

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)

2018年1月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	-4	26	68	113	152	175	180	167	142	111	86	72	74	91	119	150	175	186	177	148	104	55	10	-19	2558	106.6		5:45	181	17: 4	186	*	*	*	*	11:23	71	23:48	-27	*	*	*	*
2	-27	-10	26	75	124	163	186	187	170	140	108	82	70	76	97	128	159	182	189	174	140	92	40	-3	2568	107.0	F	6:34	189	17:49	189	*	*	*	*	12:12	70	*	*	*	*	*	*
3	-29	-31	-8	34	85	135	173	191	187	166	134	101	77	69	79	103	135	166	186	188	168	130	80	30	2549	106.2		7:20	#192	18:35	189	*	*	*	*	0:34	#-33	12:58	69	*	*	*	*
4	-10	-30	-26	2	47	98	145	178	190	181	156	124	93	73	69	82	109	140	168	184	181	158	118	70	2500	104.2		8: 4	190	19:22	185	*	*	*	*	1:20	-31	13:43	69	*	*	*	*
5	25	-9	-22	-12	19	64	112	153	178	184	171	144	113	86	71	71	86	112	141	165	176	169	145	107	2449	102.0		8:47	184	20: 9	176	*	*	*	*	2: 4	-22	14:29	69	*	*	*	*
6	64	25	0	-7	8	40	81	124	157	175	174	158	132	103	81	70	72	88	112	137	156	162	154	131	2397	99.9		9:29	177	20:57	162	*	*	*	*	2:48	-7	15:18	69	*	*	*	*
7	98	62	32	14	14	31	61	98	132	157	168	163	145	121	96	78	69	73	87	107	128	142	146	138	2360	98.3		10:10	168	21:51	147	*	*	*	*	3:31	12	16:11	69	*	*	*	*
8	119	92	65	44	33	37	54	81	111	137	154	159	152	135	113	91	76	69	72	83	99	115	127	131	2349	97.9		10:52	159	22:55	131	*	*	*	*	4:15	33	17:12	69	*	*	*	*
9	125	112	93	73	59	53	58	74	95	119	138	150	151	143	127	108	89	74	66	67	75	88	102	113	2352	98.0	L	11:39	152	*	*	*	*	5: 2	53	18:25	65	*	*	*	*		
10	119	118	111	98	85	75	71	75	87	104	121	136	145	146	138	124	105	86	70	60	58	64	75	90	2361	98.4		0:22	120	12:35	147	*	*	*	*	6: 0	71	19:44	58	*	*	*	*
11	104	114	118	116	108	98	89	84	86	94	106	121	135	143	144	137	122	102	81	62	50	47	52	65	2378	99.1		2: 8	118	13:37	145	*	*	*	*	7:17	84	20:53	47	*	*	*	*
12	83	101	116	125	126	119	109	98	90	89	95	106	121	135	144	145	137	120	97	72	51	37	34	42	2392	99.7		3:35	126	14:38	146	*	*	*	*	8:42	89	21:47	34	*	*	*	*
13	60	83	106	125	136	137	128	115	100	90	87	93	106	123	139	149	149	137	116	88	60	36	24	24	2411	100.5		4:34	137	15:30	150	*	*	*	*	9:51	87	22:29	22	*	*	*	*
14	37	61	90	118	138	148	145	133	114	97	85	83	92	109	129	147	155	152	135	107	75	44	21	11	2426	101.1		5:16	148	16:14	156	*	*	*	*	10:41	83	23: 6	11	*	*	*	*
15	18	39	69	103	133	152	157	149	130	108	89	79	81	95	116	139	156	161	152	128	94	58	26	7	2439	101.6		5:52	157	16:52	161	*	*	*	*	11:21	78	23:40	3	*	*	*	*
16	4	18	47	84	120	148	163	161	146	122	97	80	74	82	102	127	150	164	164	147	116	77	39	11	2443	101.8		6:24	164	17:28	166	*	*	*	*	11:55	74	*	*	*	*	*	*
17	-2	3	27	62	102	137	161	168	158	136	109	85	71	72	87	112	140	161	170	161	137	99	58	22	2436	101.5	N	6:55	168	18: 2	170	*	*	*	*	0:12	-3	12:27	70	*	*	*	*
18	0	-5	10	41	82	121	152	168	167	149	123	95	74	67	75	96	125	151	168	170	153	121	81	40	2424	101.0		7:24	170	18:35	171	*	*	*	*	0:43	-6	12:58	67	*	*	*	*
19	10	-5	1	24	61	102	139	163	170	160	136	107	81	66	66	81	107	136	159	170	163	140	104	63	2404	100.2		7:53	170	19: 9	170	*	*	*	*	1:14	-5	13:30	64	*	*	*	*
20	26	3	-1	13	43	83	122	152	168	166	148	121	92	71	62	69	89	117	143	162	166	152	124	86	2377	99.0		8:23	169	19:44	166	*	*	*	*	1:45	-2	14: 3	62	*	*	*	*
21	48	19	5	9	31	65	103	138	160	167	157	134	106	80	64	62	73	96	123	146	159	156	138	108	2347	97.8		8:53	167	20:21	160	*	*	*	*	2:16	4	14:40	61	*	*	*	*
22	72	40	19	14	25	51	86	120	148	162	161	145	120	94	72	60	62	77	100	124	143	151	144	124	2314	96.4		9:25	164	21: 4	151	*	*	*	*	2:49	13	15:21	59	*	*	*	*
23	96	65	40	27	28	44	71	103	132	152	159	152	134	109	84	66	58	62	77	98	119	135	140	133	2284	95.2		10: 0	159	21:55	140	*	*	*	*	3:25	26	16: 9	58	*	*	*	*
24	115	91	67	48	41	46	63	88	115	138	151	153	144	125	101	79	62	55	59	72	91	110	124	129	2267	94.5		10:40	154	23: 2	129	*	*	*	*	4: 6	41	17: 8	55	*	*	*	*
25	125	112	93	75	62	58	64	78	99	120	138	148	148	138	120	98	76	58	50	51	62	79	97	113	2262	94.3	U	11:30	149	*	*	*	*	4:57	58	18:21	49	*	*	*	*		
26	122	123	116	104	90	79	74	77	88	103	121	136	145	145	137	120	97	73	53	41	38	47	63	84	2276	94.8		0:36	123	12:35	146	*	*	*	*	6: 8	74	19:41	38	*	*	*	*
27	104	120	128	127	119	107	95	87	85	91	103	118	133	144	148	140	123	98	70	44	27	21	29	47	2308	96.2		2:24	129	13:50	148	*	*	*	*	7:44	85	20:56	21	*	*	*	*
28	73	101	124	139	143	136	123	106	93	86	88	99	115	134	149	155	148	129	99	65	33	10	2	11	2361	98.4		3:51	143	15: 0	155	*	*	*	*	9:17	86	21:58	2	*	*	*	*
29	35	68	103	134	153	159	151	133	111	92	81	82	94	115	139	157	165	157	134	98	56	19	-7	-15	2414	100.6		4:53	159	16: 2	165	*	*	*	*	10:26	80	22:52	-15	*	*	*	*
30	-2	28	69	112	147	169	172	160	136	108	85	72	75	92	118	147	168	176	165	136	93	46	4	-22	2454	102.3		5:43	173	16:56	176	*	*	*	*	11:20	72	23:41	-27	*	*	*	*
31	-26	-7	30	78	125	162	181	180	161	131	98	74	63	70	93	125	156	179	184	168	133	84	34	-7	2469	102.9	F	6:27	183	17:46	184	*	*	*	*	12: 6	63	*	*	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	74329	99.9	3日7時20分	192	1	3日0時34分	-33	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)

2018年2月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	-30	-28	-3	41	92	140	174	188	180	154	119	85	62	56	69	97	132	165	185	186	164	124	74	24	2450	102.1		7:7	#188	18:33	#188	*	*	*	*	0:26	#-32	12:49	56	*	*	*	*
2	-14	-30	-20	12	59	110	155	182	187	172	140	103	71	52	52	71	103	139	169	185	180	154	112	63	2407	100.3		7:44	#188	19:17	186	*	*	*	*	1:8	-30	13:30	50	*	*	*	*
3	18	-12	-20	-3	34	81	129	165	183	180	157	123	87	59	47	53	75	108	142	168	178	168	140	98	2358	98.3		8:20	185	20:1	178	*	*	*	*	1:48	-20	14:10	47	*	*	*	*
4	54	18	-2	-1	22	60	104	144	170	178	166	139	105	73	52	46	57	81	112	141	161	165	151	123	2319	96.6		8:53	178	20:44	165	*	*	*	*	2:26	-4	14:51	46	*	*	*	*
5	87	51	25	15	24	49	85	123	153	169	167	149	121	90	64	49	48	61	84	111	134	148	148	133	2288	95.3		9:25	170	21:29	150	*	*	*	*	3:2	15	15:33	47	*	*	*	*
6	109	80	54	39	37	50	75	106	135	154	161	153	133	107	80	60	50	52	65	85	106	124	132	131	2278	94.9		9:56	161	22:19	133	*	*	*	*	3:36	36	16:19	50	*	*	*	*
7	119	100	80	64	56	60	74	96	119	139	150	150	139	120	97	76	61	53	56	66	81	98	111	118	2283	95.1		10:30	151	23:27	119	*	*	*	*	4:11	56	17:15	53	*	*	*	*
8	117	110	99	87	78	75	80	91	107	123	136	142	139	129	113	94	76	63	56	56	62	74	87	99	2293	95.5	L	11:12	142	*	*	*	*	4:53	75	18:29	55	*	*	*	*		
9	107	111	110	105	98	93	90	93	100	110	121	129	134	132	124	111	95	78	64	54	51	54	64	77	2305	96.0		1:14	111	12:14	134	*	*	*	*	6:0	90	19:58	51	*	*	*	*
10	91	104	113	117	116	111	105	100	98	100	106	115	123	130	131	125	114	97	79	61	48	42	44	54	2324	96.8		3:16	117	13:41	131	*	*	*	*	7:58	98	21:14	41	*	*	*	*
11	71	90	108	122	129	128	121	111	101	95	94	100	110	122	131	135	131	118	98	75	53	37	30	34	2344	97.7		4:24	129	14:59	135	*	*	*	*	9:37	94	22:8	30	*	*	*	*
12	49	71	97	120	135	142	137	125	110	95	87	86	95	110	126	139	143	137	119	94	66	40	23	18	2364	98.5		5:5	142	15:56	143	*	*	*	*	10:32	85	22:49	18	*	*	*	*
13	28	50	79	110	135	149	151	141	122	101	85	77	81	95	116	136	149	152	140	116	84	51	24	10	2382	99.3		5:38	152	16:40	152	*	*	*	*	11:10	77	23:25	9	*	*	*	*
14	11	29	59	94	127	151	160	155	136	111	88	72	69	80	101	127	149	160	157	138	107	69	34	10	2394	99.8		6:7	160	17:18	161	*	*	*	*	11:43	68	23:57	1	*	*	*	*
15	1	12	38	75	114	146	164	165	150	124	95	72	61	66	85	113	141	162	168	157	130	91	51	18	2399	100.0		6:34	167	17:53	168	*	*	*	*	12:12	61	*	*	*	*	*	*
16	-1	0	21	55	97	135	162	171	162	138	107	77	58	54	68	94	126	155	171	170	150	115	73	33	2391	99.6	N	7:1	171	18:27	173	*	*	*	*	0:27	-3	12:42	54	*	*	*	*
17	6	-3	8	38	78	120	154	172	171	152	121	87	60	48	53	75	107	140	165	175	165	138	98	55	2383	99.3		7:27	174	19:1	175	*	*	*	*	0:56	-3	13:12	47	*	*	*	*
18	21	2	3	24	60	102	141	167	175	163	136	101	68	47	43	56	84	119	150	170	172	154	122	81	2361	98.4		7:53	175	19:36	173	*	*	*	*	1:26	0	13:44	42	*	*	*	*
19	42	15	6	18	46	85	125	157	173	169	149	116	81	53	39	42	63	94	127	154	168	163	140	106	2331	97.1		8:20	174	20:14	168	*	*	*	*	1:56	6	14:18	38	*	*	*	*
20	68	37	19	20	39	71	108	142	165	170	158	131	97	65	43	36	45	69	100	131	153	160	150	126	2303	96.0		8:48	170	20:55	160	*	*	*	*	2:27	17	14:55	36	*	*	*	*
21	94	63	40	31	39	62	93	126	152	164	161	143	114	82	55	38	37	49	73	102	128	145	148	137	2276	94.8		9:18	165	21:43	148	*	*	*	*	3:1	31	15:37	35	*	*	*	*
22	115	89	66	51	50	61	83	110	136	153	158	149	129	102	74	51	38	39	51	73	97	119	133	135	2262	94.3		9:52	158	22:44	136	*	*	*	*	3:37	49	16:28	37	*	*	*	*
23	127	111	93	77	68	70	81	99	119	137	148	148	138	120	96	72	52	40	39	49	66	87	106	120	2263	94.3	U	10:34	149	*	*	*	*	4:22	68	17:35	38	*	*	*	*		
24	126	124	115	104	93	87	87	94	106	120	132	139	140	133	118	98	76	56	42	36	40	53	72	92	2283	95.1		0:13	126	11:36	141	*	*	*	*	5:29	86	19:3	36	*	*	*	*
25	110	122	128	126	120	111	103	98	98	104	113	123	133	137	135	125	106	83	59	40	28	27	37	57	2323	96.8		2:16	128	13:13	138	*	*	*	*	7:26	97	20:34	26	*	*	*	*
26	81	106	126	139	142	136	125	111	100	93	95	103	116	130	141	144	136	118	90	60	33	15	11	22	2373	98.9		3:50	142	14:48	144	*	*	*	*	9:21	93	21:46	11	*	*	*	*
27	46	77	110	137	154	158	149	131	110	92	82	82	93	113	134	151	158	150	127	94	56	23	1	-3	2425	101.0		4:47	158	15:58	158	*	*	*	*	10:28	80	22:43	-4	*	*	*	*
28	12	42	82	121	153	170	170	154	129	100	77	66	70	88	115	144	165	172	161	132	92	48	11	-11	2463	102.6		5:30	172	16:55	172	*	*	*	*	11:15	66	23:30	-13	*	*	*	*

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	65625	97.7	2日7時44分	188	3	1日0時26分	-32	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)

2018年3月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	-10	11	49	94	137	169	182	174	150	117	84	60	52	63	88	122	155	178	182	166	130	84	37	1	2475	103.1		6:8	182	17:43	183	*	*	*	*	11:56	52	*	*	*	*	*	*
2	-16	-9	21	65	113	155	181	186	170	137	99	64	44	43	61	94	132	166	186	185	162	122	73	28	2462	102.6	F	6:43	187	18:28	#188	*	*	*	*	0:12	#-16	12:34	41	*	*	*	*
3	-3	-12	4	40	87	134	171	188	182	156	118	78	47	33	40	65	103	142	173	187	180	151	108	62	2434	101.4		7:15	#188	19:10	187	*	*	*	*	0:51	-12	13:10	33	*	*	*	*
4	22	1	2	26	66	112	153	180	185	169	136	95	58	34	29	43	74	112	148	174	181	167	135	94	2396	99.8		7:45	186	19:50	181	*	*	*	*	1:27	-1	13:46	28	*	*	*	*
5	54	24	14	24	53	93	134	166	180	174	149	113	75	44	28	31	51	84	119	150	168	167	149	118	2362	98.4		8:12	180	20:29	170	*	*	*	*	2:0	14	14:21	27	*	*	*	*
6	83	52	34	33	51	81	117	149	169	172	157	128	92	60	37	30	39	62	92	123	146	156	150	131	2344	97.7		8:39	173	21:9	156	*	*	*	*	2:31	31	14:56	30	*	*	*	*
7	105	77	57	49	56	77	105	134	155	164	158	137	108	77	52	38	37	49	71	97	121	137	141	134	2336	97.3		9:5	164	21:52	141	*	*	*	*	3:1	49	15:33	36	*	*	*	*
8	117	97	79	68	68	78	98	120	140	152	153	141	120	95	70	52	43	46	58	76	97	114	125	127	2334	97.3		9:32	154	22:46	127	*	*	*	*	3:32	66	16:16	43	*	*	*	*
9	121	110	97	87	83	86	96	111	126	138	143	139	127	109	89	70	57	51	54	63	76	91	104	113	2341	97.5	L	10:4	143	*	*	*	*	4:7	83	17:13	51	*	*	*	*		
10	117	116	111	104	99	97	99	105	114	123	129	131	128	118	105	90	76	64	58	57	61	71	82	95	2350	97.9		0:13	117	10:51	131	*	*	*	*	5:2	97	18:39	56	*	*	*	*
11	106	114	118	118	115	111	107	105	106	109	114	119	122	122	118	109	97	83	69	59	54	55	62	74	2366	98.6		2:33	119	12:28	123	*	*	*	*	7:14	105	20:22	53	*	*	*	*
12	89	105	118	127	130	127	119	111	103	99	100	104	112	120	125	124	117	104	87	69	54	45	45	53	2387	99.5		3:56	130	14:25	125	*	*	*	*	9:24	99	21:35	44	*	*	*	*
13	69	90	112	129	140	141	134	121	106	94	87	89	98	111	125	134	135	126	109	86	63	44	34	35	2412	100.5		4:38	142	15:37	135	*	*	*	*	10:18	87	22:22	33	*	*	*	*
14	49	72	99	125	144	152	148	134	113	93	79	75	82	98	118	136	147	146	132	108	79	50	30	23	2432	101.3		5:9	152	16:25	148	*	*	*	*	10:53	75	23:0	23	*	*	*	*
15	31	52	83	115	143	159	161	148	125	98	76	64	66	81	105	131	151	160	153	132	100	65	35	18	2452	102.2		5:36	162	17:4	160	*	*	*	*	11:22	63	23:32	15	*	*	*	*
16	17	34	64	101	136	160	170	162	139	108	78	57	52	63	87	118	147	166	169	155	125	86	49	22	2465	102.7		6:2	170	17:40	170	*	*	*	*	11:51	51	*	*	*	*	*	*
17	11	20	46	84	123	156	174	173	154	122	86	57	41	45	66	98	134	163	177	173	149	112	70	35	2469	102.9	N	6:27	176	18:16	178	*	*	*	*	0:3	11	12:20	40	*	*	*	*
18	14	13	32	66	107	146	172	180	167	138	99	62	37	31	44	74	112	149	175	182	169	138	97	56	2460	102.5		6:52	180	18:51	182	*	*	*	*	0:33	11	12:50	30	*	*	*	*
19	26	14	24	51	90	132	165	181	177	153	116	75	41	24	27	50	86	126	161	180	180	159	123	83	2444	101.8		7:18	182	19:28	183	*	*	*	*	1:4	14	13:21	23	*	*	*	*
20	47	26	24	42	75	115	152	175	181	165	133	92	53	26	18	29	59	97	136	166	178	171	146	110	2416	100.7		7:45	181	20:7	178	*	*	*	*	1:35	22	13:55	18	*	*	*	*
21	74	46	35	42	66	100	136	164	177	171	148	111	72	38	19	18	36	68	106	141	164	170	158	132	2392	99.7		8:12	177	20:49	170	*	*	*	*	2:7	34	14:32	16	*	*	*	*
22	101	72	54	51	63	89	120	148	167	170	156	129	93	58	31	19	24	45	75	109	138	155	157	145	2369	98.7		8:42	171	21:38	158	*	*	*	*	2:41	50	15:13	19	*	*	*	*
23	123	98	78	68	70	84	107	132	152	161	158	141	114	82	53	33	25	32	51	78	106	129	142	144	2361	98.4		9:14	162	22:39	145	*	*	*	*	3:19	67	16:2	25	*	*	*	*
24	135	120	103	90	85	89	100	117	134	146	150	144	129	106	81	57	41	34	38	52	73	96	116	130	2366	98.6		9:55	150	*	*	*	*	4:6	85	17:7	34	*	*	*	*		
25	135	132	124	114	105	101	101	108	117	128	135	139	135	125	108	88	68	51	41	40	48	64	84	104	2395	99.8	U	0:8	135	11:0	139	*	*	*	*	5:21	100	18:36	39	*	*	*	*
26	121	132	137	135	128	119	111	106	105	108	115	123	130	133	129	118	101	80	60	44	36	39	52	72	2434	101.4		2:9	137	12:58	133	*	*	*	*	7:41	105	20:14	36	*	*	*	*
27	96	119	137	147	148	140	127	112	100	93	94	101	114	128	138	141	133	116	91	64	41	28	28	41	2477	103.2		3:35	149	14:46	141	*	*	*	*	9:25	92	21:30	26	*	*	*	*
28	66	96	126	149	161	160	147	127	104	85	75	77	90	111	133	150	156	149	127	96	62	34	18	20	2519	105.0		4:25	162	15:58	156	*	*	*	*	10:20	75	22:26	17	*	*	*	*
29	37	68	105	139	164	173	167	145	116	87	65	57	64	86	115	144	165	171	160	132	94	56	26	12	2548	106.2		5:4	174	16:52	171	*	*	*	*	11:2	57	23:12	11	*	*	*	*
30	18	43	80	121	156	178	181	164	134	98	65	45	42	58	88	124	157	178	181	163	129	87	47	20	2557	106.5		5:38	182	17:38	182	*	*	*	*	11:38	41	23:52	12	*	*	*	*
31	12	26	57	99	141	173	186	179	153	115	75	44	29	35	60	96	136	169	186	183	159	120	77	41	2551	106.3	F	6:9	187	18:20	#188	*	*	*	*	12:13	29	*	*	*	*	*	*

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	75106	100.9	31日 18時 20分	188	3	2日 0時 12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)

2018 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	20	21	42	79	122	160	184	187	168	133	91	52	27	21	36	68	109	148	177	188	177	148	108	68	2534	105.6		6:38	188	19: 0	188	*	*	*	*	0:28	17	12:47	20	*	*	*	*
2	38	27	37	65	104	144	174	186	177	149	109	67	34	17	21	44	81	121	157	179	181	164	133	95	2504	104.3		7: 5	186	19:37	183	*	*	*	*	1: 2	27	13:19	16	*	*	*	*
3	62	43	42	59	91	128	160	179	180	160	126	85	48	23	16	29	57	94	132	161	174	169	149	118	2485	103.5		7:31	182	20:14	175	*	*	*	*	1:33	40	13:51	16	*	*	*	*
4	86	63	53	61	83	114	145	168	176	165	139	103	66	36	21	23	42	72	106	138	158	164	154	133	2469	102.9		7:56	176	20:51	164	*	*	*	*	2: 3	53	14:23	20	*	*	*	*
5	107	83	69	68	81	104	131	154	167	164	147	118	85	54	34	27	35	56	84	114	138	151	151	140	2462	102.6		8:21	168	21:31	153	*	*	*	*	2:33	67	14:56	27	*	*	*	*
6	121	101	86	80	85	99	119	140	154	158	149	128	101	74	51	38	37	48	68	92	116	133	140	139	2457	102.4		8:47	158	22:18	141	*	*	*	*	3: 4	80	15:34	36	*	*	*	*
7	129	115	102	94	92	99	111	126	139	146	144	133	114	92	71	55	48	49	59	76	94	112	124	131	2455	102.3		9:17	147	23:25	131	*	*	*	*	3:41	92	16:20	47	*	*	*	*
8	130	124	116	108	104	103	108	116	125	132	135	131	122	108	91	76	64	58	59	65	77	91	105	117	2465	102.7	L	9:58	135	*	*	*	*	4:35	103	17:26	57	*	*	*	*		
9	124	128	127	123	117	112	109	109	112	117	121	123	123	118	109	97	85	74	66	62	65	73	85	99	2478	103.3		1:14	128	11:18	124	*	*	*	*	6:29	109	19: 4	62	*	*	*	*
10	113	124	132	134	131	125	116	108	103	102	105	110	117	121	122	117	107	94	80	68	60	59	66	79	2493	103.9		2:55	134	13:36	122	*	*	*	*	8:46	102	20:37	59	*	*	*	*
11	97	115	132	142	144	139	127	113	99	91	89	94	105	117	128	132	129	117	100	80	63	52	51	60	2516	104.8		3:48	144	15: 5	132	*	*	*	*	9:45	89	21:38	50	*	*	*	*
12	78	102	125	144	154	153	141	122	101	83	74	76	88	106	125	140	146	140	124	100	75	54	43	45	2539	105.8		4:23	155	16: 0	146	*	*	*	*	10:21	74	22:22	42	*	*	*	*
13	60	85	114	141	160	165	156	135	108	82	64	59	68	88	115	140	156	160	148	124	94	64	43	35	2564	106.8		4:52	165	16:44	160	*	*	*	*	10:52	58	22:58	35	*	*	*	*
14	44	67	99	132	159	173	170	150	120	86	59	44	47	65	96	129	157	172	170	151	119	84	53	35	2581	107.5		5:19	174	17:23	173	*	*	*	*	11:21	43	23:32	32	*	*	*	*
15	34	51	82	119	153	175	181	166	136	98	61	36	28	41	70	108	146	173	183	174	147	110	72	44	2588	107.8		5:46	181	18: 1	183	*	*	*	*	11:52	28	*	*	*	*		
16	32	40	66	102	141	171	186	180	154	115	72	36	17	20	42	80	123	161	185	188	171	139	99	64	2584	107.7	N	6:13	186	18:40	190	*	*	*	*	0: 6	32	12:24	16	*	*	*	*
17	41	38	55	86	125	160	183	187	170	135	90	48	17	6	18	50	93	137	172	190	186	164	128	90	2569	107.0		6:41	188	19:20	#191	*	*	*	*	0:40	37	12:58	6	*	*	*	*
18	60	46	51	74	108	145	174	187	180	154	113	67	29	6	4	24	60	105	147	177	188	178	153	119	2549	106.2		7:11	188	20: 2	188	*	*	*	*	1:14	46	13:35	# 2	*	*	*	*
19	86	64	58	69	95	127	158	179	182	167	134	92	51	18	3	9	33	71	113	150	174	179	167	142	2521	105.0		7:42	183	20:48	179	*	*	*	*	1:50	57	14:14	3	*	*	*	*
20	113	87	73	73	88	112	140	164	175	171	150	117	78	43	18	9	19	44	79	116	147	165	167	156	2504	104.3		8:15	176	21:39	168	*	*	*	*	2:29	71	14:58	9	*	*	*	*
21	135	112	94	86	89	103	124	145	160	165	157	136	106	73	44	25	20	30	53	83	114	139	153	156	2502	104.3		8:52	165	22:42	156	*	*	*	*	3:13	86	15:50	20	*	*	*	*
22	148	133	117	104	99	101	112	126	141	150	152	144	126	102	76	53	38	33	40	58	82	107	129	143	2514	104.8		9:40	152	*	*	*	*	4:10	99	16:54	33	*	*	*	*		
23	148	145	136	125	114	108	107	111	120	129	137	139	136	125	108	87	67	52	44	46	58	77	99	120	2538	105.8	U	0: 6	148	10:58	139	*	*	*	*	5:41	106	18:17	43	*	*	*	*
24	137	147	149	143	133	121	110	103	102	106	114	124	132	135	131	119	102	82	63	50	47	54	71	93	2568	107.0		1:44	149	12:59	135	*	*	*	*	7:44	102	19:48	47	*	*	*	*
25	117	138	152	157	152	139	121	104	91	86	89	100	115	130	141	143	134	116	93	69	52	45	50	68	2602	108.4		2:58	157	14:41	143	*	*	*	*	9: 7	86	21: 4	45	*	*	*	*
26	93	121	146	162	166	157	138	114	90	73	68	74	91	114	136	152	156	147	126	98	70	50	42	49	2633	109.7		3:48	166	15:50	157	*	*	*	*	9:59	68	22: 1	42	*	*	*	*
27	71	101	132	158	173	172	156	129	98	70	53	51	63	88	119	147	165	169	156	130	98	67	47	42	2655	110.6		4:27	174	16:43	169	*	*	*	*	10:40	50	22:47	41	*	*	*	*
28	54	80	114	148	172	181	172	147	113	77	49	35	39	61	93	129	160	177	177	159	128	93	63	46	2667	111.1		5: 0	181	17:29	179	*	*	*	*	11:16	34	23:27	44	*	*	*	*
29	47	65	96	132	164	182	182	164	131	91	54	29	23	36	66	104	143	172	184	178	154	120	85	59	2661	110.9		5:31	185	18:10	185	*	*	*	*	11:50	23	*	*	*	*	*	*
30	49	57	82	116	151	177	186	176	148	109	67	34	17	19	41	77	118	155	180	186	172	145	110	79	2651	110.5	F	6: 0	186	18:48	186	*	*	*	*	0: 3	49	12:22	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	76308	106.0	17日 19時 20分	191	1	18日 13時 35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)

2018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	60	58	73	102	136	166	183	182	162	127	85	46	20	12	24	53	93	133	165	182	181	162	132	100	2637	109.9		6:27	185	19:25	184	*	*	*	*	0:37	56	12:53	12	*	*	*	*
2	76	65	71	92	122	153	175	182	171	143	104	64	31	14	16	36	69	108	145	170	179	171	149	120	2626	109.4		6:54	182	20:0	179	*	*	*	*	1:9	65	13:25	12	*	*	*	*
3	94	77	74	86	110	138	163	176	174	154	121	83	48	24	16	26	51	86	122	152	169	171	158	136	2609	108.7		7:20	177	20:36	172	*	*	*	*	1:40	73	13:56	16	*	*	*	*
4	111	91	82	86	102	125	149	166	170	160	135	102	68	40	25	25	41	67	100	131	153	163	160	145	2597	108.2		7:48	171	21:14	164	*	*	*	*	2:12	82	14:29	23	*	*	*	*
5	125	106	93	90	98	114	135	152	162	159	144	118	88	60	40	33	38	56	81	109	134	150	155	149	2589	107.9		8:18	162	21:57	155	*	*	*	*	2:46	90	15:5	32	*	*	*	*
6	136	120	106	98	99	107	122	137	149	152	146	129	106	82	60	47	44	51	68	91	113	132	144	147	2586	107.8		8:51	152	22:50	147	*	*	*	*	3:26	97	15:47	43	*	*	*	*
7	142	131	120	110	104	105	112	123	133	140	141	133	120	101	82	66	57	55	62	76	94	113	128	138	2586	107.8		9:34	141	*	*	*	*	4:20	104	16:40	55	*	*	*	*		
8	142	139	132	123	114	109	107	111	117	124	129	130	126	117	103	88	75	66	64	68	79	94	110	125	2592	108.0	L	0:3	142	10:43	131	*	*	*	*	5:46	107	17:52	64	*	*	*	*
9	136	142	142	137	127	117	108	103	102	106	113	120	125	126	121	111	98	84	73	68	69	77	91	109	2605	108.5		1:28	143	12:35	126	*	*	*	*	7:34	102	19:19	67	*	*	*	*
10	126	140	148	149	142	129	114	100	91	89	94	104	116	127	132	131	122	107	90	76	67	66	74	91	2625	109.4		2:34	149	14:16	133	*	*	*	*	8:48	89	20:34	65	*	*	*	*
11	111	132	149	158	156	144	125	104	85	74	73	83	99	119	136	145	144	133	114	92	73	62	62	73	2646	110.3		3:20	158	15:24	146	*	*	*	*	9:34	72	21:31	61	*	*	*	*
12	94	120	144	162	168	160	141	114	86	64	55	59	76	101	128	150	160	157	141	116	90	68	57	60	2671	111.3		3:56	168	16:16	161	*	*	*	*	10:12	54	22:17	57	*	*	*	*
13	77	104	134	160	175	175	158	129	95	62	41	36	49	75	110	143	166	175	167	145	115	84	62	55	2692	112.2		4:29	177	17:1	175	*	*	*	*	10:47	36	22:58	55	*	*	*	*
14	64	87	118	151	175	184	175	149	111	71	38	20	23	45	81	122	158	182	186	173	144	110	79	60	2706	112.8		5:1	184	17:45	187	*	*	*	*	11:22	19	23:38	56	*	*	*	*
15	57	72	101	136	168	187	188	169	134	89	46	15	5	16	47	91	136	172	192	192	172	140	104	75	2704	112.7	N	5:34	190	18:28	195	*	*	*	*	11:59	5	*	*	*	*	*	*
16	61	65	86	118	153	181	193	185	157	114	67	25	0	-3	17	55	102	148	182	197	191	167	134	100	2695	112.3		6:7	193	19:13	#197	*	*	*	*	0:17	60	12:38	-5	*	*	*	*
17	76	68	77	102	135	166	188	192	176	141	95	49	12	-7	-3	23	65	112	156	185	195	185	160	128	2676	111.5		6:43	193	19:59	195	*	*	*	*	0:57	67	13:19	#-8	*	*	*	*
18	98	80	77	91	116	147	173	188	185	163	125	80	38	7	-5	5	34	75	120	158	182	188	176	152	2653	110.5		7:20	189	20:47	188	*	*	*	*	1:39	76	14:3	-5	*	*	*	*
19	124	100	87	88	103	127	153	173	181	173	149	113	72	36	11	5	17	46	84	124	156	175	178	166	2641	110.0		8:1	181	21:40	179	*	*	*	*	2:24	86	14:51	4	*	*	*	*
20	145	122	104	95	98	111	131	152	166	170	160	138	106	71	41	22	19	31	57	90	124	151	166	169	2639	110.0		8:48	170	22:40	169	*	*	*	*	3:16	95	15:44	18	*	*	*	*
21	159	142	124	109	101	103	113	128	144	155	157	149	131	105	78	53	37	34	44	66	94	122	145	159	2652	110.5		9:45	158	23:48	163	*	*	*	*	4:20	101	16:45	34	*	*	*	*
22	162	156	142	126	112	103	102	107	118	131	141	146	142	130	111	89	68	53	48	55	72	95	120	141	2670	111.3	U	11:6	146	*	*	*	*	5:42	101	17:55	48	*	*	*	*		
23	156	160	156	144	128	112	100	94	96	104	116	129	138	141	135	121	102	82	66	59	62	75	96	120	2692	112.2		1:0	160	12:48	141	*	*	*	*	7:15	94	19:12	59	*	*	*	*
24	141	157	163	159	146	127	107	90	81	80	89	104	121	136	145	143	133	114	94	76	66	67	78	99	2716	113.2		2:6	163	14:23	145	*	*	*	*	8:32	79	20:26	65	*	*	*	*
25	123	146	162	168	161	144	121	96	75	64	64	76	96	120	141	153	154	143	124	100	80	69	70	82	2732	113.8		2:58	168	15:35	155	*	*	*	*	9:28	63	21:27	68	*	*	*	*
26	105	131	154	170	172	161	138	109	80	57	47	51	69	96	125	150	164	164	151	128	102	81	70	73	2748	114.5		3:41	173	16:31	165	*	*	*	*	10:12	47	22:18	70	*	*	*	*
27	89	114	142	165	177	174	156	126	92	60	39	34	44	69	102	135	161	174	170	153	127	100	80	72	2755	114.8		4:19	178	17:18	174	*	*	*	*	10:51	33	23:1	72	*	*	*	*
28	79	100	127	155	175	181	170	145	109	72	41	25	26	45	77	114	148	172	180	172	150	122	95	78	2758	114.9		4:52	181	17:59	180	*	*	*	*	11:26	23	23:39	75	*	*	*	*
29	76	89	113	142	167	182	180	161	128	89	52	26	17	26	53	90	129	161	180	182	168	142	114	90	2757	114.9	F	5:24	183	18:36	184	*	*	*	*	11:59	17	*	*	*	*	*	*
30	79	83	101	128	156	177	183	173	146	109	68	35	16	16	34	66	106	144	172	184	179	159	132	105	2751	114.6		5:54	184	19:12	184	*	*	*	*	0:15	78	12:31	13	*	*	*	*
31	87	82	92	115	142	167	181	179	161	128	89	51	24	14	22	47	83	122	156	177	182	171	148	121	2741	114.2		6:25	182	19:47	182	*	*	*	*	0:48	82	13:4	14	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	82747	111.2	16日 19時 13分	197	1	17日 13時 19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)

2018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	99	87	89	104	128	154	173	180	170	145	109	71	39	20	18	34	63	100	136	164	177	175	159	136	2730	113.8		6:55	180	20:21	178	*	*	*	*	1:21	86	13:36	17	*	*	*	*
2	112	95	90	97	115	139	161	174	173	157	128	93	59	34	23	29	49	80	115	146	166	173	166	148	2722	113.4		7:27	175	20:57	173	*	*	*	*	1:55	90	14:10	23	*	*	*	*
3	126	106	95	95	106	125	146	162	169	162	142	113	81	53	31	42	65	96	126	151	165	166	156	2714	113.1		8:0	169	21:35	167	*	*	*	*	2:31	93	14:45	31	*	*	*	*	
4	138	119	104	97	100	112	130	147	158	160	149	129	102	74	53	41	43	57	80	107	133	152	161	159	2705	112.7		8:37	161	22:18	161	*	*	*	*	3:11	97	15:24	40	*	*	*	*
5	148	132	116	104	100	104	115	130	143	151	149	138	119	96	74	58	51	55	69	91	114	136	151	157	2701	112.5		9:22	151	23:10	157	*	*	*	*	4:1	100	16:8	51	*	*	*	*
6	154	144	130	116	105	101	104	113	124	135	141	140	131	116	97	79	66	61	66	79	97	118	137	150	2704	112.7		10:22	142	*	*	*	*	5:5	101	17:2	61	*	*	*	*		
7	155	153	143	130	115	103	97	98	105	115	126	134	135	130	119	103	88	76	70	73	84	101	120	138	2711	113.0	L	0:10	155	11:46	136	*	*	*	*	6:23	97	18:9	70	*	*	*	*
8	151	157	155	145	129	112	97	88	86	93	105	119	130	137	136	127	113	97	84	76	77	86	103	122	2725	113.5		1:13	157	13:21	137	*	*	*	*	7:39	86	19:24	75	*	*	*	*
9	142	156	163	159	146	126	104	84	72	71	79	95	115	133	145	147	139	124	106	89	79	78	87	105	2744	114.3		2:9	163	14:43	147	*	*	*	*	8:39	70	20:34	77	*	*	*	*
10	127	149	165	170	163	144	118	89	66	53	53	67	90	117	142	158	161	152	134	111	91	79	78	89	2766	115.3		2:56	170	15:46	161	*	*	*	*	9:28	51	21:34	77	*	*	*	*
11	110	136	160	175	177	164	138	104	70	44	32	37	58	90	125	154	173	175	163	140	114	91	78	79	2787	116.1		3:39	178	16:41	176	*	*	*	*	10:12	32	22:26	76	*	*	*	*
12	94	119	147	172	185	182	162	128	87	49	22	14	26	55	94	135	168	187	187	170	143	113	89	78	2806	116.9		4:20	186	17:30	189	*	*	*	*	10:55	14	23:14	77	*	*	*	*
13	82	101	130	160	184	193	183	155	114	68	28	4	1	20	56	102	147	181	197	193	172	142	110	87	2810	117.1		5:0	193	18:19	198	*	*	*	*	11:38	-1	23:59	79	*	*	*	*
14	79	88	111	142	172	193	196	180	145	99	51	12	-8	-5	21	63	112	157	189	202	194	170	138	107	2808	117.0	N	5:42	197	19:6	#202	*	*	*	*	12:23	-9	*	*	*	*	*	*
15	87	83	95	121	152	181	197	195	173	134	85	38	3	-11	-3	27	72	122	165	193	201	190	164	132	2796	116.5		6:24	199	19:54	201	*	*	*	*	0:45	82	13:8	#-12	*	*	*	*
16	104	88	88	103	129	160	185	196	189	164	123	76	32	3	-7	6	39	83	130	169	192	196	182	156	2786	116.1		7:9	196	20:42	197	*	*	*	*	1:32	86	13:55	-7	*	*	*	*
17	127	102	90	92	109	134	162	182	190	180	153	114	71	33	9	4	20	53	95	137	170	187	188	173	2775	115.6		7:57	190	21:30	190	*	*	*	*	2:20	89	14:44	4	*	*	*	*
18	148	122	101	92	96	112	135	158	175	180	169	144	109	72	41	22	21	37	68	105	141	168	181	179	2776	115.7		8:49	180	22:20	182	*	*	*	*	3:13	92	15:34	19	*	*	*	*
19	164	141	118	101	93	96	110	130	150	164	167	158	137	108	78	53	39	40	55	82	114	144	165	175	2782	115.9		9:47	167	23:13	175	*	*	*	*	4:11	92	16:27	37	*	*	*	*
20	171	157	137	116	99	91	93	104	120	137	150	155	149	134	112	88	68	57	58	72	94	120	145	162	2789	116.2	U	10:58	155	*	*	*	*	5:19	91	17:24	56	*	*	*	*		
21	170	166	153	133	113	96	87	86	94	108	124	138	146	145	135	119	100	83	74	74	84	103	125	146	2802	116.8		0:9	170	12:24	147	*	*	*	*	6:34	85	18:29	72	*	*	*	*
22	161	167	163	150	131	109	90	78	75	82	95	113	130	142	146	141	129	112	97	86	85	93	109	128	2812	117.2		1:6	167	13:57	146	*	*	*	*	7:48	75	19:39	84	*	*	*	*
23	148	162	168	163	148	126	102	81	67	63	70	85	106	127	144	152	149	138	122	106	94	91	98	113	2823	117.6		2:3	168	15:17	152	*	*	*	*	8:52	63	20:49	91	*	*	*	*
24	132	152	166	170	163	145	120	92	68	53	51	60	80	106	132	151	161	158	146	128	110	97	94	101	2836	118.2		2:54	170	16:18	161	*	*	*	*	9:44	50	21:49	93	*	*	*	*
25	117	138	158	171	173	162	139	109	78	54	40	41	56	82	112	141	162	170	165	149	128	108	96	94	2843	118.5		3:39	173	17:7	170	*	*	*	*	10:27	39	22:39	93	*	*	*	*
26	104	123	146	166	176	174	157	129	95	63	39	30	36	58	90	124	154	173	177	168	148	124	104	93	2851	118.8		4:19	177	17:48	178	*	*	*	*	11:5	30	23:21	92	*	*	*	*
27	95	110	132	156	174	181	172	149	115	78	47	27	24	38	67	103	139	167	182	180	165	141	116	98	2856	119.0		4:56	181	18:24	183	*	*	*	*	11:40	23	23:58	91	*	*	*	*
28	91	99	118	143	167	181	181	166	136	98	61	33	20	25	47	81	120	154	178	186	177	157	130	107	2856	119.0	F	5:31	183	18:58	186	*	*	*	*	12:14	19	*	*	*	*	*	*
29	93	92	106	129	155	176	185	178	155	120	81	46	24	19	32	60	98	136	167	184	184	169	145	119	2853	118.9		6:5	185	19:31	186	*	*	*	*	0:32	91	12:47	18	*	*	*	*
30	99	91	97	115	140	165	181	183	169	141	103	65	36	21	24	45	78	116	151	176	185	178	158	132	2849	118.7		6:38	185	20:3	185	*	*	*	*	1:5	91	13:20	20	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	83518	116.0	14日 19時 6分	202	1	15日 13時 8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)

2018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		
1	108	93	92	103	125	150	172	182	177	157	125	88	54	31	24	35	61	96	133	162	179	181	168	145	2841	118.4		7:12	183	20:35	182	*	*	*	*	1:38	91	13:52	24	*	*	*	*
2	121	101	91	95	111	134	157	174	178	167	143	110	75	47	32	34	51	80	114	146	169	179	174	157	2840	118.3		7:48	178	21:9	179	*	*	*	*	2:13	91	14:26	31	*	*	*	*
3	134	111	96	92	100	117	139	159	171	170	155	129	98	68	47	40	47	68	97	128	155	171	175	165	2832	118.0		8:26	172	21:44	175	*	*	*	*	2:51	92	15:1	40	*	*	*	*
4	147	125	105	94	93	103	120	140	156	164	159	143	119	91	67	53	51	62	84	112	139	160	171	169	2827	117.8		9:8	164	22:23	171	*	*	*	*	3:34	92	15:39	50	*	*	*	*
5	157	139	118	101	92	93	103	119	136	150	155	150	135	114	91	72	63	64	76	97	122	145	161	168	2821	117.5		10:1	155	23:8	168	*	*	*	*	4:26	91	16:23	62	*	*	*	*
6	165	152	133	114	98	89	89	98	113	129	142	147	144	132	115	97	82	74	77	88	107	128	148	162	2823	117.6	L	11:8	148	*	*	*	*	5:27	88	17:17	74	*	*	*	*		
7	167	162	149	130	110	92	82	81	89	103	120	135	144	144	137	123	107	94	86	87	97	113	132	150	2834	118.1		0:1	167	12:35	145	*	*	*	*	6:36	80	18:24	85	*	*	*	*
8	163	167	162	148	127	104	84	71	68	76	91	111	131	145	151	147	135	120	105	95	94	101	115	134	2845	118.5		0:59	167	14:5	151	*	*	*	*	7:46	68	19:42	93	*	*	*	*
9	152	166	171	165	149	124	96	71	55	51	60	80	106	131	152	162	161	149	132	114	101	96	102	116	2862	119.3		1:59	171	15:23	163	*	*	*	*	8:48	51	20:58	96	*	*	*	*
10	136	157	173	178	170	149	119	85	55	37	33	45	71	104	137	163	176	175	162	141	119	102	95	101	2883	120.1		2:55	178	16:26	177	*	*	*	*	9:43	32	22:2	95	*	*	*	*
11	118	141	165	182	186	175	148	111	72	38	18	17	34	67	107	146	176	190	187	170	145	119	100	93	2905	121.0		3:47	186	17:20	191	*	*	*	*	10:34	15	22:58	93	*	*	*	*
12	101	121	148	174	192	194	178	145	102	58	22	3	5	28	68	114	157	188	201	195	173	143	115	95	2920	121.7		4:38	195	18:10	201	*	*	*	*	11:23	1	23:48	90	*	*	*	*
13	90	101	126	156	184	200	199	178	140	92	45	9	-7	0	30	74	124	168	198	207	196	170	137	108	2925	121.9	N	5:27	202	18:57	207	*	*	*	*	12:11	-8	*	*	*	*	*	*
14	90	88	104	132	164	192	206	201	175	133	82	35	2	-9	4	38	86	136	178	203	207	191	162	128	2928	122.0		6:15	207	19:41	#208	*	*	*	*	0:35	87	12:58	#-9	*	*	*	*
15	100	85	88	107	137	170	196	206	197	168	124	75	31	3	-2	16	53	100	148	185	204	202	182	151	2926	121.9		7:4	206	20:24	205	*	*	*	*	1:21	84	13:44	-3	*	*	*	*
16	118	93	82	89	110	140	171	194	201	189	158	116	71	33	12	12	34	71	116	158	188	200	192	169	2917	121.5		7:53	201	21:6	200	*	*	*	*	2:8	82	14:29	9	*	*	*	*
17	139	109	88	81	90	112	140	168	187	190	177	148	110	71	42	28	33	56	92	131	165	187	192	180	2916	121.5		8:43	191	21:47	192	*	*	*	*	2:56	81	15:14	27	*	*	*	*
18	157	128	102	85	81	91	111	137	160	175	176	163	138	107	77	55	48	56	79	110	142	169	183	182	2912	121.3		9:37	178	22:28	184	*	*	*	*	3:47	80	15:59	48	*	*	*	*
19	168	146	120	97	83	80	90	107	129	149	161	162	152	133	109	87	73	69	79	98	124	149	168	176	2909	121.2		10:37	163	23:12	177	*	*	*	*	4:43	80	16:46	69	*	*	*	*
20	173	159	138	115	95	82	79	86	101	119	136	147	151	145	133	116	101	90	89	97	113	132	151	165	2913	121.4	U	11:53	151	*	*	*	*	5:47	79	17:40	88	*	*	*	*		
21	170	166	152	133	112	93	80	75	80	92	108	124	138	145	145	138	126	114	106	103	108	120	135	150	2913	121.4		0:2	170	13:28	146	*	*	*	*	7:0	75	18:49	103	*	*	*	*
22	161	166	162	150	131	110	90	75	68	71	82	99	118	135	146	150	146	137	125	116	111	113	121	135	2918	121.6		1:2	166	15:0	150	*	*	*	*	8:13	68	20:13	111	*	*	*	*
23	149	160	165	162	149	130	106	84	67	59	62	74	94	117	138	153	159	156	146	132	119	112	112	120	2925	121.9		2:7	165	16:8	160	*	*	*	*	9:16	59	21:28	111	*	*	*	*
24	134	150	163	168	164	149	126	100	75	56	49	54	71	96	124	148	164	170	164	149	132	116	108	109	2939	122.5		3:6	168	16:56	170	*	*	*	*	10:6	49	22:24	107	*	*	*	*
25	119	136	155	169	173	166	147	120	89	62	44	40	50	74	104	136	162	176	177	166	147	125	109	102	2948	122.8		3:55	173	17:35	178	*	*	*	*	10:47	40	23:7	102	*	*	*	*
26	106	121	142	163	177	178	166	142	109	75	48	34	35	53	83	118	151	175	185	180	162	138	115	100	2956	123.2		4:38	179	18:9	185	*	*	*	*	11:24	32	23:43	97	*	*	*	*
27	97	108	128	153	174	185	181	162	131	94	60	36	27	37	62	98	136	167	186	188	176	152	126	104	2968	123.7		5:16	185	18:40	189	*	*	*	*	11:58	27	*	*	*	*	*	*
28	93	96	113	139	165	184	189	179	153	116	78	46	27	27	45	78	117	153	180	191	186	166	138	111	2970	123.8	F	5:51	190	19:9	192	*	*	*	*	0:15	92	12:30	25	*	*	*	*
29	93	89	100	123	151	176	190	189	171	139	100	62	36	26	35	61	97	136	169	189	191	177	152	123	2975	124.0		6:26	192	19:38	192	*	*	*	*	0:47	89	13:2	26	*	*	*	*
30	99	86	90	107	134	162	184	192	183	158	122	83	51	32	31	49	80	118	155	181	192	185	164	136	2974	123.9		7:0	192	20:7	192	*	*	*	*	1:18	86	13:32	29	*	*	*	*
31	108	89	84	94	116	144	170	187	188	172	143	106	71	45	35	43	67	102	138	169	187	189	174	149	2970	123.8		7:35	189	20:36	190	*	*	*	*	1:50	83	14:3	35	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	90035	121.0	14日 19時 41分	208	1	14日 12時 58分	-9	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)

2018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	120	96	83	84	99	124	151	173	184	179	159	128	94	64	47	45	60	88	122	154	178	187	181	161	2961	123.4		8:12	184	21: 6	187	*	*	*	*	2:25	81	14:35	44	*	*	*	*
2	135	108	88	80	86	104	129	154	171	177	168	146	117	87	65	55	61	80	108	139	165	181	182	171	2957	123.2		8:52	177	21:38	183	*	*	*	*	3: 4	80	15: 9	55	*	*	*	*
3	149	123	99	83	79	88	107	130	151	165	167	157	136	111	88	73	69	78	98	124	150	169	178	175	2947	122.8		9:40	168	22:14	179	*	*	*	*	3:48	79	15:47	69	*	*	*	*
4	161	138	114	93	80	78	87	105	126	145	157	158	150	133	114	96	86	85	95	112	134	154	169	174	2944	122.7		10:40	159	22:59	174	*	*	*	*	4:40	77	16:34	84	*	*	*	*
5	168	153	132	109	89	77	74	82	98	117	135	148	153	148	137	123	109	101	100	107	121	138	154	166	2939	122.5	L	12: 0	153	23:57	170	*	*	*	*	5:44	74	17:36	99	*	*	*	*
6	170	165	151	131	108	87	72	67	72	86	105	126	143	152	154	148	136	124	114	110	114	123	137	152	2947	122.8		13:40	154	*	*	*	*	6:59	67	19: 3	110	*	*	*	*		
7	164	170	166	154	133	107	83	64	55	57	71	93	119	142	158	165	162	152	137	123	115	114	121	134	2959	123.3		1: 9	170	15:11	165	*	*	*	*	8:16	54	20:38	113	*	*	*	*
8	150	166	174	173	160	137	107	76	52	39	41	57	84	116	147	169	180	177	164	145	126	112	108	115	2975	124.0		2:24	175	16:19	180	*	*	*	*	9:23	38	21:53	108	*	*	*	*
9	131	152	171	184	184	169	141	104	67	38	23	25	46	80	119	156	183	194	189	171	146	122	105	100	3000	125.0		3:30	185	17:12	194	*	*	*	*	10:21	21	22:50	100	*	*	*	*
10	109	130	156	181	196	195	176	142	99	56	24	9	15	42	83	129	169	197	206	196	171	140	112	94	3027	126.1		4:27	197	17:57	206	*	*	*	*	11:12	8	23:38	90	*	*	*	*
11	91	106	132	164	192	207	203	180	140	91	45	13	1	13	46	93	142	183	208	211	194	164	128	98	3045	126.9	N	5:20	208	18:39	212	*	*	*	*	12: 0	# 1	*	*	*	*	*	*
12	83	85	105	137	173	201	214	207	178	133	82	37	8	2	21	60	109	158	195	213	209	185	150	113	3058	127.4		6: 9	215	19:18	214	*	*	*	*	0:22	81	12:44	# 1	*	*	*	*
13	85	74	82	108	143	179	206	216	203	171	124	75	34	12	13	38	79	128	173	203	212	200	171	133	3062	127.6		6:57	#216	19:55	212	*	*	*	*	1: 5	74	13:27	9	*	*	*	*
14	98	75	69	83	112	148	182	205	210	193	159	115	71	38	24	33	61	103	147	184	204	204	185	153	3056	127.3		7:43	210	20:31	207	*	*	*	*	1:47	69	14: 7	24	*	*	*	*
15	117	86	69	69	86	116	150	180	197	197	179	146	108	72	49	44	58	87	125	162	189	199	192	168	3045	126.9		8:30	200	21: 4	199	*	*	*	*	2:29	67	14:46	43	*	*	*	*
16	136	104	79	68	72	91	118	148	172	184	181	163	136	105	80	66	67	84	111	143	170	187	189	176	3030	126.3		9:18	185	21:38	190	*	*	*	*	3:13	67	15:24	64	*	*	*	*
17	152	123	96	77	70	77	94	118	142	161	169	165	151	130	108	92	85	91	107	129	153	172	180	177	3019	125.8		10:11	169	22:13	180	*	*	*	*	4: 1	70	16: 4	85	*	*	*	*
18	162	140	115	94	79	75	80	95	114	133	147	155	153	144	131	117	107	104	110	122	139	155	167	170	3008	125.3	U	11:19	155	22:55	170	*	*	*	*	4:56	75	16:50	104	*	*	*	*
19	165	152	133	113	95	83	78	81	92	107	122	136	145	147	144	137	128	121	119	122	130	140	151	159	3000	125.0		12:55	147	23:56	162	*	*	*	*	6: 5	78	18: 0	119	*	*	*	*
20	162	158	148	133	115	98	85	78	78	85	98	114	129	142	149	151	147	140	132	126	125	129	136	145	3003	125.1		14:44	151	*	*	*	*	7:28	77	19:46	125	*	*	*	*		
21	153	158	157	149	136	118	99	83	73	71	77	91	110	129	146	157	161	157	147	136	126	121	122	129	3006	125.3		1:21	158	15:56	161	*	*	*	*	8:46	70	21:19	121	*	*	*	*
22	140	152	160	161	154	139	119	96	77	64	62	70	88	112	137	157	169	171	163	149	132	119	113	115	3019	125.8		2:41	162	16:41	172	*	*	*	*	9:44	61	22:15	112	*	*	*	*
23	125	141	157	167	169	160	141	115	88	66	53	53	67	91	121	149	171	180	177	163	143	122	108	103	3030	126.3		3:40	170	17:15	181	*	*	*	*	10:29	52	22:53	103	*	*	*	*
24	110	127	148	167	178	177	162	137	106	75	53	43	50	71	102	136	165	184	188	177	156	131	108	96	3047	127.0		4:25	179	17:46	188	*	*	*	*	11: 6	43	23:26	95	*	*	*	*
25	97	111	134	160	179	187	181	159	127	91	60	41	38	53	82	119	155	181	193	189	170	142	114	94	3057	127.4		5: 4	187	18:13	194	*	*	*	*	11:39	37	23:55	87	*	*	*	*
26	87	96	118	147	174	191	193	179	150	112	75	47	35	41	65	101	140	173	193	196	182	155	124	97	3071	128.0	F	5:39	194	18:40	197	*	*	*	*	12: 9	34	*	*	*	*	*	*
27	82	83	101	129	161	186	199	193	171	135	95	60	39	36	52	84	123	161	188	199	192	169	136	104	3078	128.3		6:13	199	19: 6	199	*	*	*	*	0:24	80	12:39	34	*	*	*	*
28	82	75	85	110	143	174	195	200	187	157	118	79	50	38	45	70	106	146	179	197	198	180	150	116	3080	128.3		6:46	201	19:32	200	*	*	*	*	0:54	74	13: 8	38	*	*	*	*
29	87	71	73	91	121	155	183	198	196	175	141	102	69	48	46	62	93	130	165	190	199	189	164	130	3078	128.3		7:21	200	19:58	199	*	*	*	*	1:25	70	13:37	44	*	*	*	*
30	97	74	66	75	99	132	164	187	195	185	160	126	91	65	54	61	83	116	150	179	194	193	175	145	3066	127.8		7:58	195	20:25	196	*	*	*	*	1:57	66	14: 8	54	*	*	*	*
31	112	83	67	66	81	108	139	167	185	187	173	147	116	88	70	68	80	105	136	165	185	191	182	159	3060	127.5		8:37	188	20:53	191	*	*	*	*	2:33	64	14:40	67	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	93574	125.8	13日 6時 57分	216	1	12日 12時 44分	1	2

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)

2018年9月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	129	98	75	64	69	86	113	142	165	177	176	161	137	112	92	82	85	100	124	150	171	183	182	168	3041	126.7		9:23	178	21:26	185	*	*	*	*	3:13	64	15:16	82	*	*	*	*
2	145	117	91	72	65	72	89	113	138	157	167	165	153	135	117	103	98	103	117	136	156	171	177	172	3029	126.2		10:20	168	22:5	177	*	*	*	*	4:1	65	16:0	98	*	*	*	*
3	158	136	112	89	73	67	72	87	107	129	146	157	158	152	140	128	118	114	117	127	141	154	165	169	3016	125.7	L	11:40	159	23:3	169	*	*	*	*	5:3	67	17:3	114	*	*	*	*
4	165	153	135	114	93	76	67	69	79	96	116	136	150	157	158	152	142	133	126	125	129	137	147	157	3012	125.5		13:30	158	*	*	*	*	6:24	67	18:48	125	*	*	*	*		
5	164	164	157	142	121	98	78	63	59	66	82	104	128	149	164	169	166	156	143	131	123	122	128	139	3016	125.7		0:34	165	15:7	169	*	*	*	*	7:53	59	20:41	122	*	*	*	*
6	152	164	170	167	153	130	103	75	55	46	51	69	96	127	156	176	184	180	166	147	127	114	110	116	3034	126.4		2:11	170	16:10	184	*	*	*	*	9:9	46	21:53	110	*	*	*	*
7	132	152	171	182	181	166	138	104	69	43	32	38	61	95	134	168	191	198	189	168	141	115	99	95	3062	127.6		3:26	184	16:56	198	*	*	*	*	10:9	31	22:43	95	*	*	*	*
8	107	130	158	183	197	196	176	142	100	60	31	21	32	61	103	147	183	205	207	190	161	127	98	82	3097	129.0		4:24	199	17:36	208	*	*	*	*	10:59	21	23:25	80	*	*	*	*
9	83	102	133	167	196	211	205	180	140	92	50	23	17	35	72	118	164	198	214	208	182	146	108	79	3123	130.1		5:16	211	18:13	214	*	*	*	*	11:44	#16	*	*	*	*	*	*
10	67	76	102	139	178	207	218	208	177	132	83	43	22	24	49	91	139	182	209	216	200	167	125	88	3142	130.9	N	6:3	#219	18:47	216	*	*	*	*	0:5	67	12:25	20	*	*	*	*
11	63	58	74	107	148	186	212	219	203	168	122	76	43	30	40	71	114	159	195	213	209	184	146	104	3144	131.0		6:47	#219	19:19	214	*	*	*	*	0:43	57	13:4	30	*	*	*	*
12	71	53	56	79	115	155	190	211	211	191	154	112	74	50	46	63	97	138	176	202	209	195	164	124	3136	130.7		7:31	214	19:49	209	*	*	*	*	1:21	52	13:40	45	*	*	*	*
13	87	60	51	60	87	123	160	189	202	197	175	141	105	77	64	68	90	122	157	186	200	196	176	143	3116	129.8		8:14	203	20:18	201	*	*	*	*	1:59	51	14:15	63	*	*	*	*
14	106	75	57	55	69	96	129	160	181	189	180	159	131	105	87	82	92	114	142	169	187	191	180	156	3092	128.8		8:57	189	20:46	191	*	*	*	*	2:37	54	14:49	82	*	*	*	*
15	125	95	72	60	63	79	103	131	155	170	173	164	147	127	110	100	102	113	132	153	171	180	177	163	3065	127.7		9:45	173	21:16	180	*	*	*	*	3:18	60	15:24	100	*	*	*	*
16	140	114	91	75	68	73	87	107	129	146	157	159	153	142	130	120	115	118	128	141	155	166	169	163	3046	126.9		10:44	160	21:51	169	*	*	*	*	4:4	68	16:7	115	*	*	*	*
17	150	131	111	94	82	77	81	91	106	122	137	146	151	149	144	137	131	128	129	134	142	150	156	157	3036	126.5	U	12:14	151	22:45	157	*	*	*	*	5:3	77	17:16	127	*	*	*	*
18	153	143	130	115	100	89	83	84	90	101	114	128	140	149	152	151	146	140	135	131	131	135	140	146	3026	126.1		14:14	152	*	*	*	*	6:28	83	19:28	131	*	*	*	*		
19	149	149	144	135	122	107	94	84	81	84	93	108	125	141	154	161	161	154	145	134	126	122	124	131	3028	126.2		0:29	150	15:29	161	*	*	*	*	8:4	81	21:9	122	*	*	*	*
20	140	148	153	151	143	129	111	93	79	73	75	87	106	128	149	165	171	169	157	142	126	114	110	115	3034	126.4		2:18	153	16:12	172	*	*	*	*	9:14	73	21:59	110	*	*	*	*
21	126	141	155	163	162	151	132	109	86	70	63	69	86	111	139	162	177	180	171	153	131	112	100	99	3048	127.0		3:24	163	16:44	181	*	*	*	*	10:2	63	22:33	98	*	*	*	*
22	110	129	150	167	175	171	154	129	100	74	58	56	68	92	124	155	178	188	184	166	141	114	94	86	3063	127.6		4:11	175	17:12	189	*	*	*	*	10:40	55	23:3	86	*	*	*	*
23	93	112	138	163	181	186	175	151	119	86	61	49	54	75	107	142	173	192	194	180	153	122	94	78	3078	128.3		4:49	186	17:38	195	*	*	*	*	11:13	49	23:31	75	*	*	*	*
24	77	93	121	152	179	194	192	174	142	105	72	50	46	60	90	127	163	190	200	192	167	133	99	74	3092	128.8		5:24	195	18:3	200	*	*	*	*	11:43	45	23:59	65	*	*	*	*
25	65	75	100	134	169	193	202	192	165	128	89	60	46	52	75	111	150	183	201	200	181	147	109	77	3104	129.3	F	5:58	202	18:28	203	*	*	*	*	12:12	46	*	*	*	*	*	*
26	58	59	79	112	150	183	203	203	185	152	112	77	54	50	66	97	135	171	196	204	192	162	124	86	3110	129.6		6:32	206	18:53	204	*	*	*	*	0:28	56	12:42	49	*	*	*	*
27	58	49	60	88	125	164	193	205	198	173	137	99	70	57	63	86	120	157	187	202	198	176	140	100	3105	129.4		7:8	205	19:18	203	*	*	*	*	0:58	49	13:12	57	*	*	*	*
28	67	47	47	66	99	138	173	196	201	187	159	124	92	71	68	81	108	142	173	194	199	185	156	119	3092	128.8		7:45	202	19:45	199	*	*	*	*	1:30	45	13:43	67	*	*	*	*
29	82	54	43	51	75	110	146	176	193	191	174	146	116	92	80	84	102	129	158	181	193	188	168	137	3069	127.9		8:26	194	20:14	193	*	*	*	*	2:6	43	14:16	80	*	*	*	*
30	102	70	50	46	58	84	117	149	173	183	179	163	139	116	100	95	102	120	143	166	181	184	174	153	3047	127.0		9:13	184	20:46	185	*	*	*	*	2:45	46	14:53	95	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	92103	127.9	11日6時47分	219	2	9日11時44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)

2018 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	123	93	68	53	53	66	89	118	144	164	172	168	155	138	122	112	111	118	132	150	165	173	173	162	3022	125.9		10:10	172	21:26	174	*	*	*	*	3:33	51	15:40	110	*	*	*	*
2	142	118	93	73	61	60	70	89	112	135	152	161	161	155	144	134	126	124	127	136	147	156	162	162	3000	125.0	L	11:33	162	22:27	163	*	*	*	*	4:34	59	16:53	124	*	*	*	*
3	154	140	121	101	82	69	64	69	83	102	123	141	155	162	161	155	146	137	130	128	130	136	144	152	2985	124.4		13:25	162	*	*	*	*	5:59	64	19: 1	128	*	*	*	*		
4	156	155	147	132	113	92	74	64	63	72	90	113	136	156	169	172	167	156	141	128	119	116	122	132	2985	124.4		0:20	157	14:54	172	*	*	*	*	7:35	62	20:47	116	*	*	*	*
5	146	158	164	161	147	126	100	75	58	53	61	81	109	139	164	181	185	176	159	136	116	102	99	107	3003	125.1		2:11	164	15:49	185	*	*	*	*	8:54	53	21:46	98	*	*	*	*
6	125	147	167	178	177	162	135	102	71	50	43	54	79	113	149	178	194	194	179	153	122	96	82	82	3032	126.3		3:25	179	16:30	196	*	*	*	*	9:53	43	22:29	80	*	*	*	*
7	97	123	154	180	194	191	171	138	99	64	42	38	54	85	126	165	193	205	197	173	138	102	74	62	3065	127.7		4:22	195	17: 6	205	*	*	*	*	10:42	37	23: 8	62	*	*	*	*
8	69	93	128	165	194	207	200	174	135	92	57	38	40	63	101	144	182	205	209	191	157	116	78	54	3092	128.8		5:10	207	17:39	210	*	*	*	*	11:24	36	23:45	48	*	*	*	*
9	49	64	97	138	177	205	213	201	169	127	85	54	42	52	81	122	164	197	211	204	176	136	92	57	3113	129.7	N	5:55	#214	18:10	211	*	*	*	*	12: 3	42	*	*	*	*	*	*
10	39	43	67	105	149	187	210	212	194	159	117	79	56	53	71	104	145	181	205	208	190	155	112	71	3112	129.7		6:37	#214	18:40	209	*	*	*	*	0:20	38	12:39	52	*	*	*	*
11	42	33	46	76	117	159	192	208	204	181	146	108	79	65	71	94	128	164	192	204	197	170	132	90	3098	129.1		7:18	209	19: 8	204	*	*	*	*	0:55	33	13:13	65	*	*	*	*
12	55	36	36	55	89	128	165	191	200	190	166	134	104	84	79	91	116	148	176	194	195	179	148	110	3069	127.9		7:58	200	19:35	197	*	*	*	*	1:30	33	13:46	79	*	*	*	*
13	74	48	38	46	69	102	137	167	185	187	175	152	126	104	94	96	111	135	160	180	188	180	159	128	3041	126.7		8:38	188	20: 2	188	*	*	*	*	2: 4	38	14:19	93	*	*	*	*
14	95	67	50	47	59	82	112	141	164	175	173	161	142	123	110	106	112	127	146	164	175	175	163	141	3010	125.4		9:21	175	20:30	177	*	*	*	*	2:40	46	14:53	106	*	*	*	*
15	114	87	67	57	59	72	93	118	140	156	163	161	151	138	126	118	118	124	136	149	160	164	160	148	2979	124.1		10:13	163	21: 3	164	*	*	*	*	3:20	57	15:36	117	*	*	*	*
16	129	108	88	74	68	71	83	99	118	135	148	154	153	148	140	132	127	126	129	136	144	150	152	148	2960	123.3		11:25	154	21:49	152	*	*	*	*	4: 9	68	16:43	126	*	*	*	*
17	138	125	109	95	84	79	80	87	100	114	129	141	149	152	150	145	139	132	128	127	129	133	138	141	2944	122.7	U	13: 9	152	23:25	141	*	*	*	*	5:19	78	18:48	127	*	*	*	*
18	140	136	128	116	104	93	85	83	86	95	108	124	138	150	156	157	152	143	132	123	118	117	121	128	2933	122.2		14:35	158	*	*	*	*	6:56	83	20:37	117	*	*	*	*		
19	136	141	141	136	126	112	98	86	80	81	90	105	124	143	158	165	165	156	141	125	111	104	104	112	2940	122.5		1:37	142	15:25	166	*	*	*	*	8:22	79	21:28	103	*	*	*	*
20	124	138	148	152	147	134	116	97	81	73	74	86	106	131	153	169	175	169	153	132	110	94	88	93	2943	122.6		2:57	152	16: 0	175	*	*	*	*	9:21	72	22: 3	88	*	*	*	*
21	108	128	148	161	165	156	138	114	90	72	65	71	89	115	144	168	182	181	167	143	115	90	75	74	2959	123.3		3:48	165	16:29	183	*	*	*	*	10: 3	65	22:33	73	*	*	*	*
22	88	111	139	162	176	176	161	136	106	79	62	60	73	99	131	162	183	191	181	157	124	92	67	58	2974	123.9		4:29	178	16:56	191	*	*	*	*	10:39	59	23: 2	58	*	*	*	*
23	66	89	122	154	179	189	182	160	128	95	69	57	62	83	116	151	180	195	193	172	138	100	66	47	2993	124.7		5: 6	189	17:22	197	*	*	*	*	11:12	56	23:31	44	*	*	*	*
24	47	65	98	137	171	193	197	182	153	116	83	61	57	71	100	136	171	194	200	186	155	114	73	44	3004	125.2		5:42	198	17:48	201	*	*	*	*	11:44	56	*	*	*	*	*	*
25	33	43	71	111	153	186	202	199	176	142	105	75	61	65	87	121	157	187	202	197	172	132	88	50	3015	125.6	F	6:19	203	18:15	202	*	*	*	*	0: 2	33	12:16	60	*	*	*	*
26	27	26	46	82	126	167	195	205	194	166	130	96	73	67	80	107	142	174	196	201	185	152	108	66	3011	125.5		6:57	205	18:43	201	*	*	*	*	0:34	24	12:49	67	*	*	*	*
27	33	19	27	55	95	139	176	198	200	184	155	121	93	78	80	98	127	158	184	197	192	168	131	88	2996	124.8		7:37	202	19:13	197	*	*	*	*	1: 9	# 19	13:23	77	*	*	*	*
28	50	26	20	34	66	106	146	178	193	191	172	145	117	96	88	96	115	142	168	186	190	177	150	113	2965	123.5		8:21	194	19:45	190	*	*	*	*	1:46	# 19	14: 1	88	*	*	*	*
29	75	44	27	27	45	76	113	148	173	184	179	162	139	118	104	101	110	128	150	169	179	178	162	136	2927	122.0		9:10	184	20:22	180	*	*	*	*	2:29	25	14:44	101	*	*	*	*
30	103	71	47	35	38	55	83	115	144	164	173	169	156	139	124	114	113	120	133	149	162	168	164	150	2889	120.4		10:10	173	21: 8	168	*	*	*	*	3:18	34	15:39	112	*	*	*	*
31	128	102	76	57	47	49	62	85	111	136	154	163	163	156	144	132	123	120	122	130	140	149	154	153	2856	119.0		11:29	164	22:20	155	*	*	*	*	4:20	46	17: 4	120	*	*	*	*

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	92915	124.9	10日6時37分	214	2	28日1時46分	19	2

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)

2018 年 11 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮												
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	
1	145	129	109	88	70	58	57	65	82	105	127	147	159	164	160	151	139	127	119	116	118	125	135	143	2838	118.3	L	13:3	164	*	*	*	*	*	*	*	5:40	56	19:3	116	*	*	*	*
2	148	146	137	122	102	82	67	60	64	77	98	122	145	161	169	168	158	142	124	110	101	101	109	122	2835	118.1		0:18	148	14:20	170	*	*	*	*	*	7:10	60	20:31	100	*	*	*	*
3	137	150	155	151	137	116	92	72	60	60	73	95	123	149	169	179	175	160	138	113	93	81	82	94	2854	118.9		2:5	155	15:13	179	*	*	*	*	*	8:28	59	21:27	80	*	*	*	*
4	115	138	158	168	166	150	125	96	71	57	57	72	99	131	160	181	187	178	156	125	94	71	60	66	2881	120.0		3:19	169	15:55	187	*	*	*	*	*	9:29	55	22:10	60	*	*	*	*
5	85	114	145	170	182	178	158	128	95	69	55	58	78	109	144	174	192	192	174	143	106	72	49	43	2913	121.4		4:16	182	16:31	194	*	*	*	*	*	10:19	54	22:49	43	*	*	*	*
6	56	84	120	156	182	193	185	160	126	91	66	56	65	90	125	161	187	198	189	163	124	83	49	31	2940	122.5		5:4	193	17:4	198	*	*	*	*	*	11:1	56	23:25	29	*	*	*	*
7	33	54	90	131	168	193	198	185	156	119	86	65	62	77	107	144	176	196	198	179	144	101	59	30	2951	123.0		5:47	199	17:34	#200	*	*	*	*	*	11:40	61	23:59	20	*	*	*	*
8	20	31	60	101	144	179	198	198	178	146	111	83	69	73	94	127	161	187	198	189	162	121	77	41	2948	122.8	N	6:28	#200	18:4	198	*	*	*	*	*	12:16	68	*	*	*	*	*	*
9	19	18	38	73	115	156	185	198	190	167	135	104	83	77	88	113	145	174	191	192	174	140	98	58	2931	122.1		7:7	198	18:33	194	*	*	*	*	*	0:33	16	12:50	77	*	*	*	*
10	29	17	25	51	88	129	165	187	191	179	154	125	100	87	88	104	130	158	180	188	180	155	119	79	2908	121.2		7:45	192	19:1	188	*	*	*	*	*	1:6	17	13:23	85	*	*	*	*
11	46	25	23	38	67	104	140	168	182	181	165	141	117	100	94	101	119	143	165	178	178	163	135	100	2873	119.7		8:23	184	19:30	180	*	*	*	*	*	1:39	21	13:57	94	*	*	*	*
12	67	41	30	34	53	83	116	146	167	174	168	152	132	114	103	102	112	130	149	165	171	164	146	118	2837	118.2		9:2	174	20:0	171	*	*	*	*	*	2:13	29	14:33	101	*	*	*	*
13	88	61	44	40	49	69	96	124	147	162	164	157	143	127	114	108	110	120	134	148	158	158	149	131	2801	116.7		9:46	165	20:35	159	*	*	*	*	*	2:50	40	15:15	108	*	*	*	*
14	107	83	64	53	52	63	81	104	127	145	155	156	150	139	127	118	113	115	122	132	141	147	145	137	2776	115.7		10:39	156	21:19	147	*	*	*	*	*	3:32	51	16:13	113	*	*	*	*
15	122	103	85	71	63	64	73	89	107	126	140	149	151	147	139	130	121	115	114	118	124	131	135	135	2752	114.7	U	11:50	151	22:31	136	*	*	*	*	*	4:24	63	17:42	114	*	*	*	*
16	130	119	106	92	80	73	73	79	91	107	123	137	147	151	150	142	132	121	112	107	107	112	119	126	2736	114.0		13:10	152	*	*	*	*	*	*	5:35	72	19:27	107	*	*	*	*	
17	130	129	124	114	101	89	80	77	80	90	105	122	138	151	157	155	145	131	115	102	94	93	99	110	2731	113.8		0:26	130	14:15	157	*	*	*	*	*	7:1	77	20:37	93	*	*	*	*
18	122	132	136	133	124	110	94	82	76	78	88	105	126	145	159	164	159	145	124	103	85	77	78	89	2734	113.9		2:8	136	15:0	164	*	*	*	*	*	8:16	76	21:22	76	*	*	*	*
19	106	125	141	148	145	133	115	95	79	72	75	89	110	135	156	170	171	160	137	110	83	64	58	65	2742	114.3		3:14	148	15:37	172	*	*	*	*	*	9:13	72	21:58	58	*	*	*	*
20	84	110	136	154	162	156	139	115	91	74	68	75	94	121	148	170	180	174	154	123	88	59	42	42	2759	115.0		4:4	162	16:9	180	*	*	*	*	*	9:58	68	22:31	40	*	*	*	*
21	58	87	120	151	170	175	164	140	111	85	69	66	79	105	136	165	183	186	171	140	101	63	35	23	2783	116.0		4:47	175	16:39	187	*	*	*	*	*	10:38	65	23:4	23	*	*	*	*
22	32	58	95	135	167	184	184	166	137	105	79	66	70	90	120	153	180	192	186	160	121	76	38	14	2808	117.0		5:27	186	17:10	192	*	*	*	*	*	11:16	65	23:39	9	*	*	*	*
23	10	29	64	108	150	181	194	187	163	130	98	75	68	79	104	137	169	190	195	178	144	99	53	17	2822	117.6	F	6:8	194	17:43	195	*	*	*	*	*	11:54	68	*	*	*	*	*	*
24	0	5	32	75	122	163	190	197	184	157	123	93	75	75	91	120	153	181	195	190	166	125	78	34	2824	117.7		6:50	198	18:16	196	*	*	*	*	*	0:15	-1	12:32	73	*	*	*	*
25	3	-6	8	41	86	133	171	193	194	177	148	116	91	80	85	105	134	164	186	192	180	150	107	61	2799	116.6		7:34	196	18:53	193	*	*	*	*	*	0:54	#-6	13:12	80	*	*	*	*
26	23	-1	-3	16	52	97	141	174	190	187	168	140	113	93	87	96	116	143	168	183	184	167	135	94	2763	115.1		8:20	191	19:32	186	*	*	*	*	*	1:36	-5	13:55	87	*	*	*	*
27	53	20	4	6	28	64	105	144	171	182	177	159	135	113	98	95	104	123	145	165	175	171	154	124	2715	113.1		9:10	183	20:16	175	*	*	*	*	*	2:22	2	14:44	95	*	*	*	*
28	88	53	26	14	20	41	73	110	142	165	173	168	153	133	115	103	101	108	123	140	155	162	158	143	2667	111.1		10:6	173	21:10	162	*	*	*	*	*	3:12	14	15:43	100	*	*	*	*
29	118	88	60	38	29	34	52	80	111	139	158	166	162	150	133	117	106	101	105	116	129	141	148	147	2628	109.5		11:10	166	22:23	149	*	*	*	*	*	4:9	29	17:1	101	*	*	*	*
30	137	118	95	72	53	44	47	62	84	111	135	153	162	160	150	135	118	104	96	96	102	113	126	136	2609	108.7	L	12:21	162	*	*	*	*	*	*	5:16	44	18:34	95	*	*	*	*	

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	84158	116.9	8日6時28分	200	2	25日0時54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)

2018 年 12 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	140	137	125	107	86	68	58	57	68	87	110	134	152	162	162	152	135	115	97	85	80	85	97	113	2612	108.8		0:3	140	13:29	163	*	*	*	*	6:32	56	19:57	80	*	*	*	*
2	129	139	142	135	120	100	81	68	64	72	89	112	136	155	166	165	153	132	107	84	68	62	68	84	2631	109.6		1:46	142	14:26	167	*	*	*	*	7:49	64	21:0	62	*	*	*	*
3	105	127	144	151	147	132	110	89	73	68	75	92	117	142	162	172	168	151	124	94	66	48	44	54	2655	110.6		3:7	151	15:13	172	*	*	*	*	8:57	68	21:48	44	*	*	*	*
4	76	104	132	153	162	157	140	116	92	75	70	78	99	126	152	171	177	167	144	111	75	46	30	30	2683	111.8		4:8	162	15:54	177	*	*	*	*	9:53	70	22:30	28	*	*	*	*
5	46	75	110	142	164	172	164	143	116	91	75	72	85	108	137	163	179	179	162	131	92	55	27	16	2704	112.7		4:59	172	16:30	181	*	*	*	*	10:40	71	23:7	15	*	*	*	*
6	23	47	82	121	154	175	178	166	141	112	87	75	77	94	121	150	173	183	175	150	113	72	35	12	2716	113.2		5:42	179	17:4	183	*	*	*	*	11:21	74	23:43	7	*	*	*	*
7	8	23	55	95	135	166	182	179	161	133	105	84	76	84	106	135	162	180	182	166	134	93	51	19	2714	113.1	N	6:22	183	17:37	183	*	*	*	*	11:59	76	*	*	*	*	*	*
8	4	9	32	69	111	149	175	183	175	152	123	97	81	80	94	119	148	171	181	175	151	114	72	35	2700	112.5		6:59	183	18:8	182	*	*	*	*	0:17	3	12:34	79	*	*	*	*
9	10	3	16	46	86	127	160	178	180	165	140	113	91	82	88	106	132	158	175	177	163	133	94	55	2678	111.6		7:34	181	18:40	178	*	*	*	*	0:50	3	13:8	82	*	*	*	*
10	24	8	10	30	64	103	140	166	177	171	153	127	104	88	86	96	117	142	163	173	168	147	115	77	2649	110.4		8:9	177	19:11	173	*	*	*	*	1:22	6	13:41	85	*	*	*	*
11	43	20	12	22	47	82	118	149	167	171	160	140	117	98	88	91	105	126	147	162	165	154	131	98	2613	108.9		8:44	171	19:44	166	*	*	*	*	1:55	12	14:17	88	*	*	*	*
12	65	38	23	23	38	65	98	129	153	164	162	149	129	109	95	91	97	111	130	147	156	154	140	116	2582	107.6		9:20	165	20:20	157	*	*	*	*	2:30	21	14:56	91	*	*	*	*
13	87	59	39	31	36	54	81	110	135	152	158	153	139	122	106	95	93	100	113	128	141	146	141	126	2545	106.0		10:0	158	21:2	146	*	*	*	*	3:6	31	15:43	93	*	*	*	*
14	105	81	59	46	42	51	69	92	117	137	150	153	146	134	118	104	96	94	99	110	122	131	134	130	2520	105.0		10:47	153	21:57	134	*	*	*	*	3:46	42	16:44	94	*	*	*	*
15	118	100	81	65	55	55	63	80	100	121	137	147	149	143	131	117	103	94	90	93	101	111	120	125	2499	104.1	U	11:43	149	23:15	125	*	*	*	*	4:35	54	18:1	90	*	*	*	*
16	123	115	102	87	74	66	65	72	86	104	122	137	147	149	143	131	115	99	87	81	81	89	100	111	2486	103.6		12:45	149	*	*	*	*	5:36	65	19:22	80	*	*	*	*		
17	120	123	119	110	97	84	75	73	77	89	106	124	140	150	152	145	131	111	90	74	65	66	75	90	2486	103.6		0:58	123	13:45	152	*	*	*	*	6:52	72	20:26	65	*	*	*	*
18	107	121	129	129	121	108	93	81	76	79	90	108	128	145	156	157	147	127	101	76	56	46	49	63	2493	103.9		2:28	130	14:35	158	*	*	*	*	8:8	76	21:16	46	*	*	*	*
19	85	109	130	142	143	133	117	98	83	76	79	92	112	135	155	165	162	146	119	86	56	34	26	34	2517	104.9		3:35	144	15:19	166	*	*	*	*	9:12	75	21:59	26	*	*	*	*
20	56	86	118	143	157	156	143	122	99	81	74	79	96	120	146	166	173	165	141	106	67	33	12	9	2548	106.2		4:28	158	16:0	173	*	*	*	*	10:6	74	22:40	8	*	*	*	*
21	24	55	93	130	158	171	167	149	123	97	78	73	81	103	131	159	177	180	164	132	89	45	11	-7	2583	107.6		5:16	172	16:39	181	*	*	*	*	10:53	72	23:21	-9	*	*	*	*
22	-4	20	59	104	144	172	182	174	150	120	93	75	73	87	113	144	171	185	182	159	119	71	25	-8	2610	108.8		6:1	182	17:20	186	*	*	*	*	11:38	72	*	*	*	*	*	*
23	-20	-9	22	67	116	157	183	188	174	147	115	88	73	76	94	123	155	180	190	179	150	105	55	10	2618	109.1	F	6:46	189	18:1	#190	*	*	*	*	0:3	-20	12:22	72	*	*	*	*
24	-19	-25	-8	30	79	128	167	188	188	170	140	108	84	74	80	102	132	163	184	188	173	138	91	42	2597	108.2		7:30	#190	18:44	189	*	*	*	*	0:46	#-26	13:6	73	*	*	*	*
25	2	-21	-22	1	42	91	137	172	187	183	161	131	102	81	75	85	108	138	165	182	182	162	126	81	2551	106.3		8:16	188	19:30	184	*	*	*	*	1:30	-25	13:52	75	*	*	*	*
26	36	1	-16	-11	15	56	102	144	172	182	174	151	123	96	80	77	89	111	138	161	174	170	150	116	2491	103.8		9:1	182	20:18	175	*	*	*	*	2:16	-17	14:41	76	*	*	*	*
27	75	36	8	-3	6	33	71	112	147	169	175	164	142	116	93	79	78	89	110	133	152	161	157	138	2441	101.7		9:48	175	21:12	162	*	*	*	*	3:3	-3	15:35	77	*	*	*	*
28	109	75	43	22	15	26	51	85	120	148	164	166	154	134	111	90	78	77	86	103	122	138	146	144	2407	100.3		10:37	167	22:16	147	*	*	*	*	3:53	15	16:37	76	*	*	*	*
29	129	106	80	55	39	36	46	67	96	124	147	159	159	147	129	107	88	75	72	78	91	108	123	132	2393	99.7	L	11:29	160	23:36	134	*	*	*	*	4:46	35	17:51	72	*	*	*	*
30	133	125	109	89	70	58	55	63	80	103	126	144	154	154	143	126	104	84	70	63	66	77	92	109	2397	99.9		12:27	155	*	*	*	*	5:46	55	19:11	63	*	*	*	*		
31	121	128	126	116	101	86	74	70	75	89	107	127	144	153	153	142	124	101	78	60	51	52	62	79	2419	100.8		1:16	128	13:28	154	*	*	*	*	6:57	70	20:25	50	*	*	*	*

N	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	79538	106.9	24日7時30分	190	2	24日0時46分	-26	1