

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 志布志

緯度: 31 °29 N

経度: 131 °7 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 116.0(cm)

2022 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	10	42	83	125	158	176	177	161	136	109	90	82	90	111	139	166	184	185	167	131	85	38	0	-21	2624	109.3		5:31	179	16:34	187	*	*	*	*	10:59	82	23:29	-24	*	*	*	*
2	-21	1	39	87	133	169	187	185	167	139	110	90	84	94	118	148	175	191	187	164	123	72	23	-15	2650	110.4		6:24	188	17:21	192	*	*	*	*	11:52	84	*	*	*	*	*	*
3	-33	-28	-1	43	95	143	178	193	187	165	134	105	86	84	98	124	156	183	195	188	159	114	62	13	2643	110.1	N	7:12	193	18:9	#196	*	*	*	*	0:17	-34	12:40	83	*	*	*	*
4	-22	-36	-26	6	53	106	152	183	193	182	156	125	97	82	84	101	130	162	186	195	183	151	104	53	2600	108.3		7:57	193	18:57	195	*	*	*	*	1:5	#-36	13:25	81	*	*	*	*
5	7	-23	-31	-15	20	68	118	160	184	187	172	144	114	90	79	84	105	134	164	185	189	173	139	94	2541	105.9		8:40	188	19:43	190	*	*	*	*	1:50	-31	14:10	79	*	*	*	*
6	47	8	-15	-16	4	40	86	130	164	180	177	158	131	103	83	77	85	107	135	161	177	177	159	126	2484	103.5		9:20	181	20:30	179	*	*	*	*	2:34	-18	14:55	77	*	*	*	*
7	85	45	14	0	5	27	63	103	140	165	173	165	144	118	94	78	76	86	106	131	152	164	160	142	2436	101.5		9:59	173	21:17	164	*	*	*	*	3:15	-1	15:43	75	*	*	*	*
8	113	79	48	27	20	29	53	85	118	146	162	164	152	132	108	87	75	74	84	102	123	140	147	143	2411	100.5		10:36	165	22:9	147	*	*	*	*	3:55	20	16:35	73	*	*	*	*
9	127	104	78	56	43	43	54	76	103	129	148	157	155	141	122	101	83	72	71	80	94	111	125	131	2404	100.2		11:15	158	23:12	131	*	*	*	*	4:34	41	17:35	71	*	*	*	*
10	128	117	101	84	69	62	65	76	94	115	134	147	152	147	134	116	96	79	68	66	71	83	98	110	2412	100.5	U	11:59	152	*	*	*	*	5:16	62	18:46	65	*	*	*	*		
11	118	119	114	105	94	84	80	82	91	105	121	135	145	148	142	130	111	91	73	61	56	60	71	86	2422	100.9		0:41	120	12:51	148	*	*	*	*	6:10	80	20:1	56	*	*	*	*
12	100	112	118	119	114	106	99	94	94	99	109	122	135	143	146	141	127	108	85	65	50	44	48	60	2438	101.6		2:33	119	13:51	146	*	*	*	*	7:29	93	21:7	44	*	*	*	*
13	78	97	114	125	128	125	118	109	101	98	101	110	122	135	145	148	142	126	103	77	53	36	31	37	2459	102.5		4:2	128	14:51	148	*	*	*	*	9:1	98	21:59	31	*	*	*	*
14	53	76	101	122	136	140	136	125	113	102	97	100	109	124	139	150	152	143	122	94	64	38	21	18	2475	103.1		4:58	140	15:42	153	*	*	*	*	10:10	97	22:42	18	*	*	*	*
15	30	52	82	112	135	149	151	142	127	110	98	93	98	111	129	147	158	157	142	116	82	48	21	8	2498	104.1		5:38	151	16:27	159	*	*	*	*	10:59	93	23:20	7	*	*	*	*
16	10	29	59	94	126	150	160	156	141	121	103	91	89	99	117	139	157	165	159	138	104	66	30	6	2509	104.5		6:12	160	17:6	166	*	*	*	*	11:37	88	23:56	-2	*	*	*	*
17	-2	8	35	72	110	143	162	166	155	134	111	92	84	88	104	127	151	168	171	157	128	89	47	13	2513	104.7		6:44	166	17:42	172	*	*	*	*	12:10	84	*	*	*	*	*	*
18	-6	-6	14	48	89	128	157	170	165	147	122	98	83	80	91	113	140	163	176	172	150	114	70	29	2507	104.5	F	7:13	170	18:17	177	*	*	*	*	0:30	-8	12:41	79	*	*	*	*
19	0	-12	-2	26	66	109	146	168	172	159	135	107	85	75	80	98	124	152	173	179	167	138	96	52	2493	103.9		7:43	173	18:52	179	*	*	*	*	1:3	-12	13:12	75	*	*	*	*
20	14	-8	-10	9	44	88	129	160	173	168	147	119	93	75	71	83	106	135	161	177	176	156	121	78	2465	102.7		8:12	174	19:27	179	*	*	*	*	1:35	-11	13:44	71	*	*	*	*
21	36	5	-8	0	27	66	109	146	169	173	159	133	104	80	68	71	87	114	142	165	175	167	142	104	2434	101.4		8:41	173	20:4	175	*	*	*	*	2:8	-8	14:19	67	*	*	*	*
22	63	27	4	1	17	49	89	129	159	172	166	146	117	90	70	63	71	91	118	145	163	167	154	127	2398	99.9		9:12	172	20:45	167	*	*	*	*	2:41	0	14:57	63	*	*	*	*
23	91	54	26	12	17	38	72	110	143	164	169	156	132	103	78	63	60	71	92	118	141	155	155	141	2361	98.4		9:44	169	21:31	157	*	*	*	*	3:16	11	15:40	60	*	*	*	*
24	115	83	54	34	27	37	61	93	126	151	164	161	145	119	92	70	57	57	69	89	112	132	143	142	2333	97.2		10:19	165	22:27	144	*	*	*	*	3:53	27	16:30	56	*	*	*	*
25	130	109	84	62	49	48	59	81	109	135	154	160	153	135	110	85	64	52	52	62	79	100	118	130	2320	96.7	L	10:58	160	23:44	132	*	*	*	*	4:36	46	17:32	51	*	*	*	*
26	132	125	111	93	78	69	69	79	97	118	138	151	154	146	129	105	81	60	46	43	50	64	84	103	2325	96.9		11:47	155	*	*	*	*	5:29	67	18:49	43	*	*	*	*		
27	118	127	127	120	109	97	89	87	92	105	121	137	148	151	145	129	106	80	56	38	30	33	46	66	2357	98.2		1:33	128	12:50	151	*	*	*	*	6:45	86	20:14	30	*	*	*	*
28	89	111	128	136	135	128	116	105	98	98	106	119	134	147	153	149	134	110	80	50	27	14	14	27	2408	100.3		3:25	137	14:8	153	*	*	*	*	8:28	97	21:31	12	*	*	*	*
29	50	80	111	135	150	153	144	129	113	101	96	101	115	133	150	160	158	142	115	79	43	13	-4	-5	2462	102.6		4:43	153	15:22	161	*	*	*	*	9:58	96	22:34	-7	*	*	*	*
30	11	41	78	117	148	165	168	156	135	113	96	89	95	112	135	157	171	169	151	118	76	33	-2	-20	2512	104.7		5:38	169	16:26	172	*	*	*	*	11:2	89	23:27	-22	*	*	*	*
31	-19	2	39	84	128	162	179	177	159	132	104	85	80	90	112	142	168	183	180	157	117	69	21	-15	2536	105.7		6:23	180	17:21	184	*	*	*	*	11:51	79	*	*	*	*	*	*

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	76430	102.7	3日 18時 9分	196	1	4日 1時 5分	-36	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 志布志

緯度: 31 °29 N

経度: 131 °7 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 116.0(cm)

2022 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	-31	-25	3	47	97	143	175	187	178	153	120	91	72	71	87	116	150	179	192	185	156	111	58	10	2525	105.2	N	7:3	187	18:10	192	*	*	*	*	0:14	-32	12:34	70	*	*	*	*
2	-23	-34	-21	14	63	115	159	185	188	171	139	104	75	61	66	89	123	159	186	195	182	148	99	47	2490	103.8		7:39	190	18:55	#195	*	*	*	*	0:57	#-34	13:14	61	*	*	*	*
3	3	-23	-26	-5	35	85	135	171	187	181	156	120	86	61	54	66	94	130	165	187	190	171	133	85	2441	101.7		8:12	188	19:38	192	*	*	*	*	1:37	-28	13:52	54	*	*	*	*
4	38	2	-14	-8	20	62	110	152	178	182	167	136	100	69	52	52	69	100	135	165	181	177	154	116	2395	99.8		8:43	183	20:19	182	*	*	*	*	2:13	-15	14:30	49	*	*	*	*
5	73	34	9	4	18	50	91	132	163	176	170	148	116	83	58	47	53	74	104	136	159	168	159	134	2359	98.3		9:12	177	20:59	168	*	*	*	*	2:46	3	15:8	47	*	*	*	*
6	100	65	37	24	28	48	80	115	147	166	168	154	128	98	70	52	48	58	79	106	131	147	150	139	2338	97.4		9:38	169	21:41	151	*	*	*	*	3:17	23	15:48	47	*	*	*	*
7	116	89	64	48	45	55	77	105	132	153	161	155	137	112	85	63	51	51	62	81	103	122	132	132	2331	97.1		10:5	161	22:29	134	*	*	*	*	3:45	44	16:32	49	*	*	*	*
8	122	105	87	72	65	68	80	99	121	140	151	151	141	123	101	79	62	53	53	63	78	95	109	117	2335	97.3	U	10:33	152	23:35	118	*	*	*	*	4:13	64	17:27	52	*	*	*	*
9	118	112	102	92	85	83	88	99	113	127	138	143	140	130	115	97	78	64	55	54	59	70	84	96	2342	97.6		11:10	143	*	*	*	*	4:46	83	18:40	53	*	*	*	*		
10	106	110	111	108	104	101	100	103	109	117	125	131	134	133	126	113	98	81	65	54	49	51	60	73	2362	98.4		1:35	111	12:10	134	*	*	*	*	5:44	100	20:11	49	*	*	*	*
11	87	101	111	118	119	118	114	111	109	109	113	118	125	130	131	127	117	101	82	63	48	39	40	49	2380	99.2		3:58	119	13:50	131	*	*	*	*	8:18	108	21:28	38	*	*	*	*
12	64	84	104	120	130	133	130	122	113	106	103	105	112	122	131	136	134	123	104	80	56	36	26	28	2402	100.1		4:56	133	15:15	137	*	*	*	*	10:7	103	22:23	25	*	*	*	*
13	41	62	89	114	134	144	144	136	122	108	97	94	99	110	126	140	147	143	128	102	72	43	21	12	2428	101.2		5:30	145	16:12	147	*	*	*	*	10:55	94	23:5	12	*	*	*	*
14	19	39	68	101	130	149	156	150	134	114	96	86	86	97	115	136	153	158	150	127	94	58	26	6	2448	102.0		5:59	156	16:56	159	*	*	*	*	11:29	85	23:41	1	*	*	*	*
15	2	17	46	83	120	148	163	162	147	124	100	82	75	82	101	127	151	167	168	152	120	80	40	8	2465	102.7		6:25	165	17:34	170	*	*	*	*	11:59	75	*	*	*	*	*	*
16	-6	-1	23	61	103	141	165	172	160	136	107	82	67	68	84	111	141	167	179	172	147	107	62	21	2469	102.9		6:51	172	18:10	179	*	*	*	*	0:14	-7	12:27	66	*	*	*	*
17	-5	-11	5	39	83	127	161	177	172	150	119	87	64	56	66	91	124	156	179	184	169	135	89	43	2460	102.5	F	7:16	177	18:46	185	*	*	*	*	0:46	-12	12:56	56	*	*	*	*
18	7	-11	-6	21	62	109	150	176	180	164	133	97	66	49	50	69	100	137	168	186	183	158	118	71	2437	101.5		7:42	181	19:22	187	*	*	*	*	1:17	-12	13:27	47	*	*	*	*
19	28	0	-7	9	44	89	135	168	183	175	148	112	75	49	39	49	75	111	147	174	185	173	143	101	2405	100.2		8:8	183	19:59	185	*	*	*	*	1:48	-7	14:0	39	*	*	*	*
20	57	22	4	8	33	72	116	155	178	180	161	128	89	56	36	35	51	82	118	152	173	176	159	127	2368	98.7		8:35	182	20:39	177	*	*	*	*	2:19	3	14:35	33	*	*	*	*
21	88	51	26	19	31	60	99	138	167	178	169	143	107	70	43	30	35	55	86	120	149	164	162	144	2334	97.3		9:3	178	21:23	165	*	*	*	*	2:51	18	15:13	29	*	*	*	*
22	114	82	54	39	41	58	88	122	152	169	170	153	124	90	58	36	29	37	58	87	116	139	149	146	2311	96.3		9:32	172	22:16	150	*	*	*	*	3:25	38	15:58	29	*	*	*	*
23	131	108	85	67	60	66	84	109	135	155	163	157	138	110	80	54	36	31	39	57	80	104	123	133	2305	96.0		10:5	163	23:28	134	*	*	*	*	4:3	60	16:53	31	*	*	*	*
24	132	124	110	96	86	83	89	103	121	138	150	153	145	128	105	79	57	41	34	38	50	68	88	105	2323	96.8	L	10:47	153	*	*	*	*	4:49	83	18:8	34	*	*	*	*		
25	119	125	125	120	113	106	103	105	112	122	133	141	143	139	127	108	87	64	46	34	31	37	50	69	2359	98.3		1:31	126	11:54	143	*	*	*	*	6:10	103	19:51	31	*	*	*	*
26	91	111	126	135	136	131	123	115	110	110	114	122	132	139	141	134	120	98	73	48	29	19	20	33	2410	100.4		3:42	136	13:45	141	*	*	*	*	8:37	109	21:25	18	*	*	*	*
27	55	83	112	135	150	153	146	133	117	104	98	101	112	127	142	150	149	135	110	79	46	19	4	4	2464	102.7		4:48	153	15:22	151	*	*	*	*	10:11	98	22:30	2	*	*	*	*
28	20	49	85	121	150	166	166	153	131	108	90	83	88	106	129	151	165	165	149	118	78	38	6	-10	2505	104.4		5:31	168	16:29	167	*	*	*	*	11:3	83	23:20	-11	*	*	*	*

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	67191	100.0	2日 18時 55分	195	1	2日 0時 57分	-34	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 志布志

緯度: 31 °29 N

経度: 131 °7 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 116.0(cm)

2022 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	-7	16	53	97	138	167	179	172	150	119	90	71	67	80	106	137	165	181	178	156	117	71	26	-5	2524	105.2		6: 7	179	17:22	182	*	*	*	*	11:44	67	*	*	*	*	*	*
2	-18	-7	23	68	116	158	182	185	168	136	99	69	53	56	78	112	149	179	192	184	154	109	59	15	2519	105.0		6:38	187	18: 7	192	*	*	*	*	0: 3	#-18	12:20	52	*	*	*	*
3	-11	-16	4	42	91	139	175	190	181	153	114	76	48	40	52	82	122	161	189	196	179	143	95	46	2491	103.8	N	7: 8	190	18:48	196	*	*	*	*	0:40	-17	12:54	40	*	*	*	*
4	9	-8	-2	26	70	119	161	186	188	167	131	89	53	33	34	55	91	133	170	191	190	166	126	80	2458	102.4		7:35	190	19:27	193	*	*	*	*	1:14	-9	13:28	31	*	*	*	*
5	38	11	5	22	56	100	144	175	187	176	145	105	65	37	26	36	64	103	142	173	185	175	147	108	2425	101.0		8: 0	187	20: 4	185	*	*	*	*	1:45	4	14: 1	26	*	*	*	*
6	67	36	22	27	51	88	128	162	180	178	156	120	81	47	28	27	44	75	113	147	168	171	156	127	2399	100.0		8:23	182	20:40	172	*	*	*	*	2:13	21	14:33	25	*	*	*	*
7	93	62	43	40	54	82	116	148	170	174	161	132	97	62	37	27	33	55	86	118	144	157	153	136	2380	99.2		8:45	175	21:17	158	*	*	*	*	2:39	39	15: 6	27	*	*	*	*
8	111	84	65	57	63	82	108	136	157	166	160	140	111	79	52	36	33	44	65	93	118	136	142	136	2374	98.9		9: 7	166	21:58	142	*	*	*	*	3: 4	57	15:42	32	*	*	*	*
9	120	101	85	75	75	86	104	125	144	155	155	143	122	96	71	51	41	42	53	72	93	112	124	127	2372	98.8		9:29	157	22:51	127	*	*	*	*	3:28	74	16:25	40	*	*	*	*
10	122	112	101	93	90	94	104	118	132	142	145	140	128	110	90	71	57	50	50	59	72	87	101	111	2379	99.1	U	9:55	145	*	*	*	*	3:54	90	17:24	49	*	*	*	*		
11	115	115	112	108	105	105	109	115	122	129	133	133	128	119	107	92	78	65	57	54	58	66	77	90	2392	99.7		0:27	116	10:31	133	*	*	*	*	4:31	105	18:56	54	*	*	*	*
12	102	111	117	120	120	119	117	116	115	117	119	121	123	123	119	112	101	86	72	59	51	50	55	67	2412	100.5		3:36	120	12:26	123	*	*	*	*	7:39	115	20:43	49	*	*	*	*
13	82	99	115	126	133	133	129	121	114	108	106	107	113	120	126	128	123	111	93	73	54	41	37	44	2436	101.5		4:34	134	14:48	128	*	*	*	*	10: 3	106	21:52	37	*	*	*	*
14	60	82	106	127	141	146	142	131	117	103	95	93	99	112	126	137	141	135	118	93	66	42	27	25	2464	102.7		5: 3	146	15:55	141	*	*	*	*	10:41	93	22:38	24	*	*	*	*
15	37	61	91	120	144	156	156	144	124	103	87	79	83	98	118	139	154	156	144	119	86	52	26	13	2490	103.8		5:27	158	16:41	157	*	*	*	*	11: 9	79	23:15	13	*	*	*	*
16	18	38	71	108	141	162	168	158	136	108	83	68	66	79	104	132	157	171	168	147	113	72	35	11	2514	104.8		5:51	168	17:20	172	*	*	*	*	11:36	65	23:48	4	*	*	*	*
17	5	19	50	91	131	163	177	172	150	118	85	60	51	59	82	115	150	175	184	173	142	100	55	20	2527	105.3		6:15	178	17:57	184	*	*	*	*	12: 3	51	*	*	*	*	*	*
18	2	6	31	71	116	156	181	184	166	133	94	59	39	38	57	91	131	167	189	191	170	131	84	40	2527	105.3	F	6:39	186	18:34	193	*	*	*	*	0:20	1	12:32	36	*	*	*	*
19	11	2	17	52	98	143	177	191	180	150	108	66	35	23	33	61	102	146	180	196	189	160	117	70	2507	104.5		7: 4	191	19:12	#197	*	*	*	*	0:51	2	13: 3	23	*	*	*	*
20	32	12	14	39	80	126	166	190	190	166	126	81	41	17	14	34	70	115	157	186	194	180	146	103	2479	103.3		7:30	193	19:51	194	*	*	*	*	1:23	10	13:37	13	*	*	*	*
21	62	33	23	36	67	109	150	181	191	178	145	100	56	22	7	14	40	79	123	161	183	184	165	132	2441	101.7		7:56	191	20:33	186	*	*	*	*	1:56	23	14:12	7	*	*	*	*
22	94	61	43	43	62	95	133	166	184	182	159	121	78	39	14	7	19	48	87	126	156	171	168	149	2405	100.2		8:24	186	21:19	172	*	*	*	*	2:29	41	14:51	6	*	*	*	*
23	121	92	70	61	68	89	119	149	171	177	166	139	102	64	33	15	13	28	55	89	121	144	155	151	2392	99.7		8:53	177	22:14	155	*	*	*	*	3: 3	61	15:35	12	*	*	*	*
24	137	117	98	85	83	92	110	133	153	165	164	149	123	92	61	37	24	24	36	58	84	109	128	138	2400	100.0		9:26	166	23:34	139	*	*	*	*	3:42	83	16:30	22	*	*	*	*
25	138	131	121	110	104	103	110	121	135	147	152	149	136	116	92	68	49	36	33	40	54	73	93	111	2422	100.9	L	10: 8	152	*	*	*	*	4:34	102	17:49	33	*	*	*	*		
26	125	132	134	131	126	120	116	117	121	127	134	138	138	132	120	103	83	63	48	38	37	44	58	78	2463	102.6		1:50	134	11:29	138	*	*	*	*	6:26	116	19:40	36	*	*	*	*
27	100	120	135	144	145	139	130	120	112	109	112	118	127	134	137	132	119	99	76	54	37	29	32	46	2506	104.4		3:37	145	13:52	137	*	*	*	*	9: 2	109	21:14	28	*	*	*	*
28	69	98	125	147	158	158	147	130	111	97	91	94	106	123	140	150	149	136	113	83	53	30	18	22	2548	106.2		4:28	159	15:27	151	*	*	*	*	10: 8	91	22:16	18	*	*	*	*
29	40	71	106	139	162	171	165	145	119	93	76	71	81	101	128	152	166	166	149	119	82	46	20	11	2579	107.5		5: 4	171	16:28	168	*	*	*	*	10:50	71	23: 2	10	*	*	*	*
30	19	45	83	123	158	178	179	162	133	99	70	54	55	74	104	138	167	181	177	153	116	74	37	14	2593	108.0		5:34	181	17:16	182	*	*	*	*	11:25	52	23:41	9	*	*	*	*
31	10	27	61	104	145	176	187	178	149	111	73	46	36	47	75	114	152	181	191	179	149	107	64	30	2592	108.0		6: 2	187	17:58	191	*	*	*	*	11:58	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
744	76410	102.7	19日 19時 12分	197	1	2日 0時 3分	-18	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 志布志

緯度: 31 °29 N

経度: 131 °7 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 116.0(cm)

2022 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	14	19	45	85	129	167	188	188	165	127	84	47	26	27	48	84	127	166	190	192	173	137	94	54	2576	107.3	N	6:28	191	18:37	194	*	*	*	*	0:15	13	12:30	24	*	*	*	*
2	28	23	38	71	113	154	183	191	177	144	100	57	27	15	26	56	98	142	176	191	185	159	121	81	2556	106.5		6:52	191	19:13	192	*	*	*	*	0:46	22	13:0	15	*	*	*	*
3	50	35	40	64	100	140	172	188	183	157	117	72	35	14	14	34	70	113	153	179	185	171	142	106	2534	105.6		7:15	189	19:48	186	*	*	*	*	1:15	34	13:31	11	*	*	*	*
4	73	52	49	63	92	127	160	181	183	166	132	90	50	21	11	21	48	86	126	158	175	173	154	125	2516	104.8		7:37	185	20:23	176	*	*	*	*	1:42	48	14:1	11	*	*	*	*
5	95	71	62	68	88	117	147	170	179	169	143	106	68	36	17	17	34	64	100	134	157	165	157	137	2501	104.2		7:59	179	20:58	165	*	*	*	*	2:7	61	14:32	15	*	*	*	*
6	112	90	77	76	88	110	135	158	170	167	150	121	87	55	32	23	29	49	78	109	135	150	151	141	2493	103.9		8:21	171	21:38	152	*	*	*	*	2:33	75	15:5	22	*	*	*	*
7	124	106	92	87	92	106	126	145	158	160	151	131	104	75	51	36	33	43	62	86	111	129	138	138	2484	103.5		8:44	161	22:26	139	*	*	*	*	2:59	87	15:44	33	*	*	*	*
8	130	118	107	100	100	107	119	133	144	149	146	135	117	95	73	56	47	46	54	69	88	106	120	127	2486	103.6		9:10	149	23:42	129	*	*	*	*	3:30	99	16:34	45	*	*	*	*
9	128	125	119	114	111	112	117	123	130	136	137	133	124	111	95	80	66	58	56	60	70	83	98	111	2497	104.0	U	9:44	137	*	*	*	*	4:16	111	17:51	55	*	*	*	*		
10	120	126	128	127	124	121	119	118	119	121	123	125	124	121	114	103	90	77	66	59	58	64	75	90	2512	104.7		2:4	128	11:18	125	*	*	*	*	6:57	118	19:37	58	*	*	*	*
11	106	121	132	137	138	133	126	118	111	107	108	112	118	124	127	124	115	101	84	67	55	50	55	68	2537	105.7		3:32	138	14:6	127	*	*	*	*	9:24	107	21:0	50	*	*	*	*
12	88	110	130	144	150	147	137	122	107	96	92	95	105	119	132	140	139	128	108	84	61	45	40	47	2566	106.9		4:9	150	15:24	141	*	*	*	*	10:4	92	21:54	40	*	*	*	*
13	67	93	122	146	160	161	151	131	108	88	76	75	86	106	128	147	157	154	137	109	78	50	33	32	2595	108.1		4:37	162	16:15	158	*	*	*	*	10:34	74	22:36	30	*	*	*	*
14	46	74	108	141	165	174	166	145	115	86	64	56	63	84	113	144	166	175	165	140	104	67	38	25	2624	109.3		5:3	174	16:58	175	*	*	*	*	11:2	56	23:12	25	*	*	*	*
15	31	54	90	130	163	182	181	162	129	91	58	39	38	56	88	127	162	185	188	170	137	95	56	30	2642	110.1		5:28	184	17:39	189	*	*	*	*	11:32	36	23:47	24	*	*	*	*
16	24	39	72	113	154	183	192	179	147	104	61	30	18	27	56	98	143	179	198	194	169	129	85	49	2643	110.1		5:55	193	18:20	199	*	*	*	*	12:4	18	*	*	*	*	*	*
17	30	33	56	95	139	176	196	193	167	124	75	33	7	4	24	63	111	157	191	203	192	161	119	78	2627	109.5	F	6:22	198	19:2	#203	*	*	*	*	0:22	28	12:38	3	*	*	*	*
18	48	38	50	80	121	162	191	199	184	147	98	48	11	-7	0	28	72	122	166	194	200	184	151	111	2598	108.3		6:51	200	19:45	201	*	*	*	*	0:58	38	13:14	-7	*	*	*	*
19	76	56	54	72	105	144	178	196	192	166	123	74	29	-1	-10	4	37	82	129	168	189	189	171	140	2563	106.8		7:21	197	20:31	192	*	*	*	*	1:34	52	13:53	#-10	*	*	*	*
20	107	81	69	75	96	127	160	184	191	178	146	103	57	20	-2	-4	14	47	89	130	161	177	175	158	2539	105.8		7:52	191	21:22	178	*	*	*	*	2:11	69	14:36	-6	*	*	*	*
21	133	109	92	87	95	115	141	165	179	178	160	129	90	52	22	7	8	26	56	91	124	149	161	160	2529	105.4		8:27	181	22:24	162	*	*	*	*	2:52	86	15:24	5	*	*	*	*
22	148	132	115	105	103	111	127	145	160	168	163	145	118	87	57	34	22	23	37	60	87	114	135	147	2543	106.0		9:7	168	23:48	150	*	*	*	*	3:40	102	16:24	21	*	*	*	*
23	150	145	135	125	117	115	118	127	138	148	152	148	136	116	93	70	50	38	36	43	59	80	103	124	2566	106.9	L	10:3	152	*	*	*	*	4:53	114	17:44	35	*	*	*	*		
24	139	147	148	143	134	125	118	116	118	124	132	138	139	135	123	106	86	67	52	44	45	55	73	96	2603	108.5		1:37	148	11:47	140	*	*	*	*	6:58	116	19:23	43	*	*	*	*
25	119	139	151	155	151	139	125	112	103	101	107	117	129	138	141	136	122	102	80	59	46	43	51	70	2636	109.8		2:57	155	13:54	141	*	*	*	*	8:45	101	20:47	43	*	*	*	*
26	95	123	146	161	164	156	138	116	96	84	82	90	107	127	144	153	151	136	113	86	61	44	41	51	2665	111.0		3:45	165	15:19	153	*	*	*	*	9:42	81	21:47	40	*	*	*	*
27	73	104	135	160	173	170	154	128	99	75	62	64	79	104	132	155	166	163	145	117	86	58	42	42	2686	111.9		4:21	174	16:17	167	*	*	*	*	10:24	61	22:33	40	*	*	*	*
28	57	85	120	152	175	181	170	143	109	75	51	43	52	76	109	143	168	178	171	147	115	81	55	43	2699	112.5		4:52	181	17:5	178	*	*	*	*	10:59	43	23:11	43	*	*	*	*
29	48	70	104	140	170	186	182	160	124	84	50	31	30	48	81	121	156	180	185	171	143	107	75	53	2699	112.5		5:19	187	17:46	185	*	*	*	*	11:32	28	23:45	48	*	*	*	*
30	49	62	90	126	161	184	189	174	141	99	58	28	16	26	54	93	135	169	187	185	165	133	98	70	2692	112.2		5:45	190	18:24	189	*	*	*	*	12:3	16	*	*	*	*	*	*

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	77407	107.5	17日 19時 2分	203	1	19日 13時 53分	-10	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 志布志

緯度: 31 °29 N

経度: 131 °7 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 116.0(cm)

2022 年 5 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	57	61	81	113	148	177	190	183	157	116	72	35	13	11	31	66	109	150	179	189	179	154	121	90	2682	111.8	N	6:10	190	19:0	189	*	*	*	*	0:17	56	12:34	9	*	*	*	*
2	70	65	77	103	136	166	186	187	169	134	90	48	18	6	15	43	83	126	162	182	184	168	140	110	2668	111.2		6:34	189	19:35	186	*	*	*	*	0:46	65	13:4	6	*	*	*	*
3	86	74	78	97	125	154	177	186	176	148	109	67	31	11	9	27	60	100	139	167	179	174	154	127	2655	110.6		6:59	186	20:10	180	*	*	*	*	1:15	74	13:35	7	*	*	*	*
4	102	86	83	94	115	142	166	179	178	159	126	87	50	23	12	19	43	77	115	147	167	171	160	140	2641	110.0		7:24	181	20:45	171	*	*	*	*	1:43	83	14:7	12	*	*	*	*
5	118	100	91	95	109	130	153	169	174	164	140	107	72	42	24	21	34	59	92	124	148	161	160	148	2635	109.8		7:50	174	21:24	162	*	*	*	*	2:12	91	14:41	20	*	*	*	*
6	130	113	101	99	106	121	140	156	165	162	148	123	94	65	43	32	34	49	73	101	127	145	152	149	2628	109.5		8:18	165	22:11	152	*	*	*	*	2:44	99	15:20	31	*	*	*	*
7	139	125	113	107	108	116	128	142	152	155	149	134	112	88	65	49	43	47	60	81	104	125	139	144	2625	109.4		8:51	155	23:13	144	*	*	*	*	3:23	107	16:8	43	*	*	*	*
8	142	135	126	118	114	115	120	128	137	142	143	137	125	108	89	72	59	53	56	67	84	103	121	134	2628	109.5		9:36	143	*	*	*	*	4:21	114	17:10	53	*	*	*	*		
9	141	142	138	131	124	118	116	117	121	126	131	133	131	124	112	97	81	68	61	60	68	82	100	118	2640	110.0	U	0:38	142	11:2	133	*	*	*	*	6:10	116	18:31	60	*	*	*	*
10	134	144	147	144	137	126	117	109	107	108	114	122	129	132	130	122	107	90	74	63	60	65	80	100	2661	110.9		2:1	147	13:9	132	*	*	*	*	8:7	107	19:52	60	*	*	*	*
11	121	140	153	156	151	139	123	107	95	90	93	103	117	132	141	143	135	118	97	76	61	56	62	80	2689	112.0		2:55	156	14:40	143	*	*	*	*	9:7	90	20:56	56	*	*	*	*
12	104	131	153	165	166	155	134	110	88	73	70	78	97	120	142	156	159	148	127	99	74	57	52	63	2721	113.4		3:33	167	15:42	159	*	*	*	*	9:47	69	21:48	52	*	*	*	*
13	86	116	146	169	178	172	151	120	88	62	48	50	68	96	128	157	173	174	159	131	99	70	53	53	2747	114.5		4:6	178	16:33	176	*	*	*	*	10:23	47	22:32	51	*	*	*	*
14	69	98	133	165	184	187	170	138	99	61	34	25	35	63	101	141	173	190	187	165	132	96	67	54	2767	115.3		4:37	188	17:21	191	*	*	*	*	10:58	25	23:14	53	*	*	*	*
15	59	81	116	153	183	196	189	161	119	72	33	9	7	27	64	110	155	187	201	193	166	130	93	68	2772	115.5		5:9	196	18:7	201	*	*	*	*	11:36	5	23:55	59	*	*	*	*
16	59	71	98	136	172	196	201	183	145	96	47	9	-9	-3	25	70	120	166	196	205	193	163	126	93	2758	114.9	F	5:43	202	18:54	#206	*	*	*	*	12:15	-9	*	*	*	*	*	*
17	72	70	87	118	154	186	203	198	171	126	74	26	-6	-17	-4	30	78	129	172	198	203	187	157	123	2735	114.0		6:17	204	19:42	204	*	*	*	*	0:37	69	12:57	#-17	*	*	*	*
18	95	81	84	104	135	168	193	202	189	155	108	58	15	-11	-16	2	39	86	134	172	193	194	178	150	2708	112.8		6:54	202	20:33	196	*	*	*	*	1:19	80	13:42	#-17	*	*	*	*
19	122	100	91	98	119	147	175	193	194	176	140	96	50	14	-6	-6	14	49	92	134	166	183	183	168	2692	112.2		7:34	196	21:28	185	*	*	*	*	2:3	91	14:30	-9	*	*	*	*
20	145	123	107	102	110	128	152	173	185	182	162	129	90	51	22	6	8	27	58	95	131	158	172	172	2688	112.0		8:18	186	22:29	173	*	*	*	*	2:52	102	15:23	5	*	*	*	*
21	160	143	125	113	109	116	130	149	164	172	168	151	124	91	60	36	23	25	40	66	97	127	150	163	2702	112.6		9:10	172	23:39	165	*	*	*	*	3:50	109	16:23	22	*	*	*	*
22	164	157	143	128	117	112	115	125	138	151	158	156	144	124	98	73	52	40	40	51	72	97	123	145	2723	113.5		10:18	158	*	*	*	*	5:6	112	17:32	39	*	*	*	*		
23	158	162	156	144	129	116	108	107	112	123	136	145	148	142	129	109	88	68	55	52	60	76	99	123	2745	114.4	L	0:53	162	11:52	148	*	*	*	*	6:39	106	18:48	52	*	*	*	*
24	145	159	164	158	145	127	110	97	92	96	107	122	136	145	146	137	121	101	81	66	61	66	81	103	2766	115.3		1:57	164	13:34	147	*	*	*	*	8:2	92	20:2	61	*	*	*	*
25	128	150	165	168	160	142	119	97	81	75	80	94	114	134	148	153	147	132	111	89	73	67	72	88	2787	116.1		2:47	168	14:57	153	*	*	*	*	9:3	75	21:4	67	*	*	*	*
26	112	138	160	172	172	158	134	105	79	62	57	66	86	112	138	156	162	156	139	116	93	77	72	79	2801	116.7		3:28	174	16:0	162	*	*	*	*	9:50	57	21:55	72	*	*	*	*
27	98	124	151	171	179	172	151	120	86	58	43	43	58	86	118	147	166	171	162	142	116	93	79	77	2811	117.1		4:3	179	16:51	171	*	*	*	*	10:30	41	22:38	76	*	*	*	*
28	89	111	139	164	181	182	166	137	100	64	38	28	35	59	92	128	159	176	177	163	140	113	92	81	2814	117.3		4:34	183	17:35	179	*	*	*	*	11:5	28	23:17	81	*	*	*	*
29	84	101	126	154	177	186	178	154	118	78	43	22	19	35	66	105	143	171	183	179	160	134	108	90	2814	117.3		5:4	186	18:14	184	*	*	*	*	11:39	18	23:52	85	*	*	*	*
30	85	94	115	142	168	185	186	169	137	96	56	26	12	19	43	80	121	157	180	186	175	152	126	103	2813	117.2	N	5:33	188	18:50	186	*	*	*	*	12:11	12	*	*	*	*	*	*
31	90	92	106	130	157	179	188	179	154	116	74	38	15	10	25	56	96	136	168	184	183	167	142	117	2802	116.8		6:2	188	19:25	185	*	*	*	*	0:25	89	12:44	10	*	*	*	*

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	84318	113.3	16日18時54分	206	1	18日13時42分	-17	2

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 志布志

緯度: 31 °29 N

経度: 131 °7 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 116.0(cm)

2022 年 6 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	99	93	101	120	145	169	184	184	168	136	96	57	26	11	16	38	73	113	149	174	182	175	155	131	2795	116.5		6:32	186	20:0	182	*	*	*	*	0:57	93	13:17	11	*	*	*	*
2	110	98	99	111	133	156	176	183	176	153	118	79	44	21	15	27	54	90	127	158	175	176	164	144	2787	116.1		7:2	183	20:35	178	*	*	*	*	1:28	97	13:51	15	*	*	*	*
3	122	106	101	106	122	143	164	177	178	164	137	102	67	39	23	24	41	70	105	138	161	172	168	154	2784	116.0		7:34	179	21:13	172	*	*	*	*	2:1	101	14:27	21	*	*	*	*
4	134	117	106	105	114	130	149	165	172	168	150	123	91	61	39	30	36	56	84	116	143	161	166	160	2776	115.7		8:8	173	21:54	166	*	*	*	*	2:36	104	15:6	30	*	*	*	*
5	145	129	115	108	110	119	134	150	161	164	156	138	112	85	60	44	40	49	69	96	123	146	159	161	2773	115.5		8:47	164	22:42	162	*	*	*	*	3:18	107	15:49	40	*	*	*	*
6	154	141	126	115	110	112	120	133	145	154	154	146	130	108	84	64	52	50	60	79	103	128	147	158	2773	115.5		9:37	155	23:37	160	*	*	*	*	4:13	110	16:38	50	*	*	*	*
7	159	152	140	126	115	109	109	116	126	137	144	146	141	128	109	89	72	61	60	69	86	109	131	149	2783	116.0	U	10:46	147	*	*	*	*	5:26	108	17:38	59	*	*	*	*		
8	159	160	153	140	125	111	102	100	105	115	126	137	143	141	132	117	98	81	69	67	75	91	113	135	2795	116.5		0:36	161	12:19	143	*	*	*	*	6:49	100	18:45	67	*	*	*	*
9	154	164	164	155	139	120	102	89	85	89	101	117	133	145	148	142	128	109	90	76	72	79	95	118	2814	117.3		1:32	166	13:52	148	*	*	*	*	7:59	85	19:53	72	*	*	*	*
10	142	162	172	170	157	135	109	86	70	65	72	89	112	135	153	160	156	141	119	97	81	76	83	101	2843	118.5		2:22	173	15:8	161	*	*	*	*	8:54	65	20:57	76	*	*	*	*
11	126	152	172	181	175	155	125	92	64	46	43	55	79	111	142	165	175	171	153	128	103	85	79	88	2865	119.4		3:6	181	16:11	176	*	*	*	*	9:42	42	21:53	79	*	*	*	*
12	109	137	165	184	189	177	149	111	72	40	22	23	42	74	114	151	178	190	183	162	134	106	88	84	2884	120.2		3:48	189	17:8	190	*	*	*	*	10:28	20	22:46	83	*	*	*	*
13	95	119	150	178	195	194	175	139	94	50	17	2	8	34	74	120	162	190	200	191	167	136	108	91	2889	120.4		4:29	197	18:0	200	*	*	*	*	11:13	2	23:35	88	*	*	*	*
14	89	104	131	163	190	203	196	170	127	78	32	0	-12	0	32	78	127	170	198	206	194	167	135	108	2886	120.3	F	5:12	203	18:51	206	*	*	*	*	12:0	-12	*	*	*	*	*	*
15	94	96	114	143	174	199	207	195	162	115	64	19	-10	-17	-1	35	84	134	176	201	205	191	163	133	2876	119.8		5:55	#207	19:42	206	*	*	*	*	0:23	93	12:48	#-17	*	*	*	*
16	108	97	102	123	152	182	202	206	189	153	105	55	13	-11	-14	6	44	92	140	178	199	200	184	157	2862	119.3		6:41	#207	20:32	202	*	*	*	*	1:11	97	13:37	-16	*	*	*	*
17	129	108	100	108	129	157	184	201	201	181	144	98	52	15	-5	-4	18	55	101	145	178	194	192	175	2856	119.0		7:29	203	21:22	195	*	*	*	*	2:0	100	14:27	-7	*	*	*	*
18	150	125	107	102	111	132	158	181	194	191	171	137	95	54	23	8	12	34	69	110	148	175	187	182	2856	119.0		8:20	195	22:13	187	*	*	*	*	2:51	102	15:18	8	*	*	*	*
19	166	143	121	106	103	111	130	153	173	183	179	161	131	95	62	37	26	32	52	84	119	150	172	180	2869	119.5		9:15	183	23:3	180	*	*	*	*	3:46	102	16:9	26	*	*	*	*
20	174	158	137	117	103	100	108	123	143	160	169	167	152	128	99	72	53	46	52	71	97	127	152	169	2877	119.9		10:17	170	23:54	174	*	*	*	*	4:48	100	17:3	46	*	*	*	*
21	174	167	152	132	113	99	94	100	113	130	146	156	156	146	128	106	86	71	65	71	87	109	134	155	2890	120.4	L	11:31	157	*	*	*	*	5:57	94	17:59	65	*	*	*	*		
22	168	171	163	147	127	107	92	85	89	100	117	133	145	150	145	133	116	99	87	82	86	99	119	139	2899	120.8		0:46	171	12:59	150	*	*	*	*	7:9	85	19:1	82	*	*	*	*
23	158	169	170	161	143	121	98	81	73	76	87	105	124	140	149	149	140	126	111	99	94	97	109	126	2906	121.1		1:37	171	14:28	150	*	*	*	*	8:16	73	20:8	94	*	*	*	*
24	145	162	171	170	159	138	112	87	68	60	63	77	98	122	141	154	156	149	135	120	107	101	104	115	2914	121.4		2:26	172	15:44	156	*	*	*	*	9:13	59	21:12	101	*	*	*	*
25	132	151	167	174	171	155	129	100	72	53	46	53	72	98	126	149	162	165	156	141	124	111	105	108	2920	121.7		3:11	175	16:42	165	*	*	*	*	10:0	46	22:9	104	*	*	*	*
26	121	139	159	173	178	169	148	118	85	56	39	36	48	73	104	136	160	173	172	161	142	124	110	105	2929	122.0		3:52	178	17:28	174	*	*	*	*	10:41	35	22:56	105	*	*	*	*
27	111	127	147	167	180	180	165	138	103	68	41	27	30	49	80	116	149	172	181	176	160	139	119	107	2932	122.2		4:31	182	18:7	181	*	*	*	*	11:19	26	23:36	105	*	*	*	*
28	106	116	135	157	176	185	179	158	125	87	52	28	20	31	57	93	131	163	182	185	174	154	131	113	2938	122.4		5:7	185	18:43	186	*	*	*	*	11:55	20	*	*	*	*	*	*
29	105	108	123	145	168	184	187	174	147	109	70	37	19	19	37	70	109	147	175	187	184	167	144	122	2937	122.4	N	5:43	188	19:16	188	*	*	*	*	0:12	104	12:30	17	*	*	*	*
30	107	104	113	133	157	178	189	186	166	132	92	55	27	16	24	49	86	126	161	182	188	177	157	133	2938	122.4		6:17	190	19:49	188	*	*	*	*	0:45	103	13:5	16	*	*	*	*

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	85846	119.2	16日6時41分	207	2	15日12時48分	-17	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 志布志

緯度: 31 °29 N

経度: 131 °7 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 116.0(cm)

2022 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	113	103	106	121	143	167	185	190	180	153	117	77	43	22	19	35	66	104	142	171	186	183	168	145	2939	122.5		6:51	190	20:21	187	*	*	*	*	1:17	103	13:39	18	*	*	*	*
2	122	106	102	110	129	152	174	187	186	169	139	101	64	36	23	28	50	84	122	156	178	185	176	156	2935	122.3		7:26	189	20:54	185	*	*	*	*	1:50	102	14:14	23	*	*	*	*
3	133	113	102	103	116	136	159	177	185	178	157	124	88	56	35	30	41	67	102	138	166	181	180	167	2934	122.3		8:3	185	21:28	182	*	*	*	*	2:25	101	14:49	29	*	*	*	*
4	146	124	107	101	105	120	140	161	175	178	167	144	112	80	54	40	41	57	85	119	150	172	180	174	2932	122.2		8:43	178	22:4	180	*	*	*	*	3:5	101	15:26	38	*	*	*	*
5	158	136	116	103	99	106	121	140	158	169	169	156	134	105	78	58	50	55	74	102	132	158	175	178	2930	122.1		9:29	170	22:44	178	*	*	*	*	3:50	99	16:6	49	*	*	*	*
6	168	150	129	110	98	96	103	118	135	151	161	160	149	129	105	83	67	63	71	90	115	142	164	175	2932	122.2		10:26	162	23:27	177	*	*	*	*	4:44	95	16:52	63	*	*	*	*
7	175	163	144	123	104	92	89	95	109	126	142	153	154	146	131	112	93	80	77	85	102	125	149	167	2936	122.3	U	11:40	155	*	*	*	*	5:48	88	17:47	77	*	*	*	*		
8	176	173	160	140	117	96	82	77	83	96	115	133	147	154	151	140	124	107	95	91	97	112	132	153	2951	123.0		0:16	176	13:11	154	*	*	*	*	6:57	77	18:54	91	*	*	*	*
9	170	177	173	159	136	110	85	68	61	66	81	103	126	146	159	161	153	139	122	108	102	105	117	136	2963	123.5		1:11	177	14:43	161	*	*	*	*	8:5	61	20:10	101	*	*	*	*
10	157	174	181	176	159	133	102	72	51	42	47	65	92	122	149	168	175	169	154	134	117	108	109	121	2977	124.0		2:8	181	16:1	175	*	*	*	*	9:8	42	21:24	107	*	*	*	*
11	140	162	180	188	182	161	130	93	58	33	23	29	52	85	123	156	180	189	183	165	143	122	110	110	2997	124.9		3:6	188	17:5	189	*	*	*	*	10:7	23	22:30	108	*	*	*	*
12	122	144	168	188	196	188	163	126	83	43	16	6	15	43	83	127	166	192	201	193	171	145	121	108	3008	125.3		4:1	196	18:0	201	*	*	*	*	11:1	6	23:26	107	*	*	*	*
13	109	124	149	176	198	205	194	164	121	73	30	2	-7	7	40	86	135	176	202	209	196	171	141	116	3017	125.7		4:55	205	18:49	209	*	*	*	*	11:53	-7	*	*	*	*	*	*
14	104	108	126	155	185	206	212	197	163	115	65	21	-6	-11	7	45	94	145	185	209	210	193	164	133	3025	126.0	F	5:47	212	19:35	212	*	*	*	*	0:17	103	12:43	#-12	*	*	*	*
15	109	99	107	129	160	191	212	215	196	158	109	58	16	-7	-7	16	57	107	156	193	210	206	185	153	3028	126.2		6:38	#216	20:18	211	*	*	*	*	1:4	99	13:30	-10	*	*	*	*
16	122	101	95	106	132	164	194	213	212	190	151	102	54	18	1	6	33	75	123	167	197	207	197	172	3032	126.3		7:28	215	20:59	207	*	*	*	*	1:50	95	14:16	0	*	*	*	*
17	140	111	94	92	106	133	165	193	207	203	179	141	96	55	26	16	27	55	96	139	175	196	199	184	3028	126.2		8:17	208	21:37	200	*	*	*	*	2:36	91	14:59	16	*	*	*	*
18	157	127	102	89	90	106	133	162	185	196	189	166	131	93	61	41	38	52	81	117	153	180	192	188	3029	126.2		9:7	196	22:14	193	*	*	*	*	3:23	87	15:40	37	*	*	*	*
19	170	144	116	95	85	89	105	129	154	173	180	173	152	124	95	72	60	63	79	105	135	162	181	185	3026	126.1		9:59	180	22:50	185	*	*	*	*	4:13	85	16:20	59	*	*	*	*
20	177	157	133	108	90	83	87	102	122	143	159	164	158	143	123	103	87	82	87	102	124	147	166	177	3024	126.0	L	10:59	164	23:29	179	*	*	*	*	5:8	83	17:2	82	*	*	*	*
21	177	166	148	125	103	87	80	83	95	113	131	145	151	149	140	127	114	104	102	107	119	136	153	166	3021	125.9		12:15	151	*	*	*	*	6:11	80	17:50	102	*	*	*	*		
22	172	170	159	142	120	100	84	76	77	87	102	119	134	144	147	144	136	127	120	117	120	129	140	153	3019	125.8		0:15	173	13:57	147	*	*	*	*	7:21	75	18:59	117	*	*	*	*
23	164	169	166	156	139	117	96	78	69	68	77	93	112	130	144	152	152	147	139	131	126	126	131	140	3022	125.9		1:13	169	15:34	153	*	*	*	*	8:31	67	20:33	125	*	*	*	*
24	152	162	168	166	156	137	114	90	70	59	58	69	88	111	134	152	162	163	157	147	135	127	125	129	3031	126.3		2:18	168	16:40	164	*	*	*	*	9:32	57	21:53	125	*	*	*	*
25	139	152	164	171	169	157	135	108	80	59	48	49	64	88	116	143	164	174	173	163	148	133	123	120	3040	126.7		3:19	172	17:24	174	*	*	*	*	10:22	47	22:48	120	*	*	*	*
26	126	140	156	170	177	173	157	130	98	68	46	37	44	65	95	128	157	177	183	177	162	143	126	116	3051	127.1		4:10	178	18:0	183	*	*	*	*	11:4	37	23:28	115	*	*	*	*
27	116	127	145	164	180	185	176	153	121	85	53	33	30	44	72	108	144	172	188	188	175	155	132	116	3062	127.6		4:53	185	18:31	190	*	*	*	*	11:42	29	*	*	*	*	*	*
28	109	115	131	154	176	190	190	175	145	107	69	39	25	29	51	85	125	161	186	194	187	167	142	119	3071	128.0		5:32	192	19:0	194	*	*	*	*	0:2	109	12:17	24	*	*	*	*
29	106	105	118	140	166	187	197	191	168	132	91	53	28	21	35	65	104	145	178	195	195	179	154	127	3080	128.3	N	6:8	198	19:29	197	*	*	*	*	0:33	104	12:50	21	*	*	*	*
30	107	99	106	125	152	178	197	200	186	156	115	74	40	23	26	48	84	126	165	191	199	189	166	137	3089	128.7		6:43	201	19:56	199	*	*	*	*	1:3	99	13:22	22	*	*	*	*
31	112	97	96	109	134	163	188	201	197	176	140	98	60	33	25	38	67	107	148	181	198	196	178	150	3092	128.8		7:18	202	20:24	200	*	*	*	*	1:34	94	13:54	25	*	*	*	*

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	93221	125.3	15日6時38分	216	1	14日12時43分	-12	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 志布志

緯度: 31 °29 N

経度: 131 °7 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 116.0(cm)

2022 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	121	99	90	96	115	143	171	192	199	188	161	124	84	52	34	36	56	90	131	167	192	199	188	164	3092	128.8		7:54	199	20:52	199	*	*	*	*	2: 6	90	14:25	32	*	*	*	*
2	133	106	89	86	98	121	149	175	191	192	176	146	110	76	51	43	53	78	114	151	181	196	194	176	3085	128.5		8:33	194	21:22	197	*	*	*	*	2:42	85	14:58	43	*	*	*	*
3	148	118	94	82	84	100	124	151	174	185	181	163	134	103	76	60	59	74	102	135	166	188	194	184	3079	128.3		9:16	185	21:53	194	*	*	*	*	3:21	81	15:32	57	*	*	*	*
4	162	133	106	86	78	83	100	124	148	167	175	170	153	129	103	84	75	79	96	122	150	175	188	188	3074	128.1		10: 6	175	22:28	190	*	*	*	*	4: 6	78	16:11	74	*	*	*	*
5	173	150	122	97	80	74	80	96	118	140	157	164	161	149	131	112	99	94	99	115	136	159	176	184	3066	127.8	U	11:12	164	23:10	184	*	*	*	*	4:59	74	16:58	94	*	*	*	*
6	180	165	142	116	92	76	69	73	87	106	127	145	155	158	152	141	128	117	113	116	127	143	160	174	3062	127.6		12:45	158	*	*	*	*	6: 6	69	18: 4	113	*	*	*	*		
7	179	175	161	140	115	90	71	62	62	73	91	113	134	151	161	162	156	145	135	127	126	132	144	158	3063	127.6		0: 6	179	14:38	162	*	*	*	*	7:26	61	19:39	126	*	*	*	*
8	171	178	176	164	144	117	90	66	51	47	56	75	100	128	153	170	176	173	161	147	135	128	130	139	3075	128.1		1:20	178	16: 7	176	*	*	*	*	8:48	47	21:19	128	*	*	*	*
9	154	170	181	183	173	152	121	88	58	37	30	38	60	93	129	161	183	192	187	172	152	133	122	122	3091	128.8		2:42	184	17: 8	192	*	*	*	*	9:58	30	22:31	121	*	*	*	*
10	133	152	173	190	195	185	160	124	84	47	22	14	24	52	92	135	173	198	206	196	174	148	124	112	3113	129.7		3:53	195	17:55	206	*	*	*	*	10:56	14	23:24	110	*	*	*	*
11	113	129	154	181	202	208	196	167	124	77	36	9	3	19	53	100	148	188	211	213	197	168	136	110	3142	130.9		4:53	208	18:37	215	*	*	*	*	11:47	2	*	*	*	*	*	*
12	99	105	127	159	191	214	219	203	168	119	68	26	2	1	23	64	115	165	202	219	213	188	153	119	3162	131.8	F	5:46	220	19:14	219	*	*	*	*	0: 9	99	12:33	# -2	*	*	*	*
13	95	88	100	129	165	200	222	224	202	162	111	60	21	3	10	39	84	136	182	212	219	204	173	135	3176	132.3		6:35	#226	19:49	220	*	*	*	*	0:51	88	13:15	3	*	*	*	*
14	101	81	81	100	133	172	205	223	220	194	151	101	55	24	15	29	63	110	158	196	215	212	188	153	3180	132.5		7:21	225	20:21	216	*	*	*	*	1:31	79	13:54	15	*	*	*	*
15	115	86	72	79	102	138	175	205	217	208	179	137	93	56	36	36	56	93	136	176	203	210	197	168	3173	132.2		8: 5	217	20:51	210	*	*	*	*	2:11	72	14:30	33	*	*	*	*
16	132	98	75	69	80	107	141	175	198	203	190	162	125	90	65	55	63	87	122	158	187	202	199	179	3162	131.8		8:48	204	21:19	203	*	*	*	*	2:51	69	15: 3	55	*	*	*	*
17	148	115	87	71	70	85	111	141	169	185	186	171	147	119	94	79	79	92	116	145	172	190	194	183	3149	131.2		9:33	187	21:46	194	*	*	*	*	3:32	68	15:34	77	*	*	*	*
18	161	132	103	82	71	74	89	112	137	158	169	168	156	138	119	104	98	103	117	137	159	176	185	182	3130	130.4		10:24	170	22:14	185	*	*	*	*	4:17	71	16: 4	98	*	*	*	*
19	168	146	121	98	82	75	78	91	110	130	145	154	154	147	136	126	119	118	124	135	149	163	172	175	3116	129.8	L	11:30	155	22:49	175	*	*	*	*	5: 9	75	16:40	117	*	*	*	*
20	169	156	138	118	99	85	78	80	89	104	119	133	143	147	146	143	138	134	134	137	143	151	159	164	3107	129.5		13:22	147	23:44	165	*	*	*	*	6:17	78	17:41	133	*	*	*	*
21	165	161	151	137	119	102	87	79	77	83	94	110	125	139	148	153	154	151	146	143	141	142	145	151	3103	129.3		15:34	154	*	*	*	*	7:42	77	20:10	141	*	*	*	*		
22	156	160	159	153	141	124	104	87	74	69	73	86	103	124	143	157	165	166	161	152	143	136	134	137	3107	129.5		1:24	160	16:36	166	*	*	*	*	9: 3	69	21:57	134	*	*	*	*
23	144	153	161	165	160	147	127	103	81	65	59	64	80	104	130	154	171	178	175	164	150	136	126	124	3121	130.0		2:57	165	17:12	178	*	*	*	*	10: 2	59	22:44	124	*	*	*	*
24	130	143	158	170	174	168	151	125	96	69	52	48	58	81	112	143	169	185	187	177	160	140	123	114	3133	130.5		3:58	174	17:41	188	*	*	*	*	10:46	48	23:17	114	*	*	*	*
25	117	129	148	168	182	185	174	150	117	82	54	39	41	60	91	127	161	186	196	190	172	147	124	108	3148	131.2		4:43	186	18: 7	196	*	*	*	*	11:24	38	23:46	104	*	*	*	*
26	105	114	135	160	183	196	193	174	142	103	66	40	31	42	70	108	148	181	200	200	185	158	129	106	3169	132.0		5:22	197	18:32	202	*	*	*	*	11:57	31	*	*	*	*	*	*
27	95	100	118	146	175	197	205	195	167	127	85	50	30	31	52	88	131	171	199	207	197	171	139	109	3185	132.7	N	5:57	205	18:57	207	*	*	*	*	0:13	95	12:28	28	*	*	*	*
28	89	86	100	127	160	190	208	209	189	154	110	68	38	28	40	71	113	157	192	210	207	185	151	116	3198	133.3		6:31	211	19:21	211	*	*	*	*	0:41	85	12:58	28	*	*	*	*
29	89	77	83	105	138	174	201	213	205	177	137	92	56	36	36	58	96	140	181	207	212	197	166	128	3204	133.5		7: 6	213	19:46	213	*	*	*	*	1:10	77	13:27	33	*	*	*	*
30	94	73	69	84	114	150	184	207	211	195	162	120	80	52	42	54	83	124	166	198	212	206	180	143	3203	133.5		7:42	212	20:11	213	*	*	*	*	1:41	68	13:57	42	*	*	*	*
31	105	76	63	68	89	122	159	189	205	202	180	146	108	76	58	59	78	111	149	184	206	208	191	159	3191	133.0		8:21	206	20:37	210	*	*	*	*	2:14	62	14:28	56	*	*	*	*

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	97059	130.5	13 日 6 時 35 分	226	1	12 日 12 時 33 分	-2	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：志布志

緯度：31 °29 N

経度：131 °7 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 116.0(cm)

2022 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	121	87	64	58	70	95	129	162	187	196	188	166	135	104	81	73	81	104	136	169	194	204	197	173	3174	132.3		9:3	196	21:5	204	*	*	*	*	2:50	58	15:1	73	*	*	*	*
2	140	104	76	59	59	74	100	130	159	178	183	174	155	131	109	95	94	105	127	154	178	194	195	182	3155	131.5		9:52	183	21:36	196	*	*	*	*	3:31	57	15:37	93	*	*	*	*
3	157	125	95	72	60	62	76	99	125	149	164	169	164	151	135	121	114	116	126	143	162	178	186	183	3132	130.5		10:57	169	22:14	187	*	*	*	*	4:21	59	16:21	113	*	*	*	*
4	169	147	120	94	74	64	64	74	92	113	134	149	158	159	155	147	139	133	133	139	149	161	171	176	3114	129.8	U	12:42	160	23:12	176	*	*	*	*	5:29	63	17:31	133	*	*	*	*
5	174	163	146	124	101	81	67	62	67	79	97	118	138	154	163	166	163	156	148	143	142	145	152	161	3110	129.6		14:57	166	*	*	*	*	7:2	62	19:47	141	*	*	*	*		
6	168	171	167	154	135	112	88	68	55	53	62	81	106	133	157	174	182	179	169	155	142	134	133	140	3118	129.9		0:55	171	16:13	182	*	*	*	*	8:41	53	21:35	132	*	*	*	*
7	152	166	176	178	169	150	122	91	63	44	38	47	69	102	137	169	190	197	190	173	150	130	118	117	3138	130.8		2:43	179	17:0	197	*	*	*	*	9:54	38	22:33	116	*	*	*	*
8	128	148	171	188	195	186	162	127	88	53	30	24	37	67	108	150	186	206	208	193	166	136	111	99	3167	132.0		3:57	195	17:37	210	*	*	*	*	10:49	24	23:16	98	*	*	*	*
9	103	122	151	181	204	211	199	169	127	81	42	20	18	39	76	124	169	203	218	211	186	150	114	89	3207	133.6		4:54	211	18:10	218	*	*	*	*	11:34	#16	23:54	81	*	*	*	*
10	81	93	121	158	194	218	222	205	168	119	71	34	17	23	52	96	146	190	217	221	203	168	127	91	3235	134.8	F	5:42	223	18:41	223	*	*	*	*	12:14	#16	*	*	*	*	*	*
11	70	70	90	126	168	205	226	225	200	158	108	63	32	24	39	75	122	170	207	223	215	186	144	101	3247	135.3		6:27	#229	19:10	223	*	*	*	*	0:30	67	12:51	24	*	*	*	*
12	69	56	65	94	135	178	212	227	218	188	144	98	60	39	42	65	105	150	191	216	219	199	162	118	3250	135.4		7:8	227	19:37	220	*	*	*	*	1:6	56	13:24	38	*	*	*	*
13	79	55	51	68	102	144	184	211	218	203	171	130	91	64	56	67	96	135	174	204	215	205	176	136	3235	134.8		7:49	219	20:2	215	*	*	*	*	1:41	50	13:55	56	*	*	*	*
14	95	64	49	54	77	112	152	185	204	203	184	153	119	91	76	78	96	126	160	189	205	204	184	152	3212	133.8		8:28	206	20:25	207	*	*	*	*	2:16	48	14:24	75	*	*	*	*
15	114	80	57	51	62	88	121	155	180	190	184	166	140	116	99	94	103	123	150	175	193	197	186	162	3186	132.8		9:8	190	20:48	198	*	*	*	*	2:51	51	14:50	94	*	*	*	*
16	131	98	73	59	59	73	98	126	152	169	174	167	152	134	119	112	114	125	143	163	179	187	183	168	3158	131.6		9:53	174	21:10	187	*	*	*	*	3:29	57	15:17	111	*	*	*	*
17	144	117	92	74	66	69	83	103	126	144	156	159	154	145	136	129	127	131	141	154	166	173	174	167	3130	130.4		10:51	159	21:36	175	*	*	*	*	4:13	66	15:47	127	*	*	*	*
18	153	134	113	95	82	76	78	88	103	119	134	144	149	150	147	144	141	141	143	148	154	159	162	160	3117	129.9	L	12:36	150	22:14	162	*	*	*	*	5:12	76	16:38	140	*	*	*	*
19	155	145	132	117	103	91	83	82	87	97	110	124	137	147	153	155	155	152	149	146	145	145	147	149	3106	129.4		15:17	156	*	*	*	*	6:42	82	20:18	145	*	*	*	*		
20	151	151	147	139	126	112	97	85	79	80	88	102	119	137	152	163	167	165	159	150	141	135	133	135	3113	129.7		0:22	151	16:11	167	*	*	*	*	8:24	78	21:55	133	*	*	*	*
21	142	149	155	156	149	136	117	97	80	70	69	79	98	121	145	165	176	178	171	157	141	128	120	120	3119	130.0		2:37	156	16:41	178	*	*	*	*	9:32	68	22:28	119	*	*	*	*
22	128	142	156	167	169	160	141	116	90	68	58	60	76	102	132	161	181	189	184	168	146	125	110	105	3134	130.6		3:43	169	17:6	189	*	*	*	*	10:19	57	22:55	105	*	*	*	*
23	112	128	150	170	182	181	167	140	107	76	55	47	57	82	116	151	180	196	196	181	156	127	104	92	3153	131.4		4:28	184	17:30	198	*	*	*	*	10:55	47	23:21	91	*	*	*	*
24	94	111	136	165	187	197	190	166	131	93	61	43	44	63	97	137	174	199	206	195	168	135	103	82	3177	132.4		5:6	197	17:52	206	*	*	*	*	11:28	41	23:46	77	*	*	*	*
25	77	90	116	150	182	203	207	191	158	117	77	48	38	49	79	120	163	196	212	207	183	146	108	78	3195	133.1		5:41	208	18:16	213	*	*	*	*	11:58	38	*	*	*	*	*	*
26	63	69	92	128	167	199	215	210	185	145	101	63	42	43	65	103	148	188	213	216	198	162	119	80	3214	133.9	N	6:17	216	18:39	218	*	*	*	*	0:14	63	12:28	40	*	*	*	*
27	56	51	67	101	142	183	211	219	205	173	129	87	57	47	58	89	131	174	207	220	209	179	135	91	3221	134.2		6:53	219	19:4	220	*	*	*	*	0:43	50	12:59	47	*	*	*	*
28	56	41	46	72	112	156	194	215	215	194	158	116	81	61	61	81	116	158	194	216	216	193	154	108	3214	133.9		7:30	218	19:29	219	*	*	*	*	1:14	40	13:30	58	*	*	*	*
29	67	40	34	49	81	123	165	197	211	204	180	145	109	83	73	82	107	142	178	205	214	202	171	129	3191	133.0		8:10	211	19:56	214	*	*	*	*	1:47	34	14:2	73	*	*	*	*
30	86	52	34	36	57	91	131	167	192	200	190	166	137	110	94	92	106	132	162	189	205	203	183	150	3165	131.9		8:54	200	20:24	206	*	*	*	*	2:24	32	14:36	91	*	*	*	*

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	95087	132.1	11日6時27分	229	1	10日12時14分	16	2

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 志布志

緯度: 31 °29 N

経度: 131 °7 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 116.0(cm)

2022 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	110	73	47	37	44	65	97	132	162	180	184	175	157	136	119	110	114	128	149	172	189	195	187	165	3127	130.3		9:47	185	20:56	195	*	*	*	*	3: 6	37	15:13	110	*	*	*	*
2	134	101	72	52	46	53	72	98	126	149	165	169	165	155	142	133	129	132	142	156	171	180	181	172	3095	129.0		10:59	169	21:36	182	*	*	*	*	3:58	46	16: 3	129	*	*	*	*
3	153	129	103	80	63	57	60	73	92	113	134	150	159	162	160	154	148	143	142	146	152	160	166	167	3066	127.8	U	13: 0	162	22:46	167	*	*	*	*	5: 9	56	17:42	142	*	*	*	*
4	162	151	134	114	94	77	65	62	67	80	99	120	141	158	168	171	168	160	150	142	138	139	144	151	3055	127.3		14:57	171	*	*	*	*	6:53	62	20:21	138	*	*	*	*		
5	159	162	159	148	131	109	87	68	58	57	67	87	113	141	165	180	185	178	164	146	130	121	120	127	3062	127.6		1: 4	162	15:54	185	*	*	*	*	8:33	56	21:37	119	*	*	*	*
6	142	158	170	174	166	148	121	91	65	49	46	58	83	117	151	179	195	195	182	158	132	110	98	100	3088	128.7		2:51	174	16:32	197	*	*	*	*	9:42	46	22:21	97	*	*	*	*
7	115	139	165	184	191	183	159	126	89	58	40	40	58	90	130	168	196	207	199	175	142	109	85	76	3124	130.2		3:58	191	17: 5	207	*	*	*	*	10:32	38	22:58	76	*	*	*	*
8	86	110	144	177	200	206	193	163	123	82	51	36	42	67	107	151	188	211	212	193	158	117	82	61	3160	131.7		4:50	207	17:34	214	*	*	*	*	11:13	36	23:33	58	*	*	*	*
9	60	79	113	154	191	213	215	195	159	115	74	47	40	54	87	131	174	206	218	207	176	133	89	56	3186	132.8		5:35	217	18: 2	218	*	*	*	*	11:50	40	*	*	*	*	*	*
10	43	52	81	123	167	203	220	215	188	148	105	69	50	53	76	114	157	195	216	215	192	151	104	63	3200	133.3	F	6:16	#221	18:28	219	*	*	*	*	0: 6	43	12:23	49	*	*	*	*
11	38	34	53	90	135	179	209	219	206	175	135	97	70	62	74	103	142	180	208	216	202	168	123	78	3196	133.2		6:55	219	18:52	216	*	*	*	*	0:39	33	12:54	62	*	*	*	*
12	44	28	35	62	103	148	187	209	210	191	159	123	93	78	80	99	130	166	195	210	205	180	141	97	3173	132.2		7:33	212	19:16	211	*	*	*	*	1:11	28	13:23	76	*	*	*	*
13	58	34	29	45	77	118	158	188	201	195	174	144	116	96	91	101	124	153	181	200	202	186	155	116	3142	130.9		8:10	202	19:38	203	*	*	*	*	1:43	28	13:51	91	*	*	*	*
14	77	48	34	38	59	92	130	163	184	189	178	158	134	115	105	107	122	144	168	186	194	186	165	133	3109	129.5		8:48	189	20: 1	194	*	*	*	*	2:16	33	14:18	104	*	*	*	*
15	98	67	47	42	52	75	105	136	161	174	174	163	147	130	119	117	124	138	156	172	182	181	168	145	3073	128.0		9:30	176	20:25	183	*	*	*	*	2:51	42	14:46	116	*	*	*	*
16	117	89	67	55	55	66	87	113	136	154	162	161	153	142	133	128	129	136	147	159	167	170	164	151	3041	126.7		10:22	163	20:50	170	*	*	*	*	3:30	53	15:20	128	*	*	*	*
17	132	110	90	74	67	68	78	94	113	131	144	152	153	150	145	140	138	138	142	147	152	156	155	150	3019	125.8		11:44	153	21:25	156	*	*	*	*	4:22	66	16:19	137	*	*	*	*
18	141	128	112	98	85	78	77	83	94	108	123	136	146	152	153	152	149	145	141	139	139	140	142	143	3004	125.2	L	13:59	153	23:14	143	*	*	*	*	5:39	77	19:40	139	*	*	*	*
19	142	139	132	121	108	96	85	80	81	88	101	117	134	148	158	162	161	155	146	136	129	125	126	130	3000	125.0		15:14	163	*	*	*	*	7:22	79	21:21	125	*	*	*	*		
20	137	143	145	142	133	118	101	86	76	74	81	97	117	139	158	170	173	167	154	138	122	112	108	113	3004	125.2		2: 0	145	15:50	173	*	*	*	*	8:42	73	21:54	108	*	*	*	*
21	124	139	152	158	156	143	123	100	80	67	66	77	98	126	153	173	183	180	166	144	121	102	92	93	3016	125.7		3:15	159	16:17	184	*	*	*	*	9:36	65	22:21	91	*	*	*	*
22	106	127	149	167	174	168	149	122	93	69	58	61	80	109	142	171	190	193	180	155	125	96	77	73	3034	126.4		4: 4	174	16:41	194	*	*	*	*	10:16	57	22:48	72	*	*	*	*
23	84	107	137	165	184	188	176	149	114	82	59	52	64	91	128	164	191	203	195	170	134	97	68	54	3056	127.3		4:44	189	17: 6	203	*	*	*	*	10:52	52	23:15	54	*	*	*	*
24	59	81	115	152	184	201	198	177	142	104	71	53	55	76	111	151	187	207	208	187	150	106	67	42	3084	128.5		5:23	202	17:31	210	*	*	*	*	11:25	51	23:44	36	*	*	*	*
25	37	53	86	128	170	200	212	201	172	132	93	65	55	66	95	135	176	205	215	202	169	123	76	39	3105	129.4	N	6: 1	212	17:57	215	*	*	*	*	11:58	55	*	*	*	*	*	*
26	21	27	54	96	143	185	211	215	197	163	122	86	65	65	84	119	160	195	215	213	187	144	94	48	3109	129.5		6:41	216	18:24	217	*	*	*	*	0:16	21	12:32	62	*	*	*	*
27	18	10	26	61	108	156	194	214	211	188	152	115	86	74	82	107	143	180	207	215	201	166	119	69	3102	129.3		7:22	215	18:53	216	*	*	*	*	0:50	10	13: 7	74	*	*	*	*
28	30	8	9	32	72	119	164	196	208	200	176	143	113	93	89	102	129	162	191	208	206	183	144	98	3075	128.1		8: 6	208	19:24	210	*	*	*	*	1:27	# 6	13:43	88	*	*	*	*
29	54	22	9	16	43	82	125	164	189	196	187	165	139	116	104	106	121	146	172	193	200	191	165	127	3032	126.3		8:55	196	19:58	201	*	*	*	*	2: 8	8	14:22	103	*	*	*	*
30	85	49	25	18	28	54	89	126	157	176	182	174	158	139	125	118	122	135	154	172	185	186	174	149	2980	124.2		9:52	182	20:36	187	*	*	*	*	2:54	18	15: 9	118	*	*	*	*
31	117	84	55	37	32	41	62	90	120	145	162	169	166	157	145	135	130	132	140	151	163	171	170	160	2934	122.3		11: 9	169	21:28	172	*	*	*	*	3:50	32	16:15	130	*	*	*	*

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	95451	128.3	10日6時16分	221	1	28日1時27分	6	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 志布志

緯度: 31 °29 N

経度: 131 °7 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 116.0(cm)

2022 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	142	117	91	69	53	46	51	66	87	111	134	152	162	165	161	153	144	136	132	134	140	147	154	157	2904	121.0	U	12:53	165	22:59	157	*	*	*	*	5: 4	46	18:12	132	*	*	*	*
2	153	143	126	106	85	68	58	57	65	81	103	126	148	163	170	169	160	147	133	123	119	121	129	139	2892	120.5		14:20	171	*	*	*	*	6:38	56	20: 9	119	*	*	*	*		
3	149	154	151	140	123	101	80	64	58	62	76	99	126	152	171	179	176	162	142	121	105	97	100	112	2900	120.8		1:11	154	15:13	179	*	*	*	*	8: 8	57	21:14	97	*	*	*	*
4	130	149	161	164	156	137	112	86	66	56	60	77	104	135	164	183	188	179	157	128	101	81	74	82	2930	122.1		2:46	165	15:52	188	*	*	*	*	9:14	56	21:58	74	*	*	*	*
5	102	129	155	173	179	169	146	116	87	64	55	62	84	116	150	179	195	193	174	142	106	75	56	55	2962	123.4		3:51	179	16:24	196	*	*	*	*	10: 5	55	22:35	53	*	*	*	*
6	70	99	134	166	186	190	176	149	115	84	63	58	71	98	134	169	194	202	190	160	120	80	49	36	2993	124.7		4:42	191	16:54	202	*	*	*	*	10:46	58	23:10	35	*	*	*	*
7	42	68	105	145	179	197	196	177	145	110	80	65	67	86	119	155	187	204	200	177	138	93	53	28	3016	125.7		5:27	199	17:21	205	*	*	*	*	11:23	63	23:43	22	*	*	*	*
8	23	39	73	117	159	190	203	195	171	137	103	79	71	81	106	141	175	199	205	190	156	112	66	31	3022	125.9	F	6: 7	203	17:48	205	*	*	*	*	11:57	71	*	*	*	*		
9	14	20	46	86	131	171	197	202	188	160	127	98	82	82	99	128	161	189	203	197	172	131	85	44	3013	125.5		6:46	203	18:14	203	*	*	*	*	0:16	14	12:29	80	*	*	*	*
10	17	11	26	59	102	146	180	197	195	176	147	118	97	89	97	119	148	176	195	198	182	149	106	63	2993	124.7		7:22	199	18:40	199	*	*	*	*	0:47	10	12:59	89	*	*	*	*
11	29	13	16	39	76	119	157	183	192	183	162	135	112	99	99	113	136	162	183	193	186	162	126	85	2960	123.3		7:58	192	19: 5	193	*	*	*	*	1:19	12	13:29	97	*	*	*	*
12	48	24	17	29	56	94	132	163	180	182	169	148	127	111	105	111	127	149	170	183	183	169	141	106	2924	121.8		8:35	183	19:32	185	*	*	*	*	1:52	17	13:59	105	*	*	*	*
13	71	43	27	28	45	73	107	140	163	173	170	156	139	123	113	113	122	138	155	169	175	169	151	124	2887	120.3		9:14	173	20: 1	175	*	*	*	*	2:27	26	14:32	112	*	*	*	*
14	93	65	45	37	43	61	87	116	141	158	163	159	147	134	123	118	121	129	142	154	162	162	154	136	2850	118.8		10: 0	163	20:33	163	*	*	*	*	3: 5	37	15:12	118	*	*	*	*
15	113	88	67	53	49	56	73	96	119	139	151	155	152	144	135	127	124	125	131	139	146	150	149	141	2822	117.6		10:59	155	21:17	150	*	*	*	*	3:51	49	16:12	124	*	*	*	*
16	127	109	91	74	64	61	67	80	99	118	135	147	152	151	146	138	131	126	124	125	129	134	137	138	2803	116.8	L	12:19	152	22:38	138	*	*	*	*	4:50	61	18: 4	124	*	*	*	*
17	134	125	113	98	84	73	69	72	82	98	116	133	147	154	155	151	142	132	122	115	113	115	120	127	2790	116.3		13:40	156	*	*	*	*	6: 6	69	20: 2	113	*	*	*	*		
18	132	134	131	122	108	93	80	72	73	81	97	117	137	153	162	163	155	141	125	110	99	95	99	109	2788	116.2		0:52	134	14:34	163	*	*	*	*	7:28	71	20:59	95	*	*	*	*
19	122	135	142	142	133	117	99	82	71	70	80	99	123	146	164	172	169	155	133	110	89	77	76	86	2792	116.3		2:28	143	15:13	173	*	*	*	*	8:34	69	21:37	75	*	*	*	*
20	104	125	145	156	156	144	124	100	79	68	69	82	106	135	161	178	182	171	147	116	86	63	54	59	2810	117.1		3:31	157	15:45	182	*	*	*	*	9:26	66	22:10	53	*	*	*	*
21	78	105	135	160	172	170	153	127	98	75	65	70	90	119	152	178	191	186	165	130	92	58	36	32	2837	118.2		4:20	173	16:15	191	*	*	*	*	10:11	65	22:43	31	*	*	*	*
22	47	76	113	150	177	188	180	157	125	94	72	66	77	103	137	170	193	199	184	151	107	63	29	12	2870	119.6		5: 5	188	16:46	199	*	*	*	*	10:52	66	23:17	11	*	*	*	*
23	17	41	81	126	166	192	199	185	157	122	90	72	72	89	120	156	188	204	200	174	131	81	36	5	2904	121.0		5:49	199	17:18	205	*	*	*	*	11:32	69	23:54	-5	*	*	*	*
24	-5	9	43	89	138	179	202	203	184	152	117	89	76	82	105	139	174	200	208	193	158	109	57	14	2915	121.5	N	6:34	205	17:52	#208	*	*	*	*	12:12	76	*	*	*	*		
25	-11	-13	9	50	100	149	186	204	201	179	146	114	91	84	96	121	155	186	205	204	181	140	89	39	2905	121.0		7:19	205	18:28	207	*	*	*	*	0:34	-15	12:53	84	*	*	*	*
26	2	-16	-11	16	59	109	154	187	200	193	170	140	113	96	95	109	135	165	191	202	194	167	124	75	2869	119.5		8: 7	200	19: 7	202	*	*	*	*	1:17	#-17	13:35	94	*	*	*	*
27	31	-1	-12	-3	26	68	114	155	182	191	182	162	136	115	103	105	120	143	169	188	193	181	152	113	2813	117.2		8:59	191	19:50	193	*	*	*	*	2: 3	-12	14:22	102	*	*	*	*
28	69	32	7	-1	11	38	76	117	151	173	180	172	155	135	118	109	112	125	144	164	177	179	167	141	2751	114.6		9:56	180	20:39	180	*	*	*	*	2:53	-1	15:16	109	*	*	*	*
29	107	71	40	20	15	26	50	82	116	145	164	170	165	152	135	121	113	113	122	137	152	162	164	155	2697	112.4		11: 0	170	21:41	165	*	*	*	*	3:49	15	16:26	112	*	*	*	*
30	135	108	80	54	37	33	41	60	86	115	140	158	165	162	151	136	122	111	108	112	122	135	146	151	2668	111.2	U	12:11	165	23: 5	151	*	*	*	*	4:53	32	17:55	108	*	*	*	*

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	86280	119.8	24日 17時 52分	208	1	26日 1時 17分	-17	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 志布志

緯度: 31 °29 N

経度: 131 °7 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 116.0(cm)

2022 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	147	134	115	92	70	55	48	53	68	90	115	139	156	164	162	152	135	118	103	96	96	104	117	131	2660	110.8		13:19	165	*	*	*	*	*	*	*	6: 5	48	19:26	95	*	*	*	*
2	141	144	139	125	106	86	70	61	62	74	94	118	142	159	168	165	151	131	108	89	78	77	86	102	2676	111.5		0:51	144	14:15	168	*	*	*	*	*	7:22	60	20:36	76	*	*	*	*
3	121	138	147	147	136	119	98	80	70	70	80	100	125	149	166	173	166	148	121	93	70	57	57	70	2701	112.5		2:27	148	15: 0	173	*	*	*	*	*	8:31	68	21:28	55	*	*	*	*
4	93	118	141	155	157	147	128	106	87	75	75	88	109	135	159	175	177	164	138	105	73	48	37	42	2732	113.8		3:40	157	15:38	178	*	*	*	*	*	9:29	74	22:11	37	*	*	*	*
5	61	91	122	149	164	166	154	133	109	89	79	81	97	121	148	171	182	177	156	123	85	50	28	22	2758	114.9		4:36	167	16:13	182	*	*	*	*	*	10:18	78	22:50	21	*	*	*	*
6	34	61	96	132	160	174	172	157	133	108	89	82	89	108	135	161	180	185	171	142	103	62	29	12	2775	115.6		5:23	175	16:46	185	*	*	*	*	*	11: 0	82	23:25	10	*	*	*	*
7	13	34	68	108	145	171	181	174	154	128	104	88	86	98	121	149	173	186	182	160	123	81	40	12	2779	115.8		6: 4	181	17:17	187	*	*	*	*	*	11:38	85	23:59	3	*	*	*	*
8	3	13	41	81	123	159	180	183	170	147	120	99	89	93	110	135	162	181	186	173	143	102	59	23	2775	115.6	F	6:41	184	17:48	186	*	*	*	*	*	12:13	89	*	*	*	*	*	*
9	2	1	21	55	98	139	169	183	179	161	136	112	95	92	102	123	149	172	184	181	159	124	81	41	2759	115.0		7:16	184	18:18	185	*	*	*	*	*	0:32	-1	12:46	91	*	*	*	*
10	12	0	8	34	73	115	151	175	181	170	149	125	104	94	97	112	135	159	177	181	170	142	104	63	2731	113.8		7:51	181	18:49	182	*	*	*	*	*	1: 5	0	13:17	94	*	*	*	*
11	29	8	5	21	52	91	130	159	175	173	159	137	115	100	96	104	122	144	165	176	173	156	125	87	2702	112.6		8:25	176	19:21	177	*	*	*	*	*	1:39	3	13:49	96	*	*	*	*
12	51	23	10	15	37	70	107	140	162	170	163	146	126	108	99	100	111	130	149	165	170	161	140	109	2662	110.9		9: 0	170	19:54	170	*	*	*	*	*	2:14	10	14:24	98	*	*	*	*
13	74	44	24	19	30	54	86	119	146	161	163	153	136	119	105	100	104	117	133	149	159	159	147	125	2626	109.4		9:38	164	20:31	160	*	*	*	*	*	2:50	19	15: 3	100	*	*	*	*
14	96	67	44	31	31	45	69	99	127	148	158	156	145	130	115	105	102	106	117	131	143	149	147	134	2595	108.1		10:20	159	21:14	149	*	*	*	*	*	3:28	29	15:52	102	*	*	*	*
15	114	90	66	49	41	44	59	82	108	132	148	155	151	141	127	113	104	101	104	112	123	133	138	136	2571	107.1		11: 8	155	22:14	138	*	*	*	*	*	4:12	40	16:59	101	*	*	*	*
16	126	109	90	71	57	52	56	70	91	114	135	149	154	150	139	125	111	100	95	95	102	111	121	128	2551	106.3	L	12: 3	154	23:41	129	*	*	*	*	*	5: 3	52	18:22	94	*	*	*	*
17	129	123	112	96	80	68	62	66	79	97	119	138	151	156	151	139	123	105	91	82	81	87	98	111	2544	106.0		13: 0	156	*	*	*	*	*	*	6: 6	62	19:40	80	*	*	*	*	
18	123	129	128	120	107	91	78	71	73	84	102	123	143	156	160	154	138	117	94	75	63	62	70	86	2547	106.1		1:24	130	13:53	160	*	*	*	*	*	7:17	71	20:39	61	*	*	*	*
19	105	124	136	139	133	119	102	86	77	77	88	107	130	151	164	166	156	134	106	76	53	40	41	54	2564	106.8		2:51	140	14:41	167	*	*	*	*	*	8:27	75	21:28	39	*	*	*	*
20	77	105	131	148	154	148	131	110	91	80	80	92	114	139	161	174	172	155	126	90	55	28	16	21	2598	108.3		3:58	154	15:24	175	*	*	*	*	*	9:29	78	22:12	16	*	*	*	*
21	42	74	110	142	163	170	161	140	115	93	81	83	98	122	150	173	183	176	152	114	71	31	4	-5	2643	110.1		4:53	170	16: 7	183	*	*	*	*	*	10:24	80	22:56	-5	*	*	*	*
22	7	35	76	119	155	178	182	169	144	116	93	82	86	105	133	163	185	191	177	145	100	51	10	-16	2686	111.9		5:44	183	16:49	191	*	*	*	*	*	11:13	81	23:41	-21	*	*	*	*
23	-20	-2	34	81	129	167	188	189	172	144	114	91	83	91	114	145	174	194	195	174	135	85	34	-7	2704	112.7	N	6:33	191	17:33	197	*	*	*	*	*	12: 1	83	*	*	*	*	*	*
24	-29	-28	-3	38	89	139	176	193	190	170	140	110	90	85	97	123	154	183	198	194	168	125	73	22	2697	112.4		7:20	195	18:18	#199	*	*	*	*	*	0:27	-31	12:47	84	*	*	*	*
25	-16	-33	-27	2	47	99	146	180	193	186	163	133	105	88	87	102	129	161	186	198	189	160	115	63	2656	110.7		8: 8	193	19: 5	198	*	*	*	*	*	1:14	#-34	13:33	86	*	*	*	*
26	16	-17	-29	-18	14	59	108	152	179	188	177	153	124	100	87	89	106	133	162	184	191	179	149	106	2592	108.0		8:55	188	19:54	191	*	*	*	*	*	2: 2	-29	14:22	86	*	*	*	*
27	59	18	-9	-16	-2	30	73	117	154	176	179	166	143	117	95	85	89	106	131	157	175	179	166	138	2526	105.3		9:41	180	20:45	180	*	*	*	*	*	2:50	-17	15:13	85	*	*	*	*
28	99	59	25	5	3	18	48	87	125	155	170	170	156	134	110	91	83	87	102	124	146	161	164	152	2474	103.1		10:28	172	21:42	165	*	*	*	*	*	3:38	1	16:10	83	*	*	*	*
29	128	97	64	38	24	25	40	67	100	131	154	164	161	147	126	105	87	79	82	94	112	131	144	148	2448	102.0		11:16	165	22:49	148	*	*	*	*	*	4:27	23	17:15	79	*	*	*	*
30	140	122	99	74	55	45	48	61	84	110	135	152	159	155	141	121	100	82	73	73	82	97	114	128	2450	102.1	U	12: 6	159	*	*	*	*	*	*	5:19	45	18:29	72	*	*	*	*	
31	134	131	121	104	87	73	66	69	80	99	120	139	153	157	151	136	115	93	73	61	59	66	81	99	2467	102.8		0: 4	134	12:55	157	*	*	*	*	*	6:14	66	19:43	59	*	*	*	*

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	81649	109.7	24日 18時 18分	199	1	25日 1時 14分	-34	1