

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 下田

緯度: 34 °41 N

経度: 138 °58 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 101.0(cm)

2018 年 1 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	27	59	96	128	150	159	155	140	121	104	93	93	104	123	143	159	164	155	132	97	56	19	-6	-14	2457	102.4		5: 9	159	15:54	165	*	*	*	*	10:29	92	22:54	-14	*	*	*	*
2	-3	25	64	104	137	159	166	159	142	120	102	93	96	109	130	151	165	166	153	124	85	43	6	-16	2480	103.3	F	5:58	166	16:37	167	*	*	*	*	11:18	93	23:39	#-20	*	*	*	*
3	-18	-2	31	72	112	145	163	167	156	137	115	98	92	98	114	136	156	167	165	147	115	74	33	0	2473	103.0		6:43	167	17:22	#168	*	*	*	*	12: 2	92	*	*	*	*	*	*
4	-17	-14	7	42	83	121	149	164	163	149	128	108	94	91	100	117	139	156	164	159	138	105	66	28	2440	101.7		7:26	165	18: 7	164	*	*	*	*	0:22	-18	12:45	91	*	*	*	*
5	1	-10	-2	22	57	95	129	151	160	155	139	118	100	90	90	101	118	138	152	156	148	127	95	60	2390	99.6		8: 6	160	18:52	157	*	*	*	*	1: 5	-10	13:28	88	*	*	*	*
6	29	9	5	16	41	74	107	134	150	154	145	128	109	94	86	89	100	116	132	143	144	135	115	88	2343	97.6		8:44	154	19:40	145	*	*	*	*	1:47	4	14:15	86	*	*	*	*
7	59	36	23	24	38	62	91	118	138	147	146	135	118	101	89	84	86	96	109	122	130	130	122	105	2309	96.2		9:21	148	20:32	131	*	*	*	*	2:27	22	15: 8	84	*	*	*	*
8	84	63	48	41	45	59	81	104	125	139	143	138	126	111	96	85	80	82	89	99	109	116	117	111	2291	95.5		9:58	143	21:38	117	*	*	*	*	3: 7	41	16:14	80	*	*	*	*
9	100	86	72	62	60	65	78	96	114	129	137	139	132	121	106	92	81	75	75	79	87	96	103	107	2292	95.5	L	10:38	139	23:17	107	*	*	*	*	3:49	60	17:36	74	*	*	*	*
10	106	100	92	84	78	77	82	92	106	119	130	136	135	129	118	103	88	76	67	64	67	75	85	95	2304	96.0		11:27	136	*	*	*	*	4:40	77	18:59	64	*	*	*	*		
11	102	106	106	102	96	92	90	93	100	110	121	130	135	135	128	116	100	83	67	57	52	55	64	78	2318	96.6		1:25	107	12:25	136	*	*	*	*	5:52	90	20: 5	52	*	*	*	*
12	92	105	113	116	113	108	102	98	99	103	112	122	131	136	136	128	114	95	74	56	44	40	45	59	2341	97.5		3: 0	116	13:25	137	*	*	*	*	7:25	98	20:54	40	*	*	*	*
13	77	96	112	123	126	123	115	107	101	99	103	112	124	134	139	138	127	109	86	62	42	30	29	39	2353	98.0		3:57	126	14:18	140	*	*	*	*	8:44	99	21:35	29	*	*	*	*
14	58	82	105	124	134	135	129	117	106	99	97	103	114	128	139	144	139	124	101	74	47	28	19	23	2369	98.7		4:38	136	15: 2	144	*	*	*	*	9:41	97	22:11	19	*	*	*	*
15	39	64	92	117	135	143	140	129	114	101	94	95	104	119	134	145	147	138	118	89	58	32	15	11	2373	98.9		5:12	143	15:42	148	*	*	*	*	10:23	94	22:44	11	*	*	*	*
16	22	45	75	105	130	145	147	139	124	107	94	90	95	108	126	142	151	148	133	107	74	42	18	6	2373	98.9		5:43	148	16:18	151	*	*	*	*	10:58	90	23:16	6	*	*	*	*
17	10	28	57	90	120	141	150	147	133	115	97	87	87	98	115	135	149	154	145	124	93	58	28	8	2369	98.7	N	6:13	150	16:52	154	*	*	*	*	11:30	86	23:47	3	*	*	*	*
18	3	15	40	72	105	132	148	151	141	123	103	88	82	88	103	123	142	153	152	137	111	77	43	17	2349	97.9		6:41	151	17:25	154	*	*	*	*	12: 0	82	*	*	*	*	*	*
19	4	7	26	56	89	120	142	151	146	131	111	92	81	80	91	110	131	147	153	146	126	96	62	31	2329	97.0		7: 9	151	17:59	153	*	*	*	*	0:18	3	12:31	79	*	*	*	*
20	12	7	18	42	74	106	132	147	149	138	119	99	83	76	81	96	116	135	147	148	136	112	81	50	2304	96.0		7:37	150	18:34	149	*	*	*	*	0:48	7	13: 4	76	*	*	*	*
21	26	14	16	33	60	92	120	140	148	143	128	108	88	76	74	83	99	119	135	143	139	123	99	70	2276	94.8		8: 6	148	19:12	143	*	*	*	*	1:19	13	13:41	74	*	*	*	*
22	45	27	22	31	52	79	107	130	143	144	135	117	97	81	72	73	84	100	117	130	134	128	112	90	2250	93.8		8:36	145	19:55	134	*	*	*	*	1:51	22	14:22	71	*	*	*	*
23	66	46	35	36	49	70	95	119	135	142	138	126	108	89	75	69	72	82	97	111	122	124	118	104	2228	92.8		9: 8	142	20:47	125	*	*	*	*	2:25	34	15:12	69	*	*	*	*
24	86	68	55	49	54	67	86	107	125	137	139	132	118	101	84	71	65	67	76	88	102	111	115	111	2214	92.3		9:43	139	22: 0	115	*	*	*	*	3: 4	49	16:15	65	*	*	*	*
25	102	90	77	69	66	71	82	98	115	128	135	135	127	113	96	80	66	58	58	65	76	89	101	108	2205	91.9	U	10:27	136	23:50	110	*	*	*	*	3:51	66	17:33	57	*	*	*	*
26	110	107	100	92	85	83	86	94	105	118	128	134	133	125	112	95	76	59	48	45	50	61	77	92	2215	92.3		11:24	134	*	*	*	*	4:59	83	18:54	45	*	*	*	*		
27	106	114	116	114	108	101	96	96	100	108	118	127	134	134	128	114	94	71	50	35	28	33	46	66	2237	93.2		1:57	116	12:36	135	*	*	*	*	6:39	95	20: 6	28	*	*	*	*
28	88	108	122	129	129	122	113	105	100	101	107	117	129	137	139	133	117	93	65	38	19	11	17	34	2273	94.7		3:24	130	13:47	140	*	*	*	*	8:22	99	21: 6	11	*	*	*	*
29	60	89	115	134	143	141	132	119	106	98	98	105	118	132	144	147	139	119	90	56	25	4	-4	5	2315	96.5		4:22	143	14:50	147	*	*	*	*	9:36	97	21:58	-4	*	*	*	*
30	27	60	94	125	145	153	149	136	118	102	93	93	103	120	138	152	155	144	120	85	47	13	-9	-14	2349	97.9		5: 9	153	15:45	155	*	*	*	*	10:29	92	22:46	-14	*	*	*	*
31	0	28	66	104	135	155	159	151	132	111	94	85	89	103	124	145	159	160	146	117	78	37	4	-15	2367	98.6	F	5:50	160	16:35	161	*	*	*	*	11:13	85	23:30	-18	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	72186	97.0	3日 17時 22分	168	1	2日 23時 39分	-20	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 下田

緯度: 34 °41 N

経度: 138 °58 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 101.0(cm)

2018 年 2 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	-16	3	37	77	116	145	160	159	145	123	99	83	78	86	105	129	151	163	161	142	110	69	29	-1	2353	98.0		6:27	162	17:22	#164	*	*	*	*	11:53	78	*	*	*	*	*	*
2	-14	-8	16	52	93	128	152	160	153	134	109	86	73	72	85	107	132	153	162	156	134	100	61	25	2321	96.7		7: 1	160	18: 7	162	*	*	*	*	0:12	#-15	12:32	71	*	*	*	*
3	2	-5	8	35	72	109	139	155	156	142	119	94	74	66	70	86	109	133	150	155	146	122	90	55	2282	95.1		7:33	157	18:51	155	*	*	*	*	0:50	-5	13:10	65	*	*	*	*
4	26	11	12	30	59	93	124	145	153	146	128	104	81	65	62	70	87	109	130	142	143	132	109	81	2242	93.4		8: 1	153	19:35	144	*	*	*	*	1:26	10	13:49	61	*	*	*	*
5	53	34	27	34	54	82	111	134	147	146	134	114	91	72	61	61	71	87	106	122	131	129	118	99	2218	92.4		8:28	148	20:21	131	*	*	*	*	1:59	27	14:30	59	*	*	*	*
6	77	58	47	47	58	78	102	124	139	143	137	122	102	82	67	60	61	71	85	100	112	118	115	106	2211	92.1		8:55	143	21:14	118	*	*	*	*	2:30	45	15:18	59	*	*	*	*
7	93	78	67	63	67	79	96	115	130	137	136	127	112	94	77	65	60	61	68	79	91	100	105	105	2205	91.9		9:23	138	22:29	106	*	*	*	*	3: 0	63	16:18	59	*	*	*	*
8	101	93	85	80	80	85	95	108	121	129	132	129	119	106	91	76	65	59	58	63	71	81	90	97	2214	92.3	L	9:57	132	*	*	*	*	3:35	79	17:37	58	*	*	*	*		
9	101	101	99	96	94	94	98	104	112	120	125	127	123	116	104	91	77	64	56	53	55	61	72	83	2226	92.8		0:41	102	10:48	127	*	*	*	*	4:28	94	19: 7	52	*	*	*	*
10	94	103	108	110	108	105	103	103	106	111	116	121	123	122	116	106	92	75	60	49	43	45	53	66	2238	93.3		2:54	110	12:14	123	*	*	*	*	6:28	103	20:19	43	*	*	*	*
11	82	98	111	118	120	117	112	106	103	102	106	112	118	124	124	119	108	91	71	52	39	33	36	47	2249	93.7		3:52	120	13:41	125	*	*	*	*	8:34	102	21:10	33	*	*	*	*
12	66	87	107	121	129	129	122	112	103	97	96	101	110	121	128	130	123	108	86	62	41	27	23	30	2259	94.1		4:27	130	14:42	130	*	*	*	*	9:37	96	21:51	23	*	*	*	*
13	47	71	97	119	133	137	132	120	106	95	89	91	100	114	127	136	135	125	104	78	50	28	16	16	2266	94.4		4:56	137	15:29	137	*	*	*	*	10:15	89	22:27	14	*	*	*	*
14	30	54	83	111	131	142	140	129	112	96	84	81	88	103	121	136	143	139	122	96	65	36	16	8	2266	94.4		5:23	142	16: 8	143	*	*	*	*	10:46	81	22:59	8	*	*	*	*
15	16	37	67	98	125	142	146	138	120	100	83	74	77	90	110	131	145	148	138	115	84	50	23	7	2264	94.3		5:48	146	16:45	149	*	*	*	*	11:15	74	23:30	5	*	*	*	*
16	7	23	50	84	115	138	148	145	129	107	85	70	67	77	96	120	140	151	149	132	104	69	37	14	2257	94.0	N	6:13	149	17:20	152	*	*	*	*	11:44	66	*	*	*	*	*	*
17	5	14	37	69	102	130	147	149	137	115	90	70	60	64	80	104	128	147	153	144	122	90	56	27	2240	93.3		6:38	150	17:56	153	*	*	*	*	0: 0	5	12:14	60	*	*	*	*
18	11	11	27	55	89	120	142	150	144	125	99	74	58	54	64	85	111	135	149	149	135	109	77	46	2219	92.5		7: 3	150	18:32	151	*	*	*	*	0:30	9	12:45	54	*	*	*	*
19	24	16	24	46	76	108	134	148	147	133	109	83	61	50	52	67	91	116	136	146	141	124	98	68	2198	91.6		7:28	149	19:12	146	*	*	*	*	1: 0	16	13:19	49	*	*	*	*
20	43	29	29	43	67	97	123	142	147	139	119	94	69	51	46	53	71	94	117	133	138	131	113	89	2177	90.7		7:53	147	19:55	138	*	*	*	*	1:30	27	13:56	46	*	*	*	*
21	66	48	41	47	64	88	113	133	143	141	127	106	81	59	46	45	54	72	93	113	126	128	121	106	2161	90.0		8:20	144	20:45	129	*	*	*	*	2: 2	41	14:39	44	*	*	*	*
22	87	70	60	58	67	84	104	123	136	139	132	116	95	73	55	45	44	53	69	87	104	115	118	113	2147	89.5		8:49	139	21:53	118	*	*	*	*	2:37	58	15:32	43	*	*	*	*
23	103	91	81	76	77	85	99	114	126	133	132	124	108	89	70	54	44	42	49	61	77	92	104	110	2141	89.2	U	9:23	134	23:39	111	*	*	*	*	3:17	75	16:43	42	*	*	*	*
24	111	107	101	96	93	94	99	107	116	124	128	126	119	106	90	72	55	43	38	40	49	64	80	95	2153	89.7		10:13	128	*	*	*	*	4:17	92	18:13	38	*	*	*	*		
25	107	114	116	115	111	107	104	105	108	113	119	123	124	120	111	95	77	57	40	30	28	35	50	70	2179	90.8		2: 3	116	11:44	124	*	*	*	*	6:25	104	19:41	28	*	*	*	*
26	91	109	122	128	128	123	115	107	103	102	106	113	121	127	127	119	103	81	56	34	19	15	22	40	2211	92.1		3:27	129	13:31	128	*	*	*	*	8:37	102	20:52	15	*	*	*	*
27	66	93	116	133	140	138	129	115	102	94	93	99	110	124	134	137	129	111	83	53	26	8	4	14	2251	93.8		4:15	141	14:48	137	*	*	*	*	9:42	92	21:48	3	*	*	*	*
28	37	68	101	128	145	149	142	127	107	91	81	82	93	111	130	144	148	138	114	82	47	17	-1	-2	2279	95.0		4:53	149	15:46	148	*	*	*	*	10:25	80	22:35	-4	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
672	62427	92.9	1 日 17 時 22 分	164	1	2 日 0 時 12 分	-15	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：下田

緯度：34 °41 N

経度：138 °58 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 101.0(cm)

2018 年 3 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	14	43	78	113	140	153	152	139	117	93	75	68	74	92	116	139	153	155	141	113	77	40	10	-4	2291	95.5		5:26	155	16:37	156	*	*	*	*	11: 3	68	23:16	#-4	*	*	*	*
2	1	22	56	94	128	150	157	148	128	101	76	60	58	71	94	122	146	159	157	139	107	69	33	9	2285	95.2	F	5:57	157	17:23	#160	*	*	*	*	11:38	57	23:54	1	*	*	*	*
3	1	12	39	75	112	141	155	154	138	111	82	59	48	53	71	99	128	150	159	153	131	98	61	31	2261	94.2		6:25	157	18: 6	159	*	*	*	*	12:12	48	*	*	*	*	*	*
4	13	14	32	62	97	129	149	155	145	121	92	64	46	42	53	75	104	131	149	154	143	119	87	56	2232	93.0		6:50	155	18:47	154	*	*	*	*	0:28	11	12:46	41	*	*	*	*
5	33	25	33	56	86	117	141	152	148	130	103	74	50	38	41	56	81	108	131	143	143	130	106	79	2204	91.8		7:14	152	19:28	145	*	*	*	*	1: 0	25	13:19	38	*	*	*	*
6	56	42	43	56	80	107	131	146	148	136	113	86	60	43	37	45	62	86	109	126	134	130	116	96	2188	91.2		7:36	149	20:10	134	*	*	*	*	1:29	41	13:55	37	*	*	*	*
7	76	61	56	63	79	100	122	138	144	138	121	98	73	53	41	41	50	67	88	106	118	122	118	106	2179	90.8		7:59	144	20:56	122	*	*	*	*	1:56	56	14:33	40	*	*	*	*
8	92	79	72	72	82	97	114	129	137	136	125	108	87	66	52	45	46	56	70	86	100	109	111	108	2179	90.8		8:22	138	21:58	111	*	*	*	*	2:24	71	15:18	44	*	*	*	*
9	101	93	87	84	88	97	108	120	128	130	125	114	98	81	66	55	50	51	58	69	81	91	100	104	2179	90.8	L	8:48	131	23:44	105	*	*	*	*	2:54	84	16:18	49	*	*	*	*
10	105	103	100	97	97	100	105	112	118	122	121	116	107	95	82	70	60	53	52	56	63	73	84	94	2185	91.0		9:22	122	*	*	*	*	3:37	97	17:45	52	*	*	*	*		
11	102	107	109	109	107	106	105	106	109	111	113	113	111	106	97	86	74	63	54	49	50	56	66	79	2188	91.2		2:21	109	10:36	114	*	*	*	*	5:48	105	19:22	49	*	*	*	*
12	93	105	114	118	118	114	109	104	101	101	103	107	110	112	110	103	92	77	62	49	42	42	49	62	2197	91.5		3:24	119	13: 1	112	*	*	*	*	8:36	101	20:33	41	*	*	*	*
13	80	98	114	124	127	124	115	105	96	92	92	97	105	113	118	118	109	95	76	56	41	33	34	45	2207	92.0		3:56	127	14:23	119	*	*	*	*	9:28	91	21:22	32	*	*	*	*
14	64	87	109	125	134	133	124	110	95	85	81	85	95	109	121	128	125	113	94	70	47	30	24	30	2218	92.4		4:23	134	15:16	128	*	*	*	*	10: 0	81	22: 0	24	*	*	*	*
15	47	72	99	122	136	140	132	117	97	81	71	72	82	99	118	132	137	131	113	88	59	35	21	20	2221	92.5		4:48	140	15:58	137	*	*	*	*	10:27	70	22:34	19	*	*	*	*
16	33	57	86	115	136	145	141	125	103	80	64	59	67	85	108	129	143	144	132	108	78	48	26	16	2228	92.8		5:11	145	16:36	146	*	*	*	*	10:54	59	23: 6	16	*	*	*	*
17	23	43	72	104	131	146	147	135	112	85	62	49	51	67	92	119	141	151	147	129	100	67	38	21	2232	93.0	N	5:35	149	17:14	152	*	*	*	*	11:22	48	23:37	17	*	*	*	*
18	19	33	59	92	122	144	151	143	122	93	64	44	39	49	72	101	130	149	155	145	121	89	57	33	2226	92.8		5:59	151	17:51	155	*	*	*	*	11:52	38	*	*	*	*	*	*
19	23	29	49	80	112	138	151	149	132	104	72	46	31	33	51	79	110	137	153	153	138	111	80	52	2213	92.2		6:23	152	18:31	155	*	*	*	*	0: 8	22	12:23	30	*	*	*	*
20	35	32	45	70	100	128	147	151	140	116	84	54	32	24	33	56	86	117	140	151	146	128	102	75	2192	91.3		6:47	152	19:12	151	*	*	*	*	0:39	31	12:57	24	*	*	*	*
21	53	44	48	66	91	118	139	149	145	126	98	67	40	24	23	37	62	92	119	138	144	137	119	96	2175	90.6		7:12	149	19:57	144	*	*	*	*	1:11	44	13:33	22	*	*	*	*
22	75	61	59	68	86	109	130	143	145	133	111	83	54	33	23	26	42	66	93	116	130	134	127	113	2160	90.0		7:37	146	20:49	134	*	*	*	*	1:43	58	14:15	22	*	*	*	*
23	96	81	74	76	86	103	120	134	140	135	121	99	73	49	33	26	31	45	66	89	108	120	124	120	2149	89.5		8: 5	140	21:58	124	*	*	*	*	2:18	74	15: 5	26	*	*	*	*
24	111	100	92	89	92	101	112	124	131	132	125	111	92	71	52	38	32	34	45	62	80	97	109	116	2148	89.5		8:37	133	23:45	117	*	*	*	*	3: 0	89	16:11	32	*	*	*	*
25	117	114	109	105	103	104	108	114	120	123	123	118	107	93	76	59	45	37	35	41	53	70	87	102	2163	90.1	U	9:25	124	*	*	*	*	4:12	103	17:42	35	*	*	*	*		
26	113	120	122	120	116	111	108	106	107	110	114	116	115	111	101	86	69	52	39	32	34	44	60	80	2186	91.1		1:57	122	11:23	116	*	*	*	*	7: 4	106	19:18	32	*	*	*	*
27	100	117	128	132	129	122	112	103	97	95	99	106	114	119	120	113	98	78	56	38	27	26	36	56	2221	92.5		3: 6	132	13:34	120	*	*	*	*	8:48	95	20:34	25	*	*	*	*
28	80	105	125	138	140	134	121	105	90	82	81	89	102	117	128	132	125	107	83	56	34	21	21	34	2250	93.8		3:47	141	14:51	132	*	*	*	*	9:35	80	21:30	19	*	*	*	*
29	58	87	115	136	147	144	131	111	90	73	65	69	83	104	125	139	143	134	112	83	53	29	18	21	2270	94.6		4:20	147	15:48	144	*	*	*	*	10:11	65	22:16	17	*	*	*	*
30	40	69	101	129	147	152	142	121	95	71	54	51	61	83	110	134	149	151	138	112	80	49	27	20	2286	95.3		4:49	152	16:37	152	*	*	*	*	10:45	50	22:55	20	*	*	*	*
31	29	53	85	117	142	154	150	132	105	75	50	38	42	60	88	118	143	156	153	136	107	74	45	29	2281	95.0	F	5:16	154	17:20	157	*	*	*	*	11:17	38	23:31	26	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	68594	92.2	2 日 17 時 23 分	160	1	1 日 23 時 16 分	-4	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 下田

緯度: 34 °41 N

経度: 138 °58 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 101.0(cm)

2018年4月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	28	44	72	105	134	152	155	142	116	84	54	34	28	40	64	96	127	149	157	150	128	98	68	45	2270	94.6		5:41	155	18:2	157	*	*	*	*	11:49	28	*	*	*	*	*	*
2	36	43	65	94	124	146	155	148	127	96	63	37	23	26	44	73	105	133	150	153	141	118	90	65	2255	94.0		6:5	155	18:41	153	*	*	*	*	0:3	36	12:20	22	*	*	*	*
3	50	49	63	86	114	138	151	151	135	108	76	46	26	20	30	53	82	112	135	146	144	130	108	84	2237	93.2		6:27	153	19:20	147	*	*	*	*	0:33	48	12:51	20	*	*	*	*
4	66	60	66	83	106	129	145	150	140	119	90	59	35	22	24	39	63	91	116	133	139	133	119	100	2227	92.8		6:49	150	20:0	139	*	*	*	*	1:2	60	13:23	21	*	*	*	*
5	83	72	72	83	100	120	137	145	141	126	102	74	49	31	26	32	49	72	96	116	127	130	123	111	2217	92.4		7:12	145	20:44	130	*	*	*	*	1:30	71	13:57	26	*	*	*	*
6	97	86	82	86	97	112	127	137	138	129	111	88	65	45	34	33	42	58	78	97	112	120	121	115	2210	92.1		7:35	138	21:37	121	*	*	*	*	1:59	82	14:36	33	*	*	*	*
7	107	98	92	92	97	107	118	127	130	127	116	99	80	62	49	42	42	50	64	79	94	106	112	114	2204	91.8		8:0	130	22:56	114	*	*	*	*	2:34	91	15:24	41	*	*	*	*
8	112	108	103	100	101	104	110	116	120	120	115	106	93	79	66	55	50	50	55	65	77	89	100	108	2202	91.8	L	8:30	121	*	*	*	*	3:25	100	16:31	49	*	*	*	*		
9	113	114	113	110	107	105	105	107	109	111	110	108	102	94	83	72	62	55	53	55	62	72	84	97	2203	91.8		0:57	114	9:23	111	*	*	*	*	5:29	105	18:4	53	*	*	*	*
10	108	116	120	119	116	110	104	100	98	99	101	104	105	104	99	91	79	67	57	51	51	57	68	83	2207	92.0		2:21	120	12:9	105	*	*	*	*	8:11	98	19:33	50	*	*	*	*
11	100	114	124	127	125	117	106	96	89	87	89	95	103	110	112	108	99	84	68	55	46	45	53	68	2220	92.5		3:3	127	13:55	112	*	*	*	*	8:59	87	20:35	45	*	*	*	*
12	87	107	124	133	133	126	112	96	82	75	75	82	95	109	119	123	118	104	85	65	49	40	42	54	2235	93.1		3:33	134	14:55	123	*	*	*	*	9:30	74	21:21	39	*	*	*	*
13	74	97	120	135	140	135	120	100	80	65	60	66	81	100	119	131	134	125	106	82	59	42	36	42	2249	93.7		4:0	140	15:42	134	*	*	*	*	9:57	60	22:0	36	*	*	*	*
14	60	85	112	133	145	144	130	107	82	59	47	48	62	85	111	132	144	142	128	104	77	52	37	36	2262	94.3		4:24	146	16:24	145	*	*	*	*	10:26	46	22:35	35	*	*	*	*
15	49	73	101	128	146	150	141	118	89	60	39	32	41	64	93	123	144	153	147	127	99	70	48	38	2273	94.7		4:49	151	17:5	153	*	*	*	*	10:56	32	23:10	38	*	*	*	*
16	43	62	90	119	142	154	149	130	100	66	38	22	22	40	70	104	134	154	158	147	123	94	66	48	2275	94.8	N	5:15	154	17:46	158	*	*	*	*	11:27	20	23:44	44	*	*	*	*
17	45	56	79	108	135	152	155	142	114	79	45	19	10	19	44	78	114	142	158	157	142	117	89	66	2265	94.4		5:40	156	18:29	#159	*	*	*	*	12:1	10	*	*	*	*	*	*
18	54	57	73	98	125	146	155	149	128	96	59	27	8	6	22	51	86	120	145	156	152	136	112	88	2249	93.7		6:7	156	19:14	156	*	*	*	*	0:19	54	12:37	5	*	*	*	*
19	71	65	73	91	115	137	151	152	138	112	78	44	17	5	9	28	58	92	122	143	150	144	128	108	2231	93.0		6:35	153	20:2	150	*	*	*	*	0:54	65	13:16	#4	*	*	*	*
20	90	79	79	89	107	126	142	149	143	125	98	66	36	15	8	16	36	64	94	119	136	141	136	123	2217	92.4		7:4	149	20:58	141	*	*	*	*	1:30	78	13:59	8	*	*	*	*
21	108	96	91	93	103	117	131	140	141	132	113	88	60	36	21	17	25	42	66	92	113	127	132	129	2213	92.2		7:35	142	22:8	132	*	*	*	*	2:11	90	14:50	17	*	*	*	*
22	121	112	104	101	103	110	119	128	132	130	121	105	85	63	44	31	27	33	46	66	87	105	119	126	2218	92.4		8:14	132	23:42	127	*	*	*	*	3:6	101	15:55	27	*	*	*	*
23	127	124	118	112	108	107	109	113	118	121	120	114	104	89	72	56	43	37	38	48	63	81	99	114	2235	93.1	U	9:17	121	*	*	*	*	4:46	107	17:19	36	*	*	*	*		
24	125	129	128	123	116	109	103	101	102	105	109	113	113	109	99	84	68	54	44	41	47	60	78	98	2258	94.1		1:19	130	11:34	113	*	*	*	*	7:14	101	18:49	41	*	*	*	*
25	115	129	135	134	126	115	102	92	86	86	92	101	111	118	118	111	97	79	61	47	42	46	59	79	2281	95.0		2:20	135	13:34	119	*	*	*	*	8:28	85	20:5	42	*	*	*	*
26	102	122	136	141	137	124	107	89	75	69	72	83	99	115	127	130	123	107	85	64	48	42	47	64	2308	96.2		3:2	141	14:49	130	*	*	*	*	9:12	69	21:2	42	*	*	*	*
27	87	112	132	144	145	135	116	92	70	56	52	61	79	102	123	137	140	131	112	87	64	49	44	53	2323	96.8		3:35	146	15:45	140	*	*	*	*	9:48	52	21:49	44	*	*	*	*
28	73	99	125	143	151	145	127	101	73	50	38	40	56	81	109	133	147	147	135	112	86	63	50	51	2335	97.3		4:4	151	16:33	149	*	*	*	*	10:22	37	22:29	49	*	*	*	*
29	64	88	115	138	152	152	138	113	81	52	32	26	35	58	88	119	142	153	150	133	109	83	63	55	2339	97.5		4:31	154	17:16	153	*	*	*	*	10:53	26	23:5	55	*	*	*	*
30	61	79	105	130	149	155	147	125	94	61	33	19	20	37	66	99	129	149	155	147	128	103	80	65	2336	97.3	F	4:56	155	17:56	155	*	*	*	*	11:25	17	23:38	62	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	67554	93.8	17日 18時 29分	159	1	19日 13時 16分	4	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：下田

緯度：34 °41 N

経度：138 °58 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 101.0(cm)

2018 年 5 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	63	75	96	121	143	155	152	136	108	74	42	19	12	22	45	77	110	136	151	153	141	120	97	78	2326	96.9		5:21	156	18:35	154	*	*	*	*	11:55	12	*	*	*	*	*	*
2	70	75	90	113	135	150	154	143	120	88	55	28	13	14	30	57	89	119	141	150	146	132	112	93	2317	96.5		5:46	154	19:13	150	*	*	*	*	0:9	70	12:26	11	*	*	*	*
3	80	78	87	105	126	143	151	147	130	103	71	41	21	14	21	42	70	100	125	141	145	138	123	106	2308	96.2		6:11	151	19:51	145	*	*	*	*	0:40	78	12:58	14	*	*	*	*
4	91	85	88	100	117	134	145	146	135	114	87	58	34	21	20	33	54	81	107	126	137	137	129	116	2295	95.6		6:37	147	20:32	138	*	*	*	*	1:11	84	13:31	19	*	*	*	*
5	102	93	91	97	109	123	135	140	136	122	100	75	51	34	26	31	45	66	89	110	125	131	130	122	2283	95.1		7:4	140	21:19	132	*	*	*	*	1:44	91	14:8	26	*	*	*	*
6	112	102	97	98	104	114	124	131	132	124	109	90	69	50	39	35	41	55	73	93	109	121	126	125	2273	94.7		7:33	132	22:18	126	*	*	*	*	2:24	96	14:50	35	*	*	*	*
7	119	112	105	101	102	107	114	120	123	121	113	101	85	69	55	47	45	51	62	77	93	107	118	123	2270	94.6		8:9	123	23:34	124	*	*	*	*	3:20	101	15:43	45	*	*	*	*
8	123	120	114	108	104	103	104	108	111	113	112	106	97	86	73	62	55	53	56	65	78	92	106	117	2266	94.4	L	9:6	113	*	*	*	*	4:56	103	16:54	53	*	*	*	*		
9	124	125	123	117	109	102	98	96	98	101	104	106	105	100	92	81	70	62	57	59	66	78	93	108	2274	94.8		0:53	125	11:11	106	*	*	*	*	6:57	96	18:17	57	*	*	*	*
10	120	128	130	126	117	106	95	87	84	86	92	100	107	110	108	101	90	77	65	58	58	65	79	96	2285	95.2		1:49	130	13:11	110	*	*	*	*	8:5	84	19:31	57	*	*	*	*
11	113	127	135	135	127	113	96	81	72	70	75	87	101	113	120	119	111	97	80	66	57	58	67	83	2303	96.0		2:29	136	14:25	121	*	*	*	*	8:45	69	20:29	56	*	*	*	*
12	103	123	137	142	137	123	102	80	63	54	56	68	87	107	124	132	131	120	102	82	65	57	59	72	2326	96.9		3:1	142	15:21	133	*	*	*	*	9:20	53	21:18	56	*	*	*	*
13	92	115	135	147	147	135	113	86	60	42	36	45	65	92	118	137	145	141	125	103	81	64	58	64	2346	97.8		3:31	148	16:9	145	*	*	*	*	9:53	36	22:1	58	*	*	*	*
14	81	104	128	147	153	147	126	97	64	37	22	23	39	67	100	129	149	155	147	128	103	80	65	62	2353	98.0		4:1	153	16:55	155	*	*	*	*	10:27	20	22:42	62	*	*	*	*
15	73	94	119	142	156	156	141	113	77	42	17	7	15	39	73	110	140	158	161	149	128	102	80	69	2361	98.4	N	4:31	158	17:41	161	*	*	*	*	11:3	7	23:22	68	*	*	*	*
16	71	85	108	133	153	160	153	130	96	57	23	2	-2	13	43	81	118	147	162	162	148	125	101	83	2352	98.0		5:1	160	18:28	#164	*	*	*	*	11:41	-3	*	*	*	*	*	*
17	76	82	99	122	144	158	159	145	117	79	41	10	-6	-3	17	50	89	124	149	161	158	143	122	101	2337	97.4		5:34	161	19:17	162	*	*	*	*	0:2	76	12:21	#-7	*	*	*	*
18	88	85	94	112	133	150	158	153	134	103	66	30	5	-5	2	25	58	94	126	147	156	151	137	119	2321	96.7		6:8	158	20:8	156	*	*	*	*	0:42	85	13:5	-5	*	*	*	*
19	103	94	95	105	121	138	150	153	144	122	92	58	28	8	2	12	35	65	97	125	142	149	144	132	2314	96.4		6:45	153	21:3	149	*	*	*	*	1:25	93	13:51	2	*	*	*	*
20	118	106	100	102	111	124	136	144	144	133	113	86	57	32	17	14	24	44	71	99	122	136	142	138	2313	96.4		7:26	145	22:5	142	*	*	*	*	2:15	100	14:44	14	*	*	*	*
21	129	118	108	104	105	111	120	129	134	132	123	107	85	62	43	31	28	36	53	75	99	118	132	137	2319	96.6		8:18	134	23:14	137	*	*	*	*	3:19	103	15:43	28	*	*	*	*
22	135	128	119	110	104	102	105	110	117	122	122	117	106	90	72	56	45	42	47	60	79	99	117	130	2334	97.3	U	9:37	123	*	*	*	*	4:53	102	16:53	42	*	*	*	*		
23	136	135	129	119	108	99	93	93	97	103	111	115	116	110	99	85	70	58	53	56	66	83	101	119	2354	98.1		0:22	137	11:34	116	*	*	*	*	6:37	92	18:10	53	*	*	*	*
24	132	138	137	129	116	101	88	80	77	82	91	103	113	119	118	110	96	81	68	62	63	72	88	107	2371	98.8		1:20	139	13:22	119	*	*	*	*	7:50	77	19:22	61	*	*	*	*
25	124	137	142	138	127	109	90	73	63	62	69	83	101	116	126	127	120	106	90	75	67	68	78	95	2386	99.4		2:5	142	14:40	128	*	*	*	*	8:40	61	20:24	67	*	*	*	*
26	115	133	144	146	138	120	98	74	56	46	48	61	81	104	123	135	136	128	112	94	79	72	74	86	2403	100.1		2:42	146	15:39	137	*	*	*	*	9:20	46	21:16	71	*	*	*	*
27	105	125	142	150	147	133	109	82	56	38	33	40	59	85	111	132	144	143	132	114	95	81	76	81	2413	100.5		3:15	150	16:28	145	*	*	*	*	9:57	33	22:0	76	*	*	*	*
28	96	116	136	150	153	144	123	94	64	38	24	24	38	63	94	122	142	150	147	132	113	94	82	80	2419	100.8		3:46	153	17:11	151	*	*	*	*	10:30	22	22:39	80	*	*	*	*
29	89	107	128	146	155	152	136	109	77	46	24	15	22	43	73	105	132	149	154	146	129	109	92	84	2422	100.9	F	4:16	155	17:51	154	*	*	*	*	11:3	15	23:15	83	*	*	*	*
30	86	99	119	139	153	156	146	123	92	59	30	14	12	27	53	85	117	141	153	153	141	123	104	90	2415	100.6		4:45	156	18:28	155	*	*	*	*	11:35	11	23:49	87	*	*	*	*
31	87	94	110	130	147	155	152	135	108	75	43	20	10	16	36	66	98	127	146	153	148	134	115	99	2404	100.2		5:14	156	19:4	153	*	*	*	*	12:7	10	*	*	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	72463	97.4	16日 18時 28分	164	1	17日 12時 21分	-7	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：下田

緯度：34 °41 N

経度：138 °58 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 101.0(cm)

2018 年 6 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	90	92	103	120	138	151	153	143	122	92	60	32	16	13	25	49	80	110	134	147	149	141	125	109	2394	99.8		5:44	154	19:40	150	*	*	*	*	0:22	90	12:39	12	*	*	*	*
2	96	92	98	111	127	142	150	147	132	108	78	49	27	17	21	38	63	92	118	137	145	143	133	118	2382	99.3		6:14	150	20:17	146	*	*	*	*	0:56	92	13:13	17	*	*	*	*
3	104	96	95	103	117	131	142	144	137	119	94	67	43	28	24	32	51	76	102	123	137	141	137	126	2369	98.7		6:46	145	20:57	141	*	*	*	*	1:32	95	13:48	24	*	*	*	*
4	113	102	97	99	107	119	130	137	136	125	107	84	61	43	33	34	45	64	86	108	126	136	137	131	2360	98.3		7:21	138	21:41	137	*	*	*	*	2:12	97	14:27	32	*	*	*	*
5	121	110	101	98	101	108	117	126	129	126	115	99	80	61	48	42	45	56	74	94	113	127	134	134	2359	98.3		8: 3	129	22:31	135	*	*	*	*	3: 4	98	15:10	42	*	*	*	*
6	128	119	109	101	98	99	104	111	118	120	117	109	95	80	66	56	52	55	66	81	99	115	127	133	2358	98.3		8:59	120	23:28	134	*	*	*	*	4:13	98	16: 3	52	*	*	*	*
7	133	127	118	108	99	93	93	96	102	108	112	112	107	98	86	74	65	61	63	72	86	103	118	129	2363	98.5	L	10:28	113	*	*	*	*	5:39	92	17: 7	61	*	*	*	*		
8	135	135	128	117	104	92	84	81	84	92	101	108	113	112	105	95	84	74	68	69	77	91	107	122	2378	99.1		0:24	136	12:19	113	*	*	*	*	6:56	81	18:20	68	*	*	*	*
9	134	139	137	128	113	96	80	69	66	71	82	96	110	118	121	116	106	93	81	74	74	81	95	112	2392	99.7		1:14	140	13:50	121	*	*	*	*	7:52	66	19:31	73	*	*	*	*
10	129	140	144	139	125	105	82	63	51	50	59	76	96	115	129	133	128	117	101	87	78	78	86	101	2412	100.5		1:57	144	14:59	133	*	*	*	*	8:38	49	20:33	77	*	*	*	*
11	120	137	148	149	139	119	92	65	43	32	34	49	73	100	125	141	146	140	125	107	91	81	82	92	2430	101.3		2:36	150	15:56	146	*	*	*	*	9:20	31	21:28	80	*	*	*	*
12	110	130	147	155	152	136	109	76	45	22	14	22	44	75	107	135	152	156	148	131	110	93	85	87	2441	101.7		3:14	156	16:48	156	*	*	*	*	10: 1	14	22:18	84	*	*	*	*
13	100	119	140	156	161	152	129	96	59	26	5	1	14	43	79	116	144	161	163	152	133	111	95	88	2443	101.8		3:52	161	17:38	164	*	*	*	*	10:44	0	23: 4	88	*	*	*	*
14	93	109	130	150	163	163	148	120	82	43	11	-7	-6	13	46	86	123	151	165	165	152	131	111	96	2438	101.6	N	4:31	165	18:28	#167	*	*	*	*	11:27	-9	23:50	92	*	*	*	*
15	92	100	117	138	157	166	161	142	110	70	31	2	-11	-5	18	53	93	129	154	165	162	148	128	109	2429	101.2		5:12	166	19:16	166	*	*	*	*	12:12	#-12	*	*	*	*	*	*
16	97	96	106	124	144	159	165	156	134	100	61	25	0	-8	2	27	62	100	132	154	162	157	142	123	2420	100.8		5:55	165	20: 5	162	*	*	*	*	0:35	95	12:58	-8	*	*	*	*
17	106	98	99	110	127	145	157	159	148	125	92	57	26	6	2	14	40	73	107	134	152	156	149	135	2417	100.7		6:40	160	20:52	156	*	*	*	*	1:21	97	13:45	2	*	*	*	*
18	118	104	98	100	111	126	140	150	150	138	117	88	57	32	18	17	30	54	83	112	135	148	150	142	2418	100.8		7:30	151	21:40	151	*	*	*	*	2:12	98	14:33	16	*	*	*	*
19	128	113	102	96	99	107	120	132	139	138	129	111	87	63	44	34	35	47	68	94	117	135	145	145	2428	101.2		8:27	140	22:28	146	*	*	*	*	3:12	96	15:24	33	*	*	*	*
20	136	123	109	98	92	93	99	109	120	127	128	121	108	91	73	58	51	53	64	81	102	122	136	143	2437	101.5	U	9:39	128	23:18	143	*	*	*	*	4:24	92	16:18	50	*	*	*	*
21	141	132	119	105	93	86	84	88	97	107	115	120	118	110	98	84	73	67	68	77	92	110	126	137	2447	102.0		11:15	120	*	*	*	*	5:46	84	17:19	67	*	*	*	*		
22	142	139	130	116	100	86	76	72	75	84	96	107	116	119	116	108	97	86	80	81	88	100	116	130	2460	102.5		0: 9	142	13: 0	119	*	*	*	*	7: 2	72	18:27	80	*	*	*	*
23	140	143	139	128	111	93	75	63	59	62	73	89	105	117	124	124	118	107	97	90	89	95	107	121	2469	102.9		0:59	143	14:28	125	*	*	*	*	8: 3	59	19:37	89	*	*	*	*
24	134	143	145	139	125	104	82	63	50	46	52	67	87	107	123	132	133	126	115	103	95	94	100	112	2477	103.2		1:46	146	15:34	134	*	*	*	*	8:52	46	20:41	94	*	*	*	*
25	126	140	148	147	138	119	94	69	48	36	36	47	67	91	115	133	141	140	131	118	105	97	97	104	2487	103.6		2:28	149	16:24	142	*	*	*	*	9:33	35	21:35	96	*	*	*	*
26	117	133	146	152	148	133	110	82	55	34	26	30	47	72	100	125	142	149	145	133	117	104	97	98	2495	104.0		3: 8	152	17: 6	149	*	*	*	*	10:10	26	22:20	96	*	*	*	*
27	108	124	140	151	154	145	126	98	67	40	23	19	30	52	82	112	136	150	153	145	130	113	101	96	2495	104.0		3:45	154	17:44	153	*	*	*	*	10:45	19	22:59	96	*	*	*	*
28	101	114	131	147	156	154	139	114	83	52	27	15	18	35	63	95	124	145	155	153	141	123	107	97	2489	103.7	F	4:20	156	18:18	156	*	*	*	*	11:19	15	23:34	95	*	*	*	*
29	96	105	121	139	153	157	150	130	101	68	38	19	13	23	46	76	108	135	151	156	148	133	115	100	2481	103.4		4:54	157	18:51	156	*	*	*	*	11:52	13	*	*	*	*	*	*
30	94	98	111	128	145	156	155	142	118	86	54	29	15	17	33	59	91	121	143	154	152	141	123	106	2471	103.0		5:28	157	19:23	154	*	*	*	*	0: 8	94	12:24	14	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	72839	101.2	14日 18時 28分	167	1	15日 12時 12分	-12	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 下田

緯度: 34 °41 N

経度: 138 °58 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 101.0(cm)

2018年7月

日	毎時潮位																							満潮								干潮												
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	
1	95	93	101	117	135	149	155	149	131	104	73	44	24	18	26	46	75	105	131	147	152	146	131	114	2461	102.5		6:1	155	19:55	152	*	*	*	*	0:41	93	12:57	18	*	*	*	*	
2	99	92	95	106	122	138	149	150	140	119	91	62	39	25	25	39	62	90	117	138	149	148	138	122	2455	102.3		6:36	151	20:27	150	*	*	*	*	1:15	92	13:30	24	*	*	*	*	
3	106	95	91	97	109	124	138	145	142	128	107	81	56	39	32	37	53	77	103	127	142	147	143	131	2450	102.1		7:14	145	21:1	147	*	*	*	*	1:53	91	14:4	32	*	*	*	*	
4	115	101	92	91	97	110	123	134	137	132	118	98	75	56	44	42	51	68	91	114	133	143	145	137	2447	102.0		7:56	137	21:38	145	*	*	*	*	2:37	90	14:41	42	*	*	*	*	
5	124	109	96	89	89	96	107	118	127	129	123	111	94	76	61	54	55	65	82	102	122	136	143	141	2449	102.0		8:47	129	22:18	143	*	*	*	*	3:31	88	15:22	53	*	*	*	*	
6	133	119	105	92	85	85	90	100	110	119	121	118	109	96	82	71	66	68	78	93	111	127	138	142	2458	102.4	L	9:58	121	23:4	142	*	*	*	*	4:36	84	16:12	66	*	*	*	*	
7	139	130	115	100	87	78	76	80	90	101	111	117	118	112	103	92	83	78	80	88	101	116	130	140	2465	102.7		11:34	118	23:56	143	*	*	*	*	5:49	76	17:16	78	*	*	*	*	
8	143	139	128	112	94	78	66	63	67	78	92	106	117	122	121	115	105	96	90	90	95	107	120	134	2478	103.3		13:19	123	*	*	*	*	6:58	63	18:34	89	*	*	*	*			
9	143	145	140	127	107	85	65	51	46	52	66	85	105	122	131	133	128	118	107	99	96	100	110	124	2485	103.5		0:51	145	14:44	134	*	*	*	*	7:58	46	19:54	96	*	*	*	*	
10	138	148	150	142	126	101	74	50	34	29	37	56	81	108	129	143	146	140	128	115	104	99	103	114	2495	104.0		1:45	150	15:50	146	*	*	*	*	8:51	29	21:4	99	*	*	*	*	
11	129	144	154	155	145	123	94	62	34	16	13	25	50	82	113	139	154	157	149	135	118	105	100	104	2500	104.2		2:37	156	16:46	157	*	*	*	*	9:42	13	22:3	100	*	*	*	*	
12	117	134	151	161	160	146	120	85	49	19	2	2	19	49	86	121	148	163	164	154	136	117	104	99	2506	104.4		3:26	163	17:36	165	*	*	*	*	10:30	-1	22:55	99	*	*	*	*	
13	106	121	141	158	168	164	146	115	76	37	7	-8	-4	18	53	93	129	156	168	166	153	132	113	100	2508	104.5	N	4:15	168	18:22	169	*	*	*	*	11:17	-8	23:41	97	*	*	*	*	
14	97	107	125	146	164	171	164	143	108	67	29	1	-10	-1	25	62	102	137	161	169	164	147	125	106	2509	104.5		5:3	#171	19:5	169	*	*	*	*	12:3	#-10	*	*	*	*	*	*	*
15	95	96	108	128	150	166	171	161	137	101	61	25	2	-4	9	38	75	113	144	162	166	156	137	115	2512	104.7		5:51	#171	19:45	167	*	*	*	*	0:26	94	12:48	-4	*	*	*	*	
16	98	90	94	108	129	150	163	166	154	128	94	58	27	10	10	26	55	90	124	149	161	160	146	126	2516	104.8		6:40	166	20:23	162	*	*	*	*	1:10	90	13:31	8	*	*	*	*	
17	106	91	86	92	107	127	145	156	156	144	120	89	58	35	24	29	47	74	105	133	151	157	151	136	2519	105.0		7:30	158	20:59	157	*	*	*	*	1:56	86	14:13	24	*	*	*	*	
18	116	97	85	83	90	104	121	137	145	144	133	112	87	64	48	43	50	68	93	118	139	151	152	142	2522	105.1		8:24	146	21:34	153	*	*	*	*	2:46	83	14:54	43	*	*	*	*	
19	126	107	91	81	80	86	98	112	125	133	132	123	108	90	74	64	63	72	88	108	128	142	149	146	2526	105.3		9:26	133	22:11	149	*	*	*	*	3:43	79	15:36	62	*	*	*	*	
20	135	119	102	87	78	75	80	89	102	113	121	122	118	109	97	87	81	82	90	103	119	133	143	145	2530	105.4	U	10:47	123	22:52	145	*	*	*	*	4:51	75	16:23	80	*	*	*	*	
21	141	130	115	98	84	73	69	72	80	91	103	112	118	118	114	107	100	96	97	102	112	124	135	142	2533	105.5		12:35	118	23:44	143	*	*	*	*	6:7	69	17:23	96	*	*	*	*	
22	143	138	127	112	95	79	67	61	62	70	82	96	109	119	123	122	118	112	107	106	109	116	126	135	2534	105.6		14:21	123	*	*	*	*	7:21	61	18:46	106	*	*	*	*			
23	141	142	138	127	110	91	73	59	51	53	62	77	95	112	125	132	132	127	120	113	109	111	116	125	2541	105.9		0:46	143	15:32	133	*	*	*	*	8:22	51	20:15	109	*	*	*	*	
24	135	142	144	139	126	107	84	64	48	41	44	57	77	99	119	134	141	140	133	122	113	108	109	115	2541	105.9		1:47	144	16:20	142	*	*	*	*	9:11	41	21:22	108	*	*	*	*	
25	126	138	146	147	140	123	100	75	52	37	33	40	58	82	108	130	144	149	144	133	120	109	104	106	2544	106.0		2:40	148	16:58	149	*	*	*	*	9:53	32	22:10	104	*	*	*	*	
26	116	130	143	151	150	139	118	91	63	40	27	27	40	64	92	120	141	153	153	143	128	113	102	99	2543	106.0		3:26	152	17:30	154	*	*	*	*	10:29	25	22:48	99	*	*	*	*	
27	106	119	136	150	156	151	135	109	78	49	29	21	27	47	75	106	133	151	157	152	137	119	104	95	2542	105.9		4:5	156	18:1	157	*	*	*	*	11:4	21	23:20	95	*	*	*	*	
28	97	108	126	144	156	159	148	127	97	64	37	21	19	33	58	90	121	144	157	157	145	127	108	94	2537	105.7	F	4:42	159	18:29	159	*	*	*	*	11:36	18	23:51	90	*	*	*	*	
29	90	97	113	133	151	160	157	142	115	83	51	28	19	25	45	74	106	134	153	159	152	135	115	97	2534	105.6		5:18	161	18:56	159	*	*	*	*	12:7	19	*	*	*	*	*	*	
30	87	88	101	120	140	155	160	152	131	102	69	42	25	23	36	61	92	122	146	157	156	143	123	102	2533	105.5		5:53	160	19:23	158	*	*	*	*	0:22	86	12:38	22	*	*	*	*	
31	87	82	89	105	126	145	156	156	143	119	88	59	37	28	33	52	79	110	136	153	157	149	132	110	2531	105.5		6:28	158	19:50	157	*	*	*	*	0:54	82	13:8	28	*	*	*	*	

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	77704	104.4	15日5時51分	171	2	14日12時3分	-10	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：下田

緯度：34 °41 N

経度：138 °58 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 101.0(cm)

2018 年 8 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	91	81	81	92	110	130	146	153	148	131	106	78	54	39	37	48	70	98	125	145	155	153	140	120	2531	105.5		7: 6	153	20:18	156	*	*	*	*	1:29	79	13:39	36	*	*	*	*
2	99	83	77	81	94	112	130	143	146	138	120	97	73	55	47	51	66	89	114	136	150	153	146	129	2529	105.4		7:47	146	20:47	154	*	*	*	*	2: 7	77	14:11	47	*	*	*	*
3	109	90	78	74	80	94	111	127	137	137	129	113	93	75	63	61	68	84	105	126	142	150	148	137	2531	105.5		8:35	138	21:18	151	*	*	*	*	2:51	74	14:46	60	*	*	*	*
4	120	101	84	74	72	78	90	106	120	128	129	123	110	96	83	76	76	85	99	117	133	144	148	143	2535	105.6		9:37	130	21:55	148	*	*	*	*	3:45	71	15:28	75	*	*	*	*
5	131	114	96	80	69	67	72	83	97	111	120	124	121	114	105	96	91	92	99	110	123	136	144	145	2540	105.8	L	11: 5	124	22:42	145	*	*	*	*	4:51	67	16:23	91	*	*	*	*
6	139	127	111	92	76	63	58	61	71	86	101	114	123	126	123	118	111	106	105	108	116	126	136	142	2539	105.8		13: 2	126	23:47	144	*	*	*	*	6: 8	58	17:47	105	*	*	*	*
7	144	139	128	111	91	71	55	46	47	57	74	93	112	126	134	136	132	124	117	112	112	117	125	135	2538	105.8		14:44	136	*	*	*	*	7:24	46	19:33	112	*	*	*	*		
8	143	147	144	132	113	89	64	44	32	32	43	64	89	114	134	146	149	144	134	123	114	111	114	123	2542	105.9		1: 4	147	15:51	149	*	*	*	*	8:31	31	21: 0	111	*	*	*	*
9	136	147	153	151	138	115	86	56	31	18	18	33	58	89	120	143	157	159	151	137	122	110	105	110	2543	106.0		2:15	154	16:41	160	*	*	*	*	9:28	16	22: 0	105	*	*	*	*
10	122	138	154	162	159	143	116	81	47	19	6	9	28	59	95	129	154	166	165	153	134	115	101	98	2553	106.4		3:16	162	17:24	167	*	*	*	*	10:20	5	22:48	98	*	*	*	*
11	106	123	143	161	170	165	146	114	75	38	10	-1	6	31	67	106	140	163	171	165	147	124	103	91	2564	106.8	N	4:11	170	18: 3	171	*	*	*	*	11: 7	# -1	23:30	89	*	*	*	*
12	91	103	125	149	168	175	168	144	109	68	32	7	0	13	42	80	119	150	169	171	158	136	111	90	2578	107.4		5: 1	175	18:39	172	*	*	*	*	11:51	0	*	*	*	*	*	*
13	81	86	103	127	153	171	176	165	139	102	63	30	11	10	28	60	98	133	159	170	165	147	121	96	2594	108.1		5:50	#176	19:11	170	*	*	*	*	0:11	81	12:31	8	*	*	*	*
14	79	74	83	103	129	153	169	170	157	130	95	60	34	22	28	50	82	116	145	163	166	154	132	106	2600	108.3		6:37	172	19:42	167	*	*	*	*	0:50	74	13:10	22	*	*	*	*
15	83	70	70	83	104	129	150	162	160	146	120	90	62	44	40	51	74	103	132	153	162	158	141	118	2605	108.5		7:24	163	20:10	163	*	*	*	*	1:30	68	13:45	39	*	*	*	*
16	93	74	66	69	83	104	125	143	151	147	133	112	88	69	59	61	75	97	122	143	156	157	147	128	2602	108.4		8:13	151	20:37	158	*	*	*	*	2:13	66	14:19	58	*	*	*	*
17	106	84	70	65	70	83	101	119	132	138	134	123	107	91	80	77	83	96	115	134	148	153	149	136	2594	108.1		9: 7	138	21: 5	153	*	*	*	*	2:59	65	14:52	77	*	*	*	*
18	118	98	81	69	66	71	82	96	110	121	126	125	118	109	99	94	94	101	112	126	139	146	147	141	2589	107.9	U	10:18	126	21:37	148	*	*	*	*	3:54	66	15:28	93	*	*	*	*
19	128	112	95	80	70	67	69	77	89	101	111	118	120	119	115	110	108	108	113	121	130	137	141	141	2580	107.5		12: 7	120	22:22	142	*	*	*	*	5: 4	67	16:19	107	*	*	*	*
20	135	124	111	96	82	71	65	65	71	81	93	105	115	122	125	124	121	118	117	118	122	127	132	136	2576	107.3		14:16	125	23:39	137	*	*	*	*	6:29	65	18: 3	117	*	*	*	*
21	137	133	125	112	97	82	69	60	58	63	74	88	104	118	129	134	134	130	124	119	117	118	122	128	2575	107.3		15:27	134	*	*	*	*	7:47	58	20:11	117	*	*	*	*		
22	133	137	135	128	115	97	79	63	53	50	56	70	89	109	127	139	143	141	133	123	115	111	111	117	2574	107.3		1:14	137	16: 7	143	*	*	*	*	8:47	50	21:21	110	*	*	*	*
23	126	135	141	140	131	115	94	72	54	43	43	53	71	95	119	138	148	150	143	130	117	107	103	106	2574	107.3		2:24	142	16:38	150	*	*	*	*	9:33	41	22: 2	103	*	*	*	*
24	116	129	142	148	145	133	112	86	61	43	34	39	54	79	107	132	149	156	151	138	121	106	96	96	2573	107.2		3:15	148	17: 5	156	*	*	*	*	10:11	34	22:34	95	*	*	*	*
25	104	120	137	150	155	148	130	104	75	49	33	30	40	63	92	121	145	158	158	147	128	108	93	87	2575	107.3		3:56	155	17:31	159	*	*	*	*	10:44	29	23: 3	87	*	*	*	*
26	92	107	127	146	158	159	147	123	93	62	39	27	31	49	77	109	137	156	162	154	137	114	93	81	2580	107.5	F	4:34	160	17:56	162	*	*	*	*	11:16	27	23:31	79	*	*	*	*
27	81	93	113	136	155	164	159	141	112	80	51	32	28	39	64	95	127	151	162	160	145	122	97	79	2586	107.8		5: 9	164	18:20	163	*	*	*	*	11:45	27	*	*	*	*	*	*
28	72	79	97	122	145	161	165	154	131	99	68	43	31	35	54	83	115	143	160	163	153	131	105	82	2591	108.0		5:45	165	18:44	164	*	*	*	*	0: 0	72	12:14	31	*	*	*	*
29	68	68	81	104	130	152	163	161	145	118	87	60	42	38	50	74	104	133	154	163	158	140	115	89	2597	108.2		6:21	164	19: 8	163	*	*	*	*	0:30	66	12:43	38	*	*	*	*
30	69	62	68	86	111	136	154	160	153	134	107	79	58	48	52	69	94	123	146	160	161	148	125	99	2602	108.4		6:58	160	19:32	162	*	*	*	*	1: 2	62	13:13	47	*	*	*	*
31	75	61	59	70	91	116	138	151	153	143	123	99	77	63	60	70	89	113	137	154	159	153	135	111	2600	108.3		7:39	154	19:57	159	*	*	*	*	1:37	58	13:43	59	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	79690	107.1	13日 5時 50分	176	1	11日 11時 7分	-1	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：下田

緯度：34 °41 N

経度：138 °58 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 101.0(cm)

2018 年 9 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	86	66	57	60	73	94	116	135	145	144	134	117	97	82	74	77	89	107	128	145	155	154	142	123	2600	108.3		8:26	146	20:24	156	*	*	*	*	2:17	56	14:16	74	*	*	*	*
2	99	78	62	56	60	74	93	112	128	136	136	128	115	102	92	90	94	105	121	136	147	151	146	133	2594	108.1		9:26	137	20:56	151	*	*	*	*	3: 4	56	14:53	89	*	*	*	*
3	114	93	75	61	56	60	71	87	104	118	127	129	126	120	112	107	105	109	117	127	137	144	145	139	2583	107.6	L	10:54	129	21:38	145	*	*	*	*	4: 6	56	15:45	105	*	*	*	*
4	128	112	93	76	62	55	55	63	77	93	108	120	128	130	129	125	121	118	118	122	127	134	139	140	2573	107.2		13: 5	130	22:53	140	*	*	*	*	5:27	54	17:26	118	*	*	*	*
5	137	129	115	98	79	63	51	47	52	64	81	100	118	132	139	141	138	131	125	120	119	122	127	134	2562	106.8		14:48	141	*	*	*	*	6:58	47	19:49	119	*	*	*	*		
6	139	141	136	124	105	83	61	44	36	39	52	73	98	121	140	151	152	147	136	124	114	110	113	121	2560	106.7		0:45	141	15:43	153	*	*	*	*	8:15	36	21: 9	110	*	*	*	*
7	133	143	149	146	134	112	84	57	35	25	28	45	71	101	130	151	161	160	149	132	115	102	98	103	2564	106.8		2:13	149	16:24	162	*	*	*	*	9:16	25	21:57	98	*	*	*	*
8	117	135	151	160	158	142	115	82	50	27	17	23	45	76	111	142	162	169	162	144	121	100	87	86	2582	107.6		3:18	161	16:59	169	*	*	*	*	10: 7	17	22:37	85	*	*	*	*
9	97	117	141	161	170	166	146	115	78	44	21	15	26	53	89	125	154	170	170	156	132	105	83	72	2606	108.6		4:12	171	17:31	172	*	*	*	*	10:51	# 15	23:14	72	*	*	*	*
10	76	94	120	148	169	177	169	145	111	73	40	22	21	39	70	107	141	165	173	165	144	114	86	67	2636	109.8	N	5: 1	177	18: 0	173	*	*	*	*	11:32	19	23:50	61	*	*	*	*
11	61	72	95	125	154	173	177	166	139	104	68	41	29	36	58	91	126	155	170	170	154	126	95	69	2654	110.6		5:47	#178	18:28	172	*	*	*	*	12: 9	29	*	*	*	*	*	*
12	54	55	72	99	130	156	172	172	157	130	97	67	48	44	57	82	114	143	164	170	160	138	108	78	2667	111.1		6:32	174	18:53	170	*	*	*	*	0:26	53	12:43	43	*	*	*	*
13	56	48	56	76	104	132	154	165	162	145	120	92	70	60	63	80	106	133	155	166	163	146	120	91	2663	111.0		7:16	165	19:17	166	*	*	*	*	1: 1	48	13:14	59	*	*	*	*
14	66	50	49	60	81	107	132	149	155	149	133	112	92	79	76	85	102	125	145	159	161	151	131	105	2654	110.6		8: 1	155	19:41	162	*	*	*	*	1:38	48	13:44	76	*	*	*	*
15	80	60	51	53	66	86	108	127	140	143	137	124	110	97	91	93	104	120	137	150	156	151	138	118	2640	110.0		8:50	143	20: 4	156	*	*	*	*	2:17	50	14:13	91	*	*	*	*
16	95	75	61	56	60	72	88	106	121	130	132	128	121	112	106	104	108	118	129	140	147	147	140	127	2623	109.3		9:52	132	20:31	148	*	*	*	*	3: 2	56	14:46	104	*	*	*	*
17	109	91	76	66	62	66	75	87	101	113	121	125	125	122	119	116	116	119	124	131	137	139	137	131	2608	108.7	U	11:31	126	21: 5	139	*	*	*	*	4: 0	62	15:34	115	*	*	*	*
18	120	107	93	81	71	67	68	73	83	94	106	116	123	128	129	127	125	123	122	124	126	129	130	129	2594	108.1		13:50	129	22:16	130	*	*	*	*	5:21	67	17:44	122	*	*	*	*
19	126	120	110	98	86	75	68	66	69	77	88	102	116	127	135	137	135	130	124	119	117	117	120	124	2586	107.8		14:59	137	*	*	*	*	6:57	66	20:22	117	*	*	*	*		
20	127	127	124	116	104	89	75	65	60	62	71	86	104	122	136	143	144	138	129	118	110	106	108	114	2578	107.4		0:43	128	15:35	145	*	*	*	*	8:11	60	21:14	106	*	*	*	*
21	122	130	134	132	122	107	88	70	57	52	57	70	90	112	132	146	151	147	136	121	107	98	96	101	2578	107.4		2:10	134	16: 3	151	*	*	*	*	9: 3	52	21:46	96	*	*	*	*
22	113	127	138	143	139	126	105	82	62	49	46	55	74	99	125	145	155	155	144	127	108	92	85	88	2582	107.6		3: 4	143	16:28	157	*	*	*	*	9:43	46	22:13	85	*	*	*	*
23	100	118	136	149	152	143	124	99	73	52	42	45	61	85	114	139	156	161	153	135	112	90	77	75	2591	108.0		3:46	152	16:51	161	*	*	*	*	10:17	42	22:39	74	*	*	*	*
24	85	104	128	148	159	157	143	119	90	63	45	40	50	72	102	131	154	164	160	144	119	92	72	63	2604	108.5		4:24	160	17:14	164	*	*	*	*	10:49	40	23: 6	63	*	*	*	*
25	69	87	113	139	158	166	158	138	109	79	54	42	45	62	90	121	148	164	166	153	128	99	72	56	2616	109.0	F	5: 0	166	17:37	167	*	*	*	*	11:19	41	23:35	54	*	*	*	*
26	55	69	94	124	150	166	168	154	130	99	70	51	46	57	80	110	139	160	168	160	139	109	78	55	2631	109.6		5:37	169	18: 0	168	*	*	*	*	11:49	46	*	*	*	*	*	*
27	46	52	74	103	134	158	169	165	147	120	90	66	54	57	74	101	130	154	167	165	149	121	89	60	2645	110.2		6:14	169	18:23	168	*	*	*	*	0: 5	45	12:18	53	*	*	*	*
28	43	41	55	81	112	141	161	166	158	137	111	86	68	64	74	94	120	145	162	166	156	133	102	71	2647	110.3		6:53	166	18:47	166	*	*	*	*	0:36	40	12:48	64	*	*	*	*
29	48	37	42	61	88	119	144	158	160	148	129	106	87	77	79	92	113	136	154	163	159	142	116	87	2645	110.2		7:36	161	19:12	163	*	*	*	*	1:11	37	13:20	76	*	*	*	*
30	60	42	37	46	67	93	120	141	151	150	140	123	106	94	90	96	110	127	144	156	157	148	129	103	2630	109.6		8:25	152	19:38	158	*	*	*	*	1:49	37	13:53	90	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	78296	108.7	11日5時47分	178	1	9日10時51分	15	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：下田

緯度：34 °41 N

経度：138 °58 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 101.0(cm)

2018 年 10 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	77	55	42	41	52	71	94	117	134	142	141	134	123	112	105	105	111	122	135	146	151	148	137	119	2614	108.9		9:26	143	20: 9	151	*	*	*	*	2:35	40	14:32	104	*	*	*	*
2	97	75	58	48	47	55	71	90	109	124	133	136	133	127	121	118	117	121	127	135	141	142	139	129	2593	108.0	L	10:58	136	20:51	142	*	*	*	*	3:35	46	15:33	117	*	*	*	*
3	115	98	80	65	54	51	55	66	82	99	115	127	135	137	136	132	128	124	123	124	127	131	133	133	2570	107.1		13: 6	137	22:24	133	*	*	*	*	4:58	51	18: 0	123	*	*	*	*
4	128	120	106	90	74	60	51	51	58	72	90	110	127	139	145	145	140	132	124	117	114	115	120	127	2555	106.5		14:30	146	*	*	*	*	6:35	50	20:12	114	*	*	*	*		
5	132	134	130	118	101	81	62	49	45	50	65	87	111	132	148	155	153	143	129	114	103	99	102	112	2555	106.5		0:50	134	15:16	155	*	*	*	*	7:57	45	21: 6	99	*	*	*	*
6	125	138	145	143	131	110	86	62	45	39	45	64	90	118	143	158	162	155	138	118	98	85	83	91	2572	107.2		2:19	145	15:51	162	*	*	*	*	8:59	39	21:45	82	*	*	*	*
7	108	129	147	157	155	140	116	86	59	41	36	47	70	100	131	155	167	165	150	126	100	78	67	69	2599	108.3		3:21	158	16:22	168	*	*	*	*	9:48	36	22:20	66	*	*	*	*
8	85	109	136	158	168	164	145	116	84	56	40	40	56	83	116	146	166	171	161	138	108	78	58	51	2633	109.7		4:13	168	16:50	171	*	*	*	*	10:31	38	22:54	51	*	*	*	*
9	61	84	115	145	167	174	166	144	112	80	55	44	50	72	102	134	160	172	169	150	120	86	58	42	2662	110.9	N	5: 0	174	17:17	173	*	*	*	*	11: 9	44	23:27	40	*	*	*	*
10	43	60	89	123	153	171	175	163	138	106	77	59	55	67	92	123	151	169	172	159	133	99	66	42	2685	111.9		5:44	#176	17:42	173	*	*	*	*	11:43	54	*	*	*	*	*	*
11	33	41	64	97	130	157	171	170	155	129	101	78	67	70	87	113	141	162	171	165	144	113	79	50	2688	112.0		6:26	173	18: 6	171	*	*	*	*	0: 1	33	12:16	66	*	*	*	*
12	33	32	47	73	106	136	157	166	161	144	121	98	83	79	88	108	132	153	166	166	152	126	94	64	2685	111.9		7: 7	166	18:29	168	*	*	*	*	0:33	30	12:46	79	*	*	*	*
13	41	32	37	56	83	113	138	154	157	150	134	115	99	91	93	106	124	144	158	162	155	136	109	80	2667	111.1		7:50	158	18:53	162	*	*	*	*	1: 7	32	13:15	90	*	*	*	*
14	55	40	37	47	67	92	117	136	147	147	140	127	113	103	101	107	119	135	148	155	153	141	121	96	2644	110.2		8:35	148	19:16	155	*	*	*	*	1:42	37	13:46	101	*	*	*	*
15	72	54	45	47	58	76	97	117	131	138	138	132	123	115	110	111	117	127	138	145	146	140	127	109	2613	108.9		9:29	139	19:42	147	*	*	*	*	2:20	45	14:22	110	*	*	*	*
16	89	72	59	54	57	67	82	98	114	125	131	133	130	125	120	118	119	122	128	134	136	135	128	118	2594	108.1		10:46	133	20:11	136	*	*	*	*	3: 7	54	15:17	118	*	*	*	*
17	104	89	77	67	63	65	72	83	96	109	120	127	131	132	130	126	123	121	121	123	124	125	124	121	2573	107.2	U	12:38	132	21: 2	125	*	*	*	*	4:12	63	17:29	121	*	*	*	*
18	114	105	95	84	75	70	69	73	81	92	105	118	128	135	137	135	130	124	118	114	112	113	115	118	2560	106.7		14: 0	137	23:56	119	*	*	*	*	5:42	69	20: 6	112	*	*	*	*
19	119	117	112	103	92	81	72	68	70	77	90	105	121	134	142	143	139	129	118	108	101	100	103	110	2554	106.4		14:43	144	*	*	*	*	7:13	68	20:49	100	*	*	*	*		
20	118	123	125	121	110	97	82	70	64	66	76	91	111	129	143	150	147	137	122	106	93	87	88	97	2553	106.4		1:46	125	15:14	150	*	*	*	*	8:17	64	21:18	86	*	*	*	*
21	110	124	133	135	129	115	97	79	65	60	64	78	99	121	141	153	155	146	129	108	88	76	73	81	2559	106.6		2:46	135	15:40	156	*	*	*	*	9: 4	60	21:45	73	*	*	*	*
22	97	117	134	145	145	135	116	94	73	60	57	67	86	111	136	154	161	155	138	114	88	68	59	63	2573	107.2		3:32	146	16: 4	161	*	*	*	*	9:42	57	22:11	59	*	*	*	*
23	79	103	128	147	156	152	137	113	88	67	57	60	75	100	127	150	163	163	148	123	93	66	49	46	2590	107.9		4:12	156	16:28	165	*	*	*	*	10:17	56	22:40	45	*	*	*	*
24	59	83	113	141	159	164	155	134	107	81	64	59	68	90	117	144	163	168	158	135	103	70	44	33	2612	108.8		4:51	164	16:52	168	*	*	*	*	10:50	59	23: 9	33	*	*	*	*
25	39	61	92	126	153	168	168	153	129	101	77	65	67	82	107	135	158	170	166	147	116	80	48	28	2636	109.8	F	5:29	170	17:17	170	*	*	*	*	11:23	64	23:41	23	*	*	*	*
26	24	39	67	103	137	161	171	166	148	122	96	77	71	79	99	125	150	167	170	157	131	96	60	31	2647	110.3		6:10	172	17:42	170	*	*	*	*	11:55	71	*	*	*	*	*	*
27	18	23	44	76	113	144	164	170	161	141	117	95	83	83	95	116	140	160	168	163	144	113	77	44	2652	110.5		6:52	170	18: 9	169	*	*	*	*	0:15	17	12:29	81	*	*	*	*
28	22	16	27	52	85	119	146	162	163	153	134	114	98	92	97	111	130	150	162	164	152	129	97	64	2639	110.0		7:38	164	18:37	165	*	*	*	*	0:51	# 16	13: 4	92	*	*	*	*
29	37	21	21	35	60	91	121	144	155	155	145	130	115	105	103	110	123	139	152	158	154	139	115	87	2615	109.0		8:29	156	19: 7	158	*	*	*	*	1:32	19	13:42	103	*	*	*	*
30	59	38	27	29	44	67	93	118	137	147	147	140	130	120	114	114	119	129	139	147	148	142	128	108	2584	107.7		9:32	148	19:43	149	*	*	*	*	2:19	26	14:31	113	*	*	*	*
31	84	62	45	37	39	51	70	92	113	129	139	142	139	133	126	121	120	122	127	132	136	137	132	122	2550	106.3		10:56	142	20:35	137	*	*	*	*	3:18	37	15:54	120	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	80826	108.6	10日 5時 44分	176	1	28日 0時 51分	16	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 下田

緯度: 34 °41 N

経度: 138 °58 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 101.0(cm)

2018 年 11 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	107	89	71	57	48	48	55	70	88	107	123	135	141	142	138	131	125	119	117	117	120	123	126	126	2523	105.1	L	12:35	142	22:32	126	*	*	*	*	4:35	47	18:24	116	*	*	*	*
2	122	113	100	84	69	58	54	57	68	84	104	122	137	145	147	143	133	122	111	104	101	104	111	119	2512	104.7		13:46	147	*	*	*	*	6: 6	54	19:58	101	*	*	*	*		
3	126	128	124	113	98	80	65	57	57	67	84	105	126	143	152	152	144	129	112	96	86	83	89	102	2518	104.9		0:54	128	14:32	153	*	*	*	*	7:28	56	20:46	83	*	*	*	*
4	118	131	139	137	126	108	87	69	58	58	68	88	112	135	152	159	155	140	118	95	76	66	67	79	2541	105.9		2:20	139	15: 7	159	*	*	*	*	8:32	57	21:25	65	*	*	*	*
5	99	122	140	150	149	136	114	90	70	60	61	75	98	124	147	161	163	152	129	101	74	55	48	55	2573	107.2		3:22	151	15:38	164	*	*	*	*	9:23	59	22: 0	48	*	*	*	*
6	75	102	130	151	161	157	140	116	91	71	63	69	87	112	139	159	168	162	142	113	80	53	36	35	2612	108.8		4:13	161	16: 7	168	*	*	*	*	10: 6	63	22:33	34	*	*	*	*
7	50	77	110	139	160	167	159	140	114	89	73	70	80	102	129	153	167	168	154	127	93	59	34	24	2638	109.9		4:58	167	16:34	170	*	*	*	*	10:44	69	23: 6	24	*	*	*	*
8	30	53	85	120	149	166	169	157	135	110	89	77	80	95	119	144	163	170	163	141	108	72	41	21	2657	110.7	N	5:41	169	17: 0	170	*	*	*	*	11:19	77	23:39	18	*	*	*	*
9	19	33	61	96	130	155	167	165	151	128	106	89	85	93	111	134	155	168	167	151	123	88	54	28	2657	110.7		6:21	168	17:26	169	*	*	*	*	11:52	84	*	*	*	*	*	*
10	17	22	43	74	108	138	158	165	158	142	121	103	93	94	106	125	146	161	166	157	135	105	71	41	2649	110.4		7: 1	165	17:52	166	*	*	*	*	0:11	16	12:24	92	*	*	*	*
11	23	20	31	56	87	117	142	156	158	149	133	116	103	98	104	118	135	151	160	158	143	119	88	59	2624	109.3		7:40	159	18:18	161	*	*	*	*	0:43	19	12:56	98	*	*	*	*
12	36	25	28	44	69	98	124	143	151	150	140	126	113	105	105	113	126	140	151	153	145	128	104	77	2594	108.1		8:20	152	18:45	153	*	*	*	*	1:16	25	13:29	104	*	*	*	*
13	53	37	33	41	58	81	105	126	140	145	142	133	122	113	109	111	119	129	139	144	142	132	115	93	2562	106.8		9: 6	145	19:14	145	*	*	*	*	1:52	33	14: 9	109	*	*	*	*
14	71	54	44	44	53	69	89	109	125	136	139	136	130	122	115	113	115	120	127	132	134	130	120	105	2532	105.5		10: 1	139	19:48	134	*	*	*	*	2:32	43	15: 4	113	*	*	*	*
15	89	72	60	54	55	63	77	94	110	123	132	136	134	130	123	118	114	114	116	119	122	122	119	112	2508	104.5	U	11:12	136	20:38	123	*	*	*	*	3:21	54	16:40	114	*	*	*	*
16	102	90	78	69	64	64	70	81	95	109	122	131	136	136	132	125	118	111	107	106	108	110	113	113	2490	103.8		12:30	137	22:42	113	*	*	*	*	4:26	63	18:52	106	*	*	*	*
17	111	105	97	87	78	72	70	74	83	95	110	124	134	140	140	134	124	113	102	95	93	95	101	107	2484	103.5		13:29	140	*	*	*	*	5:49	70	20: 0	93	*	*	*	*		
18	113	115	113	106	96	85	76	72	75	84	97	113	129	141	146	143	133	118	102	88	79	78	84	95	2481	103.4		1: 0	115	14:10	146	*	*	*	*	7: 8	72	20:38	78	*	*	*	*
19	108	119	125	123	115	103	89	78	72	75	86	102	121	138	149	151	143	127	106	85	69	62	65	78	2489	103.7		2:19	125	14:43	151	*	*	*	*	8:10	72	21:10	61	*	*	*	*
20	96	115	130	137	134	123	107	90	77	72	77	91	111	132	149	157	153	138	114	87	63	48	46	56	2503	104.3		3:13	137	15:12	157	*	*	*	*	8:59	72	21:41	45	*	*	*	*
21	77	103	127	143	149	143	128	108	89	76	74	83	101	124	145	159	161	150	127	96	65	40	29	34	2531	105.5		3:59	149	15:40	162	*	*	*	*	9:42	73	22:12	29	*	*	*	*
22	53	82	113	140	156	159	149	129	106	87	77	78	92	114	138	157	166	161	141	110	74	41	20	15	2558	106.6		4:42	159	16: 9	166	*	*	*	*	10:22	76	22:46	15	*	*	*	*
23	28	55	91	125	152	165	164	150	128	104	86	80	87	104	128	151	166	168	155	128	91	52	21	5	2584	107.7	F	5:25	167	16:38	169	*	*	*	*	11: 0	80	23:21	4	*	*	*	*
24	8	29	62	101	136	160	170	165	147	124	102	88	87	98	118	141	161	170	165	144	111	72	34	8	2601	108.4		6: 8	170	17:10	#171	*	*	*	*	11:38	86	23:59	# -2	*	*	*	*
25	-2	8	34	71	110	143	163	169	161	143	121	102	93	96	109	130	151	166	168	157	131	95	56	23	2598	108.3		6:53	169	17:43	169	*	*	*	*	12:16	93	*	*	*	*	*	*
26	2	-1	14	43	80	117	145	162	165	155	137	118	104	99	105	119	138	155	164	161	145	118	83	47	2575	107.3		7:41	165	18:18	165	*	*	*	*	0:40	# -2	12:57	99	*	*	*	*
27	19	5	7	24	53	87	120	144	157	157	148	132	117	107	106	112	125	140	152	157	151	133	107	76	2536	105.7		8:32	159	18:57	157	*	*	*	*	1:24	4	13:42	105	*	*	*	*
28	46	24	14	19	36	63	93	120	140	151	150	142	130	118	111	110	115	125	136	144	145	139	123	101	2495	104.0		9:28	152	19:43	146	*	*	*	*	2:12	14	14:39	109	*	*	*	*
29	76	52	35	28	33	48	71	96	119	136	145	145	139	129	119	112	110	112	118	125	131	133	128	117	2457	102.4		10:32	146	20:48	133	*	*	*	*	3: 6	28	16: 1	110	*	*	*	*
30	101	82	63	50	44	47	59	77	98	118	133	142	143	138	129	119	110	104	102	105	110	117	121	121	2433	101.4	L	11:41	144	22:36	122	*	*	*	*	4:10	43	17:52	102	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	76515	106.3	24日 17時 10分	171	1	26日 0時 40分	-2	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：下田

緯度：34 °41 N

経度：138 °58 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 101.0(cm)

2018 年 12 月

日	毎時潮位																							満潮						干潮														
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	
1	117	106	92	78	65	58	59	67	82	101	119	134	143	144	139	129	115	102	92	87	88	94	104	113	2428	101.2		12:44	145	*	*	*	*	*	*	*	5:26	57	19:20	87	*	*	*	*
2	120	121	116	105	92	79	70	68	74	87	105	123	138	146	147	140	125	107	89	76	69	71	80	95	2443	101.8		0:43	121	13:35	148	*	*	*	*	*	6:44	68	20:17	69	*	*	*	*
3	110	123	129	127	118	104	89	78	75	80	93	111	130	144	152	150	137	118	94	72	57	51	56	71	2469	102.9		2:16	129	14:17	152	*	*	*	*	*	7:55	75	21:1	51	*	*	*	*
4	92	114	131	139	138	128	112	95	84	80	86	100	120	139	152	156	149	131	105	77	53	38	36	47	2502	104.3		3:22	140	14:53	157	*	*	*	*	*	8:53	80	21:40	35	*	*	*	*
5	69	95	121	140	149	146	133	115	98	86	85	93	110	130	149	159	158	145	120	89	58	35	23	27	2533	105.5		4:14	149	15:26	160	*	*	*	*	*	9:41	84	22:15	23	*	*	*	*
6	45	73	104	132	150	156	150	135	115	98	88	90	101	120	141	157	163	155	135	105	70	40	19	14	2556	106.5		4:59	156	15:58	163	*	*	*	*	*	10:23	88	22:49	14	*	*	*	*
7	25	50	82	115	142	158	160	150	132	112	96	91	96	111	132	151	162	162	148	121	87	52	24	10	2569	107.0	N	5:40	161	16:28	164	*	*	*	*	*	11:1	91	23:22	9	*	*	*	*
8	12	31	60	95	127	150	161	158	145	125	107	95	94	104	121	142	157	163	156	136	104	69	36	15	2563	106.8		6:17	162	16:58	163	*	*	*	*	*	11:36	93	23:54	8	*	*	*	*
9	8	18	42	74	108	137	155	160	153	137	118	102	95	99	112	131	149	160	159	146	120	87	53	26	2549	106.2		6:53	160	17:28	161	*	*	*	*	*	12:9	95	*	*	*	*	*	*
10	11	12	28	56	89	120	144	156	155	145	127	110	99	97	105	120	138	152	157	151	132	104	72	42	2522	105.1		7:28	157	17:59	157	*	*	*	*	*	0:26	10	12:42	97	*	*	*	*
11	22	15	22	43	71	102	129	146	153	148	135	119	105	98	101	111	126	141	150	150	139	117	90	61	2494	103.9		8:3	153	18:30	151	*	*	*	*	*	0:58	15	13:16	98	*	*	*	*
12	37	24	23	36	58	86	113	134	146	147	140	127	113	103	99	104	114	128	138	143	139	125	104	79	2460	102.5		8:39	148	19:3	143	*	*	*	*	*	1:32	22	13:55	99	*	*	*	*
13	55	38	31	36	50	73	97	119	135	143	141	133	121	109	102	101	106	115	125	132	133	127	113	94	2429	101.2		9:19	143	19:40	133	*	*	*	*	*	2:7	31	14:42	100	*	*	*	*
14	73	56	44	42	49	64	84	105	123	135	139	137	128	118	108	102	100	104	110	117	122	122	116	104	2402	100.1		10:4	139	20:29	122	*	*	*	*	*	2:45	42	15:46	100	*	*	*	*
15	90	74	61	54	54	62	76	93	111	125	134	137	134	126	116	106	99	96	97	101	107	111	112	109	2385	99.4	U	10:56	137	21:47	112	*	*	*	*	*	3:30	53	17:15	96	*	*	*	*
16	102	91	80	71	65	66	72	84	99	114	127	135	137	134	126	114	102	92	86	85	89	95	102	106	2374	98.9		11:54	137	23:50	108	*	*	*	*	*	4:28	65	18:42	85	*	*	*	*
17	108	105	99	90	82	76	75	79	89	103	117	130	138	140	135	124	110	94	80	72	70	75	85	97	2373	98.9		12:49	140	*	*	*	*	*	*	5:41	74	19:43	70	*	*	*	*	
18	107	113	114	110	101	92	84	81	84	93	107	122	134	142	143	136	121	101	80	63	54	54	63	79	2378	99.1		1:40	114	13:35	144	*	*	*	*	*	7:1	81	20:29	53	*	*	*	*
19	97	113	123	126	122	112	100	90	85	87	97	112	128	142	149	146	134	113	87	61	43	35	39	55	2396	99.8		2:53	126	14:16	149	*	*	*	*	*	8:10	85	21:9	34	*	*	*	*
20	78	102	123	136	140	133	120	105	93	87	90	102	119	137	150	155	148	129	101	69	40	22	17	28	2424	101.0		3:48	140	14:55	155	*	*	*	*	*	9:8	87	21:48	17	*	*	*	*
21	51	81	112	136	149	151	141	125	107	94	89	94	109	128	147	159	159	146	120	85	49	19	3	4	2458	102.4		4:37	152	15:32	161	*	*	*	*	*	9:58	89	22:27	1	*	*	*	*
22	22	52	88	122	147	160	158	145	126	106	93	91	100	117	138	156	165	160	141	108	69	31	2	-10	2487	103.6		5:23	160	16:11	165	*	*	*	*	*	10:44	90	23:8	-10	*	*	*	*
23	-3	22	58	97	132	156	165	160	144	123	104	93	94	106	126	147	163	168	158	133	96	54	16	-9	2503	104.3	F	6:8	166	16:50	#168	*	*	*	*	*	11:27	92	23:50	#-16	*	*	*	*
24	-15	-2	27	66	107	140	161	166	158	140	118	101	94	98	112	133	153	166	166	152	122	83	42	8	2496	104.0		6:53	167	17:31	#168	*	*	*	*	*	12:9	93	*	*	*	*	*	*
25	-12	-13	5	37	77	115	145	161	163	152	133	113	99	94	101	117	137	155	164	160	142	112	74	37	2468	102.8		7:37	164	18:14	164	*	*	*	*	*	0:33	-15	12:53	94	*	*	*	*
26	8	-6	-3	18	50	87	121	146	158	156	144	125	108	96	95	103	118	136	150	156	150	131	103	69	2419	100.8		8:22	159	19:1	156	*	*	*	*	*	1:18	-7	13:40	94	*	*	*	*
27	37	15	6	13	34	64	97	126	146	153	148	135	118	103	94	94	102	115	130	141	144	138	121	97	2371	98.8		9:6	153	19:52	145	*	*	*	*	*	2:3	6	14:32	93	*	*	*	*
28	69	44	28	23	32	52	79	106	129	144	147	141	128	113	99	91	90	96	107	118	128	131	126	113	2334	97.3		9:51	147	20:55	131	*	*	*	*	*	2:50	23	15:37	90	*	*	*	*
29	95	74	56	45	43	52	69	91	113	131	141	142	135	123	108	95	87	84	87	94	104	113	118	117	2317	96.5	L	10:38	143	22:22	118	*	*	*	*	*	3:39	42	16:59	84	*	*	*	*
30	110	98	84	71	63	62	69	83	101	118	132	139	139	132	120	105	90	79	73	74	79	89	100	108	2318	96.6		11:29	140	*	*	*	*	*	*	4:36	62	18:27	73	*	*	*	*	
31	112	111	105	96	86	80	78	83	94	108	122	134	140	139	132	118	101	83	69	60	58	64	76	90	2339	97.5		0:8	112	12:24	141	*	*	*	*	*	5:44	78	19:41	58	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	75759	101.8	24日 17時 31分	168	2	23日 23時 50分	-16	1