

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)

2022 年 1 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	45	77	109	135	151	155	148	134	119	107	103	108	121	138	152	159	154	136	107	70	34	5	-9	-8	2450	102.1		4:50	155	15: 6	159	*	*	*	*	9:55	103	22:23	-11	*	*	*	*
2	11	42	79	115	144	160	163	154	138	122	110	107	113	128	145	159	163	154	132	98	58	20	-8	-20	2487	103.6		5:43	164	15:51	163	*	*	*	*	10:49	107	23:10	-20	*	*	*	*
3	-14	9	45	85	122	150	165	165	153	135	118	107	107	116	133	151	164	165	153	127	89	48	11	-14	2490	103.8	N	6:30	#166	16:39	#166	*	*	*	*	11:35	106	23:56	#-22	*	*	*	*
4	-22	-12	16	53	94	129	154	164	161	147	128	112	103	106	118	136	154	165	164	148	119	81	41	7	2466	102.8		7:14	165	17:25	#166	*	*	*	*	12:18	103	*	*	*	*	*	*
5	-13	-16	-1	28	66	104	135	155	160	153	136	118	104	99	104	118	137	153	161	157	139	110	73	37	2417	100.7		7:54	160	18:12	162	*	*	*	*	0:40	-17	12:59	99	*	*	*	*
6	9	-5	-3	15	45	81	114	139	153	153	142	125	108	96	94	102	117	134	148	153	146	128	100	68	2362	98.4		8:30	154	18:58	153	*	*	*	*	1:22	-6	13:42	94	*	*	*	*
7	38	17	10	17	37	65	96	124	142	149	144	130	113	98	90	90	98	112	127	138	140	133	116	92	2316	96.5		9: 4	149	19:46	141	*	*	*	*	2: 1	10	14:28	89	*	*	*	*
8	66	44	30	29	39	60	85	111	131	142	143	135	120	104	91	84	85	93	105	117	125	126	119	105	2289	95.4		9:35	144	20:39	127	*	*	*	*	2:37	28	15:22	84	*	*	*	*
9	87	68	54	48	50	62	81	102	121	135	140	137	127	112	97	85	79	79	85	94	104	111	113	109	2280	95.0		10: 7	140	21:47	113	*	*	*	*	3:12	47	16:27	78	*	*	*	*
10	99	88	76	68	66	71	83	98	114	128	136	137	132	121	106	91	79	72	70	74	82	91	99	103	2284	95.2	U	10:41	138	23:32	104	*	*	*	*	3:47	66	17:44	70	*	*	*	*
11	103	100	94	88	84	84	89	98	109	121	130	135	135	128	116	101	86	72	63	60	63	70	81	91	2301	95.9		11:22	136	*	*	*	*	4:30	83	19: 0	60	*	*	*	*		
12	100	105	106	104	101	98	98	101	107	115	124	131	134	133	126	113	97	79	63	52	48	51	61	74	2321	96.7		1:54	106	12:15	134	*	*	*	*	5:40	98	20: 2	48	*	*	*	*
13	89	102	112	116	116	113	110	107	107	110	117	124	131	135	133	125	110	90	69	51	39	35	41	55	2337	97.4		3:30	117	13:15	135	*	*	*	*	7:27	107	20:51	35	*	*	*	*
14	73	93	110	122	128	127	122	115	110	108	110	116	125	133	137	134	124	105	82	57	37	25	25	35	2353	98.0		4:21	128	14:11	137	*	*	*	*	8:59	108	21:33	24	*	*	*	*
15	54	78	102	121	133	137	133	125	115	108	106	109	117	128	137	141	136	121	98	70	43	23	14	18	2367	98.6		4:57	137	14:58	141	*	*	*	*	9:56	106	22:11	14	*	*	*	*
16	34	59	88	114	133	142	142	134	122	111	104	103	109	121	134	143	144	135	115	87	56	28	10	6	2374	98.9		5:29	143	15:39	145	*	*	*	*	10:36	102	22:47	6	*	*	*	*
17	17	39	69	100	126	142	147	142	130	115	104	98	102	112	127	141	149	146	131	106	73	40	14	1	2371	98.8		5:58	147	16:17	149	*	*	*	*	11: 8	98	23:21	0	*	*	*	*
18	4	21	50	83	114	136	148	147	137	121	106	96	95	103	118	135	148	152	144	124	93	58	26	4	2363	98.5	F	6:26	149	16:53	152	*	*	*	*	11:37	94	23:54	-3	*	*	*	*
19	-3	7	31	64	98	126	144	149	143	127	110	96	89	93	106	124	142	152	152	138	112	78	43	15	2336	97.3		6:54	149	17:28	154	*	*	*	*	12: 7	89	*	*	*	*	*	*
20	-1	0	17	47	81	113	137	148	147	134	116	98	87	85	94	111	130	146	153	147	128	99	65	32	2314	96.4		7:21	149	18: 4	153	*	*	*	*	0:27	-2	12:38	85	*	*	*	*
21	10	2	10	33	65	98	127	144	148	140	123	104	88	80	84	96	115	133	146	148	138	116	86	54	2288	95.3		7:49	149	18:42	149	*	*	*	*	0:59	2	13:12	80	*	*	*	*
22	27	12	12	26	52	84	114	137	147	144	131	111	92	79	76	82	97	115	132	141	140	127	105	77	2260	94.2		8:16	147	19:24	142	*	*	*	*	1:32	10	13:50	75	*	*	*	*
23	50	30	22	28	46	73	102	127	142	145	137	120	100	82	72	71	80	95	112	126	133	130	117	97	2237	93.2		8:44	146	20:13	133	*	*	*	*	2: 5	22	14:34	71	*	*	*	*
24	74	53	40	38	48	67	92	116	135	143	140	127	109	89	74	66	66	75	88	104	116	122	120	110	2212	92.2		9:13	143	21:15	122	*	*	*	*	2:40	38	15:26	65	*	*	*	*
25	95	78	64	57	58	69	87	108	126	138	140	133	119	100	82	67	59	59	66	78	92	104	111	113	2203	91.8	L	9:45	141	22:43	113	*	*	*	*	3:20	56	16:32	58	*	*	*	*
26	108	100	89	81	77	79	89	102	118	131	137	136	128	113	95	76	61	51	48	53	63	77	91	103	2206	91.9		10:22	138	*	*	*	*	4: 7	77	17:51	48	*	*	*	*		
27	110	112	110	105	99	96	97	103	112	123	132	136	134	125	111	92	72	54	41	35	37	47	62	81	2226	92.8		0:57	112	11:12	136	*	*	*	*	5:17	96	19:14	34	*	*	*	*
28	98	112	121	124	122	117	112	110	111	116	124	131	135	134	127	113	92	69	46	29	19	20	31	50	2263	94.3		3: 1	124	12:23	135	*	*	*	*	7: 9	110	20:26	18	*	*	*	*
29	74	98	119	132	138	136	129	121	115	112	115	122	130	137	139	132	117	94	66	38	16	3	4	18	2305	96.0		4:14	138	13:44	139	*	*	*	*	8:57	112	21:27	2	*	*	*	*
30	42	72	102	128	144	150	146	135	122	112	108	111	120	132	143	146	140	122	94	61	28	3	-10	-7	2344	97.7		5: 3	150	14:54	146	*	*	*	*	10: 5	108	22:20	-11	*	*	*	*
31	11	41	76	111	138	154	156	148	133	116	104	101	107	120	137	150	154	146	124	92	54	19	-7	-18	2367	98.6		5:43	157	15:52	154	*	*	*	*	10:52	101	23: 7	-18	*	*	*	*

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	72189	97.0	4日 17時 25分	166	3	3日 23時 56分	-22	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)

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	-11	12	47	86	122	147	159	157	143	123	105	93	93	104	122	142	156	160	148	123	87	47	11	-12	2364	98.5	N	6:19	160	16:44	160	*	*	*	*	11:32	92	23:49	#-19	*	*	*	*
2	-18	-6	23	61	100	133	153	159	150	131	109	91	83	87	103	125	147	160	160	145	116	78	39	7	2336	97.3		6:51	159	17:31	#162	*	*	*	*	12: 8	83	*	*	*	*	*	*
3	-10	-9	9	41	79	115	142	156	153	138	115	92	77	74	84	104	128	148	158	155	136	106	69	34	2294	95.6		7:20	156	18:16	159	*	*	*	*	0:28	-12	12:44	74	*	*	*	*
4	9	0	8	31	64	100	130	148	152	142	122	98	77	67	69	83	105	128	145	151	144	123	94	62	2252	93.8		7:46	153	18:58	151	*	*	*	*	1: 3	0	13:19	66	*	*	*	*
5	34	19	18	32	57	89	118	140	149	145	128	105	82	66	61	67	83	104	124	137	139	130	110	84	2221	92.5		8:10	149	19:41	140	*	*	*	*	1:33	16	13:56	61	*	*	*	*
6	59	41	34	40	58	83	110	132	144	144	133	113	90	71	59	58	67	83	101	117	126	125	115	98	2201	91.7		8:31	146	20:25	127	*	*	*	*	2: 1	34	14:37	57	*	*	*	*
7	79	63	53	54	65	83	105	125	138	142	136	120	100	80	64	56	57	66	80	96	108	114	112	104	2200	91.7		8:51	142	21:18	114	*	*	*	*	2:25	52	15:23	55	*	*	*	*
8	93	81	72	70	75	87	103	119	132	138	136	125	110	91	74	61	55	56	64	75	87	97	102	103	2206	91.9	U	9:13	138	22:37	103	*	*	*	*	2:48	70	16:20	55	*	*	*	*
9	99	94	89	86	88	94	104	115	125	132	132	127	117	103	87	72	61	54	54	59	67	77	87	94	2217	92.4		9:38	133	*	*	*	*	3: 8	86	17:35	53	*	*	*	*		
10	99	101	101	100	101	103	107	113	119	124	127	126	121	112	100	86	72	60	51	48	51	58	68	80	2228	92.8		10:14	127	*	*	*	*	19: 2	48	*	*	*	*	*	*		
11	91	101	108	112	113	113	113	115	117	119	121	121	118	112	102	87	71	56	44	39	41	49	62	2238	93.3		11:38	121	*	*	*	*	20:17	39	*	*	*	*	*	*			
12	78	95	109	118	123	123	120	116	112	110	111	114	118	121	121	116	104	87	67	48	34	28	31	42	2246	93.6		4:32	124	13:33	122	*	*	*	*	9:19	110	21:12	28	*	*	*	*
13	61	82	103	119	129	132	128	121	113	106	103	105	111	119	126	127	121	106	84	59	37	22	17	24	2255	94.0		4:53	132	14:41	127	*	*	*	*	10: 5	103	21:55	17	*	*	*	*
14	41	66	92	115	131	138	136	127	115	104	97	96	103	114	126	134	134	124	103	76	48	24	10	10	2264	94.3		5:16	138	15:30	135	*	*	*	*	10:33	96	22:32	8	*	*	*	*
15	23	47	76	105	128	141	142	134	119	104	92	88	92	105	121	135	143	139	123	96	64	33	11	1	2262	94.3		5:38	143	16:12	143	*	*	*	*	10:59	88	23: 6	1	*	*	*	*
16	8	28	59	92	120	140	146	141	126	107	90	80	81	92	111	130	145	149	140	117	86	50	20	2	2260	94.2		6: 1	146	16:50	149	*	*	*	*	11:25	79	23:38	-2	*	*	*	*
17	-1	14	42	76	109	135	148	146	133	112	90	75	70	78	96	119	139	152	151	136	108	73	38	11	2250	93.8	F	6:24	149	17:27	153	*	*	*	*	11:52	70	*	*	*	*	*	*
18	0	6	28	61	96	127	146	150	140	119	95	74	62	64	79	101	126	146	154	148	127	96	60	29	2234	93.1		6:47	150	18: 6	154	*	*	*	*	0: 9	0	12:22	61	*	*	*	*
19	10	7	21	49	83	116	140	151	146	128	102	77	59	53	61	81	107	131	147	151	140	117	85	53	2215	92.3		7:10	151	18:46	152	*	*	*	*	0:40	6	12:53	53	*	*	*	*
20	28	17	22	42	73	105	133	148	149	135	111	84	60	47	48	61	84	109	131	144	144	130	106	78	2189	91.2		7:33	150	19:29	146	*	*	*	*	1:11	17	13:28	46	*	*	*	*
21	52	36	33	44	67	96	123	143	149	140	120	94	67	48	40	45	61	84	108	127	136	133	120	99	2165	90.2		7:55	149	20:17	136	*	*	*	*	1:42	32	14: 6	40	*	*	*	*
22	77	59	51	54	69	91	115	135	145	143	128	105	79	56	41	37	44	60	81	102	117	125	122	112	2148	89.5		8:18	146	21:15	125	*	*	*	*	2:13	50	14:50	37	*	*	*	*
23	98	83	73	71	78	92	110	128	139	141	133	116	93	70	51	39	36	43	56	74	91	105	112	114	2146	89.4		8:42	142	22:42	114	*	*	*	*	2:45	71	15:46	36	*	*	*	*
24	109	102	95	91	92	98	109	121	132	137	134	124	108	88	68	51	40	35	38	48	62	77	91	102	2152	89.7	L	9:10	137	*	*	*	*	3:20	91	17: 4	35	*	*	*	*		
25	109	112	112	110	109	110	113	118	124	129	130	127	119	106	90	72	55	41	33	31	36	47	63	80	2176	90.7		1:25	113	9:49	130	*	*	*	*	4:18	109	18:45	31	*	*	*	*
26	97	111	120	125	125	123	120	118	118	119	122	124	124	120	111	97	80	60	41	27	20	22	33	52	2209	92.0		3:36	126	11:29	124	*	*	*	*	7:39	118	20:16	20	*	*	*	*
27	74	97	117	131	137	136	130	122	114	110	110	114	120	126	127	121	108	87	63	38	19	8	10	24	2243	93.5		4:20	138	13:44	127	*	*	*	*	9:30	109	21:23	8	*	*	*	*
28	47	76	104	128	142	146	141	128	114	103	97	99	108	121	132	137	133	117	92	62	32	9	-1	3	2270	94.6		4:52	146	15: 4	137	*	*	*	*	10:13	97	22:14	-2	*	*	*	*

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
672	62441	92.9	2日 17時 31分	162	1	1日 23時 49分	-19	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)

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	21	51	85	116	140	151	149	137	118	99	87	84	91	107	126	142	148	142	122	92	57	25	2	-5	2287	95.3		5:22	152	16: 1	148	*	*	*	*	10:47	83	22:56	# -5	*	*	*	*
2	4	29	63	99	130	149	154	145	125	101	81	70	73	88	110	134	151	155	145	121	86	50	18	0	2281	95.0		5:49	154	16:50	155	*	*	*	*	11:19	70	23:34	-3	*	*	*	*
3	-1	15	46	82	117	143	154	150	132	106	80	62	57	67	89	116	141	156	156	142	113	78	43	17	2261	94.2	N	6:13	155	17:33	#158	*	*	*	*	11:50	57	*	*	*	*	*	*
4	6	13	35	69	104	134	151	153	139	114	85	60	48	50	67	93	122	145	155	151	132	102	69	39	2236	93.2		6:36	154	18:14	156	*	*	*	*	0: 7	6	12:21	47	*	*	*	*
5	21	20	34	61	94	125	146	153	144	122	93	64	45	39	49	71	99	126	144	150	141	120	91	63	2215	92.3		6:56	153	18:53	150	*	*	*	*	0:36	18	12:52	39	*	*	*	*
6	42	34	40	60	88	117	139	150	146	129	102	73	48	35	37	52	76	103	126	139	139	128	107	83	2193	91.4		7:15	151	19:32	141	*	*	*	*	1: 2	34	13:23	34	*	*	*	*
7	62	51	51	64	86	111	133	146	146	134	111	83	57	39	33	40	58	81	105	122	130	127	115	97	2182	90.9		7:32	148	20:13	130	*	*	*	*	1:26	49	13:57	33	*	*	*	*
8	80	68	65	72	87	107	127	140	144	136	119	95	69	49	37	36	46	63	84	102	115	119	115	105	2180	90.8		7:49	144	20:59	119	*	*	*	*	1:47	65	14:33	35	*	*	*	*
9	93	83	79	82	91	106	121	133	139	135	123	104	82	62	47	40	42	51	66	83	96	105	109	106	2178	90.8		8: 6	139	22: 3	109	*	*	*	*	2: 7	79	15:17	40	*	*	*	*
10	101	96	92	93	98	107	117	126	131	131	123	111	94	77	62	50	45	47	54	65	77	88	96	101	2182	90.9	U	8:23	132	*	*	*	*	*	*	2:23	92	16:17	45	*	*	*	*
11	103	103	103	103	106	110	115	120	123	124	120	113	103	91	78	66	56	50	48	52	59	69	80	90	2185	91.0		8:35	124	*	*	*	*	*	*	17:46	48	*	*	*	*	*	*
12	99	105	110	113	114	115	115	116	116	115	114	112	108	102	94	83	71	59	50	45	45	51	61	74	2187	91.1		7:49	116	*	*	*	*	*	*	19:27	44	*	*	*	*	*	*
13	89	102	113	120	122	121	118	114	109	107	106	107	109	110	108	101	90	75	59	45	37	36	42	56	2196	91.5		4:12	123	12:57	110	*	*	*	*	9:58	106	20:38	35	*	*	*	*
14	74	93	111	123	129	129	123	114	105	99	96	99	105	112	117	117	109	94	74	53	36	26	27	38	2203	91.8		4:24	130	14:27	118	*	*	*	*	10: 0	96	21:27	25	*	*	*	*
15	57	81	104	123	134	136	129	117	103	92	86	88	96	109	121	128	126	115	94	68	43	24	17	22	2213	92.2		4:41	136	15:20	129	*	*	*	*	10:17	86	22: 6	17	*	*	*	*
16	39	65	94	119	136	142	136	122	104	87	76	75	83	99	118	133	139	134	116	89	59	32	15	12	2224	92.7		5: 0	142	16: 3	139	*	*	*	*	10:38	74	22:40	11	*	*	*	*
17	24	49	80	111	134	146	143	129	108	85	68	61	67	84	107	130	145	148	137	113	81	48	22	11	2231	93.0		5:20	146	16:44	149	*	*	*	*	11: 2	61	23:13	10	*	*	*	*
18	15	36	66	100	129	146	149	138	115	88	63	49	50	64	89	117	141	154	152	135	106	72	40	19	2233	93.0	F	5:41	150	17:24	155	*	*	*	*	11:29	48	23:45	14	*	*	*	*
19	15	28	54	88	121	144	153	145	124	94	65	43	35	43	66	96	126	149	158	151	129	98	64	37	2226	92.8		6: 3	153	18: 5	#158	*	*	*	*	11:59	35	*	*	*	*	*	*
20	24	28	48	78	111	138	153	151	134	105	71	43	26	26	42	70	103	132	151	156	145	121	91	62	2209	92.0		6:24	154	18:47	156	*	*	*	*	0:17	24	12:30	24	*	*	*	*
21	43	38	49	72	102	130	149	153	141	116	83	50	26	17	24	45	75	107	133	148	149	136	113	88	2187	91.1		6:46	154	19:32	150	*	*	*	*	0:48	37	13: 4	17	*	*	*	*
22	66	55	58	73	96	122	143	152	146	127	97	64	35	17	14	26	49	78	107	129	140	138	126	108	2166	90.3		7: 8	152	20:23	140	*	*	*	*	1:19	54	13:42	14	*	*	*	*
23	89	76	73	80	96	116	135	147	147	134	111	81	52	29	17	18	31	52	78	102	119	128	127	119	2157	89.9		7:30	148	21:25	128	*	*	*	*	1:50	73	14:25	16	*	*	*	*
24	108	97	91	92	100	114	128	139	143	137	121	98	72	48	31	22	24	35	52	72	92	106	115	118	2155	89.8		7:53	143	23: 3	118	*	*	*	*	2:21	90	15:20	22	*	*	*	*
25	116	112	108	106	108	114	123	130	135	133	125	111	92	72	53	39	31	30	36	48	63	79	94	106	2164	90.2	L	8:17	135	*	*	*	*	*	*	2:55	106	16:38	29	*	*	*	*
26	114	119	120	120	119	119	120	122	124	125	122	117	108	95	80	64	50	39	33	33	40	52	68	86	2189	91.2		2: 4	120	8:46	125	*	*	*	*	4:37	119	18:27	32	*	*	*	*
27	103	117	126	130	129	125	120	115	112	112	112	114	114	112	105	93	77	60	44	32	27	31	43	62	2215	92.3		3:19	130	11:40	114	*	*	*	*	8:54	112	20: 4	27	*	*	*	*
28	84	107	124	135	138	133	124	112	102	97	97	102	110	118	121	118	106	88	65	44	28	21	25	40	2239	93.3		3:50	138	14: 2	121	*	*	*	*	9:29	96	21: 8	21	*	*	*	*
29	64	91	116	135	144	141	130	113	96	84	80	85	97	113	127	133	130	116	93	66	41	23	17	25	2260	94.2		4:17	144	15:12	134	*	*	*	*	9:58	80	21:56	17	*	*	*	*
30	46	74	104	130	145	148	138	118	96	76	64	65	77	98	120	137	144	139	120	93	63	37	21	20	2273	94.7		4:41	148	16: 4	144	*	*	*	*	10:27	63	22:35	18	*	*	*	*
31	34	59	91	121	143	151	145	126	100	73	54	48	56	77	103	129	147	151	141	119	88	58	34	24	2272	94.7		5: 4	151	16:49	151	*	*	*	*	10:56	48	23: 9	24	*	*	*	*

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	68579	92.2	19日 18時 5分	158	2	1日 22時 56分	-5	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)

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	30	50	80	111	137	151	150	134	107	77	51	36	38	54	82	112	138	153	153	138	112	81	54	37	2266	94.4	N	5:26	153	17:30	154	*	*	*	*	11:25	35	23:39	33	*	*	*	*
2	34	47	72	103	131	149	153	142	117	85	53	32	25	35	59	90	121	144	154	148	130	103	75	54	2256	94.0		5:46	154	18: 9	154	*	*	*	*	11:54	25	*	*	*	*	*	*
3	45	51	70	96	124	145	153	147	126	95	62	34	20	22	39	68	100	128	146	149	140	120	95	73	2248	93.7		6: 5	153	18:47	150	*	*	*	*	0: 7	45	12:23	18	*	*	*	*
4	59	59	71	92	117	139	151	149	133	106	73	43	22	16	26	48	78	108	131	143	141	129	110	89	2233	93.0		6:23	152	19:24	144	*	*	*	*	0:32	57	12:52	16	*	*	*	*
5	74	69	76	91	112	133	146	149	138	116	86	55	31	18	20	35	59	87	112	129	136	131	119	103	2225	92.7		6:41	149	20: 4	136	*	*	*	*	0:56	69	13:23	17	*	*	*	*
6	89	81	83	93	109	126	140	145	139	123	98	70	45	27	22	28	45	68	92	112	124	127	121	111	2218	92.4		7: 0	145	20:48	127	*	*	*	*	1:20	81	13:57	22	*	*	*	*
7	100	92	91	96	107	120	132	138	137	126	107	84	61	42	31	30	38	54	74	93	108	116	118	114	2209	92.0		7:18	139	21:45	118	*	*	*	*	1:43	91	14:36	29	*	*	*	*
8	108	102	100	101	107	116	125	130	131	125	112	95	77	59	46	39	39	47	60	75	90	101	108	111	2204	91.8		7:34	131	23:25	112	*	*	*	*	2: 6	100	15:26	38	*	*	*	*
9	111	110	108	108	110	114	118	122	123	120	113	103	90	76	63	53	47	46	51	60	71	84	95	104	2200	91.7	U	7:45	123	*	*	*	*	2:29	108	16:40	46	*	*	*	*		
10	110	114	115	115	115	115	114	114	113	112	109	105	100	92	82	71	61	52	48	49	55	66	78	92	2197	91.5		2:42	116	*	*	*	*	18:19	48	*	*	*	*	*	*		
11	104	114	121	123	121	118	113	108	104	102	102	103	104	104	99	91	79	66	53	46	44	49	61	77	2206	91.9		3: 6	123	12:13	104	*	*	*	*	9:31	102	19:44	44	*	*	*	*
12	95	111	123	129	129	123	113	103	95	90	91	96	103	110	113	110	100	84	66	50	40	38	45	61	2218	92.4		3:26	130	14: 2	113	*	*	*	*	9:25	90	20:42	37	*	*	*	*
13	82	104	122	134	136	130	117	102	87	78	76	83	95	109	121	126	121	107	86	63	44	33	34	46	2236	93.2		3:46	136	15: 2	126	*	*	*	*	9:42	76	21:27	32	*	*	*	*
14	68	94	118	135	143	138	124	104	83	67	60	65	79	100	120	134	138	130	111	85	58	39	30	36	2259	94.1		4: 7	143	15:49	138	*	*	*	*	10: 5	60	22: 6	30	*	*	*	*
15	55	82	110	134	147	146	133	110	83	59	45	45	58	82	109	133	148	148	135	111	81	54	37	34	2279	95.0		4:28	148	16:34	150	*	*	*	*	10:32	43	22:42	33	*	*	*	*
16	46	70	100	128	147	152	142	119	88	58	35	26	34	57	88	120	145	157	154	136	109	78	53	41	2283	95.1		4:50	153	17:18	158	*	*	*	*	11: 1	26	23:18	40	*	*	*	*
17	44	62	90	120	144	156	151	131	99	64	33	14	13	30	60	96	130	153	162	155	134	105	77	58	2281	95.0	F	5:13	156	18: 3	#162	*	*	*	*	11:33	12	23:52	52	*	*	*	*
18	52	61	83	112	138	155	157	142	113	77	40	13	1	8	31	66	103	135	156	161	151	129	103	80	2267	94.5		5:37	158	18:49	161	*	*	*	*	12: 7	1	*	*	*	*	*	*
19	67	68	82	105	130	150	158	150	128	94	56	22	1	-4	10	37	72	107	136	152	154	143	124	103	2245	93.5		6: 2	158	19:39	155	*	*	*	*	0:27	66	12:45	#-4	*	*	*	*
20	87	81	86	102	123	142	154	154	139	111	77	42	14	-1	0	16	43	76	107	131	143	144	135	121	2227	92.8		6:27	156	20:35	145	*	*	*	*	1: 1	81	13:26	-3	*	*	*	*
21	106	97	96	103	118	134	147	151	144	125	98	66	36	15	5	9	25	49	77	102	122	132	134	129	2220	92.5		6:54	151	21:44	135	*	*	*	*	1:37	95	14:13	5	*	*	*	*
22	120	112	107	109	115	126	136	143	142	132	113	89	63	40	24	17	20	32	52	74	95	111	122	127	2221	92.5		7:23	143	23:21	128	*	*	*	*	2:17	107	15:10	16	*	*	*	*
23	127	123	119	116	116	120	125	130	132	129	121	106	88	69	51	37	30	30	38	51	69	87	104	117	2235	93.1	L	7:57	132	*	*	*	*	3:21	116	16:28	29	*	*	*	*		
24	125	128	127	124	120	117	116	116	118	119	118	114	106	94	80	65	51	41	37	40	50	64	82	101	2253	93.9		1:16	128	9: 7	119	*	*	*	*	6:13	116	18: 6	37	*	*	*	*
25	117	128	133	132	126	118	110	104	101	102	105	110	112	111	105	94	79	63	49	41	41	49	64	84	2278	94.9		2:20	133	12:16	112	*	*	*	*	8:14	101	19:33	40	*	*	*	*
26	104	123	134	138	134	123	109	95	86	83	87	96	107	117	121	117	106	89	70	53	43	42	51	69	2297	95.7		2:56	138	14: 3	121	*	*	*	*	8:55	83	20:37	41	*	*	*	*
27	91	114	132	142	141	130	112	92	75	66	66	76	93	111	125	131	128	115	95	73	55	45	46	58	2312	96.3		3:24	143	15: 9	131	*	*	*	*	9:28	65	21:25	44	*	*	*	*
28	80	105	127	143	147	138	119	95	71	54	48	54	72	95	118	135	141	135	119	96	73	56	49	54	2324	96.8		3:49	147	16: 0	141	*	*	*	*	9:59	48	22: 4	49	*	*	*	*
29	71	96	121	141	150	146	129	103	73	49	35	35	50	75	103	128	144	147	138	118	94	72	58	57	2333	97.2		4:12	150	16:45	148	*	*	*	*	10:28	33	22:38	56	*	*	*	*
30	68	88	114	136	150	151	138	113	81	50	29	21	30	52	83	114	138	150	149	136	114	91	72	64	2332	97.2		4:34	153	17:25	152	*	*	*	*	10:58	21	23:10	64	*	*	*	*

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	67562	93.8	17日 18時 3分	162	1	19日 12時 45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)

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	68	84	107	131	148	154	146	124	92	58	30	15	15	32	61	94	124	145	153	147	131	109	88	75	2331	97.1	N	4:56	154	18: 4	153	*	*	*	*	11:27	13	23:39	73	*	*	*	*
2	73	83	102	124	143	154	150	134	105	71	38	16	8	17	41	73	106	132	148	151	141	123	103	88	2324	96.8		5:17	154	18:41	151	*	*	*	*	11:56	8	*	*	*	*	*	*
3	81	85	99	118	137	150	152	141	117	85	51	24	9	10	26	53	85	115	137	147	145	133	116	100	2316	96.5		5:39	153	19:19	147	*	*	*	*	0: 7	81	12:27	7	*	*	*	*
4	90	89	97	113	130	144	150	144	126	99	67	38	17	10	18	38	66	96	121	137	142	136	124	110	2302	95.9		6: 1	150	19:57	142	*	*	*	*	0:35	88	12:59	10	*	*	*	*
5	99	94	98	109	123	137	145	144	132	111	83	55	31	18	17	29	51	77	102	122	133	134	128	118	2290	95.4		6:24	146	20:40	135	*	*	*	*	1: 3	94	13:33	16	*	*	*	*
6	107	101	101	107	117	128	137	140	133	119	97	72	49	32	24	27	41	61	84	104	119	127	127	122	2276	94.8		6:48	140	21:31	128	*	*	*	*	1:32	100	14:12	24	*	*	*	*
7	114	108	105	107	113	121	128	132	130	122	107	88	67	49	37	33	38	50	68	87	103	116	122	123	2268	94.5		7:13	132	22:39	123	*	*	*	*	2: 8	105	14:58	33	*	*	*	*
8	120	115	111	110	111	114	119	123	123	120	112	99	84	68	55	45	42	46	56	70	87	101	113	120	2264	94.3		7:41	123	*	*	*	*	3: 4	110	15:58	42	*	*	*	*		
9	122	121	118	115	112	110	110	112	113	113	111	106	98	87	74	62	53	48	50	58	71	86	101	113	2264	94.3	U	0: 9	122	8:32	113	*	*	*	*	5:22	110	17:14	48	*	*	*	*
10	122	126	126	122	115	109	104	100	100	102	104	106	106	102	94	83	70	59	52	52	58	71	87	104	2274	94.8		1:22	126	11:27	107	*	*	*	*	7:42	100	18:34	51	*	*	*	*
11	119	128	132	130	122	111	99	90	86	86	91	100	108	113	112	105	93	77	63	54	52	59	73	92	2295	95.6		2: 4	132	13:25	113	*	*	*	*	8:23	85	19:42	51	*	*	*	*
12	112	128	137	138	130	116	99	82	71	68	73	85	100	115	124	125	117	101	83	65	54	53	62	80	2318	96.6		2:35	138	14:36	125	*	*	*	*	8:54	68	20:37	52	*	*	*	*
13	102	123	139	145	140	125	103	80	60	50	51	63	83	106	126	137	138	127	108	86	67	57	58	70	2344	97.7		3: 3	145	15:32	139	*	*	*	*	9:25	49	21:25	56	*	*	*	*
14	92	116	137	149	149	136	112	83	55	36	29	37	58	86	115	139	151	149	135	113	89	70	62	67	2365	98.5		3:30	150	16:23	152	*	*	*	*	9:58	29	22: 9	62	*	*	*	*
15	83	107	131	149	155	147	126	94	60	30	13	12	28	57	92	125	150	160	156	140	116	92	75	71	2369	98.7		3:57	155	17:13	161	*	*	*	*	10:32	11	22:51	71	*	*	*	*
16	80	99	123	145	158	157	140	111	73	36	9	-4	3	26	61	99	133	156	165	159	141	117	96	83	2366	98.6	F	4:25	159	18: 3	#165	*	*	*	*	11:10	-4	23:31	81	*	*	*	*
17	83	95	116	138	156	162	153	129	94	54	18	-6	-12	0	28	66	105	138	158	164	156	138	117	100	2350	97.9		4:55	162	18:55	164	*	*	*	*	11:50	-12	*	*	*	*	*	*
18	92	96	110	130	149	161	160	145	116	78	39	7	-11	-12	4	34	71	108	137	155	159	151	135	118	2332	97.2		5:27	162	19:48	159	*	*	*	*	0:11	92	12:33	#-14	*	*	*	*
19	105	101	107	122	139	154	160	154	134	104	67	32	5	-8	-5	13	42	76	108	133	148	151	144	131	2317	96.5		6: 1	160	20:46	151	*	*	*	*	0:52	101	13:19	-9	*	*	*	*
20	118	110	109	116	128	142	152	153	144	124	95	63	33	11	2	7	24	49	79	106	128	140	143	138	2314	96.4		6:39	154	21:49	143	*	*	*	*	1:37	108	14:10	2	*	*	*	*
21	129	119	113	113	119	128	137	143	142	133	115	91	64	40	24	17	21	35	56	81	104	123	134	137	2318	96.6		7:23	144	22:59	137	*	*	*	*	2:32	113	15: 8	17	*	*	*	*
22	134	127	120	114	113	115	121	127	131	130	123	110	92	71	52	39	32	35	45	63	83	103	120	131	2331	97.1		8:23	132	*	*	*	*	3:52	112	16:14	32	*	*	*	*		
23	135	133	127	118	111	106	105	108	113	117	119	117	109	97	82	66	54	47	47	55	69	87	106	122	2350	97.9	L	0: 8	135	10: 0	119	*	*	*	*	5:42	105	17:28	46	*	*	*	*
24	132	136	133	125	114	102	94	90	92	98	105	112	115	113	105	93	79	67	59	57	63	76	93	111	2364	98.5		1: 3	136	12: 9	115	*	*	*	*	7:12	90	18:42	57	*	*	*	*
25	127	137	139	133	120	104	89	78	73	76	85	97	109	118	120	115	104	90	77	68	66	71	84	102	2382	99.3		1:45	139	13:49	120	*	*	*	*	8: 8	73	19:47	65	*	*	*	*
26	120	135	142	140	129	111	91	72	59	56	62	77	95	112	124	128	124	113	98	84	75	73	80	95	2395	99.8		2:19	142	15: 0	128	*	*	*	*	8:50	56	20:41	73	*	*	*	*
27	113	131	143	146	139	122	98	73	53	42	42	55	75	98	119	133	137	131	118	102	88	80	81	90	2409	100.4		2:49	146	15:55	137	*	*	*	*	9:26	40	21:27	79	*	*	*	*
28	106	125	141	149	147	133	109	80	53	34	28	34	53	79	107	129	142	144	136	121	104	91	85	88	2418	100.8		3:17	149	16:41	144	*	*	*	*	10: 0	28	22: 8	85	*	*	*	*
29	101	118	136	149	152	142	121	92	61	35	20	19	33	59	89	117	139	149	147	136	120	103	92	90	2420	100.8		3:45	152	17:22	150	*	*	*	*	10:32	18	22:45	90	*	*	*	*
30	97	112	130	146	153	150	133	106	74	42	20	11	18	39	69	101	128	146	152	147	133	116	102	94	2419	100.8	N	4:12	154	18: 1	152	*	*	*	*	11: 4	11	23:19	94	*	*	*	*
31	96	107	123	140	152	153	143	120	89	56	27	10	9	22	49	81	112	137	150	152	143	128	112	100	2411	100.5		4:40	154	18:37	153	*	*	*	*	11:36	7	23:51	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	72496	97.4	16日 18時 3分	165	1	18日 12時 33分	-14	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)

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	103	116	133	147	153	149	132	105	72	41	17	7	13	32	61	93	122	142	150	147	136	121	107	2396	99.8		5:8	153	19:14	150	*	*	*	*	12:9	7	*	*	*	*	*	*
2	100	101	110	125	139	150	151	141	119	90	58	31	13	10	21	45	74	104	128	143	146	140	128	115	2382	99.3		5:37	152	19:50	147	*	*	*	*	0:22	100	12:43	10	*	*	*	*
3	105	102	106	117	131	143	148	144	130	106	77	48	26	15	18	33	58	86	112	131	141	141	133	121	2372	98.8		6:7	148	20:29	142	*	*	*	*	0:54	101	13:19	15	*	*	*	*
4	110	104	104	111	122	133	141	143	135	118	94	67	43	27	21	28	45	69	95	117	132	138	135	127	2359	98.3		6:38	143	21:10	138	*	*	*	*	1:28	103	13:57	21	*	*	*	*
5	117	108	104	106	113	123	132	136	134	124	107	85	63	43	32	30	39	57	79	102	120	132	135	132	2353	98.0		7:14	136	21:57	135	*	*	*	*	2:10	104	14:39	30	*	*	*	*
6	124	115	108	105	107	112	119	126	128	125	115	100	82	63	48	40	40	50	66	87	107	122	132	134	2355	98.1		7:58	128	22:49	134	*	*	*	*	3:7	105	15:26	39	*	*	*	*
7	130	122	114	106	103	103	106	112	117	119	117	110	98	83	68	56	49	50	59	74	93	111	125	133	2358	98.3	U	9:6	119	23:42	135	*	*	*	*	4:28	102	16:23	48	*	*	*	*
8	135	130	121	111	102	96	93	96	101	107	112	113	110	102	90	77	66	59	59	67	81	99	116	130	2373	98.9		10:52	114	*	*	*	*	6:0	93	17:28	58	*	*	*	*		
9	137	137	130	119	105	92	83	79	81	88	98	108	115	116	111	101	89	76	68	68	75	88	106	123	2393	99.7		0:31	138	12:44	117	*	*	*	*	7:9	79	18:37	67	*	*	*	*
10	136	142	139	129	113	94	77	65	60	65	77	93	109	121	127	124	114	101	87	77	76	82	96	114	2418	100.8		1:14	142	14:11	127	*	*	*	*	7:59	60	19:43	75	*	*	*	*
11	131	143	147	140	125	103	78	57	43	41	50	68	91	114	131	139	138	127	112	96	86	83	91	105	2439	101.6		1:52	147	15:19	140	*	*	*	*	8:43	40	20:44	83	*	*	*	*
12	124	140	151	150	139	117	88	59	35	22	23	37	63	93	121	142	152	150	138	120	104	93	91	100	2452	102.2		2:30	152	16:19	152	*	*	*	*	9:26	20	21:39	90	*	*	*	*
13	116	134	150	157	152	134	106	72	38	14	3	9	30	61	97	129	151	161	158	145	126	109	99	99	2450	102.1		3:7	157	17:14	162	*	*	*	*	10:9	3	22:30	97	*	*	*	*
14	109	126	145	159	162	152	128	94	56	21	-3	-10	1	27	63	102	135	157	166	162	147	128	112	104	2443	101.8	F	3:46	162	18:8	166	*	*	*	*	10:54	-10	23:18	103	*	*	*	*
15	106	118	136	154	164	164	149	120	83	43	9	-12	-15	0	29	68	107	139	160	167	160	145	127	113	2434	101.4		4:27	166	19:0	#167	*	*	*	*	11:40	#-16	*	*	*	*	*	*
16	107	112	125	143	159	167	162	143	112	73	34	3	-14	-13	5	36	74	111	140	158	163	155	140	124	2419	100.8		5:10	#167	19:51	163	*	*	*	*	0:4	107	12:28	#-16	*	*	*	*
17	112	109	115	129	146	160	164	157	136	105	68	32	5	-8	-4	15	46	81	115	140	155	157	148	134	2417	100.7		5:55	164	20:40	157	*	*	*	*	0:50	109	13:16	-8	*	*	*	*
18	119	110	108	116	129	144	155	158	149	128	99	65	35	13	4	10	30	58	89	118	139	150	150	140	2416	100.7		6:44	158	21:27	151	*	*	*	*	1:38	108	14:5	4	*	*	*	*
19	127	114	106	106	113	125	138	146	148	139	121	95	67	42	26	21	28	46	71	98	122	139	146	143	2427	101.1		7:38	148	22:12	146	*	*	*	*	2:32	105	14:54	21	*	*	*	*
20	133	120	108	101	100	106	116	127	134	136	129	114	94	73	54	42	39	47	63	85	108	127	139	142	2437	101.5		8:41	136	22:55	142	*	*	*	*	3:36	100	15:44	39	*	*	*	*
21	138	127	114	102	94	92	96	104	114	121	124	121	111	97	81	67	59	58	65	80	98	116	131	139	2449	102.0	L	9:59	124	23:38	141	*	*	*	*	4:50	92	16:36	57	*	*	*	*
22	140	134	122	108	94	85	81	83	90	100	110	116	117	112	103	92	82	75	75	81	93	108	123	135	2459	102.5		11:40	117	*	*	*	*	6:7	81	17:33	74	*	*	*	*		
23	141	140	131	117	101	85	73	67	69	77	89	102	112	117	117	112	103	95	89	89	94	104	116	129	2469	102.9		0:20	141	13:26	118	*	*	*	*	7:14	67	18:37	88	*	*	*	*
24	139	143	139	128	111	91	73	59	54	57	67	83	100	114	123	125	121	114	105	99	98	102	111	123	2479	103.3		1:2	143	14:52	125	*	*	*	*	8:8	53	19:46	98	*	*	*	*
25	134	143	144	138	123	103	80	59	45	41	47	62	82	103	120	131	134	130	122	112	105	103	107	116	2484	103.5		1:44	145	15:54	134	*	*	*	*	8:54	41	20:51	103	*	*	*	*
26	128	139	146	145	135	117	92	66	44	32	31	42	62	87	111	130	140	142	136	126	115	108	106	111	2491	103.8		2:25	147	16:42	143	*	*	*	*	9:34	30	21:46	106	*	*	*	*
27	121	134	145	149	145	130	107	78	51	31	21	26	42	68	96	121	140	148	147	138	126	114	107	107	2492	103.8		3:4	149	17:22	149	*	*	*	*	10:11	21	22:30	106	*	*	*	*
28	114	126	140	149	151	142	123	95	64	37	19	15	26	48	77	107	132	148	153	148	136	122	111	106	2489	103.7		3:41	152	17:58	153	*	*	*	*	10:47	15	23:8	106	*	*	*	*
29	109	119	133	146	153	151	137	112	81	50	25	12	14	30	57	89	119	141	152	153	144	130	115	106	2478	103.3	N	4:17	154	18:31	154	*	*	*	*	11:22	11	23:41	104	*	*	*	*
30	105	111	124	139	151	155	147	128	100	67	37	17	10	18	40	70	102	129	147	153	149	136	121	109	2465	102.7		4:52	155	19:4	153	*	*	*	*	11:57	10	*	*	*	*	*	*

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	72848	101.2	16日5時10分	167	2	16日12時28分	-16	2

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)

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	103	105	116	130	145	154	153	141	117	87	55	28	13	13	27	53	84	114	137	150	151	142	128	113	2459	102.5		5:26	155	19:35	152	*	*	*	*	0:12	103	12:31	11	*	*	*	*
2	103	101	107	120	135	148	153	148	131	105	74	45	23	15	21	40	67	98	125	143	150	146	134	119	2451	102.1	U	6:1	153	20:7	150	*	*	*	*	0:44	101	13:6	15	*	*	*	*
3	106	99	101	110	124	138	148	149	140	120	93	64	39	24	21	32	55	83	111	133	146	147	140	126	2449	102.0		6:38	150	20:39	148	*	*	*	*	1:19	99	13:41	21	*	*	*	*
4	111	100	96	101	111	124	137	143	141	130	109	84	59	39	30	32	47	70	97	122	139	147	144	133	2446	101.9		7:18	144	21:12	147	*	*	*	*	1:59	96	14:17	29	*	*	*	*
5	118	105	96	94	99	109	122	132	136	133	121	102	80	59	45	40	47	63	86	110	130	143	146	139	2455	102.3		8:5	136	21:47	146	*	*	*	*	2:45	94	14:55	40	*	*	*	*
6	127	112	99	91	89	94	104	115	124	128	125	115	99	81	65	55	54	62	78	99	120	136	144	144	2460	102.5		9:4	128	22:24	145	*	*	*	*	3:42	89	15:38	53	*	*	*	*
7	135	121	105	92	83	81	86	95	106	116	121	121	114	103	89	77	70	70	78	92	111	128	140	145	2479	103.3	U	10:26	122	23:4	145	*	*	*	*	4:50	81	16:30	69	*	*	*	*
8	141	131	115	98	83	73	69	73	82	95	107	117	121	119	112	102	92	85	85	91	104	119	133	143	2490	103.8		12:11	121	23:50	146	*	*	*	*	6:0	69	17:34	84	*	*	*	*
9	145	140	128	110	90	72	59	54	57	68	84	101	116	125	128	125	117	107	100	98	102	112	125	138	2501	104.2		13:56	128	*	*	*	*	7:7	54	18:50	98	*	*	*	*		
10	146	147	140	125	104	81	58	42	36	40	54	74	97	118	133	140	139	131	121	112	108	110	118	130	2504	104.3		0:41	148	15:20	141	*	*	*	*	8:7	36	20:11	108	*	*	*	*
11	142	150	151	142	124	99	70	44	25	18	24	42	68	97	123	143	152	152	143	131	119	113	114	122	2508	104.5		1:35	152	16:26	153	*	*	*	*	9:3	18	21:23	112	*	*	*	*
12	134	147	156	156	145	123	93	60	30	9	3	11	34	65	100	130	152	162	160	150	135	122	114	115	2506	104.4		2:30	157	17:21	162	*	*	*	*	9:56	3	22:23	113	*	*	*	*
13	124	139	153	162	161	147	121	87	50	18	-3	-8	4	31	67	105	137	159	167	164	150	133	119	112	2499	104.1		3:24	163	18:10	168	*	*	*	*	10:47	-8	23:14	111	*	*	*	*
14	114	126	143	159	168	165	148	119	81	42	9	-10	-12	4	35	73	112	143	163	169	161	145	127	112	2496	104.0	F	4:17	168	18:54	169	*	*	*	*	11:36	#-13	23:59	107	*	*	*	*
15	107	113	127	146	163	171	166	147	115	76	37	6	-10	-7	12	45	83	120	149	164	165	154	136	117	2502	104.3		5:9	#171	19:34	166	*	*	*	*	12:23	-11	*	*	*	*	*	*
16	104	102	111	128	147	163	170	163	141	109	71	35	9	-2	5	27	60	97	130	152	162	158	143	124	2509	104.5		6:0	170	20:11	162	*	*	*	*	0:42	101	13:7	-2	*	*	*	*
17	106	96	97	108	126	145	160	164	155	133	102	68	37	18	13	24	47	79	111	138	154	157	148	131	2517	104.9		6:50	164	20:44	158	*	*	*	*	1:26	95	13:48	13	*	*	*	*
18	111	96	89	92	104	122	139	151	153	144	124	96	68	45	33	33	47	70	98	125	144	153	150	137	2524	105.2		7:41	154	21:14	153	*	*	*	*	2:11	88	14:26	31	*	*	*	*
19	119	100	87	82	87	99	115	130	140	141	132	115	93	72	57	51	56	71	93	116	135	148	150	142	2531	105.5		8:35	142	21:43	150	*	*	*	*	3:0	82	15:2	51	*	*	*	*
20	127	109	92	80	77	81	92	106	119	127	128	122	110	95	81	73	72	79	93	111	128	141	147	145	2535	105.6	L	9:39	129	22:12	147	*	*	*	*	3:56	77	15:37	71	*	*	*	*
21	135	119	101	86	75	71	74	84	96	107	115	119	116	110	101	94	90	91	98	110	123	135	143	145	2538	105.8		11:4	119	22:46	145	*	*	*	*	5:1	71	16:15	90	*	*	*	*
22	140	129	113	96	81	70	65	66	74	85	97	108	114	117	115	111	107	105	107	112	120	129	137	142	2540	105.8		13:5	117	23:31	142	*	*	*	*	6:13	64	17:9	105	*	*	*	*
23	142	136	125	110	92	76	63	57	57	65	77	91	105	116	122	124	123	120	117	116	118	123	130	136	2541	105.9		15:0	124	*	*	*	*	7:22	56	18:44	116	*	*	*	*		
24	140	140	135	124	107	88	69	54	47	48	57	72	90	108	122	131	135	133	128	123	120	119	123	128	2541	105.9		0:33	141	16:5	135	*	*	*	*	8:22	47	20:35	119	*	*	*	*
25	135	140	141	135	123	104	81	60	44	37	40	53	72	95	116	132	141	143	139	131	123	118	117	120	2540	105.8		1:40	141	16:45	143	*	*	*	*	9:12	37	21:45	117	*	*	*	*
26	128	137	143	144	137	121	98	72	49	33	28	35	53	77	103	126	142	149	148	140	129	119	113	113	2537	105.7		2:38	145	17:18	150	*	*	*	*	9:55	28	22:28	112	*	*	*	*
27	119	130	141	148	147	137	116	89	61	37	23	22	35	58	86	115	137	151	154	147	135	122	111	107	2528	105.3		3:25	149	17:47	154	*	*	*	*	10:34	21	23:1	107	*	*	*	*
28	111	122	136	148	154	150	134	109	78	48	26	16	21	40	68	99	127	147	156	153	142	126	112	103	2526	105.3		4:7	154	18:15	156	*	*	*	*	11:9	16	23:30	102	*	*	*	*
29	103	112	127	143	155	157	148	127	98	65	36	18	14	26	51	82	114	139	154	156	148	132	115	102	2522	105.1	N	4:45	158	18:41	157	*	*	*	*	11:43	13	23:59	97	*	*	*	*
30	97	102	115	133	150	159	157	143	117	84	52	27	14	18	37	66	99	129	149	157	153	138	120	103	2519	105.0		5:22	160	19:7	157	*	*	*	*	12:16	14	*	*	*	*	*	*
31	93	93	103	120	139	154	160	153	134	105	72	42	23	18	29	53	85	117	142	156	156	145	127	107	2526	105.3		5:58	160	19:32	158	*	*	*	*	0:29	91	12:47	18	*	*	*	*

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	77679	104.4	15日5時9分	171	1	14日11時36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)

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		
1	92	86	91	105	125	143	155	156	145	122	92	62	38	25	28	46	73	105	133	151	158	151	134	113	2529	105.4		6:36	157	19:58	158	*	*	*	*	1: 1	86	13:18	25	*	*	*	*
2	94	83	82	91	108	127	143	152	149	135	111	83	58	40	36	45	66	94	122	145	156	154	142	122	2538	105.8		7:16	152	20:23	157	*	*	*	*	1:36	81	13:50	35	*	*	*	*
3	101	84	76	78	90	108	126	140	145	140	125	104	80	61	50	52	65	87	113	136	151	155	148	131	2546	106.1		8: 2	145	20:49	155	*	*	*	*	2:15	76	14:23	49	*	*	*	*
4	110	90	76	71	75	87	104	121	133	137	132	119	101	84	71	66	71	86	106	128	145	153	151	139	2556	106.5		8:56	137	21:17	153	*	*	*	*	3: 1	71	14:58	66	*	*	*	*
5	120	99	81	69	65	70	82	97	113	124	129	126	118	106	94	86	85	91	104	121	137	148	151	145	2561	106.7	U	10: 8	129	21:49	151	*	*	*	*	3:56	65	15:40	85	*	*	*	*
6	131	112	92	75	63	58	62	72	86	102	114	122	124	122	116	109	104	104	109	118	130	141	147	147	2560	106.7		11:56	124	22:30	148	*	*	*	*	5: 4	58	16:35	103	*	*	*	*
7	140	127	109	89	71	57	50	50	59	73	90	106	119	128	131	129	125	121	119	120	125	133	141	146	2558	106.6		14: 9	131	23:32	146	*	*	*	*	6:23	49	18: 7	119	*	*	*	*
8	146	140	127	109	88	67	49	38	36	44	59	79	101	120	135	143	144	140	133	127	125	126	132	139	2547	106.1		15:40	144	*	*	*	*	7:43	36	20: 8	125	*	*	*	*		
9	145	148	144	132	113	89	63	41	26	21	29	47	72	100	125	144	154	155	149	139	129	123	122	128	2538	105.8		0:57	148	16:36	156	*	*	*	*	8:52	21	21:33	122	*	*	*	*
10	138	148	154	152	140	118	90	59	31	13	8	17	40	71	104	134	154	164	162	151	136	123	115	115	2537	105.7		2:18	154	17:19	165	*	*	*	*	9:51	8	22:26	114	*	*	*	*
11	124	138	153	162	161	147	122	89	53	22	3	0	13	40	76	113	144	163	169	162	146	127	111	104	2542	105.9		3:25	163	17:56	169	*	*	*	*	10:42	-1	23: 9	104	*	*	*	*
12	108	122	141	159	170	168	151	122	85	47	16	-1	-1	18	50	88	125	153	168	168	155	134	113	98	2557	106.5	F	4:22	171	18:29	170	*	*	*	*	11:28	#-3	23:47	94	*	*	*	*
13	94	103	122	145	165	174	170	151	118	79	42	14	2	8	31	66	105	138	161	169	161	142	118	96	2574	107.3		5:13	#175	19: 0	169	*	*	*	*	12: 9	1	*	*	*	*	*	*
14	84	85	100	123	147	166	174	167	144	111	73	40	18	14	26	53	88	123	150	165	164	149	125	100	2589	107.9		6: 1	174	19:27	166	*	*	*	*	0:25	83	12:47	13	*	*	*	*
15	81	74	80	98	123	147	164	168	157	134	103	70	44	31	33	51	79	111	139	158	163	154	134	108	2604	108.5		6:48	168	19:51	163	*	*	*	*	1: 2	74	13:20	30	*	*	*	*
16	85	70	68	78	98	122	143	156	157	145	123	96	70	53	49	58	78	104	131	151	160	156	141	118	2610	108.8		7:33	158	20:12	160	*	*	*	*	1:40	67	13:50	49	*	*	*	*
17	93	73	63	65	78	98	119	136	145	143	132	113	93	77	69	71	83	103	125	144	155	156	146	127	2607	108.6		8:21	146	20:33	157	*	*	*	*	2:20	63	14:16	68	*	*	*	*
18	104	82	67	61	65	78	95	113	127	133	131	122	109	96	88	87	93	106	122	138	150	153	148	134	2602	108.4		9:14	133	20:54	153	*	*	*	*	3: 4	61	14:41	86	*	*	*	*
19	116	95	77	66	62	66	77	91	105	116	121	121	117	111	105	102	104	111	122	133	143	148	146	138	2593	108.0	L	10:29	122	21:17	148	*	*	*	*	3:57	62	15: 3	102	*	*	*	*
20	125	109	92	77	66	63	65	73	85	97	107	114	118	118	117	116	117	119	124	130	136	140	141	139	2588	107.8		12:50	118	21:47	142	*	*	*	*	5: 5	63	15:26	116	*	*	*	*
21	131	121	107	92	78	67	61	62	67	77	89	101	112	120	125	128	128	128	128	128	130	132	134	135	2581	107.5		22:57	135	*	*	*	*	6:28	61	*	*	*	*	*	*		
22	134	129	121	109	94	79	65	57	55	59	69	84	100	115	127	135	138	137	133	129	126	125	125	128	2573	107.2		16:12	138	*	*	*	*	7:49	55	21: 9	125	*	*	*	*		
23	131	133	132	125	112	95	76	60	49	46	52	65	84	104	123	137	144	145	140	133	125	119	117	120	2567	107.0		1: 8	133	16:36	146	*	*	*	*	8:51	46	21:55	117	*	*	*	*
24	126	133	138	138	130	114	93	70	51	39	37	47	65	89	114	134	147	151	147	138	126	115	109	110	2561	106.7		2:26	139	16:59	152	*	*	*	*	9:38	37	22:23	109	*	*	*	*
25	117	128	140	146	144	133	112	86	59	39	29	32	48	72	100	127	146	155	154	144	129	114	103	101	2558	106.6		3:19	147	17:22	156	*	*	*	*	10:17	29	22:48	101	*	*	*	*
26	107	120	136	149	154	149	131	105	75	47	28	23	33	55	85	116	141	156	159	150	134	115	99	92	2559	106.6		4: 1	154	17:44	159	*	*	*	*	10:51	23	23:12	92	*	*	*	*
27	95	108	127	145	158	160	149	126	94	62	36	22	24	41	70	103	133	154	162	156	140	119	98	85	2567	107.0	N	4:39	161	18: 5	162	*	*	*	*	11:22	21	23:39	83	*	*	*	*
28	83	94	113	135	155	164	161	144	116	82	50	29	22	33	57	90	123	149	162	161	148	125	101	82	2579	107.5		5:16	165	18:27	164	*	*	*	*	11:53	22	*	*	*	*	*	*
29	74	79	96	120	144	161	166	157	135	104	71	43	29	31	49	78	112	141	160	165	155	133	107	83	2593	108.0		5:53	166	18:48	165	*	*	*	*	0: 7	74	12:22	28	*	*	*	*
30	68	66	78	100	126	149	163	163	150	124	93	64	44	38	48	71	102	132	155	165	160	142	116	88	2605	108.5		6:32	165	19:10	165	*	*	*	*	0:37	65	12:52	38	*	*	*	*
31	67	58	63	80	105	130	151	160	156	140	115	87	64	52	54	70	95	124	148	162	163	149	126	98	2617	109.0		7:13	160	19:32	164	*	*	*	*	1: 9	58	13:21	51	*	*	*	*

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	79696	107.1	13日 5時 13分	175	1	12日 11時 28分	-3	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)

2022 年 9 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	72	56	53	63	83	107	131	147	153	147	130	108	87	72	67	75	93	117	140	157	162	154	135	109	2618	109.1		7:58	153	19:54	162	*	*	*	*	1:44	53	13:51	67	*	*	*	*
2	83	61	50	51	64	83	106	127	140	143	137	124	108	94	86	87	97	114	134	150	158	156	143	122	2618	109.1		8:51	143	20:17	159	*	*	*	*	2:25	49	14:22	85	*	*	*	*
3	97	74	57	49	51	63	81	100	118	129	133	131	123	114	106	104	107	117	130	143	152	154	147	133	2613	108.9		10: 4	133	20:44	154	*	*	*	*	3:14	49	14:57	104	*	*	*	*
4	113	91	71	57	50	51	59	74	90	106	118	125	128	127	124	122	121	123	129	137	144	148	147	140	2595	108.1	U	12:13	128	21:19	148	*	*	*	*	4:22	49	15:45	121	*	*	*	*
5	128	111	93	75	60	50	48	52	62	77	93	109	122	131	136	138	136	134	133	133	135	138	141	141	2576	107.3		14:51	138	22:32	141	*	*	*	*	5:54	48	18:16	133	*	*	*	*
6	137	129	117	100	82	64	49	41	41	48	63	83	104	124	139	148	150	146	140	133	129	127	130	134	2558	106.6		15:49	150	*	*	*	*	7:33	40	20:50	127	*	*	*	*		
7	139	141	138	128	111	89	65	45	32	28	36	54	79	107	132	150	159	158	149	137	125	117	115	120	2554	106.4		0:57	141	16:24	159	*	*	*	*	8:48	28	21:43	115	*	*	*	*
8	131	142	149	149	140	120	93	64	39	22	19	29	53	83	116	143	160	166	159	144	125	110	101	103	2560	106.7		2:31	151	16:55	166	*	*	*	*	9:45	18	22:20	101	*	*	*	*
9	114	131	149	160	161	149	125	93	60	32	16	16	31	60	95	129	155	168	167	152	130	107	91	86	2577	107.4		3:34	162	17:23	169	*	*	*	*	10:31	# 14	22:54	86	*	*	*	*
10	93	112	136	157	170	169	154	125	90	54	28	16	21	43	77	113	145	165	170	160	138	111	87	73	2607	108.6	F	4:27	171	17:49	171	*	*	*	*	11:11	15	23:27	71	*	*	*	*
11	73	89	114	142	164	175	171	151	120	84	51	29	24	37	64	99	133	159	170	166	146	118	89	67	2635	109.8		5:14	#176	18:13	171	*	*	*	*	11:47	24	*	*	*	*	*	*
12	59	67	88	118	147	168	175	167	144	112	78	51	38	41	60	90	122	150	167	168	154	128	96	69	2657	110.7		5:58	175	18:35	169	*	*	*	*	0: 0	59	12:19	37	*	*	*	*
13	52	52	66	92	122	149	166	169	157	133	104	76	58	54	64	87	115	143	162	168	159	137	107	77	2669	111.2		6:41	169	18:54	168	*	*	*	*	0:33	50	12:47	53	*	*	*	*
14	54	45	51	70	97	126	148	160	158	144	122	98	79	71	74	89	112	136	156	165	161	144	118	89	2667	111.1		7:23	160	19:13	165	*	*	*	*	1: 6	45	13:12	70	*	*	*	*
15	63	47	44	55	76	102	126	143	150	145	132	115	98	88	87	96	112	132	149	160	160	149	128	102	2659	110.8		8: 6	150	19:30	161	*	*	*	*	1:41	44	13:35	86	*	*	*	*
16	76	56	47	49	62	82	104	123	135	138	134	124	112	103	100	104	115	129	143	153	156	149	134	114	2642	110.1		8:54	138	19:48	156	*	*	*	*	2:18	46	13:56	100	*	*	*	*
17	91	71	57	52	56	68	85	102	116	125	128	126	121	115	113	114	119	128	138	145	149	146	137	122	2624	109.3		10: 1	128	20: 4	149	*	*	*	*	3: 2	52	14:14	112	*	*	*	*
18	105	87	72	62	59	62	71	84	97	108	117	121	123	123	123	123	125	129	134	138	140	139	135	127	2604	108.5	L	20:15	140	*	*	*	*	4: 0	59	*	*	*	*	*	*		
19	116	103	90	78	69	64	64	70	79	90	101	111	120	126	130	132	133	132	132	132	132	131	129	127	2591	108.0		16: 8	133	*	*	*	*	5:24	64	*	*	*	*	*	*		
20	122	116	107	96	84	73	65	62	64	72	83	97	111	124	134	139	140	138	133	128	124	121	121	122	2576	107.3		15:46	140	*	*	*	*	7: 5	62	21:44	121	*	*	*	*		
21	124	125	122	115	103	88	73	61	55	57	65	80	99	117	133	143	147	144	136	127	118	112	111	114	2569	107.0		0:47	125	16: 2	147	*	*	*	*	8:19	55	21:47	110	*	*	*	*
22	121	128	133	131	122	106	87	68	53	47	50	63	83	107	128	144	152	151	142	128	114	104	100	103	2565	106.9		2:17	133	16:21	152	*	*	*	*	9:10	46	22: 3	100	*	*	*	*
23	113	126	137	143	140	127	106	81	59	43	40	48	68	93	120	142	155	157	148	132	113	97	89	90	2567	107.0		3: 9	143	16:40	157	*	*	*	*	9:49	39	22:24	88	*	*	*	*
24	100	117	136	149	153	145	126	100	72	48	36	38	54	80	110	137	156	162	155	138	116	94	79	75	2576	107.3		3:51	153	16:59	162	*	*	*	*	10:22	35	22:47	75	*	*	*	*
25	84	103	126	148	160	160	147	122	91	62	41	35	44	67	98	129	153	165	162	146	121	94	73	63	2594	108.1		4:30	162	17:18	166	*	*	*	*	10:54	35	23:12	62	*	*	*	*
26	67	84	110	138	159	168	163	143	114	82	55	40	42	59	87	120	148	165	168	155	130	99	71	54	2621	109.2	N	5: 9	168	17:39	169	*	*	*	*	11:25	39	23:40	50	*	*	*	*
27	51	64	89	120	148	166	171	160	136	105	75	54	47	56	80	110	141	162	170	162	140	108	76	51	2642	110.1		5:48	171	18: 0	170	*	*	*	*	11:55	47	*	*	*	*	*	*
28	40	45	66	96	128	155	169	169	154	128	99	74	60	61	77	103	132	157	170	167	149	120	86	55	2660	110.8		6:28	171	18:21	170	*	*	*	*	0:10	39	12:25	59	*	*	*	*
29	36	33	46	71	103	134	156	166	162	145	121	97	79	73	81	100	125	149	165	168	157	132	100	67	2666	111.1		7:11	166	18:42	169	*	*	*	*	0:42	32	12:55	73	*	*	*	*
30	42	29	32	50	77	107	134	152	158	152	137	118	100	90	91	103	121	142	159	166	160	142	115	84	2661	110.9		7:59	158	19: 4	166	*	*	*	*	1:17	29	13:25	89	*	*	*	*

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	78321	108.8	11日 5時 14分	176	1	9日 10時 31分	14	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)

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		
1	55	36	30	37	55	80	107	129	143	148	143	132	119	109	105	110	121	137	151	160	160	149	128	102	2646	110.3		8:56	148	19:28	161	*	*	*	*	1:58	30	13:56	105	*	*	*	*
2	75	53	39	35	43	59	80	101	120	132	137	136	131	125	121	121	125	134	143	151	154	149	137	119	2620	109.2		10:19	137	19:53	154	*	*	*	*	2:48	35	14:31	120	*	*	*	*
3	98	76	58	47	43	47	58	74	92	108	121	130	134	135	134	133	133	134	137	141	144	143	139	130	2589	107.9	U	12:53	135	20:24	144	*	*	*	*	3:57	43	15:41	133	*	*	*	*
4	117	101	85	69	57	49	48	54	65	80	97	114	128	138	143	144	142	138	134	131	131	131	132	132	2560	106.7		14:43	144	22:26	132	*	*	*	*	5:39	48	20: 1	131	*	*	*	*
5	129	123	112	98	81	65	52	46	47	56	72	92	113	132	146	152	151	144	134	125	118	115	118	124	2545	106.0		15:20	153	*	*	*	*	7:22	45	20:58	115	*	*	*	*		
6	131	135	134	126	111	91	70	52	41	40	50	69	95	120	142	156	159	152	139	122	107	99	99	107	2547	106.1		1:22	135	15:49	159	*	*	*	*	8:35	39	21:31	98	*	*	*	*
7	121	135	145	148	139	121	97	71	49	37	38	51	76	105	133	154	164	160	146	124	102	86	79	85	2566	106.9		2:43	148	16:14	164	*	*	*	*	9:27	36	22: 2	79	*	*	*	*
8	101	123	144	157	159	148	126	97	69	47	37	42	61	90	121	148	164	167	154	131	104	79	64	64	2597	108.2		3:40	160	16:38	168	*	*	*	*	10:10	37	22:33	62	*	*	*	*
9	77	102	129	153	167	166	152	126	95	66	47	43	54	79	110	140	162	170	162	140	110	79	56	47	2632	109.7		4:28	168	17: 1	170	*	*	*	*	10:46	43	23: 3	47	*	*	*	*
10	55	76	107	138	161	172	168	149	121	90	66	53	56	74	101	131	156	170	168	150	120	86	56	39	2663	111.0	F	5:12	#173	17:22	171	*	*	*	*	11:19	53	23:34	36	*	*	*	*
11	37	53	81	115	146	166	172	163	142	114	88	70	65	75	97	124	150	167	170	158	132	98	64	39	2686	111.9		5:54	172	17:42	171	*	*	*	*	11:49	65	*	*	*	*	*	*
12	29	36	58	90	124	151	166	167	155	133	108	88	78	81	96	119	143	162	169	162	141	111	76	47	2690	112.1		6:34	168	18: 1	169	*	*	*	*	0: 5	29	12:16	78	*	*	*	*
13	29	27	42	68	100	130	152	161	158	144	124	105	93	91	100	117	137	156	166	163	148	123	91	60	2685	111.9		7:14	162	18:20	166	*	*	*	*	0:36	26	12:41	90	*	*	*	*
14	37	28	33	52	79	108	133	149	153	147	134	119	106	101	105	116	132	148	159	161	151	132	105	76	2664	111.0		7:55	153	18:39	162	*	*	*	*	1: 7	28	13: 5	101	*	*	*	*
15	52	37	34	44	63	88	113	132	142	144	138	128	117	111	111	118	129	141	151	155	150	137	116	92	2643	110.1		8:40	144	18:58	155	*	*	*	*	1:42	33	13:29	110	*	*	*	*
16	69	51	42	44	55	73	93	112	126	134	135	131	125	120	119	121	127	135	143	147	145	137	123	105	2612	108.8		9:39	135	19:14	147	*	*	*	*	2:21	42	13:54	118	*	*	*	*
17	86	69	57	52	54	64	78	94	109	120	127	129	129	127	126	126	128	131	135	137	137	133	125	114	2587	107.8		11:19	129	19:23	138	*	*	*	*	3:10	52	14:26	126	*	*	*	*
18	101	88	75	66	61	62	68	78	91	103	114	123	129	132	133	132	131	130	129	128	127	125	118	2566	106.9	L	14: 5	133	*	*	*	*	4:21	61	*	*	*	*	*	*			
19	112	104	94	83	74	67	65	67	75	86	99	113	125	133	138	139	136	131	125	120	116	114	115	116	2547	106.1		14:42	139	*	*	*	*	5:58	65	21:21	114	*	*	*	*		
20	117	116	111	103	91	79	68	63	63	71	84	100	117	132	141	145	143	135	125	114	106	102	103	109	2538	105.8		0: 8	117	15: 5	145	*	*	*	*	7:24	62	21:14	102	*	*	*	*
21	117	123	125	122	111	96	80	66	58	59	69	86	107	127	142	151	150	141	127	110	97	89	89	96	2538	105.8		1:55	125	15:25	151	*	*	*	*	8:23	57	21:30	88	*	*	*	*
22	109	123	134	137	131	117	97	76	61	54	58	73	95	119	140	154	157	149	132	110	90	76	72	79	2543	106.0		2:52	137	15:45	157	*	*	*	*	9: 8	54	21:51	72	*	*	*	*
23	95	116	135	147	149	138	119	94	71	56	53	62	83	110	135	155	162	157	140	115	88	67	56	60	2563	106.8		3:38	149	16: 5	162	*	*	*	*	9:46	52	22:16	56	*	*	*	*
24	76	100	127	148	159	157	142	117	90	68	56	58	74	99	128	152	166	165	149	123	91	62	44	40	2591	108.0		4:20	160	16:27	167	*	*	*	*	10:21	55	22:43	39	*	*	*	*
25	52	78	109	139	161	169	161	141	114	87	67	61	70	91	119	147	165	170	159	134	100	65	38	25	2622	109.3	N	5: 1	169	16:49	170	*	*	*	*	10:55	61	23:13	25	*	*	*	*
26	30	52	84	120	150	169	173	161	138	110	86	72	72	87	111	139	162	172	167	147	114	76	42	19	2653	110.5		5:44	#173	17:12	#173	*	*	*	*	11:28	70	23:46	14	*	*	*	*
27	14	28	56	93	129	157	172	171	157	134	108	89	82	88	107	131	155	170	172	158	129	92	54	24	2670	111.3		6:28	#173	17:36	#173	*	*	*	*	12: 2	82	*	*	*	*	*	*
28	9	12	32	63	100	134	158	169	165	150	129	109	97	96	106	125	147	164	171	164	143	111	74	40	2668	111.2		7:15	169	18: 1	171	*	*	*	*	0:21	# 8	12:35	95	*	*	*	*
29	16	8	16	39	70	104	134	153	161	157	144	127	114	108	111	123	139	156	166	165	153	128	97	64	2653	110.5		8: 7	161	18:28	167	*	*	*	*	1: 0	# 8	13:10	107	*	*	*	*
30	35	18	15	25	47	75	104	128	144	151	148	139	129	121	119	123	133	146	156	160	155	140	117	89	2617	109.0		9:10	151	18:58	160	*	*	*	*	1:44	14	13:48	119	*	*	*	*
31	62	40	27	26	35	53	76	100	120	134	141	142	138	133	128	128	131	137	144	148	149	142	129	111	2574	107.3		10:35	143	19:32	149	*	*	*	*	2:37	25	14:43	127	*	*	*	*

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	80875	108.7				27日 17時 36分	173	5	29日 1時 0分	8	2

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)

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	89	68	51	40	38	44	57	74	94	112	127	136	141	141	138	134	131	130	131	133	135	135	131	123	2533	105.5	U	12:28	141	20:26	135	*	*	*	*	3:47	38	17:0	130	*	*	*	*
2	112	97	80	65	54	48	50	58	72	89	107	124	137	144	145	142	135	127	121	118	117	119	122	125	2508	104.5		13:45	145	23:18	125	*	*	*	*	5:20	48	19:37	117	*	*	*	*
3	124	119	109	95	80	66	56	53	58	70	88	108	127	142	149	149	141	129	116	105	99	99	105	114	2501	104.2		14:26	150	*	*	*	*	6:54	53	20:28	98	*	*	*	*		
4	124	130	130	122	108	91	74	61	55	59	73	93	116	136	150	155	149	135	116	97	83	78	82	95	2512	104.7		1:30	131	14:57	155	*	*	*	*	8:4	55	21:4	78	*	*	*	*
5	112	128	139	142	134	118	98	78	64	59	65	81	104	128	148	159	157	144	122	97	75	61	60	71	2544	106.0		2:45	142	15:23	159	*	*	*	*	8:58	59	21:37	59	*	*	*	*
6	91	115	136	150	152	142	124	101	80	67	65	75	95	120	143	159	163	153	132	103	74	51	42	47	2580	107.5		3:41	152	15:48	163	*	*	*	*	9:41	64	22:8	42	*	*	*	*
7	66	94	123	146	159	159	146	125	101	82	72	74	89	112	137	157	166	161	143	113	80	50	32	29	2616	109.0		4:28	160	16:11	166	*	*	*	*	10:18	71	22:39	28	*	*	*	*
8	43	69	102	133	155	165	161	145	122	100	84	80	88	106	130	152	166	166	153	126	91	57	30	19	2643	110.1	F	5:12	165	16:34	168	*	*	*	*	10:52	80	23:10	19	*	*	*	*
9	25	46	78	113	142	161	166	158	140	118	99	89	91	103	123	145	162	168	160	138	105	69	37	18	2654	110.6		5:52	166	16:56	168	*	*	*	*	11:23	88	23:41	14	*	*	*	*
10	15	29	56	90	124	150	163	163	152	133	114	100	96	103	118	138	156	166	163	147	120	85	51	25	2657	110.7		6:31	165	17:19	167	*	*	*	*	11:52	96	*	*	*	*	*	*
11	13	18	38	69	103	132	153	161	157	143	126	111	103	105	115	131	148	161	163	153	131	101	68	39	2642	110.1		7:9	161	17:43	163	*	*	*	*	0:12	13	12:21	103	*	*	*	*
12	20	17	28	52	82	113	137	151	154	148	135	121	111	108	114	126	140	153	159	154	139	115	85	56	2618	109.1		7:47	155	18:6	159	*	*	*	*	0:44	16	12:49	108	*	*	*	*
13	34	23	26	41	65	93	119	137	147	146	139	128	118	113	114	122	133	144	151	151	142	125	101	75	2587	107.8		8:29	148	18:31	152	*	*	*	*	1:18	22	13:19	113	*	*	*	*
14	52	36	31	38	54	76	100	120	134	140	139	133	125	119	117	120	126	134	141	144	140	129	112	91	2551	106.3		9:18	141	18:55	144	*	*	*	*	1:56	31	13:55	117	*	*	*	*
15	71	53	43	42	49	64	84	103	119	130	135	134	130	125	122	120	122	126	131	133	133	128	118	104	2519	105.0		10:20	135	19:21	134	*	*	*	*	2:39	41	14:52	120	*	*	*	*
16	88	72	60	52	52	59	71	87	104	118	128	133	134	131	128	124	121	120	120	121	122	121	118	111	2495	104.0	L	11:42	134	19:57	122	*	*	*	*	3:34	51	17:13	120	*	*	*	*
17	102	91	79	68	61	60	65	75	89	104	118	128	135	137	134	130	123	117	112	109	108	110	111	112	2478	103.3		12:56	137	22:59	112	*	*	*	*	4:45	60	19:45	108	*	*	*	*
18	111	106	98	88	77	69	65	68	77	90	106	121	133	140	141	137	128	117	106	97	93	94	99	107	2468	102.8		13:41	142	*	*	*	*	6:5	65	20:18	93	*	*	*	*		
19	113	117	115	108	97	84	73	68	69	79	94	112	129	141	147	145	135	120	103	88	78	76	82	94	2467	102.8		1:14	117	14:13	147	*	*	*	*	7:17	67	20:45	76	*	*	*	*
20	108	120	128	127	119	105	89	76	69	72	83	101	121	139	151	153	144	127	105	82	65	57	61	74	2476	103.2		2:27	129	14:41	153	*	*	*	*	8:14	69	21:13	57	*	*	*	*
21	94	115	132	141	140	129	111	92	78	72	77	92	113	135	151	159	154	137	112	83	58	41	38	49	2503	104.3		3:22	142	15:7	159	*	*	*	*	9:3	72	21:43	38	*	*	*	*
22	71	99	126	146	154	150	136	115	94	80	77	86	104	127	149	162	163	150	124	91	58	32	20	24	2538	105.8		4:10	155	15:34	164	*	*	*	*	9:46	77	22:15	19	*	*	*	*
23	43	74	108	138	158	165	157	139	117	96	85	85	98	119	143	161	168	161	139	106	68	34	10	4	2576	107.3		4:57	165	16:2	168	*	*	*	*	10:27	83	22:50	4	*	*	*	*
24	16	44	80	118	148	166	170	160	140	117	99	91	96	112	134	156	170	170	155	125	87	47	14	-4	2611	108.8	N	5:44	170	16:31	172	*	*	*	*	11:7	91	23:28	-6	*	*	*	*
25	-4	15	48	87	125	154	169	170	158	138	117	103	100	109	126	148	165	173	166	144	110	69	31	2	2623	109.3		6:32	171	17:3	#173	*	*	*	*	11:46	100	*	*	*	*	*	*
26	-10	-3	20	55	94	129	155	167	165	153	135	118	109	109	120	138	156	168	170	158	132	96	57	23	2614	108.9		7:22	168	17:37	171	*	*	*	*	0:9	#-10	12:26	108	*	*	*	*
27	0	-7	3	28	62	98	130	151	161	158	147	132	119	114	117	128	144	158	165	162	147	120	87	52	2576	107.3		8:16	161	18:14	166	*	*	*	*	0:53	-7	13:8	114	*	*	*	*
28	23	6	3	15	38	69	101	127	145	153	151	141	130	121	118	122	131	143	153	156	151	135	112	83	2527	105.3		9:14	153	18:56	156	*	*	*	*	1:41	2	13:58	118	*	*	*	*
29	54	31	18	17	28	49	75	101	124	139	146	145	138	129	122	119	121	127	135	141	143	138	126	107	2473	103.0		10:18	146	19:49	143	*	*	*	*	2:34	16	15:6	119	*	*	*	*
30	84	62	44	34	33	42	59	80	102	122	136	142	142	136	128	120	115	114	116	121	126	129	127	120	2434	101.4	U	11:25	143	21:9	129	*	*	*	*	3:35	32	16:49	113	*	*	*	*

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	76524	106.3	25日 17時 3分	173	1	26日 0時 9分	-10	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)

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	107	91	74	60	50	49	55	68	86	105	122	135	142	141	135	125	114	105	100	100	104	110	116	119	2413	100.5		12:26	142	23:18	120	*	*	*	*	4:45	48	18:35	100	*	*	*	*
2	118	112	101	88	75	66	62	66	76	92	110	126	139	144	142	133	119	104	91	83	81	86	96	107	2417	100.7		13:13	144	*	*	*	*	6:1	62	19:43	81	*	*	*	*		
3	117	122	120	113	102	89	79	74	76	85	100	117	133	144	148	142	128	109	89	72	63	63	72	87	2444	101.8		1:19	122	13:52	148	*	*	*	*	7:13	73	20:30	62	*	*	*	*
4	104	119	129	130	124	113	99	88	82	84	94	110	127	142	151	150	139	119	94	70	52	44	48	63	2475	103.1		2:43	131	14:25	152	*	*	*	*	8:15	82	21:10	44	*	*	*	*
5	84	107	126	138	140	134	121	106	94	89	92	104	120	138	151	155	149	131	105	75	50	33	30	40	2512	104.7		3:44	141	14:56	155	*	*	*	*	9:8	89	21:45	29	*	*	*	*
6	61	88	115	136	148	148	139	124	109	98	94	100	114	131	147	157	156	143	118	87	55	31	18	21	2538	105.8		4:33	149	15:26	158	*	*	*	*	9:52	94	22:19	18	*	*	*	*
7	39	66	98	126	146	155	152	140	124	109	100	99	108	124	141	155	160	152	132	102	68	37	16	10	2559	106.6		5:15	155	15:55	160	*	*	*	*	10:32	98	22:51	10	*	*	*	*
8	20	44	76	110	137	154	158	152	137	121	107	102	105	117	134	150	160	158	144	118	84	50	22	7	2567	107.0	F	5:53	159	16:24	161	*	*	*	*	11:7	101	23:24	6	*	*	*	*
9	9	26	55	90	122	145	158	157	147	131	116	106	104	112	126	143	156	160	152	132	102	67	35	12	2563	106.8		6:29	159	16:54	160	*	*	*	*	11:40	103	23:57	5	*	*	*	*
10	5	14	37	69	103	131	150	157	152	140	124	111	105	108	118	134	149	157	156	142	118	86	52	25	2543	106.0		7:4	157	17:23	158	*	*	*	*	12:11	105	*	*	*	*	*	*
11	9	9	24	51	83	114	138	151	152	144	131	117	107	106	112	125	139	151	154	148	130	103	71	42	2511	104.6		7:38	153	17:53	155	*	*	*	*	0:30	7	12:42	105	*	*	*	*
12	21	13	19	38	66	96	122	141	148	146	136	123	112	106	108	116	129	141	148	147	136	116	89	61	2478	103.3		8:14	148	18:24	149	*	*	*	*	1:4	13	13:15	106	*	*	*	*
13	37	23	21	31	52	79	106	128	141	144	139	128	117	109	106	110	119	129	138	141	137	124	104	80	2443	101.8		8:51	144	18:58	141	*	*	*	*	1:39	20	13:53	106	*	*	*	*
14	56	38	29	32	45	66	91	113	130	139	139	133	123	114	107	106	110	117	125	131	131	125	113	95	2408	100.3		9:32	140	19:36	132	*	*	*	*	2:17	29	14:44	106	*	*	*	*
15	75	57	44	39	45	58	78	100	119	132	138	136	130	120	112	106	104	106	111	116	120	120	115	105	2386	99.4		10:17	138	20:31	121	*	*	*	*	2:58	39	15:57	104	*	*	*	*
16	91	76	62	53	51	57	70	88	107	123	133	138	135	128	118	109	101	97	97	100	105	109	111	110	2369	98.7	L	11:6	138	22:7	111	*	*	*	*	3:46	51	17:34	96	*	*	*	*
17	104	94	83	72	65	63	68	80	96	112	127	136	139	135	127	115	102	92	85	83	85	92	100	106	2361	98.4		11:57	139	*	*	*	*	4:45	63	18:54	83	*	*	*	*		
18	110	109	103	94	84	77	74	78	88	102	118	131	140	141	136	124	108	91	76	67	65	70	81	94	2361	98.4		0:17	110	12:43	142	*	*	*	*	5:56	74	19:47	65	*	*	*	*
19	107	116	119	116	107	97	88	83	86	95	109	124	138	145	144	135	118	96	74	56	46	46	56	73	2374	98.9		1:58	119	13:26	146	*	*	*	*	7:10	83	20:30	45	*	*	*	*
20	94	113	127	133	130	120	108	97	91	92	102	116	132	145	151	146	132	109	81	54	34	25	29	45	2406	100.3		3:10	133	14:5	151	*	*	*	*	8:17	90	21:11	24	*	*	*	*
21	70	97	122	139	146	143	131	116	103	96	98	109	125	141	153	156	147	126	96	62	32	12	6	15	2441	101.7		4:8	146	14:45	156	*	*	*	*	9:16	96	21:53	5	*	*	*	*
22	39	70	104	133	151	158	152	138	121	107	100	104	117	134	151	161	160	145	118	82	44	12	-6	-8	2487	103.6		5:0	158	15:24	162	*	*	*	*	10:8	100	22:36	-10	*	*	*	*
23	8	37	74	112	142	160	164	156	140	122	108	104	110	125	143	160	167	161	141	108	68	28	-3	-18	2517	104.9	N	5:49	164	16:6	167	*	*	*	*	10:56	104	23:20	-19	*	*	*	*
24	-15	6	40	81	119	148	164	166	155	138	120	108	106	115	132	151	165	169	159	134	98	56	17	-10	2522	105.1		6:38	167	16:48	#170	*	*	*	*	11:40	106	*	*	*	*	*	*
25	-22	-14	11	47	88	124	151	164	163	150	132	116	107	108	119	136	155	167	167	154	127	89	49	13	2501	104.2		7:25	165	17:33	169	*	*	*	*	0:6	#-22	12:24	106	*	*	*	*
26	-11	-17	-6	21	57	95	128	151	160	156	142	125	111	104	108	120	137	154	163	161	145	118	82	46	2450	102.1		8:10	160	18:20	164	*	*	*	*	0:52	-17	13:9	104	*	*	*	*
27	15	-3	-5	9	36	69	103	131	149	154	147	133	117	105	101	106	118	133	147	154	150	135	110	78	2392	99.7		8:54	154	19:11	154	*	*	*	*	1:38	-6	13:58	101	*	*	*	*
28	48	24	11	13	28	53	83	111	133	146	147	139	125	110	100	96	101	111	124	136	141	137	124	103	2344	97.7		9:36	148	20:7	141	*	*	*	*	2:24	10	14:55	96	*	*	*	*
29	79	55	38	30	34	49	71	96	119	135	143	141	131	117	103	93	90	92	100	111	121	126	124	115	2313	96.4		10:17	143	21:16	126	*	*	*	*	3:9	30	16:4	90	*	*	*	*
30	100	83	66	55	51	56	69	87	107	125	136	140	136	125	111	97	86	80	81	87	96	105	112	114	2305	96.0	U	10:58	140	22:52	114	*	*	*	*	3:56	51	17:26	80	*	*	*	*
31	110	102	91	81	74	72	77	88	103	118	131	138	139	133	121	105	88	75	67	65	70	80	91	101	2320	96.7		11:36	140	*	*	*	*	4:44	72	18:43	65	*	*	*	*		

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	75720	101.8	24日 16時 48分	170	1	25日 0時 6分	-22	1