

令和6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 6 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) [験潮基準面] (m)	(T.P) [東京湾平均水面] (m)	(W.D.L) [工事用基準面] (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~R5.3)	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
工事用基準面(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~R5.3)	0.140	-1.295	-0.393
験潮基準面(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で、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

2024.01

日	朔望	満潮 (HIGH WATER)				干潮 (LOW WATER)			
		時分	cm	時分	cm	時分	cm	時分	cm
1	月	08:50	147	19:33	141	01:54	26	14:14	97
2	火	09:18	146	20:19	131	02:27	38	15:03	94
3	水	09:49	145	21:22	121	03:01	53	16:05	90
4	木	10:24	143	22:59	113	03:40	69	17:19	82
5	金	11:05	142	-	-	04:30	84	18:34	70
6	土	01:12	114	11:54	142	05:38	99	19:36	55
7	日	02:53	125	12:49	143	07:09	108	20:28	38
8	月	03:56	137	13:44	147	08:32	113	21:15	21
9	火	04:43	149	14:36	153	09:36	113	22:00	4
10	水	05:24	158	15:25	160	10:26	111	22:45	-9
11	木	06:05	163	16:14	166	11:09	108	23:28	-17
12	金	06:44	166	17:01	171	11:50	103	-	-
13	土	07:21	166	17:50	172	00:12	-18	12:31	97
14	日	07:56	164	18:39	168	00:55	-12	13:14	90
15	月	08:29	161	19:31	159	01:36	1	13:59	82
16	火	09:00	158	20:27	146	02:15	20	14:49	75
17	水	09:30	154	21:34	131	02:53	43	15:46	68
18	木	10:00	152	23:06	119	03:30	67	16:54	61
19	金	10:35	148	-	-	04:10	89	18:12	52
20	土	01:31	116	11:22	145	05:04	108	19:30	42
21	日	03:44	126	12:33	143	06:58	121	20:37	30
22	月	04:40	137	13:50	143	09:05	121	21:32	19
23	火	05:15	145	14:54	147	10:08	115	22:17	10
24	水	05:45	150	15:45	152	10:49	108	22:55	5
25	木	06:11	153	16:29	156	11:21	101	23:31	2
26	金	06:35	153	17:07	159	11:49	95	-	-
27	土	06:58	153	17:43	159	00:03	4	12:16	88
28	日	07:19	153	18:17	157	00:32	8	12:44	83
29	月	07:39	153	18:52	153	01:00	16	13:13	77
30	火	07:59	153	19:29	145	01:28	27	13:46	73
31	水	08:21	152	20:10	136	01:55	40	14:22	69

下田港每時潮位

單位：cm

2024.01

	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	31	26	34	53	80	107	130	144	147	141	129	114	103	97	99	108	120	132	140	141	132	115	92
2日	69	50	39	40	52	73	98	121	138	146	144	134	121	107	98	94	97	105	116	126	131	130	121	106
3日	88	70	58	53	58	71	91	112	131	142	144	139	128	114	102	93	90	92	99	108	116	120	120	113
4日	102	90	78	70	69	76	89	106	123	136	143	142	134	123	109	96	87	82	83	89	97	105	111	113
5日	111	105	97	90	85	85	91	102	116	129	138	142	139	131	118	103	89	78	71	71	76	85	95	105
6日	111	114	113	109	103	99	99	103	111	122	132	140	142	138	128	114	96	79	65	57	56	62	74	89
7日	104	116	123	125	122	116	111	108	110	116	125	134	141	143	138	126	108	87	65	48	39	40	49	66
8日	87	107	124	135	137	134	126	119	113	113	119	128	138	145	147	140	124	101	75	49	30	21	24	39
9日	62	89	115	135	147	148	142	132	121	114	114	120	131	143	151	152	142	122	93	61	32	12	4	12
10日	33	63	95	125	146	157	156	146	132	119	112	113	121	136	150	159	158	144	118	83	47	16	-4	-8
11日	5	32	67	104	135	156	163	158	145	128	114	108	111	124	142	158	166	162	144	112	73	34	3	-15
12日	-14	5	37	76	115	145	162	166	156	139	120	106	103	111	127	147	164	171	163	141	106	64	25	-5
13日	-18	-12	12	48	89	126	153	165	163	149	129	110	98	98	110	129	151	167	171	161	135	98	57	20
14日	-5	-12	-1	27	64	103	136	158	164	156	138	116	99	90	94	108	129	151	165	167	154	127	92	54
15日	22	4	3	18	47	83	118	145	159	159	146	125	104	88	82	89	105	126	145	157	157	144	119	87
16日	56	32	21	24	43	71	103	132	151	158	151	134	113	92	79	75	83	98	118	135	145	144	132	112
17日	87	63	48	43	51	69	95	121	142	153	153	142	123	102	83	71	68	75	89	106	121	130	130	122
18日	108	91	76	68	68	77	94	114	133	147	152	147	133	114	94	76	64	61	66	77	92	106	115	119
19日	116	109	100	93	89	91	100	112	127	140	147	148	141	127	109	89	71	58	52	55	64	77	91	103
20日	112	116	116	113	110	108	110	115	123	132	140	145	144	137	124	106	86	66	51	43	43	51	64	80
21日	97	111	120	125	126	124	122	121	122	126	132	138	142	142	136	124	105	83	60	42	32	31	39	55
22日	75	97	115	129	136	137	133	128	123	121	123	128	135	141	143	138	125	104	78	53	32	21	21	32
23日	52	77	103	124	139	145	143	136	127	119	116	118	125	135	144	147	141	125	100	71	43	21	11	14
24日	30	56	85	113	135	148	150	143	132	120	111	108	114	125	139	149	151	143	122	93	61	31	11	5
25日	14	36	66	98	126	145	152	149	138	122	109	102	103	113	129	145	155	154	141	116	83	48	20	4
26日	4	20	48	81	113	138	151	152	143	127	110	98	95	102	117	136	152	159	153	135	105	70	36	12
27日	4	11	34	66	100	129	148	153	147	131	113	97	89	91	104	123	143	156	159	148	124	91	57	27
28日	11	10	26	54	87	119	142	152	150	137	117	98	85	83	92	109	129	147	157	154	138	110	78	46
29日	24	16	24	46	77	109	135	150	152	142	123	102	86	78	81	94	114	134	148	152	144	125	97	67
30日	42	28	29	44	70	100	128	146	153	146	130	109	89	76	73	81	97	116	134	144	144	132	111	86
31日	62	45	40	48	67	93	120	141	151	149	136	116	95	79	70	71	82	98	116	130	136	133	120	101

下田港

2024.02

日	朔望	満潮 (HIGH WATER)				干潮 (LOW WATER)			
		時分	cm	時分	cm	時分	cm	時分	cm
1	木	08:42	150	20:58	126	02:21	55	15:04	66
2	金	09:06	147	22:08	116	02:49	71	15:57	63
3	土	09:34	143	-	-	03:19	87	17:05	59
4	日	00:16	111	10:11	139	04:00	103	18:29	50
5	月	03:04	120	11:16	135	05:44	117	19:50	37
6	火	04:07	133	12:56	136	08:23	120	20:56	20
7	水	04:43	146	14:18	144	09:39	114	21:49	3
8	木	05:17	155	15:22	155	10:24	106	22:37	-10
9	金	05:49	162	16:16	165	11:02	95	23:20	-16
10	土	06:20	165	17:07	173	11:40	83	-	-
11	日	06:49	166	17:56	175	00:02	-14	12:17	71
12	月	07:17	166	18:45	171	00:40	-4	12:55	59
13	火	07:43	164	19:34	161	01:16	14	13:36	50
14	水	08:06	161	20:26	146	01:49	36	14:19	44
15	木	08:28	158	21:26	130	02:19	59	15:07	42
16	金	08:50	153	22:54	115	02:44	81	16:04	43
17	土	09:13	147	-	-	02:59	100	17:20	45
18	日	09:41	138	-	-	18:57	43	-	-
19	月	05:22	128	11:10	129	07:31	127	20:25	36
20	火	04:52	135	13:45	129	09:49	117	21:24	27
21	水	05:05	141	14:59	137	10:19	105	22:08	19
22	木	05:23	146	15:49	145	10:44	95	22:43	14
23	金	05:41	149	16:29	152	11:07	85	23:14	12
24	土	05:59	151	17:06	157	11:31	76	23:43	14
25	日	06:17	153	17:40	159	11:55	67	-	-
26	月	06:34	155	18:13	159	00:10	19	12:20	59
27	火	06:51	156	18:47	155	00:35	28	12:47	52
28	水	07:09	156	19:22	149	00:59	39	13:15	47
29	木	07:27	155	20:00	141	01:24	51	13:46	44

下田港每時潮位

單位：cm

2024.02

	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	81	64	55	57	70	90	113	134	147	149	141	124	104	85	71	66	70	81	97	112	122	126	122	111
2日	97	83	73	71	77	90	109	127	141	147	143	131	113	94	78	67	63	68	78	91	103	112	116	113
3日	107	99	91	87	88	95	107	122	134	142	142	135	122	105	88	73	63	59	62	70	81	92	102	108
4日	111	110	107	104	103	105	110	118	128	135	139	137	129	117	102	85	69	57	51	51	57	68	81	94
5日	105	113	118	120	119	117	117	119	122	128	132	135	134	128	117	102	84	65	49	39	37	42	54	71
6日	90	107	122	130	133	132	127	123	120	121	124	129	134	136	133	122	105	83	59	38	24	20	26	42
7日	65	91	115	133	144	145	140	131	122	116	115	120	129	138	143	141	130	109	81	51	25	8	4	13
8日	35	65	97	126	146	155	152	142	127	114	106	107	117	131	145	154	152	137	111	77	41	11	-6	-8
9日	7	36	72	109	139	157	161	153	136	117	101	95	101	116	136	155	165	161	142	110	71	32	1	-15
10日	-12	10	45	86	124	151	165	162	146	123	101	86	84	96	117	143	163	173	166	143	107	64	25	-4
11日	-14	-4	23	62	104	139	161	166	155	133	106	83	71	75	92	119	147	168	175	165	139	101	59	23
12日	1	-3	14	46	85	123	152	165	161	142	114	86	66	59	68	91	120	148	166	170	158	130	94	57
13日	28	14	19	40	73	109	141	160	163	150	125	95	68	52	51	65	89	118	144	159	160	146	120	89
14日	60	41	36	47	70	101	131	152	161	155	136	108	78	56	44	47	63	87	113	134	145	144	132	111
15日	88	69	60	62	76	99	124	145	157	156	143	120	93	67	49	42	46	61	82	104	121	129	128	120
16日	106	93	84	82	89	103	121	138	150	153	146	130	108	84	63	48	43	47	59	75	92	105	113	115
17日	112	107	102	100	103	110	121	133	142	147	145	136	121	102	82	64	51	45	47	54	66	79	91	101
18日	108	112	113	114	116	119	123	129	134	138	138	135	128	117	102	85	69	55	46	43	47	55	67	81
19日	95	107	117	123	126	128	127	127	127	127	128	129	129	126	118	107	91	73	56	43	37	37	45	60
20日	78	96	113	126	134	135	133	127	122	118	117	119	124	128	129	125	113	95	74	53	36	28	29	40
21日	59	82	105	124	137	141	138	130	120	111	106	107	114	124	133	137	132	118	95	69	45	27	19	24
22日	40	65	93	118	136	145	144	134	121	107	97	95	102	115	130	142	145	137	118	90	60	34	18	15
23日	26	49	79	108	132	146	148	140	124	106	91	85	89	103	122	140	151	150	137	112	80	48	24	12
24日	17	36	65	98	126	145	151	145	128	108	89	77	77	89	109	131	149	157	151	131	102	67	37	18
25日	15	28	54	87	118	142	152	149	134	112	89	72	67	75	94	118	141	156	158	146	121	88	55	30
26日	20	25	47	77	110	137	152	153	140	118	92	71	60	62	78	101	127	148	158	154	136	108	75	47
27日	30	29	44	71	102	131	150	156	146	125	99	73	57	53	63	84	110	134	151	155	145	123	94	66
28日	46	39	47	67	96	125	147	156	151	133	107	79	58	48	51	67	91	117	137	148	146	132	110	85
29日	64	52	54	68	92	119	141	154	153	139	115	88	63	48	44	54	73	97	119	135	141	135	120	100

下田港

2024.03

日	朔望	満潮 (HIGH WATER)				干潮 (LOW WATER)			
		時分	cm	時分	cm	時分	cm	時分	cm
1	金	07:46	153	20:44	131	01:47	65	14:21	43
2	土	08:05	149	21:44	120	02:10	79	15:03	43
3	日	08:27	144	23:49	112	02:33	94	16:01	45
4	月	08:52	137	-	-	02:50	108	17:29	44
5	火	09:44	130	-	-	19:16	36	-	-
6	水	04:00	134	12:31	127	08:51	119	20:37	22
7	木	04:23	145	14:17	138	09:37	106	21:34	9
8	金	04:48	154	15:24	153	10:11	91	22:21	0
9	土	05:14	160	16:19	166	10:45	74	23:03	-1
10	日	05:40	164	17:09	174	11:20	56	23:42	6
11	月	06:05	166	17:58	176	11:56	40	-	-
12	火	06:29	167	18:46	171	00:18	21	12:32	27
13	水	06:51	166	19:34	160	00:50	40	13:10	19
14	木	07:13	164	20:24	145	01:20	61	13:49	18
15	金	07:32	159	21:23	129	01:45	81	14:33	22
16	土	07:51	153	22:56	116	02:04	97	15:23	31
17	日	08:07	143	-	-	02:05	110	16:32	41
18	月	08:06	132	-	-	18:15	47	-	-
19	火	04:31	128	-	-	19:57	45	-	-
20	水	04:16	133	13:48	120	09:48	106	20:59	38
21	木	04:25	138	14:57	130	10:01	93	21:42	33
22	金	04:40	143	15:44	140	10:21	80	22:16	30
23	土	04:55	147	16:23	149	10:42	68	22:47	30
24	日	05:11	151	16:59	155	11:04	57	23:14	34
25	月	05:28	154	17:33	158	11:28	46	23:41	40
26	火	05:45	156	18:07	159	11:52	37	-	-
27	水	06:02	158	18:41	157	00:06	49	12:19	29
28	木	06:20	158	19:17	152	00:31	59	12:46	24
29	金	06:39	157	19:55	144	00:56	70	13:16	22
30	土	06:58	154	20:41	135	01:20	81	13:50	23
31	日	07:18	149	21:45	125	01:44	93	14:31	27

下田港每時潮位

單位：cm

2024.03

	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	81	68	65	73	91	113	135	149	152	143	123	98	73	53	43	45	58	77	99	117	128	130	124	111
2日	97	85	79	82	94	110	129	143	149	144	130	108	85	63	49	43	48	60	78	96	110	118	120	115
3日	108	100	95	94	100	111	124	136	143	142	133	118	98	78	60	49	45	48	59	72	87	99	107	112
4日	112	111	109	108	110	115	122	129	135	137	134	125	111	95	78	63	51	45	45	51	61	74	87	99
5日	109	116	120	122	122	122	123	125	127	129	130	127	122	113	100	84	68	53	42	37	38	47	60	77
6日	96	112	125	132	134	132	128	123	120	119	120	124	127	127	122	110	93	73	52	35	24	23	32	50
7日	74	99	121	137	145	144	136	125	114	107	107	112	122	132	137	135	123	102	76	48	25	11	10	23
8日	47	78	109	135	150	154	146	131	113	98	91	95	107	125	142	152	150	135	109	75	42	15	1	4
9日	23	54	90	124	149	160	156	140	117	94	78	74	85	106	131	153	165	162	143	111	72	36	9	-1
10日	8	34	70	109	141	161	163	150	125	95	70	57	60	79	108	139	163	174	167	144	109	68	33	11
11日	7	23	54	93	129	156	166	159	136	103	71	47	40	51	77	111	144	168	176	166	140	104	66	36
12日	21	26	47	81	117	148	165	164	146	115	79	48	30	29	47	78	114	146	166	170	158	132	98	67
13日	46	40	52	76	109	139	160	166	155	129	93	58	31	20	26	48	80	114	142	158	159	145	122	95
14日	73	62	64	80	105	132	153	163	159	139	109	74	43	23	18	29	52	82	111	133	144	143	132	114
15日	96	84	81	89	106	127	146	158	158	146	122	93	62	38	24	24	36	57	82	105	121	129	128	120
16日	110	101	97	100	110	124	139	149	152	146	131	108	83	58	40	32	33	43	60	78	95	108	115	116
17日	114	111	110	111	116	124	133	140	143	141	132	118	100	81	63	49	42	42	48	59	72	85	96	105
18日	111	115	117	119	122	125	128	131	132	131	128	121	112	100	86	72	60	51	47	49	55	64	76	89
19日	101	112	120	126	128	128	126	124	121	119	118	118	116	113	106	95	82	68	56	47	45	48	58	72
20日	89	106	120	129	133	132	127	119	112	107	106	109	114	118	120	115	105	89	71	54	43	38	43	56
21日	75	96	116	130	138	137	130	118	106	96	93	96	105	117	126	130	125	111	91	68	48	36	34	43
22日	61	85	110	129	141	142	134	120	103	89	81	83	93	109	126	137	140	131	112	87	61	41	31	34
23日	50	74	102	126	142	147	140	124	104	84	71	69	78	97	119	138	148	146	132	108	79	52	35	31
24日	42	64	93	121	141	150	146	130	107	83	64	57	63	81	105	130	149	155	148	127	99	69	45	34
25日	39	57	85	114	139	152	152	137	113	85	61	48	49	63	88	117	142	156	157	143	119	89	61	44
26日	41	54	78	108	135	152	156	144	121	91	62	43	37	47	70	99	128	150	159	153	134	108	80	58
27日	49	55	75	102	129	150	158	150	129	100	68	43	30	33	51	79	110	137	153	156	145	123	98	74
28日	61	61	74	97	123	146	157	155	137	109	77	48	29	25	36	60	90	119	141	151	148	134	113	91
29日	75	70	77	95	118	140	154	156	144	120	89	58	34	23	27	44	69	98	123	140	144	138	123	106
30日	90	82	84	95	114	133	148	154	147	128	101	71	45	28	24	32	52	77	102	122	133	135	128	116
31日	104	95	93	99	112	128	142	149	147	134	113	87	61	40	29	29	39	57	79	99	115	124	125	121

下田港

2024.04

日	朔望	満潮 (HIGH WATER)				干潮 (LOW WATER)			
		時分	cm	時分	cm	時分	cm	時分	cm
1 月	☾	07:41	143	23:48	120	02:09	105	15:28	34
2 火		08:07	135	-	-	02:41	116	16:54	39
3 水		02:38	127	09:10	125	06:31	123	18:44	38
4 木		03:09	137	12:36	123	08:37	110	20:09	30
5 金		03:35	146	14:16	136	09:13	92	21:08	24
6 土	●	04:01	154	15:22	152	09:46	72	21:55	23
7 日		04:26	159	16:17	165	10:20	50	22:37	28
8 月		04:51	164	17:08	172	10:55	30	23:15	40
9 火		05:15	167	17:58	173	11:31	14	23:51	55
10 水		05:39	168	18:46	168	12:07	3	-	-
11 木		06:02	167	19:34	158	00:24	72	12:45	0
12 金		06:25	164	20:26	146	00:53	87	13:24	3
13 土		06:47	158	21:25	133	01:20	100	14:06	13
14 日		07:10	150	22:50	123	01:43	110	14:54	26
15 月		07:29	139	-	-	02:02	117	15:55	39
16 火	☽	07:34	127	-	-	17:21	50	-	-
17 水		02:48	127	10:24	113	09:31	112	18:58	54
18 木		03:04	132	13:25	115	09:04	99	20:08	54
19 金		03:22	137	14:39	125	09:23	84	20:57	53
20 土		03:40	142	15:29	136	09:45	70	21:36	53
21 日	○	03:57	147	16:11	146	10:08	56	22:10	56
22 月		04:15	151	16:49	153	10:32	43	22:40	60
23 火		04:33	155	17:25	158	10:57	31	23:10	67
24 水		04:53	158	18:01	160	11:24	20	23:39	74
25 木		05:14	160	18:38	158	11:52	13	-	-
26 金		05:35	160	19:16	155	00:06	82	12:22	9
27 土		05:59	159	19:59	149	00:35	90	12:56	9
28 日		06:23	156	20:50	141	01:04	98	13:34	12
29 月		06:51	151	21:58	134	01:37	107	14:20	19
30 火		07:24	143	23:31	132	02:20	114	15:19	28

下田港每時潮位

單位：cm

2024.04

	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	114	108	105	107	113	124	134	142	143	136	122	102	80	59	43	35	35	43	58	75	91	105	114	119
2日	120	118	117	116	118	122	128	133	135	133	126	115	99	82	65	51	42	39	43	52	66	81	96	108
3日	118	124	127	127	126	124	123	123	124	125	124	121	115	105	91	76	60	47	39	38	43	55	72	90
4日	109	124	134	137	135	129	122	115	111	110	113	118	122	123	118	106	89	69	50	36	30	34	47	68
5日	93	116	134	145	145	138	124	110	98	92	95	104	117	130	136	134	121	101	75	50	32	24	29	47
6日	73	103	129	147	154	147	131	110	89	75	72	81	99	121	141	151	149	134	109	78	49	29	23	32
7日	55	86	119	144	158	157	141	116	87	64	51	54	72	99	128	152	164	161	142	113	79	49	31	29
8日	44	72	106	137	158	164	152	127	93	61	37	30	41	67	102	136	161	172	166	144	113	79	53	40
9日	44	65	95	128	154	166	162	140	106	68	35	16	16	35	68	107	142	165	173	164	141	110	81	61
10日	55	66	89	119	147	165	167	152	122	83	44	15	3	11	36	72	111	143	163	167	156	134	107	85
11日	73	74	89	113	139	159	167	160	136	101	62	27	5	0	14	42	78	113	141	156	157	145	126	106
12日	92	87	94	111	132	152	163	162	146	118	83	47	19	5	6	23	51	83	113	134	145	144	134	120
13日	107	101	102	112	127	143	155	158	150	130	102	70	41	21	13	18	35	60	86	109	125	132	132	125
14日	117	111	110	114	124	135	145	150	147	135	116	91	66	44	30	26	32	46	66	86	103	115	122	123
15日	121	118	117	118	122	128	134	138	138	133	122	106	87	68	53	42	40	44	54	68	83	97	108	116
16日	120	122	122	122	123	124	125	126	126	125	120	113	103	90	77	64	55	51	52	58	68	80	93	106
17日	115	122	126	127	125	122	119	115	113	112	112	112	111	106	98	87	75	64	57	54	58	66	79	94
18日	109	121	129	132	130	123	115	107	101	99	100	105	111	115	114	108	97	83	69	58	54	57	67	83
19日	101	118	130	136	135	128	115	102	91	85	86	93	105	116	124	125	118	104	86	69	57	53	58	72
20日	92	112	130	140	141	134	119	101	84	73	71	78	92	110	126	135	135	125	107	86	67	55	54	64
21日	83	106	127	142	147	141	125	103	81	64	56	61	76	98	120	138	145	142	127	105	82	64	56	60
22日	76	99	123	142	151	148	132	108	82	58	45	44	58	81	108	133	149	153	144	125	101	78	63	61
23日	72	93	117	140	153	154	141	117	87	58	37	31	39	61	90	120	144	157	155	142	119	95	76	67
24日	72	88	112	135	153	158	149	126	96	63	36	22	24	41	70	102	132	152	160	153	135	112	91	77
25日	75	86	106	130	150	159	155	137	107	72	41	19	13	24	49	81	114	141	156	157	147	128	106	89
26日	82	87	102	124	144	158	159	145	120	86	51	24	10	12	30	59	92	123	144	154	151	138	120	103
27日	92	91	101	118	138	153	159	151	131	101	67	36	15	9	18	40	69	100	127	143	149	143	131	115
28日	103	98	102	114	131	146	155	153	140	116	85	54	29	14	14	26	49	77	104	125	138	141	136	126
29日	115	108	107	113	125	138	148	151	144	128	103	75	49	29	20	22	35	56	80	103	121	131	134	131
30日	125	118	115	116	121	129	138	143	142	134	118	97	73	52	36	29	30	41	58	79	98	115	126	131

下田港

2024.05

日	朔望	満潮 (HIGH WATER)				干潮 (LOW WATER)			
		時分	cm	時分	cm	時分	cm	時分	cm
1	水	08:14	133	-	-	03:46	120	16:38	37
2	木	01:03	135	10:13	123	06:26	115	18:09	43
3	金	01:56	141	12:38	126	07:48	98	19:29	46
4	土	02:31	148	14:11	138	08:34	77	20:31	49
5	日	03:02	154	15:19	151	09:14	54	21:22	56
6	月	03:30	160	16:16	162	09:51	32	22:07	65
7	火	03:57	164	17:09	168	10:30	13	22:49	76
8	水	04:25	168	18:00	169	11:08	0	23:27	88
9	木	04:54	169	18:49	165	11:47	-6	-	-
10	金	05:22	167	19:37	158	00:03	98	12:26	-5
11	土	05:52	164	20:26	149	00:37	106	13:06	1
12	日	06:22	157	21:18	140	01:11	112	13:48	12
13	月	06:54	148	22:14	134	01:47	115	14:33	25
14	火	07:31	138	23:22	130	02:36	117	15:24	39
15	水	08:24	126	-	-	04:09	117	16:26	52
16	木	00:28	131	10:19	116	06:33	109	17:38	63
17	金	01:18	134	12:35	115	07:47	96	18:50	70
18	土	01:54	138	14:05	123	08:26	81	19:52	75
19	日	02:22	143	15:07	133	08:58	66	20:43	79
20	月	02:49	148	15:56	143	09:28	50	21:26	83
21	火	03:14	153	16:38	152	09:57	36	22:05	88
22	水	03:39	156	17:18	158	10:27	23	22:41	92
23	木	04:06	160	17:58	161	10:58	13	23:15	97
24	金	04:33	162	18:38	161	11:31	5	23:49	102
25	土	05:02	163	19:20	159	12:08	2	-	-
26	日	05:35	163	20:06	155	00:24	106	12:47	3
27	月	06:10	160	20:56	151	01:02	110	13:30	7
28	火	06:51	155	21:52	147	01:47	113	14:19	16
29	水	07:43	147	22:50	145	02:46	115	15:14	28
30	木	08:54	137	23:46	146	04:08	112	16:18	41
31	金	10:36	130	-	-	05:40	102	17:28	55

下田港每時潮位

單位：cm

2024.05

	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	131	128	124	121	120	122	126	131	133	132	126	114	98	79	61	47	39	38	45	58	75	94	111	124
2日	133	135	133	128	123	118	115	115	118	121	123	122	117	106	91	75	59	48	43	46	56	73	93	112
3日	128	138	141	138	129	117	107	100	98	102	110	118	124	125	119	106	89	71	55	47	47	57	75	97
4日	119	137	147	147	138	122	104	88	78	78	86	101	118	131	137	134	121	102	80	62	51	51	62	83
5日	108	131	148	154	148	131	108	83	63	54	58	74	97	121	141	150	148	134	112	87	67	56	58	73
6日	96	123	145	158	158	144	118	87	58	38	32	42	66	97	128	151	161	158	142	118	93	73	65	71
7日	88	113	139	158	164	156	133	99	63	32	15	16	34	64	101	134	158	168	162	145	121	97	81	77
8日	86	106	131	153	166	165	148	117	78	40	12	0	8	32	68	106	139	161	169	161	143	121	101	89
9日	90	103	124	146	163	169	159	135	98	58	22	-1	-6	8	37	74	112	142	160	164	156	139	119	104
10日	98	104	118	138	156	167	165	148	119	81	43	12	-4	-3	16	46	82	116	141	155	157	147	132	118
11日	108	107	115	130	147	159	163	155	135	104	68	35	11	1	8	28	57	90	118	138	148	147	139	127
12日	117	112	114	124	136	149	156	155	143	121	91	60	33	16	12	22	42	68	95	118	133	140	138	131
13日	123	117	115	119	128	137	145	148	143	130	109	84	59	38	27	27	37	55	77	99	117	129	133	132
14日	127	121	118	118	121	126	133	137	137	131	119	102	82	63	48	40	41	50	66	84	102	116	126	130
15日	129	126	122	118	117	118	120	123	126	125	121	112	100	85	71	59	53	54	61	73	89	104	117	126
16日	130	130	127	122	116	112	110	110	111	114	116	115	111	103	92	81	70	64	63	69	79	93	108	121
17日	130	134	133	127	119	110	102	97	96	99	104	110	115	115	111	102	91	80	72	70	74	85	99	114
18日	127	136	138	134	125	112	98	88	82	82	89	99	110	119	123	120	112	99	86	77	75	80	91	107
19日	123	136	143	142	133	117	99	82	70	66	70	83	99	116	128	133	130	119	105	91	81	79	86	100
20日	117	134	145	148	141	125	104	81	62	52	52	63	83	105	125	139	143	138	124	108	93	84	85	95
21日	111	130	145	152	149	135	112	85	59	42	36	43	62	88	115	137	149	151	142	126	108	94	88	92
22日	106	124	142	154	156	145	123	94	63	38	24	26	41	67	98	126	147	157	155	142	124	107	95	93
23日	102	118	137	153	160	154	136	107	73	42	20	13	21	44	75	109	137	155	161	155	139	121	105	97
24日	100	113	131	149	160	161	148	122	88	53	24	8	7	23	52	86	119	145	159	160	151	135	117	105
25日	102	109	124	142	157	163	157	137	107	71	37	12	2	8	30	61	95	126	149	159	157	145	129	115
26日	107	108	118	134	150	161	162	150	125	93	57	27	7	3	14	39	70	103	131	149	155	151	140	126
27日	115	110	114	125	140	153	160	156	140	114	82	49	23	9	9	23	48	78	108	132	147	151	146	135
28日	124	116	114	119	129	142	152	155	148	131	106	76	48	27	17	19	34	57	85	111	132	144	147	142
29日	133	123	116	115	119	128	138	145	147	140	124	102	77	53	36	28	31	44	66	90	114	132	143	145
30日	141	132	122	115	112	114	120	128	135	137	133	122	104	84	64	49	42	44	55	74	96	117	134	144
31日	146	141	131	119	109	103	102	106	114	123	129	129	123	111	95	78	64	56	57	66	82	102	122	138

下田港

2024.06

日	朔望	満潮 (HIGH WATER)				干潮 (LOW WATER)			
		時分	cm	時分	cm	時分	cm	時分	cm
1	土	00:36	148	12:29	130	06:55	84	18:39	68
2	日	01:18	152	14:03	138	07:52	64	19:46	80
3	月	01:56	156	15:18	149	08:41	43	20:46	91
4	火	02:33	161	16:21	158	09:26	24	21:39	100
5	水	03:09	165	17:16	163	10:09	10	22:28	106
6	木	03:46	168	18:06	165	10:52	1	23:13	111
7	金	04:23	168	18:52	164	11:33	-2	23:53	114
8	土	05:01	167	19:34	160	12:15	0	-	-
9	日	05:39	164	20:14	155	00:31	114	12:55	7
10	月	06:17	159	20:51	150	01:08	114	13:34	16
11	火	06:58	152	21:27	146	01:48	112	14:13	28
12	水	07:42	144	22:03	144	02:34	110	14:53	42
13	木	08:35	134	22:42	143	03:33	108	15:36	55
14	金	09:49	125	23:23	143	04:48	102	16:25	70
15	土	11:32	120	-	-	06:08	93	17:23	83
16	日	00:07	145	13:21	123	07:13	80	18:30	94
17	月	00:51	147	14:44	132	08:02	66	19:39	102
18	火	01:32	150	15:44	142	08:44	51	20:41	108
19	水	02:11	153	16:32	152	09:22	36	21:34	111
20	木	02:49	157	17:15	159	10:01	23	22:19	113
21	金	03:27	162	17:57	164	10:39	12	23:01	113
22	土	04:06	166	18:38	166	11:19	4	23:41	113
23	日	04:47	169	19:19	167	12:01	0	-	-
24	月	05:30	170	20:00	166	00:21	113	12:44	1
25	火	06:16	169	20:40	163	01:04	111	13:28	7
26	水	07:06	164	21:20	161	01:51	108	14:13	19
27	木	08:03	156	21:58	159	02:45	103	15:00	35
28	金	09:10	146	22:37	157	03:46	95	15:48	54
29	土	10:34	137	23:17	157	04:55	85	16:40	75
30	日	12:18	133	-	-	06:06	72	17:41	94

下田港每時潮位

單位：cm

2024.06

	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	147	147	140	127	112	97	88	85	89	99	112	123	130	129	122	109	93	79	70	69	77	92	111	130
2日	144	152	150	138	121	100	80	68	64	70	85	103	121	133	138	134	123	108	93	83	81	87	102	121
3日	139	152	156	150	134	109	83	60	46	44	54	74	99	122	140	148	146	135	120	104	93	91	98	113
4日	132	149	159	160	148	125	95	64	39	25	27	42	68	98	127	147	157	155	144	128	112	102	100	108
5日	124	142	158	165	160	142	113	79	45	20	10	16	37	68	102	132	154	163	160	148	131	116	107	108
6日	118	134	151	164	167	157	134	100	63	29	7	1	12	38	72	108	138	158	165	161	147	131	118	111
7日	114	126	142	158	168	166	151	123	87	49	18	0	0	16	45	80	115	143	159	164	157	143	128	117
8日	114	119	132	148	162	167	161	142	111	75	39	13	0	5	25	55	90	122	146	158	159	150	136	123
9日	115	115	123	137	152	162	163	153	131	100	65	34	13	7	16	38	69	101	128	147	154	152	142	129
10日	118	114	117	126	139	152	159	156	143	120	90	59	33	19	18	31	54	83	111	133	146	150	144	134
11日	122	114	113	117	127	139	149	152	147	132	110	83	57	37	29	32	47	70	96	120	137	145	145	137
12日	127	117	111	111	116	125	135	142	143	137	123	102	80	59	46	42	48	64	85	108	127	139	144	140
13日	132	122	113	108	108	112	120	128	133	133	128	115	99	81	66	57	56	64	79	99	118	133	141	142
14日	137	129	118	109	104	102	105	111	118	123	125	121	113	101	88	76	70	71	79	93	109	125	137	143
15日	142	136	126	114	104	96	93	95	100	108	115	119	119	115	107	97	88	83	84	91	103	118	131	141
16日	145	142	134	122	108	94	85	81	82	89	99	110	118	123	122	116	108	100	95	95	101	112	124	136
17日	144	147	142	131	115	98	81	70	66	70	80	94	110	122	130	132	127	119	110	104	103	108	118	130
18日	142	149	149	141	126	106	84	65	53	51	59	74	94	114	131	140	142	136	127	116	109	108	114	124
19日	137	148	153	150	138	117	92	67	47	37	39	52	73	98	122	141	150	151	143	131	119	112	112	119
20日	131	144	154	157	150	132	106	76	49	30	23	30	49	76	106	132	151	159	156	146	132	120	113	115
21日	124	138	152	161	160	147	124	92	60	32	15	13	26	51	83	115	142	159	164	158	145	130	118	113
22日	118	130	146	160	166	161	143	114	79	44	18	4	8	26	56	91	125	150	164	166	156	141	126	116
23日	114	122	137	153	166	169	159	136	103	66	32	8	0	8	32	65	101	133	156	166	164	152	136	121
24日	113	115	126	142	158	169	169	155	129	94	57	25	5	1	14	41	75	111	140	159	166	160	146	129
25日	116	111	115	128	145	160	169	165	149	121	87	52	24	9	9	26	54	88	120	146	161	163	154	139
26日	123	111	108	114	127	144	158	164	159	142	115	83	52	29	19	23	41	69	101	130	151	160	158	147
27日	131	115	105	103	110	123	138	151	156	151	136	112	84	59	41	35	42	60	86	114	138	154	159	153
28日	140	123	108	98	96	102	114	128	141	146	143	131	112	90	70	57	54	62	79	102	126	145	156	157
29日	148	133	116	99	88	85	90	101	115	128	136	136	129	116	100	86	77	75	83	98	117	135	150	157
30日	154	144	127	108	90	77	72	75	86	101	116	127	133	131	124	114	103	96	95	101	113	128	143	153

下田港

2024.07

日	朔望	満潮 (HIGH WATER)				干潮 (LOW WATER)			
		時分	cm	時分	cm	時分	cm	時分	cm
1	月	00:00	157	14:08	137	07:13	56	18:54	110
2	火	00:49	158	15:35	146	08:14	41	20:15	120
3	水	01:42	160	16:38	155	09:09	27	21:28	123
4	木	02:35	163	17:27	162	09:59	17	22:26	123
5	金	03:26	166	18:09	165	10:45	10	23:11	120
6	土	04:13	168	18:45	165	11:26	8	23:49	116
7	日	04:57	169	19:17	164	12:06	10	-	-
8	月	05:38	168	19:45	162	00:24	111	12:42	15
9	火	06:18	166	20:11	160	00:57	107	13:16	23
10	水	06:57	161	20:36	158	01:31	103	13:48	35
11	木	07:37	153	21:00	158	02:08	99	14:19	48
12	金	08:23	145	21:26	157	02:50	95	14:50	62
13	土	09:18	135	21:55	155	03:41	91	15:25	78
14	日	10:36	127	22:29	153	04:42	86	16:05	94
15	月	12:30	125	23:11	151	05:50	78	17:00	109
16	火	14:29	132	-	-	06:59	68	18:22	121
17	水	00:06	151	15:44	143	08:00	55	20:00	127
18	木	01:09	152	16:32	154	08:54	40	21:17	127
19	金	02:10	157	17:13	162	09:42	26	22:11	124
20	土	03:05	163	17:50	169	10:27	13	22:54	119
21	日	03:56	171	18:27	173	11:11	4	23:34	113
22	月	04:45	177	19:01	176	11:54	1	-	-
23	火	05:34	181	19:33	176	00:14	106	12:36	4
24	水	06:23	180	20:05	175	00:54	98	13:16	14
25	木	07:14	175	20:34	173	01:37	90	13:55	31
26	金	08:08	165	21:02	170	02:23	81	14:33	52
27	土	09:09	153	21:30	168	03:14	74	15:09	75
28	日	10:26	140	22:01	137	04:13	68	15:46	97
29	月	12:21	132	22:40	160	05:22	62	16:30	118
30	火	14:51	138	23:41	156	06:41	55	17:54	133
31	水	16:15	149	-	-	07:58	46	20:25	137

下田港每時潮位

單位：cm

2024.07

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	23	
1日	157	153	141	122	100	79	63	57	59	71	88	106	122	133	137	135	128	119	112	110	114	123	135	147
2日	156	158	152	138	116	91	67	49	41	44	58	78	100	121	137	145	146	140	132	124	120	122	129	139
3日	150	158	160	152	135	110	82	55	36	27	32	48	73	100	125	144	154	155	149	139	130	124	124	131
4日	142	153	161	162	152	132	104	72	43	24	17	24	45	73	104	131	151	161	160	152	141	130	123	124
5日	132	144	157	165	164	151	128	96	62	33	14	11	23	47	79	112	139	158	165	161	150	137	125	120
6日	122	133	147	161	168	164	148	121	87	52	24	9	11	27	56	90	122	147	162	165	157	144	129	119
7日	116	122	135	151	164	169	162	142	112	76	43	19	10	17	38	69	103	133	154	163	161	149	134	120
8日	112	113	123	138	155	166	167	156	133	101	67	37	19	16	29	54	86	118	144	158	161	154	139	123
9日	111	107	112	125	142	157	165	162	148	122	91	59	35	24	28	46	73	105	133	152	160	156	144	127
10日	112	104	104	112	127	143	156	161	154	137	111	82	56	39	35	45	66	94	122	144	157	158	148	133
11日	117	104	99	102	113	127	142	152	153	144	126	102	77	58	48	51	65	88	114	137	152	158	153	140
12日	123	108	98	95	100	111	125	137	144	143	133	117	97	79	66	63	70	86	107	129	147	156	155	146
13日	131	115	101	93	91	97	107	119	130	135	133	125	113	98	86	79	80	89	104	123	140	152	155	150
14日	139	124	108	95	87	86	91	100	111	121	126	126	122	114	105	97	94	97	106	119	134	146	153	152
15日	145	133	117	102	89	81	78	82	91	102	112	120	124	124	121	116	111	109	111	118	128	139	147	151
16日	149	141	129	112	96	81	71	68	71	80	93	106	118	127	131	131	128	124	121	121	126	133	141	148
17日	150	148	140	126	107	88	71	59	55	59	70	86	105	121	134	141	143	139	133	129	127	129	134	142
18日	149	152	150	140	123	102	78	58	44	40	47	62	84	107	129	144	152	153	147	139	131	127	128	134
19日	143	152	157	154	142	121	94	67	43	29	27	37	58	85	114	138	155	162	160	151	139	129	124	126
20日	135	147	158	163	159	143	117	86	54	29	15	16	31	58	91	123	149	165	169	162	149	134	123	119
21日	125	138	153	166	171	163	143	112	76	42	16	5	10	31	64	101	135	160	172	171	160	143	126	115
22日	114	124	141	160	174	177	166	141	106	67	32	8	1	12	39	75	114	147	168	176	169	152	132	115
23日	107	110	124	145	165	179	179	165	137	99	59	26	7	5	22	53	91	128	158	174	174	162	141	119
24日	103	98	106	124	147	168	179	177	160	130	93	56	28	15	19	40	73	110	143	166	175	168	151	127
25日	105	92	91	102	122	145	165	175	171	153	124	90	58	37	31	40	64	96	129	155	170	171	159	137
26日	113	93	82	84	97	118	140	158	165	160	144	118	91	67	54	53	66	90	118	145	163	170	164	147
27日	124	100	83	74	78	91	110	131	146	153	149	136	117	97	82	75	79	93	114	137	156	166	166	155
28日	136	113	91	75	68	71	83	100	118	132	139	139	131	120	108	100	98	103	116	132	148	160	164	160
29日	147	128	106	86	70	63	64	73	88	104	118	128	132	131	127	122	118	118	123	131	142	153	159	160
30日	154	142	124	104	83	67	57	55	62	75	91	107	121	131	136	138	136	134	133	134	139	145	151	155
31日	156	152	141	125	104	82	63	50	46	51	63	81	101	120	135	145	148	147	144	140	137	138	141	146

下田港

2024.08

日	朔望	満潮 (HIGH WATER)				干潮 (LOW WATER)			
		時分	cm	時分	cm	時分	cm	時分	cm
1	木	01:09	155	16:57	157	09:03	36	21:48	131
2	金	02:27	158	17:28	163	09:55	27	22:34	123
3	土	03:27	163	17:56	166	10:39	22	23:08	115
4	日	04:16	169	18:20	168	11:17	19	23:38	107
5	月	04:57	172	18:43	168	11:50	21	-	-
6	火	05:36	174	19:03	169	00:06	99	12:21	26
7	水	06:12	172	19:23	169	00:34	93	12:49	35
8	木	06:48	168	19:42	169	01:03	87	13:16	46
9	金	07:25	162	20:02	168	01:34	82	13:42	59
10	土	08:05	153	20:22	167	02:09	78	14:07	74
11	日	08:52	143	20:44	164	02:48	76	14:33	89
12	月	09:55	133	21:08	160	03:35	74	15:00	104
13	火	11:47	127	21:38	155	04:35	72	15:31	119
14	水	14:57	134	22:28	150	05:54	68	16:35	133
15	木	15:59	146	-	-	07:20	58	19:55	138
16	金	00:12	148	16:30	158	08:31	44	21:23	132
17	土	01:50	154	17:00	167	09:27	29	22:07	123
18	日	02:59	164	17:29	174	10:15	16	22:44	112
19	月	03:55	176	17:57	179	10:58	9	23:20	100
20	火	04:46	185	18:25	182	11:39	9	23:56	86
21	水	05:36	190	18:52	183	12:17	17	-	-
22	木	06:25	188	19:17	182	00:34	73	12:53	32
23	金	07:14	181	19:41	181	01:13	62	13:28	53
24	土	08:06	169	20:04	178	01:55	55	13:59	76
25	日	09:05	154	20:27	174	02:41	52	14:27	98
26	月	10:25	139	20:50	167	03:34	53	14:49	117
27	火	13:21	133	21:17	159	04:43	56	14:40	132
28	水	22:21	149	-	-	06:14	57	-	-
29	木	16:29	153	-	-	07:49	53	21:27	136
30	金	01:11	146	16:44	159	08:57	45	22:01	124
31	土	02:37	153	17:02	164	09:46	38	22:27	112

下田港每時潮位

單位：cm

2024.08

	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	152	155	153	143	127	104	79	57	42	36	41	56	77	102	125	143	154	157	154	147	139	133	131	135
2日	143	151	157	157	147	129	103	75	50	33	27	35	54	80	109	134	153	162	162	154	143	131	124	124
3日	131	142	155	162	162	150	128	98	67	41	25	23	35	59	90	121	146	162	166	160	148	133	120	115
4日	118	130	146	160	168	165	150	123	90	57	32	20	24	42	72	105	135	157	167	165	153	136	120	109
5日	107	116	133	152	167	172	165	144	114	79	48	27	21	32	57	90	123	150	165	168	158	141	122	106
6日	99	104	119	139	159	171	172	160	135	102	68	41	27	30	48	78	111	141	161	169	163	147	126	106
7日	95	94	105	123	145	163	172	168	150	122	90	60	40	35	46	70	101	132	156	168	166	153	132	110
8日	93	87	92	108	129	150	164	168	159	138	110	81	58	46	50	68	95	125	150	166	168	158	139	116
9日	96	84	83	93	111	132	151	161	159	147	126	100	77	62	60	71	92	118	144	162	168	162	146	124
10日	102	85	78	82	95	114	133	147	153	149	135	116	96	81	74	78	93	114	138	156	166	165	152	132
11日	110	91	79	76	82	96	114	130	140	143	138	126	112	99	90	90	98	114	133	150	161	164	156	140
12日	120	100	84	75	75	82	95	110	123	131	133	130	123	114	107	104	108	117	130	144	155	160	157	146
13日	130	112	94	81	73	73	79	89	102	113	122	126	127	125	122	120	120	123	130	140	148	154	155	149
14日	139	125	108	92	79	70	68	71	80	91	104	115	124	130	133	134	133	133	134	138	142	147	150	150
15日	145	137	124	108	91	76	64	58	60	67	80	96	112	127	138	145	146	145	142	139	138	139	142	146
16日	148	147	140	128	111	90	70	54	45	45	54	71	92	115	135	150	157	157	151	144	137	133	133	138
17日	145	152	154	149	135	113	88	62	41	30	31	44	67	95	124	147	162	167	163	152	139	128	123	126
18日	136	149	160	164	159	141	114	82	52	28	17	21	40	70	104	136	161	173	173	162	145	127	115	113
19日	121	137	156	171	176	167	145	113	75	41	17	9	19	44	80	118	151	173	179	172	153	131	111	100
20日	103	118	141	164	181	185	173	146	108	68	34	13	10	27	58	98	136	166	181	179	163	138	112	93
21日	86	95	117	144	170	187	188	172	142	103	63	32	17	22	45	80	119	154	177	183	172	148	119	92
22日	76	75	90	116	147	173	187	185	167	136	98	63	39	32	43	70	106	141	169	182	178	159	130	98
23日	74	63	67	87	116	146	170	181	177	158	128	96	69	54	55	71	99	131	159	177	180	167	142	111
24日	81	61	55	64	85	113	141	161	169	164	147	123	99	82	76	82	101	126	151	170	178	172	153	125
25日	95	70	55	52	63	84	109	132	148	154	149	137	121	107	99	99	109	126	146	163	173	172	160	139
26日	113	87	66	54	54	63	81	101	119	132	138	138	132	125	119	117	121	130	143	156	165	167	162	149
27日	129	107	86	68	58	56	63	75	90	105	118	127	131	133	133	132	134	137	143	150	156	159	158	152
28日	141	126	108	90	74	63	58	59	67	79	93	108	121	131	139	143	144	145	145	146	147	148	149	148
29日	146	140	129	114	97	79	65	55	53	58	70	86	105	123	138	148	152	152	149	144	139	136	137	139
30日	143	146	144	136	122	102	81	63	50	45	51	65	86	109	131	148	157	159	154	145	135	127	124	127
31日	135	144	151	152	144	127	104	78	56	42	39	48	67	93	120	143	158	164	159	148	133	120	113	113

下田港

2024.09

日	朔望	満潮 (HIGH WATER)				干潮 (LOW WATER)			
		時分	cm	時分	cm	時分	cm	時分	cm
1	☉	03:32	161	17:21	167	10:24	34	22:52	101
2	月	04:16	169	17:39	170	10:56	33	23:16	90
3	火	04:53	174	17:57	172	11:26	36	23:41	81
4	水	05:28	176	18:14	173	11:53	42	-	-
5	木	06:03	175	18:31	175	00:06	73	12:18	52
6	金	06:37	172	18:48	175	00:33	65	12:43	63
7	土	07:12	166	19:06	174	01:01	60	13:07	75
8	☉	07:50	158	19:24	171	01:30	57	13:29	88
9	月	08:33	148	19:42	167	02:04	57	13:51	101
10	火	09:31	138	20:01	162	02:44	59	14:10	114
11	水	11:28	130	20:23	156	03:36	61	14:17	127
12	木	20:52	148	-	-	04:57	63	-	-
13	金	15:46	151	23:38	141	06:42	59	20:45	138
14	土	16:02	161	-	-	08:08	47	21:21	126
15	☉	01:48	150	16:25	170	09:07	34	21:52	110
16	月	02:58	164	16:49	177	09:54	25	22:23	93
17	火	03:54	178	17:13	182	10:36	23	22:57	74
18	水	04:45	188	17:38	185	11:15	28	23:32	56
19	木	05:34	192	18:02	186	11:52	41	-	-
20	金	06:23	190	18:25	186	00:08	42	12:26	59
21	土	07:13	181	18:48	184	00:46	32	12:57	80
22	☉	08:06	167	19:09	180	01:26	29	13:25	100
23	月	09:06	152	19:30	173	02:10	32	13:48	116
24	火	10:35	138	19:48	164	03:01	41	14:00	129
25	水	19:56	152	-	-	04:08	52	-	-
26	木	15:56	147	-	-	05:44	60	-	-
27	金	15:49	152	-	-	07:26	60	21:27	123
28	土	01:21	136	16:01	157	08:34	56	21:43	109
29	☉	02:38	146	16:17	161	09:20	52	22:03	95
30	月	03:28	156	16:32	166	09:56	51	22:26	82

下田港每時潮位

單位：cm

2024.09

	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	122	136	150	160	160	149	127	99	71	48	35	37	52	78	108	136	156	166	165	153	135	117	104	101
2日	108	123	143	159	168	165	149	122	90	61	40	33	42	65	95	126	152	167	169	159	140	118	100	91
3日	94	108	130	152	168	173	165	143	112	79	52	38	39	56	84	117	146	165	172	164	146	121	99	84
4日	82	93	114	139	161	174	174	159	133	100	70	49	43	53	77	108	139	163	173	169	152	127	101	81
5日	73	78	96	122	148	167	175	168	149	120	89	65	52	56	74	102	132	158	173	173	159	135	106	82
6日	68	67	80	103	131	154	169	171	159	136	109	83	66	63	75	98	126	153	170	175	164	143	114	87
7日	67	60	67	86	111	137	157	165	162	147	124	101	83	75	81	97	122	147	166	174	168	150	124	96
8日	72	59	59	71	93	117	139	154	157	150	135	116	99	89	90	101	119	141	160	170	169	156	133	106
9日	81	64	57	62	77	98	120	137	147	147	139	127	114	104	101	107	120	137	154	165	167	158	141	117
10日	93	73	61	59	66	81	100	117	130	137	137	132	124	118	114	116	124	135	148	158	162	158	146	128
11日	107	87	72	63	62	69	81	96	110	121	127	130	130	128	127	127	131	136	144	151	155	154	148	137
12日	121	104	88	74	66	63	67	75	86	99	111	121	129	134	137	139	140	141	143	145	147	148	146	142
13日	134	122	109	93	79	67	60	59	64	74	88	104	120	134	144	150	151	148	144	141	138	138	139	141
14日	141	138	131	118	101	82	65	52	47	50	62	81	104	126	145	157	161	158	150	139	130	126	127	133
15日	141	148	150	144	129	108	83	59	41	34	39	56	81	111	138	159	169	168	158	142	126	114	111	117
16日	130	146	159	164	158	139	112	80	51	31	25	35	58	91	125	154	172	177	167	148	125	105	94	96
17日	109	132	155	172	178	169	145	112	76	45	26	24	40	70	108	143	170	181	177	158	130	102	81	74
18日	83	106	136	164	183	188	175	147	110	72	43	29	34	57	91	129	162	181	184	169	140	107	77	59
19日	59	76	106	141	171	189	191	174	144	107	72	48	41	53	81	117	152	177	186	178	153	118	81	54
20日	42	49	73	108	144	173	188	186	168	138	104	76	61	62	80	109	142	169	185	183	164	132	94	60
21日	37	33	46	74	110	144	169	180	176	158	132	105	86	80	88	108	135	161	179	184	172	147	112	75
22日	46	30	32	49	77	110	140	160	167	162	147	128	110	100	101	113	132	154	172	180	175	157	129	96
23日	64	42	32	37	55	80	108	131	146	152	148	139	127	119	117	122	134	149	163	172	172	162	142	116
24日	88	63	46	41	46	61	81	102	120	132	138	138	135	131	129	131	137	146	155	162	164	159	147	130
25日	109	88	69	57	52	55	65	79	94	108	120	128	134	136	138	140	142	145	148	151	152	150	146	137
26日	125	111	95	80	68	61	60	65	74	86	100	114	126	136	142	146	147	146	144	141	139	138	137	136
27日	133	128	118	106	91	77	66	61	61	68	81	97	115	131	143	150	152	149	142	134	128	124	124	128
28日	133	136	135	128	116	99	81	66	57	57	65	81	102	123	141	153	157	153	144	131	119	111	109	115
29日	125	136	144	145	138	122	101	79	61	53	55	68	89	113	136	153	161	159	148	131	114	100	95	100
30日	112	129	145	155	154	143	122	97	73	56	51	58	77	103	130	152	164	164	153	134	112	94	83	84

下田港

2024.10

日	朔望	満潮 (HIGH WATER)				干潮 (LOW WATER)			
		時分	cm	時分	cm	時分	cm	時分	cm
1	火	04:09	164	16:49	169	10:27	52	22:48	70
2	水	04:46	170	17:05	172	10:55	56	23:12	59
3	木	05:21	173	17:22	174	11:22	63	23:36	49
4	金	05:55	174	17:39	176	11:47	72	-	-
5	土	06:30	171	17:57	176	00:03	42	12:12	82
6	日	07:05	166	18:16	174	00:30	37	12:36	92
7	月	07:42	159	18:34	171	00:59	36	12:59	102
8	火	08:26	150	18:53	166	01:32	38	13:21	112
9	水	09:27	141	19:14	160	02:10	42	13:43	122
10	木	11:25	135	19:36	152	03:01	49	14:05	132
11	金	14:30	142	19:44	141	04:19	55	17:40	140
12	土	14:47	152	23:49	134	06:05	56	20:26	127
13	日	15:10	161	-	-	07:34	50	20:53	110
14	月	01:46	145	15:34	168	08:36	44	21:24	89
15	火	02:56	161	15:58	175	09:26	43	21:57	66
16	水	03:52	175	16:23	180	10:08	47	22:31	44
17	木	04:44	185	16:47	183	10:48	57	23:07	26
18	金	05:34	188	17:12	185	11:25	71	23:44	13
19	土	06:24	184	17:37	185	12:00	88	-	-
20	日	07:15	176	18:02	182	00:23	7	12:31	103
21	月	08:08	163	18:26	176	01:03	9	13:01	116
22	火	09:09	151	18:50	167	01:46	18	13:28	126
23	水	10:32	141	19:13	155	02:35	32	13:55	133
24	木	13:24	138	19:26	142	03:35	47	15:10	137
25	金	14:15	142	-	-	04:56	60	-	-
26	土	14:37	147	-	-	06:29	66	20:46	110
27	日	01:06	127	14:57	151	07:43	68	21:07	95
28	月	02:25	136	15:15	156	08:35	69	21:30	79
29	火	03:17	147	15:34	161	09:15	70	21:53	64
30	水	04:00	156	15:53	165	09:50	74	22:17	51
31	木	04:38	163	16:12	169	10:22	78	22:43	38

下田港每時潮位

單位：cm

2024.10

	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	97	117	139	156	164	160	143	118	90	66	53	54	69	94	123	148	165	169	160	140	115	91	74	70
2日	80	100	126	150	166	170	160	138	109	82	62	56	65	87	115	143	164	172	166	147	120	92	69	59
3日	64	82	109	138	161	173	170	154	129	100	77	64	66	83	109	138	161	173	171	155	128	96	69	52
4日	51	64	90	120	149	168	174	165	145	119	94	76	72	83	104	132	157	173	175	162	137	105	73	51
5日	42	49	71	100	131	156	169	169	156	135	111	91	82	86	103	126	151	169	176	167	146	115	82	55
6日	39	40	55	81	111	139	159	166	161	145	125	106	94	93	103	123	145	164	174	170	153	126	94	64
7日	43	36	44	64	91	120	143	156	158	150	135	119	107	102	107	121	140	158	169	170	158	136	107	77
8日	53	40	39	52	73	99	123	141	149	149	141	129	118	112	114	122	136	151	162	166	160	143	119	92
9日	67	50	42	46	60	80	101	121	134	140	140	135	128	123	122	126	135	145	155	160	157	147	130	108
10日	86	66	53	49	53	65	81	98	114	125	133	135	135	133	132	133	136	141	147	151	151	147	137	122
11日	105	88	72	61	55	57	64	76	90	105	118	129	136	141	142	142	141	140	140	141	141	140	138	132
12日	123	111	96	82	69	60	56	59	68	82	99	116	132	144	150	152	148	143	136	130	127	128	130	133
13日	134	131	123	110	93	75	61	52	51	60	76	98	121	141	155	160	158	148	135	122	112	110	114	123
14日	135	143	145	139	123	102	79	59	47	45	56	78	105	132	154	166	167	157	138	117	99	90	91	103
15日	122	141	156	161	154	135	109	81	57	44	45	61	88	119	148	168	175	167	147	119	92	73	66	75
16日	96	124	151	170	175	165	143	112	81	57	47	53	74	105	138	165	179	176	158	128	94	64	47	47
17日	64	94	129	160	180	184	171	145	113	83	62	57	69	95	127	158	178	183	170	142	104	66	38	26
18日	34	59	96	135	167	185	186	171	144	113	87	73	74	91	119	149	174	185	179	157	120	79	42	18
19日	13	29	61	100	139	168	183	181	165	140	114	95	88	95	115	141	166	182	184	169	138	99	58	25
20日	8	11	32	66	104	140	164	175	172	156	136	116	105	104	116	136	158	175	182	175	153	120	81	44
21日	19	9	17	40	73	107	136	156	163	159	147	132	121	116	121	133	150	166	175	174	161	136	104	70
22日	41	23	19	29	51	79	107	130	145	151	148	140	132	127	127	133	143	155	164	167	161	146	122	95
23日	68	46	34	33	43	61	83	105	123	134	140	140	137	134	133	135	139	146	152	155	154	146	132	114
24日	93	73	57	48	48	55	68	85	101	116	127	134	137	138	138	137	138	139	140	141	141	139	133	124
25日	112	97	83	70	62	60	63	72	84	99	113	125	134	140	142	141	139	135	131	128	126	126	126	125
26日	122	116	106	95	82	72	67	67	73	84	99	115	129	140	146	146	142	134	125	117	112	111	114	119
27日	124	127	125	117	105	91	78	70	68	74	87	104	122	138	148	151	147	137	123	109	99	95	98	106
28日	118	129	136	135	126	112	95	79	70	70	78	95	115	134	149	156	154	142	125	106	90	80	81	90
29日	106	124	139	146	144	132	114	94	78	71	74	87	107	129	148	159	160	150	130	107	84	69	65	72
30日	90	112	134	150	156	150	134	113	92	78	74	82	100	123	145	161	165	157	138	111	84	62	51	54
31日	70	95	123	146	160	162	152	132	109	90	79	81	95	117	141	160	168	164	147	119	88	60	42	39

下田港

2024.11

日	朔望	満潮 (HIGH WATER)				干潮 (LOW WATER)			
		時分	cm	時分	cm	時分	cm	時分	cm
1	金	05:15	168	16:31	171	10:51	84	23:09	28
2	土	05:50	169	16:52	172	11:20	91	23:37	21
3	日	06:26	168	17:13	172	11:47	98	-	-
4	月	07:03	164	17:36	171	00:06	18	12:14	105
5	火	07:43	158	18:00	167	00:38	18	12:42	111
6	水	08:30	152	18:26	162	01:13	21	13:13	118
7	木	09:31	145	18:56	155	01:55	27	13:51	125
8	金	10:55	142	19:37	145	02:47	36	15:05	130
9	土	12:25	145	21:10	133	03:56	46	17:47	127
10	日	13:24	150	23:51	129	05:24	54	19:25	111
11	月	14:01	157	-	-	06:48	58	20:12	89
12	火	01:39	140	14:33	163	07:55	62	20:50	65
13	水	02:52	154	15:02	169	08:51	68	21:28	41
14	木	03:53	167	15:30	174	09:39	77	22:06	20
15	金	04:47	175	15:59	178	10:22	87	22:45	4
16	土	05:39	178	16:29	180	11:03	98	23:25	-5
17	日	06:29	175	17:00	179	11:41	107	-	-
18	月	07:19	169	17:32	176	00:06	-7	12:18	115
19	火	08:09	160	18:05	169	00:48	-1	12:53	120
20	水	09:01	151	18:38	159	01:31	10	13:33	123
21	木	09:56	144	19:16	147	02:16	25	14:22	124
22	金	10:56	140	20:06	134	03:04	40	15:49	123
23	土	11:57	139	21:47	121	04:00	55	18:09	115
24	日	12:48	141	-	-	05:07	68	19:32	100
25	月	00:15	118	13:27	145	06:20	78	20:14	84
26	火	01:56	124	13:59	149	07:27	85	20:47	68
27	水	03:02	135	14:27	154	08:22	90	21:17	52
28	木	03:52	145	14:54	158	09:09	94	21:46	38
29	金	04:34	154	15:20	161	09:50	98	22:16	25
30	土	05:12	160	15:48	164	10:27	101	22:46	14

下田港每時潮位

單位：cm

2024.11

	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	51	75	106	135	157	167	164	149	127	105	89	85	93	111	135	156	169	169	155	129	96	64	39	29
2日	35	55	86	118	147	164	169	160	142	120	102	92	94	108	129	151	167	172	163	140	108	72	42	24
3日	23	38	65	98	130	154	167	166	153	134	115	101	98	107	124	145	163	172	168	150	120	85	52	28
4日	18	25	46	77	110	138	157	164	159	145	127	112	105	108	120	138	156	168	169	157	133	101	66	38
5日	21	19	32	57	88	118	142	156	158	150	137	123	114	112	119	133	149	162	167	161	143	116	84	54
6日	31	21	25	42	68	96	122	141	150	150	143	133	123	118	120	129	141	154	161	161	150	129	102	74
7日	49	32	27	35	52	75	100	122	137	144	144	139	132	127	125	128	135	144	152	155	150	138	119	95
8日	71	51	39	37	43	59	79	100	118	132	140	142	140	136	132	130	131	135	140	144	144	140	129	114
9日	95	76	60	49	46	50	62	79	97	115	130	140	144	144	140	135	131	128	127	129	131	133	131	126
10日	117	103	87	72	60	54	55	63	78	96	115	132	144	150	149	143	134	124	116	111	112	116	122	128
11日	129	126	116	102	86	71	61	58	65	79	99	120	139	152	157	153	141	125	108	95	89	92	102	116
12日	129	138	139	132	117	98	80	66	62	68	85	107	131	150	162	162	151	131	107	85	69	65	73	91
13日	114	135	150	154	147	130	108	87	72	68	76	95	120	144	162	169	162	143	114	83	57	43	43	59
14日	86	116	143	161	166	158	139	115	93	79	77	89	110	136	159	173	172	157	128	92	57	30	20	27
15日	51	85	121	152	170	174	164	144	120	99	88	90	104	127	152	171	178	170	146	109	69	32	9	4
16日	19	49	88	127	157	175	177	165	144	122	105	98	104	121	144	165	178	178	162	130	90	48	14	-4
17日	-2	19	53	94	131	159	174	173	161	142	123	110	108	117	135	156	173	179	172	149	114	72	33	5
18日	-7	1	26	61	100	134	158	168	166	154	137	123	115	118	129	146	163	174	174	161	134	99	60	26
19日	5	0	11	37	71	105	134	153	160	157	146	133	123	120	125	137	151	163	169	164	147	120	87	54
20日	27	12	12	26	51	81	110	133	147	151	147	139	130	124	124	129	139	150	158	159	151	134	109	81
21日	54	34	25	28	42	64	89	113	130	141	144	141	134	128	125	125	129	136	143	147	146	137	122	102
22日	80	60	46	40	44	57	76	96	115	129	137	139	137	132	127	124	123	125	128	132	134	132	126	115
23日	100	84	69	59	55	59	70	85	102	118	130	137	139	137	132	126	120	116	115	116	118	120	121	119
24日	113	103	92	81	72	68	71	79	92	107	122	133	139	141	138	131	121	112	105	101	101	104	110	115
25日	118	116	111	102	92	83	78	80	87	99	114	128	139	144	144	137	126	112	99	89	84	86	93	104
26日	114	122	124	121	113	102	91	86	86	93	106	121	136	146	149	145	134	117	98	81	71	68	74	87
27日	104	119	131	135	131	121	108	97	90	92	100	115	131	145	153	152	142	124	101	79	61	53	55	68
28日	88	110	129	142	145	139	127	112	100	94	97	108	125	141	154	158	151	134	109	82	57	41	38	47
29日	67	94	120	141	152	153	143	128	112	101	98	104	118	136	152	161	159	145	120	90	59	36	25	29
30日	46	73	104	132	151	159	156	144	127	111	102	103	113	130	147	160	164	154	133	102	68	38	19	15

下田港

2024.12

日	朔望	満潮 (HIGH WATER)				干潮 (LOW WATER)			
		時分	cm	時分	cm	時分	cm	時分	cm
1	日	05:49	163	16:15	166	11:00	105	23:18	7
2	月	06:27	163	16:45	167	11:33	107	23:52	4
3	火	07:05	162	17:16	167	12:06	110	-	-
4	水	07:46	159	17:49	164	00:29	3	12:41	113
5	木	08:30	155	18:26	159	01:08	7	13:22	115
6	金	09:19	151	19:11	151	01:51	15	14:14	116
7	土	10:11	149	20:12	141	02:39	26	15:25	114
8	日	11:05	148	21:40	130	03:35	40	16:56	106
9	月	11:55	150	23:39	126	04:39	55	18:20	90
10	火	12:42	153	-	-	05:51	70	19:24	69
11	水	01:30	132	13:23	156	07:05	83	20:16	46
12	木	02:55	143	14:04	161	08:13	94	21:04	25
13	金	04:02	155	14:43	166	09:14	103	21:49	7
14	土	04:58	163	15:23	169	10:07	108	22:33	-5
15	日	05:48	167	16:03	171	10:53	112	23:16	-11
16	月	06:35	166	16:44	171	11:36	113	23:58	-10
17	火	07:18	163	17:24	168	12:16	113	-	-
18	水	07:57	158	18:04	163	00:39	-4	12:53	111
19	木	08:33	152	18:44	155	01:19	6	13:32	109
20	金	09:06	148	19:26	145	01:56	19	14:16	106
21	土	09:38	145	20:15	134	02:32	34	15:09	103
22	日	10:11	143	21:20	122	03:10	50	16:19	98
23	月	10:48	142	23:00	113	03:51	66	17:41	89
24	火	11:31	142	-	-	04:43	82	18:56	77
25	水	01:11	114	12:19	143	05:51	95	19:53	62
26	木	02:49	123	13:07	144	07:12	105	20:38	47
27	金	03:50	134	13:53	147	08:27	110	21:17	33
28	土	04:36	144	14:35	151	09:26	111	21:54	19
29	日	05:14	152	15:15	155	10:12	111	22:31	8
30	月	05:50	157	15:54	159	10:51	110	23:08	-1
31	火	06:26	160	16:33	163	11:28	108	23:45	-6

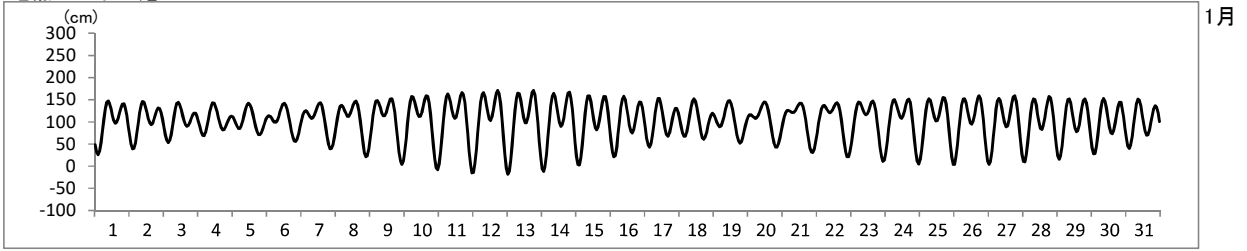
下田港每時潮位

單位：cm

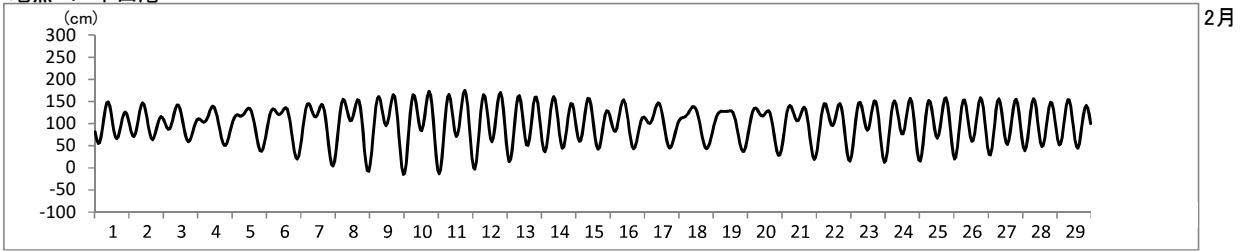
2024.12

	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	27	51	83	116	143	159	163	155	140	123	110	105	110	123	141	157	166	162	146	117	82	48	21	8
2日	12	30	60	95	127	151	162	162	151	134	119	109	109	118	134	151	164	167	156	133	100	64	31	10
3日	4	14	39	72	106	136	155	162	157	144	129	116	110	114	126	143	158	166	163	147	119	84	49	21
4日	5	6	22	50	83	115	141	155	158	151	138	124	115	113	120	134	149	161	164	156	135	105	71	40
5日	17	7	13	32	61	93	122	143	154	154	145	133	122	115	116	125	137	150	158	158	146	124	95	64
6日	37	20	15	24	44	72	101	126	143	151	149	141	130	121	116	118	125	136	146	151	148	136	116	90
7日	63	41	28	27	36	56	81	107	129	143	149	146	138	128	119	114	115	120	129	137	141	138	129	112
8日	91	69	51	41	41	50	67	89	112	131	144	148	145	137	126	115	108	106	109	116	123	129	130	125
9日	113	98	81	66	57	56	63	78	98	118	135	146	150	145	135	121	107	96	90	91	98	108	118	125
10日	126	120	109	96	82	73	70	76	88	106	125	141	150	152	145	131	112	93	78	70	71	80	95	110
11日	124	131	131	124	112	98	88	83	87	98	115	133	148	156	155	143	124	99	74	56	47	50	63	84
12日	107	127	139	143	138	126	112	100	94	97	108	124	142	155	161	156	139	113	82	54	33	25	31	51
13日	78	107	132	149	155	150	137	122	109	103	105	117	133	151	163	165	155	132	100	64	33	13	8	19
14日	44	77	111	139	157	163	157	143	127	114	108	112	125	142	159	168	167	151	123	86	47	16	-2	-3
15日	14	44	81	117	145	163	166	159	144	128	116	112	118	132	150	165	171	165	144	111	72	33	4	-10
16日	-6	16	50	88	123	150	164	165	155	140	125	115	114	123	138	155	168	171	160	135	100	60	23	-2
17日	-10	-1	25	60	97	130	152	162	160	148	133	120	113	115	126	142	158	167	166	151	124	88	50	18
18日	-1	-3	11	39	73	108	135	153	158	152	139	125	114	111	116	129	144	157	163	158	140	112	78	45
19日	19	7	10	28	56	88	118	139	151	151	143	130	117	110	109	117	129	143	153	155	146	128	101	71
20日	44	25	19	27	47	74	102	126	142	148	144	134	121	111	106	108	115	127	138	144	144	134	116	93
21日	68	48	36	36	47	67	91	115	133	143	144	137	126	115	106	103	105	111	120	129	133	131	122	107
22日	89	70	56	50	54	66	85	106	124	137	143	140	132	121	110	102	98	99	104	111	118	122	121	114
23日	103	90	78	69	66	71	83	99	117	131	140	142	137	128	117	105	96	90	89	93	99	106	111	113
24日	111	105	97	89	83	82	87	97	110	124	135	141	141	135	125	112	99	87	79	77	80	87	96	105
25日	111	114	112	108	102	97	96	99	107	118	129	138	142	141	134	122	106	89	74	65	62	67	77	90
26日	103	115	121	123	120	114	108	105	107	113	122	132	140	144	142	132	116	96	76	59	49	48	56	70
27日	89	108	123	132	134	130	123	115	110	111	116	126	136	144	147	142	128	108	83	59	42	33	36	49
28日	69	93	116	134	143	144	137	127	117	112	112	119	130	141	149	150	141	122	96	67	42	24	19	27
29日	47	73	102	127	144	152	149	139	127	116	111	113	123	136	148	155	152	137	113	82	50	24	10	10
30日	24	50	82	113	138	153	157	150	137	123	113	110	115	128	143	155	159	152	132	101	66	33	9	-1
31日	5	26	58	92	124	148	159	158	147	132	117	109	109	119	134	151	162	162	149	123	89	52	19	-1

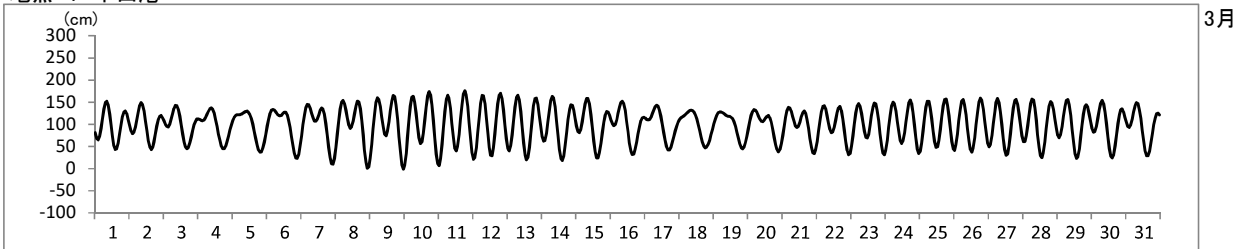
地点：下田港



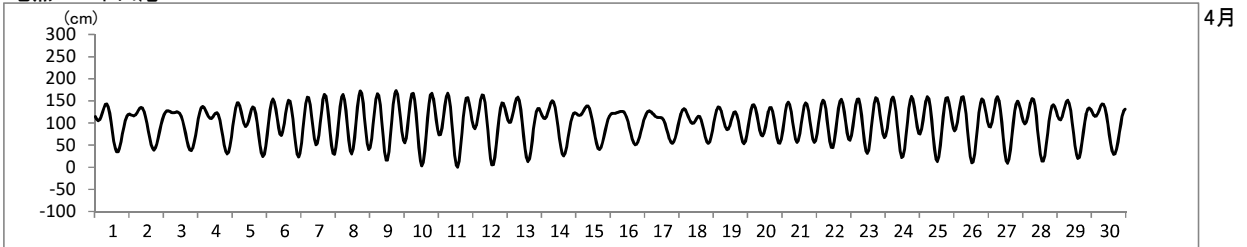
地点：下田港



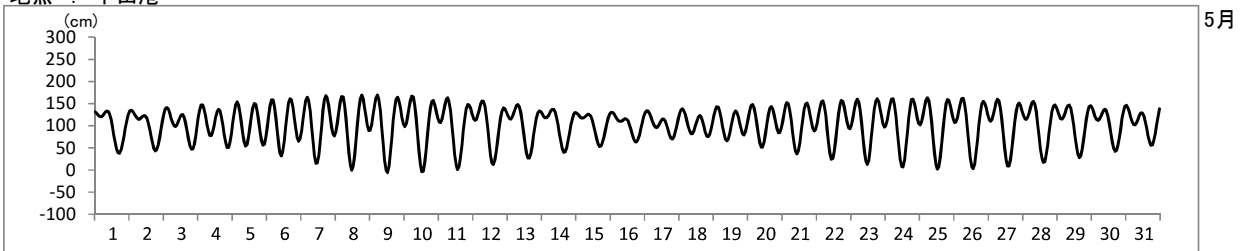
地点：下田港



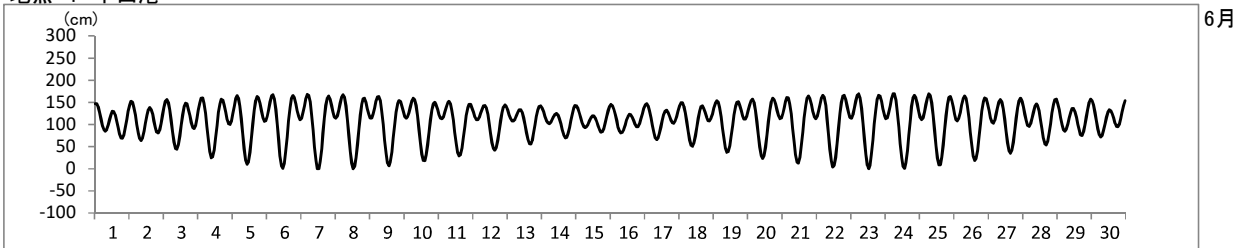
地点：下田港



地点：下田港

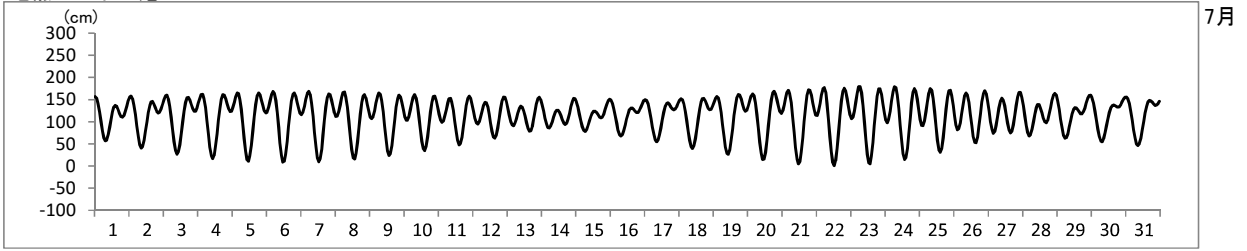


地点：下田港

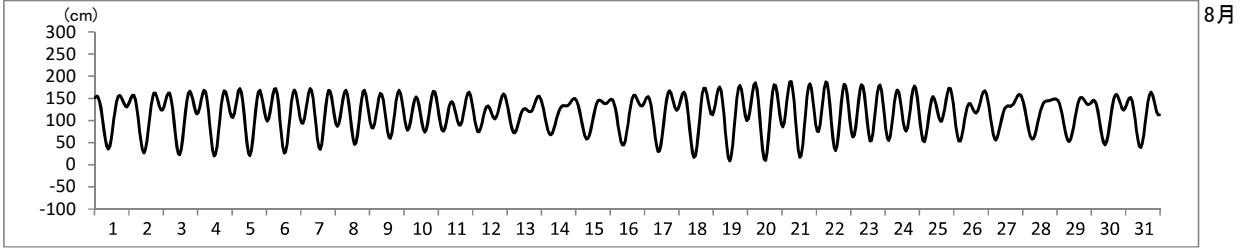


下田港 波形グラフ

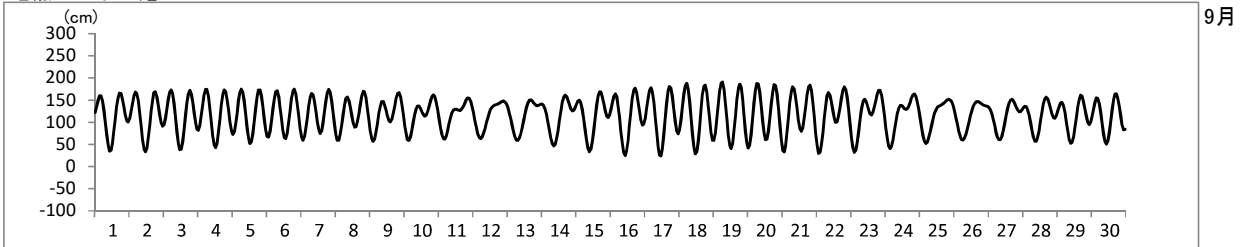
地点：下田港



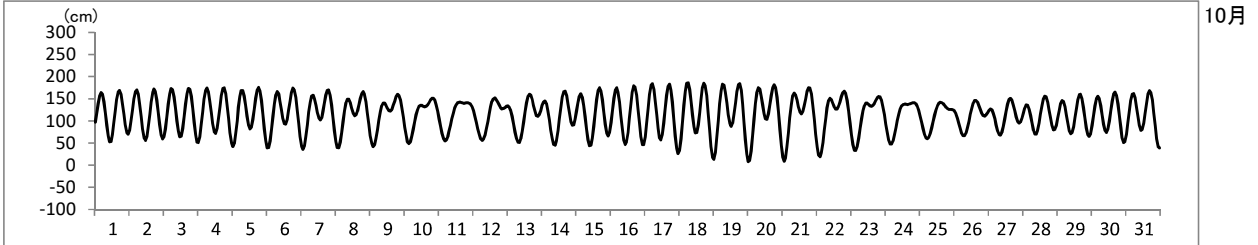
地点：下田港



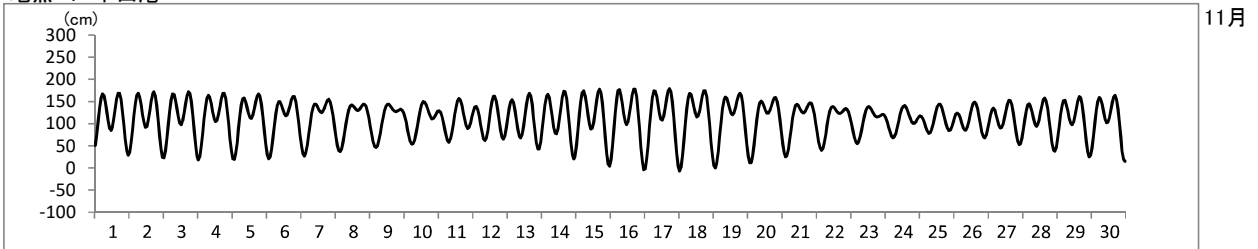
地点：下田港



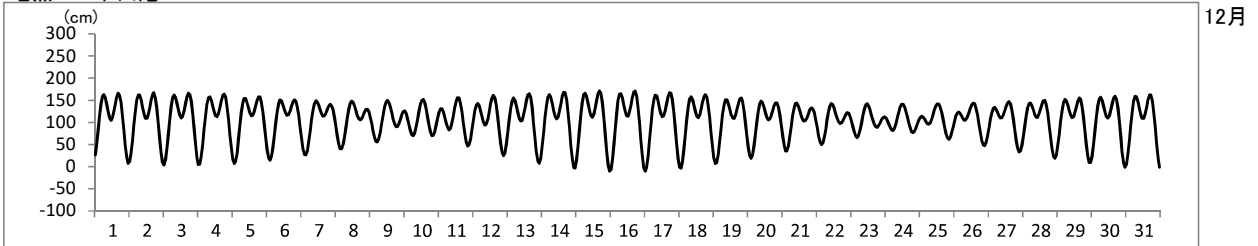
地点：下田港



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

2024.01

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

2024.02

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

2024.03

日	日の出	日の入り
	時 分	時 分
1 金	6:13	17:40
2 土	6:12	17:41
3 日	6:11	17:42
4 月	6:09	17:43
5 火	6:08	17:44
6 水	6:07	17:44
7 木	6:06	17:45
8 金	6:04	17:46
9 土	6:03	17:47
10 日	6:02	17:48
11 月	6:00	17:49
12 火	5:59	17:49
13 水	5:57	17:50
14 木	5:56	17:51
15 金	5:55	17:52
16 土	5:53	17:53
17 日	5:52	17:54
18 月	5:51	17:54
19 火	5:49	17:55
20 水	5:48	17:56
21 木	5:46	17:57
22 金	5:45	17:58
23 土	5:44	17:58
24 日	5:42	17:59
25 月	5:41	18:00
26 火	5:39	18:01
27 水	5:38	18:01
28 木	5:37	18:02
29 金	5:35	18:03
30 土	5:34	18:04
31 日	5:33	18:05

下田港 日の出・日の入り時刻

2024.04

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

2024.05

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

2024.06

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

下田港 日の出・日の入り時刻

2024.07

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

2024.08

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

2024.09

日	日の出	日の入り
	時 分	時 分
1 (日)	5:17	18:11
2 月	5:18	18:09
3 火	5:18	18:08
4 水	5:19	18:07
5 木	5:20	18:05
6 金	5:21	18:04
7 (土)	5:21	18:02
8 (日)	5:22	18:01
9 月	5:23	18:00
10 火	5:23	17:58
11 水	5:24	17:57
12 木	5:25	17:55
13 金	5:26	17:54
14 (土)	5:26	17:52
15 (日)	5:27	17:51
16 (月)	5:28	17:50
17 火	5:28	17:48
18 水	5:29	17:47
19 木	5:30	17:45
20 金	5:31	17:44
21 (土)	5:31	17:42
22 (日)	5:32	17:41
23 (月)	5:33	17:40
24 火	5:34	17:38
25 水	5:34	17:37
26 木	5:35	17:35
27 金	5:36	17:34
28 (土)	5:36	17:33
29 (日)	5:37	17:31
30 月	5:38	17:30

下田港 日の出・日の入り時刻

2024.10

日	日の出		日の入り	
	時	分	時	分
1 火	5:39		17:28	
2 水	5:39		17:27	
3 木	5:40		17:26	
4 金	5:41		17:24	
5 (土)	5:42		17:23	
6 (日)	5:43		17:21	
7 月	5:43		17:20	
8 火	5:44		17:19	
9 水	5:45		17:17	
10 木	5:46		17:16	
11 金	5:46		17:15	
12 (土)	5:47		17:13	
13 (日)	5:48		17:12	
14 (月)	5:49		17:11	
15 火	5:50		17:10	
16 水	5:51		17:08	
17 木	5:51		17:07	
18 金	5:52		17:06	
19 (土)	5:53		17:05	
20 (日)	5:54		17:03	
21 月	5:55		17:02	
22 火	5:56		17:01	
23 水	5:56		17:00	
24 木	5:57		16:59	
25 金	5:58		16:58	
26 (土)	5:59		16:57	
27 (日)	6:00		16:56	
28 月	6:01		16:55	
29 火	6:02		16:53	
30 水	6:03		16:52	
31 木	6:04		16:51	

2024.11

日	日の出		日の入り	
	時	分	時	分
1 金	6:05		16:50	
2 (土)	6:05		16:50	
3 (日)	6:06		16:49	
4 (月)	6:07		16:48	
5 火	6:08		16:47	
6 水	6:09		16:46	
7 木	6:10		16:45	
8 金	6:11		16:44	
9 (土)	6:12		16:44	
10 (日)	6:13		16:43	
11 月	6:14		16:42	
12 火	6:15		16:41	
13 水	6:16		16:41	
14 木	6:17		16:40	
15 金	6:18		16:39	
16 (土)	6:19		16:39	
17 (日)	6:20		16:38	
18 月	6:21		16:38	
19 火	6:22		16:37	
20 水	6:23		16:37	
21 木	6:24		16:36	
22 金	6:25		16:36	
23 (土)	6:25		16:35	
24 (日)	6:26		16:35	
25 月	6:27		16:35	
26 火	6:28		16:34	
27 水	6:29		16:34	
28 木	6:30		16:34	
29 金	6:31		16:34	
30 (土)	6:32		16:34	

2024.12

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