

# 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)

2025 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	-11	1	27	62	98	128	148	155	149	135	118	104	99	103	116	134	150	158	155	137	108	72	35	6	2387	99.5		7: 1	155	17:14	158	*	*	*	*	12: 5	99	*	*	*	*	*	*
2	-10	-9	9	39	76	111	137	152	153	143	125	108	96	94	103	119	138	152	158	150	130	98	61	27	2360	98.3		7:34	154	17:57	158	*	*	*	*	0:26	-12	12:42	94	*	*	*	*
3	3	-7	0	23	55	91	122	144	153	148	134	115	99	90	91	102	120	138	151	153	142	120	88	55	2330	97.1		8: 8	153	18:42	153	*	*	*	*	1: 4	-7	13:23	89	*	*	*	*
4	25	7	4	16	41	73	105	132	147	150	141	124	105	90	84	87	100	117	133	144	144	133	111	82	2295	95.6		8:42	150	19:32	145	*	*	*	*	1:43	3	14: 8	84	*	*	*	*
5	54	31	19	21	36	61	91	119	139	148	145	132	114	95	82	77	82	94	109	124	133	133	123	105	2267	94.5		9:14	148	20:29	134	*	*	*	*	2:22	19	15: 1	77	*	*	*	*
6	82	60	44	38	43	59	82	107	129	142	146	138	123	104	87	74	69	73	83	98	111	120	122	116	2250	93.8		9:47	146	21:42	122	*	*	*	*	3: 2	38	16: 4	69	*	*	*	*
7	103	87	72	63	60	67	81	100	120	135	143	142	132	116	97	79	65	59	61	69	83	97	108	113	2252	93.8	U	10:22	144	23:25	114	*	*	*	*	3:46	60	17:17	59	*	*	*	*
8	113	107	98	89	83	83	88	99	114	128	138	142	139	128	111	91	71	56	47	46	53	67	83	97	2271	94.6		11: 2	142	*	*	*	*	4:37	82	18:34	45	*	*	*	*		
9	109	115	116	113	107	103	102	105	112	122	132	139	141	137	126	108	87	64	45	33	30	37	52	71	2306	96.1		1:42	116	11:53	141	*	*	*	*	5:51	102	19:46	30	*	*	*	*
10	91	109	121	127	127	124	118	115	114	118	124	132	139	142	138	127	107	82	56	33	19	15	23	41	2342	97.6		3:31	128	12:59	142	*	*	*	*	7:37	114	20:48	15	*	*	*	*
11	65	91	114	130	139	140	135	127	120	116	118	124	132	141	145	142	129	106	78	47	22	5	3	13	2382	99.3		4:36	140	14: 7	145	*	*	*	*	9:15	116	21:43	2	*	*	*	*
12	36	65	95	122	140	148	147	139	128	118	113	115	122	134	144	149	145	130	104	71	38	10	-5	-5	2403	100.1		5:21	149	15: 7	150	*	*	*	*	10:18	113	22:31	-7	*	*	*	*
13	10	37	71	104	131	148	153	148	136	122	111	107	111	122	137	149	154	148	129	99	62	28	1	-11	2407	100.3		5:58	153	15:59	154	*	*	*	*	11: 2	107	23:14	-12	*	*	*	*
14	-7	14	46	82	115	140	153	153	143	128	112	102	101	109	124	141	154	157	147	124	90	52	18	-4	2394	99.8	F	6:31	155	16:46	157	*	*	*	*	11:39	100	23:53	-11	*	*	*	*
15	-11	0	25	60	96	127	147	153	148	133	115	100	93	96	109	127	145	156	155	141	114	79	42	12	2362	98.4		7: 0	153	17:28	157	*	*	*	*	12:11	93	*	*	*	*	*	*
16	-4	-4	14	43	79	112	137	150	149	137	119	101	89	87	95	111	131	147	154	149	131	102	67	35	2331	97.1		7:26	151	18: 7	154	*	*	*	*	0:28	-6	12:43	86	*	*	*	*
17	11	3	11	34	65	99	127	144	149	141	124	105	88	80	83	95	113	132	145	148	139	118	89	58	2301	95.9		7:50	149	18:46	148	*	*	*	*	1: 0	3	13:15	80	*	*	*	*
18	32	17	17	32	57	88	117	138	147	143	129	110	91	79	75	82	96	114	130	139	138	126	104	78	2279	95.0		8:12	147	19:24	140	*	*	*	*	1:30	15	13:50	75	*	*	*	*
19	53	36	29	37	55	82	109	131	144	144	134	117	97	81	72	72	81	96	111	124	129	125	113	94	2266	94.4		8:33	145	20: 6	129	*	*	*	*	1:58	29	14:28	71	*	*	*	*
20	73	56	46	47	59	79	103	124	139	143	138	123	105	87	74	68	71	80	92	105	115	118	114	103	2262	94.3		8:55	143	20:55	118	*	*	*	*	2:25	45	15:13	68	*	*	*	*
21	89	75	65	62	67	81	99	118	133	140	139	129	113	96	80	70	65	68	75	86	97	104	107	105	2263	94.3		9:19	141	22: 4	107	*	*	*	*	2:52	62	16: 8	65	*	*	*	*
22	99	91	83	79	80	87	99	113	127	135	137	132	121	106	90	76	66	61	62	68	77	86	94	100	2269	94.5	L	9:46	137	*	*	*	*	3:20	78	17:18	61	*	*	*	*		
23	102	101	98	95	94	96	102	111	121	129	133	132	126	115	102	87	73	61	55	54	58	66	77	88	2276	94.8		0:10	102	10:20	133	*	*	*	*	3:56	94	18:40	54	*	*	*	*
24	97	104	108	110	109	108	109	112	116	122	127	129	128	123	113	100	84	68	54	45	42	46	56	70	2280	95.0		3: 4	110	11:14	129	*	*	*	*	5:15	108	19:54	42	*	*	*	*
25	85	100	112	119	122	121	118	115	115	116	120	124	128	128	124	115	100	81	61	43	32	29	34	48	2290	95.4		4: 8	122	12:41	128	*	*	*	*	7:48	115	20:52	29	*	*	*	*
26	67	88	108	123	131	133	128	122	116	112	113	117	123	130	132	129	117	98	74	50	29	17	15	25	2297	95.7		4:42	133	13:59	132	*	*	*	*	9:23	112	21:39	14	*	*	*	*
27	44	70	96	119	135	141	139	130	119	110	106	108	116	127	136	140	135	119	95	65	36	13	2	4	2305	96.0		5:11	141	14:58	140	*	*	*	*	10:11	106	22:21	1	*	*	*	*
28	20	46	78	108	132	146	148	140	126	112	101	99	105	118	133	145	148	140	119	88	54	22	-1	-9	2318	96.6		5:40	148	15:48	148	*	*	*	*	10:47	99	23: 0	-9	*	*	*	*
29	-1	22	55	90	122	144	153	148	134	116	100	91	93	105	123	142	154	155	141	115	79	41	9	-11	2320	96.7	N	6: 9	153	16:34	156	*	*	*	*	11:21	90	23:38	#-14	*	*	*	*
30	-13	2	32	69	106	136	153	155	143	124	102	86	81	88	106	129	149	160	157	139	107	69	30	1	2311	96.3		6:38	156	17:19	161	*	*	*	*	11:55	81	*	*	*	*	*	*
31	-13	-8	14	49	88	123	147	157	151	132	108	86	73	73	86	108	133	153	162	155	132	98	60	25	2292	95.5		7: 5	157	18: 4	#162	*	*	*	*	0:15	-13	12:31	71	*	*	*	*

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	71668	96.3				31日 18時 4分	162	1	29日 23時 38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)

2025 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	1	-5	7	34	71	108	138	154	155	141	117	91	70	61	67	84	109	135	152	157	147	123	90	55	2262	94.3		7:32	156	18:50	158	*	*	*	*	0:51	-5	13: 8	61	*	*	*	*
2	26	11	12	30	60	94	126	148	155	147	127	100	74	57	53	62	83	108	131	146	148	136	113	84	2231	93.0		7:58	155	19:39	149	*	*	*	*	1:25	10	13:48	53	*	*	*	*
3	56	36	29	37	58	86	116	140	152	150	135	111	84	61	48	47	59	79	102	123	135	135	125	106	2210	92.1		8:22	153	20:33	137	*	*	*	*	1:59	29	14:33	46	*	*	*	*
4	84	65	54	54	65	85	110	132	146	150	141	122	97	72	53	43	44	55	73	93	110	120	122	115	2205	91.9		8:46	150	21:39	122	*	*	*	*	2:30	52	15:25	42	*	*	*	*
5	103	90	79	75	80	91	108	126	140	146	143	131	111	88	66	49	40	41	49	64	80	95	106	110	2211	92.1	U	9:10	146	23:21	111	*	*	*	*	2:59	75	16:29	39	*	*	*	*
6	110	105	100	97	97	102	111	123	133	140	141	135	123	105	86	66	50	39	37	41	52	66	81	94	2234	93.1		9:38	141	*	*	*	*	3:26	96	17:52	37	*	*	*	*		
7	104	110	113	114	114	115	118	122	127	132	135	134	129	120	106	88	69	51	38	31	31	39	53	69	2262	94.3		10:21	135	*	*	*	*	19:26	30	*	*	*	*	*	*		
8	87	103	116	124	127	128	126	124	123	123	125	128	129	128	123	111	94	73	51	33	22	20	27	43	2288	95.3		4:33	128	12:13	129	*	*	*	*	8:14	123	20:44	20	*	*	*	*
9	64	87	109	125	135	138	134	128	121	116	114	117	123	129	132	130	118	99	74	48	26	12	10	20	2309	96.2		4:54	138	14: 7	132	*	*	*	*	9:53	114	21:42	9	*	*	*	*
10	40	67	95	119	136	144	142	133	122	111	104	104	111	122	133	140	137	124	101	71	41	17	3	4	2321	96.7		5:18	144	15:16	140	*	*	*	*	10:30	103	22:27	2	*	*	*	*
11	19	45	76	107	131	145	147	139	125	109	97	92	97	110	126	141	148	143	125	97	63	31	8	-2	2319	96.6		5:41	148	16: 8	148	*	*	*	*	11: 0	92	23: 5	-2	*	*	*	*
12	5	27	58	92	122	142	150	144	129	110	92	82	83	94	113	133	148	153	144	121	88	53	22	3	2308	96.2	F	6: 4	150	16:51	153	*	*	*	*	11:27	81	23:38	-1	*	*	*	*
13	1	15	43	78	111	136	149	148	135	114	92	76	71	79	96	119	141	153	153	138	111	76	42	16	2293	95.5		6:25	150	17:29	155	*	*	*	*	11:54	71	*	*	*	*	*	*
14	5	11	33	65	100	129	147	150	140	119	95	74	63	65	79	102	126	146	154	148	128	98	64	34	2275	94.8		6:44	151	18: 5	154	*	*	*	*	0: 8	5	12:21	62	*	*	*	*
15	17	15	30	57	90	121	143	151	144	125	100	76	60	55	64	84	109	131	146	149	137	114	85	55	2258	94.1		7: 2	151	18:41	149	*	*	*	*	0:35	14	12:49	55	*	*	*	*
16	34	26	33	54	84	114	138	150	147	132	108	82	61	50	53	67	89	113	133	142	139	124	101	75	2249	93.7		7:20	150	19:16	143	*	*	*	*	1: 1	26	13:18	50	*	*	*	*
17	53	40	42	56	80	108	132	147	148	137	115	90	66	50	46	54	72	94	115	129	134	127	112	91	2238	93.3		7:37	149	19:54	134	*	*	*	*	1:25	39	13:49	46	*	*	*	*
18	71	58	54	62	80	103	126	142	147	140	122	99	75	56	46	47	58	76	96	112	122	123	115	102	2232	93.0		7:55	147	20:36	124	*	*	*	*	1:48	54	14:23	45	*	*	*	*
19	87	75	69	72	84	101	120	136	143	140	128	108	86	65	51	46	50	61	77	93	105	112	112	106	2227	92.8		8:14	143	21:29	113	*	*	*	*	2:10	69	15: 4	46	*	*	*	*
20	98	89	84	84	90	102	116	129	137	138	130	115	97	78	62	51	48	52	61	74	86	96	102	104	2223	92.6		8:33	139	23: 4	104	*	*	*	*	2:30	83	15:56	48	*	*	*	*
21	103	100	97	97	99	106	114	124	130	133	129	120	106	91	76	62	53	49	51	57	66	76	86	94	2219	92.5	L	8:53	133	*	*	*	*	2:43	97	17:14	49	*	*	*	*		
22	101	105	107	109	110	112	115	119	123	126	125	121	114	104	92	78	65	54	46	44	47	54	65	78	2214	92.3		9:20	126	*	*	*	*	18:57	44	*	*	*	*	*	*		
23	91	103	113	119	121	121	119	118	117	118	118	119	118	115	108	97	82	66	50	38	32	34	42	57	2216	92.3		4:21	121	11: 4	119	*	*	*	*	8: 5	117	20:21	32	*	*	*	*
24	75	95	112	124	130	130	126	119	113	109	109	112	117	122	122	117	104	86	64	42	26	18	20	33	2225	92.7		4:28	131	13:37	122	*	*	*	*	9:33	109	21:18	17	*	*	*	*
25	54	79	104	125	137	140	134	124	111	102	98	101	110	121	131	133	127	110	86	58	31	12	5	11	2244	93.5		4:48	140	14:51	134	*	*	*	*	10: 4	98	22: 3	5	*	*	*	*
26	30	59	90	119	139	147	144	131	113	97	87	87	96	112	130	143	146	136	114	83	49	19	0	-3	2268	94.5		5:11	147	15:45	146	*	*	*	*	10:33	86	22:42	-4	*	*	*	*
27	10	37	71	106	134	150	152	140	119	96	78	71	77	94	118	140	154	155	141	113	76	39	10	-5	2276	94.8		5:35	153	16:34	157	*	*	*	*	11: 4	71	23:20	#-6	*	*	*	*
28	-2	19	52	90	125	148	157	149	128	100	75	59	57	71	96	125	150	163	160	141	108	69	33	8	2281	95.0	N	6: 0	157	17:20	#164	*	*	*	*	11:36	56	23:56	0	*	*	*	*

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	63098	93.9	28日 17時 20分	164	1	27日 23時 20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)

2025 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	0	11	38	74	112	142	157	155	137	109	77	52	41	47	68	99	131	155	165	159	136	102	64	33	2264	94.3		6:24	159	18: 7	165	*	*	*	*	12:10	41	*	*	*	*	*	*
2	15	15	33	64	100	132	154	159	146	120	86	55	34	29	42	68	102	133	155	161	151	127	95	64	2240	93.3		6:47	159	18:54	161	*	*	*	*	0:30	13	12:46	29	*	*	*	*
3	40	31	39	61	92	123	147	158	152	131	99	65	37	22	23	41	69	102	130	148	151	140	118	92	2211	92.1		7: 9	158	19:43	151	*	*	*	*	1: 2	31	13:24	20	*	*	*	*
4	68	55	54	67	90	117	140	154	154	140	113	81	49	26	17	23	43	70	99	122	135	137	127	111	2192	91.3		7:30	156	20:36	138	*	*	*	*	1:32	52	14: 5	17	*	*	*	*
5	93	79	74	79	94	114	134	148	152	144	125	98	68	42	25	20	27	45	68	91	110	120	122	117	2189	91.2		7:51	153	21:43	122	*	*	*	*	1:59	74	14:53	20	*	*	*	*
6	108	98	93	94	102	115	129	141	147	144	132	112	88	64	43	31	27	32	46	63	81	95	105	110	2200	91.7		8:11	147	23:44	111	*	*	*	*	2:20	93	15:53	27	*	*	*	*
7	111	110	108	108	112	118	126	133	138	138	132	121	105	87	68	52	40	34	35	43	55	68	82	94	2218	92.4	U	8:29	138	*	*	*	*	2:21	108	17:19	34	*	*	*	*		
8	104	111	116	119	121	123	125	126	128	128	126	122	115	106	93	78	62	48	39	34	37	45	58	74	2238	93.3		8:31	128	*	*	*	*	19: 9	34	*	*	*	*	*	*		
9	90	105	118	125	129	129	126	122	118	115	115	116	117	117	112	103	89	71	53	38	30	29	37	52	2256	94.0		4:23	129	12:23	117	*	*	*	*	9:48	115	20:34	28	*	*	*	*
10	72	94	113	127	134	134	129	120	110	103	101	104	111	118	124	123	113	97	75	52	33	23	23	34	2267	94.5		4:29	135	14:22	124	*	*	*	*	9:56	101	21:29	21	*	*	*	*
11	54	80	105	125	137	139	133	121	106	93	87	89	98	112	125	134	132	120	99	72	46	26	17	22	2272	94.7		4:45	140	15:24	134	*	*	*	*	10:18	86	22:10	17	*	*	*	*
12	39	65	94	119	137	143	138	124	105	87	75	73	82	99	119	135	143	139	122	95	65	38	20	17	2273	94.7		5: 3	143	16: 9	143	*	*	*	*	10:41	73	22:44	16	*	*	*	*
13	28	52	82	112	134	146	144	130	108	85	68	60	66	82	106	129	145	149	139	117	87	56	31	19	2275	94.8		5:21	146	16:49	149	*	*	*	*	11: 5	60	23:14	19	*	*	*	*
14	24	43	72	103	130	146	148	136	114	88	64	51	51	65	89	116	139	151	150	135	108	76	48	29	2276	94.8	F	5:38	149	17:25	153	*	*	*	*	11:29	49	23:41	25	*	*	*	*
15	26	39	64	95	124	144	150	142	121	93	65	46	39	48	70	98	126	146	153	145	125	96	67	44	2266	94.4		5:55	150	18: 0	153	*	*	*	*	11:54	39	*	*	*	*	*	*
16	34	40	60	89	118	141	151	147	128	100	70	45	33	35	52	79	108	133	148	149	136	113	86	62	2257	94.0		6:12	151	18:34	150	*	*	*	*	0: 7	34	12:20	32	*	*	*	*
17	47	47	60	84	112	136	150	149	135	109	78	50	32	27	38	60	89	116	137	145	141	125	102	79	2248	93.7		6:29	151	19: 9	145	*	*	*	*	0:32	45	12:47	27	*	*	*	*
18	62	57	64	83	107	130	146	150	140	118	89	59	36	25	29	45	70	97	121	135	138	130	114	94	2239	93.3		6:46	150	19:45	138	*	*	*	*	0:55	57	13:15	25	*	*	*	*
19	78	69	71	84	103	124	141	148	142	125	99	71	46	30	26	35	54	78	102	120	128	128	119	105	2226	92.8		7: 4	148	20:24	129	*	*	*	*	1:18	69	13:46	26	*	*	*	*
20	91	82	81	88	102	119	134	143	141	129	108	83	59	40	31	32	43	62	82	101	114	119	117	110	2211	92.1		7:22	143	21:14	119	*	*	*	*	1:40	80	14:21	30	*	*	*	*
21	102	94	91	94	103	115	128	136	137	130	115	95	73	54	41	36	39	49	64	81	95	105	110	110	2197	91.5		7:40	138	22:35	110	*	*	*	*	2: 0	91	15: 6	36	*	*	*	*
22	107	104	102	103	107	114	122	129	131	128	119	105	88	71	56	46	42	43	50	61	74	86	96	103	2187	91.1	L	7:58	131	*	*	*	*	2:17	102	16:13	41	*	*	*	*		
23	108	110	111	112	113	115	118	121	123	122	118	111	101	89	76	63	52	45	43	45	53	64	77	90	2180	90.8		8:16	123	*	*	*	*	17:57	43	*	*	*	*	*	*		
24	102	112	119	122	122	120	117	115	113	113	113	112	110	105	97	85	70	56	44	37	36	42	54	72	2188	91.2		3:28	122	*	*	*	*	19:38	35	*	*	*	*	*	*		
25	90	108	122	130	131	127	119	110	104	101	102	107	112	116	116	109	95	77	57	39	27	25	33	50	2207	92.0		3:42	131	13:25	117	*	*	*	*	9:12	101	20:44	25	*	*	*	*
26	73	98	120	134	140	135	124	109	95	87	86	93	105	118	128	130	122	104	80	54	31	18	18	30	2232	93.0		4: 2	140	14:42	131	*	*	*	*	9:37	85	21:33	16	*	*	*	*
27	54	83	112	134	146	145	132	112	91	74	67	72	87	108	129	143	145	133	110	80	49	25	14	18	2263	94.3		4:24	147	15:39	145	*	*	*	*	10: 6	67	22:15	13	*	*	*	*
28	37	66	100	129	148	152	142	120	92	66	50	48	62	86	115	141	156	156	140	113	79	46	24	17	2285	95.2		4:48	153	16:30	158	*	*	*	*	10:37	47	22:54	17	*	*	*	*
29	27	53	86	120	145	157	151	130	99	66	40	28	34	56	89	123	151	164	161	142	111	77	47	30	2287	95.3	N	5:11	157	17:19	165	*	*	*	*	11:10	28	23:31	27	*	*	*	*
30	30	46	75	109	139	157	158	142	112	74	40	17	12	26	56	93	129	156	167	160	139	108	77	53	2275	94.8		5:35	160	18: 8	#167	*	*	*	*	11:45	11	*	*	*	*	*	*
31	43	50	71	101	131	153	161	152	126	89	50	18	1	4	25	59	97	132	155	162	154	132	105	80	2251	93.8		5:58	161	18:57	162	*	*	*	*	0: 6	43	12:22	#0	*	*	*	*

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	69370	93.2	30日 18時 8分	167	1	31日 12時 22分	0	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)

2025 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	64	62	74	97	124	147	160	157	139	107	68	31	5	-5	4	29	63	99	129	147	152	143	125	104	2225	92.7		6:21	160	19:48	152	*	*	*	*	0:39	61	13:1	-5	*	*	*	*
2	87	79	84	98	119	140	154	157	147	123	89	53	22	3	-1	11	35	66	97	121	136	138	131	119	2208	92.0		6:44	158	20:45	139	*	*	*	*	1:9	79	13:44	-1	*	*	*	*
3	105	97	96	103	117	133	146	152	148	133	108	77	47	23	10	10	21	42	68	92	111	122	125	122	2208	92.0		7:7	152	21:57	125	*	*	*	*	1:37	95	14:31	8	*	*	*	*
4	116	110	107	110	117	127	137	143	143	135	119	98	73	50	32	23	23	31	47	66	84	99	110	116	2216	92.3		7:29	144	*	*	*	*	2:0	107	15:31	22	*	*	*	*		
5	117	117	116	117	119	123	127	131	132	129	122	110	95	77	60	46	37	34	38	48	61	76	91	103	2226	92.8	U	0:7	117	7:48	132	*	*	*	*	2:14	116	16:53	34	*	*	*	*
6	112	118	121	122	122	121	120	119	119	118	116	113	107	98	87	73	59	48	42	41	46	57	72	88	2239	93.3		3:8	122	*	*	*	*	18:37	41	*	*	*	*	*	*		
7	103	115	124	127	126	122	116	109	105	103	104	107	110	111	107	98	85	69	55	44	40	44	56	72	2252	93.8		3:15	127	12:43	111	*	*	*	*	9:6	103	20:1	40	*	*	*	*
8	91	109	123	131	131	125	115	103	93	87	88	94	104	113	119	118	109	93	74	56	43	39	45	59	2262	94.3		3:33	132	14:20	119	*	*	*	*	9:24	87	20:56	39	*	*	*	*
9	80	102	121	133	136	131	117	101	85	74	71	78	91	108	122	129	127	115	96	73	53	41	40	50	2274	94.8		3:51	137	15:17	130	*	*	*	*	9:47	71	21:37	39	*	*	*	*
10	69	93	116	133	141	137	123	103	82	65	57	60	75	95	116	132	139	133	117	93	69	50	41	45	2284	95.2		4:9	141	16:2	139	*	*	*	*	10:11	57	22:11	41	*	*	*	*
11	61	85	111	132	143	143	130	108	83	60	46	44	56	78	104	128	142	145	134	114	88	64	49	46	2294	95.6		4:27	145	16:41	145	*	*	*	*	10:36	43	22:42	45	*	*	*	*
12	57	78	104	128	144	147	137	116	88	60	39	32	39	59	87	116	138	149	147	131	108	82	62	52	2300	95.8		4:45	148	17:18	150	*	*	*	*	11:0	32	23:11	52	*	*	*	*
13	57	73	98	123	142	150	144	124	95	64	38	24	25	41	68	99	128	146	152	144	125	100	77	63	2300	95.8	F	5:3	150	17:54	152	*	*	*	*	11:26	22	23:39	60	*	*	*	*
14	61	72	93	117	139	150	148	132	105	73	42	21	15	25	49	80	111	136	149	149	137	116	93	76	2289	95.4		5:22	151	18:29	151	*	*	*	*	11:52	15	*	*	*	*	*	*
15	68	74	90	112	133	148	150	139	115	84	51	25	12	15	33	60	92	121	140	147	142	127	107	89	2274	94.8		5:41	151	19:4	147	*	*	*	*	0:5	68	12:19	11	*	*	*	*
16	78	78	89	107	127	143	150	144	124	96	64	35	16	11	21	44	73	102	125	139	141	133	118	101	2259	94.1		6:1	150	19:40	142	*	*	*	*	0:31	77	12:48	11	*	*	*	*
17	89	85	90	103	121	137	146	145	131	107	78	49	26	15	17	31	55	82	107	125	134	132	123	111	2239	93.3		6:22	147	20:21	134	*	*	*	*	0:56	85	13:20	14	*	*	*	*
18	99	93	94	102	116	130	140	142	134	117	92	65	41	24	19	26	42	64	87	107	121	126	124	117	2222	92.6		6:44	143	21:12	126	*	*	*	*	1:22	92	13:57	19	*	*	*	*
19	108	102	100	104	112	123	132	137	134	122	104	81	59	40	29	27	34	49	68	87	103	114	119	119	2207	92.0		7:8	137	22:26	120	*	*	*	*	1:51	100	14:42	26	*	*	*	*
20	115	111	108	108	111	117	124	129	129	124	112	96	78	60	45	36	34	40	51	67	83	97	109	116	2200	91.7		7:35	129	*	*	*	*	2:30	107	15:44	34	*	*	*	*		
21	119	119	116	114	113	113	115	118	120	119	115	107	95	81	67	53	44	40	41	50	62	78	94	108	2201	91.7	L	0:21	119	8:18	120	*	*	*	*	4:17	113	17:12	39	*	*	*	*
22	118	124	125	123	118	113	108	106	106	108	110	111	109	102	91	77	63	50	42	40	46	58	75	94	2217	92.4		1:48	125	10:48	111	*	*	*	*	7:24	106	18:44	40	*	*	*	*
23	112	125	132	132	126	115	104	95	90	91	97	105	113	117	114	105	90	71	54	42	38	43	57	78	2246	93.6		2:29	133	13:9	117	*	*	*	*	8:20	90	19:57	38	*	*	*	*
24	101	121	135	140	135	122	104	87	74	70	75	88	105	120	129	129	119	101	78	57	42	37	45	63	2277	94.9		2:58	140	14:30	131	*	*	*	*	8:56	70	20:53	37	*	*	*	*
25	88	113	134	145	144	131	110	85	63	50	49	62	84	109	131	144	144	132	110	84	60	45	42	53	2312	96.3		3:25	147	15:31	145	*	*	*	*	9:31	48	21:41	41	*	*	*	*
26	75	103	129	147	152	143	120	90	59	35	25	32	53	84	116	142	156	155	140	116	88	64	51	53	2328	97.0		3:51	152	16:26	157	*	*	*	*	10:7	25	22:24	50	*	*	*	*
27	68	93	121	144	156	153	134	103	66	32	10	6	20	50	87	123	151	164	161	144	118	91	71	62	2328	97.0		4:18	157	17:19	164	*	*	*	*	10:44	5	23:4	62	*	*	*	*
28	69	87	113	139	156	160	147	120	82	42	9	-8	-5	16	51	92	129	155	165	160	143	118	95	80	2315	96.5	N	4:45	161	18:10	#166	*	*	*	*	11:22	-9	23:43	76	*	*	*	*
29	77	87	107	131	152	162	157	137	103	62	22	-6	-17	-8	19	56	96	130	153	161	155	138	117	99	2290	95.4		5:12	162	19:2	161	*	*	*	*	12:2	#-17	*	*	*	*	*	*
30	90	92	105	124	144	158	161	149	123	86	46	11	-11	-15	-2	26	62	98	128	147	152	146	132	116	2268	94.5		5:41	162	19:56	152	*	*	*	*	0:19	89	12:45	-16	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	67760	94.1	28日 18時 10分	166	1	29日 12時 2分	-17	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)

2025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	104	100	106	119	135	150	158	154	137	109	74	38	10	-6	-6	9	35	67	98	123	137	141	137	126	2255	94.0		6:11	158	20:54	142	*	*	*	*	0:55	100	13:30	-8	*	*	*	*
2	116	109	109	116	127	139	148	150	142	124	98	68	39	17	6	8	22	45	72	97	116	128	132	129	2257	94.0		6:43	150	22:1	132	*	*	*	*	1:31	108	14:20	5	*	*	*	*
3	123	116	113	114	120	127	135	140	138	130	114	92	68	46	29	22	24	35	53	74	94	110	121	125	2263	94.3		7:18	140	23:21	126	*	*	*	*	2:14	113	15:16	21	*	*	*	*
4	125	121	118	115	115	117	121	125	127	125	118	107	91	73	57	44	37	37	46	59	76	93	108	118	2273	94.7	U	8:4	127	*	*	*	*	3:33	115	16:24	36	*	*	*	*		
5	123	124	122	118	114	110	109	109	111	113	113	111	105	95	82	69	57	49	48	53	64	79	95	109	2282	95.1		0:44	125	9:49	113	*	*	*	*	6:19	109	17:43	48	*	*	*	*
6	120	126	127	123	116	108	100	95	94	96	101	106	109	109	103	93	80	67	58	55	59	69	84	100	2298	95.8		1:38	127	12:21	110	*	*	*	*	7:52	94	18:58	55	*	*	*	*
7	115	126	131	129	121	109	96	85	79	78	84	94	105	113	116	112	102	88	74	64	60	64	76	92	2313	96.4		2:12	131	13:57	116	*	*	*	*	8:33	78	19:59	60	*	*	*	*
8	110	124	134	135	128	114	97	80	67	62	66	77	93	109	121	125	121	109	93	78	67	64	71	85	2330	97.1		2:40	135	15:1	125	*	*	*	*	9:6	62	20:48	64	*	*	*	*
9	103	121	134	140	136	122	102	80	61	49	48	58	76	98	118	130	134	127	113	95	79	70	70	79	2343	97.6		3:4	140	15:50	134	*	*	*	*	9:34	47	21:30	69	*	*	*	*
10	96	116	133	143	142	131	110	84	59	41	34	40	57	82	108	129	140	141	131	114	95	80	74	78	2358	98.3		3:27	144	16:33	142	*	*	*	*	10:2	34	22:7	74	*	*	*	*
11	91	110	129	143	147	139	119	92	63	39	25	25	38	63	92	119	139	148	144	131	112	93	81	79	2361	98.4		3:50	147	17:12	148	*	*	*	*	10:30	23	22:41	79	*	*	*	*
12	88	104	124	140	149	145	129	103	72	42	21	14	22	43	73	104	130	147	151	143	127	108	92	84	2355	98.1		4:13	149	17:49	151	*	*	*	*	10:58	14	23:13	84	*	*	*	*
13	87	100	118	136	148	150	138	115	84	51	24	9	10	26	53	85	116	139	150	149	138	121	103	91	2341	97.5	F	4:37	151	18:25	151	*	*	*	*	11:28	8	23:44	89	*	*	*	*
14	89	97	112	130	145	151	145	127	98	65	34	12	5	13	34	65	97	125	143	149	144	131	114	100	2325	96.9		5:2	151	19:2	149	*	*	*	*	11:58	5	*	*	*	*	*	*
15	93	96	107	123	139	149	149	136	112	81	49	22	7	7	21	46	76	106	129	143	144	137	123	109	2304	96.0		5:28	150	19:40	145	*	*	*	*	0:13	93	12:31	5	*	*	*	*
16	99	97	103	116	132	144	148	142	124	97	66	38	17	8	13	31	57	86	112	131	139	138	130	117	2285	95.2		5:56	148	20:23	140	*	*	*	*	0:44	97	13:7	8	*	*	*	*
17	106	101	102	111	123	136	143	143	132	112	85	57	32	17	14	22	41	66	92	114	129	135	133	125	2271	94.6		6:26	144	21:11	135	*	*	*	*	1:18	100	13:47	13	*	*	*	*
18	115	107	104	107	115	126	135	138	134	122	102	77	53	33	22	22	32	50	73	96	115	127	132	130	2267	94.5		7:1	138	22:9	132	*	*	*	*	1:59	104	14:33	21	*	*	*	*
19	123	115	109	107	109	115	123	129	130	126	114	96	75	55	39	31	31	40	56	77	97	115	126	131	2269	94.5		7:47	130	23:13	131	*	*	*	*	2:59	107	15:29	30	*	*	*	*
20	129	124	116	109	105	105	109	114	119	121	119	110	97	80	63	49	40	40	47	61	80	100	117	128	2282	95.1	L	9:0	121	*	*	*	*	4:32	105	16:36	39	*	*	*	*		
21	133	131	125	115	106	98	95	96	101	108	114	116	112	103	90	75	61	51	48	54	67	85	104	121	2309	96.2		0:14	133	10:55	116	*	*	*	*	6:12	95	17:50	48	*	*	*	*
22	133	137	134	124	110	95	84	78	79	86	98	109	118	120	115	104	88	73	61	57	61	73	91	111	2339	97.5		1:3	137	12:49	120	*	*	*	*	7:21	77	19:3	57	*	*	*	*
23	129	140	142	134	119	99	78	63	56	59	72	90	109	124	131	129	118	102	85	71	65	69	82	101	2367	98.6		1:43	142	14:17	131	*	*	*	*	8:11	56	20:7	65	*	*	*	*
24	122	138	147	145	131	109	82	56	39	33	41	60	86	112	133	143	143	132	114	95	81	75	80	94	2391	99.6		2:19	148	15:26	144	*	*	*	*	8:55	33	21:4	75	*	*	*	*
25	113	134	148	153	145	124	94	61	33	15	13	27	53	86	117	141	154	153	141	123	104	89	85	91	2397	99.9		2:52	153	16:27	155	*	*	*	*	9:38	12	21:56	85	*	*	*	*
26	107	127	145	156	156	141	113	77	41	11	-4	-1	19	51	88	123	148	161	159	147	128	109	97	95	2394	99.8		3:27	158	17:23	162	*	*	*	*	10:21	-5	22:43	94	*	*	*	*
27	103	119	139	155	161	155	134	100	61	23	-4	-15	-8	17	53	92	127	152	163	160	147	129	112	103	2378	99.1	N	4:2	161	18:17	#163	*	*	*	*	11:5	-16	23:27	102	*	*	*	*
28	103	113	130	148	161	162	150	124	88	48	11	-12	-19	-6	21	58	97	130	151	160	156	143	127	113	2357	98.2		4:39	#163	19:9	160	*	*	*	*	11:50	#-19	*	*	*	*	*	*
29	107	110	122	138	153	162	159	143	114	77	39	7	-12	-14	2	30	66	101	130	148	154	149	137	123	2345	97.7		5:18	162	20:0	154	*	*	*	*	0:10	107	12:36	-15	*	*	*	*
30	113	110	115	126	141	153	158	152	134	105	70	36	9	-4	-2	14	42	74	105	129	143	147	141	129	2340	97.5		5:58	158	20:48	147	*	*	*	*	0:52	109	13:22	-6	*	*	*	*
31	118	111	110	116	127	139	148	150	142	124	97	66	38	17	8	13	30	55	84	109	129	139	139	133	2342	97.6		6:42	151	21:35	140	*	*	*	*	1:36	110	14:9	8	*	*	*	*

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	71991	96.8	28日4時39分	163	2	28日11時50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)

2025 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	123	114	108	109	114	124	133	139	139	131	115	92	67	44	29	24	30	46	68	93	114	128	135	134	2353	98.0		7:30	140	22:20	135	*	*	*	*	2:28	108	14:56	24	*	*	*	*
2	127	118	110	105	105	109	116	123	128	128	121	108	90	70	53	42	40	47	62	81	101	118	129	133	2364	98.5		8:29	129	23: 4	133	*	*	*	*	3:33	104	15:45	40	*	*	*	*
3	130	123	114	105	100	98	100	105	111	116	118	114	105	92	77	65	57	56	62	75	92	109	123	131	2378	99.1	U	9:48	118	23:48	133	*	*	*	*	4:57	98	16:38	55	*	*	*	*
4	133	129	120	110	99	91	87	88	92	99	106	111	111	106	98	87	76	70	69	75	87	101	116	127	2388	99.5		11:34	111	*	*	*	*	6:22	87	17:36	69	*	*	*	*		
5	134	134	128	117	104	90	80	74	75	80	90	100	109	113	112	106	97	88	81	80	85	96	109	123	2405	100.2		0:30	135	13:19	114	*	*	*	*	7:27	74	18:40	80	*	*	*	*
6	133	137	135	126	111	94	78	66	60	62	71	85	100	112	120	121	116	107	97	90	89	93	104	116	2423	101.0		1:10	137	14:40	121	*	*	*	*	8:14	60	19:44	88	*	*	*	*
7	129	138	140	134	121	102	81	62	50	46	52	66	85	104	120	129	131	125	114	103	96	95	100	110	2433	101.4		1:48	140	15:39	131	*	*	*	*	8:53	46	20:43	94	*	*	*	*
8	124	135	142	141	131	113	89	65	46	35	35	46	66	90	113	130	139	139	131	118	107	99	99	106	2439	101.6		2:23	143	16:27	140	*	*	*	*	9:28	33	21:33	98	*	*	*	*
9	117	131	142	146	140	125	101	74	48	30	23	29	46	71	99	123	140	147	143	133	119	107	101	103	2438	101.6		2:56	146	17: 9	147	*	*	*	*	10: 2	23	22:16	101	*	*	*	*
10	112	125	139	147	147	136	115	87	57	31	16	15	27	51	80	110	133	147	151	144	131	116	105	102	2424	101.0		3:29	148	17:47	151	*	*	*	*	10:36	14	22:54	102	*	*	*	*
11	107	118	133	146	151	146	129	102	71	40	18	8	12	31	59	91	120	141	152	151	140	126	112	103	2407	100.3	F	4: 2	151	18:24	152	*	*	*	*	11:11	7	23:29	102	*	*	*	*
12	104	112	126	141	151	152	141	119	89	56	27	8	4	15	39	70	102	129	146	152	147	134	119	107	2390	99.6		4:36	153	19: 0	152	*	*	*	*	11:46	4	*	*	*	*	*	*
13	102	106	118	133	147	154	150	134	108	75	43	17	4	6	22	49	81	112	136	149	150	142	128	113	2379	99.1		5:11	154	19:37	151	*	*	*	*	0: 4	102	12:23	3	*	*	*	*
14	104	103	110	123	138	150	153	144	125	96	63	34	13	5	12	32	61	93	120	140	148	146	135	121	2369	98.7		5:47	153	20:15	149	*	*	*	*	0:39	102	13: 1	5	*	*	*	*
15	108	102	103	113	127	140	149	148	137	115	86	55	29	14	11	22	45	74	103	127	142	147	141	129	2367	98.6		6:27	150	20:55	147	*	*	*	*	1:19	101	13:41	10	*	*	*	*
16	115	104	100	103	113	127	139	145	142	128	106	79	52	31	20	22	35	58	86	112	133	144	145	137	2376	99.0		7:12	145	21:35	145	*	*	*	*	2: 4	100	14:23	19	*	*	*	*
17	124	110	100	97	100	110	122	133	137	134	121	101	78	55	38	31	35	50	72	97	120	137	144	142	2388	99.5		8: 6	137	22:15	144	*	*	*	*	2:59	97	15: 9	31	*	*	*	*
18	132	118	105	94	90	93	102	113	124	129	127	117	101	82	64	51	46	51	65	86	108	127	140	144	2409	100.4		9:16	129	22:57	144	*	*	*	*	4: 4	90	16: 0	46	*	*	*	*
19	140	128	113	97	85	80	81	89	101	113	121	123	118	107	92	78	67	63	68	80	98	117	133	143	2435	101.5	L	10:46	123	23:39	145	*	*	*	*	5:17	80	16:58	63	*	*	*	*
20	144	137	123	106	87	73	65	65	74	88	103	116	123	117	106	94	84	80	84	94	109	125	139	2459	102.5		12:32	124	*	*	*	*	6:26	64	18: 4	80	*	*	*	*			
21	146	145	136	118	97	75	57	47	47	57	74	95	113	126	131	129	121	110	101	95	97	105	118	132	2472	103.0		0:24	147	14:12	132	*	*	*	*	7:28	46	19:17	95	*	*	*	*
22	144	149	146	134	113	87	60	39	28	29	42	64	89	113	132	141	142	135	124	113	107	107	113	125	2476	103.2		1:10	150	15:34	143	*	*	*	*	8:25	27	20:31	106	*	*	*	*
23	138	149	153	148	132	107	76	46	22	11	14	30	57	88	117	139	151	152	145	133	121	114	112	119	2474	103.1		1:58	153	16:39	153	*	*	*	*	9:18	10	21:38	112	*	*	*	*
24	130	144	155	157	149	130	100	65	32	8	-2	3	24	55	89	121	145	158	159	150	137	124	116	115	2464	102.7		2:48	158	17:35	160	*	*	*	*	10: 9	-3	22:36	114	*	*	*	*
25	122	135	149	159	161	150	126	93	56	21	-2	-10	-1	23	58	94	127	150	161	160	150	135	122	114	2453	102.2	N	3:37	161	18:23	162	*	*	*	*	10:58	-10	23:24	113	*	*	*	*
26	115	124	139	153	163	162	148	122	86	48	14	-7	-11	2	29	65	102	133	153	161	157	144	129	116	2447	102.0		4:26	#164	19: 7	161	*	*	*	*	11:45	#-12	*	*	*	*	*	*
27	110	114	125	141	156	164	160	144	115	79	42	11	-5	-5	12	41	77	111	138	154	157	149	135	120	2445	101.9		5:14	#164	19:45	157	*	*	*	*	0: 8	110	12:29	-7	*	*	*	*
28	109	106	112	126	142	156	161	155	137	107	72	38	13	2	7	27	57	91	121	143	153	151	140	124	2450	102.1		6: 1	161	20:19	153	*	*	*	*	0:48	106	13:11	2	*	*	*	*
29	110	102	102	111	125	141	152	155	147	127	99	67	39	20	15	25	47	76	106	131	146	149	143	129	2464	102.7		6:47	155	20:50	150	*	*	*	*	1:28	101	13:50	15	*	*	*	*
30	114	101	96	98	108	122	136	145	146	136	117	91	65	43	32	32	46	68	95	120	138	146	144	134	2473	103.0		7:33	147	21:18	147	*	*	*	*	2:11	95	14:26	30	*	*	*	*

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	72642	100.9	27日 5時 14分	164	2	26日 11時 45分	-12	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)

2025 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	119	104	94	90	94	104	117	129	135	134	125	108	87	67	52	47	52	67	89	111	131	142	145	139	2482	103.4		8:23	136	21:45	145	*	*	*	*	2:58	90	15:1	47	*	*	*	*
2	126	111	97	88	85	89	98	109	119	125	124	116	103	88	74	65	65	72	87	106	124	138	144	142	2495	104.0		9:22	125	22:15	144	*	*	*	*	3:53	85	15:36	64	*	*	*	*
3	133	119	104	91	82	79	83	90	100	109	115	116	112	104	94	85	81	82	90	103	118	132	141	143	2506	104.4	U	10:41	117	22:48	143	*	*	*	*	4:57	79	16:17	80	*	*	*	*
4	138	127	113	98	85	75	72	74	81	91	101	109	113	114	110	104	98	96	97	104	114	126	135	141	2516	104.8		12:31	114	23:29	141	*	*	*	*	6:7	72	17:9	96	*	*	*	*
5	141	135	123	108	92	77	67	62	64	71	83	96	107	116	120	119	116	111	108	108	113	120	129	136	2522	105.1		14:23	120	*	*	*	*	7:13	62	18:24	108	*	*	*	*		
6	140	139	132	120	103	85	68	56	51	53	63	78	95	111	123	129	130	126	121	116	115	117	123	130	2524	105.2		0:19	141	15:38	130	*	*	*	*	8:9	50	19:53	114	*	*	*	*
7	137	141	139	131	117	97	75	56	43	39	44	58	77	98	118	132	139	139	133	126	119	116	118	124	2516	104.8		1:15	141	16:28	140	*	*	*	*	8:57	39	21:9	116	*	*	*	*
8	132	140	144	141	130	112	88	64	43	31	29	38	56	81	106	128	142	147	145	136	126	118	115	117	2509	104.5		2:9	144	17:8	147	*	*	*	*	9:40	28	22:3	115	*	*	*	*
9	125	135	144	148	143	128	105	78	51	29	19	21	35	59	88	116	138	150	152	146	134	122	114	112	2492	103.8		2:58	148	17:43	153	*	*	*	*	10:20	18	22:44	112	*	*	*	*
10	117	128	141	150	152	144	124	97	65	37	17	10	17	38	67	99	127	147	156	153	143	128	115	108	2480	103.3		3:42	153	18:16	156	*	*	*	*	10:59	10	23:21	108	*	*	*	*
11	110	119	133	148	156	155	142	118	86	52	24	8	6	19	45	78	111	138	154	158	150	136	119	107	2472	103.0	F	4:24	157	18:48	158	*	*	*	*	11:37	5	23:55	103	*	*	*	*
12	103	109	122	139	154	161	155	137	109	74	41	15	3	8	27	58	92	124	148	158	156	144	126	109	2472	103.0		5:6	161	19:20	159	*	*	*	*	12:14	3	*	*	*	*	*	*
13	99	99	109	126	144	158	162	152	130	99	63	32	11	6	16	41	74	108	137	155	159	151	135	115	2481	103.4		5:48	162	19:50	159	*	*	*	*	0:31	98	12:51	6	*	*	*	*
14	99	92	96	109	128	147	158	159	146	121	89	56	29	15	15	31	59	92	123	147	158	156	143	123	2491	103.8		6:32	160	20:20	159	*	*	*	*	1:9	92	13:27	13	*	*	*	*
15	104	90	86	93	109	128	145	154	152	138	113	83	55	34	26	32	51	80	110	137	154	158	150	132	2514	104.8		7:20	155	20:49	158	*	*	*	*	1:51	86	14:4	26	*	*	*	*
16	111	92	81	80	89	105	124	140	147	144	130	107	82	60	46	43	53	74	100	126	146	156	154	141	2531	105.5		8:13	147	21:19	157	*	*	*	*	2:37	79	14:42	43	*	*	*	*
17	121	100	82	73	73	82	98	116	130	138	135	124	107	88	72	64	65	77	96	118	138	151	155	148	2551	106.3		9:15	138	21:49	155	*	*	*	*	3:29	71	15:21	63	*	*	*	*
18	132	111	90	74	64	64	73	88	105	119	127	128	122	111	98	89	84	88	98	114	131	145	153	151	2559	106.6	L	10:36	129	22:22	153	*	*	*	*	4:30	63	16:5	84	*	*	*	*
19	142	125	104	83	66	56	54	61	75	92	107	119	125	125	120	113	107	105	107	115	126	138	147	151	2563	106.8		12:28	125	23:5	151	*	*	*	*	5:40	53	17:1	105	*	*	*	*
20	148	138	121	100	78	59	46	42	48	61	78	97	114	125	131	132	129	124	121	121	125	132	140	147	2557	106.5		14:37	132	*	*	*	*	6:55	42	18:29	121	*	*	*	*		
21	150	147	138	121	99	75	52	36	29	34	47	67	91	112	130	140	144	142	136	131	127	128	132	139	2547	106.1		0:5	150	16:4	144	*	*	*	*	8:7	29	20:25	127	*	*	*	*
22	146	151	150	141	123	99	71	45	26	17	21	37	61	89	116	137	150	154	150	142	133	126	125	129	2539	105.8		1:22	151	16:58	154	*	*	*	*	9:11	17	21:49	125	*	*	*	*
23	137	147	154	155	146	126	99	67	37	16	7	13	32	61	93	123	145	158	159	152	140	128	120	118	2533	105.5		2:35	155	17:39	160	*	*	*	*	10:6	7	22:42	118	*	*	*	*
24	124	136	150	159	160	150	127	96	61	29	8	1	11	34	67	102	133	153	162	159	148	132	118	110	2530	105.4		3:37	161	18:14	163	*	*	*	*	10:55	1	23:22	110	*	*	*	*
25	112	122	138	154	164	164	151	125	90	54	23	4	2	16	45	80	115	143	159	162	154	138	120	106	2541	105.9	N	4:30	166	18:44	163	*	*	*	*	11:38	#0	23:58	101	*	*	*	*
26	101	107	122	141	158	167	165	148	119	82	47	19	6	10	30	62	98	130	152	161	158	143	123	105	2554	106.4		5:17	#168	19:11	162	*	*	*	*	12:16	5	*	*	*	*	*	*
27	94	94	105	123	144	160	167	160	140	109	74	42	20	15	26	51	84	117	143	158	159	148	129	108	2570	107.1		6:1	167	19:35	160	*	*	*	*	0:31	93	12:50	14	*	*	*	*
28	92	85	90	105	125	145	159	161	151	128	98	67	41	28	31	48	75	106	134	153	159	152	135	114	2582	107.6		6:42	162	19:57	159	*	*	*	*	1:5	85	13:21	27	*	*	*	*
29	94	81	80	89	106	126	143	153	152	139	116	89	64	47	43	52	73	100	127	148	157	155	141	121	2596	108.2		7:23	154	20:17	158	*	*	*	*	1:39	79	13:49	43	*	*	*	*
30	100	83	75	77	89	106	124	138	144	140	127	107	85	68	59	62	76	97	121	142	154	156	146	129	2605	108.5		8:6	144	20:37	156	*	*	*	*	2:16	74	14:16	59	*	*	*	*
31	108	89	76	71	76	88	104	120	130	134	129	117	102	88	78	76	83	98	117	136	149	154	149	136	2608	108.7		8:54	134	20:59	154	*	*	*	*	2:57	71	14:43	76	*	*	*	*

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	78438	105.4	26日5時17分	168	1	25日11時38分	0	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)

2025 年 8 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	118	98	82	72	70	75	86	100	112	121	124	121	113	104	96	92	94	103	116	131	143	150	149	141	2611	108.8	U	9:57	124	21:23	151	*	*	*	*	3:46	70	15:10	92	*	*	*	*
2	127	109	92	78	70	68	73	82	93	104	112	117	117	115	111	108	107	110	118	127	137	144	146	142	2607	108.6		11:40	117	21:52	146	*	*	*	*	4:47	68	15:42	107	*	*	*	*
3	133	120	105	89	76	68	64	67	74	84	95	106	114	119	121	121	120	120	122	126	132	137	141	141	2595	108.1		14:28	122	22:35	141	*	*	*	*	6: 2	64	16:40	120	*	*	*	*
4	137	130	118	104	88	74	63	58	58	65	76	89	104	116	126	131	133	131	129	128	128	131	134	137	2588	107.8		15:55	133	*	*	*	*	7:22	57	19:14	128	*	*	*	*		
5	138	136	130	119	104	86	69	55	48	48	55	69	87	107	124	136	142	142	138	132	127	125	126	130	2573	107.2		0: 0	138	16:31	142	*	*	*	*	8:30	47	21:11	125	*	*	*	*
6	135	139	140	134	122	103	81	60	44	35	37	48	67	91	114	134	146	150	147	139	129	122	119	122	2558	106.6		1:35	140	17: 0	150	*	*	*	*	9:22	35	22: 1	119	*	*	*	*
7	129	138	145	146	139	123	100	73	48	30	23	28	45	70	99	126	146	156	155	146	133	121	113	112	2544	106.0		2:41	147	17:27	157	*	*	*	*	10: 6	23	22:36	111	*	*	*	*
8	119	131	144	154	154	143	122	93	62	35	18	14	25	49	80	113	140	157	161	155	140	123	109	103	2544	106.0		3:33	155	17:53	162	*	*	*	*	10:45	13	23: 8	103	*	*	*	*
9	107	119	137	153	162	160	145	118	84	50	23	9	11	30	60	95	129	153	165	162	148	128	109	96	2553	106.4	F	4:20	163	18:19	165	*	*	*	*	11:22	# 8	23:40	93	*	*	*	*
10	94	103	122	144	162	169	163	142	110	74	40	16	8	18	43	77	114	145	163	167	157	136	112	92	2571	107.1		5: 4	169	18:45	168	*	*	*	*	11:57	# 8	*	*	*	*	*	*
11	83	87	103	126	150	167	171	161	136	101	65	34	16	16	33	63	99	133	158	169	164	145	120	94	2594	108.1		5:48	#172	19:10	169	*	*	*	*	0:13	82	12:32	14	*	*	*	*
12	77	72	82	103	129	153	168	169	154	127	94	61	36	26	33	55	87	121	150	166	168	154	130	101	2616	109.0		6:33	170	19:35	169	*	*	*	*	0:49	72	13: 5	26	*	*	*	*
13	77	64	65	79	103	130	152	164	161	145	119	89	63	47	45	57	82	112	141	161	168	160	140	112	2636	109.8		7:21	165	19:58	168	*	*	*	*	1:27	63	13:38	43	*	*	*	*
14	85	64	55	60	77	101	126	146	155	151	136	114	91	72	64	68	84	108	133	154	165	163	149	125	2646	110.3		8:12	155	20:22	166	*	*	*	*	2: 8	55	14:10	64	*	*	*	*
15	98	73	56	50	57	74	97	119	135	143	140	129	113	98	88	86	94	109	129	147	160	162	154	137	2648	110.3		9:12	143	20:46	163	*	*	*	*	2:55	50	14:40	86	*	*	*	*
16	113	88	66	52	48	55	70	89	108	122	130	130	125	117	110	106	108	116	128	142	153	158	145	145	2635	109.8	L	10:35	131	21:13	158	*	*	*	*	3:52	48	15:10	106	*	*	*	*
17	128	107	85	66	53	48	51	62	77	94	108	119	125	127	126	125	124	126	131	138	145	151	152	148	2616	109.0		13: 6	127	21:49	152	*	*	*	*	5: 5	48	15:42	124	*	*	*	*
18	140	126	108	88	69	54	46	45	52	65	81	98	113	125	133	137	138	138	137	137	139	141	144	145	2599	108.3		15:56	138	23:11	145	*	*	*	*	6:35	44	18:21	137	*	*	*	*
19	144	139	129	114	94	73	55	42	37	41	53	71	92	113	131	143	148	148	144	139	134	131	132	136	2583	107.6		16:28	149	*	*	*	*	8: 4	37	21:16	131	*	*	*	*		
20	141	145	144	137	122	100	75	52	35	27	31	45	68	94	120	140	153	156	152	143	132	123	120	122	2577	107.4		1:25	145	16:54	156	*	*	*	*	9:11	27	22: 4	120	*	*	*	*
21	131	141	150	153	146	129	103	74	46	27	19	26	45	73	103	131	151	160	158	148	133	119	109	108	2583	107.6		2:48	153	17:19	161	*	*	*	*	10: 3	19	22:38	107	*	*	*	*
22	116	130	146	158	161	152	131	101	68	39	20	16	28	53	85	118	144	160	163	154	137	118	102	95	2595	108.1		3:46	161	17:43	163	*	*	*	*	10:45	16	23: 8	95	*	*	*	*
23	99	113	134	153	166	167	153	128	94	60	32	18	21	39	70	104	135	157	165	159	143	120	99	86	2615	109.0	N	4:34	168	18: 5	165	*	*	*	*	11:21	17	23:37	83	*	*	*	*
24	84	95	116	140	160	170	167	149	119	84	52	30	23	34	59	92	125	151	164	163	149	126	101	82	2635	109.8		5:16	171	18:25	166	*	*	*	*	11:52	23	*	*	*	*	*	*
25	73	79	96	121	146	164	170	161	139	108	75	48	34	37	55	84	116	145	162	165	154	133	106	82	2653	110.5		5:55	170	18:43	166	*	*	*	*	0: 6	73	12:21	33	*	*	*	*
26	68	66	79	101	127	150	164	164	151	127	97	69	51	46	57	80	110	138	158	166	159	140	114	87	2669	111.2		6:32	166	19: 1	166	*	*	*	*	0:35	65	12:47	46	*	*	*	*
27	67	59	65	83	107	132	151	159	155	139	115	90	70	60	64	81	106	132	154	164	162	147	123	96	2681	111.7		7:10	159	19:19	165	*	*	*	*	1: 5	59	13:12	60	*	*	*	*
28	72	58	57	68	88	112	133	147	150	143	127	107	88	77	76	86	105	127	148	161	162	151	131	106	2680	111.7		7:49	151	19:37	163	*	*	*	*	1:36	56	13:35	75	*	*	*	*
29	81	63	56	59	73	93	113	130	140	140	132	119	104	93	89	94	107	124	142	155	160	153	138	116	2674	111.4		8:31	141	19:55	160	*	*	*	*	2:10	56	13:58	89	*	*	*	*
30	93	73	61	58	64	77	94	111	124	130	129	124	115	107	103	104	111	123	137	149	154	152	142	125	2660	110.8		9:25	130	20:14	155	*	*	*	*	2:49	57	14:19	102	*	*	*	*
31	105	86	71	62	61	67	79	92	105	115	120	122	121	118	115	115	118	125	134	142	147	148	142	131	2641	110.0	U	10:56	122	20:33	148	*	*	*	*	3:39	61	14:33	115	*	*	*	*

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	80980	108.8	11日 5時 48分	172	1	10日 11時 57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)

2025 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	117	101	85	73	66	64	67	75	85	96	106	114	119	123	125	126	127	129	133	137	140	141	139	134	2622	109.3		20:54	141	*	*	*	*	*	*	*	4:51	64	*	*	*	*	*	*	
2	126	115	102	89	77	67	62	62	67	76	87	100	112	123	131	135	136	136	134	133	133	133	133	2602	108.4		16: 6	136	*	*	*	*	*	*	*	6:31	62	*	*	*	*	*	*		
3	131	127	119	107	93	78	65	56	53	56	66	81	99	116	131	141	145	144	139	133	127	124	125	128	2584	107.7		16:12	145	*	*	*	*	*	*	*	7:59	53	21:24	124	*	*	*	*	*
4	132	135	133	126	113	95	76	57	45	40	45	60	81	105	127	143	152	152	145	135	124	116	114	118	2569	107.0		1:17	135	16:31	153	*	*	*	*	*	8:58	40	21:50	114	*	*	*	*	*
5	126	136	143	144	135	118	94	69	46	32	29	39	60	88	117	141	156	160	154	140	123	109	101	104	2564	106.8		2:33	145	16:51	160	*	*	*	*	*	9:43	29	22:17	101	*	*	*	*	*
6	114	130	146	155	155	142	119	89	59	35	22	24	41	69	102	133	156	166	162	147	126	105	91	87	2575	107.3		3:27	157	17:13	166	*	*	*	*	*	10:22	21	22:45	87	*	*	*	*	*
7	96	115	138	157	167	163	145	116	82	50	27	19	28	52	86	121	151	168	169	156	133	106	83	72	2600	108.3		4:15	167	17:36	171	*	*	*	*	*	10:58	# 19	23:16	72	*	*	*	*	*
8	76	93	119	147	167	175	167	144	111	75	44	25	25	41	72	108	142	165	174	165	142	112	82	62	2633	109.7	F	5: 0	175	17:59	174	*	*	*	*	*	11:33	23	23:49	56	*	*	*	*	*
9	57	68	93	125	154	174	178	166	139	105	70	44	34	41	64	97	131	159	174	172	153	123	89	60	2670	111.3		5:46	#179	18:22	175	*	*	*	*	*	12: 6	33	*	*	*	*	*	*	*
10	45	47	65	95	129	158	174	175	160	133	100	71	53	51	64	90	122	152	171	175	162	135	101	67	2695	112.3		6:32	177	18:44	175	*	*	*	*	*	0:23	43	12:39	50	*	*	*	*	*
11	43	34	42	66	98	130	156	169	166	150	126	99	78	69	74	91	117	144	165	174	168	147	116	82	2704	112.7		7:21	169	19: 6	174	*	*	*	*	*	1: 0	34	13:10	69	*	*	*	*	*
12	52	33	30	43	68	98	127	148	158	154	141	121	103	91	90	99	117	138	158	169	169	155	131	100	2693	112.2		8:13	158	19:28	171	*	*	*	*	*	1:41	30	13:38	89	*	*	*	*	*
13	70	45	32	33	47	69	95	119	136	143	141	133	121	112	107	111	121	136	151	162	165	158	142	119	2668	111.2		9:16	144	19:50	165	*	*	*	*	*	2:26	31	14: 3	107	*	*	*	*	*
14	92	66	48	38	40	50	68	89	108	122	130	132	129	126	123	124	128	136	145	153	157	155	147	132	2638	109.9	L	10:54	132	20:12	157	*	*	*	*	*	3:22	37	14:20	123	*	*	*	*	*
15	113	92	72	56	47	46	52	64	79	95	109	120	127	131	133	135	136	138	141	144	146	147	144	138	2605	108.5		20:34	147	*	*	*	*	*	*	4:40	45	*	*	*	*	*	*	*	
16	128	115	99	82	67	55	49	50	57	69	84	101	116	129	138	143	144	142	140	137	135	134	134	135	2583	107.6		15:53	144	23:20	135	*	*	*	*	*	6:25	49	21: 5	134	*	*	*	*	*
17	135	131	123	110	94	76	59	48	44	49	61	79	100	120	136	147	150	148	141	132	124	119	120	124	2570	107.1		16: 2	150	*	*	*	*	*	*	7:58	44	21:27	119	*	*	*	*	*	
18	131	138	139	134	121	102	80	59	44	39	44	59	82	107	130	147	155	153	144	130	117	107	103	108	2573	107.2		1:49	140	16:20	155	*	*	*	*	*	9: 1	39	21:53	103	*	*	*	*	*
19	120	134	145	150	145	129	105	78	54	39	35	45	66	93	121	144	157	159	149	133	114	97	89	91	2592	108.0		2:59	150	16:38	159	*	*	*	*	*	9:46	35	22:19	88	*	*	*	*	*
20	103	122	141	155	159	151	130	102	73	49	36	38	54	81	111	138	157	163	156	138	115	93	78	74	2617	109.0		3:49	159	16:57	163	*	*	*	*	*	10:22	35	22:45	74	*	*	*	*	*
21	84	104	129	151	164	164	151	126	95	66	45	39	48	71	101	131	154	165	161	145	120	93	72	62	2641	110.0		4:32	166	17:15	165	*	*	*	*	*	10:54	39	23:11	62	*	*	*	*	*
22	67	84	111	138	159	169	164	146	118	87	61	47	49	66	94	124	150	165	166	152	127	98	71	54	2667	111.1	N	5:10	169	17:33	167	*	*	*	*	*	11:23	46	23:37	51	*	*	*	*	*
23	52	66	90	120	147	165	169	159	136	108	80	61	56	66	89	117	145	163	168	158	136	105	75	53	2684	111.8		5:47	169	17:50	168	*	*	*	*	*	11:50	56	*	*	*	*	*	*	*
24	44	50	71	100	130	153	166	164	149	126	100	78	68	71	88	113	139	159	168	163	144	115	83	57	2699	112.5		6:23	167	18: 7	168	*	*	*	*	*	0: 4	44	12:15	67	*	*	*	*	*
25	41	41	55	80	110	137	155	161	155	138	116	95	82	80	90	110	133	154	166	165	150	125	94	65	2698	112.4		6:59	161	18:25	167	*	*	*	*	*	0:31	39	12:39	79	*	*	*	*	*
26	45	37	44	64	90	117	140	152	153	144	128	110	96	90	95	109	129	148	161	164	154	133	106	77	2686	111.9		7:36	154	18:43	164	*	*	*	*	*	1: 0	37	13: 2	90	*	*	*	*	*
27	54	41	41	53	73	98	121	138	145	143	134	121	108	101	102	111	125	142	154	160	155	139	117	91	2667	111.1		8:16	145	19: 1	160	*	*	*	*	*	1:31	39	13:24	101	*	*	*	*	*
28	67	51	44	48	62	81	102	119	131	135	133	126	118	112	111	115	125	136	147	153	152	142	125	104	2639	110.0		9: 7	136	19:19	154	*	*	*	*	*	2: 6	44	13:45	111	*	*	*	*	*
29	83	65	54	51	56	68	84	100	113	122	127	127	124	121	120	121	126	133	140	145	146	141	130	115	2612	108.8		10:29	127	19:36	146	*	*	*	*	*	2:50	51	14: 0	120	*	*	*	*	*
30	98	82	68	60	58	61	70	81	94	105	115	121	126	128	128	129	130	132	135	137	138	136	131	123	2586	107.8	U	19:48	138	*	*	*	*	*	*	3:54	58	*	*	*	*	*	*	*	

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	78936	109.6	9日 5時 46分	179	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)

2025 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	112	100	87	75	66	61	61	66	74	86	98	111	122	131	136	137	137	134	132	129	128	127	127	125	2562	106.8		15:10	138	*	*	*	*	*	*	*	5:33	60	*	*	*	*	*	*
2	122	116	107	95	82	69	60	56	57	66	79	96	114	129	140	145	145	139	131	123	117	115	117	121	2541	105.9		15:22	146	*	*	*	*	*	*	*	7:13	56	21:2	115	*	*	*	*
3	126	128	126	118	104	86	69	54	47	49	60	78	100	123	141	152	153	146	134	119	107	101	102	110	2533	105.5		1:4	128	15:40	154	*	*	*	*	*	8:20	47	21:22	100	*	*	*	*
4	122	133	140	139	129	110	87	64	47	39	44	60	84	112	137	155	161	155	140	120	100	86	83	91	2538	105.8		2:23	141	16:1	161	*	*	*	*	*	9:9	39	21:48	83	*	*	*	*
5	107	128	145	155	152	138	114	86	59	41	36	46	69	99	129	153	166	164	149	124	97	75	64	67	2563	106.8		3:19	155	16:22	167	*	*	*	*	*	9:50	36	22:17	63	*	*	*	*
6	84	110	137	158	168	162	143	114	83	56	41	41	57	85	118	148	167	171	159	134	101	70	49	44	2600	108.3		4:9	168	16:45	172	*	*	*	*	*	10:28	39	22:48	43	*	*	*	*
7	56	82	115	147	169	177	168	144	113	81	57	47	54	77	108	140	164	175	169	146	112	75	44	27	2647	110.3	F	4:57	177	17:8	175	*	*	*	*	*	11:5	47	23:22	26	*	*	*	*
8	30	50	84	122	155	175	180	167	142	111	82	64	62	75	100	131	158	175	175	158	127	88	50	23	2684	111.8		5:44	#180	17:31	177	*	*	*	*	*	11:40	61	23:58	13	*	*	*	*
9	13	23	51	88	127	158	175	176	162	137	110	88	78	82	99	124	151	171	177	168	142	106	66	31	2703	112.6		6:33	177	17:55	177	*	*	*	*	*	12:13	77	*	*	*	*	*	*
10	11	8	25	55	92	128	155	168	167	153	132	112	98	94	103	122	144	164	174	172	155	125	88	52	2697	112.4		7:24	169	18:20	175	*	*	*	*	*	0:37	#7	12:45	94	*	*	*	*
11	23	9	12	31	60	94	125	146	156	155	144	129	116	110	112	123	138	155	167	170	161	140	110	77	2663	111.0		8:20	157	18:44	170	*	*	*	*	*	1:19	8	13:15	109	*	*	*	*
12	47	25	17	22	40	65	93	117	134	143	143	137	129	123	122	126	135	147	157	162	159	147	127	102	2619	109.1		9:29	144	19:9	162	*	*	*	*	*	2:6	17	13:42	121	*	*	*	*
13	75	52	36	30	34	48	67	88	108	122	131	134	134	132	130	131	135	140	146	150	150	145	135	120	2573	107.2		11:17	135	19:35	150	*	*	*	*	*	3:4	30	14:9	130	*	*	*	*
14	101	81	63	50	44	45	53	66	83	99	113	125	132	136	137	137	136	135	135	135	136	135	132	127	2536	105.7	L	14:15	137	*	*	*	*	*	*	4:21	43	*	*	*	*	*	*	
15	119	107	92	77	64	55	52	55	64	78	94	111	125	135	141	142	139	134	128	122	119	119	121	124	2517	104.9		14:44	142	*	*	*	*	*	*	6:1	52	20:34	119	*	*	*	*	
16	126	124	117	105	90	75	62	55	55	63	77	96	115	131	142	146	144	135	124	113	104	102	105	112	2518	104.9		0:1	126	15:5	146	*	*	*	*	*	7:28	54	20:59	102	*	*	*	*
17	122	130	133	128	116	99	80	64	55	55	65	83	104	125	142	150	149	140	125	108	93	85	86	95	2532	105.5		1:54	133	15:25	151	*	*	*	*	*	8:29	54	21:25	84	*	*	*	*
18	110	126	139	143	137	123	102	81	64	56	59	73	94	118	139	152	155	147	130	108	87	72	68	76	2559	106.6		2:57	143	15:44	156	*	*	*	*	*	9:14	55	21:51	68	*	*	*	*
19	93	114	135	149	152	143	125	101	79	63	59	67	86	111	135	153	160	154	137	112	86	65	54	57	2590	107.9		3:46	152	16:3	160	*	*	*	*	*	9:50	59	22:18	53	*	*	*	*
20	73	97	123	145	158	157	144	122	97	76	65	67	81	104	129	151	162	160	145	120	90	63	45	42	2616	109.0		4:27	159	16:22	163	*	*	*	*	*	10:22	64	22:43	41	*	*	*	*
21	53	77	107	135	155	163	158	141	117	93	76	71	79	99	123	147	162	164	153	129	98	66	42	32	2640	110.0	N	5:5	163	16:41	165	*	*	*	*	*	10:52	71	23:10	31	*	*	*	*
22	37	57	87	119	145	162	164	154	134	110	90	79	81	96	118	141	159	166	159	138	108	74	45	28	2651	110.5		5:42	165	17:0	166	*	*	*	*	*	11:21	79	23:36	24	*	*	*	*
23	26	40	66	99	130	153	164	161	147	126	105	91	87	95	113	135	154	165	163	147	119	86	54	30	2656	110.7		6:17	164	17:20	166	*	*	*	*	*	11:48	87	*	*	*	*	*	*
24	21	28	49	79	111	138	156	160	153	138	119	102	95	98	110	129	148	161	163	153	130	99	66	39	2645	110.2		6:53	160	17:41	164	*	*	*	*	*	0:4	21	12:14	94	*	*	*	*
25	24	23	36	61	91	120	142	153	153	144	129	113	103	102	110	124	141	155	161	155	138	112	81	53	2624	109.3		7:30	155	18:2	161	*	*	*	*	*	0:33	21	12:39	101	*	*	*	*
26	33	25	30	48	73	100	124	140	147	144	135	122	112	108	111	121	134	148	155	154	143	123	96	69	2595	108.1		8:10	147	18:24	156	*	*	*	*	*	1:5	24	13:5	108	*	*	*	*
27	47	33	31	40	59	82	105	124	135	139	136	128	120	115	115	120	129	140	147	149	144	130	109	86	2563	106.8		9:0	139	18:47	150	*	*	*	*	*	1:40	30	13:33	114	*	*	*	*
28	64	47	39	40	50	67	86	105	120	129	133	131	127	123	121	122	126	132	138	141	140	132	119	101	2533	105.5		10:9	133	19:11	142	*	*	*	*	*	2:23	38	14:11	120	*	*	*	*
29	82	65	53	47	48	56	70	86	102	115	125	130	131	130	128	126	125	127	129	131	131	129	123	113	2502	104.3		11:55	131	19:43	131	*	*	*	*	*	3:19	47	15:52	125	*	*	*	*
30	100	86	72	61	55	54	59	69	83	98	113	125	133	136	136	133	128	123	120	118	119	120	119	119	2480	103.3	U	13:24	137	21:52	120	*	*	*	*	*	4:39	53	19:19	118	*	*	*	*
31	114	106	95	82	70	60	56	58	67	81	98	115	130	140	144	141	134	123	113	105	102	104	109	116	2463	102.6		14:5	144	*	*	*	*	*	*	6:10	56	20:8	102	*	*	*	*	

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	80143	107.7	8日5時44分	180	1	10日0時37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)

2025 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	121	122	117	107	92	77	63	56	57	66	82	103	123	140	149	150	142	127	110	94	85	83	90	103	2459	102.5		0:41	122	14:33	151	*	*	*	*	7:26	55	20:40	83	*	*	*	*
2	118	130	135	132	120	102	82	65	56	57	69	89	113	136	152	157	151	135	112	88	69	61	65	79	2473	103.0		2: 8	135	14:59	157	*	*	*	*	8:24	55	21:12	61	*	*	*	*
3	101	124	142	150	146	131	109	86	68	59	62	78	102	128	150	162	161	146	120	89	61	42	38	50	2505	104.4		3:10	150	15:25	163	*	*	*	*	9:13	58	21:46	38	*	*	*	*
4	74	104	134	155	163	157	139	115	90	72	65	73	93	119	145	163	169	158	134	99	63	33	17	20	2554	106.4		4: 5	163	15:51	169	*	*	*	*	9:57	65	22:21	16	*	*	*	*
5	40	73	110	143	165	172	164	144	118	94	79	77	89	111	137	160	172	169	149	116	76	37	9	0	2604	108.5	F	4:56	172	16:18	173	*	*	*	*	10:38	76	22:59	0	*	*	*	*
6	10	38	76	116	150	171	175	165	144	119	99	88	91	107	130	154	171	175	163	136	97	54	17	-6	2640	110.0		5:47	#176	16:47	175	*	*	*	*	11:17	88	23:39	-10	*	*	*	*
7	-9	8	40	81	121	152	170	172	161	141	120	105	100	107	124	145	165	175	171	153	120	79	38	6	2645	110.2		6:39	173	17:17	175	*	*	*	*	11:54	100	*	*	*	*	*	*
8	-10	-8	13	47	86	122	149	164	164	153	137	121	111	111	121	137	155	168	172	162	140	106	67	31	2619	109.1		7:32	165	17:48	172	*	*	*	*	0:22	#-12	12:30	110	*	*	*	*
9	5	-5	1	23	54	89	121	143	154	154	145	133	123	118	121	130	144	157	165	163	150	127	96	62	2573	107.2		8:29	155	18:21	165	*	*	*	*	1: 7	-6	13: 8	118	*	*	*	*
10	33	13	7	15	35	62	91	117	135	144	144	138	131	124	123	126	134	143	151	155	150	137	117	91	2516	104.8		9:32	145	18:58	155	*	*	*	*	1:56	7	13:51	123	*	*	*	*
11	64	41	27	23	30	47	69	92	113	128	136	138	135	130	126	124	126	130	135	139	140	136	126	111	2466	102.8		10:47	138	19:44	141	*	*	*	*	2:51	23	15: 0	124	*	*	*	*
12	92	72	54	43	39	44	57	74	93	111	124	132	135	134	130	125	122	120	120	121	124	125	124	119	2434	101.4	L	12: 6	135	21:11	125	*	*	*	*	3:55	39	17:28	119	*	*	*	*
13	110	97	83	69	58	54	56	65	80	96	112	125	134	137	135	129	122	114	107	104	104	108	113	117	2429	101.2		13: 6	137	23:46	118	*	*	*	*	5:10	54	19:24	104	*	*	*	*
14	118	114	106	95	82	71	65	65	73	85	101	117	131	138	140	135	125	113	100	91	86	88	95	105	2439	101.6		13:45	140	*	*	*	*	6:26	64	20:14	86	*	*	*	*		
15	115	121	122	116	105	92	80	73	72	80	93	110	126	139	144	142	132	117	99	82	72	69	75	87	2463	102.6		1:37	122	14:14	145	*	*	*	*	7:33	71	20:49	69	*	*	*	*
16	103	119	129	131	125	113	99	85	78	79	87	103	121	137	147	149	141	124	102	80	62	53	55	67	2489	103.7		2:48	131	14:41	149	*	*	*	*	8:26	77	21:20	53	*	*	*	*
17	87	108	127	138	140	133	118	102	89	82	85	97	114	133	147	153	149	133	110	83	59	43	39	48	2517	104.9		3:41	141	15: 6	153	*	*	*	*	9:11	82	21:49	39	*	*	*	*
18	67	93	118	138	148	147	136	120	103	90	87	94	108	127	144	155	155	143	120	91	62	39	27	30	2542	105.9		4:25	149	15:30	156	*	*	*	*	9:50	87	22:17	27	*	*	*	*
19	47	73	103	130	148	155	150	136	118	102	93	93	104	121	139	154	158	151	131	102	70	41	22	18	2559	106.6		5: 4	155	15:54	158	*	*	*	*	10:26	92	22:46	18	*	*	*	*
20	29	53	84	116	141	156	158	149	132	114	101	96	101	115	133	150	159	157	141	115	82	49	24	12	2567	107.0	N	5:41	159	16:19	160	*	*	*	*	10:59	96	23:15	11	*	*	*	*
21	16	35	64	97	127	149	159	156	144	126	110	101	101	110	126	144	157	159	150	128	97	62	32	13	2563	106.8		6:16	159	16:45	160	*	*	*	*	11:29	99	23:46	8	*	*	*	*
22	9	20	45	77	109	136	152	157	150	136	119	107	102	107	120	137	151	159	155	138	112	79	46	21	2544	106.0		6:52	157	17:11	159	*	*	*	*	11:59	102	*	*	*	*	*	*
23	9	12	30	57	89	119	141	151	151	142	128	114	106	106	115	129	144	154	156	146	125	96	64	35	2519	105.0		7:28	153	17:39	156	*	*	*	*	0:17	9	12:29	105	*	*	*	*
24	17	12	21	42	70	99	125	141	148	144	134	121	111	108	111	121	135	146	152	148	134	111	82	53	2486	103.6		8: 7	148	18: 8	152	*	*	*	*	0:51	12	13: 1	108	*	*	*	*
25	31	19	19	32	54	81	107	127	140	143	138	128	118	111	110	116	125	136	144	145	138	122	99	73	2456	102.3		8:51	143	18:40	146	*	*	*	*	1:28	17	13:39	110	*	*	*	*
26	49	32	25	29	43	64	88	111	128	137	139	134	126	118	113	113	117	125	132	137	136	127	112	92	2427	101.1		9:41	139	19:19	137	*	*	*	*	2: 9	25	14:32	112	*	*	*	*
27	70	51	38	34	39	53	72	94	114	128	136	137	133	125	118	113	111	113	118	123	126	125	119	107	2397	99.9		10:38	138	20:18	127	*	*	*	*	2:56	34	15:56	111	*	*	*	*
28	91	73	58	48	45	49	62	79	99	116	130	137	138	134	125	116	108	103	103	105	110	115	117	115	2376	99.0	U	11:38	139	22: 2	117	*	*	*	*	3:55	45	17:42	102	*	*	*	*
29	108	96	83	70	60	56	59	69	85	103	121	134	141	141	134	123	110	97	89	86	89	96	105	113	2368	98.7		12:29	142	*	*	*	*	5: 5	56	18:59	86	*	*	*	*		
30	117	115	108	96	83	72	66	67	76	91	110	127	140	146	144	133	116	97	79	68	64	70	83	99	2367	98.6		0:12	117	13:12	146	*	*	*	*	6:21	66	19:51	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	74996	104.2	6日5時47分	176	1	8日0時22分	-12	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)

2025 年 12 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	114	125	127	123	111	97	84	76	76	84	100	118	136	148	151	144	127	104	78	56	43	42	53	73	2390	99.6		1:52	128	13:50	151	*	*	*	*	7:31	75	20:35	41	*	*	*	*
2	97	119	135	142	138	126	110	94	85	84	93	110	129	146	156	155	142	118	87	55	31	19	22	40	2433	101.4		3:6	142	14:26	157	*	*	*	*	8:33	84	21:18	18	*	*	*	*
3	67	99	127	147	154	150	137	119	103	93	93	104	121	140	156	162	156	136	104	67	32	8	-1	7	2481	103.4		4:8	154	15:1	162	*	*	*	*	9:28	92	22:0	-1	*	*	*	*
4	32	66	103	135	156	163	158	143	124	108	100	102	114	133	151	164	166	154	127	89	49	13	-10	-15	2525	105.2		5:3	163	15:38	167	*	*	*	*	10:18	100	22:44	-15	*	*	*	*
5	0	30	69	108	141	161	167	160	145	126	112	106	110	124	143	160	170	166	148	116	75	34	-1	-19	2551	106.3	F	5:56	167	16:16	#170	*	*	*	*	11:4	106	23:29	#-22	*	*	*	*
6	-19	0	33	74	113	144	162	166	157	142	125	113	110	117	132	150	165	170	162	140	105	64	24	-6	2543	106.0		6:47	166	16:56	#170	*	*	*	*	11:47	110	*	*	*	*	*	*
7	-20	-15	7	41	81	117	144	159	160	151	136	121	113	113	122	137	153	165	166	155	130	96	57	21	2510	104.6		7:36	161	17:38	167	*	*	*	*	0:15	-21	12:29	112	*	*	*	*
8	-4	-13	-4	19	52	88	120	143	153	152	142	128	117	111	114	123	137	151	159	158	144	120	88	53	2451	102.1		8:23	154	18:22	160	*	*	*	*	1:1	-13	13:12	111	*	*	*	*
9	24	5	1	12	35	65	97	123	140	146	143	133	121	112	109	112	121	133	144	149	146	133	111	83	2398	99.9		9:7	147	19:9	149	*	*	*	*	1:46	1	14:0	109	*	*	*	*
10	55	32	19	19	31	53	79	105	125	138	141	136	126	116	108	105	108	115	124	132	136	132	121	103	2359	98.3		9:50	141	20:3	136	*	*	*	*	2:32	18	15:0	105	*	*	*	*
11	82	61	44	36	39	51	70	92	113	128	136	136	130	121	111	103	99	100	105	112	118	121	120	113	2341	97.5		10:31	137	21:14	122	*	*	*	*	3:17	36	16:19	99	*	*	*	*
12	100	85	70	59	54	58	69	85	103	120	131	136	134	127	117	106	96	90	89	91	97	104	109	111	2341	97.5	L	11:13	136	22:58	111	*	*	*	*	4:5	54	17:51	89	*	*	*	*
13	109	102	92	82	74	71	75	84	97	112	125	134	137	133	125	113	99	87	78	75	77	83	92	101	2357	98.2		11:56	137	*	*	*	*	4:59	71	19:8	75	*	*	*	*		
14	108	110	108	103	95	88	85	88	95	107	119	130	137	138	133	122	106	90	74	64	60	63	73	86	2382	99.3		1:3	110	12:40	138	*	*	*	*	6:5	85	20:2	60	*	*	*	*
15	100	111	117	118	114	107	100	96	97	103	113	125	135	140	139	131	116	97	76	59	48	46	52	67	2407	100.3		2:39	119	13:23	141	*	*	*	*	7:18	95	20:45	45	*	*	*	*
16	85	104	119	128	129	124	115	107	102	102	108	118	130	139	143	139	127	108	84	61	42	33	35	47	2429	101.2		3:42	129	14:4	143	*	*	*	*	8:27	101	21:21	32	*	*	*	*
17	67	90	113	130	138	138	131	120	110	104	105	112	123	135	144	145	138	120	96	68	43	26	21	28	2445	101.9		4:28	139	14:42	146	*	*	*	*	9:24	104	21:56	21	*	*	*	*
18	47	72	100	124	140	147	143	133	120	109	105	107	116	129	141	148	146	133	110	81	51	27	13	13	2455	102.3		5:7	147	15:17	149	*	*	*	*	10:10	104	22:29	11	*	*	*	*
19	27	52	82	112	135	148	151	143	130	116	107	104	110	122	136	148	151	144	125	97	64	34	13	5	2456	102.3		5:43	151	15:51	151	*	*	*	*	10:48	104	23:2	5	*	*	*	*
20	12	32	62	94	123	144	153	150	139	124	111	103	105	114	129	143	152	151	138	114	82	48	20	3	2446	101.9	N	6:16	153	16:25	153	*	*	*	*	11:21	103	23:36	0	*	*	*	*
21	2	15	41	74	107	133	149	153	146	132	116	105	101	107	120	136	149	154	148	129	100	66	34	10	2427	101.1		6:49	153	16:59	154	*	*	*	*	11:53	101	*	*	*	*	*	*
22	-1	5	24	54	88	118	140	151	149	138	123	109	101	101	111	126	142	152	153	141	118	86	52	23	2404	100.2		7:22	151	17:33	154	*	*	*	*	0:10	-1	12:25	100	*	*	*	*
23	5	1	13	37	69	101	128	145	150	143	130	114	102	98	102	115	130	144	151	147	131	105	73	42	2376	99.0		7:55	150	18:10	151	*	*	*	*	0:44	1	13:0	98	*	*	*	*
24	18	7	9	26	52	84	113	135	146	146	137	122	107	98	96	103	116	131	142	145	138	120	94	64	2349	97.9		8:28	148	18:49	145	*	*	*	*	1:19	6	13:40	96	*	*	*	*
25	38	20	14	22	41	69	98	123	140	146	142	129	114	101	94	94	102	114	127	136	136	128	110	86	2324	96.8		9:3	146	19:35	137	*	*	*	*	1:56	14	14:27	93	*	*	*	*
26	61	40	28	27	38	58	84	110	131	142	144	136	123	108	95	89	89	96	108	119	126	127	119	104	2302	95.9		9:39	145	20:34	128	*	*	*	*	2:34	26	15:25	88	*	*	*	*
27	84	65	49	42	44	56	75	98	120	136	143	141	131	117	101	88	81	80	86	96	107	115	118	114	2287	95.3		10:17	143	21:53	118	*	*	*	*	3:17	41	16:35	80	*	*	*	*
28	103	89	75	64	59	62	73	90	110	127	139	143	138	127	111	93	78	69	66	71	81	94	105	112	2279	95.0	U	10:57	143	23:43	114	*	*	*	*	4:7	59	17:50	66	*	*	*	*
29	113	109	101	90	82	78	80	89	103	118	132	141	143	136	123	105	84	66	53	48	53	65	81	97	2290	95.4		11:42	143	*	*	*	*	5:10	78	19:0	48	*	*	*	*		
30	110	118	119	115	108	100	95	95	101	112	125	136	143	144	136	120	98	73	51	35	29	34	49	70	2316	96.5		1:44	120	12:33	145	*	*	*	*	6:29	94	20:2	29	*	*	*	*
31	92	112	126	133	132	125	117	110	107	110	118	129	140	146	145	136	116	90	60	34	15	9	16	36	2354	98.1		3:20	133	13:26	147	*	*	*	*	7:59	107	20:57	9	*	*	*	*

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	74408	100.0	6日16時56分	170	2	5日23時29分	-22	1