

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 高知下田

緯度: 32 °56 N

経度: 133 °0 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 108.0(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	時刻	潮位
1	12	42	80	117	145	159	157	141	119	97	82	77	85	104	129	152	164	161	141	108	67	28	-3	-19	2345	97.7		5:21	160	16:20	165	*	*	*	*	10:52	77	23:22	-20	*	*	*	*
2	-16	6	43	86	127	156	169	164	146	121	98	82	79	90	112	138	159	169	162	138	100	57	16	-14	2388	99.5		6:13	169	17: 7	169	*	*	*	*	11:44	79	*	*	*	*	*	*
3	-27	-20	7	49	96	137	164	174	165	144	117	94	80	80	94	118	146	166	173	162	133	92	47	7	2398	99.9	N	7: 0	#174	17:54	173	*	*	*	*	0: 9	-28	12:31	78	*	*	*	*
4	-20	-29	-17	16	60	107	146	169	174	161	138	111	89	78	81	99	125	151	169	172	157	125	84	40	2386	99.4		7:45	#174	18:40	173	*	*	*	*	0:55	#-29	13:17	77	*	*	*	*
5	3	-20	-23	-6	30	74	118	152	169	169	153	128	103	84	76	83	103	129	153	167	166	148	116	75	2350	97.9		8:28	171	19:26	169	*	*	*	*	1:40	-25	14: 2	76	*	*	*	*
6	36	4	-13	-10	12	47	89	127	155	166	160	142	118	95	79	75	85	105	130	150	160	156	136	105	2309	96.2		9: 9	166	20:13	161	*	*	*	*	2:23	-14	14:47	75	*	*	*	*
7	69	36	11	2	9	33	67	103	134	154	159	150	131	109	88	76	74	85	104	126	142	149	142	124	2277	94.9		9:50	159	21: 2	149	*	*	*	*	3: 4	1	15:35	73	*	*	*	*
8	96	67	41	24	21	32	56	85	115	138	151	151	139	121	100	82	72	73	83	100	117	130	135	129	2258	94.1		10:29	152	21:56	135	*	*	*	*	3:43	20	16:28	71	*	*	*	*
9	113	92	70	52	42	43	56	76	100	123	139	146	143	130	112	93	77	68	69	77	91	105	117	121	2255	94.0		11: 9	146	23: 3	121	*	*	*	*	4:23	41	17:27	67	*	*	*	*
10	118	107	92	78	66	61	65	76	93	111	127	138	141	136	123	106	87	72	63	62	69	80	93	105	2269	94.5	U	11:51	141	*	*	*	*	5: 5	61	18:35	61	*	*	*	*		
11	112	112	107	98	89	82	79	82	91	103	117	129	137	138	131	118	100	81	65	55	53	58	69	84	2290	95.4		0:33	113	12:38	138	*	*	*	*	5:56	79	19:47	53	*	*	*	*
12	98	108	113	112	108	101	95	92	93	99	108	119	130	136	136	129	114	95	74	57	46	43	48	61	2315	96.5		2:25	113	13:30	137	*	*	*	*	7:11	92	20:51	43	*	*	*	*
13	79	97	111	119	121	118	111	104	99	98	102	110	121	132	138	137	128	111	89	66	47	35	33	41	2347	97.8		3:50	122	14:25	139	*	*	*	*	8:44	98	21:43	32	*	*	*	*
14	58	80	102	119	129	131	126	116	107	99	97	101	111	124	136	142	140	127	106	81	55	35	24	24	2370	98.8		4:42	132	15:16	142	*	*	*	*	9:55	97	22:28	22	*	*	*	*
15	37	60	87	112	131	140	139	129	116	104	95	94	100	113	129	142	147	142	125	99	70	42	22	14	2389	99.5		5:21	141	16: 2	147	*	*	*	*	10:45	93	23: 8	14	*	*	*	*
16	19	39	67	99	126	143	149	142	128	111	97	89	90	101	118	136	149	152	142	120	89	56	28	11	2401	100.0		5:55	149	16:45	152	*	*	*	*	11:25	88	23:44	6	*	*	*	*
17	7	19	45	80	113	140	153	153	141	122	103	89	83	89	105	126	145	156	155	139	110	75	41	14	2403	100.1		6:28	155	17:23	157	*	*	*	*	12: 0	83	*	*	*	*	*	*
18	1	4	24	57	95	129	152	159	152	134	112	93	81	80	91	112	135	154	161	153	130	97	59	25	2390	99.6	F	7: 0	159	18: 0	161	*	*	*	*	0:20	0	12:34	79	*	*	*	*
19	3	-4	7	35	73	112	143	159	160	146	124	101	83	75	80	97	121	145	160	161	147	118	80	42	2368	98.7		7:31	162	18:36	163	*	*	*	*	0:53	-5	13: 7	75	*	*	*	*
20	12	-5	-3	17	51	91	127	153	162	155	135	111	88	74	71	82	104	129	151	162	157	136	102	64	2326	96.9		8: 3	162	19:12	162	*	*	*	*	1:26	-6	13:41	71	*	*	*	*
21	28	4	-5	5	32	70	109	140	158	159	145	122	97	77	67	70	86	110	135	153	158	147	121	87	2275	94.8		8:33	160	19:50	158	*	*	*	*	1:58	-5	14:16	66	*	*	*	*
22	50	21	3	3	21	52	89	124	148	157	151	132	107	83	66	61	69	88	112	135	148	149	134	107	2210	92.1		9: 4	157	20:32	150	*	*	*	*	2:31	1	14:54	61	*	*	*	*
23	75	43	21	12	19	41	72	106	134	150	152	139	117	92	71	58	56	67	87	110	129	139	137	121	2148	89.5		9:36	153	21:20	140	*	*	*	*	3: 4	11	15:37	56	*	*	*	*
24	97	69	45	29	27	38	62	90	118	139	147	143	127	104	81	61	51	51	62	81	101	118	126	124	2091	87.1		10:10	148	22:20	127	*	*	*	*	3:41	26	16:28	49	*	*	*	*
25	112	93	72	54	45	46	59	79	103	124	138	142	134	117	95	72	54	44	44	53	69	87	103	113	2052	85.5	L	10:49	142	23:42	116	*	*	*	*	4:23	44	17:29	43	*	*	*	*
26	115	109	96	82	70	63	65	75	91	109	125	134	136	127	111	89	67	48	36	34	40	54	71	89	2036	84.8		11:38	136	*	*	*	*	5:17	63	18:45	34	*	*	*	*		
27	103	111	112	106	97	87	81	80	86	96	109	122	131	132	125	110	88	64	43	27	21	24	36	56	2047	85.3		1:34	113	12:41	133	*	*	*	*	6:36	79	20: 9	21	*	*	*	*
28	78	99	114	121	120	113	103	93	88	89	95	106	119	130	133	128	113	90	63	36	16	6	7	20	2080	86.7		3:24	122	13:56	133	*	*	*	*	8:23	88	21:25	5	*	*	*	*
29	43	72	100	122	134	135	126	113	99	89	86	91	103	119	133	139	135	119	92	60	29	4	-9	-8	2126	88.6		4:35	136	15: 8	139	*	*	*	*	9:54	86	22:26	-11	*	*	*	*
30	8	37	73	107	134	147	147	134	116	97	83	79	85	101	122	139	148	143	124	93	55	19	-8	-22	2161	90.0		5:27	149	16:10	148	*	*	*	*	10:55	79	23:18	-23	*	*	*	*
31	-19	3	39	81	119	146	158	153	135	112	89	75	72	82	104	129	149	158	150	127	90	48	9	-19	2190	91.3		6:11	158	17: 4	158	*	*	*	*	11:43	71	*	*	*	*	*	*

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	70250	94.4	4日7時45分	174	2	4日0時55分	-29	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 高知下田

緯度: 32 °56 N

経度: 133 °0 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 108.0(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	-30	-21	7	49	94	133	158	164	153	129	102	78	65	66	82	109	137	158	165	153	124	84	39	1	2199	91.6	N	6:50	164	17:53	165	*	*	*	*	0: 4	-30	12:25	63	*	*	*	*
2	-25	-31	-15	20	65	111	147	165	164	146	118	89	66	56	63	86	116	145	165	167	151	117	74	31	2191	91.3		7:26	167	18:38	#168	*	*	*	*	0:47	#-31	13: 5	56	*	*	*	*
3	-4	-24	-22	1	41	86	128	157	167	158	134	103	75	55	51	64	91	123	151	166	163	142	106	64	2176	90.7		8: 0	167	19:22	167	*	*	*	*	1:25	-26	13:44	51	*	*	*	*
4	25	-3	-14	-4	25	66	108	143	162	163	146	118	88	62	48	50	68	97	127	151	160	153	128	94	2161	90.0		8:32	165	20: 4	161	*	*	*	*	2: 1	-14	14:23	47	*	*	*	*
5	56	25	6	5	22	54	92	127	152	161	153	131	102	74	53	45	52	73	101	127	145	150	138	114	2158	89.9		9: 1	161	20:46	150	*	*	*	*	2:34	3	15: 2	45	*	*	*	*
6	83	54	32	23	30	51	81	113	139	154	153	139	115	88	63	48	45	56	76	101	123	135	123	123	2160	90.0		9:28	155	21:30	137	*	*	*	*	3: 4	23	15:42	44	*	*	*	*
7	102	78	58	45	45	57	78	104	128	144	149	142	124	101	77	57	47	47	59	77	97	114	122	121	2173	90.5		9:55	149	22:21	123	*	*	*	*	3:33	44	16:26	45	*	*	*	*
8	110	95	80	68	64	68	81	99	118	133	141	140	129	112	91	71	56	48	50	60	74	90	103	109	2190	91.3	U	10:22	142	23:29	110	*	*	*	*	4: 0	64	17:18	48	*	*	*	*
9	109	104	95	87	82	82	88	99	111	123	131	134	130	119	104	86	70	56	50	50	57	68	80	92	2207	92.0		10:55	134	*	*	*	*	4:30	81	18:25	49	*	*	*	*		
10	100	104	104	102	98	96	97	101	107	114	120	125	126	123	114	101	86	70	57	49	46	50	59	71	2220	92.5		1:27	104	11:48	126	*	*	*	*	5:18	96	19:52	46	*	*	*	*
11	85	97	106	111	112	110	107	105	105	106	109	114	119	122	121	114	103	88	70	55	43	38	40	50	2230	92.9		3:50	112	13:17	122	*	*	*	*	7:45	105	21:14	38	*	*	*	*
12	65	84	101	114	121	122	118	112	106	101	99	101	108	116	122	124	119	107	88	67	48	33	27	30	2233	93.0		4:42	122	14:47	124	*	*	*	*	9:58	99	22:11	27	*	*	*	*
13	44	65	89	110	125	132	130	121	110	99	92	90	95	106	119	129	131	125	108	85	59	36	20	15	2235	93.1		5:14	132	15:50	132	*	*	*	*	10:45	90	22:54	15	*	*	*	*
14	23	43	71	100	124	138	141	133	118	101	88	80	82	93	110	127	139	140	129	106	76	46	21	6	2235	93.1		5:43	141	16:36	141	*	*	*	*	11:19	80	23:30	4	*	*	*	*
15	6	22	50	84	116	139	149	144	129	108	88	74	71	79	97	119	139	149	146	128	98	62	29	5	2231	93.0		6:10	149	17:16	150	*	*	*	*	11:50	70	*	*	*	*	*	*
16	-5	3	28	64	102	133	152	154	141	118	94	73	62	65	80	105	132	151	157	147	121	84	45	13	2219	92.5		6:37	155	17:53	157	*	*	*	*	0: 4	-5	12:20	61	*	*	*	*
17	-7	-9	9	43	84	122	149	160	152	131	103	76	58	53	63	87	117	144	160	160	142	108	68	29	2202	91.8	F	7: 4	160	18:30	162	*	*	*	*	0:35	-10	12:50	53	*	*	*	*
18	1	-11	-3	24	64	106	141	160	160	143	115	84	59	46	48	66	96	128	153	164	156	131	93	52	2176	90.7		7:31	163	19: 6	164	*	*	*	*	1: 6	-11	13:22	45	*	*	*	*
19	17	-4	-6	12	47	89	128	154	163	153	128	96	65	44	37	47	71	104	135	156	161	147	117	79	2140	89.2		7:57	163	19:45	161	*	*	*	*	1:36	-7	13:55	37	*	*	*	*
20	42	14	2	10	36	73	112	144	160	158	139	109	76	48	32	32	48	77	109	137	153	152	134	104	2101	87.5		8:24	162	20:27	154	*	*	*	*	2: 7	2	14:30	30	*	*	*	*
21	69	39	20	18	33	62	97	130	151	157	146	121	89	58	35	25	31	51	79	109	132	143	139	121	2055	85.6		8:51	158	21:13	143	*	*	*	*	2:38	17	15: 9	25	*	*	*	*
22	94	67	45	35	40	58	86	115	139	151	148	131	104	74	47	29	23	31	51	77	102	121	129	125	2022	84.3		9:20	151	22:10	129	*	*	*	*	3:12	35	15:54	23	*	*	*	*
23	111	91	72	59	56	63	80	103	124	138	143	135	117	92	65	42	28	24	31	47	68	89	105	114	1997	83.2		9:53	143	23:29	115	*	*	*	*	3:49	55	16:51	23	*	*	*	*
24	114	107	96	85	77	76	83	95	110	123	132	132	124	108	87	64	44	30	24	27	39	55	73	90	1995	83.1	L	10:35	133	*	*	*	*	4:38	76	18: 7	24	*	*	*	*		
25	103	109	110	106	100	95	92	94	100	108	116	122	123	118	107	90	69	49	32	22	20	25	38	57	2005	83.5		1:38	110	11:45	124	*	*	*	*	6: 5	92	19:47	19	*	*	*	*
26	78	97	111	119	120	115	108	100	96	95	99	106	114	120	120	113	98	78	54	32	16	8	10	23	2030	84.6		3:38	120	13:32	121	*	*	*	*	8:39	95	21:18	7	*	*	*	*
27	46	73	99	120	132	133	126	113	99	89	84	87	97	111	123	128	124	109	85	56	28	6	-5	-3	2060	85.8		4:38	134	15: 6	128	*	*	*	*	10: 7	84	22:21	-6	*	*	*	*
28	14	42	77	109	133	145	142	129	109	90	75	71	77	94	114	132	140	136	118	89	54	21	-5	-16	2090	87.1		5:19	145	16:13	141	*	*	*	*	10:55	71	23:10	-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
672	60091	89.4	2日 18時 38分	168	1	2日 0時 47分	-31	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 高知下田

緯度: 32 °56 N

経度: 133 °0 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 108.0(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	-10	13	49	89	124	147	154	145	123	97	74	60	59	72	96	122	144	153	146	122	87	47	11	-13	2111	88.0		5:53	154	17: 5	153	*	*	*	*	11:35	57	23:52	#-21	*	*	*	*
2	-21	-8	24	65	108	142	159	158	139	111	80	56	45	51	72	103	134	156	162	150	120	80	38	3	2127	88.6		6:25	161	17:50	163	*	*	*	*	12:11	45	*	*	*	*	*	*
3	-16	-16	6	44	89	129	157	165	153	126	93	61	40	35	49	78	114	145	165	165	146	111	69	30	2138	89.1	N	6:54	165	18:32	168	*	*	*	*	0:29	-19	12:45	35	*	*	*	*
4	1	-11	0	29	71	114	149	166	163	142	108	73	43	28	32	54	88	125	154	167	161	136	99	59	2151	89.6		7:21	167	19:12	168	*	*	*	*	1: 2	-11	13:19	27	*	*	*	*
5	26	6	5	24	59	100	138	162	167	153	124	88	54	30	23	35	63	99	133	157	163	150	123	87	2169	90.4		7:46	168	19:50	163	*	*	*	*	1:32	3	13:53	23	*	*	*	*
6	53	29	19	29	54	90	126	153	166	159	137	103	68	40	24	25	43	74	108	137	153	152	136	108	2186	91.1		8:10	166	20:28	155	*	*	*	*	2: 0	19	14:26	22	*	*	*	*
7	78	53	39	40	57	84	116	143	159	160	144	117	84	54	32	24	32	54	84	113	135	144	138	121	2205	91.9		8:32	162	21: 7	144	*	*	*	*	2:26	38	15: 0	24	*	*	*	*
8	98	75	60	56	64	84	109	133	150	155	147	126	99	70	47	32	31	43	65	90	113	127	131	124	2229	92.9		8:53	155	21:49	131	*	*	*	*	2:50	56	15:36	30	*	*	*	*
9	109	93	79	72	75	87	105	124	139	146	143	130	110	86	63	46	38	40	52	71	90	106	116	118	2238	93.3		9:14	146	22:44	118	*	*	*	*	3:14	72	16:17	38	*	*	*	*
10	113	103	94	88	87	93	103	116	128	135	135	129	116	99	80	63	51	46	48	57	70	84	96	104	2238	93.3	U	9:37	136	*	*	*	*	3:38	87	17:11	46	*	*	*	*		
11	108	107	104	101	100	101	105	111	117	122	124	123	117	107	95	82	69	58	52	51	56	64	74	86	2234	93.1		0:17	108	10: 8	124	*	*	*	*	4:11	100	18:37	51	*	*	*	*
12	96	104	109	111	111	110	109	109	109	110	111	113	113	112	107	99	88	75	62	52	47	47	53	64	2221	92.5		3:32	112	11:53	113	*	*	*	*	6:53	109	20:30	46	*	*	*	*
13	79	94	108	117	121	121	116	110	104	99	98	100	105	110	114	113	107	94	78	60	46	36	35	42	2207	92.0		4:19	122	14:22	114	*	*	*	*	9:59	98	21:42	34	*	*	*	*
14	58	79	100	118	129	131	126	115	102	92	85	85	92	103	115	123	124	115	98	75	52	33	22	23	2195	91.5		4:46	131	15:34	125	*	*	*	*	10:31	84	22:28	21	*	*	*	*
15	36	59	87	113	132	140	137	124	106	88	76	71	76	91	109	127	136	134	120	96	66	38	18	9	2189	91.2		5:11	140	16:22	137	*	*	*	*	10:59	71	23: 4	9	*	*	*	*
16	16	38	69	102	130	146	148	135	114	90	70	59	60	73	96	121	141	149	142	120	88	53	23	5	2188	91.2		5:36	149	17: 2	149	*	*	*	*	11:26	57	23:37	1	*	*	*	*
17	3	18	49	87	123	147	156	148	126	97	70	50	44	53	77	107	136	155	159	144	113	75	38	10	2185	91.0		6: 1	156	17:41	160	*	*	*	*	11:55	44	*	*	*	*	*	*
18	-2	5	31	69	110	143	161	160	140	109	76	48	33	34	53	85	121	151	166	162	139	103	62	27	2186	91.1	F	6:26	163	18:19	167	*	*	*	*	0: 8	-2	12:25	31	*	*	*	*
19	5	1	19	53	95	134	160	167	154	124	87	53	28	20	30	58	96	134	161	170	159	130	91	52	2181	90.9		6:51	167	18:58	#170	*	*	*	*	0:39	0	12:57	20	*	*	*	*
20	22	8	15	41	79	120	152	168	163	140	103	64	32	13	13	32	66	106	142	164	167	150	119	81	2160	90.0		7:16	169	19:39	168	*	*	*	*	1:11	8	13:30	10	*	*	*	*
21	47	26	22	37	68	106	140	163	167	152	120	81	43	16	5	13	38	75	113	144	160	158	138	108	2140	89.2		7:43	168	20:22	162	*	*	*	*	1:43	21	14: 6	5	*	*	*	*
22	76	51	38	42	62	93	126	152	163	157	134	100	62	29	9	4	17	45	80	114	139	150	145	127	2115	88.1		8:10	164	21:11	150	*	*	*	*	2:16	38	14:46	4	*	*	*	*
23	102	78	61	56	65	86	113	137	153	155	142	116	83	50	24	9	9	24	49	79	107	127	135	131	2091	87.1		8:39	156	22:10	135	*	*	*	*	2:51	56	15:31	7	*	*	*	*
24	118	101	86	77	76	86	103	122	138	145	141	126	103	75	48	27	16	17	29	49	72	94	111	120	2080	86.7		9:11	145	23:34	122	*	*	*	*	3:31	75	16:27	15	*	*	*	*
25	121	115	106	98	93	93	100	110	121	129	132	127	115	97	75	54	36	25	23	29	42	60	79	96	2076	86.5	L	9:54	132	*	*	*	*	4:26	92	17:45	23	*	*	*	*		
26	109	117	119	116	111	106	103	103	107	111	116	119	118	111	99	83	65	47	33	25	25	32	46	66	2087	87.0		1:53	119	11:17	119	*	*	*	*	6:24	103	19:33	24	*	*	*	*
27	87	106	120	127	127	121	112	103	97	94	96	102	110	115	116	109	96	77	56	36	22	16	20	35	2100	87.5		3:30	128	13:35	116	*	*	*	*	9: 3	94	21: 6	16	*	*	*	*
28	59	86	111	130	138	136	125	109	94	82	77	81	93	108	120	127	123	109	87	60	34	15	7	13	2124	88.5		4:17	139	15:11	127	*	*	*	*	10: 2	77	22: 7	7	*	*	*	*
29	32	62	95	124	142	148	139	120	97	77	63	61	71	90	113	131	141	136	118	90	58	29	8	2	2147	89.5		4:52	148	16:12	141	*	*	*	*	10:41	60	22:52	2	*	*	*	*
30	13	40	75	112	140	154	152	134	107	79	56	44	48	67	95	124	145	153	145	121	88	52	22	5	2171	90.5		5:21	155	17: 0	153	*	*	*	*	11:16	44	23:29	3	*	*	*	*
31	5	24	58	97	133	156	162	149	121	88	57	36	30	43	70	105	137	158	162	147	118	81	45	19	2201	91.7		5:47	162	17:42	163	*	*	*	*	11:48	30	*	*	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位					
			総回数	推算月合計	推算月平均	起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	67070	90.1				19日 18時 58分	170	1	1日 23時 52分	-21	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 高知下田

緯度: 32 °56 N

経度: 133 °0 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 108.0(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	9	18	45	83	122	153	167	161	137	102	65	36	20	23	46	81	119	151	167	164	143	109	72	40	2233	93.0	N	6:12	167	18:21	168	*	*	*	*	0:2	9	12:20	19	*	*	*	*
2	22	21	39	72	112	146	168	170	152	119	80	44	19	12	25	56	95	133	160	170	160	133	99	65	2272	94.7		6:36	171	18:58	170	*	*	*	*	0:33	19	12:51	12	*	*	*	*
3	41	32	41	66	102	138	164	173	163	135	97	58	27	10	13	35	71	111	145	165	166	150	121	89	2313	96.4		6:59	173	19:34	168	*	*	*	*	1:1	32	13:22	9	*	*	*	*
4	62	47	48	65	95	128	156	171	168	148	115	76	41	18	11	22	50	87	123	150	162	156	137	110	2346	97.8		7:22	172	20:10	162	*	*	*	*	1:27	46	13:53	10	*	*	*	*
5	84	66	60	69	91	119	146	164	167	155	128	94	59	32	17	19	36	66	100	130	149	153	144	124	2372	98.8		7:44	168	20:47	154	*	*	*	*	1:53	60	14:25	16	*	*	*	*
6	102	83	74	76	90	112	135	153	161	155	137	109	77	50	31	24	32	52	80	108	130	142	141	131	2385	99.4		8:6	161	21:27	143	*	*	*	*	2:19	73	14:58	24	*	*	*	*
7	114	99	88	86	93	107	125	141	150	150	139	119	93	68	48	36	35	45	64	87	108	123	131	129	2378	99.1		8:28	152	22:17	131	*	*	*	*	2:46	86	15:35	34	*	*	*	*
8	121	110	101	97	98	106	117	129	137	140	135	123	105	85	67	53	45	46	55	69	86	102	113	120	2360	98.3		8:51	140	23:36	120	*	*	*	*	3:17	97	16:24	44	*	*	*	*
9	120	117	112	108	106	108	112	118	124	127	126	121	112	99	85	71	60	53	53	58	67	79	92	104	2332	97.2	U	9:22	127	*	*	*	*	4:5	106	17:38	52	*	*	*	*		
10	112	117	119	118	115	113	111	110	111	112	114	114	113	109	101	91	79	67	57	53	53	59	69	84	2301	95.9		2:3	119	11:0	114	*	*	*	*	6:42	110	19:25	52	*	*	*	*
11	99	112	122	126	125	120	113	106	100	98	98	102	108	113	114	109	100	86	70	55	46	43	49	62	2276	94.8		3:21	126	13:43	114	*	*	*	*	9:18	98	20:51	43	*	*	*	*
12	81	102	120	131	135	130	119	105	93	84	82	86	96	109	120	124	121	108	89	67	48	35	33	42	2260	94.2		3:55	135	15:4	125	*	*	*	*	9:53	82	21:44	32	*	*	*	*
13	61	86	112	133	143	141	129	110	90	74	66	67	78	97	118	133	138	131	113	87	59	37	25	26	2254	93.9		4:23	144	15:57	138	*	*	*	*	10:22	65	22:25	24	*	*	*	*
14	42	69	100	129	148	152	142	121	94	69	52	47	56	77	105	131	148	151	139	113	81	50	28	19	2263	94.3		4:48	152	16:42	152	*	*	*	*	10:52	47	23:1	19	*	*	*	*
15	28	51	85	120	147	160	156	135	104	71	45	31	33	52	83	117	146	162	161	141	109	73	42	23	2275	94.8		5:14	161	17:24	164	*	*	*	*	11:23	30	23:36	20	*	*	*	*
16	21	38	69	107	142	163	167	151	120	82	47	22	14	25	54	92	131	160	173	165	139	103	66	38	2289	95.4		5:41	168	18:6	173	*	*	*	*	11:56	14	*	*	*	*	*	*
17	26	32	56	92	131	160	173	165	139	100	58	24	4	4	24	60	104	144	170	177	163	133	97	63	2299	95.8	F	6:8	173	18:49	#177	*	*	*	*	0:11	26	12:31	2	*	*	*	*
18	41	36	50	79	116	150	172	174	156	121	78	36	6	-7	1	29	70	114	151	173	174	156	126	92	2294	95.6		6:36	175	19:34	176	*	*	*	*	0:46	36	13:8	-7	*	*	*	*
19	65	50	52	72	103	136	163	174	166	140	101	58	21	-3	-9	6	37	79	120	152	168	166	147	120	2284	95.2		7:6	174	20:21	169	*	*	*	*	1:22	49	13:47	#-9	*	*	*	*
20	92	72	64	72	93	121	149	166	168	153	123	84	45	14	-4	-4	14	46	84	120	146	158	154	138	2268	94.5		7:38	170	21:14	158	*	*	*	*	2:0	64	14:30	-6	*	*	*	*
21	116	96	83	80	90	109	132	151	160	156	138	108	73	40	16	3	6	24	52	84	114	135	144	142	2252	93.8		8:12	161	22:18	145	*	*	*	*	2:41	80	15:19	3	*	*	*	*
22	131	117	103	95	95	103	118	133	145	148	141	124	99	71	44	25	15	18	32	53	79	103	122	132	2246	93.6		8:51	148	23:45	134	*	*	*	*	3:31	94	16:18	15	*	*	*	*
23	134	129	121	112	106	104	108	117	125	132	134	128	116	97	76	55	38	28	27	35	50	70	92	111	2245	93.5	L	9:46	134	*	*	*	*	4:45	104	17:36	26	*	*	*	*		
24	125	132	132	128	120	111	106	104	106	111	117	121	121	115	103	87	69	51	38	32	34	45	62	84	2254	93.9		1:36	133	11:28	121	*	*	*	*	6:53	104	19:13	32	*	*	*	*
25	106	124	135	138	133	122	109	98	91	90	95	103	113	120	120	114	100	81	61	44	33	32	41	60	2263	94.3		2:51	138	13:37	121	*	*	*	*	8:43	90	20:39	31	*	*	*	*
26	84	110	131	143	145	135	118	99	83	73	72	80	95	112	126	131	127	112	90	66	45	32	31	42	2282	95.1		3:37	145	15:4	131	*	*	*	*	9:36	71	21:38	30	*	*	*	*
27	65	94	122	143	152	147	130	106	82	62	53	56	72	95	118	136	143	137	119	94	67	44	33	34	2304	96.0		4:10	152	16:3	143	*	*	*	*	10:15	53	22:23	31	*	*	*	*
28	51	79	110	138	156	158	144	119	88	60	41	37	47	71	102	130	149	154	144	121	92	64	44	36	2335	97.3		4:38	159	16:50	154	*	*	*	*	10:49	36	22:59	36	*	*	*	*
29	45	68	100	132	156	165	157	134	100	66	39	24	27	47	79	114	144	161	161	145	118	88	62	46	2378	99.1		5:3	165	17:31	163	*	*	*	*	11:21	23	23:32	44	*	*	*	*
30	46	62	90	124	153	169	168	149	117	79	44	21	14	26	54	92	130	157	169	163	141	112	83	62	2425	101.0		5:27	171	18:9	169	*	*	*	*	11:52	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
720	69038	95.9	17日 18時 49分	177	1	19日 13時 47分	-9	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：高知下田

緯度：32 °56 N

経度：133 °0 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 108.0(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	53	61	84	115	146	169	175	163	135	97	58	27	10	12	33	69	109	145	167	171	159	134	105	80	2477	103.2	N	5:52	175	18:45	172	*	*	*	*	0: 2	53	12:24	8	*	*	*	*
2	65	65	80	107	138	164	177	172	151	116	76	40	16	8	19	48	87	126	156	171	168	151	125	99	2525	105.2		6:16	177	19:20	172	*	*	*	*	0:31	63	12:55	8	*	*	*	*
3	80	73	80	100	128	155	173	176	162	133	96	59	29	13	14	33	66	104	139	162	169	160	140	116	2560	106.7		6:41	176	19:56	169	*	*	*	*	1: 0	73	13:26	11	*	*	*	*
4	95	83	84	96	119	144	164	172	167	146	115	79	47	25	17	26	50	83	117	145	161	162	150	130	2577	107.4		7: 7	173	20:33	163	*	*	*	*	1:29	82	13:59	17	*	*	*	*
5	110	96	90	96	111	132	151	164	165	152	129	98	67	42	27	27	40	65	96	124	145	154	151	139	2571	107.1		7:34	166	21:14	155	*	*	*	*	2: 0	90	14:33	25	*	*	*	*
6	123	108	100	99	107	122	138	151	157	152	136	113	86	61	43	34	38	53	76	102	124	139	145	141	2548	106.2		8: 2	157	22: 4	145	*	*	*	*	2:34	98	15:12	34	*	*	*	*
7	131	119	110	105	107	115	126	137	145	145	138	123	102	80	61	48	43	48	62	81	102	119	131	136	2514	104.8		8:35	146	23:10	136	*	*	*	*	3:16	105	15:59	43	*	*	*	*
8	134	128	120	114	110	111	116	123	130	134	133	126	114	98	81	65	54	50	54	65	80	97	113	125	2475	103.1		9:21	134	*	*	*	*	4:19	110	17: 2	50	*	*	*	*		
9	132	132	129	123	116	111	109	110	114	118	122	123	120	112	100	86	71	60	54	55	63	76	92	109	2437	101.5	U	0:39	133	10:50	123	*	*	*	*	6: 4	109	18:20	53	*	*	*	*
10	124	133	135	132	125	115	106	100	98	100	106	113	119	121	117	107	93	77	63	54	52	59	72	91	2412	100.5		1:57	135	12:51	121	*	*	*	*	7:55	98	19:41	52	*	*	*	*
11	111	128	139	141	135	123	107	93	83	81	85	95	109	121	128	127	117	101	81	63	51	48	56	73	2396	99.8		2:46	142	14:22	129	*	*	*	*	8:54	81	20:46	48	*	*	*	*
12	96	120	139	148	147	134	114	92	74	63	62	71	89	111	130	140	139	127	106	82	61	48	46	57	2396	99.8		3:21	149	15:27	141	*	*	*	*	9:35	61	21:37	46	*	*	*	*
13	79	107	133	152	157	148	127	99	71	51	41	45	62	89	118	142	154	152	135	109	81	59	47	49	2407	100.3		3:53	157	16:20	155	*	*	*	*	10:13	41	22:22	46	*	*	*	*
14	65	92	123	150	164	162	144	114	79	48	27	22	33	59	95	130	156	167	161	140	110	80	58	49	2428	101.2		4:24	165	17: 9	168	*	*	*	*	10:50	21	23: 4	49	*	*	*	*
15	56	78	110	142	165	173	162	134	96	57	25	7	8	27	62	104	142	169	177	167	141	109	80	61	2452	102.2		4:55	173	17:56	177	*	*	*	*	11:28	5	23:45	56	*	*	*	*
16	57	69	96	129	159	176	176	156	120	77	36	6	-7	1	28	69	114	153	177	181	167	140	108	81	2469	102.9	F	5:29	178	18:44	#182	*	*	*	*	12: 9	-7	*	*	*	*	*	*
17	67	68	85	114	146	171	181	172	145	104	60	20	-6	-13	1	33	77	122	159	179	180	163	136	107	2471	103.0		6: 3	181	19:32	#182	*	*	*	*	0:27	65	12:51	#-13	*	*	*	*
18	85	75	81	101	129	157	176	179	164	132	90	47	11	-10	-11	7	42	85	127	159	175	173	157	132	2463	102.6		6:40	180	20:23	177	*	*	*	*	1: 9	75	13:36	#-13	*	*	*	*
19	108	91	86	94	114	140	162	175	172	152	119	79	40	10	-6	-4	17	51	90	128	155	167	164	150	2454	102.3		7:19	175	21:18	168	*	*	*	*	1:54	86	14:23	-7	*	*	*	*
20	130	111	98	96	105	123	143	160	167	160	140	109	74	41	16	4	8	28	58	92	124	147	157	155	2446	101.9		8: 2	167	22:20	158	*	*	*	*	2:43	95	15:15	4	*	*	*	*
21	144	129	114	104	103	110	124	139	151	155	148	130	104	75	48	27	18	22	38	63	91	118	138	149	2442	101.8		8:53	155	23:33	150	*	*	*	*	3:41	102	16:13	18	*	*	*	*
22	149	142	130	117	108	105	109	118	129	138	141	137	124	104	81	59	41	32	34	46	66	90	113	132	2445	101.9		9:59	141	*	*	*	*	4:56	105	17:20	32	*	*	*	*		
23	144	147	142	131	118	106	100	100	105	114	124	130	130	123	109	91	72	56	46	45	53	68	90	112	2456	102.3	L	0:50	147	11:32	131	*	*	*	*	6:31	99	18:37	44	*	*	*	*
24	132	144	148	143	130	114	99	89	86	89	99	112	123	128	127	118	103	84	67	56	53	58	73	94	2469	102.9		1:54	148	13:19	129	*	*	*	*	7:57	86	19:53	52	*	*	*	*
25	117	137	149	151	142	125	105	86	73	68	74	87	105	122	133	135	128	113	94	76	63	59	65	81	2488	103.7		2:41	152	14:45	135	*	*	*	*	8:57	68	20:56	59	*	*	*	*
26	104	127	146	156	153	138	115	90	68	54	52	62	81	105	127	141	145	137	120	100	81	69	66	75	2512	104.7		3:17	156	15:48	145	*	*	*	*	9:41	51	21:45	66	*	*	*	*
27	93	118	141	157	161	152	130	101	72	49	38	40	57	83	112	137	152	153	143	124	102	84	74	74	2547	106.1		3:48	162	16:38	154	*	*	*	*	10:19	37	22:26	72	*	*	*	*
28	87	110	135	156	167	163	145	116	83	53	32	26	36	60	92	125	150	162	159	145	123	101	85	79	2590	107.9		4:16	168	17:20	162	*	*	*	*	10:54	26	23: 2	79	*	*	*	*
29	85	103	127	152	169	172	160	134	99	64	36	20	21	39	70	107	139	162	169	161	143	120	99	87	2638	109.9		4:44	173	17:58	169	*	*	*	*	11:27	19	23:35	85	*	*	*	*
30	86	97	119	145	166	176	172	152	119	82	48	24	15	24	50	86	123	154	171	172	159	137	115	97	2689	112.0	N	5:13	177	18:34	173	*	*	*	*	12: 0	15	*	*	*	*	*	*
31	90	94	111	135	159	175	178	166	139	103	66	36	18	17	34	65	103	139	164	175	170	153	131	110	2731	113.8		5:43	179	19:10	175	*	*	*	*	0: 9	89	12:34	15	*	*	*	*

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	77485	104.1	17日 19時 32分	182	2	18日 13時 36分	-13	2

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 高知下田

緯度: 32 °56 N

経度: 133 °0 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 108.0(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	97	94	104	124	148	168	178	174	155	124	87	53	29	18	25	47	82	119	150	170	174	164	145	124	2753	114.7		6:14	179	19:46	174	*	*	*	*	0:42	94	13: 8	18	*	*	*	*
2	107	98	101	114	135	157	172	176	165	141	108	74	45	26	23	36	63	97	131	157	170	169	156	137	2758	114.9		6:46	176	20:24	171	*	*	*	*	1:16	98	13:43	22	*	*	*	*
3	118	105	102	108	124	144	161	170	168	152	126	94	64	40	28	31	48	77	109	138	158	166	161	147	2739	114.1		7:19	171	21: 4	166	*	*	*	*	1:52	102	14:19	27	*	*	*	*
4	130	115	106	106	115	130	147	160	164	157	139	112	83	58	40	33	41	61	88	117	141	156	159	152	2710	112.9		7:53	164	21:49	159	*	*	*	*	2:31	105	14:58	33	*	*	*	*
5	139	125	113	108	109	119	132	146	154	155	145	127	102	77	56	43	41	51	70	95	120	140	151	153	2671	111.3		8:33	156	22:39	153	*	*	*	*	3:16	107	15:40	40	*	*	*	*
6	146	134	122	112	108	110	118	129	139	145	144	135	118	97	76	58	48	49	59	78	100	121	138	148	2632	109.7		9:23	146	23:35	149	*	*	*	*	4:11	107	16:29	47	*	*	*	*
7	148	142	131	119	109	104	105	111	120	130	136	136	129	115	97	79	64	55	56	66	82	102	122	138	2596	108.2	U	10:33	137	*	*	*	*	5:21	103	17:26	54	*	*	*	*		
8	147	147	140	128	115	102	95	94	99	108	119	128	131	128	118	103	86	71	62	62	71	86	105	125	2570	107.1		0:33	148	12: 5	131	*	*	*	*	6:38	93	18:32	61	*	*	*	*
9	141	149	149	140	124	106	90	80	78	83	94	109	123	133	134	127	113	95	79	69	67	75	90	110	2558	106.6		1:26	150	13:38	134	*	*	*	*	7:47	78	19:41	67	*	*	*	*
10	131	147	155	151	138	117	94	73	61	58	66	82	104	124	139	144	138	124	104	86	74	71	79	95	2555	106.5		2:12	155	14:58	144	*	*	*	*	8:44	58	20:46	71	*	*	*	*
11	118	140	156	161	153	134	106	77	54	40	39	51	74	103	130	150	157	151	134	112	91	78	75	84	2568	107.0		2:54	161	16: 3	157	*	*	*	*	9:34	38	21:44	75	*	*	*	*
12	103	128	151	166	167	153	127	93	59	33	20	22	40	71	106	139	162	169	162	142	117	95	81	80	2586	107.8		3:35	168	16:59	169	*	*	*	*	10:21	19	22:37	79	*	*	*	*
13	91	113	140	163	175	171	151	117	78	41	15	4	10	35	72	113	149	173	179	169	146	120	97	85	2607	108.6		4:16	176	17:51	179	*	*	*	*	11: 8	3	23:27	83	*	*	*	*
14	85	100	125	152	174	181	172	146	107	64	26	1	-7	5	35	77	122	158	181	184	171	147	120	98	2624	109.3	F	4:59	181	18:42	185	*	*	*	*	11:55	-7	*	*	*	*	*	*
15	88	92	109	136	163	181	185	170	139	97	53	16	-7	-11	5	40	85	129	165	184	185	169	144	119	2636	109.8		5:42	185	19:32	#187	*	*	*	*	0:15	87	12:42	#-12	*	*	*	*
16	99	91	98	118	145	170	184	183	165	131	88	45	11	-9	-9	12	49	93	136	167	183	181	164	140	2635	109.8		6:27	186	20:21	184	*	*	*	*	1: 3	91	13:30	-11	*	*	*	*
17	117	100	95	104	125	150	172	183	178	157	122	81	42	12	-4	0	23	60	101	140	167	178	174	157	2634	109.8		7:14	183	21:12	179	*	*	*	*	1:51	95	14:18	-5	*	*	*	*
18	135	114	101	98	108	128	151	169	176	169	148	115	78	44	18	8	14	37	71	109	141	164	172	166	2634	109.8		8: 3	176	22: 3	172	*	*	*	*	2:42	98	15: 7	7	*	*	*	*
19	150	131	112	101	99	109	127	146	161	166	159	139	110	79	50	30	23	32	53	83	115	142	160	165	2642	110.1		8:56	166	22:56	165	*	*	*	*	3:36	98	15:57	23	*	*	*	*
20	159	144	126	109	99	97	106	120	136	149	153	148	132	109	84	61	46	42	50	69	94	120	142	156	2651	110.5		9:58	153	23:50	160	*	*	*	*	4:38	97	16:49	42	*	*	*	*
21	160	153	139	122	105	94	92	97	109	124	136	142	139	128	112	93	75	63	61	68	83	103	125	143	2666	111.1	L	11:13	142	*	*	*	*	5:47	91	17:46	60	*	*	*	*		
22	155	157	149	135	116	99	86	82	86	96	111	124	133	135	130	118	104	89	80	77	82	95	112	131	2682	111.8		0:42	157	12:45	136	*	*	*	*	7: 0	82	18:49	77	*	*	*	*
23	147	156	156	146	130	109	89	75	70	73	84	101	118	131	137	136	127	115	102	93	90	94	104	120	2703	112.6		1:30	157	14:19	137	*	*	*	*	8: 7	70	19:58	90	*	*	*	*
24	138	152	158	156	143	123	99	77	62	57	61	76	96	117	134	143	144	137	124	112	102	99	102	113	2725	113.5		2:14	159	15:34	145	*	*	*	*	9: 3	57	21: 2	99	*	*	*	*
25	129	146	158	162	155	138	114	87	64	49	46	54	73	98	123	142	152	152	144	130	117	107	104	108	2752	114.7		2:53	162	16:30	154	*	*	*	*	9:49	45	21:56	104	*	*	*	*
26	121	138	155	165	165	154	131	103	74	51	38	39	52	77	106	134	153	162	159	147	132	117	108	106	2787	116.1		3:31	167	17:14	162	*	*	*	*	10:30	37	22:40	106	*	*	*	*
27	114	129	148	164	171	167	150	122	91	61	40	31	37	57	87	119	147	164	169	162	146	129	114	107	2826	117.8		4: 9	171	17:52	169	*	*	*	*	11: 8	31	23:20	106	*	*	*	*
28	108	120	139	158	172	175	165	143	111	78	50	31	27	40	66	100	134	160	174	173	161	142	123	110	2860	119.2		4:46	176	18:27	175	*	*	*	*	11:45	27	23:57	105	*	*	*	*
29	105	111	127	148	167	178	176	161	133	99	65	39	26	29	48	80	116	149	171	179	172	156	135	117	2887	120.3	N	5:23	179	19: 1	179	*	*	*	*	12:21	25	*	*	*	*	*	*
30	106	106	116	135	157	174	181	174	152	120	85	53	32	24	34	60	95	131	161	178	179	167	148	127	2895	120.6		6: 0	181	19:36	180	*	*	*	*	0:33	104	12:56	24	*	*	*	*

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	80542	111.9	15日 19時 32分	187	1	15日 12時 42分	-12	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 高知下田

緯度: 32 °56 N

経度: 133 °0 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 108.0(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	111	104	108	123	144	165	179	180	167	140	106	72	44	27	27	44	74	111	145	169	180	175	159	139	2893	120.5		6:36	181	20:11	180	*	*	*	*	1: 9	104	13:31	25	*	*	*	*
2	119	106	104	112	130	152	170	179	174	156	126	92	60	37	27	34	57	90	125	155	173	177	168	150	2873	119.7		7:12	179	20:46	178	*	*	*	*	1:45	103	14: 5	27	*	*	*	*
3	129	112	103	105	117	136	156	171	175	165	143	112	80	52	35	32	46	72	105	137	161	173	171	159	2847	118.6		7:48	175	21:22	174	*	*	*	*	2:22	103	14:40	32	*	*	*	*
4	140	121	106	101	106	120	139	157	167	167	154	130	100	72	50	39	42	60	87	118	145	164	170	164	2819	117.5		8:28	168	21:59	170	*	*	*	*	3: 2	101	15:16	38	*	*	*	*
5	149	130	112	101	98	105	120	137	152	160	157	142	120	94	70	53	48	56	75	101	128	150	163	165	2786	116.1		9:14	160	22:37	166	*	*	*	*	3:47	98	15:54	48	*	*	*	*
6	156	139	121	104	94	93	101	115	131	144	150	147	135	115	93	74	63	61	71	89	113	135	153	161	2758	114.9		10:12	150	23:20	162	*	*	*	*	4:38	92	16:39	60	*	*	*	*
7	160	148	131	112	96	86	84	91	105	120	133	141	141	132	117	100	85	75	75	84	101	120	139	154	2730	113.8	U	11:28	142	*	*	*	*	5:39	84	17:32	74	*	*	*	*		
8	160	156	144	125	105	86	75	72	78	91	107	123	135	140	136	126	112	98	89	88	95	108	125	142	2716	113.2		0: 7	160	13: 3	140	*	*	*	*	6:47	72	18:40	87	*	*	*	*
9	155	160	155	141	120	97	75	61	56	62	75	95	116	134	144	145	138	126	111	101	97	101	112	128	2705	112.7		1: 1	160	14:39	146	*	*	*	*	7:58	56	19:59	97	*	*	*	*
10	145	158	163	157	140	116	88	63	46	39	44	61	85	113	137	153	158	152	138	122	108	102	104	114	2706	112.8		1:58	163	15:57	158	*	*	*	*	9: 3	39	21:18	101	*	*	*	*
11	131	149	164	168	161	141	112	79	50	30	22	29	49	80	114	144	164	171	164	148	128	111	102	104	2715	113.1		2:55	168	16:58	171	*	*	*	*	10: 3	22	22:24	102	*	*	*	*
12	115	134	155	171	176	166	142	108	71	37	15	7	17	43	80	120	154	175	181	172	152	129	110	100	2730	113.8		3:50	176	17:51	181	*	*	*	*	10:57	7	23:20	100	*	*	*	*
13	103	117	140	163	180	183	170	142	103	62	26	3	-2	12	43	85	129	164	185	187	174	151	126	106	2752	114.7		4:43	184	18:39	189	*	*	*	*	11:48	-3	*	*	*	*	*	*
14	97	102	120	146	171	187	188	172	139	97	53	17	-4	-6	13	50	95	140	174	191	189	171	146	120	2768	115.3	F	5:34	190	19:24	192	*	*	*	*	0:10	97	12:36	#-8	*	*	*	*
15	101	94	103	124	152	178	192	190	170	134	90	47	13	-5	-2	22	62	108	151	180	192	185	164	137	2782	115.9		6:23	#194	20: 7	192	*	*	*	*	0:56	94	13:22	-6	*	*	*	*
16	112	95	92	104	129	157	181	193	187	164	126	84	43	14	2	11	39	79	123	160	183	189	177	154	2798	116.6		7:11	193	20:48	189	*	*	*	*	1:42	91	14: 5	2	*	*	*	*
17	127	104	90	91	106	132	159	180	188	179	154	118	79	45	22	17	30	60	98	137	167	183	182	167	2815	117.3		8: 0	188	21:27	184	*	*	*	*	2:27	89	14:47	16	*	*	*	*
18	143	118	97	87	90	107	132	156	173	178	167	143	112	79	52	37	38	54	83	117	148	170	178	173	2832	118.0		8:49	178	22: 5	178	*	*	*	*	3:14	86	15:27	35	*	*	*	*
19	156	132	109	91	84	90	106	128	149	162	165	155	134	109	84	65	57	62	80	105	132	155	169	172	2851	118.8		9:42	165	22:42	172	*	*	*	*	4: 3	84	16: 7	57	*	*	*	*
20	163	145	123	102	87	82	88	102	121	138	149	152	144	129	111	94	83	80	87	102	122	142	158	166	2870	119.6	L	10:43	152	23:21	166	*	*	*	*	4:57	82	16:47	80	*	*	*	*
21	164	154	136	116	97	83	79	83	95	111	126	137	142	138	130	119	108	101	101	107	118	133	147	158	2883	120.1		12: 2	142	*	*	*	*	5:58	79	17:33	100	*	*	*	*		
22	162	158	147	131	111	92	79	74	77	87	101	117	129	137	139	135	129	122	117	116	120	128	138	148	2894	120.6		0: 4	162	13:49	139	*	*	*	*	7: 8	74	18:39	116	*	*	*	*
23	157	159	155	144	127	107	88	74	68	69	78	94	111	127	139	145	144	140	133	128	125	126	131	139	2908	121.2		0:55	159	15:28	145	*	*	*	*	8:19	67	20:16	125	*	*	*	*
24	149	157	159	155	143	125	103	83	67	60	61	72	90	112	132	146	154	154	148	139	131	126	125	130	2921	121.7		1:55	159	16:30	155	*	*	*	*	9:20	59	21:41	125	*	*	*	*
25	139	150	159	163	157	143	122	98	75	59	51	55	70	93	118	141	157	164	161	152	140	129	122	121	2939	122.5		2:55	163	17:11	164	*	*	*	*	10:11	51	22:35	121	*	*	*	*
26	128	141	155	165	168	160	143	117	90	66	49	44	52	72	101	130	154	169	171	164	150	134	122	115	2960	123.3		3:48	168	17:45	172	*	*	*	*	10:54	44	23:15	115	*	*	*	*
27	118	129	145	162	173	173	162	139	109	79	54	39	39	53	80	113	145	168	178	175	162	143	125	113	2976	124.0		4:33	174	18:16	179	*	*	*	*	11:33	37	23:51	109	*	*	*	*
28	109	116	133	153	171	180	177	159	131	97	66	42	32	38	60	94	130	160	179	184	174	155	133	115	2988	124.5		5:14	181	18:46	184	*	*	*	*	12: 8	32	*	*	*	*	*	*
29	105	106	119	141	163	180	185	176	152	118	82	52	32	29	43	73	111	147	174	187	184	167	144	121	2991	124.6	N	5:52	186	19:17	188	*	*	*	*	0:24	104	12:42	28	*	*	*	*
30	105	99	107	126	150	173	187	186	170	140	103	67	40	27	32	55	91	130	164	185	189	178	156	131	2991	124.6		6:28	189	19:46	190	*	*	*	*	0:57	99	13:13	27	*	*	*	*
31	109	97	97	111	134	160	181	189	182	159	124	87	54	33	29	43	73	111	149	176	189	185	167	142	2981	124.2		7: 3	189	20:15	190	*	*	*	*	1:29	95	13:44	28	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	88178	118.5	15日 6時 23分	194	1	14日 12時 36分	-8	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 高知下田

緯度: 32 °56 N

経度: 133 °0 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 108.0(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	117	98	91	97	116	142	167	183	186	172	144	109	74	47	34	39	61	95	132	164	183	187	175	153	2966	123.6		7:39	187	20:43	188	*	*	*	*	2: 2	91	14:15	34	*	*	*	*
2	126	103	89	87	99	121	147	169	181	177	159	130	97	67	48	44	56	82	116	149	173	184	180	162	2946	122.8		8:18	181	21:12	184	*	*	*	*	2:37	86	14:46	43	*	*	*	*
3	137	111	91	82	85	101	124	148	166	173	166	147	120	91	69	58	60	77	104	134	160	176	179	168	2927	122.0		9: 1	173	21:42	180	*	*	*	*	3:15	81	15:19	57	*	*	*	*
4	147	122	98	82	76	83	99	121	142	157	162	155	138	115	94	79	73	80	98	122	146	165	174	171	2899	120.8		9:54	162	22:15	174	*	*	*	*	3:59	76	15:56	73	*	*	*	*
5	157	135	111	90	75	71	78	94	113	132	145	151	146	135	119	104	94	92	99	114	133	151	164	168	2871	119.6	U	11: 3	151	22:58	168	*	*	*	*	4:52	71	16:43	92	*	*	*	*
6	163	148	127	104	84	70	65	70	83	100	118	133	142	143	138	129	119	111	109	113	124	137	150	160	2840	118.3		12:41	144	23:55	163	*	*	*	*	5:59	65	17:49	109	*	*	*	*
7	163	158	144	125	103	81	65	57	59	68	84	104	123	138	147	148	143	134	125	120	120	125	134	146	2814	117.3		14:39	148	*	*	*	*	7:21	57	19:30	119	*	*	*	*		
8	156	161	158	147	128	104	79	59	46	44	52	69	93	118	141	155	161	157	147	134	124	119	121	129	2802	116.8		1:11	161	16: 4	161	*	*	*	*	8:45	44	21:16	119	*	*	*	*
9	142	155	164	164	154	134	106	76	51	33	28	36	57	87	120	149	168	174	168	154	136	121	113	113	2803	116.8		2:32	166	17: 0	174	*	*	*	*	9:55	28	22:26	112	*	*	*	*
10	123	141	159	172	174	163	140	107	71	41	20	14	25	52	89	128	161	180	185	174	154	131	112	103	2819	117.5		3:42	175	17:45	185	*	*	*	*	10:52	14	23:17	102	*	*	*	*
11	105	121	143	167	183	185	172	143	104	64	30	9	5	22	55	98	141	174	191	190	173	147	120	100	2842	118.4		4:40	186	18:25	193	*	*	*	*	11:40	4	*	*	*	*	*	*
12	93	100	121	150	177	193	194	176	142	99	56	21	3	5	28	68	114	157	187	197	189	165	135	107	2877	119.9	F	5:32	196	19: 2	197	*	*	*	*	0: 1	93	12:24	# 1	*	*	*	*
13	88	85	98	125	158	186	200	197	174	136	91	49	18	5	14	44	88	134	173	195	198	181	153	120	2910	121.3		6:19	201	19:37	199	*	*	*	*	0:43	84	13: 5	5	*	*	*	*
14	93	78	80	100	131	165	191	202	194	166	127	83	46	21	17	34	69	112	154	185	198	191	168	137	2942	122.6		7: 5	#202	20: 9	198	*	*	*	*	1:23	77	13:43	16	*	*	*	*
15	105	81	72	80	104	137	169	191	197	184	155	117	79	49	34	38	61	97	136	170	191	194	179	152	2972	123.8		7:49	198	20:40	195	*	*	*	*	2: 2	72	14:17	33	*	*	*	*
16	121	92	73	70	83	110	141	169	186	186	171	143	110	80	60	54	66	91	124	156	180	190	184	164	3004	125.2		8:33	188	21: 8	190	*	*	*	*	2:42	69	14:50	54	*	*	*	*
17	136	107	83	70	72	88	114	141	164	175	172	157	133	108	88	77	79	94	118	145	168	181	182	170	3022	125.9		9:19	176	21:34	183	*	*	*	*	3:23	69	15:20	76	*	*	*	*
18	149	122	97	79	71	76	92	115	137	154	161	158	145	129	112	101	98	105	120	139	157	171	176	171	3035	126.5		10:10	162	22: 1	176	*	*	*	*	4: 6	71	15:49	98	*	*	*	*
19	157	136	114	94	80	75	81	94	112	129	142	148	147	140	130	122	117	118	125	137	149	160	167	167	3041	126.7	L	11:17	149	22:32	168	*	*	*	*	4:56	75	16:21	117	*	*	*	*
20	160	147	129	111	94	83	79	83	92	106	120	132	139	142	141	138	134	132	134	138	144	150	156	159	3043	126.8		13: 8	142	23:21	159	*	*	*	*	6: 0	79	17: 9	132	*	*	*	*
21	158	153	142	128	113	97	86	80	80	87	97	111	125	136	144	147	148	145	143	141	141	142	145	149	3038	126.6		15:34	148	*	*	*	*	7:26	79	19:43	140	*	*	*	*		
22	152	154	151	144	132	116	99	85	76	74	78	90	106	124	140	151	157	157	152	146	140	135	134	136	3029	126.2		0:54	154	16:28	158	*	*	*	*	8:53	74	21:51	134	*	*	*	*
23	143	150	155	156	149	136	118	98	80	68	64	70	86	107	130	150	163	167	163	153	142	131	124	124	3027	126.1		2:33	156	16:59	167	*	*	*	*	9:54	64	22:35	123	*	*	*	*
24	130	142	154	162	164	156	138	115	90	69	56	55	65	87	115	142	163	174	173	163	147	131	118	113	3022	125.9		3:39	164	17:26	175	*	*	*	*	10:39	54	23: 7	113	*	*	*	*
25	117	129	147	163	173	172	159	135	106	78	56	45	48	67	96	129	158	177	183	174	157	136	117	105	3027	126.1		4:26	174	17:52	183	*	*	*	*	11:16	44	23:36	103	*	*	*	*
26	104	114	134	157	175	183	177	157	126	92	62	42	37	49	77	113	148	175	188	185	169	145	120	102	3031	126.3		5: 5	183	18:18	189	*	*	*	*	11:48	37	*	*	*	*	*	*
27	94	100	118	145	170	187	190	177	149	112	76	47	33	37	59	94	134	168	189	194	181	156	128	103	3041	126.7	N	5:41	191	18:44	194	*	*	*	*	0: 5	94	12:19	32	*	*	*	*
28	88	87	101	127	157	183	196	191	170	135	96	61	38	32	46	77	117	156	185	197	191	169	139	109	3048	127.0		6:16	196	19: 9	198	*	*	*	*	0:34	85	12:48	32	*	*	*	*
29	87	78	85	107	139	170	192	198	186	158	119	81	51	36	41	64	101	141	176	196	197	181	151	118	3053	127.2		6:51	199	19:34	199	*	*	*	*	1: 4	78	13:17	36	*	*	*	*
30	90	73	72	87	116	149	179	195	194	176	143	105	71	50	45	59	89	127	163	189	198	188	164	131	3053	127.2		7:28	197	19:59	198	*	*	*	*	1:35	71	13:46	44	*	*	*	*
31	98	75	65	71	93	124	157	181	192	185	162	130	96	70	58	62	83	115	149	178	193	192	173	144	3046	126.9		8: 7	192	20:24	195	*	*	*	*	2: 7	64	14:15	57	*	*	*	*

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	91790	123.4	14日 7時 5分	202	1	12日 12時 24分	1	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 高知下田

緯度: 32 °56 N

経度: 133 °0 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 108.0(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	時刻	潮位
1	111	82	64	61	73	98	129	158	177	182	172	150	121	95	78	74	84	107	137	165	184	189	179	156	3026	126.1		8:50	183	20:51	189	*	*	*	*	2:43	60	14:47	73	*	*	*	*
2	126	95	72	59	60	75	100	128	152	167	169	159	141	120	102	92	94	107	128	151	170	180	179	164	2990	124.6		9:42	170	21:21	181	*	*	*	*	3:24	58	15:22	92	*	*	*	*
3	141	113	87	68	59	62	76	97	120	140	152	156	150	139	125	115	110	113	124	140	156	167	171	167	2948	122.8		10:51	156	22: 0	171	*	*	*	*	4:15	59	16: 7	110	*	*	*	*
4	153	132	109	87	70	61	62	72	88	106	124	138	146	147	143	137	130	127	127	133	142	151	158	161	2904	121.0	U	12:42	147	23: 1	161	*	*	*	*	5:24	60	17:21	126	*	*	*	*
5	158	148	132	112	92	74	63	59	63	74	90	109	127	142	151	153	151	144	137	133	132	135	140	148	2867	119.5		14:56	153	*	*	*	*	6:59	59	19:44	132	*	*	*	*		
6	154	155	151	139	121	100	78	61	50	49	57	75	98	124	146	161	166	163	153	140	129	122	129	2843	118.5		0:48	155	16: 6	166	*	*	*	*	8:39	48	21:32	121	*	*	*	*	
7	140	152	160	160	151	132	106	79	55	39	34	44	66	96	129	156	174	178	170	153	134	117	108	108	2841	118.4		2:32	161	16:50	178	*	*	*	*	9:50	34	22:26	107	*	*	*	*
8	119	138	157	171	174	164	141	109	75	45	27	23	37	66	103	141	171	186	185	169	145	120	100	91	2857	119.0		3:45	174	17:26	188	*	*	*	*	10:43	22	23: 8	91	*	*	*	*
9	97	115	142	167	184	187	173	144	106	67	36	18	19	40	77	120	159	186	195	185	161	130	101	82	2891	120.5		4:40	188	17:58	195	*	*	*	*	11:26	# 16	23:45	77	*	*	*	*
10	78	91	117	150	180	197	196	176	141	99	59	29	17	26	55	97	141	178	198	197	178	146	111	82	2939	122.5	F	5:28	199	18:29	200	*	*	*	*	12: 5	17	*	*	*	*	*	*
11	67	69	91	125	162	191	205	198	173	134	91	53	30	26	44	79	123	165	193	203	192	163	126	91	2994	124.8		6:12	205	18:57	203	*	*	*	*	0:21	65	12:41	25	*	*	*	*
12	65	57	68	96	135	172	198	206	194	163	124	84	53	39	45	70	109	150	184	202	200	178	144	106	3042	126.8		6:53	#206	19:23	203	*	*	*	*	0:57	57	13:13	38	*	*	*	*
13	74	54	54	73	106	145	179	199	201	183	151	115	82	61	57	71	101	138	172	195	201	188	160	123	3083	128.5		7:34	203	19:48	201	*	*	*	*	1:32	52	13:43	56	*	*	*	*
14	88	62	51	58	82	117	153	181	194	189	169	140	110	86	76	81	101	130	161	186	197	191	171	140	3114	129.8		8:14	194	20:11	197	*	*	*	*	2: 7	51	14:11	75	*	*	*	*
15	106	76	58	55	68	94	126	156	177	183	175	155	131	110	97	95	107	128	153	175	188	189	176	152	3130	130.4		8:55	183	20:33	190	*	*	*	*	2:42	54	14:38	95	*	*	*	*
16	123	94	72	61	64	80	104	131	154	167	169	160	145	129	117	112	116	129	147	165	177	181	175	159	3131	130.5		9:40	170	20:55	181	*	*	*	*	3:19	61	15: 3	112	*	*	*	*
17	137	112	91	76	70	75	90	110	130	146	155	156	150	141	133	127	128	134	144	156	165	170	169	160	3125	130.2		10:36	156	21:17	171	*	*	*	*	4: 1	70	15:29	127	*	*	*	*
18	146	128	110	94	83	80	84	95	109	123	135	143	146	146	143	140	139	140	144	149	154	157	158	156	3102	129.3	L	12:14	147	21:48	158	*	*	*	*	4:56	80	16: 9	139	*	*	*	*
19	149	139	127	114	101	92	87	87	93	102	113	125	136	144	148	150	150	148	146	145	144	144	145	146	3075	128.1		15:16	150	23:50	147	*	*	*	*	6:23	86	20:20	144	*	*	*	*
20	147	145	140	132	121	108	96	88	83	85	92	105	120	135	148	156	159	157	151	143	137	132	131	133	3044	126.8		16: 1	159	*	*	*	*	8:15	83	21:50	131	*	*	*	*		
21	139	145	149	148	141	128	111	95	81	73	74	83	101	122	143	158	167	166	159	146	133	122	117	118	3019	125.8		2:18	149	16:27	168	*	*	*	*	9:27	73	22:18	117	*	*	*	*
22	127	139	152	159	158	148	130	108	86	69	61	65	80	105	132	156	172	176	169	153	134	117	105	103	3004	125.2		3:27	160	16:51	176	*	*	*	*	10:12	61	22:44	103	*	*	*	*
23	111	128	147	164	172	168	152	126	98	72	55	51	62	86	117	149	172	183	180	163	140	116	98	89	2999	125.0		4:12	172	17:15	184	*	*	*	*	10:47	51	23: 9	89	*	*	*	*
24	94	111	136	161	178	183	172	148	116	83	57	44	48	68	100	137	168	187	190	176	150	121	95	79	3002	125.1		4:49	183	17:38	191	*	*	*	*	11:19	44	23:36	76	*	*	*	*
25	78	91	118	149	176	191	190	171	139	102	69	47	41	54	84	122	159	186	197	188	163	130	98	74	3017	125.7		5:25	193	18: 2	197	*	*	*	*	11:48	41	*	*	*	*	*	*
26	64	72	95	129	164	190	200	191	164	127	89	59	44	48	70	107	147	181	199	197	177	144	107	75	3040	126.7	N	6: 1	200	18:26	201	*	*	*	*	0: 5	64	12:18	43	*	*	*	*
27	57	55	72	105	143	178	199	202	185	153	114	79	56	50	64	94	133	170	195	202	189	159	121	83	3058	127.4		6:38	203	18:50	203	*	*	*	*	0:34	54	12:48	50	*	*	*	*
28	56	45	53	78	116	155	187	202	198	175	141	105	76	62	65	86	120	157	187	201	196	173	137	98	3069	127.9		7:17	203	19:15	202	*	*	*	*	1: 6	45	13:18	61	*	*	*	*
29	64	43	40	56	87	126	163	188	197	187	163	131	101	81	75	86	111	144	174	194	197	183	153	116	3060	127.5		7:58	197	19:41	198	*	*	*	*	1:40	39	13:50	75	*	*	*	*
30	79	52	38	42	63	95	131	163	182	186	174	152	126	104	92	94	109	133	160	181	191	186	165	135	3033	126.4		8:44	187	20: 9	191	*	*	*	*	2:17	38	14:24	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	90247	125.3	12日 6時 53分	206	1	9日 11時 26分	16	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 高知下田

緯度: 32 °56 N

経度: 133 °0 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 108.0(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	100	69	48	40	48	69	99	130	155	170	172	162	145	127	113	108	113	127	147	166	178	180	170	150	2986	124.4		9:39	173	20:41	181	*	*	*	*	3:0	40	15:2	108	*	*	*	*	
2	122	93	68	52	47	55	73	97	121	142	155	158	154	144	134	126	124	128	137	150	161	167	166	157	2931	122.1		10:54	158	21:22	168	*	*	*	*	3:53	47	15:54	124	*	*	*	*	
3	139	117	95	75	61	55	59	71	88	108	126	140	149	151	149	144	139	135	134	138	143	149	153	153	2871	119.6	U	12:57	151	22:36	154	*	*	*	*	5:5	55	17:35	134	*	*	*	*	
4	148	138	122	104	86	70	60	58	63	75	93	113	132	147	156	158	155	147	138	131	128	129	133	140	2824	117.7		14:52	158	*	*	*	*	6:48	58	20:18	128	*	*	*	*			
5	146	148	144	134	117	97	77	61	52	52	63	82	107	132	153	166	168	161	148	132	119	111	111	119	2800	116.7		0:54	148	15:45	169	*	*	*	*	8:29	51	21:30	110	*	*	*	*	
6	132	146	155	157	148	130	105	79	57	44	42	55	79	110	141	165	177	175	161	140	117	99	91	94	2799	116.6		2:39	157	16:22	178	*	*	*	*	9:36	41	22:13	91	*	*	*	*	
7	109	131	153	168	171	161	138	107	76	50	36	38	56	87	123	157	179	186	176	153	123	96	77	73	2824	117.7		3:46	172	16:53	186	*	*	*	*	10:25	35	22:49	72	*	*	*	*	
8	83	107	137	165	182	184	169	140	104	70	45	34	42	68	105	144	175	191	189	168	136	102	73	58	2871	119.6		4:36	185	17:21	193	*	*	*	*	11:5	34	23:23	56	*	*	*	*	
9	60	80	113	149	179	194	191	170	136	98	65	44	41	57	90	130	167	191	197	183	153	115	78	53	2934	122.3		5:21	195	17:48	198	*	*	*	*	11:40	39	23:56	44	*	*	*	*	
10	44	55	84	124	163	191	201	192	165	129	92	63	50	56	80	117	156	186	201	195	170	132	91	58	2995	124.8	F	6:2	201	18:13	201	*	*	*	*	12:12	50	*	*	*	*	*	*	*
11	38	39	59	96	138	175	198	202	186	156	120	88	68	64	79	108	145	178	199	201	183	150	109	71	3050	127.1		6:41	#203	18:37	202	*	*	*	*	0:29	36	12:42	63	*	*	*	*	
12	43	33	42	71	111	152	184	200	196	176	145	114	89	78	84	105	136	168	192	201	192	166	129	89	3096	129.0		7:19	201	19:0	201	*	*	*	*	1:2	33	13:11	78	*	*	*	*	
13	57	37	36	54	87	126	162	187	194	185	163	135	111	96	94	106	130	158	182	196	194	176	145	109	3120	130.0		7:56	195	19:23	197	*	*	*	*	1:34	34	13:39	93	*	*	*	*	
14	75	51	41	47	70	103	138	166	183	184	172	151	129	113	106	111	127	149	171	186	189	179	157	127	3125	130.2		8:35	185	19:46	190	*	*	*	*	2:7	40	14:6	106	*	*	*	*	
15	96	69	53	51	62	86	115	143	164	173	171	159	143	128	120	119	127	142	159	173	179	176	162	140	3110	129.6		9:16	174	20:9	180	*	*	*	*	2:41	50	14:34	118	*	*	*	*	
16	114	90	71	62	64	77	98	121	142	156	161	158	150	140	132	129	131	139	149	160	166	167	160	146	3083	128.5		10:8	161	20:34	167	*	*	*	*	3:20	62	15:7	129	*	*	*	*	
17	128	109	91	79	73	76	87	102	119	134	145	150	150	147	142	139	137	138	142	147	152	153	152	146	3038	126.6		11:28	151	21:5	153	*	*	*	*	4:10	73	16:6	137	*	*	*	*	
18	137	124	111	98	88	83	83	89	100	112	125	136	144	148	149	148	145	141	138	137	137	138	139	140	2990	124.6	L	13:50	149	23:1	140	*	*	*	*	5:25	82	19:24	137	*	*	*	*	
19	139	135	128	118	106	95	87	83	85	92	103	118	133	145	153	156	154	147	138	130	125	122	124	128	2944	122.7		15:2	156	*	*	*	*	7:11	83	21:10	122	*	*	*	*			
20	135	139	140	136	126	112	97	84	77	76	83	98	117	137	153	162	163	155	143	128	115	107	106	112	2901	120.9		1:42	140	15:36	163	*	*	*	*	8:36	75	21:41	106	*	*	*	*	
21	124	137	147	151	146	133	114	93	76	67	67	79	99	124	148	165	171	166	151	130	110	95	89	93	2875	119.8		2:58	151	16:2	171	*	*	*	*	9:28	66	22:8	89	*	*	*	*	
22	107	127	146	160	163	154	135	110	85	66	58	63	81	109	139	164	177	176	162	138	111	88	74	73	2866	119.4		3:47	164	16:27	179	*	*	*	*	10:7	58	22:35	72	*	*	*	*	
23	85	109	136	161	175	174	159	132	102	74	57	54	67	93	127	158	180	186	175	150	118	86	64	55	2877	119.9		4:28	176	16:51	186	*	*	*	*	10:42	54	23:4	55	*	*	*	*	
24	62	85	117	151	176	187	181	158	126	92	66	54	58	79	112	148	177	191	187	165	130	93	61	43	2899	120.8		5:8	187	17:16	192	*	*	*	*	11:15	53	23:34	40	*	*	*	*	
25	42	59	91	130	166	190	195	182	153	118	85	63	58	71	99	135	169	192	196	180	148	107	68	39	2936	122.3	N	5:47	196	17:42	197	*	*	*	*	11:48	58	*	*	*	*	*	*	
26	27	35	62	101	144	179	198	198	178	146	110	82	67	69	89	122	157	186	199	192	166	126	83	46	2962	123.4		6:28	200	18:10	199	*	*	*	*	0:7	27	12:22	66	*	*	*	*	
27	23	19	36	70	113	155	186	200	193	170	138	106	84	76	86	110	143	174	194	197	180	147	105	64	2969	123.7		7:10	200	18:39	198	*	*	*	*	0:42	18	12:57	76	*	*	*	*	
28	32	16	19	42	79	122	161	187	194	184	161	132	107	91	91	105	130	159	183	194	188	165	129	88	2959	123.3		7:55	195	19:10	194	*	*	*	*	1:20	#15	13:34	89	*	*	*	*	
29	51	26	17	25	51	88	127	160	180	184	173	152	129	111	102	106	121	144	166	182	185	173	148	114	2915	121.5		8:45	184	19:43	186	*	*	*	*	2:1	17	14:14	102	*	*	*	*	
30	78	48	29	24	35	59	92	125	152	167	171	162	147	131	119	114	119	132	149	164	173	172	158	135	2855	119.0		9:44	171	20:22	174	*	*	*	*	2:48	24	15:1	114	*	*	*	*	
31	106	77	53	38	35	44	64	91	117	139	154	159	155	147	136	128	124	126	134	144	154	159	157	146	2787	116.1		11:2	159	21:14	159	*	*	*	*	3:45	34	16:9	124	*	*	*	*	

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	91192	122.6	11日6時41分	203	1	28日1時20分	15	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 高知下田

緯度: 32 °56 N

経度: 133 °0 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 108.0(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	129	106	84	64	50	45	51	65	85	107	127	143	152	154	150	143	134	127	125	127	132	138	143	144	2725	113.5	U	12:48	154	22:46	145	*	*	*	*	4:57	45	18: 3	125	*	*	*	*
2	140	129	114	96	77	62	54	53	62	77	97	119	139	152	158	156	147	135	123	114	111	114	121	130	2680	111.7		14:14	158	*	*	*	*	6:31	52	20: 3	111	*	*	*	*		
3	138	141	137	126	109	89	71	58	53	57	72	94	119	142	158	164	160	146	128	110	97	91	95	107	2662	110.9		0:57	141	15: 5	165	*	*	*	*	8: 2	53	21: 6	91	*	*	*	*
4	123	138	148	148	139	121	98	75	58	51	56	72	98	127	152	168	170	160	139	113	90	75	71	79	2669	111.2		2:34	149	15:42	171	*	*	*	*	9: 8	51	21:49	70	*	*	*	*
5	99	123	145	159	161	150	128	102	76	58	52	60	81	111	142	166	177	172	153	123	92	67	53	54	2704	112.7		3:39	162	16:12	177	*	*	*	*	9:57	52	22:25	52	*	*	*	*
6	71	99	130	157	172	172	156	131	101	75	59	57	71	98	131	161	180	182	167	138	103	69	45	36	2761	115.0		4:29	174	16:39	183	*	*	*	*	10:37	56	22:59	36	*	*	*	*
7	46	72	107	143	170	182	177	157	128	98	75	64	69	89	120	153	178	188	180	155	119	80	47	28	2825	117.7		5:13	183	17: 5	188	*	*	*	*	11:13	64	23:32	25	*	*	*	*
8	28	46	80	121	157	182	189	178	153	123	95	77	73	86	111	143	172	190	190	171	138	97	59	31	2890	120.4	F	5:53	189	17:30	192	*	*	*	*	11:45	73	*	*	*	*		
9	19	28	56	95	137	171	189	189	173	146	117	94	83	87	105	134	164	186	193	183	156	117	77	43	2942	122.6		6:30	192	17:56	#194	*	*	*	*	0: 4	19	12:15	83	*	*	*	*
10	22	20	37	71	113	152	180	191	184	164	137	112	96	92	103	125	153	178	191	189	170	137	98	61	2976	124.0		7: 7	191	18:22	192	*	*	*	*	0:37	18	12:46	92	*	*	*	*
11	34	22	29	53	89	129	163	183	187	175	153	129	110	101	104	119	142	166	183	188	178	153	119	82	2991	124.6		7:43	187	18:49	188	*	*	*	*	1: 9	22	13:16	101	*	*	*	*
12	52	33	29	43	71	106	141	167	180	178	164	143	124	112	108	116	133	153	171	181	178	162	135	103	2983	124.3		8:21	181	19:17	181	*	*	*	*	1:43	29	13:48	108	*	*	*	*
13	73	50	38	41	59	87	118	146	165	172	167	153	136	123	116	117	126	141	157	169	171	164	146	120	2955	123.1		9: 2	172	19:47	172	*	*	*	*	2:18	38	14:23	115	*	*	*	*
14	93	69	53	48	55	73	98	124	145	159	162	156	145	133	124	121	123	132	143	154	159	158	149	132	2908	121.2		9:49	162	20:20	160	*	*	*	*	2:57	48	15: 7	121	*	*	*	*
15	110	89	71	60	58	66	82	103	123	140	150	153	149	142	134	127	124	126	131	138	144	147	145	137	2849	118.7		10:52	153	21: 5	147	*	*	*	*	3:43	58	16:12	124	*	*	*	*
16	123	107	90	77	68	66	73	86	102	119	134	144	148	147	142	135	128	123	122	123	127	131	134	134	2783	116.0	L	12:15	149	22:32	135	*	*	*	*	4:41	66	17:57	122	*	*	*	*
17	130	121	109	96	83	74	71	75	85	99	115	131	143	149	149	144	135	125	116	111	110	113	118	125	2727	113.6		13:33	150	*	*	*	*	5:56	71	19:47	110	*	*	*	*		
18	130	130	125	116	102	88	77	71	73	82	96	114	132	147	154	153	144	131	115	102	94	93	98	108	2675	111.5		0:37	130	14:23	154	*	*	*	*	7:17	71	20:43	92	*	*	*	*
19	121	132	137	134	124	108	91	77	69	70	80	98	119	140	155	160	155	140	119	98	82	74	75	86	2644	110.2		2:11	137	14:59	160	*	*	*	*	8:24	68	21:22	73	*	*	*	*
20	104	124	140	148	145	132	112	91	74	66	69	82	105	130	152	165	165	152	129	101	76	59	53	61	2635	109.8		3:14	148	15:30	167	*	*	*	*	9:16	66	21:56	53	*	*	*	*
21	80	106	133	153	161	156	138	114	89	72	65	72	90	117	145	166	174	166	144	112	79	51	36	36	2655	110.6		4: 6	161	16: 0	174	*	*	*	*	10: 1	65	22:31	34	*	*	*	*
22	51	80	114	146	167	174	164	141	113	87	71	68	79	104	134	161	178	178	161	130	91	55	28	17	2692	112.2		4:52	174	16:31	180	*	*	*	*	10:42	67	23: 7	17	*	*	*	*
23	24	48	85	126	160	180	182	167	140	110	85	72	74	92	120	151	176	186	177	151	112	70	33	9	2730	113.8		5:37	183	17: 3	186	*	*	*	*	11:22	71	23:46	4	*	*	*	*
24	4	19	51	94	137	171	188	185	166	137	108	86	77	85	106	137	166	185	187	171	137	94	50	16	2757	114.9	N	6:22	189	17:38	189	*	*	*	*	12: 3	77	*	*	*	*		
25	-2	-1	20	58	104	146	177	189	183	161	133	106	89	85	97	121	150	176	188	183	160	122	78	37	2760	115.0		7: 9	190	18:14	189	*	*	*	*	0:27	-5	12:44	85	*	*	*	*
26	7	-7	0	27	67	112	151	177	186	176	155	129	107	94	94	109	133	159	179	185	174	147	109	67	2737	114.0		7:57	186	18:53	185	*	*	*	*	1:10	# -7	13:28	92	*	*	*	*
27	30	5	-3	7	36	75	116	151	172	177	168	148	126	109	100	103	118	139	161	174	176	162	135	99	2684	111.8		8:49	178	19:36	177	*	*	*	*	1:56	-3	14:15	100	*	*	*	*
28	62	30	10	6	18	45	81	116	146	163	167	159	143	126	112	105	109	121	139	155	164	163	149	125	2614	108.9		9:47	168	20:24	165	*	*	*	*	2:46	5	15:10	105	*	*	*	*
29	94	63	37	21	18	30	54	84	114	139	154	158	153	141	126	114	108	109	118	131	143	150	149	139	2547	106.1		10:53	159	21:25	151	*	*	*	*	3:41	17	16:19	107	*	*	*	*
30	119	95	70	48	35	32	41	60	85	110	133	147	153	150	140	127	114	105	103	107	116	127	135	137	2489	103.7	U	12: 6	153	22:50	137	*	*	*	*	4:43	32	17:47	103	*	*	*	*

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	82649	114.8	9日 17時 56分	194	1	26日 1時 10分	-7	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 高知下田

緯度: 32 °56 N

経度: 133 °0 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 108.0(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		
1	132	119	101	81	62	49	45	51	65	85	108	130	145	152	150	140	125	109	96	90	91	99	110	122	2457	102.4		13:15	152	*	*	*	*	*	*	5:55	45	19:19	90	*	*	*	*
2	130	131	124	111	94	76	63	56	59	70	88	111	132	148	154	151	137	118	98	81	72	73	82	97	2456	102.3		0:38	131	14: 9	154	*	*	*	*	7:14	56	20:28	71	*	*	*	*
3	114	128	135	133	123	106	88	73	65	66	76	95	118	139	154	158	150	131	106	82	62	53	55	69	2479	103.3		2:17	135	14:50	158	*	*	*	*	8:25	64	21:18	53	*	*	*	*
4	91	114	133	144	143	133	115	96	80	71	73	85	106	130	150	161	160	145	120	90	62	43	36	43	2524	105.2		3:29	145	15:24	163	*	*	*	*	9:22	71	22: 0	36	*	*	*	*
5	64	92	120	142	154	153	140	120	100	84	77	81	97	120	144	161	167	159	136	105	71	43	26	24	2580	107.5		4:24	155	15:55	167	*	*	*	*	10: 9	77	22:37	23	*	*	*	*
6	39	66	100	132	154	164	159	142	121	101	87	83	92	111	136	158	171	170	153	123	87	52	26	15	2642	110.1		5: 9	164	16:25	172	*	*	*	*	10:48	83	23:12	14	*	*	*	*
7	20	42	76	113	145	165	170	160	141	118	99	89	90	104	126	151	170	176	167	142	107	69	36	15	2691	112.1		5:48	170	16:56	176	*	*	*	*	11:24	88	23:46	10	*	*	*	*
8	10	24	53	91	129	158	173	172	157	135	113	97	92	98	117	141	163	177	176	159	128	91	54	25	2733	113.9	F	6:25	174	17:27	#178	*	*	*	*	11:58	92	*	*	*	*		
9	10	13	34	69	109	144	168	176	169	150	127	108	96	96	108	129	153	171	178	170	147	113	75	42	2755	114.8		7: 0	176	17:59	#178	*	*	*	*	0:20	9	12:31	94	*	*	*	*
10	19	12	22	49	86	125	155	172	174	161	141	120	104	97	102	117	139	160	174	174	160	132	97	62	2754	114.8		7:35	175	18:32	176	*	*	*	*	0:55	12	13: 6	97	*	*	*	*
11	34	18	18	35	66	103	137	161	172	167	152	132	113	102	100	108	126	146	163	170	165	146	117	83	2734	113.9		8:11	172	19: 6	171	*	*	*	*	1:29	16	13:42	99	*	*	*	*
12	53	31	22	28	50	82	115	144	162	167	159	142	124	109	102	103	114	131	149	161	163	153	131	103	2698	112.4		8:49	167	19:41	163	*	*	*	*	2: 5	22	14:20	101	*	*	*	*
13	73	47	32	29	40	64	94	124	147	159	159	149	134	119	107	103	106	118	133	146	153	151	139	117	2643	110.1		9:30	161	20:19	154	*	*	*	*	2:42	28	15: 3	103	*	*	*	*
14	91	66	46	36	38	53	76	103	128	146	154	152	141	128	115	105	102	107	117	129	139	143	139	127	2581	107.5		10:15	154	21: 4	143	*	*	*	*	3:20	36	15:55	102	*	*	*	*
15	107	85	65	50	44	49	64	85	109	129	143	149	145	136	123	111	102	99	102	110	120	128	132	129	2516	104.8		11: 5	149	22: 5	132	*	*	*	*	4: 4	44	16:58	99	*	*	*	*
16	118	103	85	68	56	53	58	72	91	112	129	141	145	141	132	118	105	95	90	92	98	108	117	122	2449	102.0	L	11:59	145	23:32	123	*	*	*	*	4:54	53	18:13	90	*	*	*	*
17	123	116	104	90	75	65	61	66	79	95	114	130	142	145	140	128	112	96	83	76	77	83	95	107	2402	100.1		12:52	145	*	*	*	*	5:54	61	19:25	76	*	*	*	*		
18	118	122	120	112	98	84	73	69	72	83	99	117	134	145	146	139	123	103	82	66	58	59	68	83	2373	98.9		1:11	123	13:41	147	*	*	*	*	7: 4	69	20:25	57	*	*	*	*
19	102	118	128	130	123	109	93	80	74	76	86	103	123	140	150	149	138	116	90	65	46	37	40	54	2370	98.8		2:39	130	14:26	151	*	*	*	*	8:15	74	21:16	37	*	*	*	*
20	76	102	125	139	142	134	119	100	85	77	79	90	109	131	149	157	152	135	107	74	45	25	17	24	2393	99.7		3:47	143	15: 9	157	*	*	*	*	9:19	76	22: 2	17	*	*	*	*
21	44	74	107	135	152	155	145	125	104	87	78	81	96	118	141	159	164	154	130	95	58	26	5	0	2433	101.4		4:43	155	15:52	164	*	*	*	*	10:15	78	22:48	0	*	*	*	*
22	12	39	77	115	146	164	165	151	129	105	87	79	85	102	127	152	168	169	153	123	82	42	8	-11	2469	102.9		5:34	166	16:35	170	*	*	*	*	11: 5	79	23:34	-14	*	*	*	*
23	-12	6	40	83	125	157	172	170	153	128	103	86	80	89	110	137	161	175	171	150	114	70	28	-5	2491	103.8	N	6:22	173	17:19	175	*	*	*	*	11:53	80	*	*	*	*		
24	-21	-18	6	45	91	134	164	176	170	150	124	100	84	82	94	118	146	168	178	170	144	104	59	18	2486	103.6		7:10	177	18: 4	#178	*	*	*	*	0:20	-23	12:40	81	*	*	*	*
25	-13	-25	-17	12	54	100	141	167	176	166	145	119	96	83	84	99	124	151	170	176	164	135	95	51	2453	102.2		7:57	176	18:51	176	*	*	*	*	1: 7	#-25	13:26	82	*	*	*	*
26	12	-14	-22	-9	22	64	108	145	167	171	159	137	113	93	83	86	103	127	151	167	169	155	126	87	2400	100.0		8:44	171	19:38	171	*	*	*	*	1:53	-22	14:15	82	*	*	*	*
27	47	13	-8	-11	5	36	76	115	146	163	163	150	129	107	89	82	87	103	125	146	159	158	143	116	2339	97.5		9:32	165	20:29	160	*	*	*	*	2:40	-12	15: 6	82	*	*	*	*
28	82	47	20	4	5	22	52	87	120	145	157	155	141	122	102	86	80	85	99	118	135	146	145	132	2287	95.3		10:21	157	21:26	147	*	*	*	*	3:27	2	16: 3	80	*	*	*	*
29	109	81	53	32	22	25	42	67	96	123	142	150	147	134	116	97	82	75	79	90	106	121	131	131	2251	93.8		11:11	151	22:35	132	*	*	*	*	4:16	21	17: 8	75	*	*	*	*
30	122	106	85	64	49	42	46	60	80	104	125	140	145	141	128	110	91	75	68	69	78	91	106	117	2242	93.4	U	12: 2	145	23:54	121	*	*	*	*	5: 8	42	18:21	67	*	*	*	*
31	121	118	107	93	78	67	63	66	77	93	112	129	140	143	137	122	103	82	65	56	55	63	77	93	2260	94.2		12:49	143	*	*	*	*	6: 4	62	19:34	54	*	*	*	*		

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	77341	104.0	24日 18時 4分	178	3	25日 1時 7分	-25	1