

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 宮崎

緯度: 31 °54 N

経度: 131 °27 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 113.0(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	72	42	22	16	26	50	82	115	141	156	156	145	125	104	88	81	83	95	113	131	144	147	139	119	2392	99.7		9:32	158	20:48	147	*	*	*	*	2:52	15	15:14	80	*	*	*	*
2	93	65	42	30	31	45	70	100	127	146	154	149	134	115	96	83	78	83	94	110	125	134	135	126	2365	98.5		10:5	154	21:35	136	*	*	*	*	3:26	28	16:1	78	*	*	*	*
3	109	87	65	49	43	48	65	88	114	135	148	150	141	126	107	90	78	75	79	89	103	115	123	124	2351	98.0		10:41	150	22:36	124	*	*	*	*	4:2	43	16:58	75	*	*	*	*
4	117	103	87	71	61	58	66	81	102	122	138	146	145	135	119	101	84	73	68	71	80	92	104	113	2337	97.4	L	11:22	147	*	*	*	*	4:44	58	18:6	68	*	*	*	*		
5	116	113	105	93	82	75	74	80	93	110	126	139	144	141	131	114	95	78	64	58	59	68	81	95	2334	97.3		0:2	116	12:10	144	*	*	*	*	5:38	73	19:18	58	*	*	*	*
6	107	115	117	113	105	95	88	86	90	100	113	127	138	143	140	128	110	89	68	52	44	45	54	70	2337	97.4		1:48	117	13:7	143	*	*	*	*	6:52	86	20:24	43	*	*	*	*
7	89	107	121	127	126	118	108	98	93	94	102	114	128	140	145	141	127	106	80	55	36	27	29	42	2353	98.0		3:19	127	14:6	145	*	*	*	*	8:19	93	21:19	26	*	*	*	*
8	63	89	113	132	141	140	130	116	103	95	94	101	115	131	144	150	144	127	100	69	40	18	9	14	2378	99.1		4:23	141	15:1	150	*	*	*	*	9:35	93	22:9	9	*	*	*	*
9	33	61	94	124	146	155	152	138	120	103	92	91	101	118	138	152	157	149	126	93	56	22	-1	-8	2412	100.5		5:13	155	15:53	157	*	*	*	*	10:34	90	22:55	-8	*	*	*	*
10	2	28	64	104	138	160	167	159	140	117	97	87	88	102	124	147	163	166	152	123	84	41	5	-18	2440	101.7		5:57	167	16:41	166	*	*	*	*	11:22	86	23:40	-22	*	*	*	*
11	-21	-4	29	72	116	151	172	175	161	137	110	89	81	87	106	132	158	173	173	154	118	73	27	-10	2459	102.5	N	6:39	176	17:29	175	*	*	*	*	12:5	81	*	*	*	*	*	*
12	-30	-27	-4	36	84	130	164	180	177	157	128	99	80	75	87	111	141	167	181	176	151	111	62	15	2451	102.1		7:19	181	18:16	181	*	*	*	*	0:24	-31	12:47	75	*	*	*	*
13	-20	-34	-25	5	50	99	143	173	183	172	147	115	87	71	71	88	116	148	173	183	174	145	101	52	2417	100.7		7:58	#183	19:3	#183	*	*	*	*	1:7	#-34	13:29	69	*	*	*	*
14	8	-22	-30	-14	21	67	116	155	178	180	163	134	101	75	63	68	89	119	150	173	179	166	135	92	2366	98.6		8:36	181	19:51	179	*	*	*	*	1:50	-30	14:13	63	*	*	*	*
15	46	7	-15	-15	5	43	88	131	163	177	172	150	119	88	65	57	66	88	118	147	166	169	154	124	2313	96.4		9:13	178	20:41	170	*	*	*	*	2:32	-18	14:59	57	*	*	*	*
16	85	45	15	2	7	31	67	108	143	166	172	160	135	105	76	57	52	62	84	112	137	153	154	140	2268	94.5		9:49	172	21:36	156	*	*	*	*	3:13	1	15:49	52	*	*	*	*
17	114	82	52	31	25	35	58	91	124	150	164	163	147	122	93	67	51	48	58	77	101	123	137	138	2251	93.8		10:25	166	22:39	139	*	*	*	*	3:53	24	16:44	47	*	*	*	*
18	128	109	86	65	52	51	62	83	109	134	151	158	153	136	112	85	62	47	43	51	67	88	107	120	2259	94.1	U	11:3	158	*	*	*	*	4:35	50	17:49	43	*	*	*	*		
19	125	121	109	95	82	75	76	85	101	119	136	148	151	144	128	106	81	59	43	37	42	55	73	92	2283	95.1		0:0	125	11:48	151	*	*	*	*	5:24	74	19:3	37	*	*	*	*
20	107	117	120	116	109	101	96	95	100	110	122	134	142	144	138	124	104	79	56	38	30	31	42	60	2315	96.5		1:53	120	12:48	144	*	*	*	*	6:36	95	20:22	29	*	*	*	*
21	81	101	117	126	128	124	117	110	105	105	110	118	129	138	141	138	125	104	78	52	31	20	19	31	2348	97.8		3:48	128	14:3	141	*	*	*	*	8:31	105	21:32	18	*	*	*	*
22	51	77	102	123	136	140	136	126	115	106	102	105	113	126	137	144	141	128	105	75	46	22	9	9	2374	98.9		4:57	140	15:15	144	*	*	*	*	10:7	102	22:27	7	*	*	*	*
23	24	49	81	111	135	148	150	142	128	112	99	95	99	111	127	142	150	146	130	102	68	35	10	-1	2393	99.7		5:40	151	16:14	150	*	*	*	*	11:3	95	23:12	-2	*	*	*	*
24	3	24	56	92	124	148	158	155	141	121	102	89	87	96	113	134	150	157	150	128	95	57	22	-1	2401	100.0		6:14	159	17:1	157	*	*	*	*	11:42	86	23:51	-8	*	*	*	*
25	-8	4	32	69	108	140	159	163	152	132	108	89	79	83	98	121	144	160	163	149	121	82	42	9	2399	100.0		6:44	163	17:42	163	*	*	*	*	12:14	79	*	*	*	*	*	*
26	-9	-8	12	47	88	126	154	166	161	142	117	92	76	73	84	106	132	155	167	163	143	108	66	27	2388	99.5	F	7:12	166	18:18	168	*	*	*	*	0:26	-11	12:43	72	*	*	*	*
27	-1	-11	0	29	68	110	144	164	166	152	127	99	77	67	72	90	116	143	163	169	157	130	91	50	2372	98.8		7:37	167	18:52	169	*	*	*	*	0:59	-11	13:12	67	*	*	*	*
28	15	-4	-4	17	51	93	131	157	167	159	137	109	82	65	63	75	98	126	151	165	164	145	113	73	2348	97.8		8:2	167	19:25	167	*	*	*	*	1:28	-7	13:41	62	*	*	*	*
29	36	10	1	12	40	78	117	148	164	163	146	119	90	68	58	63	80	106	133	154	161	153	129	95	2324	96.8		8:26	166	19:59	161	*	*	*	*	1:57	1	14:11	58	*	*	*	*
30	59	29	13	15	34	66	103	137	158	164	153	130	101	74	58	55	65	86	112	136	150	152	138	112	2300	95.8		8:49	164	20:35	153	*	*	*	*	2:24	12	14:43	54	*	*	*	*
31	81	51	31	25	35	60	92	125	150	161	157	139	112	85	63	52	54	69	91	114	133	142	138	123	2283	95.1		9:14	161	21:14	142	*	*	*	*	2:52	25	15:19	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	73011	98.1	13日 19時 3分	183	2	13日 1時 7分	-34	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 宮崎

緯度: 31 °54 N

経度: 131 °27 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 113.0(cm)

2024 年 2 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	99	73	52	41	43	59	84	113	139	154	156	145	123	97	73	56	50	56	71	91	111	125	131	125	2267	94.5		9:39	157	22:0	131	*	*	*	*	3:20	40	16:0	50	*	*	*	*
2	111	92	73	60	57	64	81	104	127	144	151	147	132	110	86	65	52	49	56	70	87	103	115	119	2255	94.0		10:7	151	23:3	119	*	*	*	*	3:50	56	16:49	49	*	*	*	*
3	116	106	94	82	75	75	84	98	116	132	142	144	136	121	101	80	62	50	47	52	63	78	93	104	2251	93.8	L	10:42	144	*	*	*	*	4:28	74	17:53	47	*	*	*	*		
4	111	113	109	103	96	92	92	98	108	119	130	136	136	129	116	98	79	61	48	42	43	52	65	81	2257	94.0		0:44	113	11:32	137	*	*	*	*	5:25	91	19:17	42	*	*	*	*
5	96	109	117	119	117	112	107	104	105	109	116	124	131	133	129	118	101	80	59	42	31	29	36	51	2275	94.8		2:59	119	12:52	133	*	*	*	*	7:20	104	20:43	29	*	*	*	*
6	71	94	113	127	134	133	127	117	108	104	104	110	120	130	136	135	125	107	82	55	32	16	11	20	2311	96.3		4:22	135	14:25	137	*	*	*	*	9:25	103	21:52	11	*	*	*	*
7	39	67	97	124	143	151	147	135	119	104	95	95	104	119	135	146	147	136	113	82	47	17	-3	-7	2352	98.0		5:11	151	15:38	148	*	*	*	*	10:31	94	22:45	-7	*	*	*	*
8	6	33	69	107	140	160	165	156	136	113	93	83	86	101	123	145	160	162	147	117	77	35	0	-20	2394	99.8		5:50	165	16:37	163	*	*	*	*	11:17	83	23:32	-23	*	*	*	*
9	-21	-1	35	79	123	157	175	174	156	128	99	77	70	79	101	131	159	175	174	154	117	69	22	-15	2417	100.7		6:26	177	17:28	177	*	*	*	*	11:57	70	*	*	*	*	*	*
10	-32	-26	2	46	96	142	173	184	174	147	112	80	60	58	75	105	141	171	187	181	155	111	59	11	2412	100.5	N	7:0	184	18:16	187	*	*	*	*	0:15	-33	12:36	57	*	*	*	*
11	-23	-33	-19	17	66	118	160	185	186	166	131	92	60	45	50	74	111	149	179	191	180	148	101	49	2383	99.3		7:33	188	19:3	#191	*	*	*	*	0:56	#-34	13:15	44	*	*	*	*
12	5	-21	-23	0	41	91	140	174	188	178	149	109	70	42	34	46	76	115	153	180	187	171	137	90	2332	97.2		8:5	188	19:49	187	*	*	*	*	1:34	-25	13:55	34	*	*	*	*
13	44	8	-8	0	28	71	117	157	181	183	163	128	87	52	30	28	46	78	116	151	172	174	156	123	2285	95.2		8:35	185	20:36	176	*	*	*	*	2:12	-8	14:36	26	*	*	*	*
14	83	46	21	16	30	60	100	139	167	178	170	144	107	69	39	24	28	48	79	113	142	158	156	139	2256	94.0		9:4	178	21:26	159	*	*	*	*	2:47	15	15:19	23	*	*	*	*
15	111	81	55	42	45	62	91	123	151	167	168	152	124	90	58	35	25	31	50	77	105	128	139	137	2247	93.6		9:32	170	22:22	140	*	*	*	*	3:20	41	16:7	25	*	*	*	*
16	125	105	85	71	67	74	91	114	136	153	159	153	135	109	81	55	37	30	36	51	72	94	111	121	2265	94.4		10:1	159	23:38	123	*	*	*	*	3:53	67	17:3	30	*	*	*	*
17	122	116	106	97	91	91	98	110	125	138	145	146	138	123	102	79	59	44	36	38	48	63	80	96	2291	95.5	U	10:34	147	*	*	*	*	4:28	90	18:17	36	*	*	*	*		
18	107	114	115	114	111	110	110	113	118	124	130	134	133	128	118	103	85	66	51	40	37	42	52	68	2323	96.8		1:59	115	11:27	134	*	*	*	*	5:25	109	19:54	37	*	*	*	*
19	85	101	114	122	126	126	123	119	116	115	116	119	123	126	126	121	110	93	73	54	39	31	32	42	2352	98.0		4:26	127	13:31	127	*	*	*	*	9:8	115	21:23	30	*	*	*	*
20	60	82	104	122	134	139	136	129	118	109	104	103	109	118	127	132	130	119	100	76	51	31	21	23	2377	99.0		5:7	139	15:16	132	*	*	*	*	10:32	103	22:22	20	*	*	*	*
21	36	60	87	114	135	147	148	140	125	109	96	90	94	105	120	135	143	140	126	101	71	41	20	11	2394	99.8		5:35	149	16:18	143	*	*	*	*	11:8	90	23:5	11	*	*	*	*
22	17	38	68	101	131	150	157	150	134	113	93	81	80	90	109	130	147	154	147	126	95	59	28	8	2406	100.3		5:59	157	17:2	154	*	*	*	*	11:36	79	23:40	4	*	*	*	*
23	5	20	48	85	120	148	162	160	144	120	95	75	68	75	94	119	144	160	162	148	119	81	43	14	2409	100.4		6:22	163	17:39	163	*	*	*	*	12:1	68	*	*	*	*	*	*
24	1	7	31	68	107	141	163	167	154	129	100	75	60	62	78	104	133	158	169	164	141	105	64	28	2409	100.4	F	6:44	167	18:12	170	*	*	*	*	0:11	1	12:26	59	*	*	*	*
25	5	2	20	52	93	131	159	170	163	140	108	78	57	51	62	86	117	148	168	172	158	127	87	47	2401	100.0		7:5	170	18:44	173	*	*	*	*	0:39	1	12:51	51	*	*	*	*
26	18	6	14	41	79	120	153	170	169	150	119	85	57	44	48	67	98	131	158	171	167	144	109	69	2387	99.5		7:25	172	19:15	172	*	*	*	*	1:5	6	13:17	43	*	*	*	*
27	35	16	16	35	69	108	144	167	172	158	129	94	62	41	37	51	77	110	142	163	168	155	127	91	2367	98.6		7:45	173	19:47	168	*	*	*	*	1:30	13	13:44	37	*	*	*	*
28	56	32	24	35	62	98	134	161	172	164	140	106	71	45	33	38	58	88	121	147	160	158	139	110	2352	98.0		8:5	172	20:20	161	*	*	*	*	1:55	24	14:12	32	*	*	*	*
29	78	52	38	41	60	90	123	152	167	166	148	118	83	53	34	31	43	68	98	126	146	152	144	124	2335	97.3		8:25	169	20:56	152	*	*	*	*	2:19	37	14:42	30	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
696	67762	97.4	11日 19時 3分	191	1	11日 0時 56分	-34	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 宮崎

緯度: 31 °54 N

経度: 131 °27 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 113.0(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		
1	97	72	56	52	63	85	114	141	159	163	152	128	97	66	42	32	35	51	76	103	126	139	140	130	2319	96.6		8:47	164	21:36	141	*	*	*	*	2:45	52	15:15	31	*	*	*	*
2	112	92	75	68	71	86	107	130	148	156	152	135	110	82	56	40	35	41	58	80	101	119	128	128	2310	96.3		9:10	157	22:29	129	*	*	*	*	3:11	67	15:55	35	*	*	*	*
3	120	107	95	86	85	91	104	121	136	146	147	138	121	98	75	55	43	40	46	59	76	93	107	116	2305	96.0		9:36	148	*	*	*	*	3:42	84	16:50	40	*	*	*	*		
4	119	116	111	105	102	102	107	115	125	133	138	136	128	114	96	78	61	49	43	45	53	65	79	94	2314	96.4	L	0:0	119	10:15	138	*	*	*	*	4:26	101	18:17	43	*	*	*	*
5	107	116	121	122	121	118	116	115	117	120	124	128	128	125	117	103	87	69	53	42	36	39	49	65	2338	97.4		2:54	122	11:44	128	*	*	*	*	6:47	115	20:11	36	*	*	*	*
6	84	104	122	134	139	137	130	122	113	109	108	113	120	128	131	128	118	100	77	53	33	22	21	32	2378	99.1		4:15	139	14:06	131	*	*	*	*	9:31	108	21:34	20	*	*	*	*
7	53	81	110	135	151	155	149	135	117	102	93	94	104	119	135	146	146	134	111	80	47	20	4	4	2425	101.0		4:54	155	15:33	147	*	*	*	*	10:25	92	22:30	2	*	*	*	*
8	21	51	88	125	153	168	168	152	128	102	82	74	80	99	124	149	164	165	149	118	77	37	5	-10	2469	102.9		5:27	170	16:33	167	*	*	*	*	11:03	74	23:15	-11	*	*	*	*
9	-5	20	59	104	144	172	182	171	145	111	79	59	56	71	100	134	165	182	180	157	118	71	26	-5	2496	104.0		5:58	182	17:24	183	*	*	*	*	11:40	55	23:57	#-16	*	*	*	*
10	-16	-3	31	77	126	166	187	186	164	127	86	53	37	42	67	105	146	179	194	187	157	112	62	19	2491	103.8	N	6:28	190	18:12	194	*	*	*	*	12:16	36	*	*	*	*		
11	-7	-9	13	53	103	150	183	194	180	147	102	59	29	20	34	68	112	155	186	197	184	150	103	55	2461	102.5		6:57	194	18:57	#197	*	*	*	*	0:35	-12	12:53	20	*	*	*	*
12	19	2	9	39	82	130	170	191	189	164	123	75	35	12	11	33	72	118	160	186	191	174	138	95	2418	100.8		7:25	193	19:43	192	*	*	*	*	1:12	2	13:31	8	*	*	*	*
13	54	28	22	37	70	112	153	181	189	175	142	97	52	19	4	11	39	79	122	158	178	177	158	125	2382	99.3		7:53	190	20:29	180	*	*	*	*	1:46	21	14:10	4	*	*	*	*
14	90	60	45	49	69	101	137	166	181	177	155	118	75	38	13	6	19	47	84	121	149	163	159	141	2363	98.5		8:19	182	21:16	163	*	*	*	*	2:19	44	14:50	6	*	*	*	*
15	115	90	73	68	77	98	125	151	168	171	159	133	98	62	33	17	16	30	56	87	116	136	144	140	2363	98.5		8:44	172	22:10	144	*	*	*	*	2:50	68	15:33	14	*	*	*	*
16	128	111	97	89	91	102	119	138	153	159	155	140	115	87	60	39	28	30	42	62	85	106	120	127	2383	99.3		9:08	159	23:23	128	*	*	*	*	3:20	89	16:24	27	*	*	*	*
17	127	121	113	108	106	110	118	128	138	144	145	138	124	106	86	66	51	43	42	49	62	78	94	107	2404	100.2	U	9:33	145	*	*	*	*	3:49	106	17:33	41	*	*	*	*		
18	115	120	122	121	120	120	121	124	126	129	130	129	125	117	106	93	78	65	55	50	51	58	69	84	2428	101.2		2:13	122	10:05	130	*	*	*	*	4:45	120	19:19	49	*	*	*	*
19	98	112	122	129	132	131	128	123	119	116	115	116	118	120	119	115	105	91	75	60	50	46	50	62	2452	102.2		4:15	132	13:19	120	*	*	*	*	9:55	115	21:00	46	*	*	*	*
20	79	98	117	132	140	142	137	127	115	106	100	101	106	115	124	129	127	117	99	78	58	43	38	43	2471	103.0		4:42	142	15:14	129	*	*	*	*	10:27	100	22:00	38	*	*	*	*
21	59	82	107	129	145	151	147	134	117	100	89	85	91	105	121	135	142	139	124	100	73	49	34	31	2489	103.7		5:04	151	16:11	142	*	*	*	*	10:51	85	22:42	30	*	*	*	*
22	42	64	94	123	146	158	156	143	123	100	81	72	76	90	111	133	150	155	146	124	94	62	37	25	2505	104.4		5:25	159	16:52	155	*	*	*	*	11:14	72	23:15	25	*	*	*	*
23	30	49	79	113	142	161	165	154	131	103	78	62	60	73	96	124	149	163	163	146	116	81	49	28	2515	104.8		5:45	165	17:27	165	*	*	*	*	11:37	59	23:44	23	*	*	*	*
24	24	37	65	101	135	161	170	163	141	110	79	56	48	56	78	109	140	164	172	163	138	103	66	38	2517	104.9		6:04	171	18:00	172	*	*	*	*	12:00	48	*	*	*	*		
25	25	31	54	89	126	157	173	171	151	119	84	54	38	40	59	90	125	156	174	174	157	125	87	54	2513	104.7	F	6:23	174	18:32	177	*	*	*	*	0:11	25	12:24	37	*	*	*	*
26	33	31	48	79	116	150	172	176	161	130	93	57	34	28	40	69	105	141	167	178	169	144	109	74	2504	104.3		6:42	177	19:03	178	*	*	*	*	0:37	30	12:49	27	*	*	*	*
27	48	38	46	72	106	142	168	178	169	142	104	65	35	21	26	48	83	120	153	172	174	158	128	94	2490	103.8		7:01	178	19:35	175	*	*	*	*	1:02	38	13:15	21	*	*	*	*
28	65	49	50	68	98	132	160	176	173	152	117	78	43	21	18	32	61	98	133	159	170	164	143	114	2474	103.1		7:21	177	20:08	170	*	*	*	*	1:27	48	13:42	17	*	*	*	*
29	85	65	59	69	92	122	151	169	173	159	130	92	56	29	17	22	44	75	110	140	158	161	150	129	2457	102.4		7:42	174	20:43	162	*	*	*	*	1:52	59	14:11	16	*	*	*	*
30	104	83	72	75	90	114	140	160	168	161	140	108	73	43	24	21	32	56	86	116	139	151	149	137	2442	101.8		8:04	168	21:24	152	*	*	*	*	2:18	72	14:44	20	*	*	*	*
31	119	101	88	85	93	109	130	148	160	159	146	122	92	62	40	28	29	43	65	91	114	131	139	137	2431	101.3		8:28	161	22:18	140	*	*	*	*	2:47	85	15:24	27	*	*	*	*

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	75307	101.2	11日 18時 57分	197	1	9日 23時 57分	-16	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 宮崎

緯度: 31 °54 N

経度: 131 °27 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 113.0(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	時刻	潮位
1	128	116	106	100	101	109	122	137	148	152	146	131	110	85	62	45	37	39	50	67	87	106	120	128	2432	101.3		8:56	152	23:50	130	*	*	*	*	3:21	99	16:19	36	*	*	*	*
2	130	127	122	116	113	114	119	126	134	139	140	135	123	107	88	70	55	46	44	50	61	77	93	109	2438	101.6	L	9:38	140	*	*	*	*	4:19	113	17:45	44	*	*	*	*		
3	122	130	134	133	130	125	121	119	120	123	126	129	129	124	115	101	84	67	53	44	43	50	63	82	2467	102.8		2:22	134	11:28	129	*	*	*	*	7:14	119	19:40	42	*	*	*	*
4	103	123	138	146	147	141	130	118	109	105	107	114	123	131	135	131	118	99	76	54	38	32	37	53	2508	104.5		3:34	148	14: 0	135	*	*	*	*	9:12	105	21: 5	31	*	*	*	*
5	78	106	133	153	162	158	145	125	104	89	84	90	104	123	141	151	150	136	111	80	51	29	20	28	2551	106.3		4:13	162	15:24	152	*	*	*	*	9:59	84	22: 2	20	*	*	*	*
6	50	83	118	150	170	174	163	138	108	81	64	62	75	100	130	156	170	168	150	118	80	45	21	15	2589	107.9		4:46	175	16:24	171	*	*	*	*	10:38	61	22:49	14	*	*	*	*
7	28	58	97	138	169	184	180	157	121	83	53	38	43	67	102	141	171	186	181	157	119	76	40	19	2608	108.7		5:16	185	17:16	187	*	*	*	*	11:14	38	23:31	16	*	*	*	*
8	19	39	76	119	159	185	191	175	140	96	54	25	17	32	65	109	152	184	196	187	157	115	72	40	2604	108.5		5:46	192	18: 4	196	*	*	*	*	11:51	17	*	*	*	*		
9	25	33	60	100	143	178	194	188	160	116	68	27	4	4	28	69	117	161	190	198	183	151	110	71	2578	107.4	N	6:15	195	18:50	#198	*	*	*	*	0: 9	25	12:28	1	*	*	*	*
10	46	40	55	86	126	164	189	194	176	138	90	42	7	-7	2	33	77	125	165	189	191	173	141	105	2547	106.1		6:43	194	19:36	193	*	*	*	*	0:46	40	13: 6	-7	*	*	*	*
11	74	59	61	81	113	148	176	190	183	156	114	67	25	-1	-7	9	43	87	130	164	181	178	159	131	2521	105.0		7:11	190	20:22	182	*	*	*	*	1:22	57	13:45	#-8	*	*	*	*
12	103	82	75	84	106	134	161	179	181	165	134	93	52	19	1	3	23	56	95	131	157	167	162	145	2508	104.5		7:38	182	21: 9	167	*	*	*	*	1:56	75	14:25	0	*	*	*	*
13	124	104	93	93	105	124	146	164	172	166	146	115	79	46	23	13	19	39	68	100	128	146	152	147	2512	104.7		8: 5	172	22: 1	152	*	*	*	*	2:29	92	15: 7	13	*	*	*	*
14	135	121	110	105	109	120	134	149	158	158	148	128	102	75	51	34	29	36	53	76	100	120	134	138	2523	105.1		8:33	159	23: 7	138	*	*	*	*	3: 3	105	15:55	29	*	*	*	*
15	136	130	122	117	116	119	126	135	142	145	142	133	117	98	79	62	50	46	51	62	79	97	112	124	2540	105.8		9: 3	145	*	*	*	*	3:46	116	16:58	46	*	*	*	*		
16	130	132	131	128	125	123	123	124	127	129	130	129	123	114	102	89	75	64	58	59	66	77	91	106	2555	106.5	U	1: 0	132	9:54	130	*	*	*	*	5:32	122	18:26	58	*	*	*	*
17	119	129	135	136	134	129	124	118	115	114	115	118	121	122	119	112	101	87	74	64	61	64	74	88	2573	107.2		2:53	136	12:50	122	*	*	*	*	8:56	114	20: 3	61	*	*	*	*
18	106	122	135	143	144	138	128	117	106	100	98	103	111	120	127	129	123	111	95	77	64	58	60	72	2587	107.8		3:38	144	14:45	129	*	*	*	*	9:43	98	21:12	57	*	*	*	*
19	91	112	132	146	152	148	137	120	102	89	83	85	96	112	127	139	141	134	117	96	74	59	53	59	2604	108.5		4: 7	152	15:46	141	*	*	*	*	10:12	83	21:59	53	*	*	*	*
20	76	100	125	146	158	158	147	127	103	83	70	68	78	97	120	140	152	152	140	117	91	68	53	52	2621	109.2		4:31	159	16:30	154	*	*	*	*	10:38	67	22:36	51	*	*	*	*
21	64	87	115	142	161	166	157	136	109	81	60	52	59	78	105	133	155	164	159	140	112	83	60	51	2629	109.5		4:53	166	17: 8	164	*	*	*	*	11: 3	52	23: 8	50	*	*	*	*
22	56	76	105	135	160	171	167	147	117	84	56	40	41	57	86	119	149	168	172	159	134	102	74	56	2631	109.6		5:14	172	17:43	173	*	*	*	*	11:28	38	23:38	53	*	*	*	*
23	54	68	95	127	155	173	175	159	129	92	57	33	26	37	64	99	136	164	178	174	154	124	92	68	2633	109.7		5:35	176	18:17	178	*	*	*	*	11:53	26	*	*	*	*		
24	58	64	86	117	148	171	179	169	141	104	64	33	17	20	42	76	116	151	175	181	169	144	112	84	2621	109.2	F	5:57	179	18:50	181	*	*	*	*	0: 6	58	12:20	16	*	*	*	*
25	67	66	81	107	138	165	179	176	154	118	77	40	16	10	24	53	92	132	163	179	177	160	132	102	2608	108.7		6:19	180	19:24	181	*	*	*	*	0:34	64	12:47	10	*	*	*	*
26	80	72	79	100	128	156	175	179	164	134	94	54	23	8	12	34	68	108	144	168	177	168	148	121	2594	108.1		6:42	179	20: 0	177	*	*	*	*	1: 3	72	13:17	7	*	*	*	*
27	97	83	82	95	118	145	166	176	170	147	113	73	38	15	9	21	47	82	119	149	166	169	157	137	2574	107.3		7: 8	176	20:39	170	*	*	*	*	1:32	81	13:51	9	*	*	*	*
28	114	97	90	95	111	133	155	169	170	156	130	95	60	32	16	17	32	60	92	124	148	159	158	147	2560	106.7		7:36	171	21:24	161	*	*	*	*	2: 4	90	14:28	14	*	*	*	*
29	130	113	102	100	108	123	142	157	164	159	142	116	85	55	34	24	27	43	68	96	122	141	151	150	2552	106.3		8: 8	164	22:24	151	*	*	*	*	2:41	100	15:14	23	*	*	*	*
30	141	129	118	111	110	117	129	142	151	154	148	132	109	83	59	42	34	37	50	71	95	117	134	144	2557	106.5		8:49	154	23:47	146	*	*	*	*	3:31	110	16:13	34	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	76825	106.7	9日 18時 50分	198	1	11日 13時 45分	-8	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 宮崎

緯度: 31 °54 N

経度: 131 °27 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 113.0(cm)

2024 年 5 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	146	141	133	125	118	116	119	126	134	141	143	139	128	111	90	70	54	44	44	53	69	89	110	129	2572	107.2	L	9:54	143	*	*	*	*	*	*	4:56	116	17:32	43	*	*	*	*
2	142	148	147	141	131	121	114	111	114	120	128	134	136	131	120	103	84	66	52	47	51	64	84	107	2596	108.2		1:23	148	11:50	136	*	*	*	*	7: 1	111	19: 4	47	*	*	*	*
3	129	147	156	156	147	133	116	102	95	95	103	116	129	139	142	135	119	98	75	57	47	48	61	83	2628	109.5		2:30	157	13:47	142	*	*	*	*	8:27	94	20:23	46	*	*	*	*
4	110	137	157	167	164	149	126	102	82	72	73	87	108	130	148	156	152	135	110	82	59	46	48	63	2663	111.0		3:16	167	15: 9	157	*	*	*	*	9:21	71	21:25	45	*	*	*	*
5	89	121	150	170	177	167	143	111	79	56	46	53	75	105	136	161	172	167	147	118	86	61	48	52	2690	112.1		3:53	177	16:12	172	*	*	*	*	10: 5	46	22:16	48	*	*	*	*
6	72	102	136	166	183	182	162	129	89	53	29	24	38	69	108	146	173	185	178	154	121	88	63	54	2704	112.7		4:27	185	17: 6	185	*	*	*	*	10:45	23	23: 2	54	*	*	*	*
7	62	86	120	154	180	190	180	150	108	64	27	6	8	31	70	115	156	183	192	182	155	121	89	68	2697	112.4		5: 0	190	17:57	193	*	*	*	*	11:25	4	23:44	63	*	*	*	*
8	64	77	105	139	170	189	190	170	132	85	40	6	-7	2	32	76	123	164	189	194	179	151	119	91	2680	111.7	N	5:32	192	18:44	#194	*	*	*	*	12: 5	-7	*	*	*	*	*	*
9	76	78	95	124	155	180	191	182	154	112	64	22	-5	-11	6	41	86	132	168	188	188	171	144	116	2657	110.7		6: 5	191	19:31	190	*	*	*	*	0:24	75	12:45	#12	*	*	*	*
10	94	86	93	112	140	166	184	186	169	136	93	48	13	-6	-5	17	54	98	138	168	182	178	160	136	2640	110.0		6:37	187	20:16	182	*	*	*	*	1: 3	86	13:25	-8	*	*	*	*
11	113	99	96	107	127	150	171	180	175	153	119	78	40	13	1	9	33	68	107	141	164	172	165	149	2630	109.6		7:10	180	21: 1	172	*	*	*	*	1:41	96	14: 6	1	*	*	*	*
12	129	113	104	106	118	136	155	168	171	161	137	105	71	40	20	15	26	50	82	114	141	157	161	153	2633	109.7		7:44	171	21:48	161	*	*	*	*	2:19	104	14:49	15	*	*	*	*
13	140	125	114	110	114	125	139	152	160	158	146	125	97	69	46	33	32	43	65	92	118	138	149	151	2641	110.0		8:21	161	22:40	151	*	*	*	*	3: 1	110	15:35	31	*	*	*	*
14	145	134	124	116	114	118	126	136	145	148	145	134	117	95	74	56	47	48	58	76	98	119	135	144	2652	110.5		9: 5	149	23:44	145	*	*	*	*	3:53	114	16:27	46	*	*	*	*
15	145	141	133	125	118	115	116	121	127	133	136	134	127	114	98	82	68	60	60	69	83	101	119	133	2658	110.8	U	10:10	136	*	*	*	*	5:13	115	17:29	59	*	*	*	*		
16	142	144	141	134	126	117	111	109	111	116	121	126	128	126	118	106	92	79	70	69	75	87	103	120	2671	111.3		0:56	144	11:57	128	*	*	*	*	7: 3	109	18:43	68	*	*	*	*
17	135	144	147	144	135	124	111	102	97	97	103	112	121	128	130	125	115	101	87	77	73	78	90	107	2683	111.8		1:59	147	13:47	130	*	*	*	*	8:24	96	19:55	73	*	*	*	*
18	125	141	151	153	146	133	116	99	87	81	83	93	107	122	134	139	135	123	107	91	79	75	80	94	2694	112.3		2:44	153	15: 4	139	*	*	*	*	9:13	81	20:56	75	*	*	*	*
19	114	134	150	159	157	145	125	102	81	68	64	72	88	109	130	145	150	144	130	110	91	79	76	84	2707	112.8		3:19	159	15:59	150	*	*	*	*	9:49	64	21:45	76	*	*	*	*
20	102	124	146	161	165	156	137	110	82	60	49	51	66	90	118	142	158	161	151	132	109	89	78	79	2716	113.2		3:50	165	16:44	161	*	*	*	*	10:21	48	22:26	77	*	*	*	*
21	92	114	138	159	170	167	150	122	89	59	39	33	43	67	98	131	156	170	168	153	130	105	86	79	2718	113.3		4:18	171	17:24	171	*	*	*	*	10:51	33	23: 3	79	*	*	*	*
22	85	103	128	153	171	175	163	137	101	65	36	21	24	43	75	112	146	170	178	171	151	125	100	85	2718	113.3		4:46	175	18: 2	178	*	*	*	*	11:22	20	23:38	82	*	*	*	*
23	83	95	118	144	167	178	173	152	118	78	42	18	10	22	49	87	127	160	179	182	168	144	117	96	2707	112.8	F	5:14	179	18:39	183	*	*	*	*	11:53	10	*	*	*	*	*	*
24	86	90	108	133	159	176	180	167	137	98	57	24	6	7	27	61	102	141	170	183	180	162	136	111	2701	112.5		5:43	181	19:17	184	*	*	*	*	0:12	85	12:27	4	*	*	*	*
25	94	90	100	121	147	169	181	177	155	120	79	40	13	2	11	36	74	115	151	174	182	173	153	128	2685	111.9		6:15	181	19:57	182	*	*	*	*	0:47	90	13: 3	2	*	*	*	*
26	107	96	97	111	133	157	175	180	169	142	105	65	30	9	5	19	48	86	124	156	174	176	165	145	2674	111.4		6:49	180	20:40	177	*	*	*	*	1:23	95	13:43	4	*	*	*	*
27	123	106	100	105	121	142	162	175	174	158	130	93	56	27	11	12	30	59	95	130	156	170	170	158	2663	111.0		7:28	176	21:28	172	*	*	*	*	2: 3	100	14:27	10	*	*	*	*
28	139	121	108	104	111	126	145	161	170	166	149	121	87	55	31	19	23	41	69	102	132	155	166	164	2665	111.0		8:12	170	22:22	166	*	*	*	*	2:51	104	15:16	19	*	*	*	*
29	153	137	121	110	107	113	126	142	155	161	157	141	117	88	60	39	30	34	51	77	106	133	153	163	2674	111.4		9: 7	161	23:22	163	*	*	*	*	3:49	106	16:12	30	*	*	*	*
30	161	151	136	121	109	104	108	118	132	145	152	150	138	118	94	70	51	42	46	60	83	110	134	153	2686	111.9		10:19	152	*	*	*	*	5: 3	104	17:15	42	*	*	*	*		
31	163	162	152	136	118	103	95	96	105	118	133	143	146	140	125	105	83	65	55	56	68	89	114	138	2708	112.8	L	0:24	163	11:51	146	*	*	*	*	6:25	95	18:24	54	*	*	*	*

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	82811	111.3	8日 18時 44分	194	1	9日 12時 45分	-12	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 宮崎

緯度: 31 °54 N

経度: 131 °27 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 113.0(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	156	166	164	152	133	111	92	80	79	87	103	121	138	147	147	136	118	97	78	67	66	76	95	120	2729	113.7		1:21	166	13:28	148	*	*	*	*	7:39	78	19:35	65	*	*	*	*
2	144	162	171	167	151	127	99	75	60	58	68	89	114	137	152	157	149	132	111	90	77	74	84	103	2751	114.6		2:12	171	14:52	157	*	*	*	*	8:40	57	20:43	74	*	*	*	*
3	128	152	170	176	168	146	116	82	54	38	38	52	79	111	140	161	168	162	145	121	99	85	82	92	2765	115.2		2:57	176	16: 2	168	*	*	*	*	9:32	36	21:43	81	*	*	*	*
4	112	137	162	177	180	166	138	101	63	33	18	21	42	75	113	147	171	179	172	152	128	105	90	89	2771	115.5		3:38	181	17: 1	179	*	*	*	*	10:19	17	22:37	88	*	*	*	*
5	100	122	148	171	183	180	160	126	84	44	15	4	12	39	77	119	156	179	186	176	155	129	107	94	2766	115.3		4:19	184	17:54	186	*	*	*	*	11: 4	3	23:26	93	*	*	*	*
6	95	109	132	158	178	186	177	151	112	68	28	2	-4	11	43	85	128	164	185	188	176	153	127	107	2759	115.0	N	4:59	186	18:41	189	*	*	*	*	11:48	-4	*	*	*	*	*	*
7	97	102	118	142	167	183	185	170	139	97	53	17	-3	-3	17	53	96	138	170	186	185	169	146	122	2746	114.4		5:39	186	19:25	188	*	*	*	*	0:11	97	12:31	#-6	*	*	*	*
8	105	100	108	127	151	172	184	181	161	126	84	43	13	-1	5	29	67	109	147	173	183	178	160	137	2742	114.3		6:18	185	20: 7	184	*	*	*	*	0:52	100	13:12	-2	*	*	*	*
9	116	104	104	115	135	157	175	181	173	149	114	74	38	14	7	18	46	83	121	154	173	177	167	149	2744	114.3		6:57	181	20:46	177	*	*	*	*	1:32	102	13:53	7	*	*	*	*
10	128	111	104	107	121	141	160	173	174	162	136	102	67	37	20	19	35	64	98	132	157	170	169	156	2743	114.3		7:37	175	21:24	171	*	*	*	*	2:10	104	14:33	18	*	*	*	*
11	138	120	108	104	111	125	143	158	167	165	150	125	94	64	41	31	35	53	81	112	140	159	165	160	2749	114.5		8:18	168	22: 2	165	*	*	*	*	2:51	104	15:13	31	*	*	*	*
12	147	130	115	106	105	112	125	141	153	158	153	139	116	90	66	50	44	52	71	97	123	145	158	160	2756	114.8		9: 3	158	22:43	161	*	*	*	*	3:36	104	15:54	44	*	*	*	*
13	153	140	124	111	104	104	110	122	134	144	148	143	130	111	90	72	61	59	68	86	109	131	148	157	2759	115.0		9:57	148	23:28	158	*	*	*	*	4:31	103	16:38	58	*	*	*	*
14	157	149	135	120	108	100	99	104	114	125	134	138	136	126	112	95	81	73	73	82	98	118	136	150	2763	115.1	U	11: 8	138	*	*	*	*	5:39	99	17:29	72	*	*	*	*		
15	157	155	146	132	116	102	93	91	95	104	115	126	133	134	128	117	104	92	85	85	93	107	124	140	2774	115.6		0:16	157	12:39	134	*	*	*	*	6:53	91	18:30	84	*	*	*	*
16	153	158	154	144	128	109	93	82	78	82	93	107	121	132	137	135	126	114	102	94	93	100	113	129	2777	115.7		1: 7	158	14:11	137	*	*	*	*	7:58	78	19:38	93	*	*	*	*
17	145	156	160	155	141	121	99	80	67	64	70	84	103	123	138	146	145	136	123	110	100	98	104	117	2785	116.0		1:56	160	15:24	147	*	*	*	*	8:51	63	20:46	98	*	*	*	*
18	134	150	161	163	154	136	111	85	63	50	49	60	80	105	130	148	158	156	145	129	113	102	100	107	2789	116.2		2:41	163	16:20	158	*	*	*	*	9:36	48	21:44	100	*	*	*	*
19	122	141	157	167	165	151	127	97	67	45	34	37	54	81	112	141	161	169	165	150	131	113	102	101	2790	116.3		3:22	168	17: 7	169	*	*	*	*	10:16	33	22:33	100	*	*	*	*
20	111	129	150	166	173	166	146	116	81	49	27	20	30	54	88	124	154	173	178	169	150	128	110	100	2792	116.3		4: 2	173	17:50	178	*	*	*	*	10:55	20	23:17	100	*	*	*	*
21	103	117	138	160	175	177	165	138	102	63	31	13	11	28	59	98	136	167	183	183	169	147	123	105	2791	116.3		4:41	178	18:31	185	*	*	*	*	11:34	10	23:58	99	*	*	*	*
22	99	107	125	148	170	182	180	161	128	87	47	17	3	8	31	68	110	149	177	189	184	165	140	117	2792	116.3	F	5:21	183	19:11	189	*	*	*	*	12:15	2	*	*	*	*	*	*
23	102	100	112	133	159	179	187	179	154	117	74	34	7	-2	10	39	79	122	159	183	190	180	158	132	2787	116.1		6: 2	187	19:53	#190	*	*	*	*	0:38	99	12:57	-2	*	*	*	*
24	110	99	102	117	141	166	184	188	176	146	106	63	26	4	0	17	50	92	134	167	186	188	173	150	2785	116.0		6:46	189	20:35	189	*	*	*	*	1:19	98	13:40	-1	*	*	*	*
25	124	105	97	104	122	147	170	185	186	169	138	97	57	24	7	9	29	64	105	144	173	186	183	165	2790	116.3		7:32	188	21:17	187	*	*	*	*	2: 3	97	14:24	5	*	*	*	*
26	141	117	100	95	104	123	148	169	182	179	161	130	92	55	28	16	22	45	80	118	152	176	184	176	2793	116.4		8:22	183	22: 0	184	*	*	*	*	2:51	95	15:10	16	*	*	*	*
27	157	132	109	95	92	101	120	143	163	174	171	153	125	91	60	38	31	40	64	96	130	159	176	180	2800	116.7		9:17	174	22:43	180	*	*	*	*	3:44	91	15:57	31	*	*	*	*
28	169	149	124	102	88	85	95	113	134	153	163	162	147	124	96	71	54	50	60	82	111	140	163	176	2811	117.1		10:22	164	23:28	177	*	*	*	*	4:43	85	16:47	50	*	*	*	*
29	175	163	141	117	94	80	76	84	101	122	141	153	154	145	127	106	86	73	71	80	99	123	147	165	2823	117.6	L	11:39	155	*	*	*	*	5:48	76	17:42	70	*	*	*	*		
30	174	171	157	135	109	86	69	64	71	87	108	128	144	151	148	136	120	103	92	89	96	111	131	151	2831	118.0		0:16	174	13:10	151	*	*	*	*	6:56	64	18:47	89	*	*	*	*

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	83253	115.6	23日 19時 53分	190	1	7日 12時 31分	-6	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：宮崎

緯度：31°54' N

経度：131°27' E

潮位表基準面の零点：平均海面下113.0(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	166	173	169	153	130	102	76	57	50	56	72	95	119	140	152	154	147	134	120	108	103	107	118	135	2836	118.2		1:8	173	14:44	155	*	*	*	*	8:4	50	20:4	103	*	*	*	*
2	153	167	173	168	151	125	94	65	44	36	41	59	86	115	141	158	164	160	147	132	118	111	112	122	2842	118.4		2:4	173	16:4	164	*	*	*	*	9:6	36	21:22	110	*	*	*	*
3	137	155	169	175	168	149	120	86	54	32	23	30	52	83	117	146	167	174	170	156	138	122	113	113	2849	118.7		2:59	175	17:6	174	*	*	*	*	10:3	23	22:29	112	*	*	*	*
4	123	139	158	173	178	169	147	114	77	43	20	13	24	50	86	124	156	176	182	175	158	137	120	110	2852	118.8		3:53	178	17:56	182	*	*	*	*	10:53	13	23:22	109	*	*	*	*
5	112	124	143	164	178	181	169	143	106	66	32	11	8	24	55	95	135	166	184	186	174	153	131	113	2853	118.9		4:43	182	18:38	187	*	*	*	*	11:39	7	*	*	*	*	*	*
6	106	111	127	149	170	184	183	167	136	96	56	23	7	10	31	67	109	147	176	188	184	167	144	121	2859	119.1	N	5:29	185	19:15	189	*	*	*	*	0:6	106	12:22	6	*	*	*	*
7	106	103	113	133	157	177	187	182	161	126	85	46	18	8	18	45	84	125	160	182	187	177	156	131	2867	119.5		6:12	188	19:49	188	*	*	*	*	0:44	102	13:1	8	*	*	*	*
8	110	100	102	117	140	164	182	187	177	151	113	73	39	18	15	32	64	103	141	170	184	182	166	142	2872	119.7		6:52	187	20:20	185	*	*	*	*	1:19	99	13:37	14	*	*	*	*
9	118	101	96	104	123	147	169	183	183	167	137	100	64	36	23	29	51	85	123	156	177	182	173	152	2879	120.0		7:30	185	20:50	182	*	*	*	*	1:53	96	14:12	23	*	*	*	*
10	128	107	95	96	108	129	152	170	179	173	154	124	89	59	39	35	47	74	107	141	166	179	176	161	2888	120.3		8:8	179	21:19	179	*	*	*	*	2:28	94	14:45	34	*	*	*	*
11	138	116	98	92	96	111	132	152	167	170	161	140	112	83	60	48	51	69	96	127	154	172	176	167	2888	120.3		8:48	171	21:49	176	*	*	*	*	3:6	91	15:17	48	*	*	*	*
12	149	126	106	93	89	97	112	131	148	159	159	149	129	105	83	67	63	71	90	116	142	162	172	170	2888	120.3		9:33	161	22:20	173	*	*	*	*	3:48	89	15:51	62	*	*	*	*
13	158	138	117	99	88	87	95	110	126	141	149	149	139	123	105	89	79	80	90	109	131	151	165	169	2887	120.3		10:27	150	22:55	169	*	*	*	*	4:37	86	16:29	78	*	*	*	*
14	163	149	129	109	93	84	83	91	104	119	132	140	141	135	124	111	100	94	96	106	122	139	154	164	2882	120.1	U	11:40	142	23:37	165	*	*	*	*	5:35	82	17:15	94	*	*	*	*
15	164	157	142	123	104	88	78	77	83	95	110	124	134	139	138	131	122	113	108	110	117	129	142	154	2882	120.1		13:15	139	*	*	*	*	6:41	76	18:20	108	*	*	*	*		
16	161	161	153	138	118	98	81	70	67	73	85	102	119	134	143	146	142	134	125	119	117	122	131	142	2881	120.0		0:29	162	14:52	146	*	*	*	*	7:50	67	19:46	117	*	*	*	*
17	153	160	160	152	136	115	92	72	59	55	61	76	97	119	139	153	158	154	145	134	124	119	121	130	2884	120.2		1:31	161	16:5	158	*	*	*	*	8:53	55	21:12	119	*	*	*	*
18	142	155	163	163	154	135	110	83	60	44	41	50	69	96	125	149	165	170	165	152	136	123	117	119	2886	120.3		2:34	164	16:57	170	*	*	*	*	9:48	41	22:16	116	*	*	*	*
19	129	144	160	170	170	158	135	104	72	45	29	27	41	67	101	135	162	179	181	172	153	133	118	111	2896	120.7		3:31	171	17:41	182	*	*	*	*	10:36	26	23:5	111	*	*	*	*
20	116	130	150	169	180	178	161	132	95	58	29	14	16	36	70	110	148	176	190	188	172	149	126	109	2902	120.9		4:22	181	18:22	191	*	*	*	*	11:22	13	23:48	105	*	*	*	*
21	105	115	135	159	180	190	185	163	127	85	44	15	3	11	38	78	123	162	189	198	190	168	140	115	2918	121.6	F	5:11	191	19:0	198	*	*	*	*	12:6	3	*	*	*	*	*	*
22	100	101	116	141	169	191	199	189	161	119	73	32	5	-2	13	47	92	139	177	199	201	185	157	127	2931	122.1		5:58	199	19:37	202	*	*	*	*	0:28	98	12:48	#-2	*	*	*	*
23	102	91	97	118	148	178	199	203	188	155	110	63	24	2	2	24	63	110	155	188	203	198	175	143	2939	122.5		6:45	#204	20:13	#204	*	*	*	*	1:9	91	13:30	-1	*	*	*	*
24	112	90	84	95	121	153	183	201	202	183	147	101	57	23	9	16	43	85	130	170	196	202	189	161	2953	123.0		7:32	#204	20:48	202	*	*	*	*	1:51	84	14:10	8	*	*	*	*
25	128	98	80	78	94	122	154	182	197	194	173	137	95	57	32	25	38	68	108	149	181	197	195	176	2958	123.3		8:21	198	21:23	199	*	*	*	*	2:34	77	14:51	24	*	*	*	*
26	145	112	86	72	74	92	120	150	175	187	183	162	130	95	65	48	48	65	94	130	163	186	193	184	2959	123.3		9:14	188	21:57	193	*	*	*	*	3:21	71	15:31	46	*	*	*	*
27	161	131	100	77	66	70	88	114	142	163	173	169	152	127	101	80	70	74	92	118	146	170	185	185	2954	123.1		10:12	174	22:33	187	*	*	*	*	4:12	66	16:12	70	*	*	*	*
28	172	149	120	92	71	62	66	82	105	129	149	159	158	147	130	113	99	94	100	114	134	155	171	179	2950	122.9	L	11:24	160	23:14	179	*	*	*	*	5:10	62	16:59	94	*	*	*	*
29	176	162	140	113	88	69	59	62	74	94	115	134	147	151	148	139	128	119	116	119	129	142	156	167	2947	122.8		13:1	151	*	*	*	*	6:18	59	18:2	116	*	*	*	*		
30	171	168	156	136	112	88	68	56	55	64	81	102	123	141	151	154	151	144	136	131	129	133	141	151	2942	122.6		0:7	172	14:57	154	*	*	*	*	7:36	54	19:43	129	*	*	*	*
31	161	166	165	156	138	114	88	66	51	46	53	70	94	119	141	157	164	164	156	146	136	130	130	135	2946	122.8		1:21	167	16:22	165	*	*	*	*	8:53	46	21:33	129	*	*	*	*

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	89870	120.8	24日7時32分	204	3	22日12時48分	-2	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：宮崎

緯度：31 °54 N

経度：131 °27 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 113.0(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	時刻	潮位
1	146	157	166	167	160	142	116	88	61	43	37	44	64	91	122	149	167	176	173	162	147	133	124	122	2957	123.2		2:43	168	17:14	176	*	*	*	*	9:58	37	22:39	122	*	*	*	*
2	129	143	158	170	174	166	146	116	83	53	34	28	39	64	97	131	161	179	184	177	160	140	123	113	2968	123.7		3:50	174	17:53	184	*	*	*	*	10:50	28	23:23	113	*	*	*	*
3	115	127	145	165	179	182	171	146	111	74	43	25	24	41	72	109	146	174	189	187	173	151	127	110	2986	124.4		4:43	182	18:25	190	*	*	*	*	11:33	22	23:58	104	*	*	*	*
4	104	111	129	153	175	188	188	171	140	101	62	33	20	26	50	87	127	163	186	193	184	162	136	112	3001	125.0	N	5:28	190	18:54	193	*	*	*	*	12:11	19	*	*	*	*	*	*
5	99	99	113	137	164	185	195	188	164	128	87	50	26	21	36	68	108	148	178	193	191	173	146	118	3015	125.6		6: 7	195	19:21	194	*	*	*	*	0:29	97	12:44	21	*	*	*	*
6	98	91	99	120	147	174	193	196	182	152	113	73	41	26	31	55	91	132	167	189	194	181	156	127	3028	126.2		6:43	197	19:45	194	*	*	*	*	0:58	91	13:15	26	*	*	*	*
7	101	87	88	103	129	158	182	194	191	170	136	97	62	39	35	49	79	117	154	182	193	187	166	137	3036	126.5		7:17	195	20: 9	194	*	*	*	*	1:28	85	13:44	34	*	*	*	*
8	109	88	81	89	110	138	165	184	190	179	154	120	85	58	46	51	73	106	142	172	189	190	175	148	3042	126.8		7:52	190	20:32	192	*	*	*	*	1:58	81	14:12	45	*	*	*	*
9	118	93	79	79	93	117	144	167	181	180	165	138	107	80	62	60	73	99	131	162	182	189	180	158	3037	126.5		8:28	182	20:55	189	*	*	*	*	2:30	77	14:39	59	*	*	*	*
10	130	102	83	75	81	98	122	146	165	173	167	151	126	101	82	74	80	97	123	151	173	184	182	166	3032	126.3		9: 7	173	21:19	185	*	*	*	*	3: 4	75	15: 7	74	*	*	*	*
11	142	115	92	77	75	84	102	124	144	158	162	155	140	121	103	92	91	101	119	141	162	175	179	170	3024	126.0		9:52	162	21:46	179	*	*	*	*	3:43	74	15:37	90	*	*	*	*
12	152	128	104	86	76	76	86	102	121	137	148	151	146	135	123	112	107	109	119	134	151	164	171	169	3007	125.3		10:51	151	22:18	172	*	*	*	*	4:29	75	16:13	107	*	*	*	*
13	158	141	120	100	84	76	77	85	98	114	128	139	144	143	138	131	125	123	125	132	142	152	161	164	3000	125.0	U	12:23	144	23: 3	164	*	*	*	*	5:28	75	17: 6	123	*	*	*	*
14	161	151	136	118	100	85	76	74	79	89	103	119	132	142	147	148	144	140	136	134	136	141	148	154	2993	124.7		14:34	148	*	*	*	*	6:47	73	18:55	134	*	*	*	*		
15	158	157	150	138	121	102	84	71	65	67	77	92	112	131	147	158	161	158	151	143	136	134	136	142	2991	124.6		0:20	159	16: 1	161	*	*	*	*	8:16	65	21: 5	133	*	*	*	*
16	150	158	161	157	145	126	103	80	62	51	52	63	84	110	137	159	172	176	170	157	142	130	125	127	2997	124.9		1:59	161	16:50	176	*	*	*	*	9:28	50	22:12	125	*	*	*	*
17	137	151	164	171	168	155	131	101	71	47	34	36	53	81	115	149	174	188	187	175	155	134	119	113	3009	125.4		3:16	172	17:28	189	*	*	*	*	10:23	33	22:56	113	*	*	*	*
18	120	137	158	176	186	182	163	132	94	58	30	18	25	49	86	128	165	191	201	193	172	144	119	103	3030	126.3		4:15	186	18: 2	201	*	*	*	*	11: 9	18	23:34	101	*	*	*	*
19	102	116	141	168	191	201	194	168	129	84	43	16	8	22	55	100	146	184	206	207	190	160	127	100	3058	127.4		5: 5	201	18:35	209	*	*	*	*	11:51	8	*	*	*	*	*	*
20	87	93	115	148	181	205	213	200	167	121	73	32	8	8	30	71	120	166	200	214	206	179	142	106	3085	128.5	F	5:53	213	19: 7	214	*	*	*	*	0:12	87	12:31	# 5	*	*	*	*
21	81	74	88	118	155	191	214	218	199	161	112	64	27	11	19	50	94	144	186	211	214	196	161	120	3108	129.5		6:39	#219	19:38	216	*	*	*	*	0:49	74	13:10	11	*	*	*	*
22	85	65	65	86	121	161	196	216	214	191	151	104	61	33	26	42	77	122	166	199	214	206	178	139	3118	129.9		7:26	218	20: 9	214	*	*	*	*	1:29	62	13:47	25	*	*	*	*
23	98	67	54	61	86	124	163	194	209	203	178	141	100	66	48	50	72	107	147	183	205	207	190	158	3111	129.6		8:14	210	20:38	209	*	*	*	*	2: 9	53	14:24	46	*	*	*	*
24	118	81	57	49	61	88	124	159	185	196	188	165	133	102	79	71	80	102	134	166	190	201	194	172	3095	129.0		9: 4	196	21: 7	201	*	*	*	*	2:53	49	15: 0	71	*	*	*	*
25	139	103	72	53	51	64	90	121	150	171	178	171	154	132	111	99	98	108	128	152	174	188	190	178	3075	128.1		10: 0	178	21:37	191	*	*	*	*	3:40	50	15:36	97	*	*	*	*
26	155	125	95	71	57	56	68	89	114	137	154	161	158	149	136	126	120	122	131	145	160	172	178	176	3055	127.3	L	11:13	161	22:12	179	*	*	*	*	4:34	55	16:17	120	*	*	*	*
27	164	144	121	97	77	64	62	69	84	103	123	138	148	152	151	146	141	138	139	143	149	157	163	166	3039	126.6		13:10	152	23: 7	166	*	*	*	*	5:44	62	17:24	138	*	*	*	*
28	164	156	142	124	104	86	72	65	67	76	92	110	128	143	153	158	159	155	150	146	144	144	147	151	3036	126.5		15:33	159	*	*	*	*	7:17	65	20:25	143	*	*	*	*		
29	156	158	156	147	133	114	93	75	64	61	67	82	103	125	146	161	169	170	163	154	143	135	132	135	3042	126.8		1: 3	158	16:32	170	*	*	*	*	8:49	60	22: 2	132	*	*	*	*
30	143	152	161	163	157	143	121	96	73	57	52	59	78	103	132	156	173	180	176	164	147	131	121	119	3057	127.4		2:51	163	17: 6	180	*	*	*	*	9:55	52	22:42	119	*	*	*	*
31	126	140	157	170	174	168	149	122	91	64	47	44	56	81	113	145	171	185	186	175	155	133	115	107	3074	128.1		3:57	174	17:34	188	*	*	*	*	10:42	43	23:13	106	*	*	*	*

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
744	94106	126.5	21日6時39分	219	1	20日12時31分	5	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 宮崎

緯度: 31 °54 N

経度: 131 °27 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 113.0(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	110	124	146	167	182	185	174	149	115	81	53	39	42	62	94	130	163	186	193	185	165	139	114	99	3097	129.0		4:44	186	17:59	193	*	*	*	*	11:19	38	23:40	95	*	*	*	*
2	96	108	130	157	181	194	191	173	141	102	67	43	36	48	76	114	152	181	196	194	176	148	118	95	3117	129.9		5:22	195	18:21	197	*	*	*	*	11:51	36	*	*	*	*	*	*
3	86	92	113	141	171	193	201	191	164	126	87	55	38	42	64	99	138	173	195	199	185	158	125	97	3133	130.5	N	5:57	201	18:43	200	*	*	*	*	0: 6	86	12:20	37	*	*	*	*
4	80	79	95	123	155	184	201	201	182	149	110	73	49	43	57	87	126	163	190	201	193	168	135	102	3146	131.1		6:29	203	19: 3	201	*	*	*	*	0:32	77	12:47	43	*	*	*	*
5	78	70	79	103	136	168	193	202	193	168	132	95	65	52	57	81	115	152	183	199	197	177	146	110	3151	131.3		7: 1	202	19:23	201	*	*	*	*	0:58	70	13:13	51	*	*	*	*
6	81	66	67	85	114	148	177	195	196	180	151	116	85	66	64	79	108	142	174	194	198	184	156	122	3148	131.2		7:34	198	19:43	199	*	*	*	*	1:25	64	13:37	63	*	*	*	*
7	89	67	61	71	95	126	157	181	191	185	164	135	106	84	76	83	104	134	164	187	196	188	166	134	3144	131.0		8: 7	191	20: 3	196	*	*	*	*	1:53	60	14: 2	76	*	*	*	*
8	101	74	61	62	79	105	135	161	178	181	170	149	125	103	91	91	105	128	154	177	189	188	172	145	3124	130.2		8:43	182	20:24	190	*	*	*	*	2:23	59	14:27	89	*	*	*	*
9	114	86	67	61	69	88	113	139	159	170	168	157	139	121	108	104	110	126	146	166	180	183	174	154	3102	129.3		9:23	171	20:46	183	*	*	*	*	2:56	61	14:54	104	*	*	*	*
10	128	102	80	68	67	77	95	117	137	152	158	157	148	136	125	119	120	128	141	156	168	174	171	160	3084	128.5		10:15	159	21:12	174	*	*	*	*	3:35	66	15:24	119	*	*	*	*
11	141	119	98	82	73	73	82	96	113	129	141	148	149	146	141	136	134	135	140	148	157	163	164	160	3068	127.8	U	11:44	149	21:48	164	*	*	*	*	4:28	72	16: 9	134	*	*	*	*
12	150	135	118	102	88	79	77	81	90	103	117	130	141	148	152	152	150	147	145	145	147	150	153	155	3055	127.3		14:32	152	23:14	155	*	*	*	*	5:51	77	18:36	145	*	*	*	*
13	154	149	139	126	110	95	82	74	72	77	89	105	124	142	156	164	166	163	155	147	140	137	138	143	3047	127.0		15:50	166	*	*	*	*	7:44	72	21:12	137	*	*	*	*		
14	150	156	157	151	139	120	99	79	64	57	61	76	98	125	150	170	180	180	170	155	138	126	121	126	3048	127.0		1:43	157	16:28	181	*	*	*	*	9: 8	57	22: 2	121	*	*	*	*
15	137	153	166	172	168	153	128	98	69	48	40	47	68	100	135	166	188	195	188	169	144	121	106	105	3064	127.7		3: 9	172	16:59	195	*	*	*	*	10: 3	40	22:38	104	*	*	*	*
16	116	137	162	182	191	185	164	130	91	56	33	27	41	71	111	152	186	204	204	186	157	124	97	85	3092	128.8		4: 8	191	17:29	207	*	*	*	*	10:48	27	23:13	84	*	*	*	*
17	90	111	143	175	200	208	198	168	127	82	44	23	24	46	85	131	174	204	215	204	174	135	98	72	3131	130.5		4:58	208	17:59	215	*	*	*	*	11:29	# 21	23:48	65	*	*	*	*
18	65	80	111	151	189	214	220	203	167	120	73	38	23	32	63	107	155	195	217	216	193	153	108	70	3163	131.8	F	5:45	221	18:28	220	*	*	*	*	12: 7	23	*	*	*	*	*	*
19	50	52	76	115	161	200	222	223	200	160	112	69	41	35	52	89	135	179	210	220	207	173	127	81	3189	132.9		6:31	#226	18:56	220	*	*	*	*	0:25	48	12:44	34	*	*	*	*
20	48	35	46	77	121	167	204	222	217	190	150	107	71	53	57	80	118	160	196	215	213	189	149	102	3187	132.8		7:17	222	19:24	217	*	*	*	*	1: 3	35	13:20	52	*	*	*	*
21	60	34	30	47	82	126	169	200	212	203	177	142	107	82	74	85	110	145	179	203	210	197	167	126	3167	132.0		8: 4	212	19:52	210	*	*	*	*	1:42	29	13:56	74	*	*	*	*
22	83	49	31	33	54	89	129	165	189	196	186	164	137	113	99	99	112	136	164	187	199	196	178	146	3134	130.6		8:54	196	20:20	200	*	*	*	*	2:24	29	14:30	97	*	*	*	*
23	109	74	48	38	43	64	94	127	155	173	178	170	155	137	123	118	122	135	153	171	184	187	179	159	3096	129.0		9:50	178	20:48	187	*	*	*	*	3: 9	37	15: 5	118	*	*	*	*
24	132	102	76	57	50	56	73	96	121	142	156	161	158	151	143	137	135	139	148	158	167	172	171	162	3063	127.6		11: 6	161	21:19	173	*	*	*	*	4: 2	50	15:46	135	*	*	*	*
25	147	127	105	86	71	65	67	78	94	112	129	142	150	154	154	152	149	147	147	149	152	155	157	156	3045	126.9	L	13:28	154	22:14	157	*	*	*	*	5:14	65	17:28	147	*	*	*	*
26	152	143	131	115	100	85	76	73	77	87	102	119	135	148	157	162	161	158	152	146	141	139	140	143	3042	126.8		15:27	162	*	*	*	*	6:56	73	21: 9	139	*	*	*	*		
27	147	150	148	141	129	112	95	81	72	72	80	95	115	136	154	166	171	168	159	147	135	126	123	127	3049	127.0		1: 9	150	16: 7	171	*	*	*	*	8:33	71	21:55	123	*	*	*	*
28	136	147	156	159	154	140	120	97	78	66	65	75	95	120	145	166	177	178	169	152	133	117	109	110	3064	127.7		2:54	159	16:34	179	*	*	*	*	9:36	64	22:24	108	*	*	*	*
29	120	136	154	168	172	164	145	119	92	70	59	61	77	103	133	161	180	186	179	161	137	114	98	94	3083	128.5		3:52	172	16:57	186	*	*	*	*	10:19	58	22:50	94	*	*	*	*
30	102	121	145	167	181	182	168	143	111	81	60	54	64	88	120	153	178	191	188	171	144	115	92	81	3100	129.2		4:34	183	17:19	192	*	*	*	*	10:53	54	23:15	80	*	*	*	*

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	93133	129.4	19日 6時 31分	226	1	17日 11時 29分	21	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 宮崎

緯度: 31 °54 N

経度: 131 °27 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 113.0(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	85	103	130	159	182	192	186	165	133	99	70	55	57	76	107	142	173	192	195	181	153	121	91	72	3119	130.0		5:10	192	17:39	196	*	*	*	*	11:23	53	23:39	69	*	*	*	*
2	70	84	111	144	174	194	198	184	156	120	86	62	56	68	95	131	165	190	199	189	164	129	94	68	3131	130.5		5:43	199	17:59	199	*	*	*	*	11:50	56	*	*	*	*	*	*
3	58	66	90	124	160	188	201	196	175	141	105	76	62	66	88	121	156	185	200	196	174	139	101	69	3137	130.7	N	6:15	202	18:18	200	*	*	*	*	0: 3	58	12:16	62	*	*	*	*
4	52	52	71	103	140	174	196	201	188	160	126	94	74	70	85	112	146	177	197	199	182	151	112	76	3138	130.8		6:46	202	18:37	200	*	*	*	*	0:28	49	12:42	70	*	*	*	*
5	51	43	55	82	118	155	184	198	194	175	145	113	89	79	86	107	137	168	191	198	188	162	125	87	3130	130.4		7:18	199	18:57	198	*	*	*	*	0:53	43	13: 6	79	*	*	*	*
6	57	42	45	64	96	133	165	187	192	182	159	131	107	92	91	105	130	158	182	194	190	170	138	101	3111	129.6		7:51	193	19:17	195	*	*	*	*	1:20	41	13:31	90	*	*	*	*
7	69	47	42	53	78	110	143	169	183	182	168	146	123	107	101	108	125	149	171	186	188	175	150	117	3090	128.8		8:26	184	19:39	189	*	*	*	*	1:49	41	13:57	101	*	*	*	*
8	85	59	47	49	65	91	120	147	166	173	169	155	138	122	114	114	125	141	160	175	181	175	158	132	3061	127.5		9: 6	173	20: 2	181	*	*	*	*	2:21	46	14:25	113	*	*	*	*
9	103	77	60	53	59	76	99	123	144	157	162	158	148	137	128	125	128	138	151	163	170	170	161	144	3034	126.4		9:58	162	20:30	171	*	*	*	*	3: 0	53	14:58	125	*	*	*	*
10	122	99	79	66	63	69	82	100	119	135	147	152	152	148	143	138	137	139	144	151	157	160	158	150	3010	125.4		11:27	152	21: 9	160	*	*	*	*	3:53	63	15:57	137	*	*	*	*
11	137	121	103	88	76	71	72	80	93	109	124	138	148	154	155	154	150	145	142	141	142	145	148	149	2985	124.4	U	13:55	155	22:56	149	*	*	*	*	5:16	71	18:56	141	*	*	*	*
12	147	140	130	115	100	85	74	70	72	82	97	116	136	152	163	168	165	157	146	135	128	126	130	138	2972	123.8		15: 6	168	*	*	*	*	7: 9	69	20:49	126	*	*	*	*		
13	146	152	152	145	130	111	90	72	61	60	70	90	115	142	164	178	181	172	156	136	118	108	107	116	2972	123.8		1:33	153	15:44	181	*	*	*	*	8:35	59	21:33	106	*	*	*	*
14	132	151	165	170	163	145	118	89	65	50	49	64	90	123	156	181	193	189	171	144	115	93	83	88	2987	124.5		2:57	170	16:16	193	*	*	*	*	9:33	48	22:10	83	*	*	*	*
15	107	134	161	182	189	180	155	121	85	56	42	45	66	100	140	175	198	203	189	159	122	87	64	59	3019	125.8		3:56	189	16:46	204	*	*	*	*	10:19	41	22:46	58	*	*	*	*
16	73	103	140	175	199	205	191	160	120	80	51	40	51	79	119	161	194	210	205	179	138	94	57	38	3062	127.6		4:48	205	17:15	211	*	*	*	*	11: 1	40	23:22	36	*	*	*	*
17	41	65	105	150	189	212	214	195	159	116	77	52	49	66	100	143	182	208	214	196	159	111	64	30	3097	129.0	F	5:36	216	17:44	215	*	*	*	*	11:41	47	*	*	*	*	*	*
18	18	31	64	111	159	198	218	215	191	153	112	78	61	65	89	125	165	198	214	208	179	134	84	40	3110	129.6		6:23	#220	18:14	215	*	*	*	*	0: 0	18	12:19	60	*	*	*	*
19	13	9	30	69	118	166	200	215	208	182	146	111	85	77	88	114	149	182	205	210	193	157	110	63	3100	129.2		7:10	216	18:43	211	*	*	*	*	0:38	8	12:56	77	*	*	*	*
20	25	7	11	37	78	125	167	196	205	195	171	140	113	97	96	111	136	166	190	202	197	174	136	92	3067	127.8		7:58	205	19:13	203	*	*	*	*	1:18	# 6	13:33	94	*	*	*	*
21	51	23	12	22	50	88	129	164	185	190	180	159	137	119	111	115	130	151	173	188	191	180	154	119	3021	125.9		8:47	190	19:43	192	*	*	*	*	2: 0	12	14: 9	111	*	*	*	*
22	82	50	30	26	38	63	96	129	156	171	174	166	152	137	127	124	130	142	157	171	178	175	162	139	2975	124.0		9:43	174	20:15	178	*	*	*	*	2:46	25	14:49	124	*	*	*	*
23	110	82	59	45	43	54	74	100	125	145	157	160	156	149	141	135	134	138	145	154	161	163	159	148	2937	122.4		10:53	160	20:53	163	*	*	*	*	3:38	42	15:43	134	*	*	*	*
24	131	110	90	73	62	60	67	81	100	119	135	147	153	153	151	146	142	139	138	140	143	146	147	146	2919	121.6	L	12:39	154	22: 4	147	*	*	*	*	4:43	59	17:45	138	*	*	*	*
25	140	130	117	102	87	77	72	74	83	97	114	130	143	152	156	155	151	143	136	130	127	127	131	135	2909	121.2		14:19	156	*	*	*	*	6:11	72	20:23	127	*	*	*	*		
26	139	140	137	128	114	99	86	77	76	82	94	112	130	147	158	163	160	151	139	126	115	110	112	119	2914	121.4		0:45	140	15: 8	163	*	*	*	*	7:43	75	21:16	110	*	*	*	*
27	130	140	147	147	139	124	106	89	77	74	80	95	116	138	156	167	169	161	145	126	109	97	94	100	2926	121.9		2:29	148	15:40	170	*	*	*	*	8:50	74	21:49	93	*	*	*	*
28	114	132	148	158	158	147	128	106	86	73	72	82	102	127	151	169	176	171	155	131	107	87	78	80	2938	122.4		3:30	159	16: 5	176	*	*	*	*	9:38	71	22:17	77	*	*	*	*
29	95	117	141	160	170	166	151	127	101	80	70	73	89	115	143	167	180	180	165	140	110	83	66	63	2952	123.0		4:14	170	16:28	182	*	*	*	*	10:16	69	22:43	62	*	*	*	*
30	74	97	127	155	174	179	170	148	120	93	74	70	80	103	133	161	181	186	175	151	117	84	59	48	2959	123.3		4:53	180	16:50	186	*	*	*	*	10:48	70	23: 8	48	*	*	*	*
31	54	76	107	141	170	185	185	168	141	111	86	73	76	94	122	153	178	189	184	162	128	90	58	39	2970	123.8		5:28	187	17:12	190	*	*	*	*	11:18	72	23:34	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	93752	126.0				18日6時23分	220	1	20日1時18分	6	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 宮崎

緯度: 31 °54 N

経度: 131 °27 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 113.0(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	38	55	85	122	158	183	192	183	161	130	101	81	77	88	113	143	171	189	190	173	141	101	64	37	2976	124.0	N	6:1	192	17:33	191	*	*	*	*	11:47	76	*	*	*	*	*	*
2	27	36	63	100	139	172	190	192	176	149	119	95	83	87	105	133	162	184	192	181	154	116	75	42	2972	123.8		6:34	193	17:56	192	*	*	*	*	0:0	27	12:15	82	*	*	*	*
3	23	24	43	77	116	154	181	192	185	165	137	110	93	89	101	124	152	176	189	186	166	132	91	54	2960	123.3		7:7	192	18:19	190	*	*	*	*	0:28	21	12:43	89	*	*	*	*
4	28	19	30	56	93	131	164	183	186	174	152	126	106	96	100	117	141	165	182	186	174	146	110	72	2937	122.4		7:42	187	18:44	187	*	*	*	*	0:57	19	13:12	96	*	*	*	*
5	41	24	24	41	71	107	141	167	179	177	162	141	120	107	104	114	132	153	172	181	177	158	128	93	2914	121.4		8:19	180	19:12	181	*	*	*	*	1:29	22	13:42	104	*	*	*	*
6	60	36	27	34	54	84	116	145	164	171	166	152	134	120	112	114	125	142	159	171	173	164	142	114	2879	120.0		9:2	171	19:43	174	*	*	*	*	2:5	27	14:18	112	*	*	*	*
7	83	57	40	36	45	65	92	119	142	157	162	157	146	134	124	120	123	132	145	157	163	162	151	132	2844	118.5		9:57	162	20:21	164	*	*	*	*	2:48	35	15:5	120	*	*	*	*
8	107	82	61	48	46	54	71	94	117	137	150	156	154	147	138	131	126	127	132	140	147	152	151	143	2811	117.1		11:14	156	21:20	152	*	*	*	*	3:43	45	16:24	126	*	*	*	*
9	128	109	88	70	58	54	59	72	91	112	131	146	155	157	153	145	135	127	122	122	127	133	140	143	2777	115.7	U	12:47	157	23:8	143	*	*	*	*	4:57	54	18:27	122	*	*	*	*
10	141	132	118	100	82	68	60	60	70	87	108	130	148	160	164	160	148	133	119	108	105	108	118	130	2757	114.9		13:57	164	*	*	*	*	6:25	59	19:59	105	*	*	*	*		
11	141	146	144	133	115	94	75	62	59	67	84	108	134	157	171	173	165	146	123	101	86	81	88	104	2757	114.9		1:12	146	14:44	174	*	*	*	*	7:47	59	20:53	81	*	*	*	*
12	125	145	157	159	149	129	103	79	62	57	66	87	115	145	169	182	180	163	136	104	76	59	57	70	2774	115.6		2:38	160	15:22	183	*	*	*	*	8:52	57	21:37	55	*	*	*	*
13	95	126	154	172	175	164	139	109	81	63	59	71	96	128	160	183	191	181	155	117	78	47	31	35	2810	117.1		3:43	176	15:57	191	*	*	*	*	9:45	58	22:18	30	*	*	*	*
14	57	92	132	166	186	189	174	146	112	83	65	65	81	110	145	176	195	195	175	138	93	50	20	9	2854	118.9		4:39	190	16:31	197	*	*	*	*	10:33	63	22:58	9	*	*	*	*
15	21	52	95	140	177	197	197	179	148	113	85	71	75	96	127	162	189	200	191	162	118	68	26	-1	2888	120.3		5:30	200	17:5	200	*	*	*	*	11:17	70	23:39	-6	*	*	*	*
16	-4	15	54	102	149	185	202	198	177	145	112	89	80	89	113	145	175	196	199	181	144	96	47	8	2897	120.7	F	6:19	#203	17:39	200	*	*	*	*	11:59	80	*	*	*	*	*	*
17	-11	-7	19	61	110	156	187	200	193	170	140	112	94	91	104	129	158	183	196	191	166	126	78	33	2879	120.0		7:7	200	18:13	197	*	*	*	*	0:20	#-13	12:40	90	*	*	*	*
18	1	-11	-1	29	72	119	159	185	192	182	160	134	112	100	103	118	141	166	185	190	178	149	109	66	2838	118.3		7:54	192	18:49	190	*	*	*	*	1:3	-11	13:20	100	*	*	*	*
19	28	4	-2	13	44	84	125	158	178	181	170	150	129	113	107	113	128	148	167	179	178	162	134	98	2789	116.2		8:41	181	19:26	180	*	*	*	*	1:46	-2	14:1	107	*	*	*	*
20	61	31	14	14	30	59	95	129	155	168	168	158	142	126	115	113	119	133	149	162	168	164	148	122	2743	114.3		9:30	170	20:6	168	*	*	*	*	2:31	12	14:46	113	*	*	*	*
21	92	62	40	29	31	47	73	103	130	149	159	158	149	137	125	118	116	122	132	143	152	154	149	135	2705	112.7		10:23	159	20:53	155	*	*	*	*	3:18	28	15:41	116	*	*	*	*
22	115	91	69	52	45	48	63	84	108	129	144	152	151	144	135	125	118	116	118	124	132	138	141	138	2680	111.7		11:23	152	21:58	141	*	*	*	*	4:10	44	16:59	116	*	*	*	*
23	128	113	96	78	65	59	62	74	91	111	129	142	149	149	143	134	124	116	110	109	112	118	125	130	2667	111.1	L	12:30	150	23:41	131	*	*	*	*	5:10	59	18:42	109	*	*	*	*
24	131	126	117	103	89	77	71	72	81	96	113	130	143	150	150	144	133	120	108	99	95	98	105	115	2666	111.1		13:32	151	*	*	*	*	6:20	71	20:5	95	*	*	*	*		
25	124	130	130	124	112	99	86	78	78	86	100	117	135	148	155	153	144	128	110	94	82	79	83	95	2670	111.3		1:32	131	14:19	155	*	*	*	*	7:32	77	20:56	79	*	*	*	*
26	110	125	135	138	133	121	105	91	82	81	89	105	124	143	156	160	155	139	118	94	75	63	63	72	2677	111.5		2:52	138	14:57	160	*	*	*	*	8:35	80	21:34	62	*	*	*	*
27	90	112	132	145	149	142	127	108	92	83	83	94	112	134	153	164	164	151	129	101	74	54	45	50	2688	112.0		3:49	149	15:29	165	*	*	*	*	9:27	82	22:7	45	*	*	*	*
28	68	93	121	144	157	158	148	129	107	90	83	87	101	123	146	163	170	162	142	112	79	50	33	31	2697	112.4		4:35	160	15:59	170	*	*	*	*	10:10	83	22:38	30	*	*	*	*
29	45	70	103	134	158	168	165	149	126	103	88	84	93	112	136	159	172	171	155	126	90	55	29	18	2709	112.9		5:14	169	16:27	174	*	*	*	*	10:48	84	23:8	17	*	*	*	*
30	24	46	80	117	149	170	176	166	145	120	98	86	88	102	125	151	170	176	167	142	106	66	33	12	2715	113.1		5:51	176	16:56	176	*	*	*	*	11:23	85	23:39	8	*	*	*	*

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	83930	116.6	16日6時19分	203	1	17日0時20分	-13	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 宮崎

緯度: 31 °54 N

経度: 131 °27 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 113.0(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	9	25	55	94	132	162	178	177	162	137	112	93	87	95	114	140	163	177	176	157	125	84	45	15	2714	113.1	N	6:26	180	17:25	178	*	*	*	*	11:57	87	*	*	*	*	*	*		
2	2	8	32	68	109	146	171	180	173	153	128	105	91	91	105	127	153	172	179	169	144	106	65	28	2705	112.7		7:2	180	17:56	179	*	*	*	*	0:11	2	12:30	90	*	*	*	*	*	*
3	5	0	14	43	83	123	156	175	177	165	143	119	100	93	98	116	139	162	176	175	159	128	89	49	2687	112.0		7:40	178	18:30	178	*	*	*	*	0:46	-1	13:4	93	*	*	*	*	*	*
4	18	2	4	24	57	96	133	160	174	171	156	134	113	99	97	106	125	147	166	174	168	147	114	75	2660	110.8		8:19	174	19:6	174	*	*	*	*	1:23	0	13:41	96	*	*	*	*	*	*
5	40	15	5	13	36	70	107	139	161	169	163	147	127	110	100	101	112	131	150	164	168	158	134	102	2622	109.3		9:3	169	19:47	168	*	*	*	*	2:4	5	14:24	99	*	*	*	*	*	*
6	67	37	17	13	24	48	80	114	142	159	164	157	141	124	109	102	104	114	130	146	157	158	147	125	2579	107.5		9:51	164	20:36	159	*	*	*	*	2:48	12	15:17	101	*	*	*	*	*	*
7	96	66	41	25	23	36	59	89	118	143	157	160	153	138	122	108	100	101	110	123	137	147	148	139	2539	105.8		10:45	160	21:39	148	*	*	*	*	3:38	23	16:25	100	*	*	*	*	*	*
8	121	97	71	50	37	36	47	68	95	122	143	156	159	151	137	120	104	94	92	98	110	124	135	139	2506	104.4		11:44	159	23:4	139	*	*	*	*	4:35	35	17:45	92	*	*	*	*	*	*
9	135	123	103	82	62	50	48	58	76	100	125	145	158	160	152	135	115	96	82	76	80	93	109	124	2487	103.6	U	12:42	160	*	*	*	*	5:40	48	19:3	76	*	*	*	*	*	*		
10	135	137	130	115	96	77	64	60	67	83	106	129	149	161	162	152	132	106	82	63	55	59	74	95	2489	103.7		0:44	137	13:35	163	*	*	*	*	6:51	60	20:9	55	*	*	*	*	*	*
11	117	135	144	141	129	111	91	76	70	75	90	112	135	156	167	165	151	125	93	63	41	32	39	58	2516	104.8		2:18	144	14:24	168	*	*	*	*	8:4	70	21:5	32	*	*	*	*	*	*
12	86	115	140	154	155	144	124	103	86	78	81	96	119	143	163	172	167	147	114	77	42	18	11	21	2556	106.5		3:34	156	15:9	173	*	*	*	*	9:11	77	21:55	11	*	*	*	*	*	*
13	47	82	118	148	165	167	155	134	110	91	83	87	103	127	152	171	177	166	140	101	58	21	-2	-6	2595	108.1		4:38	168	15:53	177	*	*	*	*	10:11	83	22:42	-7	*	*	*	*	*	*
14	10	42	84	125	158	175	176	162	138	113	94	86	92	110	136	161	177	179	163	130	86	41	4	-16	2626	109.4		5:33	178	16:36	180	*	*	*	*	11:3	86	23:28	-18	*	*	*	*	*	*
15	-15	7	45	90	134	166	182	180	162	137	111	93	88	98	119	145	168	181	178	156	118	72	27	-7	2635	109.8	F	6:22	#183	17:19	182	*	*	*	*	11:51	88	*	*	*	*	*	*	*	*
16	-22	-16	12	53	100	143	172	183	177	157	130	106	92	91	104	127	152	173	182	173	146	106	59	17	2617	109.0		7:7	#183	18:1	182	*	*	*	*	0:12	#-23	12:34	90	*	*	*	*	*	*
17	-12	-21	-8	23	66	112	150	174	180	169	147	121	101	91	94	110	134	158	174	178	164	134	93	49	2581	107.5		7:49	180	18:42	178	*	*	*	*	0:55	-21	13:15	90	*	*	*	*	*	*
18	12	-10	-12	6	40	82	123	155	172	172	157	135	112	96	90	98	116	138	159	171	169	152	121	82	2536	105.7		8:29	174	19:23	172	*	*	*	*	1:37	-14	13:54	90	*	*	*	*	*	*
19	43	13	-1	3	24	59	98	133	157	167	161	145	123	104	92	91	101	119	140	156	163	157	138	108	2494	103.9		9:7	167	20:4	163	*	*	*	*	2:17	-2	14:35	90	*	*	*	*	*	*
20	73	41	19	12	21	45	78	112	140	157	160	150	133	114	98	90	92	103	119	136	149	152	143	124	2461	102.5		9:43	160	20:48	152	*	*	*	*	2:56	12	15:19	90	*	*	*	*	*	*
21	97	69	44	30	29	42	65	95	123	144	154	152	141	124	107	94	88	91	101	115	129	138	139	130	2441	101.7		10:20	155	21:37	139	*	*	*	*	3:34	27	16:10	88	*	*	*	*	*	*
22	113	92	69	52	44	47	61	83	108	130	145	150	145	133	117	101	90	85	87	95	106	118	125	126	2422	100.9		11:0	150	22:41	127	*	*	*	*	4:14	43	17:12	85	*	*	*	*	*	*
23	120	108	92	76	64	59	64	78	97	117	134	145	147	140	128	112	97	84	78	79	85	95	106	114	2419	100.8	L	11:44	147	*	*	*	*	4:58	59	18:26	78	*	*	*	*	*	*		
24	118	116	109	98	86	77	74	79	90	106	122	136	144	144	137	124	107	90	76	68	67	72	83	96	2419	100.8		0:11	118	12:34	145	*	*	*	*	5:54	74	19:39	66	*	*	*	*	*	*
25	108	116	119	115	107	98	89	86	88	97	110	125	137	144	144	136	120	101	80	64	54	52	59	73	2422	100.9		1:55	119	13:28	145	*	*	*	*	7:6	86	20:40	52	*	*	*	*	*	*
26	91	108	121	127	126	119	108	98	92	93	100	113	127	140	146	145	134	115	91	67	48	38	38	49	2434	101.4		3:20	128	14:19	147	*	*	*	*	8:25	92	21:28	36	*	*	*	*	*	*
27	68	92	114	131	139	137	128	115	102	94	94	102	115	131	144	150	146	131	106	78	51	30	22	26	2446	101.9		4:20	139	15:6	150	*	*	*	*	9:33	93	22:10	22	*	*	*	*	*	*
28	43	69	99	125	144	151	147	133	116	101	93	93	103	120	138	151	155	146	125	95	62	32	13	8	2462	102.6		5:6	151	15:49	155	*	*	*	*	10:26	92	22:48	8	*	*	*	*	*	*
29	19	44	76	111	139	156	160	151	133	113	96	89	93	107	127	147	159	159	144	116	80	44	14	-2	2475	103.1		5:46	160	16:29	161	*	*	*	*	11:9	89	23:26	-3	*	*	*	*	*	*
30	0	18	50	88	125	153	166	165	150	128	106	90	87	96	114	138	157	166	161	139	105	64	26	-1	2491	103.8		6:23	168	17:9	167	*	*	*	*	11:48	86	*	*	*	*	*	*	*	*
31	-12	-4	22	61	102	139	164	172	164	144	118	96	84	86	100	124	149	167	172	160	131	91	48	11	2489	103.7	N	6:59	172	17:48	172	*	*	*	*	0:4	-12	12:24	83	*	*	*	*	*	*

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	78525	105.5	16日7時7分	183	2	16日0時12分	-23	1