

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：下田

緯度：34 °41' N

経度：138 °58' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 101.0(cm)

2023 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	108	110	108	102	95	90	88	91	100	111	124	134	139	138	131	117	98	79	62	52	50	55	67	82	2331	97.1		0:58	110	12:23	140	*	*	*	*	5:51	88	19:48	49	*	*	*	*
2	96	108	115	117	114	109	104	102	104	110	119	129	138	142	139	129	111	89	67	48	37	35	43	59	2364	98.5		2:51	117	13:7	142	*	*	*	*	7:4	102	20:39	35	*	*	*	*
3	79	98	114	124	128	125	119	113	108	109	113	122	132	140	143	139	126	105	79	54	34	24	25	37	2390	99.6		4:1	128	13:58	143	*	*	*	*	8:28	108	21:23	23	*	*	*	*
4	58	82	106	124	135	137	132	124	115	110	109	114	124	135	144	145	138	121	96	66	40	20	13	19	2407	100.3		4:47	137	14:45	146	*	*	*	*	9:35	109	22:3	13	*	*	*	*
5	37	63	91	116	134	143	142	134	123	113	107	108	115	127	139	147	147	135	113	84	52	25	9	7	2411	100.5		5:24	144	15:27	148	*	*	*	*	10:23	107	22:40	6	*	*	*	*
6	19	43	73	103	128	143	148	142	131	118	108	104	107	118	132	145	151	146	130	103	70	38	13	2	2415	100.6		5:56	148	16:6	151	*	*	*	*	11:1	104	23:15	1	*	*	*	*
7	6	24	53	86	115	137	148	147	138	123	110	101	101	109	123	139	150	152	142	120	89	55	24	5	2397	99.9	F	6:26	149	16:42	153	*	*	*	*	11:32	100	23:48	-1	*	*	*	*
8	0	11	35	67	100	127	143	148	142	129	113	101	96	101	113	129	144	153	150	135	108	75	41	15	2376	99.0		6:54	148	17:17	153	*	*	*	*	12:2	96	*	*	*	*	*	*
9	1	4	21	50	83	113	136	146	145	134	118	103	94	94	103	118	135	148	152	143	123	94	61	31	2350	97.9		7:22	147	17:51	152	*	*	*	*	0:21	0	12:31	93	*	*	*	*
10	10	4	14	37	67	99	125	141	145	138	123	107	94	89	93	106	122	138	147	146	133	110	80	50	2318	96.6		7:48	145	18:26	148	*	*	*	*	0:53	4	13:2	89	*	*	*	*
11	25	12	14	29	55	86	114	134	143	141	129	112	97	88	87	94	108	124	137	142	137	121	97	70	2296	95.7		8:15	144	19:2	142	*	*	*	*	1:24	11	13:37	86	*	*	*	*
12	44	27	21	29	48	75	103	126	139	142	134	119	103	90	83	85	94	108	122	131	133	126	109	88	2279	95.0		8:42	142	19:43	133	*	*	*	*	1:55	21	14:17	83	*	*	*	*
13	64	45	35	35	47	68	93	117	134	141	138	126	110	95	83	79	82	91	104	115	123	123	115	101	2264	94.3		9:11	141	20:32	124	*	*	*	*	2:27	33	15:5	79	*	*	*	*
14	84	66	53	48	53	66	86	108	126	137	139	132	118	102	88	78	74	76	85	96	106	113	114	109	2257	94.0		9:41	139	21:41	114	*	*	*	*	3:2	48	16:5	74	*	*	*	*
15	99	87	75	67	65	71	84	101	118	131	138	136	126	112	96	81	70	65	66	73	84	95	103	108	2251	93.8	L	10:15	138	23:27	109	*	*	*	*	3:43	65	17:17	65	*	*	*	*
16	108	103	96	89	83	83	88	98	111	124	133	136	133	122	107	90	74	60	53	52	59	70	84	97	2253	93.9		10:57	136	*	*	*	*	4:39	82	18:34	52	*	*	*	*		
17	107	113	113	110	105	100	98	100	107	117	127	134	136	132	121	105	85	64	47	37	35	42	56	74	2265	94.4		1:42	114	11:52	136	*	*	*	*	6:0	98	19:43	35	*	*	*	*
18	93	110	122	127	126	121	114	109	108	112	119	128	135	138	134	122	103	79	54	32	19	16	25	43	2289	95.4		3:18	127	12:58	138	*	*	*	*	7:42	108	20:44	16	*	*	*	*
19	68	94	117	133	141	140	132	122	114	110	112	119	130	139	143	139	125	102	73	42	16	1	-1	11	2322	96.8		4:21	141	14:4	143	*	*	*	*	9:10	110	21:38	-2	*	*	*	*
20	35	66	99	126	145	153	149	138	125	113	108	110	120	133	145	151	146	129	100	65	30	1	-15	-15	2357	98.2		5:10	153	15:5	151	*	*	*	*	10:12	108	22:29	-17	*	*	*	*
21	2	32	69	106	136	155	160	153	137	120	107	102	108	121	138	153	159	152	131	97	58	19	-10	-25	2380	99.2		5:53	160	16:0	159	*	*	*	*	10:59	102	23:17	-26	*	*	*	*
22	-21	1	36	77	116	145	160	161	149	130	111	98	96	105	123	143	159	164	154	129	93	50	11	-16	2374	98.9	N	6:32	162	16:52	164	*	*	*	*	11:42	95	*	*	*	*	*	*
23	-27	-17	9	48	89	126	151	162	156	140	118	98	88	90	103	125	147	162	165	152	124	86	45	8	2348	97.8		7:9	162	17:42	#165	*	*	*	*	0:2	#-27	12:22	87	*	*	*	*
24	-14	-19	-4	26	65	104	136	155	158	147	126	103	85	78	85	102	125	146	160	160	145	116	79	42	2306	96.1		7:42	159	18:31	162	*	*	*	*	0:44	-20	13:2	78	*	*	*	*
25	12	-4	-2	17	48	85	119	144	154	150	133	110	88	74	71	80	99	122	141	152	149	134	107	74	2257	94.0		8:12	155	19:20	153	*	*	*	*	1:24	-5	13:43	70	*	*	*	*
26	44	22	15	22	44	74	106	132	148	150	139	119	96	76	65	65	76	95	115	132	139	135	121	98	2228	92.8		8:39	151	20:11	139	*	*	*	*	2:0	15	14:28	64	*	*	*	*
27	73	52	39	39	50	72	98	123	140	147	142	127	106	84	68	59	61	72	88	106	119	124	121	110	2220	92.5		9:4	147	21:8	124	*	*	*	*	2:32	37	15:18	59	*	*	*	*
28	94	77	65	60	64	77	96	117	134	143	143	133	117	96	77	63	56	58	66	80	94	104	110	109	2233	93.0		9:29	144	22:23	110	*	*	*	*	3:1	60	16:18	56	*	*	*	*
29	103	95	86	81	81	88	99	114	128	137	140	136	125	109	91	74	60	53	53	59	70	81	92	99	2254	93.9	U	9:56	140	*	*	*	*	3:28	80	17:31	52	*	*	*	*		
30	103	103	101	99	98	100	105	113	122	130	135	135	130	120	106	89	72	58	49	47	50	59	71	83	2278	94.9		0:36	104	10:31	136	*	*	*	*	3:53	98	18:54	47	*	*	*	*
31	95	103	109	112	113	112	113	115	119	123	127	130	130	127	118	105	89	71	54	43	38	41	50	64	2301	95.9		11:34	131	*	*	*	*	20:9	38	*	*	*	*	*	*		

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	71771	96.5	23日 17時 42分	165	1	23日 0時 2分	-27	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 下田

緯度: 34 °41 N

経度: 138 °58 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 101.0(cm)

2023 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	80	96	110	119	123	124	121	119	117	117	119	122	126	129	127	120	106	88	67	47	34	28	32	44	2315	96.5		4:34	124	13:11	129	*	*	*	*	8:34	116	21: 6	28	*	*	*	*
2	62	84	104	120	130	133	130	124	117	112	110	113	119	126	131	131	123	106	84	59	37	23	19	26	2323	96.8		4:58	133	14:27	132	*	*	*	*	9:53	110	21:52	19	*	*	*	*
3	43	67	93	115	131	138	137	130	119	110	104	104	110	120	131	137	136	124	103	76	48	25	12	12	2325	96.9		5:21	139	15:21	138	*	*	*	*	10:31	103	22:30	10	*	*	*	*
4	25	48	77	105	127	140	142	136	123	110	99	95	100	111	125	138	144	139	122	96	64	35	13	5	2319	96.6		5:44	143	16: 4	144	*	*	*	*	10:59	95	23: 5	4	*	*	*	*
5	11	31	60	91	119	138	145	141	128	112	97	89	90	100	116	133	146	148	138	115	84	50	22	5	2309	96.2		6: 7	145	16:42	149	*	*	*	*	11:25	88	23:36	2	*	*	*	*
6	3	17	43	76	108	132	145	145	134	116	98	85	81	88	104	124	142	151	148	132	104	70	37	12	2295	95.6	F	6:29	146	17:17	152	*	*	*	*	11:50	81	*	*	*	*	*	*
7	2	9	30	62	96	124	142	147	139	121	101	83	74	77	90	111	132	147	152	143	121	90	56	27	2276	94.8		6:50	147	17:51	152	*	*	*	*	0: 6	2	12:17	74	*	*	*	*
8	9	8	23	50	83	115	138	147	143	128	106	85	71	68	77	95	117	137	149	148	133	108	76	45	2259	94.1		7:11	148	18:26	150	*	*	*	*	0:35	6	12:45	67	*	*	*	*
9	23	14	22	43	73	105	131	146	146	134	113	90	71	62	65	79	100	122	139	145	139	121	95	66	2244	93.5		7:32	148	19: 2	145	*	*	*	*	1: 2	14	13:15	61	*	*	*	*
10	41	27	27	42	67	97	124	142	148	139	121	97	75	60	57	64	81	103	123	135	138	128	110	85	2231	93.0		7:53	148	19:42	138	*	*	*	*	1:30	25	13:49	56	*	*	*	*
11	62	45	39	46	65	90	116	136	146	143	128	106	83	64	53	54	65	82	102	119	128	128	118	101	2219	92.5		8:15	146	20:28	129	*	*	*	*	1:57	39	14:27	52	*	*	*	*
12	82	66	56	57	68	87	109	129	142	143	133	115	93	71	56	49	52	63	80	97	111	119	118	111	2207	92.0		8:38	144	21:26	119	*	*	*	*	2:26	55	15:12	49	*	*	*	*
13	99	86	77	73	78	89	105	122	135	140	136	123	104	84	65	52	46	48	58	72	87	100	108	111	2198	91.6		9: 3	140	23: 0	111	*	*	*	*	2:58	73	16:11	46	*	*	*	*
14	108	103	97	92	92	97	106	117	128	135	135	129	116	99	80	62	49	42	42	48	60	74	88	99	2198	91.6	L	9:33	136	*	*	*	*	3:36	92	17:31	41	*	*	*	*		
15	108	112	113	112	110	109	111	115	122	127	131	130	124	114	99	81	63	47	36	31	34	44	59	77	2209	92.0		1:48	113	10:21	131	*	*	*	*	4:49	109	19: 6	31	*	*	*	*
16	94	110	121	126	127	124	120	118	117	119	122	126	128	126	119	105	86	65	43	26	17	17	28	46	2230	92.9		3:39	127	12: 3	128	*	*	*	*	7:44	117	20:28	16	*	*	*	*
17	70	95	117	132	140	139	133	124	116	111	112	116	124	131	133	128	114	92	65	37	15	2	2	15	2263	94.3		4:26	140	13:53	133	*	*	*	*	9:28	111	21:31	0	*	*	*	*
18	39	69	101	127	144	150	146	134	119	107	101	103	112	126	138	144	140	124	97	63	30	3	-11	-9	2297	95.7		5: 2	150	15: 8	144	*	*	*	*	10:16	100	22:23	-12	*	*	*	*
19	9	39	76	111	139	154	155	145	126	107	92	88	95	111	131	148	155	150	130	97	59	22	-6	-17	2316	96.5		5:35	157	16: 7	156	*	*	*	*	10:54	88	23: 8	#-18	*	*	*	*
20	-11	13	49	89	125	150	159	153	135	111	89	76	76	89	112	137	156	163	155	130	94	53	16	-8	2311	96.3	N	6: 5	159	16:58	163	*	*	*	*	11:30	74	23:49	-15	*	*	*	*
21	-15	-1	28	68	107	139	157	158	143	118	91	69	60	67	87	115	142	161	165	153	125	88	48	15	2288	95.3		6:33	160	17:47	#166	*	*	*	*	12: 5	60	*	*	*	*	*	*
22	-2	-1	19	52	91	126	150	158	150	127	98	70	52	49	62	87	117	144	160	161	145	116	81	46	2258	94.1		6:59	158	18:33	162	*	*	*	*	0:26	-4	12:41	49	*	*	*	*
23	22	13	22	46	79	114	141	155	153	136	108	77	53	41	44	61	88	117	141	152	150	133	106	76	2228	92.8		7:22	156	19:19	153	*	*	*	*	1: 0	13	13:17	40	*	*	*	*
24	50	35	35	50	76	106	133	150	153	142	118	89	61	41	35	43	63	89	115	133	140	135	119	97	2208	92.0		7:43	154	20: 5	140	*	*	*	*	1:29	33	13:55	35	*	*	*	*
25	75	59	54	61	79	103	127	144	151	145	127	102	74	51	37	36	46	65	88	108	122	126	121	108	2209	92.0		8: 2	151	20:55	126	*	*	*	*	1:55	54	14:36	35	*	*	*	*
26	93	80	74	76	87	103	122	138	146	144	132	113	89	65	48	39	40	50	66	84	99	109	112	109	2218	92.4		8:20	147	21:58	112	*	*	*	*	2:16	74	15:22	38	*	*	*	*
27	103	95	90	90	96	107	119	131	139	140	133	120	102	82	64	50	44	45	52	64	77	89	98	102	2232	93.0	U	8:38	141	*	*	*	*	2:30	90	16:22	43	*	*	*	*		
28	104	103	103	103	106	111	118	126	131	133	130	123	111	97	82	67	56	49	47	51	58	69	79	90	2247	93.6		0: 9	104	8:54	133	*	*	*	*	2:17	103	17:47	47	*	*	*	*

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	63232	94.1	21 日 17 時 47 分	166	1	19 日 23 時 8 分	-18	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 下田

緯度: 34 °41 N

経度: 138 °58 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 101.0(cm)

2023 年 4 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	89	105	118	126	128	125	118	109	101	96	94	98	104	110	113	111	102	87	70	54	42	38	43	57	2238	93.3		3:53	128	14: 6	113	*	*	*	*	9:44	94	20:57	38	*	*	*	*
2	76	97	115	128	133	131	121	108	95	85	82	86	96	109	119	124	120	107	88	66	47	35	34	43	2245	93.5		4: 8	133	15: 4	124	*	*	*	*	9:57	82	21:38	33	*	*	*	*
3	62	86	110	128	137	136	126	110	92	77	70	72	84	101	118	131	134	126	108	84	59	39	30	34	2254	93.9		4:25	138	15:48	134	*	*	*	*	10:16	69	22:12	30	*	*	*	*
4	50	75	102	125	140	142	133	114	92	71	58	57	67	87	110	131	142	142	128	105	77	51	35	31	2265	94.4		4:42	143	16:27	144	*	*	*	*	10:37	56	22:43	31	*	*	*	*
5	42	65	94	121	140	147	140	121	95	69	50	42	49	69	95	122	142	150	144	125	98	69	46	35	2270	94.6		5: 0	147	17: 5	151	*	*	*	*	11: 1	42	23:13	35	*	*	*	*
6	40	58	85	114	138	150	147	130	102	72	46	31	32	48	75	106	134	151	154	142	119	90	63	46	2273	94.7	F	5:18	150	17:42	155	*	*	*	*	11:27	30	23:42	42	*	*	*	*
7	43	55	79	107	133	150	152	138	112	79	48	26	19	29	53	85	117	142	155	153	136	111	84	62	2268	94.5		5:37	153	18:20	156	*	*	*	*	11:55	19	*	*	*	*	*	*
8	52	57	75	101	127	147	154	146	123	90	56	27	12	14	31	60	94	125	146	153	147	128	104	82	2251	93.8		5:58	154	19: 0	153	*	*	*	*	0:11	52	12:25	11	*	*	*	*
9	67	65	76	96	121	142	153	150	133	104	69	37	14	6	15	38	69	101	128	144	147	138	121	101	2235	93.1		6:19	154	19:44	147	*	*	*	*	0:40	64	12:57	6	*	*	*	*
10	85	77	81	95	115	135	149	151	140	116	85	52	25	9	8	21	45	75	103	125	137	138	129	116	2212	92.2		6:41	152	20:35	139	*	*	*	*	1: 9	77	13:34	7	*	*	*	*
11	102	92	91	98	112	128	141	147	142	126	101	72	44	22	12	15	29	50	76	99	117	127	128	123	2194	91.4		7: 4	147	21:41	128	*	*	*	*	1:39	90	14:18	12	*	*	*	*
12	115	107	103	105	112	122	133	140	140	131	114	91	67	44	28	20	23	34	51	72	91	107	117	121	2188	91.2		7:29	141	23:28	122	*	*	*	*	2:13	103	15:15	20	*	*	*	*
13	121	119	115	114	115	119	124	129	131	129	120	107	89	70	52	38	30	29	36	48	64	81	97	111	2188	91.2	L	7:59	131	*	*	*	*	3: 6	114	16:38	29	*	*	*	*		
14	120	125	126	124	121	119	117	118	119	119	118	114	107	96	81	65	50	39	33	34	42	56	74	93	2210	92.1		1:46	126	9: 2	119	*	*	*	*	6:22	117	18:23	32	*	*	*	*
15	111	124	132	133	129	122	114	107	103	103	107	111	114	114	108	96	79	61	44	33	30	36	51	72	2234	93.1		2:44	133	12:24	115	*	*	*	*	8:26	103	19:51	30	*	*	*	*
16	96	117	133	140	138	128	114	100	89	84	88	97	110	120	126	123	110	91	68	47	32	27	35	53	2266	94.4		3:17	140	14:10	126	*	*	*	*	9: 4	84	20:53	27	*	*	*	*
17	78	106	129	143	146	137	120	98	79	66	65	75	92	113	130	139	136	122	99	72	48	32	29	41	2295	95.6		3:44	146	15:17	139	*	*	*	*	9:37	64	21:42	29	*	*	*	*
18	63	92	121	142	151	146	128	103	75	54	45	49	67	93	120	141	150	146	128	102	73	49	36	38	2312	96.3		4: 9	151	16:11	151	*	*	*	*	10:10	44	22:23	35	*	*	*	*
19	54	81	111	137	152	153	139	112	80	50	31	27	40	66	98	129	150	157	150	129	101	73	53	45	2318	96.6		4:33	155	16:59	157	*	*	*	*	10:43	27	22:59	45	*	*	*	*
20	53	74	102	130	150	157	148	124	91	55	27	13	17	38	71	106	136	155	159	148	126	99	74	60	2313	96.4	N	4:56	157	17:45	#159	*	*	*	*	11:16	13	23:33	58	*	*	*	*
21	59	73	96	123	146	158	155	136	105	68	33	10	4	16	43	79	114	141	155	155	142	120	96	78	2305	96.0		5:19	158	18:29	157	*	*	*	*	11:49	4	*	*	*	*	*	*
22	71	77	93	117	139	155	157	145	119	84	47	17	2	4	23	53	88	120	142	151	147	133	113	95	2292	95.5		5:41	158	19:11	151	*	*	*	*	0: 3	71	12:23	# 1	*	*	*	*
23	84	84	94	112	132	149	155	149	130	100	65	33	10	3	12	34	64	96	122	139	143	137	124	108	2279	95.0		6: 3	155	19:54	143	*	*	*	*	0:32	82	12:57	3	*	*	*	*
24	96	92	97	109	126	141	150	149	136	113	83	52	26	12	11	24	47	75	101	121	132	134	127	117	2271	94.6		6:25	151	20:39	134	*	*	*	*	0:58	92	13:32	10	*	*	*	*
25	106	100	101	108	120	132	142	144	137	121	98	71	46	28	20	23	37	58	81	102	117	124	125	120	2261	94.2		6:47	145	21:32	125	*	*	*	*	1:24	100	14:11	19	*	*	*	*
26	113	107	106	109	115	124	132	136	134	124	108	88	66	47	35	31	36	48	65	84	100	111	118	119	2256	94.0		7: 9	136	22:46	119	*	*	*	*	1:53	106	14:57	31	*	*	*	*
27	117	113	111	111	113	118	122	126	126	121	112	99	84	68	54	45	42	45	55	68	83	96	107	114	2250	93.8		7:30	126	*	*	*	*	2:31	111	15:58	42	*	*	*	*		
28	117	118	116	115	114	114	114	115	115	114	111	105	97	86	75	63	54	50	51	57	68	81	94	106	2250	93.8	U	0:42	118	7:41	115	*	*	*	*	4:47	114	17:20	50	*	*	*	*
29	115	120	122	120	117	112	108	105	103	103	104	105	104	100	93	83	72	62	54	53	57	67	80	96	2255	94.0		2: 2	122	11:13	105	*	*	*	*	8:37	103	18:47	53	*	*	*	*
30	110	120	126	127	122	114	105	96	91	89	92	98	104	109	109	103	92	78	65	55	52	56	68	84	2265	94.4		2:35	127	13:29	109	*	*	*	*	8:50	89	19:56	52	*	*	*	*

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	67713	94.0	20日 17時 45分	159	1	22日 12時 23分	1	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 下田

緯度: 34 °41 N

経度: 138 °58 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 101.0(cm)

2023 年 5 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	102	118	129	133	129	119	105	91	80	75	77	86	98	110	118	119	112	99	82	65	54	52	59	74	2286	95.3		3:0	133	14:38	120	*	*	*	*	9:12	75	20:47	51	*	*	*	*
2	93	113	129	137	136	125	108	89	72	61	60	69	85	104	120	130	130	119	102	82	64	54	54	65	2301	95.9		3:21	138	15:29	131	*	*	*	*	9:35	59	21:28	52	*	*	*	*
3	85	107	127	140	143	133	115	91	67	50	43	49	67	90	114	133	141	138	124	102	80	63	56	61	2319	96.6		3:42	143	16:12	142	*	*	*	*	10:1	43	22:5	56	*	*	*	*
4	77	100	123	141	148	142	124	97	68	43	29	30	44	70	100	127	145	150	143	124	101	78	64	62	2330	97.1		4:3	148	16:54	150	*	*	*	*	10:28	27	22:40	61	*	*	*	*
5	73	93	117	139	151	150	134	107	74	43	21	13	22	45	77	111	138	154	155	143	122	98	79	69	2328	97.0		4:25	152	17:36	156	*	*	*	*	10:57	13	23:14	69	*	*	*	*
6	73	88	111	134	150	155	145	120	87	51	21	4	4	21	51	87	121	146	158	155	140	119	97	82	2320	96.7	F	4:49	155	18:19	#158	*	*	*	*	11:29	1	23:48	78	*	*	*	*
7	78	87	105	127	147	156	152	134	103	66	30	5	-6	2	25	59	95	127	149	157	151	135	115	98	2297	95.7		5:14	157	19:4	157	*	*	*	*	12:4	-6	*	*	*	*	*	*
8	88	89	101	120	140	153	156	144	120	86	49	17	-3	-7	6	33	66	101	129	146	151	144	130	114	2273	94.7		5:41	157	19:53	151	*	*	*	*	0:22	87	12:43	#-7	*	*	*	*
9	101	96	102	114	131	146	154	150	133	106	72	38	12	-2	-1	14	40	72	102	126	140	143	138	126	2253	93.9		6:11	154	20:49	144	*	*	*	*	0:58	96	13:26	-4	*	*	*	*
10	114	106	105	112	123	136	146	148	140	122	95	65	36	15	5	8	23	47	74	100	120	133	136	133	2242	93.4		6:44	149	21:57	136	*	*	*	*	1:38	105	14:15	5	*	*	*	*
11	125	117	112	112	117	125	134	139	139	130	113	90	65	42	25	17	19	32	51	74	96	114	127	132	2247	93.6		7:23	140	23:19	132	*	*	*	*	2:30	111	15:15	17	*	*	*	*
12	131	126	120	115	114	115	120	125	128	127	121	109	91	72	53	38	30	30	38	54	73	93	111	125	2259	94.1	L	8:21	128	*	*	*	*	4:0	114	16:30	29	*	*	*	*		
13	132	132	128	121	114	109	106	107	111	115	117	116	110	99	83	67	52	42	39	44	56	74	94	113	2281	95.0		0:38	133	10:14	118	*	*	*	*	6:11	106	17:54	39	*	*	*	*
14	127	135	135	129	119	107	96	90	90	95	103	111	116	116	110	97	81	65	52	46	49	61	79	100	2309	96.2		1:33	136	12:30	117	*	*	*	*	7:34	89	19:11	46	*	*	*	*
15	120	134	140	138	127	110	93	78	70	71	80	94	109	121	126	122	110	93	75	61	54	56	69	88	2339	97.5		2:12	141	14:5	126	*	*	*	*	8:24	69	20:14	53	*	*	*	*
16	110	130	142	145	136	119	96	73	56	49	54	69	91	112	129	136	133	121	102	83	68	61	66	80	2361	98.4		2:44	145	15:13	137	*	*	*	*	9:5	49	21:6	61	*	*	*	*
17	101	124	141	150	146	130	105	76	50	34	31	43	65	93	119	138	146	142	128	108	88	74	70	78	2380	99.2		3:13	150	16:9	146	*	*	*	*	9:42	31	21:51	70	*	*	*	*
18	94	116	137	151	153	142	118	87	54	29	16	20	38	67	99	127	146	152	146	130	110	91	80	80	2383	99.3		3:40	154	16:59	152	*	*	*	*	10:18	16	22:31	79	*	*	*	*
19	91	110	131	149	156	151	132	102	67	34	12	5	16	41	74	107	135	151	154	146	129	109	94	87	2383	99.3		4:7	156	17:45	155	*	*	*	*	10:53	5	23:8	87	*	*	*	*
20	91	105	124	143	155	156	143	118	83	47	18	1	2	19	49	84	116	141	153	153	142	125	108	96	2372	98.8	N	4:35	157	18:28	154	*	*	*	*	11:27	0	23:42	94	*	*	*	*
21	94	102	117	136	151	157	151	131	101	66	32	8	-1	7	29	60	94	124	143	151	147	135	119	106	2360	98.3		5:2	157	19:9	151	*	*	*	*	12:2	-1	*	*	*	*	*	*
22	99	101	112	127	143	153	153	141	117	85	51	23	5	3	16	41	73	104	128	142	146	140	127	114	2344	97.7		5:30	154	19:49	146	*	*	*	*	0:15	99	12:38	2	*	*	*	*
23	105	103	108	120	134	146	150	145	128	103	72	42	20	9	13	29	55	84	110	129	139	139	131	120	2334	97.3		6:0	150	20:30	140	*	*	*	*	0:46	102	13:14	9	*	*	*	*
24	110	105	106	113	124	136	143	143	134	116	91	63	39	23	18	25	43	67	92	114	128	134	132	125	2324	96.8		6:30	144	21:13	134	*	*	*	*	1:20	105	13:53	18	*	*	*	*
25	116	109	106	109	116	125	133	137	133	123	105	82	60	41	30	29	38	55	76	98	115	126	130	127	2319	96.6		7:3	137	22:2	130	*	*	*	*	1:58	106	14:36	28	*	*	*	*
26	121	114	109	107	110	115	122	126	127	123	113	97	79	61	47	39	40	49	65	83	101	116	125	127	2316	96.5		7:43	128	22:58	127	*	*	*	*	2:51	107	15:25	39	*	*	*	*
27	125	119	113	109	106	107	110	114	117	117	114	106	95	81	67	55	49	50	59	72	88	104	117	125	2319	96.6		8:41	118	23:58	128	*	*	*	*	4:17	106	16:22	49	*	*	*	*
28	128	125	120	113	106	101	99	100	103	106	109	109	105	97	87	75	65	59	59	66	78	93	109	121	2333	97.2	U	10:30	109	*	*	*	*	6:12	99	17:28	58	*	*	*	*		
29	128	130	127	119	109	99	91	87	87	91	98	105	109	109	104	96	84	74	67	66	72	84	99	115	2350	97.9		0:50	130	12:33	110	*	*	*	*	7:26	86	18:37	65	*	*	*	*
30	127	134	134	127	115	101	86	76	71	73	81	93	105	114	118	115	106	93	81	73	72	78	91	107	2371	98.8		1:30	135	14:1	118	*	*	*	*	8:11	71	19:40	71	*	*	*	*
31	123	135	139	135	124	106	86	68	57	54	61	75	94	111	124	129	126	115	101	87	78	77	85	100	2390	99.6		2:3	139	15:5	129	*	*	*	*	8:46	54	20:35	77	*	*	*	*

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	72023	96.8	6日 18時 19分	158	1	8日 12時 43分	-7	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 下田

緯度: 34 °41 N

経度: 138 °58 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 101.0(cm)

2023 年 6 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	117	133	143	143	134	115	91	66	47	37	39	52	74	99	121	136	141	136	122	106	91	83	84	94	2404	100.2		2:34	144	15:58	141	*	*	*	*	9:20	36	21:23	82	*	*	*	*
2	111	129	143	149	144	127	102	72	44	25	19	27	48	77	107	132	147	151	143	127	109	94	88	91	2406	100.3		3:3	149	16:46	151	*	*	*	*	9:55	19	22:8	88	*	*	*	*
3	104	123	140	152	153	141	117	85	51	22	6	6	21	49	83	116	142	156	157	146	129	110	97	93	2399	100.0		3:34	154	17:34	158	*	*	*	*	10:31	4	22:51	93	*	*	*	*
4	100	116	134	150	158	153	134	104	67	31	5	-7	-1	20	53	90	124	149	160	158	146	128	111	100	2383	99.3	F	4:7	158	18:21	#161	*	*	*	*	11:11	-7	23:32	99	*	*	*	*
5	100	110	126	144	157	160	149	125	90	51	17	-6	-13	-2	24	59	97	129	151	160	156	143	126	111	2364	98.5		4:43	#161	19:10	160	*	*	*	*	11:53	#-13	*	*	*	*	*	*
6	104	106	118	135	151	160	158	143	115	78	40	9	-10	-12	2	30	66	102	131	150	157	151	138	123	2345	97.7		5:21	#161	20:1	157	*	*	*	*	0:14	103	12:38	#-13	*	*	*	*
7	111	107	111	124	139	153	158	153	135	106	70	36	8	-6	-5	11	39	72	105	131	147	151	145	133	2334	97.3		6:2	159	20:52	152	*	*	*	*	0:58	107	13:25	-8	*	*	*	*
8	120	110	108	114	125	139	149	152	145	127	99	67	37	15	4	7	23	49	79	108	131	143	146	140	2337	97.4		6:49	153	21:45	146	*	*	*	*	1:47	108	14:16	3	*	*	*	*
9	128	117	109	107	112	121	133	141	143	136	120	96	69	44	26	18	22	37	60	86	111	130	141	142	2349	97.9		7:44	143	22:37	142	*	*	*	*	2:46	107	15:11	18	*	*	*	*
10	135	124	113	105	102	105	112	122	130	132	128	116	97	76	56	41	35	39	52	72	95	116	132	140	2375	99.0		8:55	132	23:27	141	*	*	*	*	4:0	102	16:9	35	*	*	*	*
11	140	132	120	108	97	92	93	99	108	117	122	122	115	103	86	70	58	52	55	66	84	103	122	135	2399	100.0	L	10:29	123	*	*	*	*	5:24	91	17:11	52	*	*	*	*		
12	141	139	129	115	100	86	78	77	82	93	105	115	120	118	111	99	85	74	69	71	80	95	113	129	2424	101.0		0:13	141	12:17	120	*	*	*	*	6:40	76	18:16	69	*	*	*	*
13	140	143	138	126	108	88	72	61	60	67	80	97	111	121	125	121	111	99	89	83	84	92	106	122	2444	101.8		0:56	143	13:56	125	*	*	*	*	7:40	59	19:22	82	*	*	*	*
14	136	145	146	137	120	98	74	55	44	44	54	72	93	113	127	133	131	122	110	99	93	94	102	115	2457	102.4		1:35	146	15:14	133	*	*	*	*	8:31	42	20:24	93	*	*	*	*
15	130	143	149	147	134	112	85	58	38	28	31	46	69	95	118	135	142	139	130	118	106	100	101	110	2464	102.7		2:14	150	16:15	142	*	*	*	*	9:15	28	21:21	100	*	*	*	*
16	123	138	149	152	145	127	101	70	42	23	17	25	45	72	101	126	143	149	145	134	121	109	104	107	2468	102.8		2:51	153	17:5	149	*	*	*	*	9:56	17	22:11	104	*	*	*	*
17	117	131	145	154	153	141	118	87	55	28	12	10	24	49	80	111	135	149	152	146	133	120	109	106	2465	102.7		3:28	155	17:48	153	*	*	*	*	10:35	9	22:54	106	*	*	*	*
18	111	123	137	150	156	151	134	107	73	41	17	6	10	29	58	91	120	142	153	152	143	129	116	108	2457	102.4	N	4:4	156	18:27	154	*	*	*	*	11:13	5	23:32	106	*	*	*	*
19	107	115	128	143	154	155	146	124	94	60	30	10	5	15	39	70	102	129	146	153	148	136	122	111	2442	101.8		4:40	156	19:3	153	*	*	*	*	11:49	4	*	*	*	*	*	*
20	106	109	119	134	147	155	152	138	113	81	48	22	8	9	25	51	83	113	136	148	149	141	128	115	2430	101.3		5:16	155	19:37	150	*	*	*	*	0:7	106	12:26	7	*	*	*	*
21	106	105	111	124	138	149	153	146	127	100	69	40	19	12	18	38	66	96	122	140	147	143	133	120	2422	100.9		5:52	153	20:10	147	*	*	*	*	0:40	104	13:2	11	*	*	*	*
22	108	103	105	114	127	140	148	147	137	116	89	60	36	21	20	31	53	80	108	129	141	143	137	125	2418	100.8		6:28	149	20:42	144	*	*	*	*	1:14	102	13:38	19	*	*	*	*
23	112	103	101	105	115	128	138	143	139	126	106	80	56	37	28	31	46	68	94	117	134	141	139	130	2417	100.7		7:6	143	21:16	141	*	*	*	*	1:52	101	14:14	28	*	*	*	*
24	118	107	100	99	105	114	125	133	135	130	116	97	76	56	43	39	45	61	83	106	125	137	140	135	2425	101.0		7:49	135	21:51	140	*	*	*	*	2:37	99	14:52	39	*	*	*	*
25	125	113	103	97	97	101	110	119	125	126	121	109	93	76	61	53	52	61	77	96	116	131	139	138	2439	101.6		8:42	126	22:28	139	*	*	*	*	3:33	96	15:33	51	*	*	*	*
26	131	120	108	98	92	91	95	102	110	116	118	115	107	95	82	71	65	66	75	90	107	123	135	139	2451	102.1	U	9:55	118	23:8	140	*	*	*	*	4:42	91	16:20	65	*	*	*	*
27	137	128	116	103	91	83	81	84	91	101	109	114	114	110	102	92	83	78	80	88	101	116	129	138	2469	102.9		11:35	115	23:50	140	*	*	*	*	5:55	81	17:17	78	*	*	*	*
28	140	136	125	111	95	81	71	68	71	80	92	104	114	119	118	112	104	96	91	91	98	109	122	134	2482	103.4		13:21	119	*	*	*	*	6:59	68	18:25	90	*	*	*	*		
29	141	142	135	122	104	84	67	55	52	57	70	87	104	119	127	129	125	116	107	101	100	105	116	128	2493	103.9		0:35	142	14:46	129	*	*	*	*	7:53	51	19:38	99	*	*	*	*
30	139	145	144	134	117	94	70	49	37	35	44	61	84	107	127	138	142	137	127	116	108	106	111	121	2493	103.9		1:21	146	15:51	142	*	*	*	*	8:41	34	20:46	106	*	*	*	*

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	72655	100.9	6日5時21分	161	3

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：下田

緯度：34 °41 N

経度：138 °58 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 101.0(cm)

2023 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	76	88	112	141	166	180	179	161	129	90	52	24	13	22	47	83	121	153	171	173	158	131	101	75	2646	110.3		5:25	#182	18:35	174	*	*	*	*	12: 4	# 13	*	*	*	*	*	*
2	62	65	84	112	143	168	180	175	155	123	86	54	33	30	45	74	109	142	165	173	165	142	111	80	2676	111.5		6:14	180	18:59	173	*	*	*	*	0:19	61	12:40	29	*	*	*	*
3	58	51	60	83	113	143	165	173	166	145	116	85	61	50	55	74	102	133	157	170	168	151	123	91	2693	112.2		7: 2	173	19:21	171	*	*	*	*	0:56	51	13:12	50	*	*	*	*
4	64	47	46	59	84	113	139	157	161	153	134	111	89	74	72	82	103	127	150	165	168	157	135	106	2696	112.3		7:51	161	19:42	169	*	*	*	*	1:35	45	13:40	72	*	*	*	*
5	77	54	44	47	62	85	110	132	145	147	140	126	110	97	92	96	108	126	145	159	165	159	144	120	2690	112.1		8:44	147	20: 1	165	*	*	*	*	2:16	43	14: 5	92	*	*	*	*
6	94	70	53	47	52	66	85	105	122	131	133	129	122	114	109	109	116	127	140	152	158	157	147	131	2669	111.2		9:49	134	20:20	159	*	*	*	*	3: 3	47	14:23	108	*	*	*	*
7	110	88	70	57	53	57	68	82	98	110	119	124	124	123	122	122	125	130	138	145	150	150	146	136	2647	110.3	L	11:45	125	20:38	151	*	*	*	*	4: 0	53	14:26	121	*	*	*	*
8	123	107	90	75	64	59	60	67	77	89	101	112	120	126	129	132	133	135	137	139	140	141	140	136	2632	109.7		20:51	141	*	*	*	*	5:20	59	*	*	*	*	*	*		
9	130	121	110	96	82	70	62	59	62	70	82	96	110	123	132	138	140	140	137	134	132	130	130	131	2617	109.0		16:13	140	*	*	*	*	6:59	59	21:37	130	*	*	*	*		
10	131	130	125	116	103	87	71	60	54	55	63	78	96	115	130	141	146	145	140	133	125	120	118	121	2603	108.5		0: 3	131	16:19	147	*	*	*	*	8:20	53	21:49	118	*	*	*	*
11	127	133	136	133	123	107	87	67	53	46	49	61	80	103	125	141	150	151	145	134	121	112	107	110	2601	108.4		2: 4	136	16:35	152	*	*	*	*	9:14	46	22: 8	107	*	*	*	*
12	118	130	140	145	141	127	106	82	59	44	39	46	64	89	116	138	152	156	150	137	121	106	97	98	2601	108.4		3: 4	145	16:53	156	*	*	*	*	9:54	39	22:30	96	*	*	*	*
13	107	122	138	150	153	145	126	100	72	49	36	37	51	75	104	131	151	159	156	142	123	103	90	86	2606	108.6		3:48	153	17:11	159	*	*	*	*	10:28	35	22:52	86	*	*	*	*
14	93	109	130	149	159	158	145	120	90	61	41	34	42	63	93	123	147	161	161	148	127	104	85	75	2618	109.1		4:25	161	17:29	162	*	*	*	*	10:58	34	23:15	75	*	*	*	*
15	79	94	117	140	159	165	159	139	110	79	52	38	39	56	83	114	142	160	164	154	134	108	83	68	2636	109.8	N	5: 1	165	17:47	165	*	*	*	*	11:26	37	23:39	65	*	*	*	*
16	66	77	100	126	150	165	167	154	129	99	69	49	43	53	76	106	136	158	167	160	141	114	86	65	2656	110.7		5:36	168	18: 5	167	*	*	*	*	11:53	43	*	*	*	*	*	*
17	56	62	81	108	136	157	167	162	145	118	89	65	53	55	73	100	129	154	167	165	149	123	92	66	2672	111.3		6:11	167	18:23	168	*	*	*	*	0: 5	56	12:19	52	*	*	*	*
18	51	50	64	88	117	143	160	164	154	134	108	83	67	64	74	96	123	148	164	167	155	132	102	73	2681	111.7		6:47	164	18:42	168	*	*	*	*	0:33	48	12:44	63	*	*	*	*
19	51	43	50	69	96	124	146	157	156	144	124	102	84	76	80	96	118	142	159	166	160	141	113	83	2680	111.7		7:25	158	19: 1	166	*	*	*	*	1: 3	43	13:10	76	*	*	*	*
20	58	43	42	54	75	102	126	143	150	147	134	118	102	91	91	100	116	136	153	163	161	147	124	96	2672	111.3		8: 8	151	19:21	163	*	*	*	*	1:35	41	13:35	90	*	*	*	*
21	70	51	42	45	59	80	103	123	136	141	137	128	117	108	104	107	118	132	146	156	158	150	134	111	2656	110.7		9: 2	141	19:42	159	*	*	*	*	2:14	41	14: 1	104	*	*	*	*
22	86	65	50	45	49	61	79	98	115	126	131	131	127	122	119	119	123	131	140	149	152	149	140	124	2631	109.6		10:27	132	20: 6	152	*	*	*	*	3: 3	45	14:30	118	*	*	*	*
23	104	84	67	54	49	51	59	73	88	103	115	124	130	132	132	131	132	133	137	140	143	144	140	133	2598	108.3	U	20:37	144	*	*	*	*	4:14	49	*	*	*	*	*	*		
24	121	106	90	74	61	52	49	52	62	75	92	108	123	134	141	144	143	139	136	133	133	133	134	134	2569	107.0		15: 8	144	22:41	134	*	*	*	*	5:58	49	20: 4	133	*	*	*	*
25	132	126	116	101	84	66	51	42	41	49	64	84	107	128	144	152	153	148	139	129	122	119	121	127	2545	106.0		15:38	154	*	*	*	*	7:37	41	21: 5	119	*	*	*	*		
26	134	139	138	130	114	92	68	47	34	30	39	58	85	113	138	155	162	158	145	129	114	104	103	110	2539	105.8		1:25	139	16: 6	162	*	*	*	*	8:47	30	21:38	102	*	*	*	*
27	124	139	150	153	144	125	98	68	42	26	24	37	62	94	126	152	166	166	154	134	111	92	83	87	2557	106.5		2:45	153	16:32	168	*	*	*	*	9:39	23	22:11	83	*	*	*	*
28	103	125	148	163	166	155	131	99	65	38	23	26	44	75	110	143	165	172	163	142	114	86	68	64	2588	107.8		3:44	167	16:57	172	*	*	*	*	10:23	22	22:44	64	*	*	*	*
29	76	101	130	157	174	175	161	133	98	64	38	29	37	62	96	131	159	173	171	152	122	89	61	47	2636	109.8	F	4:36	177	17:21	174	*	*	*	*	11: 2	29	23:18	46	*	*	*	*
30	51	71	102	136	164	179	178	160	130	95	64	45	43	58	86	120	151	171	175	162	134	98	64	40	2677	111.5		5:25	181	17:44	175	*	*	*	*	11:38	42	23:53	33	*	*	*	*

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	78988	109.7	1日 5時 25分	182	1	1日 12時 4分	13	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：下田

緯度：34 °41' N

経度：138 °58' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 101.0(cm)

2023 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	33	44	71	106	141	167	178	173	154	125	94	70	59	64	84	112	142	165	175	168	146	112	75	44	2702	112.6		6:12	#179	18: 6	175	*	*	*	*	12:10	59	*	*	*	*	*	*
2	27	27	45	76	111	143	164	172	164	144	119	95	80	78	89	110	136	159	172	171	155	127	92	57	2713	113.0		6:58	172	18:27	174	*	*	*	*	0:28	25	12:40	77	*	*	*	*
3	32	23	30	51	82	114	141	157	160	152	135	115	100	94	98	112	132	152	166	170	160	139	108	76	2699	112.5		7:45	161	18:47	170	*	*	*	*	1: 4	23	13: 6	93	*	*	*	*
4	48	30	27	38	60	88	115	135	146	147	140	128	116	108	109	116	130	146	158	164	160	145	122	95	2671	111.3		8:36	148	19: 6	164	*	*	*	*	1:42	27	13:29	107	*	*	*	*
5	68	47	36	37	49	69	91	112	127	135	136	131	125	120	118	122	130	140	150	155	154	146	131	110	2639	110.0		9:38	136	19:23	156	*	*	*	*	2:24	35	13:47	118	*	*	*	*
6	88	68	53	47	49	59	74	91	106	118	125	128	128	127	126	128	131	136	141	145	145	141	133	120	2607	108.6	L	11:28	128	19:35	146	*	*	*	*	3:15	47	13:51	126	*	*	*	*
7	105	89	75	64	58	58	64	74	87	99	111	120	126	130	132	133	134	134	135	135	134	132	129	124	2582	107.6		18:28	135	*	*	*	*	4:26	57	*	*	*	*	*	*		
8	116	107	96	84	73	66	63	65	71	82	94	108	120	130	136	139	138	135	131	126	122	120	120	121	2563	106.8		15:17	139	23:47	121	*	*	*	*	6: 7	63	21:40	120	*	*	*	*
9	121	119	114	105	93	80	69	62	61	67	78	94	111	126	138	144	144	138	130	120	112	108	108	113	2555	106.5		15:29	144	*	*	*	*	7:37	61	21:26	107	*	*	*	*		
10	120	125	127	124	113	98	81	66	57	56	64	80	100	120	137	147	149	144	132	118	104	96	95	101	2554	106.4		1:53	128	15:45	149	*	*	*	*	8:36	56	21:41	94	*	*	*	*
11	112	125	135	138	132	118	98	78	61	52	54	67	88	111	133	148	154	150	136	118	100	86	81	86	2561	106.7		2:52	138	16: 3	154	*	*	*	*	9:19	52	22: 1	81	*	*	*	*
12	99	118	135	146	147	137	118	94	71	55	50	58	77	102	128	148	158	156	143	122	98	79	68	70	2577	107.4		3:37	148	16:20	158	*	*	*	*	9:53	50	22:22	67	*	*	*	*
13	83	104	128	147	156	153	138	114	87	65	53	54	69	93	121	145	160	161	150	128	101	75	58	54	2597	108.2		4:15	156	16:38	162	*	*	*	*	10:25	52	22:46	54	*	*	*	*
14	65	87	114	140	158	163	154	134	107	81	62	56	65	86	113	140	159	165	157	136	106	76	53	42	2619	109.1		4:52	163	16:56	165	*	*	*	*	10:54	56	23:11	42	*	*	*	*
15	47	67	95	126	151	165	165	151	127	99	76	64	66	82	107	134	157	167	163	145	115	82	53	34	2638	109.9	N	5:28	167	17:14	168	*	*	*	*	11:22	63	23:37	31	*	*	*	*
16	32	47	74	106	137	159	168	162	144	119	94	77	72	82	102	128	152	167	168	153	126	92	59	34	2654	110.6		6: 5	168	17:34	169	*	*	*	*	11:50	72	*	*	*	*	*	*
17	24	30	52	83	117	145	162	165	155	135	112	93	83	86	100	122	146	163	169	160	137	105	70	41	2655	110.6		6:43	165	17:54	169	*	*	*	*	0: 6	24	12:17	82	*	*	*	*
18	23	21	35	61	93	124	147	159	158	146	128	109	96	94	102	119	139	157	166	163	146	119	86	54	2645	110.2		7:24	160	18:16	167	*	*	*	*	0:37	20	12:45	93	*	*	*	*
19	30	20	25	42	69	99	126	144	152	149	138	123	111	105	107	118	133	149	160	162	152	131	103	73	2621	109.2		8:11	152	18:39	163	*	*	*	*	1:12	20	13:13	105	*	*	*	*
20	46	29	24	32	50	75	101	122	137	143	140	133	124	117	116	120	130	142	152	156	152	139	118	93	2591	108.0		9:12	143	19: 3	156	*	*	*	*	1:52	24	13:44	116	*	*	*	*
21	68	47	34	32	40	55	75	96	115	127	134	135	133	129	126	126	130	136	142	147	147	141	129	111	2555	106.5		10:45	136	19:31	147	*	*	*	*	2:44	32	14:28	126	*	*	*	*
22	91	71	55	44	41	45	56	71	89	106	120	130	136	137	136	134	133	132	133	134	135	135	131	123	2518	104.9	U	13: 5	137	20:14	135	*	*	*	*	3:57	41	17: 1	132	*	*	*	*
23	112	98	82	67	54	47	46	52	65	81	99	117	131	141	145	144	139	132	125	121	119	121	123	126	2487	103.6		14:14	145	23:24	126	*	*	*	*	5:37	46	19:59	119	*	*	*	*
24	125	120	111	96	80	63	51	45	48	59	77	99	121	138	149	152	147	136	122	110	102	101	106	116	2474	103.1		14:49	152	*	*	*	*	7:12	45	20:39	100	*	*	*	*		
25	126	133	134	126	111	90	69	52	44	45	58	80	106	131	149	158	156	143	124	103	87	79	83	95	2482	103.4		1:34	134	15:16	159	*	*	*	*	8:20	43	21:13	79	*	*	*	*
26	114	132	145	148	140	122	98	73	53	44	48	65	91	120	145	160	163	152	131	104	79	62	58	68	2515	104.8		2:48	148	15:42	164	*	*	*	*	9:12	44	21:46	57	*	*	*	*
27	89	116	141	157	161	151	129	102	75	56	50	58	79	108	137	159	168	162	142	111	79	52	38	41	2561	106.7		3:46	161	16: 7	168	*	*	*	*	9:56	50	22:20	37	*	*	*	*
28	60	89	122	150	167	169	156	132	103	78	62	61	75	99	128	154	169	169	153	124	87	53	28	21	2609	108.7		4:37	170	16:31	171	*	*	*	*	10:35	60	22:54	21	*	*	*	*
29	32	58	94	130	158	172	171	155	131	103	82	72	77	95	121	147	167	173	163	138	102	63	31	12	2647	110.3	F	5:25	173	16:55	173	*	*	*	*	11:10	72	23:29	10	*	*	*	*
30	13	31	63	101	136	161	172	167	150	127	104	89	86	96	116	140	161	172	169	151	119	80	43	16	2663	111.0		6:11	172	17:18	173	*	*	*	*	11:43	85	*	*	*	*	*	*
31	6	14	38	72	109	140	160	166	159	143	123	106	98	101	114	134	154	167	170	159	134	100	63	31	2661	110.9		6:56	166	17:42	171	*	*	*	*	0: 4	# 6	12:14	97	*	*	*	*

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	80615	108.4	1日6時12分	179	1	31日0時4分	6	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：下田

緯度：34 °41 N

経度：138 °58 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 101.0(cm)

2023 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	11	8	22	49	82	115	141	155	157	149	135	120	109	107	115	129	145	160	166	161	144	116	83	51	2630	109.6		7:42	158	18: 5	166	*	*	*	*	0:40	7	12:42	107	*	*	*	*
2	27	15	18	35	61	91	118	137	147	147	140	129	119	114	117	125	138	150	158	157	147	128	102	73	2593	108.0		8:29	148	18:29	159	*	*	*	*	1:17	15	13:10	114	*	*	*	*
3	48	31	25	32	49	72	97	118	132	138	138	132	125	120	120	124	131	140	147	149	145	133	115	92	2553	106.4		9:23	139	18:52	149	*	*	*	*	1:56	25	13:40	119	*	*	*	*
4	70	51	40	38	45	60	79	99	115	126	131	132	129	126	124	124	127	131	136	138	137	131	121	106	2516	104.8		10:36	132	19:13	138	*	*	*	*	2:42	38	14:23	124	*	*	*	*
5	89	73	60	52	50	56	68	83	98	112	122	128	131	130	129	127	125	125	125	126	125	124	120	113	2491	103.8	L	12:20	131	19:18	126	*	*	*	*	3:40	50	16:59	125	*	*	*	*
6	104	93	80	70	62	60	63	71	83	97	111	122	130	134	134	131	127	122	117	114	112	112	113	113	2475	103.1		13:36	134	22:53	113	*	*	*	*	4:57	60	20:29	112	*	*	*	*
7	112	108	100	90	79	70	65	66	73	84	98	113	126	135	139	137	131	122	112	104	98	98	101	107	2468	102.8		14:12	139	*	*	*	*	6:23	65	20:40	97	*	*	*	*		
8	113	117	116	110	99	86	74	67	67	74	87	103	120	134	143	144	137	125	110	96	86	82	86	95	2471	103.0		1:19	117	14:38	144	*	*	*	*	7:34	66	21: 1	82	*	*	*	*
9	107	119	126	126	119	105	90	76	68	68	78	94	113	132	144	149	144	131	113	92	76	67	68	78	2483	103.5		2:30	127	15: 0	149	*	*	*	*	8:27	67	21:24	66	*	*	*	*
10	95	114	129	137	136	125	109	90	75	69	72	86	105	127	144	153	152	139	118	93	70	54	51	59	2502	104.3		3:21	138	15:21	154	*	*	*	*	9: 9	69	21:49	50	*	*	*	*
11	78	102	125	142	148	143	129	109	89	75	72	81	98	121	142	155	158	148	126	98	69	46	35	39	2528	105.3		4: 4	148	15:42	158	*	*	*	*	9:46	72	22:15	35	*	*	*	*
12	56	83	112	137	153	156	147	128	107	88	78	80	93	114	137	155	162	156	137	107	74	44	25	22	2551	106.3		4:44	157	16: 4	162	*	*	*	*	10:21	77	22:42	21	*	*	*	*
13	34	60	93	124	149	161	160	146	125	104	88	83	91	108	131	152	164	163	148	120	84	49	22	10	2569	107.0	N	5:23	162	16:27	165	*	*	*	*	10:53	83	23:13	10	*	*	*	*
14	15	36	68	104	135	157	165	159	142	121	102	91	92	104	124	146	162	167	157	134	100	62	29	7	2579	107.5		6: 3	165	16:52	#167	*	*	*	*	11:26	90	23:45	2	*	*	*	*
15	3	16	43	78	114	143	160	163	154	137	118	103	98	103	119	138	157	166	164	146	117	81	44	15	2580	107.5		6:45	164	17:18	#167	*	*	*	*	11:58	98	*	*	*	*		
16	1	3	22	52	87	120	145	158	158	147	132	116	106	106	115	131	148	161	164	155	133	101	65	33	2559	106.6		7:30	159	17:47	165	*	*	*	*	0:21	0	12:32	105	*	*	*	*
17	10	2	9	30	60	93	122	142	152	150	141	128	117	112	115	125	139	152	159	157	143	120	89	57	2524	105.2		8:22	152	18:18	160	*	*	*	*	1: 1	2	13: 9	112	*	*	*	*
18	30	13	9	19	40	67	95	120	137	145	144	137	128	120	118	121	129	140	148	151	146	132	110	83	2482	103.4		9:22	145	18:54	151	*	*	*	*	1:46	9	13:55	118	*	*	*	*
19	57	35	22	20	29	47	71	95	116	132	139	140	136	129	124	121	123	127	134	139	140	135	123	106	2440	101.7		10:36	141	19:42	140	*	*	*	*	2:40	20	15: 9	121	*	*	*	*
20	85	64	46	35	33	39	53	73	94	113	128	137	140	137	131	125	120	117	118	121	124	127	125	119	2404	100.2	U	11:56	140	21:10	127	*	*	*	*	3:47	32	17:18	117	*	*	*	*
21	108	93	76	60	49	44	48	58	75	95	114	130	140	143	139	131	121	111	104	101	103	108	115	120	2386	99.4		12:58	143	23:37	121	*	*	*	*	5: 7	44	19: 3	101	*	*	*	*
22	120	115	105	91	75	62	55	55	64	79	99	119	135	145	147	140	127	110	95	84	80	84	94	107	2387	99.5		13:41	147	*	*	*	*	6:28	54	19:59	80	*	*	*	*		
23	119	126	126	119	105	89	74	64	63	71	87	107	128	144	152	149	136	116	93	73	60	58	67	84	2410	100.4		1:31	127	14:16	152	*	*	*	*	7:39	62	20:42	58	*	*	*	*
24	104	123	136	139	132	118	100	83	72	71	80	98	120	140	153	157	148	127	100	72	49	37	39	55	2453	102.2		2:49	139	14:46	157	*	*	*	*	8:37	70	21:20	36	*	*	*	*
25	79	107	131	146	150	143	127	107	90	80	81	92	112	133	152	161	158	141	113	80	48	26	18	27	2502	104.3		3:50	150	15:16	161	*	*	*	*	9:26	79	21:58	18	*	*	*	*
26	50	81	113	140	155	158	149	131	111	95	88	92	106	126	147	161	164	153	129	95	58	27	8	7	2544	106.0		4:42	159	15:45	165	*	*	*	*	10:10	88	22:34	5	*	*	*	*
27	23	52	87	121	147	161	161	150	131	112	99	96	103	119	139	157	166	162	144	113	76	39	11	-2	2567	107.0	F	5:30	163	16:14	166	*	*	*	*	10:49	96	23:11	-2	*	*	*	*
28	4	26	60	97	130	153	163	159	146	128	112	103	104	114	131	150	163	166	155	131	96	58	24	2	2575	107.3		6:15	163	16:43	166	*	*	*	*	11:26	102	23:47	#-4	*	*	*	*
29	-3	9	36	71	107	136	154	160	154	140	123	111	106	111	124	140	156	163	160	143	115	80	44	16	2556	106.5		6:57	160	17:13	164	*	*	*	*	12: 0	106	*	*	*	*		
30	1	3	20	49	83	115	139	152	154	145	132	118	110	110	117	131	145	156	159	150	129	100	66	36	2520	105.0		7:37	154	17:44	159	*	*	*	*	0:24	-1	12:33	109	*	*	*	*

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	75298	104.6	15日 17時 18分	167	2	28日 23時 47分	-4	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 下田

緯度: 34 °41 N

経度: 138 °58 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 101.0(cm)

2023 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	14	6	14	34	63	94	121	140	148	146	136	124	115	110	113	122	134	146	152	150	137	115	87	58	2479	103.3		8:17	148	18:15	153	*	*	*	*	1: 0	6	13: 6	110	*	*	*	*
2	33	19	17	28	49	76	103	124	138	142	138	129	119	113	111	116	124	134	142	144	138	124	103	79	2443	101.8		8:58	142	18:48	144	*	*	*	*	1:38	16	13:44	111	*	*	*	*
3	55	37	28	30	43	63	87	109	126	135	136	132	124	117	112	112	115	122	129	133	133	126	113	95	2412	100.5		9:42	137	19:25	134	*	*	*	*	2:18	27	14:34	111	*	*	*	*
4	75	57	44	40	44	57	75	95	113	126	133	133	129	122	115	111	110	111	115	119	122	121	115	105	2387	99.5		10:32	134	20:16	122	*	*	*	*	3: 1	40	15:54	110	*	*	*	*
5	92	77	64	55	52	57	68	84	101	116	127	132	132	128	121	114	108	104	103	104	107	110	111	109	2376	99.0	L	11:27	133	21:54	111	*	*	*	*	3:52	52	17:52	103	*	*	*	*
6	103	94	84	74	66	64	68	77	91	106	120	130	134	133	128	119	109	100	93	89	90	94	100	105	2371	98.8		12:20	135	*	*	*	*	4:54	64	19:18	89	*	*	*	*		
7	108	107	102	94	84	77	74	76	85	97	112	125	134	138	135	127	114	100	86	77	73	76	84	94	2379	99.1		0:15	108	13: 4	138	*	*	*	*	6: 5	74	20: 4	73	*	*	*	*
8	105	112	115	112	104	95	86	81	83	91	104	119	132	140	142	135	122	104	85	68	58	57	64	78	2392	99.7		1:58	115	13:41	142	*	*	*	*	7:14	81	20:39	56	*	*	*	*
9	95	111	122	127	123	114	103	92	87	89	98	112	127	140	146	144	132	112	88	64	47	39	42	56	2410	100.4		3: 4	127	14:14	146	*	*	*	*	8:14	87	21:12	39	*	*	*	*
10	77	101	121	134	138	133	122	108	96	91	95	106	121	137	148	151	142	123	97	68	42	26	22	33	2432	101.3		3:55	138	14:45	151	*	*	*	*	9: 6	91	21:44	22	*	*	*	*
11	54	82	110	133	146	148	140	125	110	98	95	101	115	132	147	155	152	137	111	78	46	20	7	10	2452	102.2		4:40	149	15:16	156	*	*	*	*	9:51	95	22:19	7	*	*	*	*
12	28	57	90	121	144	155	154	143	126	110	100	100	109	125	143	156	160	150	128	95	59	25	2	-5	2475	103.1		5:23	156	15:48	160	*	*	*	*	10:32	99	22:55	-5	*	*	*	*
13	5	29	64	100	131	152	160	155	141	124	109	102	105	117	135	152	162	160	145	116	79	41	9	-10	2483	103.5	N	6: 6	160	16:23	163	*	*	*	*	11:12	102	23:34	-13	*	*	*	*
14	-11	5	35	72	109	138	156	161	153	138	121	108	104	111	126	143	158	164	157	136	104	65	27	-1	2479	103.3		6:50	161	17: 0	#164	*	*	*	*	11:51	104	*	*	*	*	*	*
15	-14	-10	10	43	80	115	142	156	157	148	132	117	108	107	116	132	148	160	162	151	127	93	55	20	2455	102.3		7:35	158	17:39	163	*	*	*	*	0:16	#-15	12:32	106	*	*	*	*
16	-3	-12	-3	20	52	88	120	143	153	152	141	127	114	107	109	119	134	148	157	155	142	117	84	50	2414	100.6		8:22	154	18:22	158	*	*	*	*	1: 0	-12	13:16	107	*	*	*	*
17	20	2	-2	9	32	63	95	123	142	149	146	135	121	111	106	108	118	131	143	149	145	132	109	80	2367	98.6		9:10	149	19:12	149	*	*	*	*	1:46	-3	14: 9	106	*	*	*	*
18	51	27	14	13	24	46	74	102	126	140	145	140	129	117	107	102	104	111	122	132	137	134	123	104	2324	96.8		9:58	145	20:12	137	*	*	*	*	2:35	11	15:14	102	*	*	*	*
19	81	58	40	30	31	42	61	85	109	128	139	142	136	125	112	101	95	94	99	108	117	123	117	117	2296	95.7		10:45	142	21:34	124	*	*	*	*	3:27	29	16:35	94	*	*	*	*
20	104	88	70	57	49	50	59	76	96	116	131	140	140	133	121	106	93	83	80	83	91	101	110	116	2293	95.5	U	11:32	141	23:25	116	*	*	*	*	4:24	48	18: 0	80	*	*	*	*
21	115	109	98	86	75	68	68	76	89	106	123	135	142	140	131	116	98	80	68	62	64	74	87	101	2311	96.3		12:18	142	*	*	*	*	5:29	67	19:12	62	*	*	*	*		
22	112	118	117	111	102	92	85	84	89	100	115	129	140	144	141	128	109	87	65	50	43	47	59	77	2344	97.7		1:25	118	13: 3	144	*	*	*	*	6:42	83	20: 9	43	*	*	*	*
23	97	114	125	128	124	116	106	98	95	99	109	122	136	145	148	141	124	100	73	49	32	26	33	50	2390	99.6		2:58	128	13:47	148	*	*	*	*	7:55	95	20:57	26	*	*	*	*
24	73	98	120	134	139	136	126	115	106	102	106	115	129	142	150	150	139	118	89	58	32	15	13	24	2429	101.2		4: 4	139	14:29	151	*	*	*	*	9: 2	102	21:41	12	*	*	*	*
25	47	75	104	128	143	148	143	131	119	109	106	110	121	135	148	154	150	135	108	75	42	17	3	5	2456	102.3		4:56	148	15:10	154	*	*	*	*	9:57	106	22:22	2	*	*	*	*
26	22	50	83	114	137	150	152	144	131	117	108	106	113	126	141	153	156	148	127	97	61	28	5	-3	2466	102.8		5:39	153	15:50	156	*	*	*	*	10:43	106	23: 1	-3	*	*	*	*
27	4	27	59	93	124	145	154	152	141	126	113	105	107	116	131	146	156	155	142	117	83	47	17	-2	2458	102.4	F	6:17	155	16:28	157	*	*	*	*	11:22	105	23:38	-5	*	*	*	*
28	-4	10	37	72	106	133	149	154	147	133	118	107	103	108	120	136	150	157	151	133	105	69	35	9	2438	101.6		6:51	154	17: 5	157	*	*	*	*	11:56	103	*	*	*	*	*	*
29	-3	2	21	52	86	117	139	150	149	139	123	109	101	101	110	125	140	152	154	144	122	91	57	27	2408	100.3		7:23	151	17:41	154	*	*	*	*	0:14	-3	12:28	100	*	*	*	*
30	7	2	13	37	68	100	127	143	148	141	128	113	101	97	101	113	128	142	149	147	133	108	78	47	2371	98.8		7:53	148	18:16	150	*	*	*	*	0:48	2	13: 0	97	*	*	*	*
31	23	11	13	28	54	85	113	133	143	142	132	118	104	96	95	102	115	129	140	143	137	120	96	68	2340	97.5		8:22	144	18:52	143	*	*	*	*	1:22	10	13:35	94	*	*	*	*

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	74530	100.2	14日 17時 0分	164	1	15日 0時 16分	-15	1