

令和4年

潮位表

下田港

中部地方整備局

清水港湾事務所

下田港事務所

令和4年

潮位表・毎時潮位表

下田港

中部地方整備局
清水港湾事務所

下田港潮位実況図

下田港検潮所位置

下田市柿崎弁天島地先

北緯 34° 40' 31"、東経 138° 57' 33"

	(O.D.L) [驗潮基準面]	(T.P) [東京湾平均水面]	(W.D.L) [工事中基準面]
	(m)	(m)	(m)
錘型基準	6.660	5.225	6.127
球分体	5.120	3.685	4.587
既往最高潮位(R1.10.12) (S56.4~R3.3)	2.890	1.455	2.357
朔望平均満潮位(H.W.L) (S56.4~S61.3)	2.186	0.751	1.653
平均水面(M.S.L)	1.509	0.074	0.976
東京湾平均水面(T.P)	1.435	0.000	0.902
工事中基準面(W.D.L) (S56.4~S61.3)	0.533	-0.902	0.000
朔望平均干潮位(L.W.L)	0.509	-0.926	-0.024
既往最低潮位(H2.12.4) (S56.4~R3.3)	0.140	-1.295	-0.393
驗潮基準面(O.D.L)	0.000	-1.435	-0.533

水準測量 2011年10月実施

潮位表のみかた

本潮位表には、下田港における満潮・干潮の時刻とその時の潮位を下田港工事事用基準面（T.P-0.902m）からの値として示した。この潮位は太陽、月と地球との間に働く引力と、地球の公転に伴う遠心力の合力によって惹起される天文潮位（推算潮位）であり、気象・海象等の影響によって引き起こされる気象潮は考慮されていない。従って、異常気象時には実際の潮位と天文潮位との間に著しい差が生じることがある。

また、下田港では周期15分～20分、波高数cm～数10cmの副振動が卓越するが、本表の潮位は3時間以上の周期の波を合成して推算したものであり、この副振動は考慮されていない。

このため、実際の水位と本表の潮位との差が瞬間的には数10cmになることもあり得る。

通常、満潮と干潮は、日に2回現れるが、相次ぐ2つの満潮あるいは干潮の高さ、相次ぐ2つの満潮あるいは干潮の時間間隔には違いがある。これを日潮不等という。

日潮不等が起こるのは、半日周潮と、日周潮とが重なり合っているため、日潮不等の大きさは、場所や季節によって異なる。このため、満潮、干潮は1日1回しか現れない場合がある。このような場合には当日の欄を空欄で示した。

また、朔望の欄には、朔を●、望を○、上弦を◐、下弦を◑の記号で示した。本潮位表の時刻は日本標準時（東経135度を基準）である。

O.D.L(観測基準面) : Observation Datum Level

潮汐観測を行う際の基準面。観測開始時に決めた検潮器の零位（データが0の面）を示す。

T.P(東京湾平均水面) : Tokyo Peil

標高（海拔高度）の基準面。日本では東京湾の平均水面を標高零メートルとしている。

W.D.L(工事事用基準面) : Working Datum Level

港湾工事を施工する際の基準面。これ以上は低くならないであろう水面を指し、下田港ではC.D.L（Chart Datum Level：最低水面）と同意で用いられている。

下田港

2022.01

日	朔望	満潮 (HIGH WATER)				干潮 (LOW WATER)			
		時分	cm	時分	cm	時分	cm	時分	cm
1	⊕	04:48	159	15:08	163	09:55	104	22:22	-10
2	☉	05:39	167	15:55	168	10:46	106	23:08	-19
3	月 ●	06:26	169	16:40	171	11:32	105	23:54	-21
4	火	07:09	167	17:26	170	12:14	103	—	—
5	水	07:50	162	18:12	165	00:38	-16	12:56	100
6	木	08:27	156	18:58	156	01:20	-4	13:39	96
7	金	09:01	150	19:47	144	02:01	13	14:26	91
8	⊕	09:34	146	20:43	130	02:39	32	15:21	86
9	☉	10:07	143	21:54	117	03:16	52	16:28	81
10	月 ◐	10:45	141	23:40	110	03:56	71	17:45	73
11	火	11:29	140	—	—	04:45	88	19:00	63
12	水	01:54	112	12:24	139	06:01	101	20:01	51
13	木	03:26	123	13:22	139	07:42	109	20:51	39
14	金	04:19	133	14:16	141	09:05	110	21:33	28
15	⊕	04:57	142	15:01	144	10:00	108	22:11	18
16	☉	05:29	148	15:42	148	10:40	105	22:47	10
17	月	05:58	151	16:19	152	11:12	101	23:21	4
18	火 ○	06:27	153	16:55	155	11:42	97	23:55	1
19	水	06:54	154	17:31	157	12:11	93	—	—
20	木	07:21	155	18:07	156	00:28	1	12:42	88
21	金	07:48	154	18:44	153	01:01	5	13:15	84
22	⊕	08:16	153	19:25	147	01:34	13	13:52	80
23	☉	08:45	152	20:13	138	02:08	25	14:35	76
24	月	09:15	149	21:12	128	02:43	41	15:27	71
25	火 ◑	09:48	147	22:39	119	03:23	60	16:32	64
26	水	10:29	144	—	—	04:12	80	17:52	54
27	木	00:50	117	11:23	142	05:25	98	19:14	39
28	金	02:53	128	12:35	142	07:12	111	20:25	22
29	⊕	04:05	143	13:51	146	08:52	113	21:24	5
30	☉	04:55	154	14:56	153	09:58	109	22:17	-8
31	月	05:37	161	15:52	160	10:47	102	23:04	-15

下田港毎時潮位

単位：cm

2022.01

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1日	48	80	113	140	155	159	152	137	121	109	104	110	123	141	156	163	158	140	110	73	36	6	-9	-6
2日	13	45	83	120	148	164	166	156	139	121	109	106	114	129	148	163	168	159	136	101	60	21	-7	-19
3日	-12	12	48	89	127	154	168	167	154	136	118	107	107	117	135	154	168	170	157	130	92	50	12	-14
4日	-21	-10	18	57	97	133	157	167	162	147	128	112	104	106	120	139	157	169	168	152	122	83	43	8
5日	-12	-15	1	31	69	107	138	157	162	154	137	119	105	100	106	121	140	156	165	161	142	112	76	40
6日	11	-3	0	19	49	84	117	142	155	154	143	126	109	98	96	104	120	137	151	156	150	131	103	71
7日	41	21	13	20	40	69	99	126	144	150	145	132	115	100	92	92	101	115	130	141	144	136	119	96
8日	70	48	35	33	43	63	88	113	133	144	145	137	122	106	93	87	88	96	108	120	128	130	124	110
9日	92	74	59	52	54	66	84	105	124	137	143	140	130	115	100	88	82	82	88	97	108	115	117	114
10日	105	94	82	74	71	75	85	100	116	130	139	141	136	125	110	95	83	75	73	78	86	95	104	109
11日	109	106	100	94	89	88	91	100	111	123	133	139	139	133	121	106	90	76	66	63	66	74	85	96
12日	105	111	112	111	107	103	101	103	109	117	126	134	138	138	131	119	102	83	67	55	51	55	65	79
13日	94	108	117	122	122	118	113	110	109	112	118	126	134	139	138	130	115	95	74	55	43	39	46	60
14日	78	98	115	127	133	132	126	119	113	110	112	119	127	136	141	139	128	110	86	62	41	30	29	40
15日	59	83	107	126	138	142	138	129	119	111	108	111	119	130	140	144	140	125	102	74	47	27	18	22
16日	39	64	92	118	137	146	146	139	127	115	107	106	112	123	136	146	147	139	119	91	60	32	14	10
17日	21	43	73	104	130	146	151	146	134	120	107	102	104	114	129	143	151	149	135	109	77	44	18	5
18日	7	25	53	87	118	141	152	152	141	126	110	100	98	105	120	137	150	155	148	127	97	62	30	8
19日	1	10	35	68	102	131	149	154	148	132	115	100	93	96	109	126	144	155	155	142	116	83	48	19
20日	3	3	20	50	85	118	142	154	152	139	121	103	91	89	97	113	133	149	156	151	133	104	69	37
21日	14	5	13	36	68	103	132	150	154	146	129	109	92	84	87	99	118	136	149	152	143	121	91	59
22日	32	16	15	29	56	88	119	142	153	150	136	117	97	84	80	86	101	119	136	146	145	132	110	82
23日	54	34	25	31	49	76	106	132	148	151	142	125	105	88	77	76	85	100	117	131	138	135	122	102
24日	78	58	44	41	51	70	96	121	140	149	146	133	115	96	80	72	72	80	94	110	122	128	125	115
25日	99	82	68	60	61	72	90	111	131	143	146	140	125	107	88	73	65	65	72	84	98	110	117	118
26日	113	104	93	84	80	82	91	105	121	135	143	143	134	120	102	83	67	57	54	59	69	83	97	109
27日	115	117	114	109	103	99	99	105	114	126	136	141	140	133	118	100	79	60	46	39	42	52	68	86
28日	104	118	126	128	125	120	114	111	112	118	126	135	141	141	135	120	100	75	51	33	23	24	35	55
29日	79	104	125	138	143	140	132	122	115	113	117	125	135	143	146	140	124	100	70	41	18	6	7	22
30日	47	78	109	134	149	154	149	137	123	113	109	113	124	137	149	153	147	128	99	65	31	5	-7	-4
31日	15	46	82	117	144	158	160	150	134	117	105	103	110	124	142	156	160	152	129	96	57	21	-5	-15

下田港

2022.02

日	朔望	満潮 (HIGH WATER)				干潮 (LOW WATER)			
		時分	cm	時分	cm	時分	cm	時分	cm
1	火 ●	06:14	163	16:43	165	11:28	94	23:47	-15
2	水	06:47	162	17:31	167	12:05	85	—	—
3	木	07:18	159	18:16	163	00:27	-8	12:42	77
4	金	07:44	156	19:00	156	01:03	5	13:19	69
5	土 ⊕	08:09	153	19:44	146	01:35	21	13:57	64
6	日 ⊕	08:32	150	20:30	133	02:05	40	14:38	61
7	月	08:54	147	21:24	121	02:32	58	15:25	59
8	火 ◐	09:18	143	22:41	110	02:57	75	16:21	59
9	水	09:46	138	—	—	03:21	92	17:34	58
10	木	01:21	108	10:25	132	03:46	106	19:00	54
11	金 ⊕	04:05	119	11:51	126	06:30	117	20:15	45
12	土 ⊕	04:30	129	13:38	127	09:24	114	21:11	34
13	日 ⊕	04:54	138	14:45	132	10:09	107	21:55	23
14	月	05:16	144	15:34	140	10:38	100	22:32	13
15	火	05:38	149	16:14	148	11:03	92	23:07	6
16	水	06:01	153	16:52	155	11:28	83	23:39	2
17	木 ○	06:23	156	17:29	159	11:55	75	—	—
18	金	06:46	157	18:06	160	00:10	3	12:24	66
19	土 ⊕	07:09	158	18:45	158	00:41	10	12:55	58
20	日 ⊕	07:32	157	19:27	152	01:12	21	13:29	52
21	月	07:56	156	20:14	142	01:43	36	14:07	47
22	火	08:21	153	21:12	131	02:14	54	14:52	43
23	水 ⊕	08:47	149	22:37	120	02:48	74	15:49	42
24	木 ◐	09:19	143	—	—	03:26	94	17:06	41
25	金	01:11	118	10:06	137	04:32	112	18:44	35
26	土 ⊕	03:22	130	11:47	131	07:24	120	20:12	24
27	日 ⊕	04:11	142	13:45	135	09:16	113	21:19	12
28	月	04:47	151	15:01	144	10:05	101	22:10	3

下田港

2022.03

日	朔望	満潮 (HIGH WATER)				干潮 (LOW WATER)			
		時分	cm	時分	cm	時分	cm	時分	cm
1	火	05:18	156	16:00	154	10:42	88	22:54	0
2	水	05:46	158	16:49	161	11:16	74	23:33	2
3	木	06:11	159	17:34	164	11:48	61	—	—
4	金	06:35	159	18:16	162	00:07	11	12:20	51
5	土	06:56	158	18:56	156	00:38	24	12:52	43
6	日	07:16	156	19:36	148	01:06	39	13:25	38
7	月	07:34	154	20:16	137	01:31	55	13:58	37
8	火	07:53	150	21:01	126	01:54	70	14:35	40
9	水	08:10	144	22:01	115	02:14	84	15:18	45
10	木	08:26	137	—	—	02:29	97	16:15	51
11	金	00:19	109	08:36	129	02:15	108	17:43	54
12	土	06:57	121	—	—	19:27	51	—	—
13	日	04:15	129	13:05	115	10:00	110	20:40	41
14	月	04:25	136	14:32	124	10:04	101	21:28	30
15	火	04:41	143	15:23	135	10:20	90	22:07	21
16	水	05:00	149	16:05	146	10:41	79	22:42	15
17	木	05:20	154	16:44	155	11:04	66	23:14	14
18	金	05:40	157	17:23	161	11:30	53	23:46	18
19	土	06:02	160	18:04	164	11:59	41	—	—
20	日	06:24	161	18:46	162	00:17	28	12:31	30
21	月	06:47	161	19:31	156	00:49	41	13:05	23
22	火	07:10	159	20:21	146	01:20	58	13:44	20
23	水	07:33	155	21:23	134	01:51	76	14:28	21
24	木	07:59	150	22:57	123	02:23	94	15:23	26
25	金	08:27	142	—	—	03:00	110	16:40	33
26	土	01:47	124	09:08	131	04:33	122	18:24	36
27	日	03:14	134	11:44	122	08:29	117	20:00	32
28	月	03:48	142	13:57	128	09:21	102	21:05	25
29	火	04:15	148	15:10	139	09:55	85	21:54	22
30	水	04:40	152	16:04	150	10:25	68	22:35	23
31	木	05:04	156	16:50	157	10:55	52	23:10	29

下田港 毎時潮位

単位：cm

2022.03

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1日	27	57	91	122	145	155	153	140	121	103	90	88	96	113	132	148	154	147	127	96	61	29	7	0
2日	10	35	69	105	136	154	158	148	128	104	84	74	78	93	116	139	156	161	150	126	92	55	24	5
3日	4	21	51	88	123	148	159	154	136	110	84	66	62	72	94	121	146	161	162	148	120	84	49	22
4日	11	18	41	74	109	139	156	157	143	118	89	64	52	54	71	98	127	150	161	158	139	110	76	46
5日	27	25	39	66	99	129	151	157	149	127	97	69	49	43	52	75	103	131	150	156	148	127	99	70
6日	48	39	45	65	92	121	144	155	152	135	107	78	53	39	41	56	81	108	132	146	147	135	115	90
7日	69	56	56	68	90	115	138	151	152	140	117	89	62	44	37	44	62	86	110	129	137	135	123	105
8日	87	74	70	76	91	112	131	145	150	143	125	101	75	54	42	41	51	68	90	109	122	126	122	113
9日	100	90	84	86	96	110	126	138	144	141	129	111	89	68	52	45	47	57	72	89	103	112	115	113
10日	108	102	98	98	103	111	122	131	137	136	129	117	101	83	68	56	51	52	60	71	84	95	103	107
11日	109	109	108	109	111	115	120	125	129	129	126	119	109	97	84	72	62	56	54	58	66	76	86	96
12日	105	111	116	118	120	121	121	121	121	120	119	117	114	108	100	90	77	66	56	51	51	57	67	80
13日	95	108	119	126	128	128	124	120	115	112	110	111	114	115	114	107	96	81	65	51	43	41	48	62
14日	80	100	117	130	136	135	129	120	111	104	101	103	109	117	123	123	115	100	80	59	41	31	32	43
15日	62	87	111	130	141	143	136	124	109	97	91	92	101	114	126	134	133	121	100	74	49	29	21	26
16日	44	71	100	126	143	149	143	129	110	93	81	79	88	104	123	139	146	140	123	96	65	37	19	16
17日	29	54	86	118	141	153	151	136	114	91	73	66	72	89	112	135	151	154	143	119	87	54	27	15
18日	19	40	72	106	136	154	157	145	122	94	70	55	55	69	94	123	147	160	158	141	112	77	45	24
19日	19	32	59	94	127	151	160	152	131	101	71	49	41	49	71	102	132	155	164	156	135	103	69	42
20日	28	32	52	83	117	145	160	158	140	111	78	49	33	32	48	76	109	138	157	161	150	126	96	67
21日	47	42	53	77	107	136	156	160	149	123	90	57	33	23	30	51	81	113	139	154	154	141	118	92
22日	70	59	61	77	101	128	149	159	154	134	104	71	42	24	20	32	55	84	113	134	145	143	131	112
23日	94	80	76	84	100	121	141	153	154	142	118	89	59	35	22	23	36	57	83	107	125	133	132	124
24日	112	101	94	95	104	118	133	145	150	144	129	106	80	55	37	27	28	39	57	77	97	112	121	123
25日	121	116	111	110	112	118	127	136	141	141	133	119	100	80	60	44	35	34	40	52	68	85	100	112
26日	120	124	124	123	122	122	124	126	129	131	130	125	116	103	87	70	54	43	36	37	44	57	74	92
27日	108	122	130	134	133	129	124	120	117	117	119	121	122	119	111	99	82	64	47	36	32	36	49	68
28日	90	112	129	139	142	137	128	116	107	102	103	109	117	125	128	123	111	92	70	48	32	26	30	46
29日	70	97	122	140	148	145	134	118	101	89	85	90	103	119	133	139	136	121	98	71	46	28	22	31
30日	51	80	110	135	149	152	142	123	100	80	69	70	83	103	125	143	150	144	126	99	68	42	26	25
31日	39	65	96	126	147	156	149	130	104	78	59	52	61	82	109	134	152	157	147	125	95	64	40	29

下田港

2022.04

日	朔望	満潮 (HIGH WATER)				干潮 (LOW WATER)			
		時分	cm	時分	cm	時分	cm	時分	cm
1 金	●	05:25	158	17:32	161	11:25	39	23:41	38
2 土		05:46	159	18:12	160	11:54	28	—	—
3 日		06:06	159	18:49	156	00:10	49	12:24	22
4 月		06:25	158	19:26	150	00:36	62	12:54	19
5 火		06:44	155	20:04	142	01:00	74	13:25	21
6 水		07:02	150	20:47	132	01:23	85	13:58	26
7 木		07:19	144	21:42	123	01:45	95	14:36	34
8 金		07:33	136	23:23	116	02:04	104	15:25	43
9 土	◐	07:40	128	—	—	02:19	113	16:39	51
10 日		03:05	121	—	—	18:22	53	—	—
11 月		03:10	129	12:25	110	09:33	106	19:48	48
12 火		03:28	136	14:06	119	09:28	94	20:44	41
13 水		03:47	143	15:03	132	09:45	81	21:28	36
14 木		04:07	149	15:49	144	10:07	65	22:07	34
15 金		04:28	155	16:33	155	10:33	49	22:43	37
16 土		04:50	159	17:17	163	11:02	32	23:18	44
17 日	○	05:14	162	18:02	166	11:34	17	23:53	55
18 月		05:38	164	18:48	165	12:08	6	—	—
19 火		06:04	164	19:38	159	00:27	69	12:46	0
20 水		06:30	162	20:34	149	01:02	84	13:28	1
21 木		06:58	157	21:41	139	01:37	98	14:15	8
22 金		07:28	149	23:16	131	02:16	110	15:12	19
23 土	◑	08:04	138	—	—	03:15	119	16:28	32
24 日		01:14	132	09:13	125	05:55	121	18:03	41
25 月		02:20	136	12:09	118	08:10	106	19:32	44
26 火		02:57	142	14:02	125	08:54	88	20:36	45
27 水		03:25	147	15:11	136	09:28	70	21:25	48
28 木		03:50	151	16:03	146	09:59	52	22:05	53
29 金		04:14	155	16:47	153	10:29	37	22:41	59
30 土		04:36	158	17:28	157	10:59	24	23:13	67

下田港 毎時潮位

単位：cm

2022.04

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1日	35	55	85	116	142	156	155	139	112	81	55	40	42	58	86	117	143	158	159	145	119	88	60	42
2日	39	52	77	107	136	154	159	147	122	90	58	36	28	38	63	94	126	149	160	155	137	110	82	60
3日	50	55	73	100	128	150	159	153	132	101	67	38	23	25	43	72	104	133	151	156	147	127	102	79
4日	64	63	75	96	122	144	156	155	139	112	79	47	26	19	29	52	82	113	136	149	148	136	116	95
5日	80	74	80	95	117	137	151	154	144	122	92	61	35	22	23	38	63	92	118	135	142	137	125	108
6日	94	86	87	97	113	131	145	150	145	128	104	76	50	32	26	32	50	74	98	118	129	132	126	116
7日	105	97	95	101	112	125	137	143	142	131	113	90	66	47	36	34	43	60	80	99	113	121	122	119
8日	113	107	104	106	113	121	130	135	136	130	118	101	82	64	51	44	44	52	65	80	95	106	113	116
9日	116	114	113	113	116	120	124	127	128	125	118	108	96	82	69	58	52	51	56	65	76	89	100	109
10日	115	119	121	121	121	121	120	119	118	117	114	110	105	98	88	77	66	58	53	54	60	70	83	97
11日	110	120	126	129	128	124	119	113	109	107	106	108	110	109	105	97	85	71	59	50	48	53	65	82
12日	100	117	129	136	135	130	120	109	100	95	95	100	108	116	119	116	106	91	72	55	44	41	49	65
13日	87	110	129	140	143	137	124	108	93	83	81	87	100	115	127	132	127	113	92	69	49	37	37	50
14日	72	99	124	142	149	145	131	110	89	72	65	70	85	105	126	140	144	136	116	90	63	43	34	40
15日	59	86	116	140	153	153	139	116	89	65	51	50	63	87	115	139	153	154	141	116	86	59	41	37
16日	50	74	105	134	154	159	149	125	95	64	41	32	40	62	93	125	150	162	159	141	113	83	57	45
17日	48	66	95	126	150	162	157	137	105	70	39	20	19	35	65	101	134	158	166	159	138	110	81	61
18日	55	65	88	116	143	161	163	148	120	83	46	18	6	13	36	71	108	140	160	165	154	133	107	84
19日	71	71	86	109	135	155	164	157	134	100	62	28	6	1	14	41	76	111	140	156	158	147	128	107
20日	90	84	90	106	127	148	160	160	146	118	83	47	18	3	3	19	47	79	111	134	147	148	139	124
21日	109	100	99	107	122	138	152	157	151	132	104	72	41	19	8	11	27	52	80	106	126	136	138	133
22日	124	115	110	112	119	130	141	148	148	139	120	96	69	44	27	19	22	35	54	77	98	116	127	131
23日	130	126	122	119	120	124	130	136	138	136	127	113	94	74	55	40	32	33	41	55	73	91	108	121
24日	128	131	131	128	124	121	121	122	123	125	124	120	111	99	84	68	54	44	41	44	54	69	87	105
25日	120	131	136	135	130	122	115	109	106	108	111	115	118	116	109	98	83	67	53	45	45	53	68	88
26日	109	126	138	142	137	127	113	100	91	88	92	101	112	121	125	122	111	94	75	58	47	46	55	73
27日	96	118	136	146	145	134	117	97	80	71	71	81	97	115	130	136	133	120	100	78	60	49	50	63
28日	84	109	132	147	151	143	125	100	76	58	52	59	76	100	123	140	146	141	125	102	78	60	53	58
29日	75	100	125	145	155	151	134	108	78	53	39	39	53	78	107	133	149	153	144	125	100	77	62	60
30日	71	92	118	141	155	157	144	119	86	55	32	24	33	56	86	118	142	156	155	142	121	96	77	67

下田港

2022.05

日	朔望	満潮 (HIGH WATER)				干潮 (LOW WATER)			
		時分	cm	時分	cm	時分	cm	時分	cm
1	日	04:58	159	18:06	158	11:28	16	23:42	76
2	月	05:20	159	18:43	156	11:58	11	—	—
3	火	05:41	157	19:19	151	00:10	84	12:28	10
4	水	06:02	154	19:57	145	00:37	92	12:59	13
5	木	06:24	150	20:39	138	01:03	99	13:33	19
6	金	06:47	144	21:31	132	01:31	105	14:12	28
7	土	07:11	136	22:41	127	02:05	110	14:59	37
8	日	07:38	128	—	—	03:01	115	16:01	46
9	月	00:15	128	08:32	117	05:42	116	17:19	52
10	火	01:25	132	11:34	112	07:51	105	18:39	55
11	水	02:06	138	13:26	119	08:26	90	19:45	55
12	木	02:36	145	14:35	131	08:55	73	20:39	56
13	金	03:03	151	15:31	144	09:26	54	21:26	59
14	土	03:30	156	16:23	156	09:58	34	22:09	65
15	日	03:58	161	17:13	164	10:33	16	22:51	74
16	月	04:27	165	18:03	168	11:11	0	23:31	84
17	火	04:58	168	18:55	168	11:51	-9	—	—
18	水	05:30	168	19:48	163	00:12	95	12:34	-12
19	木	06:05	166	20:45	155	00:52	104	13:21	-7
20	金	06:42	159	21:47	146	01:36	111	14:11	3
21	土	07:26	150	22:56	140	02:28	116	15:07	18
22	日	08:22	137	—	—	03:44	117	16:13	35
23	月	00:07	138	09:56	124	05:38	110	17:28	50
24	火	01:04	139	12:07	119	07:12	96	18:44	61
25	水	01:47	143	13:51	125	08:10	78	19:49	69
26	木	02:21	147	15:03	134	08:52	60	20:44	76
27	金	02:51	152	15:57	143	09:28	44	21:30	82
28	土	03:20	155	16:43	150	10:01	31	22:10	88
29	日	03:48	158	17:24	154	10:33	21	22:47	93
30	月	04:15	159	18:02	157	11:05	14	23:20	97
31	火	04:42	159	18:39	156	11:37	11	23:52	101

下田港毎時潮位

単位：cm

2022.05

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1日	71	87	111	135	153	159	151	130	98	63	34	18	18	35	64	98	128	150	158	153	137	114	93	79
2日	76	86	105	128	148	158	156	139	110	76	43	19	11	20	44	76	109	136	152	155	146	129	108	92
3日	84	88	102	122	141	155	157	146	122	90	56	28	12	13	29	57	89	119	141	151	149	137	120	104
4日	94	93	101	117	134	148	154	149	131	104	72	42	21	13	21	42	70	99	124	140	145	140	128	114
5日	103	99	102	113	127	141	149	148	136	115	88	59	35	22	21	33	54	81	106	126	136	138	132	122
6日	112	105	105	111	122	133	142	144	138	123	101	77	53	36	28	31	45	65	88	108	123	131	131	126
7日	119	113	110	112	118	126	133	136	134	126	111	92	72	54	42	37	42	54	71	90	107	120	126	127
8日	124	120	116	115	116	120	124	127	127	124	116	104	89	74	60	50	46	49	59	74	90	105	117	125
9日	127	127	124	120	118	116	116	116	117	117	115	111	103	92	80	68	58	53	54	61	74	90	105	118
10日	128	132	132	128	122	115	109	106	105	106	109	111	112	108	100	89	76	64	56	55	61	74	91	109
11日	124	134	138	136	128	117	105	96	91	91	96	105	113	118	118	111	98	82	68	57	55	62	77	96
12日	117	133	143	144	136	122	105	89	77	73	78	90	106	120	129	130	122	107	87	70	58	57	66	84
13日	107	129	144	151	146	131	109	86	66	55	56	68	89	112	131	142	143	132	113	91	71	60	61	74
14日	96	121	142	155	155	142	118	89	61	41	34	42	63	91	120	143	155	153	139	117	93	74	65	70
15日	87	111	136	155	161	153	132	100	65	36	18	17	33	62	97	129	153	164	160	143	120	96	79	74
16日	83	103	128	150	164	163	146	116	79	42	13	1	7	30	64	103	137	160	168	162	144	121	99	86
17日	86	98	119	143	161	168	159	135	99	59	22	-2	-9	3	31	69	108	141	161	168	160	142	121	103
18日	95	99	113	134	154	166	166	151	122	84	44	10	-9	-10	6	36	74	111	140	158	162	154	138	121
19日	108	104	111	125	143	159	165	160	140	109	72	36	8	-6	-4	14	43	78	111	137	151	154	147	134
20日	121	113	112	119	132	146	157	159	150	129	100	67	36	13	4	8	25	51	81	109	131	144	146	141
21日	132	122	117	117	123	133	143	149	148	139	120	95	68	43	26	19	23	37	59	84	108	126	137	140
22日	137	130	123	118	117	120	126	132	137	136	128	115	96	75	56	41	35	38	49	66	87	107	124	134
23日	138	136	130	122	115	111	111	113	118	123	124	122	114	101	86	70	57	50	51	59	73	91	109	125
24日	136	139	137	129	118	108	99	96	97	103	110	116	119	117	110	98	84	71	63	61	67	80	97	115
25日	131	140	143	137	125	110	94	83	78	80	89	101	114	122	125	120	110	96	82	72	70	75	88	106
26日	124	139	147	145	135	117	96	77	64	60	66	81	99	116	129	134	130	119	104	89	79	77	84	98
27日	117	135	148	152	145	128	104	78	57	46	46	58	79	102	124	138	143	137	124	108	93	83	84	93
28日	110	129	146	155	153	139	115	86	58	38	31	38	57	83	111	133	147	149	141	126	109	95	88	91
29日	104	122	141	154	158	149	128	98	66	39	23	22	37	62	92	121	143	154	153	142	125	108	96	93
30日	100	115	134	150	158	155	139	112	79	47	24	14	21	42	72	104	132	150	157	152	138	121	106	98
31日	100	110	127	144	156	158	148	125	94	60	31	14	12	26	52	84	116	140	154	155	147	132	116	105

下田港

2022.06

日	朔望	満潮 (HIGH WATER)				干潮 (LOW WATER)			
		時分	cm	時分	cm	時分	cm	時分	cm
1	水	05:09	158	19:15	153	12:10	10	—	—
2	木	05:37	155	19:52	150	00:22	104	12:44	13
3	金	06:07	152	20:30	146	00:54	107	13:20	18
4	土	06:39	147	21:13	142	01:29	108	13:59	25
5	日	07:15	141	22:00	140	02:11	110	14:42	33
6	月	08:01	133	22:51	140	03:10	111	15:31	43
7	火	09:10	125	23:44	141	04:32	108	16:27	53
8	水	10:52	120	—	—	06:02	100	17:31	62
9	木	00:32	144	12:40	122	07:09	85	18:39	71
10	金	01:15	148	14:08	132	07:59	67	19:44	79
11	土	01:54	153	15:18	145	08:43	47	20:44	87
12	日	02:32	158	16:19	157	09:26	26	21:39	94
13	月	03:10	164	17:14	166	10:10	7	22:30	101
14	火	03:49	169	18:08	171	10:55	-7	23:17	106
15	水	04:30	172	18:59	171	11:41	-14	—	—
16	木	05:12	173	19:49	167	00:03	110	12:29	-14
17	金	05:57	170	20:38	161	00:48	112	13:16	-7
18	土	06:45	164	21:25	155	01:36	112	14:05	7
19	日	07:38	154	22:10	150	02:29	110	14:54	24
20	月	08:39	142	22:54	147	03:32	105	15:44	43
21	火	09:59	130	23:38	146	04:49	97	16:38	62
22	水	11:41	123	—	—	06:08	86	17:37	79
23	木	00:21	147	13:29	124	07:15	72	18:43	93
24	金	01:05	150	14:54	131	08:09	58	19:51	102
25	土	01:48	152	15:55	140	08:54	46	20:53	107
26	日	02:28	154	16:43	148	09:34	35	21:46	110
27	月	03:06	156	17:24	153	10:11	26	22:31	111
28	火	03:43	158	18:00	157	10:48	20	23:09	111
29	水	04:18	159	18:34	158	11:23	16	23:43	110
30	木	04:53	160	19:06	157	11:58	14	—	—

下田港毎時潮位

単位：cm

2022.06

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1日	102	107	120	137	151	157	153	137	110	77	45	21	11	16	36	65	97	125	145	153	151	140	125	112
2日	105	106	115	129	144	153	155	145	123	94	63	35	17	14	25	48	77	107	131	146	150	144	132	119
3日	110	107	111	122	135	147	152	148	134	110	81	53	30	19	21	36	61	89	115	135	144	145	137	126
4日	115	109	109	116	126	138	145	147	139	122	99	72	48	31	25	31	48	72	98	121	136	142	140	132
5日	122	114	110	112	118	127	136	141	139	129	112	91	68	48	36	34	42	60	82	105	124	136	140	137
6日	129	121	114	111	112	117	124	130	133	130	121	106	87	69	53	44	44	53	69	90	111	127	137	140
7日	136	128	120	113	109	108	112	117	122	125	123	116	104	89	74	61	53	54	62	78	97	116	131	139
8日	141	136	128	118	108	102	100	102	107	113	118	120	116	108	96	83	70	63	63	71	85	103	121	135
9日	143	143	137	126	112	99	90	85	88	95	105	114	121	122	117	107	94	81	73	72	79	93	110	128
10日	141	148	146	136	120	101	84	72	67	72	83	99	115	127	132	129	119	105	91	82	80	86	101	119
11日	136	149	153	147	131	109	85	63	50	47	56	74	97	119	136	144	142	132	116	100	90	87	95	110
12日	129	146	157	157	145	123	95	65	41	27	28	43	68	98	126	146	156	154	142	125	108	96	95	103
13日	120	139	156	163	159	141	112	78	44	19	7	13	34	66	101	133	156	166	162	149	130	113	102	102
14日	113	130	150	164	168	159	135	100	61	25	1	-7	4	30	67	105	139	162	171	166	151	132	115	107
15日	109	122	140	159	170	170	155	126	88	47	12	-10	-13	2	32	70	110	143	164	171	165	149	131	116
16日	110	115	129	147	164	173	169	150	118	78	38	6	-12	-12	7	38	76	114	144	163	167	159	144	127
17日	115	112	119	134	151	165	170	163	142	110	72	35	7	-6	-2	17	48	84	118	144	159	160	152	137
18日	123	114	113	120	134	150	161	164	155	134	103	69	38	16	7	13	32	61	93	122	144	154	153	144
19日	130	118	111	111	118	130	143	152	153	144	125	100	71	46	29	24	32	50	75	103	127	143	149	147
20日	137	124	113	106	106	112	122	132	140	141	134	119	99	77	58	46	44	51	68	90	112	131	143	147
21日	142	132	119	107	99	97	101	109	119	127	130	126	117	102	87	73	64	63	70	84	102	121	136	144
22日	145	139	128	113	100	90	86	88	96	106	115	121	122	118	109	98	87	81	80	86	98	113	128	141
23日	147	146	137	124	107	90	78	72	74	82	95	107	118	123	123	118	110	101	94	93	98	108	121	135
24日	145	150	146	135	118	98	78	64	58	61	72	88	105	120	129	131	128	120	111	104	102	106	115	128
25日	141	150	152	146	131	110	86	65	50	46	52	67	87	108	126	137	140	136	128	118	110	107	111	121
26日	134	146	153	153	143	124	99	72	50	37	36	47	67	92	116	135	146	148	142	131	120	112	110	115
27日	126	139	151	156	152	137	114	85	57	36	26	31	47	72	100	126	144	153	152	143	131	119	112	112
28日	119	132	145	155	157	149	129	101	70	42	24	20	30	52	81	111	136	151	157	152	141	127	116	111
29日	114	124	138	151	158	156	142	118	87	55	30	17	19	35	62	93	122	144	156	157	149	135	122	112
30日	110	117	129	144	156	160	152	134	106	73	43	22	14	22	44	74	105	133	151	157	153	142	127	115

下田港

2022.07

日	朔望	満潮 (HIGH WATER)				干潮 (LOW WATER)			
		時分	cm	時分	cm	時分	cm	時分	cm
1	金	05:27	160	19:38	156	00:15	109	12:33	15
2	土	06:03	159	20:09	155	00:47	107	13:09	19
3	日	06:40	155	20:41	154	01:22	105	13:44	25
4	月	07:20	150	21:13	154	02:01	103	14:20	34
5	火	08:06	144	21:48	153	02:47	100	14:59	45
6	水	09:03	136	22:24	152	03:42	96	15:41	58
7	木	10:21	129	23:05	152	04:47	89	16:32	74
8	金	12:05	127	23:52	153	05:58	77	17:34	90
9	土	13:53	134	—	—	07:06	61	18:50	103
10	日	00:44	155	15:19	146	08:07	43	20:11	113
11	月	01:39	159	16:25	159	09:03	24	21:23	117
12	火	02:34	165	17:19	168	09:56	7	22:22	118
13	水	03:27	171	18:08	173	10:47	-5	23:12	116
14	木	04:19	176	18:52	174	11:35	-10	23:57	112
15	金	05:10	178	19:32	172	12:22	-8	—	—
16	土	05:59	177	20:09	167	00:40	107	13:07	2
17	日	06:50	171	20:42	163	01:24	100	13:48	17
18	月	07:41	161	21:13	159	02:09	94	14:27	37
19	火	08:37	149	21:43	157	03:00	88	15:05	57
20	水	09:41	136	22:14	155	03:57	82	15:41	78
21	木	11:05	126	22:50	153	05:02	77	16:21	96
22	金	13:03	124	23:37	151	06:13	70	17:16	111
23	土	14:58	131	—	—	07:22	62	18:46	122
24	日	00:38	149	16:05	141	08:22	53	20:32	125
25	月	01:42	150	16:48	149	09:12	44	21:43	123
26	火	02:39	152	17:22	155	09:56	35	22:29	119
27	水	03:27	156	17:51	159	10:35	28	23:04	114
28	木	04:09	160	18:18	162	11:12	22	23:33	109
29	金	04:47	164	18:44	163	11:46	19	—	—
30	土	05:24	167	19:09	164	00:02	104	12:19	19
31	日	06:00	167	19:33	165	00:32	98	12:50	23

下田港毎時潮位













単位：cm

2022.07

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1日	109	111	121	135	150	159	158	146	123	93	60	33	18	17	31	56	87	118	141	154	156	147	134	119
2日	109	107	113	125	140	153	158	153	137	111	80	51	29	19	24	43	71	102	129	148	155	152	140	125
3日	112	105	106	115	129	143	153	155	146	127	100	71	45	29	25	36	58	87	115	138	152	154	146	132
4日	118	107	103	106	117	130	143	150	148	137	117	91	65	45	34	36	51	74	102	127	145	153	151	140
5日	125	112	102	100	105	116	128	139	144	140	128	109	86	65	50	45	51	67	90	115	137	150	153	146
6日	134	119	106	98	96	101	111	123	132	136	133	122	106	88	71	61	59	67	83	105	126	143	152	151
7日	142	128	113	99	91	89	93	103	114	124	129	128	121	109	95	83	75	75	83	98	116	134	147	152
8日	149	138	123	106	91	81	77	81	91	103	115	124	127	125	118	107	97	91	90	97	109	125	140	150
9日	153	148	135	118	98	80	67	61	65	76	91	108	122	132	134	130	122	113	106	103	108	118	131	144
10日	153	155	148	133	112	88	66	50	43	47	61	81	104	124	139	146	145	137	126	117	113	115	123	136
11日	148	157	159	150	132	106	77	50	31	24	30	47	74	103	129	149	158	157	149	136	124	118	118	127
12日	140	154	163	164	153	131	100	66	35	14	7	16	38	70	105	136	158	168	166	155	140	126	118	120
13日	129	145	160	170	169	155	129	93	55	22	0	-5	8	35	72	110	143	165	173	169	155	138	123	116
14日	119	132	149	166	175	173	156	125	87	46	13	-7	-9	8	39	78	117	149	169	174	166	150	131	117
15日	112	118	133	153	170	178	173	153	121	81	41	10	-7	-4	16	49	88	126	154	169	170	159	140	122
16日	109	107	116	134	154	170	177	169	148	114	76	39	13	2	9	32	65	102	135	158	167	163	148	128
17日	111	101	102	114	132	152	166	170	161	139	108	73	43	23	18	29	53	84	117	144	160	162	153	136
18日	116	101	94	98	110	128	146	158	160	151	130	103	74	51	38	39	52	76	104	131	150	159	156	143
19日	124	106	93	88	93	105	121	137	147	148	139	122	100	79	64	57	62	77	98	122	142	154	156	149
20日	134	115	98	86	82	87	98	112	126	134	136	129	117	102	89	79	78	85	99	117	135	149	155	153
21日	142	126	108	92	81	77	80	90	102	114	123	126	124	117	109	101	96	97	104	115	129	142	151	153
22日	148	137	121	104	88	76	70	72	80	92	104	115	122	124	122	118	114	111	112	117	126	135	144	150
23日	151	145	134	118	100	83	69	63	64	71	84	98	112	123	129	131	129	126	123	122	124	129	137	144
24日	148	149	144	132	115	95	76	61	54	55	64	79	97	114	128	137	141	139	134	129	126	126	129	135
25日	143	148	149	144	131	111	89	67	51	44	47	59	78	100	121	137	147	149	145	138	130	124	123	127
26日	135	144	151	152	144	128	105	80	56	40	35	42	59	83	108	131	147	155	154	146	136	126	120	120
27日	126	137	148	155	155	144	124	97	68	44	30	29	41	63	92	120	142	156	159	154	142	129	119	114
28日	118	128	142	154	160	156	141	116	85	55	32	22	27	45	73	104	132	152	161	159	149	134	119	111
29日	110	118	133	149	161	164	155	135	105	72	43	24	19	31	55	87	119	145	160	163	155	139	122	109
30日	104	108	122	139	156	166	165	150	125	92	59	33	20	23	41	71	105	135	156	164	160	146	127	110
31日	100	99	109	127	146	161	167	161	142	113	79	49	28	23	34	58	90	123	149	163	164	153	134	114

下田港

2022.08

日	朔望	満潮 (HIGH WATER)				干潮 (LOW WATER)			
		時分	cm	時分	cm	時分	cm	時分	cm
1	月	06:37	165	19:58	165	01:03	93	13:21	30
2	火	07:16	161	20:23	165	01:37	88	13:52	41
3	水	08:00	154	20:49	164	02:15	83	14:24	55
4	木	08:52	146	21:18	162	02:59	79	14:59	72
5	金 	10:02	137	21:51	159	03:54	73	15:39	91
6	土 	11:49	131	22:34	157	05:02	67	16:35	109
7	日 	14:06	137	23:39	155	06:23	57	18:07	125
8	月	15:37	151	—	—	07:43	42	20:05	131
9	火	01:03	157	16:33	163	08:52	26	21:29	127
10	水	02:21	163	17:16	171	09:50	12	22:23	120
11	木 	03:25	172	17:53	175	10:41	3	23:06	110
12	金 	04:21	179	18:27	176	11:27	1	23:45	100
13	土 	05:12	183	18:57	175	12:09	7	—	—
14	日 	06:01	181	19:25	173	00:23	89	12:47	19
15	月	06:48	176	19:50	170	01:01	80	13:21	36
16	火	07:35	166	20:13	168	01:40	72	13:52	55
17	水	08:23	154	20:35	166	02:21	68	14:20	75
18	木	09:17	141	20:58	162	03:06	67	14:45	93
19	金 	10:28	130	21:23	157	03:59	67	15:08	109
20	土 	12:40	125	21:56	150	05:04	69	15:28	122
21	日 	23:03	143	—	—	06:27	68	—	—
22	月	16:21	144	—	—	07:49	62	21:07	132
23	火	01:09	142	16:42	152	08:53	53	21:57	125
24	水	02:28	147	17:04	158	09:40	43	22:26	116
25	木	03:21	154	17:24	162	10:19	35	22:51	108
26	金	04:03	162	17:45	166	10:53	29	23:15	99
27	土 	04:41	169	18:06	169	11:25	26	23:41	90
28	日 	05:17	173	18:27	171	11:55	28	—	—
29	月	05:53	175	18:48	173	00:08	81	12:24	33
30	火	06:31	173	19:09	173	00:37	73	12:53	43
31	水	07:10	168	19:31	173	01:09	65	13:22	57

下田港 毎時潮位

単位：cm

2022.08

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1日	99	93	98	112	132	151	163	165	153	130	100	69	44	31	33	51	79	111	140	159	165	159	142	121
2日	102	90	89	98	115	135	152	160	158	143	119	91	65	47	41	50	72	100	129	152	164	163	150	130
3日	108	92	84	86	98	116	135	149	154	149	133	111	87	67	56	58	71	94	120	144	160	164	156	139
4日	117	97	83	79	83	96	114	130	142	145	140	126	108	90	77	72	77	92	113	135	153	161	159	147
5日	128	108	89	77	73	79	91	107	122	133	136	133	124	112	100	92	91	98	111	128	145	156	159	153
6日	140	121	101	83	71	67	70	81	95	110	122	129	131	128	122	115	110	110	115	125	137	148	155	156
7日	149	136	118	98	79	64	57	58	67	81	97	113	126	134	137	136	132	127	125	126	132	140	148	154
8日	154	149	137	119	97	75	56	45	43	50	65	86	107	127	142	149	150	146	139	133	131	132	138	146
9日	153	157	153	142	122	97	70	47	31	27	34	53	78	107	132	151	161	162	155	144	134	128	128	135
10日	145	156	163	161	149	126	97	65	36	18	13	22	45	77	111	141	162	171	168	157	142	128	120	122
11日	131	146	161	171	169	155	129	95	58	27	7	4	18	46	83	120	151	170	175	168	152	132	117	110
12日	115	129	149	167	178	176	159	129	91	52	20	3	4	23	56	95	132	160	175	174	161	140	118	103
13日	100	109	129	152	172	182	178	158	125	85	47	19	7	14	37	73	111	145	168	175	167	148	123	102
14日	90	92	106	129	154	174	181	174	151	118	80	46	24	19	32	59	95	130	157	171	170	155	131	106
15日	87	80	86	105	130	154	171	175	165	142	110	77	51	37	39	57	85	118	146	165	170	161	140	114
16日	90	75	73	84	104	129	150	164	165	153	131	104	78	60	55	64	84	111	138	159	168	164	148	125
17日	99	79	69	71	83	104	126	143	153	152	140	122	101	84	75	77	89	109	132	152	164	165	154	135
18日	112	89	73	67	71	84	102	120	134	141	139	130	117	104	95	93	99	112	129	146	158	162	157	144
19日	124	103	84	72	67	72	83	98	113	124	129	129	125	118	112	109	111	118	128	141	151	156	156	148
20日	135	118	100	84	73	69	72	80	92	104	114	121	125	125	124	123	123	125	130	137	144	149	150	148
21日	141	130	115	100	85	74	68	69	74	84	96	108	118	126	131	133	134	134	134	136	138	140	142	143
22日	142	138	129	117	102	86	73	64	62	67	77	90	106	121	132	140	144	143	140	137	134	132	133	136
23日	139	141	140	133	120	103	84	67	56	53	58	71	90	110	128	142	150	151	147	140	133	127	125	127
24日	133	141	146	145	137	122	100	78	58	46	44	53	71	95	119	140	153	158	154	145	134	123	117	117
25日	124	136	147	154	152	140	120	94	67	46	35	38	53	77	106	132	152	162	161	151	137	122	111	108
26日	114	127	143	156	162	157	140	113	83	54	35	29	38	60	91	122	147	163	166	158	142	123	107	99
27日	102	115	133	153	166	168	157	134	102	69	42	27	29	46	75	109	139	161	169	164	148	127	106	93
28日	90	100	120	143	162	172	169	152	124	90	57	35	28	38	62	96	129	156	170	169	155	133	109	89
29日	81	86	103	127	151	169	174	166	143	112	78	50	35	36	54	84	118	149	168	173	163	141	114	90
30日	75	74	86	108	134	157	171	171	157	132	100	71	50	43	53	77	109	140	163	173	168	150	123	96
31日	75	66	71	88	113	139	159	168	164	147	121	93	70	58	60	76	102	131	156	171	171	157	133	105

下田港

2022.09

日	朔望	満潮 (HIGH WATER)				干潮 (LOW WATER)			
		時分	cm	時分	cm	時分	cm	時分	cm
1	木	07:55	161	19:54	171	01:44	60	13:51	74
2	金	08:47	150	20:18	167	02:25	57	14:21	91
3	土	10:00	140	20:47	162	03:15	56	14:56	110
4	日	12:10	134	21:26	156	04:23	56	15:44	127
5	月	14:49	144	22:45	149	05:56	53	18:12	139
6	火	15:46	156	—	—	07:32	44	20:43	134
7	水	00:59	150	16:22	165	08:46	33	21:39	121
8	木	02:29	159	16:53	172	09:43	23	22:18	107
9	金	03:33	170	17:21	175	10:29	18	22:52	91
10	土	04:26	179	17:47	177	11:10	21	23:26	77
11	日	05:14	183	18:11	177	11:46	29	—	—
12	月	05:59	182	18:34	176	00:00	64	12:19	43
13	火	06:42	176	18:54	175	00:33	54	12:49	59
14	水	07:25	168	19:14	173	01:07	49	13:15	76
15	木	08:08	157	19:32	169	01:42	48	13:38	92
16	金	08:55	145	19:50	164	02:20	50	13:58	106
17	土	09:58	134	20:06	157	03:03	57	14:12	118
18	日	20:16	148	—	—	03:59	64	—	—
19	月	18:18	139	—	—	05:23	70	—	—
20	火	16:00	146	—	—	07:08	68	21:48	127
21	水	00:49	132	16:09	153	08:23	60	21:51	117
22	木	02:19	140	16:24	159	09:13	51	22:06	106
23	金	03:11	150	16:41	164	09:51	44	22:26	94
24	土	03:52	161	16:59	169	10:25	39	22:48	81
25	日	04:31	169	17:18	172	10:56	39	23:13	68
26	月	05:08	175	17:38	175	11:26	43	23:40	56
27	火	05:46	177	17:59	177	11:55	52	—	—
28	水	06:26	176	18:20	177	00:10	46	12:25	64
29	木	07:09	171	18:42	176	00:42	38	12:54	79
30	金	07:57	163	19:05	173	01:18	34	13:24	95

下田港毎時潮位

単位：cm

2022.09

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1日	80	64	61	71	91	116	139	156	161	154	137	115	93	78	74	82	100	125	148	165	170	163	143	117
2日	90	69	58	59	71	92	115	135	147	150	144	130	114	100	92	93	104	122	141	158	167	164	151	130
3日	105	81	64	56	59	70	88	108	125	136	140	137	129	120	112	110	113	123	137	150	160	162	156	142
4日	122	100	79	64	56	57	66	80	97	112	124	132	134	133	131	128	127	130	136	144	151	156	155	149
5日	137	120	101	83	67	56	53	57	68	83	99	115	128	138	143	144	142	140	139	139	142	145	148	149
6日	146	138	126	108	89	70	54	46	45	54	69	89	111	131	146	154	156	152	146	139	135	134	137	142
7日	147	150	146	136	118	95	71	50	36	33	41	60	85	113	138	156	165	164	155	143	131	123	122	128
8日	138	150	158	158	147	126	99	69	43	26	23	35	59	90	122	150	167	172	165	149	131	115	107	109
9日	121	139	157	168	169	156	131	99	65	36	20	21	37	67	102	136	162	174	172	158	136	113	96	91
10日	100	119	143	165	177	176	160	131	95	60	33	21	27	50	83	120	152	172	176	166	143	116	92	78
11日	79	94	120	148	171	182	178	158	127	90	57	35	30	43	70	105	140	165	177	172	152	123	94	72
12日	64	72	94	124	153	174	182	174	151	119	85	58	44	47	66	96	129	157	174	175	160	133	102	74
13日	57	56	71	97	128	155	173	176	164	141	111	83	64	59	70	93	122	150	169	175	166	144	113	82
14日	59	49	55	74	102	131	154	166	165	152	130	106	86	76	80	95	118	143	163	173	169	152	125	95
15日	68	51	48	59	80	107	132	149	157	153	140	122	105	94	92	101	118	138	157	168	168	157	136	109
16日	82	62	51	53	66	87	109	129	141	145	140	130	118	109	106	110	121	135	150	161	164	158	143	122
17日	98	77	62	57	61	73	90	108	122	131	134	131	126	121	118	119	125	134	145	153	157	154	145	130
18日	112	94	78	68	64	68	77	90	103	114	122	126	128	128	128	129	131	136	141	145	148	147	142	134
19日	123	110	96	84	75	70	71	76	85	95	106	116	124	130	135	137	138	139	139	139	139	138	136	134
20日	129	123	114	103	91	79	71	68	70	77	88	102	116	128	138	144	146	144	140	136	131	128	127	129
21日	131	132	129	122	110	95	79	67	61	62	70	85	103	122	138	148	153	151	144	134	125	119	117	120
22日	127	135	139	138	129	114	94	74	59	51	54	67	88	111	134	150	158	157	149	136	122	110	106	109
23日	119	132	144	150	147	134	113	88	64	48	44	52	72	98	126	148	161	164	155	139	121	104	95	95
24日	106	124	142	156	161	153	134	107	78	54	41	42	58	84	115	143	162	169	162	145	123	101	85	81
25日	90	109	133	154	167	167	154	129	97	67	46	39	49	72	103	135	160	172	169	153	128	101	79	69
26日	73	91	117	144	165	175	169	150	120	88	60	45	46	64	93	126	155	172	174	161	136	105	77	60
27日	57	70	95	126	154	173	177	166	142	111	81	59	52	61	85	116	147	169	177	168	146	114	82	57
28日	46	51	72	103	135	161	175	174	159	133	104	79	65	67	83	109	139	163	176	174	155	126	92	61
29日	42	39	52	77	109	140	162	171	166	149	126	102	84	79	87	106	132	156	172	175	163	138	106	73
30日	47	35	38	55	82	113	139	157	163	156	141	122	105	95	97	108	127	149	166	173	167	149	121	90

下田港

2022.10

日	朔望	満潮 (HIGH WATER)				干潮 (LOW WATER)			
		時分	cm	時分	cm	時分	cm	時分	cm
1	土	08:55	152	19:29	168	01:59	35	13:54	111
2	日	10:19	142	19:56	160	02:51	39	14:28	125
3	月	12:57	140	20:31	150	04:01	46	15:35	138
4	火	14:44	149	22:36	139	05:40	51	19:50	136
5	水	15:20	157	—	—	07:21	48	20:54	121
6	木	01:19	142	15:48	164	08:33	43	21:28	103
7	金	02:41	153	16:13	169	09:25	39	22:00	84
8	土	03:39	165	16:37	173	10:08	41	22:32	66
9	日	04:29	174	16:59	175	10:46	47	23:03	50
10	月	05:13	178	17:21	177	11:19	57	23:34	38
11	火	05:56	177	17:42	177	11:49	69	—	—
12	水	06:36	173	18:02	175	00:05	30	12:17	82
13	木	07:15	166	18:21	172	00:37	28	12:42	94
14	金	07:55	157	18:40	167	01:09	30	13:05	105
15	土	08:39	147	18:57	161	01:43	36	13:26	114
16	日	09:36	138	19:12	152	02:21	45	13:44	122
17	月	11:23	132	19:15	143	03:10	55	13:56	130
18	火	14:50	137	—	—	04:22	65	—	—
19	水	14:52	143	—	—	06:04	69	21:23	119
20	木	00:16	122	15:09	150	07:30	65	21:17	106
21	金	01:57	131	15:27	156	08:27	60	21:32	92
22	土	02:53	143	15:46	162	09:10	56	21:52	77
23	日	03:38	155	16:05	167	09:47	55	22:16	60
24	月	04:19	165	16:26	172	10:22	58	22:43	44
25	火	05:00	172	16:47	175	10:55	65	23:13	29
26	水	05:43	176	17:11	177	11:28	74	23:45	17
27	木	06:27	176	17:35	177	12:01	86	—	—
28	金	07:15	171	18:02	176	00:22	11	12:35	99
29	土	08:08	163	18:29	171	01:02	10	13:09	111
30	日	09:11	153	18:59	164	01:47	16	13:47	122
31	月	10:37	145	19:34	153	02:40	26	14:40	131

下田港毎時潮位

単位：cm

2022.10

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1日	61	41	35	41	60	85	111	134	148	152	147	136	124	114	111	115	127	143	157	167	166	155	135	109
2日	82	58	43	40	47	62	83	105	124	136	141	140	136	130	126	126	131	139	149	157	160	156	144	126
3日	104	82	63	51	46	50	62	77	95	112	125	134	139	140	139	138	138	140	143	147	150	150	146	137
4日	124	108	90	74	60	52	51	57	68	84	102	118	133	143	148	149	147	143	139	137	136	137	138	139
5日	136	129	118	103	85	68	55	49	50	60	76	97	118	137	151	157	156	149	139	130	123	121	123	130
6日	137	141	140	131	116	95	73	55	44	44	54	74	100	126	147	161	164	157	143	127	112	104	104	112
7日	126	141	151	153	144	126	101	74	53	41	42	56	81	110	139	159	168	165	150	129	107	90	84	90
8日	106	128	149	162	164	153	131	102	73	51	41	46	66	95	127	154	170	171	159	136	108	83	68	68
9日	82	106	134	158	172	172	157	131	100	71	51	47	59	84	115	146	167	175	167	145	114	83	59	50
10日	58	80	111	142	166	177	173	155	126	96	70	57	60	78	106	137	162	176	173	155	125	90	59	41
11日	40	56	84	119	150	171	177	169	148	120	93	74	69	79	101	130	156	173	176	163	137	102	67	41
12日	30	38	61	93	127	155	171	172	160	138	114	93	82	85	101	124	149	168	175	168	147	115	80	49
13日	31	29	44	70	103	133	156	166	163	149	129	110	97	95	104	121	143	161	172	170	154	128	95	64
14日	40	30	35	54	82	111	136	152	157	151	138	123	110	105	109	121	138	154	165	167	157	137	110	80
15日	55	39	36	46	66	92	116	135	145	147	141	131	121	115	115	122	134	147	157	161	156	142	121	97
16日	73	55	46	47	58	76	97	116	129	137	137	133	128	124	122	126	133	141	148	152	150	142	128	110
17日	91	73	61	55	58	68	82	97	112	123	129	132	131	130	130	131	133	137	141	143	142	138	130	119
18日	106	92	80	70	65	66	72	82	94	106	117	125	131	135	136	137	136	136	135	133	132	130	127	123
19日	117	109	99	88	79	71	69	71	78	89	102	116	128	137	142	143	141	137	131	125	121	119	119	121
20日	122	121	117	108	97	84	73	66	66	73	86	103	120	135	146	150	148	141	130	119	111	106	107	113
21日	121	128	131	127	117	101	84	70	61	62	71	89	110	131	147	155	155	147	132	116	102	93	93	101
22日	114	129	139	143	137	122	102	81	64	57	60	75	98	123	145	159	162	154	137	116	95	81	77	84
23日	100	121	140	152	154	144	124	99	76	60	56	65	86	114	140	159	167	162	144	119	93	71	61	64
24日	80	105	132	153	164	162	146	122	95	72	59	61	78	104	133	157	170	169	153	127	95	67	48	44
25日	57	82	114	144	165	172	165	145	118	91	71	65	74	95	124	151	170	174	163	138	104	69	42	29
26日	35	56	88	124	154	172	176	164	141	114	90	76	77	91	116	144	166	177	171	150	117	79	45	23
27日	18	31	60	96	132	160	174	174	159	137	112	93	86	93	111	136	160	175	176	162	133	96	58	28
28日	12	15	34	66	102	136	160	171	167	153	132	113	101	100	111	130	151	169	176	169	148	115	78	43
29日	19	10	18	40	72	106	135	155	163	159	146	131	117	111	115	127	143	160	170	170	157	133	101	67
30日	38	20	16	26	48	76	105	130	146	153	150	142	132	124	122	127	137	150	160	164	159	144	121	93
31日	65	42	29	27	36	54	77	101	122	137	144	145	141	136	132	131	134	140	147	152	153	147	133	115

下田港

2022.11

日	朔望	満潮 (HIGH WATER)				干潮 (LOW WATER)			
		時分	cm	時分	cm	時分	cm	時分	cm
1	火	12:30	144	20:30	139	03:49	39	16:56	134
2	水	13:46	148	23:15	128	05:20	49	19:37	121
3	木	14:26	153	—	—	06:52	55	20:27	101
4	金	01:28	134	14:56	158	08:03	58	21:03	80
5	土	02:46	145	15:22	163	08:57	61	21:36	60
6	日	03:42	156	15:46	168	09:40	67	22:08	43
7	月	04:30	164	16:10	171	10:18	74	22:39	28
8	火	05:13	169	16:33	173	10:52	82	23:10	19
9	水	05:53	170	16:56	172	11:23	91	23:41	14
10	木	06:32	167	17:19	170	11:52	99	—	—
11	金	07:09	162	17:42	167	00:12	13	12:19	106
12	土	07:47	156	18:04	161	00:44	17	12:46	111
13	日	08:29	148	18:27	155	01:18	24	13:14	116
14	月	09:18	141	18:51	146	01:56	33	13:47	120
15	火	10:23	137	19:16	136	02:40	44	14:43	124
16	水	11:49	136	—	—	03:38	54	—	—
17	木	13:00	140	23:11	116	04:52	63	19:49	111
18	金	13:43	145	—	—	06:12	68	20:18	96
19	土	01:16	122	14:13	151	07:21	70	20:45	79
20	日	02:28	133	14:40	156	08:17	72	21:12	60
21	月	03:22	146	15:06	162	09:04	75	21:42	41
22	火	04:11	158	15:32	167	09:47	80	22:14	22
23	水	04:58	167	16:01	171	10:28	87	22:50	6
24	木	05:45	172	16:31	174	11:07	95	23:29	-5
25	金	06:33	173	17:04	175	11:47	103	—	—
26	土	07:24	170	17:38	173	00:10	-10	12:27	110
27	日	08:17	163	18:16	168	00:55	-8	13:08	116
28	月	09:14	155	18:58	159	01:42	2	13:57	120
29	火	10:17	148	19:50	146	02:35	16	15:04	121
30	水	11:23	144	21:09	131	03:35	33	16:48	116

下田港毎時潮位

単位：cm

2022.11

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1日	93	71	53	42	39	44	58	76	96	114	129	139	143	143	141	137	135	134	135	137	139	139	135	127
2日	115	100	83	67	56	50	51	59	74	91	110	127	139	147	148	145	138	131	125	121	121	123	126	128
3日	127	122	112	98	82	68	58	55	60	73	91	112	131	145	152	152	145	133	119	108	102	102	108	117
4日	127	133	133	125	111	94	76	63	58	62	76	97	120	140	154	158	153	138	119	100	86	80	85	97
5日	115	131	142	145	138	122	102	81	66	61	68	85	108	133	152	162	161	147	125	99	77	63	61	73
6日	93	118	139	153	156	146	128	105	83	70	68	78	99	124	148	164	167	157	135	105	75	53	43	48
7日	68	96	125	149	162	163	150	129	105	85	75	77	92	116	141	161	171	166	146	116	82	51	32	29
8日	44	71	104	135	158	168	165	149	126	103	87	82	91	110	134	156	170	171	157	129	94	58	31	19
9日	25	47	80	115	145	164	170	162	144	122	102	92	93	106	127	149	166	172	164	141	108	71	38	18
10日	15	29	57	92	125	151	165	166	155	136	117	103	99	106	122	142	160	170	167	151	122	87	52	26
11日	14	19	39	70	104	134	154	162	158	145	129	114	106	108	119	135	152	164	166	156	134	103	69	40
12日	21	17	29	53	84	114	138	152	155	149	136	123	114	112	117	129	144	156	161	157	142	117	87	58
13日	36	25	27	43	67	94	120	138	147	147	140	130	121	116	118	125	136	147	154	153	144	127	103	77
14日	54	38	33	40	56	78	101	121	135	141	140	134	127	122	120	123	130	138	144	146	142	131	114	94
15日	73	56	46	44	51	66	85	104	121	131	136	136	132	128	125	124	126	130	134	136	135	130	121	107
16日	92	76	63	56	55	61	73	89	105	119	129	135	136	134	131	127	125	124	124	124	124	124	121	115
17日	106	95	83	72	65	63	67	76	90	105	120	131	137	140	138	133	127	120	115	112	111	112	115	116
18日	115	111	103	92	81	72	68	70	78	92	108	124	136	144	145	140	132	120	109	101	96	97	103	110
19日	117	121	120	113	102	88	77	70	72	81	96	114	132	145	151	148	139	124	106	91	81	79	85	97
20日	112	125	132	132	124	109	93	79	72	74	86	104	125	143	154	156	147	130	108	86	69	61	64	78
21日	98	119	136	145	144	133	115	96	81	75	80	95	116	138	155	162	157	140	115	86	60	44	42	53
22日	75	103	129	149	157	154	139	119	98	84	80	89	107	130	152	165	165	152	126	93	60	35	22	27
23日	46	77	111	141	160	167	160	142	120	100	88	89	101	122	146	164	171	164	141	108	70	35	12	6
24日	18	46	82	119	150	168	172	162	143	120	103	95	100	115	137	159	172	172	157	127	88	48	15	-3
25日	-3	16	49	88	126	155	171	172	160	141	121	107	103	112	129	150	168	175	168	146	112	71	32	3
26日	-10	-4	20	55	94	130	156	168	167	155	137	121	111	112	123	140	158	171	172	160	134	98	59	23
27日	0	-8	3	28	62	98	130	153	162	160	149	134	122	116	120	131	146	160	168	165	149	123	89	53
28日	24	6	2	14	38	69	101	128	147	155	152	143	132	123	120	124	133	145	155	159	153	138	114	84
29日	55	32	18	17	28	49	76	103	126	141	148	146	140	131	124	121	123	129	137	144	146	141	128	109
30日	86	64	45	35	34	43	60	82	104	124	138	144	143	138	130	122	117	116	118	123	128	131	129	122

下田港

2022.12

日	朔望	満潮 (HIGH WATER)				干潮 (LOW WATER)			
		時分	cm	時分	cm	時分	cm	時分	cm
1	木	12:23	144	23:19	122	04:44	50	18:35	101
2	金	13:10	147	—	—	06:01	65	19:42	82
3	土	01:22	125	13:49	151	07:13	76	20:29	62
4	日	02:46	134	14:22	156	08:15	85	21:08	44
5	月	03:45	144	14:54	160	09:07	91	21:43	29
6	火	04:34	153	15:24	162	09:51	97	22:17	17
7	水	05:16	158	15:54	164	10:31	101	22:50	10
8	木	05:54	160	16:23	164	11:06	104	23:23	6
9	金	06:30	160	16:52	162	11:39	106	23:56	6
10	土	07:04	157	17:21	160	12:10	108	—	—
11	日	07:39	153	17:52	156	00:30	9	12:41	108
12	月	08:14	149	18:24	150	01:05	15	13:14	109
13	火	08:52	145	18:59	143	01:41	22	13:54	109
14	水	09:33	142	19:40	134	02:20	32	14:46	109
15	木	10:17	141	20:38	124	03:02	43	15:59	106
16	金	11:06	141	22:12	115	03:51	55	17:32	99
17	土	11:54	142	—	—	04:50	67	18:49	86
18	日	00:17	115	12:41	145	06:00	78	19:43	68
19	月	01:58	123	13:24	148	07:12	87	20:28	48
20	火	03:11	137	14:04	153	08:20	94	21:09	27
21	水	04:09	150	14:44	159	09:18	100	21:52	7
22	木	05:01	161	15:25	165	10:11	104	22:35	-9
23	金	05:50	168	16:07	169	10:58	106	23:20	-19
24	土	06:38	170	16:50	172	11:42	108	—	—
25	日	07:24	168	17:35	171	00:06	-22	12:25	108
26	月	08:09	163	18:21	166	00:52	-17	13:10	106
27	火	08:51	156	19:12	156	01:37	-5	13:58	103
28	水	09:32	150	20:08	143	02:23	12	14:55	98
29	木	10:13	146	21:19	129	03:09	33	16:04	91
30	金	10:53	144	22:57	117	03:57	55	17:25	81
31	土	11:37	143	—	—	04:51	76	18:43	67

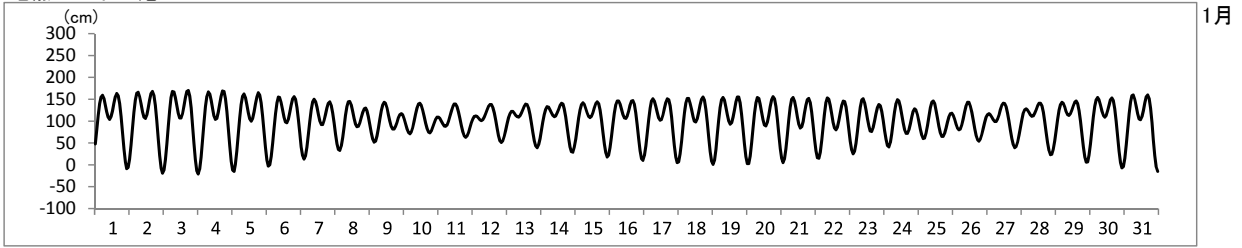
下田港毎時潮位

単位：cm

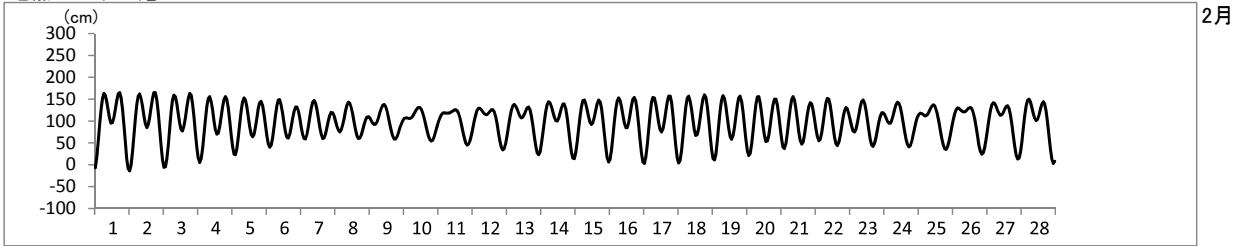
2022.12

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1日	109	93	76	62	52	51	57	70	88	108	125	138	144	143	137	127	116	107	102	102	105	112	118	122
2日	121	115	104	91	78	69	65	69	79	95	113	130	142	147	144	135	121	106	92	84	82	88	98	109
3日	119	124	123	116	105	92	82	77	79	88	104	121	137	148	151	145	130	111	90	73	63	63	73	88
4日	106	122	132	134	128	117	103	91	85	87	97	113	131	147	155	154	142	121	95	70	52	44	49	64
5日	86	109	129	142	144	138	124	109	97	91	95	107	124	142	155	160	153	134	107	76	50	33	29	40
6日	62	90	118	139	151	152	143	128	112	100	97	103	117	135	152	161	160	146	121	89	56	30	18	21
7日	39	67	99	128	149	158	155	143	127	111	102	102	111	127	145	159	164	156	135	104	69	37	16	10
8日	21	45	78	111	138	156	160	154	140	123	110	104	108	120	137	153	163	161	147	120	86	50	22	8
9日	9	27	57	91	123	146	158	159	149	133	118	108	107	114	129	145	158	162	154	134	103	68	36	13
10日	6	15	39	70	104	132	150	157	153	141	126	114	108	111	121	136	151	159	157	144	119	87	54	26
11日	11	11	26	53	84	115	138	151	153	145	132	119	110	109	115	127	141	152	156	149	131	104	73	44
12日	23	15	21	40	67	97	123	141	149	146	137	125	114	109	111	119	131	143	150	149	138	118	92	64
13日	40	25	23	33	54	80	107	129	142	145	140	130	119	112	109	113	121	131	140	143	139	126	107	83
14日	60	42	32	34	47	68	92	115	132	141	142	135	126	116	110	109	112	119	127	133	134	128	116	99
15日	79	61	48	43	47	60	80	102	121	135	141	139	132	123	115	109	106	108	113	119	123	124	119	110
16日	96	81	67	57	55	60	72	90	109	126	137	141	138	131	121	112	104	100	100	103	108	113	115	114
17日	109	99	88	77	69	67	71	83	99	115	130	139	142	138	130	118	105	94	88	86	89	96	104	111
18日	114	113	108	99	89	81	78	81	91	106	121	135	143	144	138	126	111	94	79	70	69	74	85	99
19日	111	120	123	120	112	101	92	87	90	99	112	128	141	148	147	137	120	99	77	59	49	50	60	77
20日	98	117	131	136	134	125	112	101	95	96	105	120	135	148	153	149	134	111	83	56	36	27	32	48
21日	73	101	126	143	150	147	135	120	107	100	102	112	128	144	156	158	149	128	98	64	34	13	8	18
22日	41	73	107	136	154	161	156	142	125	110	104	107	119	137	153	163	162	147	120	83	45	13	-6	-7
23日	9	39	76	114	144	163	168	160	144	125	111	106	112	127	145	162	169	164	143	110	69	29	-2	-18
24日	-15	6	41	82	121	151	167	169	159	141	123	111	108	117	134	153	167	172	162	137	100	58	18	-10
25日	-22	-14	11	48	89	126	154	167	165	153	135	118	109	110	121	138	157	169	170	156	129	91	50	14
26日	-10	-17	-5	22	58	97	131	154	162	158	145	127	113	106	110	122	139	156	165	163	148	120	84	47
27日	16	-2	-4	10	37	72	106	134	152	156	149	135	119	107	103	108	120	135	149	156	153	137	112	81
28日	50	26	13	15	30	56	86	115	137	149	149	140	126	112	101	98	102	113	126	138	143	140	127	106
29日	81	58	41	33	37	52	74	100	122	139	146	143	133	119	105	95	91	94	102	113	123	128	127	118
30日	104	87	70	59	55	60	73	91	112	129	140	144	139	128	113	99	87	81	82	88	98	108	115	117
31日	114	107	96	85	78	76	80	90	105	121	134	142	143	136	124	108	92	78	69	67	73	83	94	105

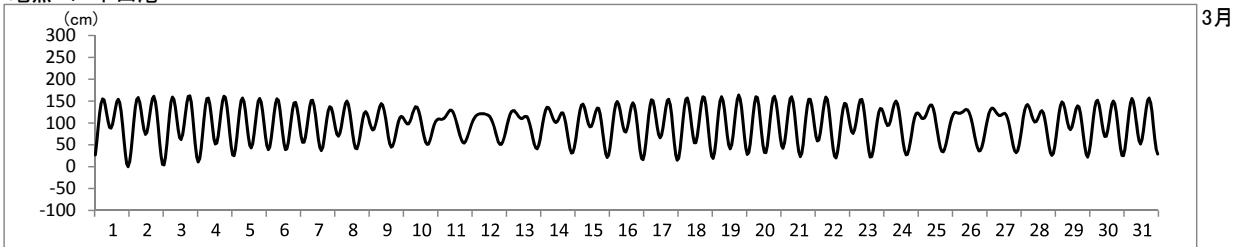
地点：下田港



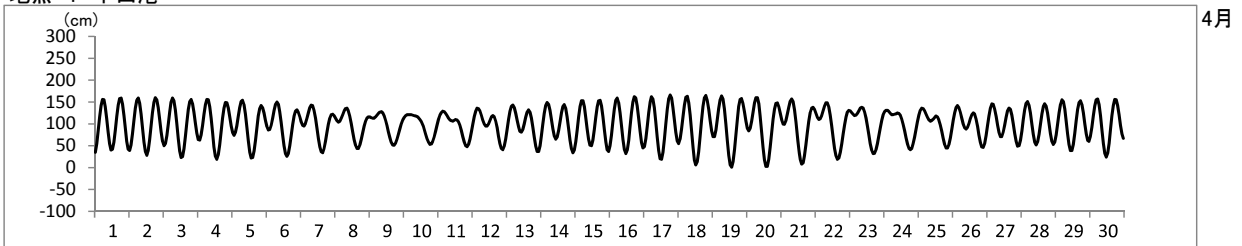
地点：下田港



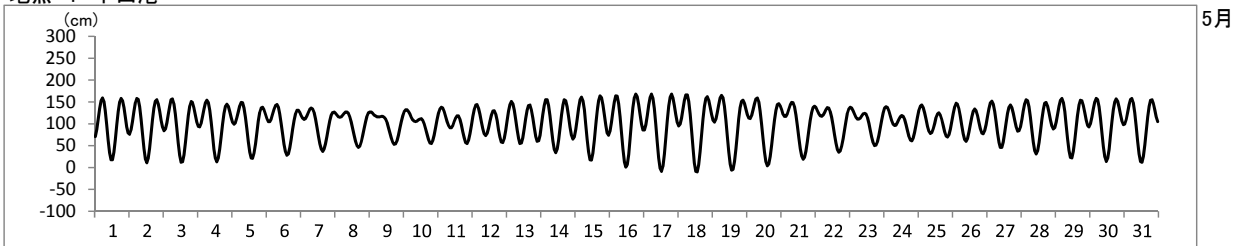
地点：下田港



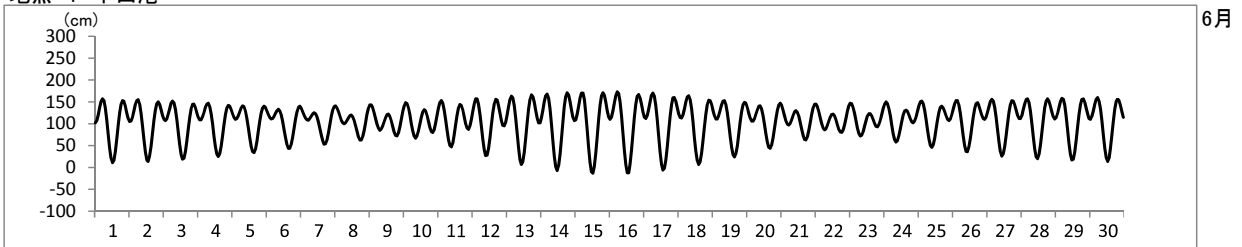
地点：下田港



地点：下田港

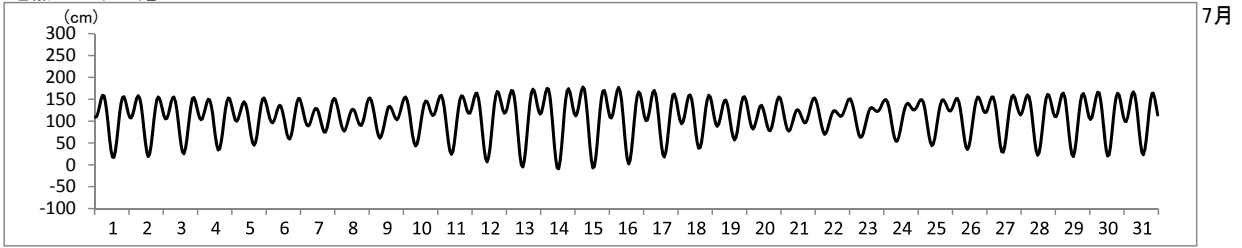


地点：下田港

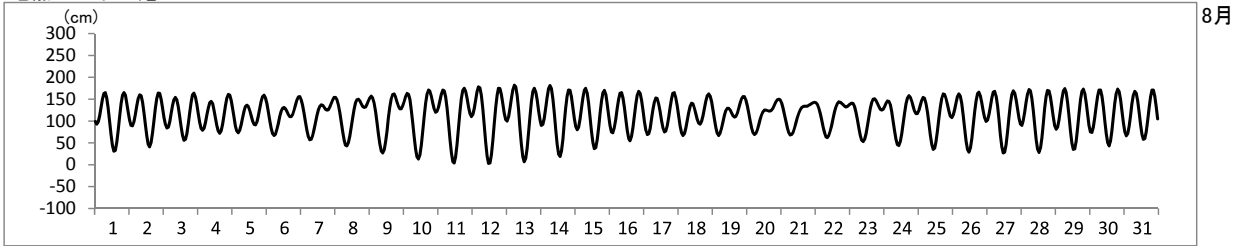


下田港 波形グラフ

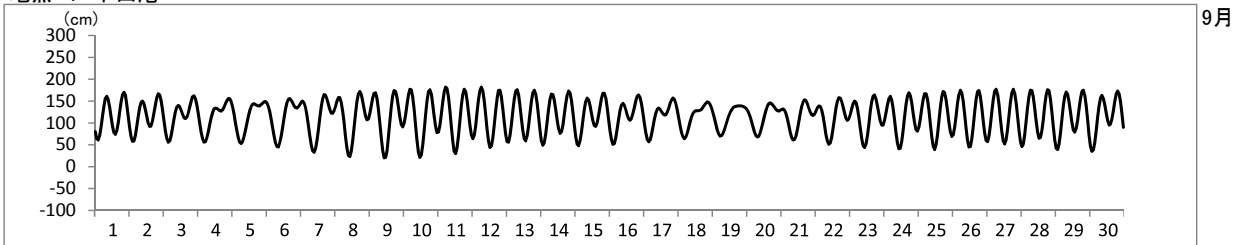
地点：下田港



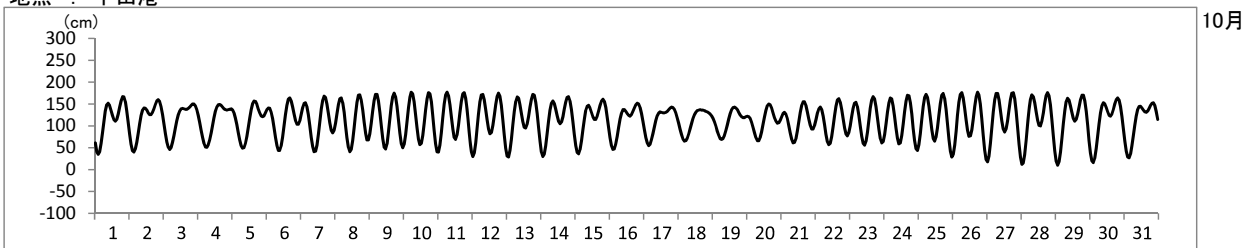
地点：下田港



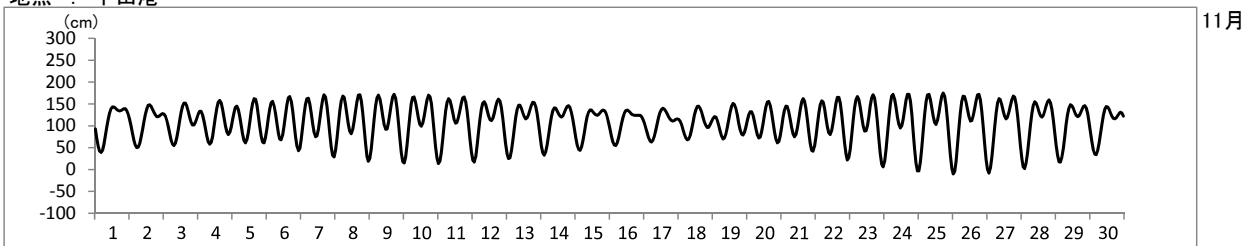
地点：下田港



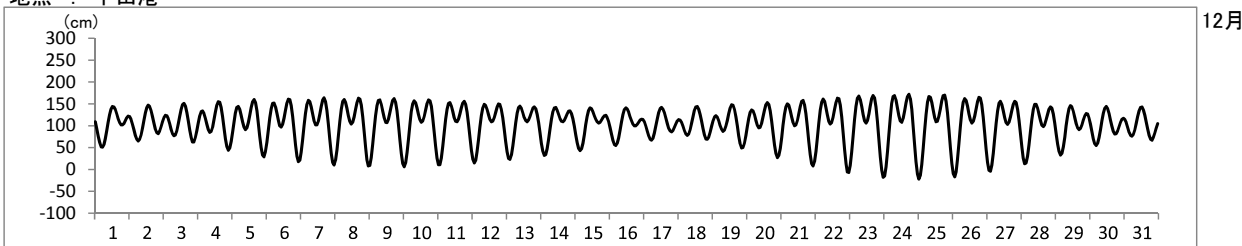
地点：下田港



地点：下田港



地点：下田港



下田港 波形グラフ

下田港 日の出・日の入り時刻

2022.01

日	日の出	日の入り
	時 分	時 分
1 (土)	6:51	16:44
2 (日)	6:51	16:45
3 月	6:51	16:46
4 火	6:52	16:46
5 水	6:52	16:47
6 木	6:52	16:48
7 金	6:52	16:49
8 (土)	6:52	16:50
9 (日)	6:52	16:51
10 (月)	6:52	16:52
11 火	6:52	16:52
12 水	6:51	16:53
13 木	6:51	16:54
14 金	6:51	16:55
15 (土)	6:51	16:56
16 (日)	6:51	16:57
17 月	6:50	16:58
18 火	6:50	16:59
19 水	6:50	17:00
20 木	6:49	17:01
21 金	6:49	17:02
22 (土)	6:49	17:03
23 (日)	6:48	17:04
24 月	6:48	17:05
25 火	6:47	17:06
26 水	6:47	17:07
27 木	6:46	17:08
28 金	6:45	17:09
29 (土)	6:45	17:10
30 (日)	6:44	17:11
31 月	6:43	17:12

2022.02

日	日の出	日の入り
	時 分	時 分
1 火	6:43	17:13
2 水	6:42	17:14
3 木	6:41	17:15
4 金	6:40	17:16
5 (土)	6:40	17:17
6 (日)	6:39	17:18
7 月	6:38	17:19
8 火	6:37	17:20
9 水	6:36	17:21
10 木	6:35	17:22
11 (金)	6:34	17:23
12 (土)	6:33	17:24
13 (日)	6:32	17:25
14 月	6:31	17:26
15 火	6:30	17:27
16 水	6:29	17:28
17 木	6:28	17:29
18 金	6:27	17:30
19 (土)	6:26	17:31
20 (日)	6:25	17:32
21 月	6:24	17:32
22 火	6:22	17:33
23 (水)	6:21	17:34
24 木	6:20	17:35
25 金	6:19	17:36
26 (土)	6:18	17:37
27 (日)	6:16	17:38
28 月	6:15	17:39

2022.03

日	日の出	日の入り
	時 分	時 分
1 火	6:14	17:40
2 水	6:13	17:41
3 木	6:11	17:41
4 金	6:10	17:42
5 (土)	6:09	17:43
6 (日)	6:08	17:44
7 月	6:06	17:45
8 火	6:05	17:46
9 水	6:04	17:47
10 木	6:02	17:47
11 金	6:01	17:48
12 (土)	6:00	17:49
13 (日)	5:58	17:50
14 月	5:57	17:51
15 火	5:55	17:51
16 水	5:54	17:52
17 木	5:53	17:53
18 金	5:51	17:54
19 (土)	5:50	17:55
20 (日)	5:49	17:56
21 (月)	5:47	17:56
22 火	5:46	17:57
23 水	5:44	17:58
24 木	5:43	17:59
25 金	5:42	17:59
26 (土)	5:40	18:00
27 (日)	5:39	18:01
28 月	5:37	18:02
29 火	5:36	18:03
30 水	5:35	18:03
31 木	5:33	18:04

下田港 日の出・日の入り時刻

2022.04

日	日の出	日の入り
	時 分	時 分
1 金	5:32	18:05
2 (土)	5:31	18:06
3 (日)	5:29	18:07
4 月	5:28	18:07
5 火	5:26	18:08
6 水	5:25	18:09
7 木	5:24	18:10
8 金	5:22	18:10
9 (土)	5:21	18:11
10 (日)	5:20	18:12
11 月	5:18	18:13
12 火	5:17	18:14
13 水	5:16	18:14
14 木	5:14	18:15
15 金	5:13	18:16
16 (土)	5:12	18:17
17 (日)	5:11	18:18
18 月	5:09	18:18
19 火	5:08	18:19
20 水	5:07	18:20
21 木	5:06	18:21
22 金	5:05	18:22
23 (土)	5:03	18:22
24 (日)	5:02	18:23
25 月	5:01	18:24
26 火	5:00	18:25
27 水	4:59	18:26
28 木	4:58	18:26
29 (金)	4:57	18:27
30 (土)	4:55	18:28

2022.05

日	日の出	日の入り
	時 分	時 分
1 (日)	4:54	18:29
2 月	4:53	18:30
3 (火)	4:52	18:30
4 (水)	4:51	18:31
5 (木)	4:50	18:32
6 金	4:49	18:33
7 (土)	4:48	18:34
8 (日)	4:48	18:34
9 月	4:47	18:35
10 火	4:46	18:36
11 水	4:45	18:37
12 木	4:44	18:38
13 金	4:43	18:38
14 (土)	4:42	18:39
15 (日)	4:42	18:40
16 月	4:41	18:41
17 火	4:40	18:41
18 水	4:39	18:42
19 木	4:39	18:43
20 金	4:38	18:44
21 (土)	4:38	18:44
22 (日)	4:37	18:45
23 月	4:36	18:46
24 火	4:36	18:47
25 水	4:35	18:47
26 木	4:35	18:48
27 金	4:34	18:49
28 (土)	4:34	18:49
29 (日)	4:33	18:50
30 月	4:33	18:51
31 火	4:33	18:51

2022.06

日	日の出	日の入り
	時 分	時 分
1 水	4:32	18:52
2 木	4:32	18:52
3 金	4:32	18:53
4 (土)	4:32	18:54
5 (日)	4:31	18:54
6 月	4:31	18:55
7 火	4:31	18:55
8 水	4:31	18:56
9 木	4:31	18:56
10 金	4:31	18:57
11 (土)	4:31	18:57
12 (日)	4:30	18:58
13 月	4:30	18:58
14 火	4:30	18:58
15 水	4:31	18:59
16 木	4:31	18:59
17 金	4:31	18:59
18 (土)	4:31	19:00
19 (日)	4:31	19:00
20 月	4:31	19:00
21 火	4:31	19:00
22 水	4:32	19:01
23 木	4:32	19:01
24 金	4:32	19:01
25 (土)	4:32	19:01
26 (日)	4:33	19:01
27 月	4:33	19:01
28 火	4:33	19:01
29 水	4:34	19:01
30 木	4:34	19:01

下田港 日の出・日の入り時刻

2022.07

日	日の出	日の入り
	時 分	時 分
1 金	4:34	19:01
2 (土)	4:35	19:01
3 (日)	4:35	19:01
4 月	4:36	19:01
5 火	4:36	19:01
6 水	4:37	19:01
7 木	4:37	19:01
8 金	4:38	19:00
9 (土)	4:38	19:00
10 (日)	4:39	19:00
11 月	4:40	19:00
12 火	4:40	18:59
13 水	4:41	18:59
14 木	4:41	18:58
15 金	4:42	18:58
16 (土)	4:43	18:58
17 (日)	4:43	18:57
18 (月)	4:44	18:57
19 火	4:45	18:56
20 水	4:45	18:55
21 木	4:46	18:55
22 金	4:47	18:54
23 (土)	4:47	18:54
24 (日)	4:48	18:53
25 月	4:49	18:52
26 火	4:49	18:52
27 水	4:50	18:51
28 木	4:51	18:50
29 金	4:52	18:49
30 (土)	4:52	18:49
31 (日)	4:53	18:48

2022.08

日	日の出	日の入り
	時 分	時 分
1 月	4:54	18:47
2 火	4:55	18:46
3 水	4:55	18:45
4 木	4:56	18:44
5 金	4:57	18:43
6 (土)	4:58	18:42
7 (日)	4:58	18:41
8 月	4:59	18:40
9 火	5:00	18:39
10 水	5:01	18:38
11 (木)	5:01	18:37
12 金	5:02	18:36
13 (土)	5:03	18:35
14 (日)	5:04	18:34
15 月	5:04	18:33
16 火	5:05	18:32
17 水	5:06	18:30
18 木	5:06	18:29
19 金	5:07	18:28
20 (土)	5:08	18:27
21 (日)	5:09	18:26
22 月	5:09	18:24
23 火	5:10	18:23
24 水	5:11	18:22
25 木	5:12	18:21
26 金	5:12	18:19
27 (土)	5:13	18:18
28 (日)	5:14	18:17
29 月	5:15	18:15
30 火	5:15	18:14
31 水	5:16	18:13

2022.09

日	日の出	日の入り
	時 分	時 分
1 木	5:17	18:11
2 金	5:17	18:10
3 (土)	5:18	18:09
4 (日)	5:19	18:07
5 月	5:20	18:06
6 火	5:20	18:05
7 水	5:21	18:03
8 木	5:22	18:02
9 金	5:22	18:00
10 (土)	5:23	17:59
11 (日)	5:24	17:57
12 月	5:25	17:56
13 火	5:25	17:55
14 水	5:26	17:53
15 木	5:27	17:52
16 金	5:27	17:50
17 (土)	5:28	17:49
18 (日)	5:29	17:48
19 (月)	5:30	17:46
20 火	5:30	17:45
21 水	5:31	17:43
22 木	5:32	17:42
23 (金)	5:32	17:40
24 (土)	5:33	17:39
25 (日)	5:34	17:38
26 月	5:35	17:36
27 火	5:35	17:35
28 水	5:36	17:33
29 木	5:37	17:32
30 金	5:38	17:30

下田港 日の出・日の入り時刻

2022.10

日	日の出	日の入り
	時 分	時 分
1 (土)	5:38	17:29
2 (日)	5:39	17:28
3 月	5:40	17:26
4 火	5:41	17:25
5 水	5:41	17:24
6 木	5:42	17:22
7 金	5:43	17:21
8 (土)	5:44	17:19
9 (日)	5:44	17:18
10 (月)	5:45	17:17
11 火	5:46	17:15
12 水	5:47	17:14
13 木	5:48	17:13
14 金	5:48	17:12
15 (土)	5:49	17:10
16 (日)	5:50	17:09
17 月	5:51	17:08
18 火	5:52	17:07
19 水	5:53	17:05
20 木	5:53	17:04
21 金	5:54	17:03
22 (土)	5:55	17:02
23 (日)	5:56	17:01
24 月	5:57	16:59
25 火	5:58	16:58
26 水	5:59	16:57
27 木	6:00	16:56
28 金	6:00	16:55
29 (土)	6:01	16:54
30 (日)	6:02	16:53
31 月	6:03	16:52

2022.11

日	日の出	日の入り
	時 分	時 分
1 火	6:04	16:51
2 水	6:05	16:50
3 (木)	6:06	16:49
4 金	6:07	16:48
5 (土)	6:08	16:47
6 (日)	6:09	16:46
7 月	6:10	16:46
8 火	6:11	16:45
9 水	6:12	16:44
10 木	6:13	16:43
11 金	6:13	16:42
12 (土)	6:14	16:42
13 (日)	6:15	16:41
14 月	6:16	16:40
15 火	6:17	16:40
16 水	6:18	16:39
17 木	6:19	16:38
18 金	6:20	16:38
19 (土)	6:21	16:37
20 (日)	6:22	16:37
21 月	6:23	16:36
22 火	6:24	16:36
23 (水)	6:25	16:36
24 木	6:26	16:35
25 金	6:27	16:35
26 (土)	6:28	16:35
27 (日)	6:29	16:34
28 月	6:30	16:34
29 火	6:31	16:34
30 水	6:31	16:34

2022.12

日	日の出	日の入り
	時 分	時 分
1 木	6:32	16:33
2 金	6:33	16:33
3 (土)	6:34	16:33
4 (日)	6:35	16:33
5 月	6:36	16:33
6 火	6:37	16:33
7 水	6:37	16:33
8 木	6:38	16:33
9 金	6:39	16:33
10 (土)	6:40	16:34
11 (日)	6:41	16:34
12 月	6:41	16:34
13 火	6:42	16:34
14 水	6:43	16:34
15 木	6:43	16:35
16 金	6:44	16:35
17 (土)	6:45	16:35
18 (日)	6:45	16:36
19 月	6:46	16:36
20 火	6:46	16:37
21 水	6:47	16:37
22 木	6:47	16:38
23 金	6:48	16:38
24 (土)	6:48	16:39
25 (日)	6:49	16:39
26 月	6:49	16:40
27 火	6:50	16:40
28 水	6:50	16:41
29 木	6:50	16:42
30 金	6:51	16:42
31 (土)	6:51	16:43