

# 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)

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		
1	-12	-17	0	32	75	117	152	171	173	158	134	108	88	80	87	107	133	158	173	173	154	120	77	34	2475	103.1		7:35	174	18:29	175	*	*	*	*	0:42	-17	13: 1	80	*	*	*	*
2	0	-17	-14	9	47	91	133	162	175	169	149	121	96	79	77	89	113	141	164	175	170	146	108	65	2448	102.0		8:10	175	19:11	176	*	*	*	*	1:20	-19	13:39	76	*	*	*	*
3	24	-5	-15	-4	24	65	108	145	168	173	161	137	109	85	73	75	91	117	144	164	171	161	135	97	2403	100.1		8:47	174	19:56	171	*	*	*	*	1:59	-15	14:21	72	*	*	*	*
4	55	20	-2	-5	12	44	84	124	154	170	168	151	125	98	77	68	73	91	116	141	159	162	150	124	2359	98.3		9:23	171	20:45	163	*	*	*	*	2:39	-6	15: 7	68	*	*	*	*
5	88	52	24	10	13	33	65	102	136	159	168	160	140	113	87	69	62	69	87	111	133	148	150	139	2318	96.6		10: 0	168	21:40	151	*	*	*	*	3:19	9	15:59	62	*	*	*	*
6	115	86	57	36	28	35	56	85	117	144	160	162	151	129	103	78	61	55	62	78	100	121	135	138	2292	95.5		10:39	163	22:48	138	*	*	*	*	4: 2	28	16:58	55	*	*	*	*
7	130	112	90	68	54	50	58	77	102	127	147	157	156	142	121	95	71	54	47	51	65	85	105	121	2285	95.2	U	11:22	158	*	*	*	*	4:49	50	18: 5	47	*	*	*	*		
8	128	126	115	100	85	75	72	79	93	112	131	146	153	150	137	115	90	65	45	36	38	50	69	90	2300	95.8		0:16	128	12:12	153	*	*	*	*	5:47	72	19:20	35	*	*	*	*
9	110	123	128	124	115	104	95	90	93	102	116	131	144	150	147	135	113	86	59	36	23	22	33	54	2333	97.2		2: 4	128	13:14	150	*	*	*	*	7: 7	90	20:34	21	*	*	*	*
10	79	104	124	135	137	131	121	110	102	100	105	115	129	142	150	148	136	113	84	52	26	9	7	19	2378	99.1		3:45	137	14:23	150	*	*	*	*	8:48	100	21:40	6	*	*	*	*
11	42	73	104	130	146	151	145	132	117	105	99	102	112	128	143	153	153	140	114	80	44	14	-4	-6	2417	100.7		4:55	151	15:28	155	*	*	*	*	10:12	99	22:37	-7	*	*	*	*
12	9	38	74	111	140	158	162	153	135	116	100	93	97	110	130	148	160	159	143	113	74	34	2	-15	2444	101.8		5:46	162	16:26	161	*	*	*	*	11:10	93	23:26	-17	*	*	*	*
13	-14	6	41	82	122	152	168	167	153	131	108	91	86	93	112	135	156	167	163	143	108	65	23	-8	2450	102.1		6:27	170	17:17	168	*	*	*	*	11:55	86	*	*	*	*		
14	-22	-15	12	52	96	136	163	173	166	146	119	95	81	80	94	117	143	164	172	164	137	98	53	12	2436	101.5	F	7: 3	173	18: 1	172	*	*	*	*	0: 9	-22	12:33	79	*	*	*	*
15	-15	-22	-7	26	70	114	150	170	172	158	132	104	83	73	79	98	124	151	169	173	158	126	84	40	2410	100.4		7:36	174	18:42	173	*	*	*	*	0:49	-22	13: 8	73	*	*	*	*
16	4	-15	-13	9	47	91	132	161	172	165	144	115	89	72	69	81	104	132	156	170	167	146	111	69	2378	99.1		8: 6	172	19:20	171	*	*	*	*	1:25	-17	13:41	68	*	*	*	*
17	30	2	-7	4	33	72	114	147	166	167	152	126	98	75	65	68	85	111	137	157	164	155	130	95	2346	97.8		8:33	169	19:57	164	*	*	*	*	1:58	-7	14:15	64	*	*	*	*
18	57	25	7	8	27	59	98	133	157	166	157	136	109	83	66	61	70	90	115	138	152	153	139	113	2319	96.6		8:59	166	20:34	154	*	*	*	*	2:28	5	14:49	61	*	*	*	*
19	81	50	28	20	30	53	86	120	147	161	159	144	119	93	72	60	61	73	93	115	133	142	139	123	2302	95.9		9:24	162	21:14	142	*	*	*	*	2:57	20	15:27	59	*	*	*	*
20	99	73	51	38	39	54	79	108	135	152	157	148	129	105	81	64	57	61	74	92	111	124	129	125	2285	95.2		9:50	157	22: 1	129	*	*	*	*	3:26	37	16: 9	57	*	*	*	*
21	111	92	73	59	54	61	77	100	123	142	151	149	136	116	94	74	61	56	60	72	87	102	113	117	2280	95.0		10:19	151	23: 3	117	*	*	*	*	3:56	54	17: 0	56	*	*	*	*
22	114	105	92	80	73	73	81	95	113	130	141	145	139	126	107	88	70	58	54	57	66	79	92	103	2281	95.0	L	10:53	145	*	*	*	*	4:31	72	18: 5	54	*	*	*	*		
23	109	110	106	99	93	89	89	95	106	118	129	136	137	132	120	103	85	68	55	49	50	57	68	82	2285	95.2		0:40	110	11:41	138	*	*	*	*	5:23	88	19:25	48	*	*	*	*
24	95	106	112	114	112	107	103	101	103	109	116	125	131	133	129	118	103	84	65	50	40	38	45	58	2297	95.7		2:51	114	12:51	133	*	*	*	*	7: 0	101	20:43	38	*	*	*	*
25	75	94	110	121	126	125	119	112	106	103	105	112	121	129	134	132	122	104	82	59	40	27	24	32	2314	96.4		4:16	127	14:14	134	*	*	*	*	9: 3	103	21:45	24	*	*	*	*
26	50	74	99	120	135	140	137	126	114	103	98	99	108	121	133	140	139	127	105	77	49	25	11	10	2340	97.5		5: 4	140	15:21	141	*	*	*	*	10:16	97	22:34	9	*	*	*	*
27	23	48	79	110	135	150	152	143	127	109	95	89	94	108	126	142	151	148	131	103	68	34	8	-5	2368	98.7		5:41	153	16:15	151	*	*	*	*	11: 2	89	23:16	-6	*	*	*	*
28	-1	19	52	90	126	151	163	159	142	119	98	83	81	92	112	136	155	163	156	132	96	55	17	-9	2387	99.5		6:14	163	17: 2	163	*	*	*	*	11:40	80	23:55	-18	*	*	*	*
29	-18	-6	23	64	107	144	166	171	159	135	106	83	71	75	94	121	149	168	173	159	128	85	39	0	2396	99.8	N	6:46	172	17:46	174	*	*	*	*	12:15	71	*	*	*	*		
30	-22	-23	-2	36	82	127	161	177	173	151	120	89	67	61	73	99	131	161	178	178	157	119	71	24	2388	99.5		7:17	178	18:29	181	*	*	*	*	0:32	-25	12:50	61	*	*	*	*
31	-11	-26	-18	12	56	105	147	174	181	167	137	102	71	53	54	73	105	140	169	182	176	149	106	58	2362	98.4		7:48	181	19:12	#183	*	*	*	*	1: 9	#-26	13:27	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	73076	98.2	31日 19時 12分	183	1	31日 1時 9分	-26	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)

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		
1	15	-13	-19	-2	34	81	127	163	181	177	153	118	82	54	43	50	75	109	144	170	179	167	137	94	2319	96.6		8:18	182	19:56	179	*	*	*	*	1:45	#-20	14: 6	42	*	*	*	*
2	49	14	-4	-1	23	62	107	147	173	179	165	135	98	64	41	36	49	76	111	143	165	169	154	123	2278	94.9		8:48	179	20:43	170	*	*	*	*	2:21	-6	14:47	35	*	*	*	*
3	85	48	23	14	25	53	90	129	159	174	170	149	116	80	50	33	32	48	76	108	136	153	154	139	2244	93.5		9:18	175	21:34	155	*	*	*	*	2:56	14	15:32	30	*	*	*	*
4	113	82	56	40	40	55	82	113	143	162	167	156	132	100	68	43	30	32	47	72	100	123	136	137	2229	92.9		9:48	167	22:34	138	*	*	*	*	3:32	38	16:22	29	*	*	*	*
5	126	108	87	71	64	68	83	104	128	147	157	155	141	118	90	63	42	31	32	45	64	87	106	119	2236	93.2	U	10:21	158	23:59	123	*	*	*	*	4: 9	63	17:23	30	*	*	*	*
6	123	119	110	99	91	88	92	103	117	132	143	147	143	131	111	88	64	45	33	31	38	52	71	90	2261	94.2		11: 3	147	*	*	*	*	4:54	88	18:43	30	*	*	*	*		
7	105	115	119	119	115	110	108	108	112	119	127	134	137	135	127	112	93	70	49	34	26	28	38	56	2296	95.7		2:18	120	12:13	137	*	*	*	*	6:20	107	20:19	26	*	*	*	*
8	77	98	115	127	132	131	126	119	114	111	112	117	124	131	134	131	120	101	77	52	30	17	15	25	2336	97.3		4:19	132	14: 4	134	*	*	*	*	9:14	111	21:39	15	*	*	*	*
9	45	72	99	123	140	146	144	134	121	109	101	101	107	119	132	141	141	130	109	80	49	22	6	4	2375	99.0		5:11	146	15:33	142	*	*	*	*	10:35	100	22:38	3	*	*	*	*
10	17	43	76	109	137	153	157	149	132	112	96	87	90	102	120	139	151	152	139	112	76	40	10	-5	2394	99.8		5:47	157	16:34	153	*	*	*	*	11:18	87	23:23	-7	*	*	*	*
11	-3	17	50	89	125	152	165	161	145	121	97	80	75	84	103	128	151	163	160	141	107	66	27	-1	2403	100.1		6:17	165	17:21	164	*	*	*	*	11:51	75	*	*	*	*	*	*
12	-11	-2	26	66	108	144	166	170	157	132	103	79	65	68	84	111	140	162	171	162	135	96	52	15	2399	100.0	F	6:44	170	18: 1	171	*	*	*	*	0: 1	-11	12:22	64	*	*	*	*
13	-8	-9	10	46	89	130	160	173	166	144	113	83	61	56	67	91	122	152	171	173	156	122	79	37	2384	99.3		7: 9	173	18:37	174	*	*	*	*	0:34	-11	12:50	55	*	*	*	*
14	6	-6	3	32	72	115	151	171	172	154	124	90	63	49	52	72	102	134	160	173	167	142	105	63	2366	98.6		7:32	174	19:11	173	*	*	*	*	1: 4	-6	13:19	48	*	*	*	*
15	27	6	5	25	60	101	140	165	173	162	135	101	69	48	43	55	80	113	143	163	168	154	124	87	2347	97.8		7:53	173	19:44	168	*	*	*	*	1:32	3	13:47	42	*	*	*	*
16	50	24	15	25	53	90	128	157	171	166	144	112	78	52	39	43	62	90	122	147	160	156	137	106	2327	97.0		8:14	171	20:18	160	*	*	*	*	1:58	15	14:16	38	*	*	*	*
17	73	45	30	33	51	82	117	147	165	167	151	123	90	60	41	37	48	70	99	126	145	150	141	120	2311	96.3		8:34	168	20:53	150	*	*	*	*	2:22	29	14:46	36	*	*	*	*
18	93	67	49	45	56	79	108	137	157	163	154	132	102	72	49	38	40	55	78	103	124	137	137	126	2301	95.9		8:55	163	21:31	138	*	*	*	*	2:47	45	15:19	37	*	*	*	*
19	107	86	69	61	65	79	102	126	146	156	153	138	114	86	62	45	40	46	61	82	102	118	125	123	2292	95.5		9:17	156	22:19	126	*	*	*	*	3:12	61	15:58	40	*	*	*	*
20	114	100	87	79	77	85	99	118	134	145	147	139	122	100	78	59	48	45	51	64	80	95	107	113	2286	95.3		9:42	148	23:32	114	*	*	*	*	3:38	77	16:47	45	*	*	*	*
21	113	109	102	96	93	95	102	112	124	133	138	136	127	112	95	77	62	52	49	52	61	72	84	96	2292	95.5	L	10:13	138	*	*	*	*	4: 9	93	18: 0	49	*	*	*	*		
22	104	110	112	111	110	108	109	112	116	121	126	128	127	121	111	97	82	68	56	48	47	51	60	72	2307	96.1		2:15	112	11: 9	128	*	*	*	*	5:16	108	19:48	47	*	*	*	*
23	87	102	114	122	125	124	121	116	113	112	113	117	121	124	123	117	106	90	71	54	41	34	36	46	2329	97.0		4:16	125	13:21	124	*	*	*	*	8:58	112	21:18	34	*	*	*	*
24	64	85	107	125	137	140	136	126	115	105	101	103	110	120	130	134	130	116	96	70	46	26	17	21	2360	98.3		4:53	140	15: 3	134	*	*	*	*	10:13	101	22:15	17	*	*	*	*
25	36	62	92	121	142	153	152	140	122	104	91	87	94	109	127	142	149	144	125	97	63	31	9	1	2393	99.7		5:23	154	16: 5	149	*	*	*	*	10:51	87	22:58	1	*	*	*	*
26	10	34	69	107	140	161	167	157	135	109	86	73	75	90	114	140	159	166	156	129	92	50	15	-7	2427	101.1		5:50	167	16:55	166	*	*	*	*	11:24	72	23:37	-11	*	*	*	*
27	-9	8	43	86	128	161	176	173	152	120	88	64	56	66	91	124	155	176	179	162	127	82	36	1	2445	101.9		6:18	177	17:40	180	*	*	*	*	11:57	56	*	*	*	*	*	*
28	-16	-9	19	61	109	151	178	184	169	137	98	63	43	42	62	96	135	169	188	185	161	119	70	25	2439	101.6	N	6:46	185	18:23	#189	*	*	*	*	0:13	-16	12:31	40	*	*	*	*

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	65376	97.3	28日 18時 23分	189	1	1日 1時 45分	-20	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)

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	-5	-13	3	40	87	135	172	189	182	154	114	71	39	25	34	63	103	145	178	192	183	153	108	60	2412	100.5		7:13	189	19: 7	192	*	*	*	*	0:49	#-13	13: 7	25	*	*	*	*
2	21	0	2	27	68	116	158	184	188	170	133	88	47	20	15	32	66	110	151	179	187	173	140	97	2372	98.8		7:41	190	19:52	188	*	*	*	*	1:24	-2	13:44	14	*	*	*	*
3	56	26	16	27	58	99	141	172	186	178	150	108	64	28	9	12	35	72	113	150	172	175	158	127	2332	97.2		8: 8	186	20:38	176	*	*	*	*	1:58	16	14:23	8	*	*	*	*
4	91	59	41	41	58	89	125	157	177	178	160	127	86	47	19	8	16	41	75	112	142	158	157	142	2306	96.1		8:35	180	21:28	160	*	*	*	*	2:31	39	15: 5	8	*	*	*	*
5	117	91	71	63	69	88	114	142	162	170	163	140	108	72	41	20	15	24	46	76	105	128	140	139	2304	96.0		9: 2	170	22:27	141	*	*	*	*	3: 4	63	15:52	14	*	*	*	*
6	129	113	98	88	87	95	111	129	146	157	156	145	124	97	69	45	30	25	33	49	71	93	111	122	2323	96.8		9:30	158	23:58	125	*	*	*	*	3:37	86	16:51	25	*	*	*	*
7	125	122	116	110	106	107	113	122	132	140	144	141	131	116	96	75	56	42	36	38	47	62	79	95	2351	98.0	U	10: 4	144	*	*	*	*	4:17	106	18:16	36	*	*	*	*		
8	109	118	123	125	124	122	121	121	122	124	127	129	128	125	117	104	88	70	54	42	37	40	50	66	2386	99.4		3: 5	125	11:25	129	*	*	*	*	6:36	121	20: 8	37	*	*	*	*
9	85	104	120	132	137	137	132	125	117	112	110	112	117	124	127	126	117	102	81	60	42	31	30	40	2420	100.8		4:26	138	14:16	127	*	*	*	*	9:56	110	21:34	29	*	*	*	*
10	59	84	109	131	145	149	145	133	118	104	95	94	101	113	127	137	139	130	111	85	58	35	22	22	2446	101.9		4:58	149	15:42	140	*	*	*	*	10:37	94	22:28	20	*	*	*	*
11	36	62	93	123	146	157	156	144	124	102	85	78	83	97	118	138	151	152	139	114	81	49	24	14	2466	102.8		5:24	159	16:36	153	*	*	*	*	11: 7	78	23: 8	14	*	*	*	*
12	20	42	74	110	141	161	166	155	133	106	81	67	65	78	102	129	152	164	160	140	108	70	37	15	2476	103.2		5:48	166	17:17	164	*	*	*	*	11:35	64	23:41	11	*	*	*	*
13	12	27	57	95	132	159	171	165	144	114	83	60	52	60	82	113	143	165	172	161	133	95	56	26	2477	103.2		6:10	171	17:53	172	*	*	*	*	12: 1	52	*	*	*	*		
14	13	19	44	81	120	153	172	173	155	124	89	59	43	44	62	93	127	157	174	173	153	119	79	44	2470	102.9	F	6:31	175	18:27	176	*	*	*	*	0:11	13	12:26	41	*	*	*	*
15	22	20	37	69	108	145	170	176	164	135	98	63	40	33	45	72	107	142	167	176	166	139	103	65	2462	102.6		6:50	177	18:59	176	*	*	*	*	0:38	18	12:51	33	*	*	*	*
16	38	27	36	62	98	135	164	177	170	145	109	71	41	27	31	52	85	122	153	171	171	153	123	87	2448	102.0		7: 9	177	19:30	174	*	*	*	*	1: 3	27	13:17	26	*	*	*	*
17	57	40	41	59	90	125	156	174	173	154	121	82	48	27	23	37	65	100	134	158	168	160	137	107	2436	101.5		7:28	176	20: 2	168	*	*	*	*	1:27	38	13:43	22	*	*	*	*
18	77	56	50	61	85	116	147	167	172	160	132	96	60	33	22	27	48	79	112	140	157	158	145	121	2421	100.9		7:47	173	20:35	160	*	*	*	*	1:51	50	14:11	21	*	*	*	*
19	95	73	63	66	83	109	136	158	168	162	140	109	75	45	28	25	37	61	91	119	140	149	145	130	2407	100.3		8: 7	168	21:11	149	*	*	*	*	2:15	63	14:40	24	*	*	*	*
20	110	90	78	76	86	104	127	147	159	159	145	120	90	62	40	31	34	49	72	97	119	133	137	131	2396	99.8		8:28	161	21:53	137	*	*	*	*	2:40	75	15:14	30	*	*	*	*
21	119	105	93	89	92	104	120	136	148	152	145	128	105	80	58	44	39	45	59	77	97	113	122	125	2395	99.8		8:51	152	22:55	125	*	*	*	*	3: 5	89	15:56	39	*	*	*	*
22	122	115	108	103	103	107	116	127	137	142	140	131	117	98	79	63	52	49	52	62	75	89	102	112	2401	100.0	L	9:18	142	*	*	*	*	3:35	102	17: 0	49	*	*	*	*		
23	117	120	119	117	116	116	117	121	125	129	131	129	123	113	100	86	72	61	54	53	56	65	77	91	2408	100.3		1:16	120	10: 2	131	*	*	*	*	4:40	115	18:47	52	*	*	*	*
24	105	117	126	130	131	128	123	119	116	115	117	120	123	123	120	111	98	83	67	53	45	45	52	66	2433	101.4		3:36	131	12:39	123	*	*	*	*	8:46	115	20:36	44	*	*	*	*
25	86	107	126	139	145	143	135	122	110	102	100	104	114	124	132	134	127	112	90	66	46	32	30	40	2466	102.8		4:14	146	14:43	134	*	*	*	*	9:49	100	21:41	30	*	*	*	*
26	61	89	118	142	156	159	150	132	110	92	82	83	95	114	134	148	152	143	122	92	60	34	19	19	2506	104.4		4:42	160	15:50	152	*	*	*	*	10:24	81	22:28	17	*	*	*	*
27	36	66	101	136	161	172	166	146	118	89	68	61	69	91	120	148	167	170	156	127	89	51	22	9	2539	105.8		5: 9	172	16:42	171	*	*	*	*	10:57	60	23: 8	9	*	*	*	*
28	17	42	80	122	158	179	181	164	132	94	61	41	41	60	93	131	165	184	184	163	126	82	42	16	2558	106.6		5:36	183	17:29	187	*	*	*	*	11:31	39	23:46	9	*	*	*	*
29	10	25	59	103	146	178	190	180	150	108	65	32	18	28	57	99	144	179	195	190	163	121	76	38	2554	106.4	N	6: 4	190	18:15	196	*	*	*	*	12: 5	18	*	*	*	*		
30	18	21	45	84	129	168	191	191	169	128	80	36	8	3	22	60	108	154	186	198	187	156	114	72	2528	105.3		6:31	194	19: 1	#198	*	*	*	*	0:24	17	12:42	2	*	*	*	*
31	42	31	42	71	112	152	183	194	182	149	102	53	14	-6	-2	24	67	115	158	186	192	177	146	107	2491	103.8		7: 0	194	19:47	193	*	*	*	*	1: 0	31	13:20	-8	*	*	*	*

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	75390	101.3	30日 19時 1分	198	1	1日 0時 49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)

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		
1	73	53	51	68	99	136	169	188	187	165	126	78	34	2	-9	2	32	75	119	156	178	179	163	135	2459	102.5		7:28	190	20:35	181	*	*	*	*	1:36	49	14:0	-9	*	*	*	*
2	105	81	70	75	94	123	152	174	182	172	144	105	62	25	3	-2	13	43	81	119	148	163	162	148	2442	101.8		7:56	182	21:27	165	*	*	*	*	2:11	70	14:44	-3	*	*	*	*
3	127	107	93	89	98	116	138	158	170	169	153	126	91	57	29	13	12	27	52	83	113	135	146	146	2448	102.0		8:26	171	22:29	147	*	*	*	*	2:47	89	15:32	11	*	*	*	*
4	137	125	113	106	107	115	128	142	153	157	152	137	114	87	61	41	29	29	40	58	81	103	121	131	2467	102.8		8:58	157	*	*	*	*	3:26	106	16:32	28	*	*	*	*		
5	135	133	128	122	119	119	123	129	135	140	141	136	126	111	92	74	57	46	43	48	59	75	93	109	2493	103.9	U	0:3	135	9:39	141	*	*	*	*	4:28	119	17:55	43	*	*	*	*
6	122	131	135	135	132	128	124	121	121	122	124	126	126	123	116	104	89	73	59	51	50	56	69	86	2523	105.1		2:29	135	11:38	127	*	*	*	*	7:49	120	19:40	49	*	*	*	*
7	105	122	135	142	143	138	129	119	110	105	105	110	117	124	128	127	118	103	84	66	52	47	52	65	2546	106.1		3:38	143	14:15	129	*	*	*	*	9:32	104	21:3	47	*	*	*	*
8	85	108	129	145	152	149	138	122	106	93	87	90	101	116	130	139	140	130	111	87	65	49	43	50	2565	106.9		4:13	152	15:32	141	*	*	*	*	10:10	87	21:57	43	*	*	*	*
9	68	93	120	143	157	159	149	130	107	86	73	72	81	100	122	141	152	150	136	112	84	59	43	42	2579	107.5		4:39	160	16:23	153	*	*	*	*	10:39	71	22:37	41	*	*	*	*
10	54	79	109	138	158	166	160	140	113	86	65	56	62	80	107	134	155	163	157	136	106	76	52	41	2593	108.0		5:2	166	17:4	163	*	*	*	*	11:6	56	23:10	41	*	*	*	*
11	46	67	97	129	156	170	168	151	122	90	61	45	45	60	88	120	149	168	170	156	129	96	66	47	2596	108.2		5:24	172	17:40	171	*	*	*	*	11:31	43	23:40	43	*	*	*	*
12	44	58	86	119	150	170	175	161	133	98	63	39	31	41	66	101	136	163	176	171	150	118	85	60	2594	108.1		5:44	175	18:13	176	*	*	*	*	11:57	31	*	*	*	*	*	*
13	49	55	77	109	142	167	177	169	144	108	70	39	23	26	46	79	117	151	173	178	165	138	105	76	2583	107.6	F	6:4	178	18:45	179	*	*	*	*	0:8	49	12:22	22	*	*	*	*
14	59	57	73	100	133	161	177	175	155	121	81	45	22	16	29	58	96	134	163	177	173	154	124	94	2577	107.4		6:24	178	19:17	178	*	*	*	*	0:34	56	12:47	16	*	*	*	*
15	72	64	72	94	123	152	172	177	163	134	95	57	27	13	18	40	74	112	146	168	174	163	140	112	2562	106.8		6:45	177	19:49	174	*	*	*	*	1:0	64	13:14	13	*	*	*	*
16	87	74	75	90	115	142	165	175	168	145	111	72	39	18	15	28	56	91	126	153	166	164	149	126	2550	106.3		7:7	175	20:23	167	*	*	*	*	1:26	73	13:43	14	*	*	*	*
17	103	86	82	89	108	132	155	168	168	153	125	90	56	30	19	23	42	71	104	133	152	159	152	136	2536	105.7		7:30	170	20:59	159	*	*	*	*	1:53	81	14:14	18	*	*	*	*
18	117	100	91	93	105	123	143	159	164	156	136	107	76	48	31	26	36	56	83	110	133	146	148	141	2528	105.3		7:55	164	21:43	149	*	*	*	*	2:21	91	14:49	26	*	*	*	*
19	128	114	104	100	105	117	133	147	155	154	142	121	95	70	49	37	37	47	66	88	110	127	137	139	2522	105.1		8:24	156	22:44	139	*	*	*	*	2:53	100	15:33	36	*	*	*	*
20	134	126	117	111	110	115	124	134	142	146	142	131	113	92	72	56	47	47	54	69	87	105	120	130	2524	105.2		9:0	146	*	*	*	*	3:40	110	16:34	46	*	*	*	*		
21	135	134	130	125	120	118	118	122	127	132	135	133	126	113	98	81	66	56	52	56	66	80	98	115	2536	105.7	L	0:23	135	10:6	135	*	*	*	*	5:17	117	18:2	52	*	*	*	*
22	129	138	141	140	134	125	118	113	111	114	120	126	129	129	122	110	94	76	62	53	51	59	74	94	2562	106.8		2:8	141	12:22	130	*	*	*	*	7:47	111	19:38	51	*	*	*	*
23	115	134	148	153	149	138	123	108	97	93	97	108	121	133	139	137	125	107	84	63	49	45	52	71	2589	107.9		3:4	153	14:15	140	*	*	*	*	8:58	93	20:51	45	*	*	*	*
24	96	123	147	162	164	154	135	110	88	74	71	81	100	123	143	155	155	141	117	88	62	44	40	51	2624	109.3		3:42	165	15:28	157	*	*	*	*	9:43	71	21:46	40	*	*	*	*
25	75	106	138	163	175	171	152	121	88	61	47	49	68	97	130	158	173	171	154	124	90	60	42	41	2654	110.6		4:15	176	16:25	174	*	*	*	*	10:21	46	22:33	39	*	*	*	*
26	57	87	123	157	179	184	170	139	99	60	32	22	32	61	100	141	172	188	184	161	126	89	59	44	2666	111.1		4:46	185	17:17	189	*	*	*	*	10:59	22	23:17	44	*	*	*	*
27	49	71	105	143	175	191	186	160	120	73	31	6	3	22	60	107	151	184	197	189	162	126	89	62	2662	110.9		5:17	191	18:7	197	*	*	*	*	11:38	1	23:58	53	*	*	*	*
28	53	64	90	127	162	187	194	179	144	96	47	8	-12	-7	21	64	115	160	190	199	187	159	123	90	2640	110.0	N	5:49	195	18:55	#199	*	*	*	*	12:18	-13	*	*	*	*	*	*
29	70	67	83	111	146	176	193	190	165	124	74	27	-6	-18	-6	26	72	121	163	188	193	179	151	120	2609	108.7		6:22	194	19:44	194	*	*	*	*	0:38	66	13:0	#-18	*	*	*	*
30	94	81	84	102	130	160	182	190	178	148	105	58	17	-9	-14	2	37	81	126	161	181	182	167	143	2586	107.8		6:55	190	20:34	184	*	*	*	*	1:19	80	13:44	-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	76815	106.7	28日 18時 55分	199	1	29日 13時 0分	-18	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)

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	118	100	93	100	118	143	166	180	180	163	132	92	50	17	-2	-2	17	49	88	126	154	169	168	156	2575	107.3		7:31	182	21:27	170	*	*	*	*	2: 0	93	14:30	-4	*	*	*	*
2	137	119	107	105	113	128	147	163	171	166	148	119	85	52	26	13	16	33	61	93	123	145	156	156	2582	107.6		8: 9	171	22:27	157	*	*	*	*	2:43	104	15:21	12	*	*	*	*
3	147	134	122	114	113	120	131	144	154	157	151	136	113	86	60	41	31	33	47	69	95	119	137	146	2600	108.3		8:53	157	23:40	148	*	*	*	*	3:36	113	16:18	30	*	*	*	*
4	148	142	134	125	119	117	120	126	134	140	143	139	128	112	92	73	57	48	48	58	75	95	115	131	2619	109.1	U	9:55	143	*	*	*	*	4:54	117	17:26	47	*	*	*	*		
5	141	145	143	136	128	120	114	113	115	120	126	131	131	127	117	102	86	71	61	59	65	78	96	114	2639	110.0		1: 4	145	11:41	132	*	*	*	*	6:53	113	18:46	59	*	*	*	*
6	131	143	148	146	138	127	115	105	100	100	106	114	124	130	131	125	113	97	81	69	65	69	81	99	2657	110.7		2:13	148	13:39	131	*	*	*	*	8:26	99	20: 2	65	*	*	*	*
7	119	136	149	153	149	137	120	103	90	83	85	94	108	123	135	139	135	122	104	86	73	67	72	86	2668	111.2		3: 0	153	15: 1	139	*	*	*	*	9:19	83	21: 3	67	*	*	*	*
8	106	128	146	157	158	148	130	107	86	71	67	73	88	109	129	144	149	143	128	107	87	73	69	76	2679	111.6		3:34	159	15:58	149	*	*	*	*	9:56	67	21:51	69	*	*	*	*
9	94	117	140	158	165	159	141	116	88	65	53	53	67	90	116	141	156	159	149	129	106	84	72	72	2690	112.1		4: 3	165	16:43	159	*	*	*	*	10:28	51	22:30	70	*	*	*	*
10	84	106	132	154	168	167	153	127	95	65	44	37	46	68	98	129	154	167	165	150	126	101	81	73	2690	112.1		4:29	169	17:23	168	*	*	*	*	10:57	37	23: 6	73	*	*	*	*
11	79	97	122	148	167	173	163	140	106	71	43	27	29	47	77	112	145	167	175	167	146	119	95	79	2694	112.3		4:54	173	17:59	175	*	*	*	*	11:25	26	23:38	76	*	*	*	*
12	77	89	112	139	162	175	172	152	120	82	48	24	17	28	55	91	128	159	176	177	163	138	111	90	2685	111.9		5:19	176	18:33	179	*	*	*	*	11:53	17	*	*	*	*	*	*
13	80	85	103	129	155	173	177	164	135	98	59	29	13	15	35	68	107	144	169	179	173	154	127	103	2674	111.4	F	5:44	177	19: 6	180	*	*	*	*	0: 9	80	12:22	11	*	*	*	*
14	88	85	97	119	145	167	177	172	150	116	76	41	17	10	21	48	85	123	155	174	177	164	142	118	2667	111.1		6:11	177	19:40	177	*	*	*	*	0:39	85	12:53	10	*	*	*	*
15	98	89	94	110	134	157	173	175	161	133	96	59	29	13	14	32	63	100	135	161	172	169	153	131	2651	110.5		6:39	176	20:16	173	*	*	*	*	1: 9	89	13:25	11	*	*	*	*
16	111	97	95	104	123	145	164	173	167	147	116	80	47	24	16	24	46	78	112	142	161	167	160	143	2642	110.1		7: 9	173	20:55	167	*	*	*	*	1:41	94	14: 1	16	*	*	*	*
17	124	108	100	102	114	133	152	165	167	156	134	103	70	43	26	23	35	59	89	120	144	158	160	152	2637	109.9		7:42	168	21:40	161	*	*	*	*	2:16	99	14:40	23	*	*	*	*
18	137	121	109	105	109	121	137	152	160	158	145	123	94	66	44	32	33	46	69	96	123	143	154	155	2632	109.7		8:21	161	22:35	156	*	*	*	*	2:59	105	15:26	31	*	*	*	*
19	147	135	122	112	109	113	122	135	146	152	149	137	117	93	69	50	41	43	55	75	100	123	142	152	2639	110.0		9:12	152	23:40	154	*	*	*	*	3:58	109	16:22	40	*	*	*	*
20	153	147	136	124	113	108	109	116	126	136	143	142	134	118	98	77	60	50	51	61	79	101	124	142	2648	110.3	L	10:26	143	*	*	*	*	5:19	108	17:29	49	*	*	*	*		
21	153	156	150	138	124	110	101	98	103	113	125	135	140	137	126	108	88	71	59	57	65	81	103	127	2668	111.2		0:48	156	12: 7	140	*	*	*	*	6:49	98	18:43	56	*	*	*	*
22	146	159	162	154	139	119	99	85	80	85	97	115	132	143	146	138	122	101	81	66	62	68	85	108	2692	112.2		1:46	162	13:46	146	*	*	*	*	8: 1	80	19:56	62	*	*	*	*
23	133	155	167	168	156	134	107	81	63	57	64	83	108	133	151	159	154	137	114	90	73	66	72	90	2715	113.1		2:33	169	15: 5	159	*	*	*	*	8:57	57	21: 1	66	*	*	*	*
24	116	143	165	176	172	154	124	89	58	38	33	46	72	106	138	163	173	168	150	124	97	78	71	79	2733	113.9		3:15	177	16:10	174	*	*	*	*	9:45	33	21:58	71	*	*	*	*
25	99	127	156	176	183	173	146	108	67	33	13	13	32	66	108	146	174	186	180	159	130	102	83	78	2738	114.1		3:55	183	17: 8	186	*	*	*	*	10:30	11	22:50	78	*	*	*	*
26	88	111	140	168	186	187	169	135	90	46	11	-6	0	26	67	113	155	183	194	185	162	133	105	88	2736	114.0		4:34	189	18: 2	194	*	*	*	*	11:15	-6	23:39	85	*	*	*	*
27	86	99	124	153	178	191	186	161	121	73	28	-4	-16	-5	26	71	120	161	188	196	185	161	132	107	2722	113.4	N	5:14	192	18:53	#196	*	*	*	*	12: 1	-16	*	*	*	*	*	*
28	93	94	110	135	163	184	192	181	151	108	59	17	-11	-17	-1	33	79	127	165	188	192	179	155	128	2704	112.7		5:55	192	19:43	193	*	*	*	*	0:25	92	12:47	#-18	*	*	*	*
29	107	98	102	120	145	169	186	188	172	140	96	51	13	-9	-10	9	45	89	133	166	184	184	170	147	2695	112.3		6:37	189	20:31	186	*	*	*	*	1:10	97	13:34	-12	*	*	*	*
30	124	107	102	109	127	150	170	182	180	161	129	88	48	16	0	3	24	59	99	137	164	177	174	160	2690	112.1		7:21	183	21:18	178	*	*	*	*	1:55	102	14:21	-1	*	*	*	*
31	139	120	108	105	114	130	150	167	174	169	150	120	84	50	25	15	21	42	74	109	140	161	169	164	2700	112.5		8: 7	174	22: 6	169	*	*	*	*	2:42	105	15: 9	14	*	*	*	*

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	82761	111.2	27日 18時 53分	196	1	28日 12時 47分	-18	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)

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	時刻	潮位
1	150	133	117	108	107	115	129	146	158	163	157	140	114	84	57	38	32	40	60	88	117	142	157	162	2714	113.1		8:58	163	22:54	162	*	*	*	*	3:34	106	15:57	32	*	*	*	*
2	156	143	128	115	106	106	112	124	137	147	151	146	132	111	88	66	53	49	58	76	100	124	143	155	2726	113.6		9:56	151	23:44	157	*	*	*	*	4:35	105	16:47	49	*	*	*	*
3	157	151	139	124	111	103	101	105	115	126	135	140	137	128	112	94	78	67	65	73	89	109	129	145	2733	113.9	U	11:11	140	*	*	*	*	*	*	5:48	101	17:41	65	*	*	*	*
4	154	155	148	136	121	106	96	92	95	103	114	125	133	134	129	117	103	89	80	78	85	99	116	134	2742	114.3		0:36	156	12:43	134	*	*	*	*	7: 5	92	18:43	78	*	*	*	*
5	148	156	155	147	132	114	97	85	80	82	91	105	120	131	136	134	126	113	99	90	88	93	106	122	2750	114.6		1:26	157	14:14	137	*	*	*	*	8:11	79	19:49	87	*	*	*	*
6	139	152	159	156	144	126	104	85	70	65	70	83	101	120	136	144	143	135	121	106	96	93	98	111	2757	114.9		2:12	159	15:26	145	*	*	*	*	9: 2	65	20:52	93	*	*	*	*
7	128	146	158	162	156	139	116	90	68	54	51	60	79	103	127	145	154	153	142	126	110	98	96	102	2763	115.1		2:54	162	16:21	155	*	*	*	*	9:44	51	21:47	95	*	*	*	*
8	117	136	153	164	164	152	130	102	73	50	39	41	56	81	111	138	157	165	160	146	126	109	98	97	2765	115.2		3:31	166	17: 6	165	*	*	*	*	10:21	38	22:34	96	*	*	*	*
9	107	125	145	162	169	164	146	117	84	54	33	27	36	58	90	123	151	169	172	163	144	123	105	97	2764	115.2		4: 7	169	17:45	173	*	*	*	*	10:56	27	23:14	97	*	*	*	*
10	100	114	135	155	170	172	160	135	101	66	37	20	20	37	66	103	138	164	177	175	161	139	116	101	2762	115.1		4:41	173	18:22	178	*	*	*	*	11:30	18	23:50	97	*	*	*	*
11	97	105	123	146	166	176	172	153	121	84	48	23	12	20	44	79	117	151	174	181	173	154	130	109	2758	114.9	F	5:15	176	18:58	181	*	*	*	*	12: 4	12	*	*	*	*	*	*
12	98	99	112	134	157	174	179	168	142	106	67	34	14	11	26	55	93	132	162	179	180	167	144	121	2754	114.8		5:49	179	19:33	181	*	*	*	*	0:25	97	12:40	10	*	*	*	*
13	104	97	104	122	145	166	179	177	160	129	91	53	24	10	14	36	69	108	144	169	180	175	158	135	2749	114.5		6:25	180	20:10	180	*	*	*	*	0:59	97	13:17	10	*	*	*	*
14	113	100	99	110	130	153	172	179	172	150	116	78	43	20	12	23	49	84	122	153	173	178	168	149	2746	114.4		7: 2	179	20:48	178	*	*	*	*	1:35	98	13:55	12	*	*	*	*
15	126	108	99	102	116	137	158	173	176	164	139	105	68	38	21	19	34	63	98	133	160	174	174	161	2746	114.4		7:43	177	21:28	176	*	*	*	*	2:15	99	14:35	18	*	*	*	*
16	141	120	104	98	104	119	139	158	170	169	155	129	97	64	39	27	30	48	77	111	142	164	173	169	2747	114.5		8:28	171	22:11	174	*	*	*	*	3: 1	98	15:18	26	*	*	*	*
17	155	134	114	100	96	103	117	136	153	163	161	147	123	94	66	46	38	44	63	91	122	149	166	172	2753	114.7		9:22	164	22:56	172	*	*	*	*	3:54	96	16: 4	38	*	*	*	*
18	165	149	128	109	95	90	96	110	128	145	155	154	143	122	97	74	57	52	59	78	103	131	154	168	2762	115.1		10:28	156	23:44	171	*	*	*	*	4:55	90	16:56	52	*	*	*	*
19	171	162	145	123	101	86	80	85	98	117	134	147	150	143	127	107	87	72	67	74	91	113	137	157	2774	115.6	L	11:49	150	*	*	*	*	6: 3	80	17:56	67	*	*	*	*		
20	169	170	160	140	116	91	73	65	69	83	103	124	141	150	148	138	121	102	88	83	87	101	121	142	2785	116.0		0:34	171	13:21	151	*	*	*	*	7:11	65	19: 4	83	*	*	*	*
21	161	171	171	158	135	107	79	58	47	51	66	90	116	140	154	158	151	136	118	103	95	97	108	126	2796	116.5		1:27	172	14:49	158	*	*	*	*	8:16	47	20:19	94	*	*	*	*
22	147	165	175	172	157	130	97	65	40	29	32	51	80	112	142	162	170	165	150	131	113	103	103	113	2804	116.8		2:20	175	16: 5	170	*	*	*	*	9:15	28	21:32	101	*	*	*	*
23	130	152	170	179	175	156	125	87	51	23	11	17	40	74	113	147	172	181	177	160	139	119	106	105	2809	117.0		3:13	179	17: 9	182	*	*	*	*	10:10	11	22:36	104	*	*	*	*
24	116	135	157	176	184	177	155	119	77	37	9	-2	7	35	74	117	155	181	190	183	164	140	119	106	2811	117.1		4: 5	184	18: 3	190	*	*	*	*	11: 3	-2	23:31	104	*	*	*	*
25	106	118	139	163	182	189	179	152	112	67	27	-1	-9	4	36	79	125	163	187	194	184	162	136	115	2809	117.0	N	4:56	189	18:52	#194	*	*	*	*	11:53	-9	*	*	*	*	*	*
26	104	106	121	145	170	187	191	178	147	105	59	19	-5	-9	9	45	90	135	171	191	193	179	154	128	2813	117.2		5:45	192	19:36	#194	*	*	*	*	0:20	103	12:40	#-10	*	*	*	*
27	109	101	107	125	150	175	190	191	173	140	97	52	16	-3	-1	21	59	104	146	176	190	187	169	143	2817	117.4		6:33	193	20:17	191	*	*	*	*	1: 4	100	13:25	-5	*	*	*	*
28	119	102	98	108	129	154	177	189	186	165	131	89	48	18	5	13	39	77	119	156	179	186	177	156	2820	117.5		7:19	190	20:54	186	*	*	*	*	1:46	98	14: 8	5	*	*	*	*
29	131	109	97	97	110	132	156	175	183	176	154	120	82	48	25	20	33	61	98	135	164	179	179	165	2829	117.9		8: 4	183	21:29	181	*	*	*	*	2:28	96	14:47	20	*	*	*	*
30	143	120	102	93	97	112	133	154	169	173	164	141	111	78	52	38	39	56	84	117	148	168	176	170	2838	118.3		8:49	173	22: 2	176	*	*	*	*	3:11	93	15:25	36	*	*	*	*

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	83196	115.6	26日 19時 36分	194	2	26日 12時 40分	-10	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)

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	153	131	111	96	91	97	111	130	148	159	161	150	130	105	80	61	54	61	79	105	133	156	169	171	2842	118.4		9:37	162	22:36	172	*	*	*	*	3:57	91	16: 2	54	*	*	*	*
2	161	143	122	103	91	88	94	108	124	139	148	149	140	124	104	86	75	73	82	99	122	144	160	167	2846	118.6		10:33	150	23:11	168	*	*	*	*	4:49	88	16:41	72	*	*	*	*
3	164	152	134	114	97	87	84	89	101	116	129	138	140	134	123	109	97	90	90	99	114	133	149	160	2843	118.5	U	11:46	140	23:53	164	*	*	*	*	5:49	84	17:26	89	*	*	*	*
4	164	158	145	127	108	92	81	77	82	92	106	120	131	137	135	129	119	110	104	104	111	123	137	150	2842	118.4		13:19	137	*	*	*	*	6:55	77	18:27	103	*	*	*	*		
5	159	160	154	141	122	102	85	72	68	72	83	99	116	130	140	142	138	130	121	115	113	117	126	138	2843	118.5		0:43	161	14:53	142	*	*	*	*	8: 1	68	19:48	113	*	*	*	*
6	150	158	159	152	138	118	95	75	62	57	62	75	95	116	135	148	152	149	140	129	120	116	118	126	2845	118.5		1:40	160	16: 3	152	*	*	*	*	9: 0	57	21: 9	116	*	*	*	*
7	139	151	160	161	152	135	112	86	64	49	45	53	71	96	122	145	159	163	158	146	131	120	114	117	2849	118.7		2:37	161	16:54	163	*	*	*	*	9:50	45	22:12	114	*	*	*	*
8	126	141	155	164	164	153	131	103	74	50	36	35	48	72	103	133	157	171	172	162	146	128	115	110	2849	118.7		3:29	166	17:36	173	*	*	*	*	10:34	34	22:59	110	*	*	*	*
9	115	129	147	163	171	168	152	125	92	60	36	25	29	48	79	114	147	170	180	176	161	140	121	108	2856	119.0		4:15	172	18:12	180	*	*	*	*	11:14	24	23:38	106	*	*	*	*
10	107	117	135	156	173	179	171	149	116	79	45	23	16	27	54	90	128	161	181	185	175	155	131	111	2864	119.3		4:58	179	18:47	186	*	*	*	*	11:53	16	*	*	*	*	*	*
11	102	106	121	144	167	182	184	170	142	104	64	31	13	13	32	65	105	144	174	188	186	169	145	120	2871	119.6	F	5:38	185	19:21	190	*	*	*	*	0:14	102	12:30	11	*	*	*	*
12	102	98	107	128	154	177	189	186	166	131	90	50	21	9	16	42	80	123	160	184	192	182	160	132	2879	120.0		6:19	190	19:55	192	*	*	*	*	0:49	97	13: 7	8	*	*	*	*
13	108	94	96	111	136	163	184	192	183	157	119	77	39	16	11	27	58	99	141	173	191	190	174	147	2886	120.3		7: 0	192	20:28	193	*	*	*	*	1:26	93	13:44	10	*	*	*	*
14	119	97	88	95	115	142	169	187	190	176	147	107	67	35	19	22	43	79	120	157	183	192	184	162	2895	120.6		7:42	191	21: 1	192	*	*	*	*	2: 4	88	14:21	17	*	*	*	*
15	133	106	88	83	94	117	144	169	184	184	166	136	98	63	38	29	39	65	101	138	170	188	189	175	2897	120.7		8:28	186	21:35	191	*	*	*	*	2:46	83	14:59	29	*	*	*	*
16	149	120	94	79	79	92	116	142	165	177	174	156	128	95	67	49	47	61	88	121	153	177	187	182	2898	120.8		9:19	178	22: 9	187	*	*	*	*	3:32	77	15:38	46	*	*	*	*
17	163	136	107	84	72	74	88	111	136	156	167	164	149	125	100	78	67	69	84	109	137	162	179	182	2899	120.8		10:18	167	22:47	183	*	*	*	*	4:24	71	16:21	66	*	*	*	*
18	173	152	125	98	77	65	67	80	101	125	144	155	156	146	129	110	95	88	92	105	125	147	165	176	2896	120.7	L	11:32	157	23:31	177	*	*	*	*	5:23	64	17:12	88	*	*	*	*
19	176	165	144	118	92	70	58	58	69	88	111	132	146	152	149	139	126	115	109	110	119	133	150	164	2893	120.5		13: 7	152	*	*	*	*	6:31	57	18:19	108	*	*	*	*		
20	172	171	161	141	115	88	65	51	47	56	74	97	121	141	154	157	153	143	132	124	122	126	135	148	2894	120.6		0:26	173	14:54	157	*	*	*	*	7:46	47	19:54	122	*	*	*	*
21	160	169	170	161	142	116	87	60	41	35	41	60	86	116	142	160	169	167	157	144	132	125	124	132	2896	120.7		1:37	171	16:18	169	*	*	*	*	9: 0	35	21:32	124	*	*	*	*
22	144	159	170	174	166	147	118	85	53	31	22	28	50	81	116	148	171	181	178	166	148	132	121	119	2908	121.2		2:51	174	17:18	181	*	*	*	*	10: 5	22	22:42	118	*	*	*	*
23	126	142	160	175	181	174	152	119	81	45	20	11	20	46	83	123	158	182	191	184	167	144	124	112	2920	121.7		3:58	181	18: 4	191	*	*	*	*	11: 0	11	23:32	110	*	*	*	*
24	111	123	143	166	184	190	180	154	117	74	36	11	5	19	50	92	135	171	192	196	183	160	134	112	2938	122.4		4:55	190	18:43	196	*	*	*	*	11:48	4	*	*	*	*	*	*
25	102	106	123	148	174	192	196	183	152	110	65	28	6	6	26	63	108	151	183	198	194	175	147	119	2955	123.1	N	5:44	197	19:17	198	*	*	*	*	0:13	102	12:31	# 3	*	*	*	*
26	100	94	104	127	155	182	198	198	179	144	99	56	23	8	16	43	84	128	167	192	198	186	160	130	2971	123.8		6:29	#200	19:49	198	*	*	*	*	0:51	94	13:10	8	*	*	*	*
27	104	89	90	106	133	163	187	199	193	169	131	88	49	24	19	34	67	108	149	180	195	191	171	143	2982	124.3		7:11	199	20:17	196	*	*	*	*	1:27	88	13:45	18	*	*	*	*
28	113	91	83	90	111	139	167	187	193	181	154	117	78	48	33	37	59	94	133	167	188	192	179	154	2988	124.5		7:50	193	20:44	193	*	*	*	*	2: 2	83	14:17	32	*	*	*	*
29	124	98	82	80	93	116	143	168	182	182	166	138	105	74	54	49	61	87	121	154	178	189	183	163	2990	124.6		8:30	184	21: 8	189	*	*	*	*	2:37	79	14:47	49	*	*	*	*
30	136	109	87	78	81	97	120	144	163	172	168	151	126	99	77	67	70	87	113	142	167	182	183	170	2989	124.5		9:10	172	21:33	184	*	*	*	*	3:14	77	15:16	66	*	*	*	*
31	147	121	97	81	76	83	99	120	141	155	160	154	139	119	100	87	84	93	110	134	156	172	178	172	2978	124.1		9:57	160	22: 0	178	*	*	*	*	3:54	76	15:46	84	*	*	*	*

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	89902	120.8	26日6時29分	200	1	25日12時31分	3	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)

2025 年 8 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	156	133	110	90	79	77	84	99	117	134	145	148	144	133	120	108	102	103	112	128	146	161	170	170	2969	123.7	U	10:55	148	22:31	171	*	*	*	*	4:41	76	16:21	101	*	*	*	*
2	161	145	124	104	88	78	77	83	96	111	125	135	140	140	135	127	121	117	119	126	137	149	159	163	2960	123.3		12:23	141	23:14	163	*	*	*	*	5:40	77	17:10	117	*	*	*	*
3	161	153	138	121	103	88	78	75	79	89	102	116	129	138	142	142	139	134	130	130	133	139	146	153	2958	123.3		14:26	143	*	*	*	*	6:55	75	18:42	130	*	*	*	*		
4	157	156	150	137	121	103	87	74	69	70	79	93	111	128	142	151	154	151	145	138	133	132	134	141	2956	123.2		0:22	157	15:57	154	*	*	*	*	8:17	68	20:50	132	*	*	*	*
5	148	155	157	152	141	124	103	83	67	58	59	70	88	111	133	152	163	166	160	150	138	129	125	128	2960	123.3		1:51	157	16:48	166	*	*	*	*	9:25	58	22: 5	125	*	*	*	*
6	137	148	158	163	159	146	125	99	74	55	45	48	63	88	117	144	165	176	175	164	148	132	120	117	2966	123.6		3: 5	163	17:25	177	*	*	*	*	10:17	45	22:50	117	*	*	*	*
7	124	137	154	168	174	168	150	122	90	61	40	32	40	62	94	129	160	180	187	179	162	140	120	109	2982	124.3		4: 1	174	17:57	187	*	*	*	*	11: 0	32	23:25	108	*	*	*	*
8	110	123	143	165	181	185	174	149	115	77	45	25	22	38	69	108	147	177	193	192	177	152	125	106	2998	124.9		4:48	185	18:27	195	*	*	*	*	11:38	21	23:58	99	*	*	*	*
9	99	107	127	154	179	194	194	176	144	102	61	30	15	20	45	84	127	166	193	201	191	167	136	108	3020	125.8	F	5:30	196	18:57	201	*	*	*	*	12:14	14	*	*	*	*	*	*
10	91	91	107	134	166	191	204	198	173	133	88	47	20	13	28	61	105	149	185	204	202	182	151	117	3040	126.7		6:11	204	19:26	206	*	*	*	*	0:32	89	12:49	# 12	*	*	*	*
11	90	79	86	110	143	176	200	208	195	164	120	75	38	19	21	45	84	129	171	199	207	195	167	131	3052	127.2		6:53	#208	19:54	#208	*	*	*	*	1: 6	79	13:24	17	*	*	*	*
12	97	75	70	85	114	150	182	203	205	187	152	109	68	38	28	40	70	111	153	187	205	203	181	147	3060	127.5		7:36	207	20:23	207	*	*	*	*	1:43	70	13:58	28	*	*	*	*
13	110	79	63	66	86	118	153	183	199	196	175	140	101	68	49	48	66	98	136	172	196	203	191	163	3059	127.5		8:21	200	20:51	203	*	*	*	*	2:22	62	14:33	46	*	*	*	*
14	127	92	67	56	64	87	119	152	177	188	183	162	132	101	77	67	73	94	124	156	182	196	194	175	3045	126.9		9:10	189	21:21	197	*	*	*	*	3: 4	56	15: 8	67	*	*	*	*
15	145	111	81	60	55	64	87	116	145	166	174	169	152	130	109	94	91	100	119	144	167	184	189	180	3032	126.3		10: 7	174	21:53	189	*	*	*	*	3:51	54	15:46	91	*	*	*	*
16	160	132	102	76	60	56	65	84	108	132	150	159	158	149	135	122	115	115	123	137	154	169	178	178	3017	125.7	L	11:21	160	22:32	179	*	*	*	*	4:48	55	16:31	114	*	*	*	*
17	168	150	126	101	78	63	58	63	77	96	117	135	147	153	151	146	139	134	133	137	144	153	162	168	2999	125.0		13:16	153	23:34	169	*	*	*	*	6: 0	58	17:45	133	*	*	*	*
18	168	162	148	129	107	85	67	57	57	66	82	103	124	142	154	160	160	155	149	143	140	141	145	152	2996	124.8		15:27	161	*	*	*	*	7:32	56	20:18	140	*	*	*	*		
19	159	164	163	154	138	116	91	69	53	47	53	69	93	119	144	163	173	173	167	155	143	134	131	134	3005	125.2		1:21	164	16:35	174	*	*	*	*	9: 0	47	21:59	130	*	*	*	*
20	144	156	166	171	165	149	124	94	66	45	36	42	61	91	124	154	175	185	183	170	151	133	120	117	3022	125.9		2:59	171	17:16	186	*	*	*	*	10: 6	36	22:49	117	*	*	*	*
21	124	140	159	175	183	177	158	127	91	58	34	26	36	62	98	136	168	189	194	184	164	139	117	105	3044	126.8		4: 7	183	17:50	194	*	*	*	*	10:57	26	23:26	104	*	*	*	*
22	106	120	143	168	187	195	186	161	124	83	47	25	23	40	73	114	154	184	199	196	177	149	121	99	3074	128.1		4:58	195	18:19	200	*	*	*	*	11:38	21	23:59	92	*	*	*	*
23	92	100	122	151	179	199	202	187	155	113	71	38	22	28	54	93	136	173	197	202	189	162	129	101	3095	129.0	N	5:42	203	18:46	203	*	*	*	*	12:14	22	*	*	*	*	*	*
24	84	84	101	129	162	190	205	202	180	143	100	60	34	28	44	77	118	159	190	203	197	174	141	107	3112	129.7		6:21	207	19:10	204	*	*	*	*	0:30	82	12:46	28	*	*	*	*
25	83	74	83	107	140	172	197	205	195	167	127	87	54	39	44	68	105	145	180	200	201	183	153	117	3126	130.3		6:57	205	19:33	203	*	*	*	*	1: 0	74	13:15	38	*	*	*	*
26	87	70	70	87	116	150	180	197	198	181	150	112	78	57	53	67	97	134	169	193	200	189	163	129	3127	130.3		7:33	200	19:54	200	*	*	*	*	1:30	68	13:42	52	*	*	*	*
27	96	73	64	73	95	126	157	181	192	185	164	134	102	78	67	73	94	125	158	184	196	192	171	141	3121	130.0		8: 8	192	20:14	197	*	*	*	*	1:59	64	14: 8	67	*	*	*	*
28	108	80	65	65	80	105	134	160	177	181	170	149	122	99	85	84	97	121	148	173	189	190	176	151	3109	129.5		8:44	181	20:35	191	*	*	*	*	2:30	63	14:33	83	*	*	*	*
29	121	92	72	65	71	88	112	138	158	169	167	156	137	118	104	98	104	120	141	163	179	184	177	159	3093	128.9		9:24	170	20:57	184	*	*	*	*	3: 4	65	14:59	98	*	*	*	*
30	134	107	85	72	69	78	95	116	136	151	157	155	146	133	121	114	115	123	137	153	167	175	173	163	3075	128.1		10:14	157	21:21	175	*	*	*	*	3:42	69	15:27	114	*	*	*	*
31	144	123	101	85	76	76	84	98	114	129	140	146	146	142	136	130	128	130	137	146	156	163	165	161	3056	127.3	U	11:30	147	21:53	165	*	*	*	*	4:31	75	16: 3	128	*	*	*	*

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	94128	126.5	11日 19時 54分	208	2	10日 12時 49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)

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	151	136	119	103	90	82	81	85	95	107	119	130	139	144	145	145	143	141	141	143	147	151	154	155	3046	126.9		14: 8	145	22:52	155	*	*	*	*	5:44	81	17:34	141	*	*	*	*
2	153	146	136	124	110	96	86	80	80	86	96	109	124	138	149	155	157	155	150	145	141	140	141	145	3042	126.8		15:54	157	*	*	*	*	7:32	80	20:58	140	*	*	*	*		
3	149	152	150	144	132	117	100	84	73	69	73	85	104	125	145	161	169	169	162	152	140	132	129	132	3048	127.0		1:13	152	16:32	170	*	*	*	*	9: 0	69	22: 0	129	*	*	*	*
4	140	150	158	161	155	141	121	97	75	60	55	61	80	105	134	159	176	182	177	163	144	128	117	117	3056	127.3		2:51	161	17: 1	182	*	*	*	*	9:56	55	22:34	116	*	*	*	*
5	126	142	159	172	176	167	147	119	87	60	44	42	55	82	116	150	177	192	191	177	154	129	109	101	3074	128.1		3:50	176	17:27	193	*	*	*	*	10:38	40	23: 4	101	*	*	*	*
6	107	125	150	173	189	190	176	147	110	73	44	30	35	58	94	135	171	196	203	192	167	136	107	89	3097	129.0		4:36	191	17:53	203	*	*	*	*	11:15	30	23:35	86	*	*	*	*
7	88	103	131	163	190	204	201	178	141	98	58	32	25	39	72	115	158	192	209	206	183	148	111	83	3128	130.3		5:19	205	18:20	211	*	*	*	*	11:49	# 24	*	*	*	*	*	*
8	71	78	104	140	177	204	215	204	174	131	85	48	28	30	54	94	140	182	209	215	199	165	123	85	3155	131.5	F	6: 1	215	18:46	215	*	*	*	*	0: 7	70	12:24	26	*	*	*	*
9	61	57	74	108	150	188	213	218	201	165	120	76	45	35	47	79	122	166	200	216	209	182	141	97	3170	132.1		6:43	#219	19:13	216	*	*	*	*	0:41	56	12:58	35	*	*	*	*
10	62	45	50	75	115	158	194	214	213	191	154	111	75	53	53	73	108	149	186	209	213	195	160	116	3172	132.2		7:27	216	19:40	214	*	*	*	*	1:17	44	13:32	50	*	*	*	*
11	75	46	37	49	80	120	161	193	207	201	178	143	108	82	71	78	102	135	170	197	208	201	175	137	3154	131.4		8:13	208	20: 7	209	*	*	*	*	1:55	37	14: 6	71	*	*	*	*
12	96	60	40	38	54	85	123	159	184	193	186	165	137	112	96	94	105	128	156	181	197	198	183	155	3125	130.2		9: 2	193	20:35	200	*	*	*	*	2:36	36	14:40	93	*	*	*	*
13	120	84	57	42	44	61	89	121	150	169	176	170	155	138	123	115	117	129	147	166	182	188	183	166	3092	128.8		10: 1	176	21: 5	188	*	*	*	*	3:23	41	15:17	115	*	*	*	*
14	141	112	84	63	52	54	67	89	113	136	152	160	159	153	144	137	134	137	144	155	165	173	174	168	3066	127.8	L	11:24	160	21:43	174	*	*	*	*	4:21	51	16: 3	134	*	*	*	*
15	155	136	114	92	75	64	62	69	84	102	121	137	148	155	156	155	152	149	147	148	151	155	159	160	3046	126.9		13:55	156	23: 3	160	*	*	*	*	5:42	62	18: 5	147	*	*	*	*
16	159	152	140	125	106	88	74	66	66	74	89	108	128	146	159	166	167	163	155	148	141	139	140	145	3044	126.8		15:40	167	*	*	*	*	7:29	65	21:11	139	*	*	*	*		
17	151	157	158	152	139	120	98	78	63	58	64	80	102	128	152	169	178	176	167	153	138	126	122	125	3054	127.3		1:41	158	16:22	178	*	*	*	*	8:59	58	22: 3	122	*	*	*	*
18	136	150	163	170	167	153	129	101	75	56	50	57	78	106	138	165	182	187	180	162	140	120	107	106	3078	128.3		3:13	170	16:52	187	*	*	*	*	9:58	50	22:38	105	*	*	*	*
19	116	135	157	175	184	179	160	131	97	67	48	44	58	85	120	154	181	194	191	174	148	120	99	90	3107	129.5		4:10	184	17:19	195	*	*	*	*	10:41	44	23: 8	89	*	*	*	*
20	95	114	141	168	189	195	185	160	124	87	57	43	47	68	102	141	174	195	199	185	159	126	97	79	3130	130.4		4:54	195	17:43	200	*	*	*	*	11:17	42	23:36	76	*	*	*	*
21	77	92	120	153	182	200	201	183	151	112	76	51	45	58	88	126	164	192	203	195	170	136	101	75	3151	131.3		5:33	203	18: 5	203	*	*	*	*	11:49	45	*	*	*	*	*	*
22	65	73	97	131	166	194	206	199	174	138	99	68	52	56	79	114	152	184	202	201	181	147	110	77	3165	131.9	N	6: 8	206	18:26	204	*	*	*	*	0: 3	65	12:17	51	*	*	*	*
23	59	59	77	108	145	179	200	204	190	160	123	88	66	62	76	105	141	175	198	203	188	159	120	84	3169	132.0		6:42	205	18:46	203	*	*	*	*	0:30	56	12:44	61	*	*	*	*
24	59	50	60	87	122	159	187	201	196	175	144	110	84	73	79	101	132	165	190	201	193	168	133	95	3164	131.8		7:15	201	19: 5	201	*	*	*	*	0:57	50	13: 9	73	*	*	*	*
25	64	48	50	69	100	136	168	189	194	183	159	130	103	87	86	100	126	155	181	196	194	176	145	108	3147	131.1		7:48	195	19:24	197	*	*	*	*	1:24	47	13:34	85	*	*	*	*
26	76	54	48	58	82	114	146	172	185	183	168	145	121	103	97	104	122	147	171	187	191	179	155	123	3131	130.5		8:22	186	19:45	191	*	*	*	*	1:52	47	13:58	97	*	*	*	*
27	90	65	52	54	70	95	125	151	169	175	169	154	135	119	110	111	122	140	160	177	184	179	162	136	3104	129.3		8:59	175	20: 6	184	*	*	*	*	2:22	51	14:23	109	*	*	*	*
28	107	81	64	59	66	82	105	129	149	161	163	156	145	132	123	121	126	137	152	165	173	173	164	146	3079	128.3		9:44	163	20:29	174	*	*	*	*	2:56	59	14:50	121	*	*	*	*
29	123	100	81	71	69	77	91	109	127	141	150	152	148	142	137	133	133	138	146	154	161	164	160	150	3057	127.4		10:50	152	20:56	164	*	*	*	*	3:40	69	15:25	133	*	*	*	*
30	136	119	102	88	80	78	83	93	106	119	131	140	146	148	147	146	144	143	144	146	149	151	152	150	3041	126.7	U	13:20	148	21:43	152	*	*	*	*	4:46	78	17: 4	143	*	*	*	*

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	93092	129.3	9日 6時 43分	219	1	7日 11時 49分	24	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)

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	時刻	潮位
1	144	135	123	110	98	88	83	82	87	96	109	123	136	147	155	158	157	153	147	142	138	137	139	142	3029	126.2		15:14	158	*	*	*	*	*	*	6:35	82	20:46	137	*	*	*	*
2	145	146	142	134	121	106	92	80	75	76	85	101	120	140	157	168	170	165	155	142	130	123	123	129	3025	126.0		0:38	146	15:50	171	*	*	*	*	8:18	74	21:33	122	*	*	*	*
3	139	149	156	156	147	131	110	88	71	62	64	78	100	127	153	173	182	180	167	147	126	111	104	109	3030	126.3		2:30	157	16:17	183	*	*	*	*	9:19	61	22: 4	104	*	*	*	*
4	123	143	161	172	173	160	137	108	79	58	50	56	77	108	142	172	190	194	182	158	129	103	87	86	3048	127.0		3:31	174	16:42	194	*	*	*	*	10: 4	50	22:34	84	*	*	*	*
5	100	124	153	178	191	188	169	137	101	68	47	43	57	87	126	164	192	204	197	173	138	102	75	63	3077	128.2		4:20	192	17: 8	204	*	*	*	*	10:43	42	23: 5	63	*	*	*	*
6	71	96	131	168	195	207	198	171	133	92	59	42	45	69	106	149	186	208	210	190	154	111	72	47	3110	129.6		5: 5	207	17:35	212	*	*	*	*	11:19	41	23:39	43	*	*	*	*
7	44	63	98	142	182	209	216	201	168	126	85	56	46	59	90	131	173	204	216	205	173	128	81	44	3140	130.8	F	5:49	217	18: 2	216	*	*	*	*	11:55	46	*	*	*	*	*	*
8	27	33	61	105	152	193	217	218	198	161	119	82	61	60	80	115	156	192	213	213	190	150	100	55	3151	131.3		6:34	#220	18:30	216	*	*	*	*	0:14	26	12:31	58	*	*	*	*
9	24	15	31	66	113	160	197	215	212	188	152	115	87	75	82	106	141	176	203	213	201	170	125	78	3145	131.0		7:20	217	18:58	213	*	*	*	*	0:51	15	13: 7	74	*	*	*	*
10	38	15	15	36	74	119	162	193	206	199	176	145	116	97	93	106	130	160	187	203	203	184	149	106	3112	129.7		8: 7	206	19:28	205	*	*	*	*	1:31	# 12	13:44	93	*	*	*	*
11	64	33	18	23	46	82	122	158	183	191	183	164	142	122	112	113	127	148	170	188	195	187	165	133	3069	127.9		9: 0	191	19:59	195	*	*	*	*	2:15	17	14:22	111	*	*	*	*
12	96	62	39	29	36	57	88	120	149	167	174	169	157	143	132	127	130	141	155	170	179	180	170	151	3021	125.9		10: 2	174	20:35	181	*	*	*	*	3: 4	29	15: 5	127	*	*	*	*
13	124	96	70	53	45	50	66	89	114	136	152	160	160	155	148	142	139	140	145	153	160	164	164	157	2982	124.3		11:31	161	21:23	165	*	*	*	*	4: 5	45	16:13	139	*	*	*	*
14	143	125	105	85	70	61	62	71	86	105	124	141	152	158	159	156	151	145	141	140	141	144	148	150	2963	123.5	L	13:41	159	23:19	150	*	*	*	*	5:27	60	19: 2	140	*	*	*	*
15	150	144	134	119	102	85	73	67	70	81	98	117	137	152	163	166	163	154	143	133	126	124	127	135	2963	123.5		14:59	166	*	*	*	*	7: 9	67	20:53	124	*	*	*	*		
16	143	150	152	146	133	115	95	78	68	67	77	95	118	141	160	172	173	165	150	133	117	107	106	113	2974	123.9		1:46	152	15:39	174	*	*	*	*	8:32	66	21:38	105	*	*	*	*
17	127	144	158	164	159	145	122	98	77	65	65	77	100	127	153	173	181	176	161	138	114	96	87	91	2998	124.9		3: 6	164	16: 9	181	*	*	*	*	9:29	63	22:11	87	*	*	*	*
18	106	128	151	169	176	169	150	123	94	72	62	66	85	112	143	169	185	186	172	147	118	91	74	72	3020	125.8		4: 0	176	16:34	187	*	*	*	*	10:12	62	22:41	71	*	*	*	*
19	84	107	136	164	181	185	173	148	117	87	68	63	75	99	131	162	184	192	182	159	126	93	68	57	3041	126.7		4:43	185	16:57	192	*	*	*	*	10:47	63	23: 9	57	*	*	*	*
20	63	84	116	150	177	191	189	170	140	107	81	67	70	90	120	152	180	194	190	170	137	100	67	48	3053	127.2		5:21	192	17:19	194	*	*	*	*	11:18	66	23:35	45	*	*	*	*
21	46	63	93	130	165	189	196	186	162	129	98	77	72	84	110	142	172	192	195	179	149	110	73	46	3058	127.4	N	5:56	196	17:40	196	*	*	*	*	11:47	72	*	*	*	*	*	*
22	36	45	71	108	146	178	195	195	178	149	118	92	80	84	103	132	163	186	195	186	160	123	83	50	3056	127.3		6:29	197	18: 1	195	*	*	*	*	0: 1	36	12:15	79	*	*	*	*
23	32	33	52	85	124	161	186	196	188	165	136	108	91	88	100	124	153	178	192	190	170	137	97	61	3047	127.0		7: 2	196	18:22	193	*	*	*	*	0:28	30	12:42	87	*	*	*	*
24	36	28	39	66	102	140	170	188	189	175	151	125	104	95	100	118	143	168	186	189	177	150	113	76	3028	126.2		7:34	191	18:45	190	*	*	*	*	0:55	28	13: 8	95	*	*	*	*
25	47	32	33	52	82	117	150	174	183	178	161	139	118	105	104	115	134	157	176	185	179	160	129	94	3004	125.2		8: 8	183	19: 8	185	*	*	*	*	1:24	30	13:35	103	*	*	*	*
26	63	42	36	45	67	97	128	155	171	174	165	149	131	116	111	115	128	146	164	176	176	165	142	112	2974	123.9		8:45	174	19:34	178	*	*	*	*	1:55	36	14: 4	111	*	*	*	*
27	83	59	46	46	58	80	107	133	153	163	163	154	141	128	120	120	126	138	152	164	169	164	150	128	2945	122.7		9:28	164	20: 2	169	*	*	*	*	2:30	44	14:38	119	*	*	*	*
28	103	79	62	54	57	70	89	111	131	146	154	154	148	140	132	128	128	133	141	150	157	157	151	138	2913	121.4		10:29	155	20:38	158	*	*	*	*	3:14	54	15:26	127	*	*	*	*
29	121	101	83	70	64	66	76	92	109	126	139	148	151	149	144	139	134	132	133	137	141	145	146	142	2888	120.3		12: 5	151	21:43	146	*	*	*	*	4:13	64	17:10	132	*	*	*	*
30	134	122	107	92	79	72	71	77	89	104	121	136	148	154	156	152	145	136	129	125	125	128	133	138	2873	119.7	U	13:44	156	*	*	*	*	5:38	71	19:35	124	*	*	*	*		
31	140	138	130	118	102	87	76	70	73	83	99	119	139	155	164	165	158	146	130	117	108	107	112	123	2859	119.1		0: 2	140	14:39	166	*	*	*	*	7:12	70	20:41	106	*	*	*	*

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	93596	125.8	8日6時34分	220	1	10日1時31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)

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	136	145	149	144	131	112	92	75	65	66	78	99	124	148	167	176	173	159	138	114	95	85	86	99	2856	119.0		1:55	149	15:15	177	*	*	*	*	8:24	65	21:21	84	*	*	*	*
2	119	141	158	165	160	143	119	92	71	60	63	79	105	136	164	182	187	175	151	120	89	67	59	68	2873	119.7		3: 6	165	15:47	187	*	*	*	*	9:19	59	21:58	59	*	*	*	*
3	91	121	151	174	182	174	153	122	91	67	57	64	86	118	153	181	195	191	169	134	94	59	38	37	2902	120.9		4: 1	182	16:17	196	*	*	*	*	10: 5	57	22:34	35	*	*	*	*
4	55	88	128	165	190	197	185	157	122	89	66	60	73	101	137	172	196	202	187	154	110	64	29	13	2940	122.5		4:52	197	16:48	202	*	*	*	*	10:48	60	23:12	13	*	*	*	*
5	20	49	91	138	178	202	206	189	157	120	88	70	70	88	120	157	188	205	201	176	133	83	37	6	2972	123.8	F	5:40	207	17:20	206	*	*	*	*	11:30	67	23:51	-3	*	*	*	*
6	-3	13	49	98	147	187	208	207	187	154	118	90	78	84	107	140	173	198	206	193	159	111	60	18	2982	124.3		6:28	#210	17:53	206	*	*	*	*	12:10	78	*	*	*	*	*	*
7	-7	-8	15	55	105	153	189	206	201	180	148	117	96	90	101	125	156	184	201	200	179	141	93	45	2965	123.5		7:17	207	18:28	203	*	*	*	*	0:32	#-11	12:51	90	*	*	*	*
8	9	-9	-3	23	64	112	155	185	197	190	170	143	119	104	103	116	139	165	186	196	188	163	125	81	2921	121.7		8: 7	197	19: 5	196	*	*	*	*	1:16	-9	13:33	102	*	*	*	*
9	40	11	0	9	35	74	116	152	176	184	177	160	139	122	113	115	128	147	167	181	184	173	149	115	2867	119.5		9: 0	184	19:45	185	*	*	*	*	2: 4	0	14:18	112	*	*	*	*
10	77	44	22	15	24	49	82	116	146	165	171	166	153	138	126	120	123	132	146	160	169	169	159	138	2810	117.1		10: 0	171	20:32	171	*	*	*	*	2:55	15	15:12	120	*	*	*	*
11	111	81	55	38	33	41	60	87	115	139	155	161	158	150	139	129	124	124	130	139	148	154	154	147	2772	115.5		11:10	161	21:35	155	*	*	*	*	3:53	33	16:28	123	*	*	*	*
12	133	113	91	70	55	50	55	70	90	113	133	148	155	156	150	141	131	123	119	120	125	132	139	142	2754	114.8	L	12:30	156	23:16	143	*	*	*	*	5: 1	50	18:19	119	*	*	*	*
13	141	133	120	102	85	71	64	65	76	93	113	132	147	156	157	152	141	128	115	107	105	108	116	126	2753	114.7		13:40	158	*	*	*	*	6:18	63	19:55	105	*	*	*	*		
14	136	140	138	129	114	97	82	73	72	80	96	116	136	152	161	161	152	137	119	102	90	87	92	104	2766	115.3		1:13	140	14:30	162	*	*	*	*	7:34	71	20:54	87	*	*	*	*
15	120	135	145	146	139	124	105	88	77	76	85	102	123	144	160	167	163	148	127	103	83	71	70	80	2781	115.9		2:40	147	15: 7	167	*	*	*	*	8:38	75	21:35	69	*	*	*	*
16	99	121	141	154	156	147	129	108	90	79	79	91	111	134	156	169	171	160	138	110	82	62	53	58	2798	116.6		3:41	156	15:38	172	*	*	*	*	9:29	78	22: 9	53	*	*	*	*
17	75	101	128	151	164	164	151	130	107	89	80	84	100	123	148	167	175	170	150	121	88	59	42	39	2806	116.9		4:29	166	16: 6	176	*	*	*	*	10:11	80	22:39	38	*	*	*	*
18	52	78	110	141	164	174	169	151	127	103	87	83	92	112	138	161	176	177	162	134	98	64	38	27	2818	117.4		5: 9	174	16:33	178	*	*	*	*	10:48	82	23: 8	27	*	*	*	*
19	33	55	88	124	156	175	180	168	146	120	98	86	88	103	127	153	173	180	172	148	112	74	41	21	2821	117.5		5:46	180	16:59	180	*	*	*	*	11:22	85	23:37	18	*	*	*	*
20	19	35	65	103	140	169	182	180	163	137	112	94	88	96	117	142	166	180	178	160	128	89	52	24	2819	117.5	N	6:20	183	17:25	181	*	*	*	*	11:54	88	*	*	*	*	*	*
21	13	20	44	80	120	154	177	184	174	153	127	104	92	94	108	131	156	175	180	170	144	107	68	34	2809	117.0		6:53	184	17:53	181	*	*	*	*	0: 7	12	12:24	91	*	*	*	*
22	14	12	28	58	97	135	164	179	179	164	141	117	100	94	102	121	144	166	178	175	157	126	88	51	2790	116.3		7:27	181	18:21	179	*	*	*	*	0:37	11	12:54	94	*	*	*	*
23	24	13	19	41	75	112	145	168	176	169	152	129	110	99	100	112	132	154	170	175	165	142	108	72	2762	115.1		8: 1	176	18:51	175	*	*	*	*	1: 9	12	13:25	98	*	*	*	*
24	41	21	18	30	56	90	124	151	167	169	159	141	122	107	102	107	122	141	158	169	167	152	126	94	2734	113.9		8:39	170	19:23	170	*	*	*	*	1:44	17	14: 0	102	*	*	*	*
25	62	37	25	27	43	70	101	131	152	163	161	150	133	118	108	106	114	128	144	157	162	156	139	114	2701	112.5		9:21	163	20: 0	162	*	*	*	*	2:21	24	14:40	106	*	*	*	*
26	85	58	39	32	38	55	81	109	134	151	158	155	144	130	118	110	110	116	128	140	150	152	145	129	2667	111.1		10:10	158	20:47	152	*	*	*	*	3: 4	32	15:35	109	*	*	*	*
27	107	82	60	46	41	48	65	88	113	135	149	155	152	143	130	119	111	108	112	121	131	139	142	137	2634	109.8		11: 9	155	21:53	142	*	*	*	*	3:53	41	16:51	108	*	*	*	*
28	125	107	86	67	55	51	57	72	93	115	135	150	156	153	144	131	117	106	100	101	108	118	128	135	2610	108.8	U	12:13	156	23:30	135	*	*	*	*	4:54	51	18:20	100	*	*	*	*
29	134	127	113	95	78	64	59	63	76	96	118	138	153	160	157	146	129	110	93	84	83	91	104	119	2590	107.9		13:12	160	*	*	*	*	6: 5	59	19:35	82	*	*	*	*		
30	132	138	136	125	108	89	74	66	68	80	99	122	144	160	166	161	144	121	95	74	61	61	72	92	2588	107.8		1:14	138	14: 2	166	*	*	*	*	7:19	65	20:32	59	*	*	*	*

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	83861	116.5	6日6時28分	210	1	7日0時32分	-11	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)

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		
1	115	135	148	149	140	122	100	82	71	72	84	104	130	153	169	173	162	139	107	75	49	36	38	55	2608	108.7		2:38	150	14:46	173	*	*	*	*	8:28	70	21:21	35	*	*	*	*
2	83	115	143	161	164	154	134	109	88	75	76	89	112	140	164	178	177	160	128	89	51	22	11	18	2641	110.0		3:46	165	15:27	180	*	*	*	*	9:28	74	22: 6	11	*	*	*	*
3	43	80	119	153	174	178	166	143	115	92	79	81	97	123	152	175	185	178	153	114	68	27	-1	-9	2685	111.9		4:44	179	16: 7	186	*	*	*	*	10:22	78	22:51	-9	*	*	*	*
4	5	38	81	127	164	185	188	173	147	117	94	83	88	107	134	163	184	189	176	143	98	49	7	-18	2722	113.4		5:38	189	16:48	190	*	*	*	*	11:12	83	23:37	-22	*	*	*	*
5	-21	0	38	87	134	171	191	191	173	146	117	95	87	95	117	145	172	189	189	170	132	83	34	-5	2730	113.8	F	6:29	#193	17:30	192	*	*	*	*	11:59	87	*	*	*	*	*	*
6	-26	-23	2	44	94	141	175	191	188	168	141	114	96	92	103	126	154	178	190	185	161	120	72	25	2711	113.0		7:18	192	18:14	191	*	*	*	*	0:24	#-28	12:45	91	*	*	*	*
7	-10	-25	-18	11	54	102	145	175	187	180	160	134	110	96	96	110	132	158	178	186	176	150	110	65	2662	110.9		8: 7	187	18:59	186	*	*	*	*	1:11	-25	13:31	95	*	*	*	*
8	23	-6	-16	-5	25	66	110	148	172	178	169	149	126	107	97	100	114	135	157	173	177	165	139	102	2605	108.5		8:54	178	19:46	177	*	*	*	*	1:58	-16	14:18	96	*	*	*	*
9	62	27	4	-1	13	42	80	118	148	166	169	158	140	120	104	97	101	114	132	151	163	164	152	128	2552	106.3		9:40	169	20:36	165	*	*	*	*	2:46	-1	15: 9	97	*	*	*	*
10	96	63	35	19	18	33	60	93	124	148	160	160	149	132	114	101	96	99	110	125	140	149	149	139	2512	104.7		10:27	161	21:33	151	*	*	*	*	3:33	17	16: 7	96	*	*	*	*
11	120	95	69	48	37	39	53	77	104	129	147	155	153	142	126	110	98	92	94	102	114	126	134	136	2500	104.2		11:14	155	22:43	136	*	*	*	*	4:21	36	17:17	92	*	*	*	*
12	130	116	97	78	62	55	58	71	91	113	133	147	152	148	137	122	106	92	85	84	90	100	112	122	2501	104.2	L	12: 4	152	*	*	*	*	5:13	55	18:35	83	*	*	*	*		
13	127	125	116	103	89	77	71	74	85	101	119	136	147	150	145	133	117	99	83	73	71	76	87	101	2505	104.4		0:14	127	12:55	150	*	*	*	*	6:11	71	19:49	71	*	*	*	*
14	114	123	126	122	112	100	90	84	85	94	108	124	139	148	151	144	130	110	89	70	59	56	63	77	2518	104.9		1:54	126	13:45	151	*	*	*	*	7:20	83	20:47	56	*	*	*	*
15	95	113	127	133	131	122	110	98	91	91	99	112	128	142	151	151	142	123	99	75	54	43	42	53	2525	105.2		3:16	133	14:31	153	*	*	*	*	8:31	90	21:32	41	*	*	*	*
16	72	96	119	135	143	141	131	116	102	94	94	102	116	133	148	155	152	137	114	85	58	37	28	32	2540	105.8		4:16	144	15:13	155	*	*	*	*	9:33	93	22:11	28	*	*	*	*
17	49	74	104	130	147	154	149	135	117	102	93	94	105	122	140	154	158	150	130	100	68	39	21	16	2551	106.3		5: 2	154	15:52	159	*	*	*	*	10:24	92	22:47	16	*	*	*	*
18	27	51	83	116	143	159	161	151	133	113	97	91	95	110	130	149	161	160	146	119	84	49	22	8	2558	106.6		5:40	162	16:28	162	*	*	*	*	11: 6	91	23:21	7	*	*	*	*
19	10	29	60	96	131	156	167	164	148	127	105	92	89	99	118	140	158	166	159	137	104	66	32	8	2561	106.7		6:15	168	17: 4	166	*	*	*	*	11:42	89	23:55	0	*	*	*	*
20	0	11	37	73	112	145	165	171	161	140	117	97	87	91	106	128	150	166	167	154	125	88	49	17	2557	106.5	N	6:49	171	17:38	169	*	*	*	*	12:15	87	*	*	*	*	*	*
21	-1	-1	17	50	89	127	156	170	168	153	129	106	90	86	95	115	139	160	170	165	144	111	71	33	2542	105.9		7:22	171	18:12	170	*	*	*	*	0:29	-3	12:48	86	*	*	*	*
22	6	-4	4	29	66	106	140	163	170	162	142	118	97	86	88	102	124	148	165	169	158	132	95	55	2521	105.0		7:56	170	18:48	170	*	*	*	*	1: 4	-4	13:21	85	*	*	*	*
23	22	2	-1	14	45	83	121	150	166	167	153	130	107	90	84	91	109	132	153	165	164	147	117	80	2491	103.8		8:30	168	19:25	167	*	*	*	*	1:39	-2	13:57	84	*	*	*	*
24	44	16	3	8	29	62	99	133	157	166	160	143	120	99	86	84	94	113	135	153	161	155	135	104	2459	102.5		9: 5	166	20: 6	161	*	*	*	*	2:14	2	14:38	83	*	*	*	*
25	69	38	16	10	21	46	79	114	143	160	163	153	134	111	92	82	83	95	113	133	148	153	144	124	2424	101.0		9:42	164	20:52	153	*	*	*	*	2:52	10	15:25	81	*	*	*	*
26	95	64	38	23	23	37	63	95	126	149	161	159	146	125	103	86	77	79	90	108	126	139	143	135	2390	99.6		10:22	161	21:49	143	*	*	*	*	3:32	21	16:20	77	*	*	*	*
27	116	92	66	46	36	39	54	79	108	134	152	159	154	139	118	96	79	69	70	81	97	115	128	133	2360	98.3		11: 5	159	23: 3	133	*	*	*	*	4:17	35	17:24	69	*	*	*	*
28	129	115	96	75	59	52	56	71	92	117	139	153	157	150	134	111	88	69	58	57	66	83	101	118	2346	97.8	U	11:52	157	*	*	*	*	5: 9	52	18:34	56	*	*	*	*		
29	127	128	120	106	90	76	69	72	83	102	122	141	153	156	148	130	105	79	56	42	39	48	66	88	2346	97.8		0:35	129	12:46	156	*	*	*	*	6:15	69	19:43	39	*	*	*	*
30	110	126	134	131	121	107	93	85	84	92	107	125	142	154	157	148	128	99	69	42	24	20	29	50	2377	99.0		2:15	134	13:44	157	*	*	*	*	7:34	83	20:48	19	*	*	*	*
31	78	106	130	143	146	138	124	108	97	92	97	109	127	144	157	159	148	125	92	57	25	5	0	12	2419	100.8		3:43	146	14:41	159	*	*	*	*	9: 0	92	21:47	0	*	*	*	*

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	78419	105.4	5日6時29分	193	1	6日0時24分	-28	1