	*	*	5:15	44	17:17	106	*	*	*	*
27	196	176	145	111	81	61	55	64	84	109	136	158	171	173	166	151	134	121	118	126	141	160	177	188	3202	133.4		12:44	174	23:35	190	*	*	*	*	5:51	55	17:48	118	*	*	*	*
28	189	179	159	133	106	83	70	69	78	94	114	134	149	159	161	156	147	137	131	131	137	147	159	170	3192	133.0		13:49	161	*	*	*	*	6:36	68	18:31	130	*	*	*	*		
29	175	174	165	150	130	109	91	81	80	86	97	111	126	139	149	155	156	152	146	141	139	140	144	149	3185	132.7		0:20	175	15:39	156	*	*	*	*	7:40	79	20:12	139	*	*	*	*
30	156	161	163	160	150	136	118	102	90	85	86	93	104	118	133	148	159	164	163	156	146	137	131	129	3188	132.8	U	1:56	163	17:16	164	*	*	*	*	9:19	84	22:50	129	*	*	*	*
31	133	140	150	159	163	160	148	130	110	93	82	79	84	96	114	135	156	172	178	174	161	142	124	111	3194	133.1		4: 5	163	18: 6	178	*	*	*	*	10:54	79	23:54	107	*	*	*	*

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	103084	138.6	8日 10時 0分	262	1	9日 4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)

2025 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	108	113	128	146	165	176	176	163	141	115	90	74	69	75	93	118	147	173	190	193	181	156	126	100	3216	134.0		5:30	177	18:41	194	*	*	*	*	11:56	69	*	*	*	*	*	*
2	84	82	96	120	150	178	194	195	178	148	113	82	63	59	72	97	131	167	195	209	204	179	141	100	3237	134.9		6:31	197	19:14	210	*	*	*	*	0:36	81	12:43	59	*	*	*	*
3	68	54	59	83	119	160	195	214	212	189	150	107	72	53	55	76	110	152	191	218	224	206	168	117	3252	135.5		7:25	216	19:46	225	*	*	*	*	1:14	53	13:25	52	*	*	*	*
4	69	36	26	41	76	124	174	213	232	225	194	148	99	64	50	59	88	130	175	214	235	231	200	148	3251	135.5		8:14	233	20:20	237	*	*	*	*	1:53	26	14: 5	49	*	*	*	*
5	89	37	8	6	31	76	132	187	228	243	230	192	141	92	60	53	71	107	152	198	232	244	228	185	3222	134.3	F	9: 3	243	20:56	244	*	*	*	*	2:34	3	14:46	53	*	*	*	*
6	124	61	13	-10	-4	29	81	141	197	235	245	226	184	132	87	63	65	89	128	174	215	241	242	216	3174	132.3		9:51	#246	21:33	245	*	*	*	*	3:16	-12	15:26	61	*	*	*	*
7	165	102	41	-1	-16	-3	35	89	149	201	233	237	215	172	124	88	73	82	110	149	190	223	239	231	3128	130.3		10:39	239	22:11	239	*	*	*	*	4: 1	#-16	16: 6	73	*	*	*	*
8	198	146	85	32	-3	-10	7	46	98	152	197	222	222	198	159	120	93	87	101	129	163	197	220	227	3086	128.6		11:29	225	22:51	227	*	*	*	*	4:47	-11	16:47	87	*	*	*	*
9	213	179	131	78	33	7	5	24	60	105	151	187	205	202	180	149	120	103	104	119	143	170	193	208	3069	127.9		12:21	206	23:34	211	*	*	*	*	5:36	3	17:28	101	*	*	*	*
10	209	194	163	122	79	44	25	25	42	72	109	145	172	186	183	166	144	124	115	118	130	148	166	182	3063	127.6		13:19	186	*	*	*	*	6:30	23	18:15	114	*	*	*	*		
11	190	190	177	153	121	88	61	46	46	59	81	109	137	158	170	170	159	144	131	124	126	133	143	154	3070	127.9		0:26	191	14:28	171	*	*	*	*	7:30	45	19:19	124	*	*	*	*
12	164	171	173	166	150	126	100	79	66	63	71	87	108	130	149	161	164	159	148	137	129	125	126	130	3082	128.4	L	1:44	173	15:49	164	*	*	*	*	8:43	63	21:20	125	*	*	*	*
13	137	146	156	163	162	153	135	113	93	79	74	77	89	107	128	148	161	167	163	152	138	125	115	111	3092	128.8		3:28	163	17: 3	167	*	*	*	*	10: 5	74	23:17	110	*	*	*	*
14	112	119	132	147	159	164	159	144	123	102	86	78	80	92	110	133	154	169	174	168	152	132	112	98	3099	129.1		5: 1	164	17:56	174	*	*	*	*	11:17	78	*	*	*	*	*	*
15	91	94	106	125	146	163	171	167	151	128	104	86	78	82	97	119	144	167	180	181	169	146	118	93	3106	129.4		6:10	172	18:34	183	*	*	*	*	0:13	91	12:10	78	*	*	*	*
16	77	73	81	100	126	152	172	180	174	154	126	100	83	78	86	106	133	161	182	191	184	163	131	98	3111	129.6		7: 3	180	19: 6	191	*	*	*	*	0:51	72	12:51	77	*	*	*	*
17	71	57	58	74	101	134	163	184	188	176	151	120	93	78	79	95	121	151	179	196	197	180	149	110	3105	129.4		7:47	189	19:34	198	*	*	*	*	1:24	56	13:27	77	*	*	*	*
18	74	49	41	51	76	110	147	177	194	193	174	143	109	85	76	85	108	139	171	195	204	195	168	128	3092	128.8		8:26	196	20: 1	204	*	*	*	*	1:56	41	14: 0	76	*	*	*	*
19	85	51	32	33	52	85	125	163	191	201	192	166	131	98	79	78	95	125	159	189	206	205	185	148	3074	128.1		9: 2	201	20:28	208	*	*	*	*	2:27	30	14:33	76	*	*	*	*
20	103	61	32	22	33	61	100	142	178	200	202	185	153	117	89	77	86	110	144	178	202	210	198	168	3051	127.1	N	9:37	204	20:55	210	*	*	*	*	2:58	22	15: 4	77	*	*	*	*
21	124	78	41	20	20	40	75	117	158	190	203	196	172	137	104	83	81	98	128	163	193	209	207	185	3022	125.9		10:10	204	21:23	211	*	*	*	*	3:29	17	15:35	80	*	*	*	*
22	146	101	58	28	17	26	53	92	134	171	194	199	184	155	122	95	83	90	114	146	178	201	208	196	2991	124.6		10:44	200	21:53	208	*	*	*	*	4: 1	17	16: 7	83	*	*	*	*
23	166	125	80	43	22	21	38	70	109	147	177	192	189	169	139	110	92	89	103	130	160	187	202	200	2960	123.3		11:19	193	22:24	203	*	*	*	*	4:34	19	16:38	88	*	*	*	*
24	180	147	105	66	37	25	32	54	86	122	155	177	184	175	154	127	105	95	99	117	143	169	188	195	2937	122.4		11:56	184	22:58	195	*	*	*	*	5: 8	25	17:11	94	*	*	*	*
25	187	163	130	92	59	38	34	45	69	99	131	156	171	173	162	143	121	106	102	110	127	149	169	182	2918	121.6		12:38	174	23:38	184	*	*	*	*	5:45	33	17:49	101	*	*	*	*
26	184	172	149	118	85	58	44	45	59	81	108	134	154	164	164	154	138	121	110	109	117	131	148	162	2909	121.2		13:29	166	*	*	*	*	6:27	43	18:38	108	*	*	*	*		
27	171	171	160	140	113	85	64	54	56	69	89	112	133	150	160	160	152	138	124	114	111	116	126	138	2906	121.1		0:29	172	14:33	161	*	*	*	*	7:18	53	19:52	111	*	*	*	*
28	151	160	162	154	138	115	91	72	63	65	76	93	113	133	150	160	162	155	142	126	113	105	105	112	2916	121.5	U	1:44	162	15:43	162	*	*	*	*	8:20	62	21:30	105	*	*	*	*
29	124	138	151	158	156	144	123	101	81	70	69	78	94	114	135	154	167	169	161	144	123	103	90	87	2934	122.3		3:19	158	16:45	170	*	*	*	*	9:34	68	22:52	86	*	*	*	*
30	93	107	127	146	160	164	155	136	111	89	74	71	78	95	118	143	165	179	180	167	143	113	86	67	2967	123.6		4:47	164	17:36	181	*	*	*	*	10:48	70	23:52	62	*	*	*	*

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	92040	127.8	6日9時51分	246	1	7日4時1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)

2025 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	62	71	91	119	148	169	178	170	149	121	94	75	70	78	98	125	154	179	193	190	170	136	97	62	2999	125.0		6: 2	178	18:21	194	*	*	*	*	11:52	70	*	*	*	*	*	*
2	40	36	50	79	116	153	181	193	186	161	128	96	74	69	80	104	136	170	196	207	198	168	124	76	3021	125.9		7: 7	193	19: 4	207	*	*	*	*	0:42	35	12:48	69	*	*	*	*
3	36	13	13	34	71	117	162	195	208	198	169	130	95	72	69	84	113	150	185	211	217	200	162	109	3013	125.5		8: 4	208	19:48	218	*	*	*	*	1:31	11	13:40	68	*	*	*	*
4	54	12	-9	-4	24	68	122	171	207	219	205	171	129	92	71	72	91	125	164	200	222	223	198	152	2979	124.1		8:58	219	20:32	225	*	*	*	*	2:19	-10	14:28	69	*	*	*	*
5	93	35	-6	-23	-13	20	71	128	180	214	223	205	167	123	88	71	77	101	137	176	210	227	222	191	2917	121.5	F	9:49	223	21:17	#228	*	*	*	*	3: 7	-23	15:15	71	*	*	*	*
6	140	78	22	-16	-28	-13	24	78	135	185	216	219	197	158	116	85	74	84	111	148	185	214	226	215	2853	118.9		10:38	221	22: 3	226	*	*	*	*	3:56	#-28	15:59	74	*	*	*	*
7	180	127	68	15	-17	-23	-4	35	88	142	187	211	209	184	146	108	83	79	93	121	156	188	212	218	2806	116.9		11:26	213	22:49	219	*	*	*	*	4:44	-24	16:43	78	*	*	*	*
8	203	167	116	61	16	-9	-10	12	51	99	147	184	200	194	168	134	102	85	86	102	129	158	185	202	2782	115.9		12:13	201	23:37	206	*	*	*	*	5:32	-13	17:27	83	*	*	*	*
9	204	187	153	107	60	23	6	10	33	69	111	150	177	187	177	153	124	100	89	93	109	131	155	176	2784	116.0		12:59	187	*	*	*	*	6:18	5	18:12	89	*	*	*	*		
10	188	187	171	140	101	64	36	26	33	55	86	120	150	169	174	163	142	118	100	94	98	111	128	146	2800	116.7		0:27	189	13:47	174	*	*	*	*	7: 5	26	19: 4	94	*	*	*	*
11	161	171	169	156	131	101	72	53	48	56	75	100	126	149	162	163	153	136	116	102	96	98	106	119	2819	117.5		1:25	172	14:37	164	*	*	*	*	7:52	47	20:12	96	*	*	*	*
12	132	146	154	155	146	127	104	83	70	67	75	90	110	131	148	158	158	149	133	116	102	94	93	97	2838	118.3	L	2:35	156	15:31	159	*	*	*	*	8:45	67	21:44	92	*	*	*	*
13	106	118	132	142	146	141	129	111	95	84	82	88	100	117	135	150	158	157	148	133	114	98	86	82	2852	118.8		3:59	146	16:27	159	*	*	*	*	9:46	81	23:11	81	*	*	*	*
14	84	93	106	122	136	144	143	134	120	104	94	90	95	107	123	140	154	161	160	149	130	109	88	74	2860	119.2		5:26	145	17:21	162	*	*	*	*	10:55	90	*	*	*	*	*	*
15	67	70	81	99	120	138	149	150	142	127	110	98	94	98	111	129	147	161	168	163	148	125	98	74	2867	119.5		6:38	151	18: 7	168	*	*	*	*	0:12	67	11:58	94	*	*	*	*
16	58	53	59	75	99	124	146	158	159	148	130	110	97	93	100	116	136	157	171	174	165	144	114	83	2869	119.5		7:33	160	18:48	174	*	*	*	*	0:58	53	12:52	93	*	*	*	*
17	57	42	40	52	75	105	134	158	170	167	150	127	105	92	90	102	122	147	168	180	179	163	134	99	2858	119.1		8:18	170	19:25	181	*	*	*	*	1:37	39	13:36	89	*	*	*	*
18	65	39	27	32	51	81	116	149	171	179	170	147	120	97	85	89	106	132	159	180	188	180	156	120	2839	118.3		8:56	179	20: 1	188	*	*	*	*	2:14	27	14:16	85	*	*	*	*
19	81	46	23	17	29	56	93	132	164	183	183	166	138	108	87	81	91	115	145	173	191	192	176	144	2814	117.3		9:32	185	20:36	194	*	*	*	*	2:49	17	14:52	80	*	*	*	*
20	103	61	28	11	13	33	68	109	148	177	189	181	157	125	95	78	79	98	127	159	185	198	192	167	2781	115.9	N	10: 6	189	21:12	198	*	*	*	*	3:24	10	15:27	77	*	*	*	*
21	128	83	42	14	5	16	44	83	126	163	186	189	173	143	109	84	74	83	108	141	172	194	200	186	2746	114.4		10:40	191	21:47	200	*	*	*	*	3:58	5	16: 0	74	*	*	*	*
22	154	110	64	27	6	6	25	59	101	142	174	189	183	160	127	96	76	75	91	120	153	182	198	196	2714	113.1		11:14	189	22:24	199	*	*	*	*	4:31	3	16:34	73	*	*	*	*
23	174	137	91	48	17	5	13	40	77	119	156	180	186	172	145	112	86	74	80	101	131	162	186	195	2687	112.0		11:48	186	23: 2	195	*	*	*	*	5: 4	5	17: 9	74	*	*	*	*
24	186	159	119	75	37	14	11	27	58	96	134	164	180	178	160	131	101	80	75	87	110	138	165	183	2668	111.2		12:23	181	23:44	188	*	*	*	*	5:38	10	17:47	75	*	*	*	*
25	187	174	144	104	64	33	19	24	45	77	112	145	168	176	168	147	119	94	79	78	92	114	139	162	2664	111.0		13: 1	176	*	*	*	*	6:13	18	18:31	77	*	*	*	*		
26	176	176	160	131	95	60	37	30	41	64	94	125	152	168	171	160	138	112	90	78	79	92	111	133	2673	111.4		0:31	178	13:42	171	*	*	*	*	6:52	30	19:24	77	*	*	*	*
27	153	165	164	150	124	93	65	47	46	58	81	108	134	155	167	166	154	132	108	87	75	75	85	102	2694	112.3		1:28	166	14:28	168	*	*	*	*	7:37	45	20:30	73	*	*	*	*
28	122	141	154	156	145	124	99	76	62	62	74	94	117	139	157	166	165	152	130	105	82	68	65	72	2727	113.6	U	2:39	156	15:22	167	*	*	*	*	8:30	61	21:48	65	*	*	*	*
29	87	107	128	145	152	147	132	111	91	78	77	85	101	121	142	159	168	167	154	131	103	76	57	49	2768	115.3		4: 6	152	16:24	169	*	*	*	*	9:39	76	23: 8	49	*	*	*	*
30	54	69	91	117	139	153	155	145	127	107	92	86	91	104	123	144	162	174	173	160	133	100	67	42	2808	117.0		5:39	156	17:29	175	*	*	*	*	11: 1	86	*	*	*	*	*	*
31	30	33	49	76	108	138	160	168	161	143	120	101	91	92	104	124	147	168	182	182	166	135	95	55	2828	117.8		7: 2	168	18:32	184	*	*	*	*	0:18	29	12:23	90	*	*	*	*

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	87328	117.4	5日 21時 17分	228	1	6日 3時 56分	-28	1