

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 小田原

緯度: 35 °14 N

経度: 139 °9 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 95.0(cm)

2024 年 1 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	33	22	23	35	56	80	103	121	129	129	121	109	98	90	88	93	103	113	122	125	121	109	91	70	2184	91.0		8:26	130	18:57	125	*	*	*	*	1:25	21	13:44	88	*	*	*	*
2	51	37	33	38	53	73	95	113	125	128	123	113	102	91	85	85	90	99	107	114	115	110	99	84	2163	90.1		8:53	128	19:43	115	*	*	*	*	1:57	33	14:32	85	*	*	*	*
3	68	54	47	47	55	70	88	106	120	126	125	118	107	95	86	81	81	85	91	99	104	105	101	93	2152	89.7		9:22	127	20:44	105	*	*	*	*	2:30	45	15:33	80	*	*	*	*
4	82	72	63	60	62	71	85	100	114	123	126	122	113	102	90	81	75	73	76	81	88	94	97	96	2146	89.4	L	9:53	126	22:22	97	*	*	*	*	3: 5	60	16:50	73	*	*	*	*
5	93	87	80	76	74	78	86	97	109	119	125	125	119	109	97	84	73	66	62	64	70	78	86	93	2150	89.6		10:30	125	*	*	*	*	3:49	74	18: 8	62	*	*	*	*		
6	97	98	96	93	90	88	91	96	105	114	122	125	124	117	106	92	77	63	53	49	51	58	70	82	2157	89.9		0:48	98	11:14	125	*	*	*	*	4:54	88	19:11	49	*	*	*	*
7	94	103	108	108	106	102	99	100	103	110	117	124	127	125	117	103	86	67	50	38	33	37	48	65	2170	90.4		2:40	109	12: 8	127	*	*	*	*	6:28	99	20: 2	33	*	*	*	*
8	83	100	113	120	121	117	112	107	105	107	112	120	127	130	127	117	100	78	55	34	21	18	25	41	2190	91.3		3:42	121	13: 5	130	*	*	*	*	8: 1	105	20:49	18	*	*	*	*
9	63	87	108	124	131	131	125	117	109	106	108	114	124	132	135	131	117	95	68	41	18	6	5	16	2211	92.1		4:27	132	13:59	135	*	*	*	*	9:10	106	21:34	3	*	*	*	*
10	38	66	94	118	134	140	137	128	117	108	105	108	117	129	139	142	134	116	89	58	27	4	-8	-5	2235	93.1		5: 8	140	14:50	142	*	*	*	*	10: 1	105	22:18	-8	*	*	*	*
11	12	39	72	103	128	142	145	138	126	113	104	102	108	121	135	145	147	136	114	82	47	15	-7	-16	2251	93.8	N	5:47	145	15:38	148	*	*	*	*	10:44	101	23: 2	-16	*	*	*	*
12	-8	14	45	81	112	135	146	145	134	119	105	98	99	109	124	140	150	149	135	109	74	38	7	-13	2247	93.6		6:24	147	16:25	#152	*	*	*	*	11:23	97	23:44	#-17	*	*	*	*
13	-17	-4	22	56	91	121	140	146	140	126	110	96	91	95	109	127	143	152	148	131	102	67	32	4	2228	92.8		7: 0	146	17:13	#152	*	*	*	*	12: 2	91	*	*	*	*	*	*
14	-10	-9	7	36	70	103	128	141	142	132	115	98	86	84	92	108	126	142	148	142	123	95	62	31	2192	91.3		7:33	143	18: 2	148	*	*	*	*	0:26	-12	12:43	84	*	*	*	*
15	9	0	6	26	54	86	114	133	140	135	121	103	86	77	77	87	104	122	135	139	132	114	89	60	2149	89.5		8: 4	140	18:53	139	*	*	*	*	1: 6	0	13:27	76	*	*	*	*
16	36	20	18	28	48	75	102	124	135	136	126	109	91	76	69	71	81	96	112	124	127	121	105	85	2115	88.1		8:32	137	19:50	127	*	*	*	*	1:43	17	14:16	68	*	*	*	*
17	63	47	38	40	52	72	95	116	130	135	130	116	99	81	67	61	63	73	86	100	110	113	109	99	2095	87.3		8:58	135	20:56	113	*	*	*	*	2:18	38	15:14	61	*	*	*	*
18	85	72	62	59	65	77	93	111	125	133	132	123	108	91	74	61	55	56	63	74	86	96	101	101	2103	87.6	U	9:25	133	22:30	102	*	*	*	*	2:50	59	16:23	54	*	*	*	*
19	97	90	84	80	81	87	97	109	121	129	132	128	118	103	86	69	56	48	47	52	61	73	84	92	2124	88.5		9:54	132	*	*	*	*	3:20	80	17:42	46	*	*	*	*		
20	98	100	99	98	98	99	104	110	118	125	129	130	125	115	101	84	66	51	41	37	40	49	62	76	2155	89.8		1:17	100	10:33	130	*	*	*	*	3:47	98	19: 1	37	*	*	*	*
21	89	100	107	111	112	112	112	113	116	120	124	127	128	124	115	101	82	63	45	32	27	30	40	56	2186	91.1		11:37	128	*	*	*	*	20: 8	27	*	*	*	*	*	*		
22	74	92	107	117	121	122	120	117	115	115	117	122	126	128	126	117	101	80	58	37	23	18	22	36	2211	92.1		4:37	122	13: 3	128	*	*	*	*	8:27	115	21: 2	18	*	*	*	*
23	55	78	99	116	126	129	127	121	115	111	110	113	120	127	131	129	119	100	76	50	28	14	10	18	2222	92.6		5: 1	129	14:14	132	*	*	*	*	9:40	110	21:47	10	*	*	*	*
24	37	61	87	110	126	133	132	126	117	108	103	104	111	121	131	136	132	119	96	68	40	18	6	7	2229	92.9		5:25	134	15: 8	136	*	*	*	*	10:20	103	22:27	5	*	*	*	*
25	20	43	71	99	120	133	136	130	119	107	99	96	101	112	125	136	140	133	115	88	58	30	10	2	2223	92.6		5:48	136	15:52	140	*	*	*	*	10:51	96	23: 2	2	*	*	*	*
26	9	28	55	85	111	129	136	133	123	109	96	89	91	101	115	131	141	141	129	107	77	46	20	5	2207	92.0	F	6:11	136	16:32	142	*	*	*	*	11:19	89	23:34	3	*	*	*	*
27	4	17	41	71	100	122	134	135	126	111	96	85	83	89	103	120	135	142	138	121	96	65	36	15	2185	91.0		6:33	136	17: 8	142	*	*	*	*	11:46	82	*	*	*	*	*	*
28	6	12	32	59	89	114	130	135	129	115	98	83	76	79	90	107	125	137	139	130	110	83	54	29	2161	90.0		6:54	135	17:44	140	*	*	*	*	0: 4	6	12:14	76	*	*	*	*
29	15	14	27	51	79	106	125	134	131	119	101	85	73	71	78	93	110	126	134	132	119	98	71	47	2139	89.1		7:14	134	18:19	135	*	*	*	*	0:33	13	12:44	71	*	*	*	*
30	29	22	29	47	72	98	120	132	132	123	106	88	73	66	68	79	95	111	123	127	122	107	86	64	2119	88.3		7:33	134	18:56	127	*	*	*	*	0:59	22	13:16	66	*	*	*	*
31	45	35	36	48	69	92	114	129	133	126	112	94	77	65	62	67	79	94	108	117	118	111	97	79	2107	87.8		7:53	133	19:37	119	*	*	*	*	1:25	34	13:52	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
744	67406	90.6	13日 17時 13分	152	2	12日 23時 44分	-17	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 小田原

緯度: 35 °14 N

経度: 139 °9 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 95.0(cm)

2024 年 2 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	62	51	48	54	69	89	109	124	132	129	117	101	83	68	60	59	66	78	91	102	108	108	101	90	2099	87.5		8:13	132	20:26	109	*	*	*	*	1:49	48	14:34	59	*	*	*	*
2	78	67	62	64	73	88	105	120	129	129	122	108	91	75	63	56	57	63	73	84	94	99	100	96	2096	87.3		8:34	130	21:36	100	*	*	*	*	2:14	62	15:26	56	*	*	*	*
3	90	83	78	77	82	91	103	115	124	128	124	114	100	84	70	59	53	52	57	65	75	84	91	95	2094	87.3	L	8:59	128	23:56	96	*	*	*	*	2:39	77	16:36	52	*	*	*	*
4	96	95	93	92	93	97	104	112	119	124	124	119	109	96	81	67	55	47	44	47	54	64	75	86	2093	87.2		9:31	125	*	*	*	*	3: 4	92	18: 3	44	*	*	*	*		
5	95	101	105	106	106	107	108	111	115	119	121	121	117	109	97	81	65	50	39	33	33	40	53	68	2100	87.5		10:24	122	*	*	*	*	19:25	32	*	*	*	*	*	*		
6	84	99	111	117	119	118	115	113	112	113	116	119	121	119	113	100	83	63	43	27	18	18	27	44	2112	88.0		4: 2	119	12: 7	121	*	*	*	*	7:55	112	20:30	17	*	*	*	*
7	65	88	108	122	129	129	125	117	111	107	108	113	120	126	127	120	106	84	58	33	14	3	5	18	2136	89.0		4:31	130	13:40	127	*	*	*	*	9:18	107	21:24	2	*	*	*	*
8	40	68	96	119	133	138	134	124	113	103	100	103	112	124	134	136	128	110	83	52	23	1	-9	-4	2161	90.0		5: 1	138	14:46	136	*	*	*	*	10: 1	100	22:11	-9	*	*	*	*
9	14	43	76	107	130	142	142	132	117	102	92	91	99	114	131	143	145	135	112	80	45	13	-8	-15	2182	90.9		5:30	143	15:42	146	*	*	*	*	10:38	90	22:54	#-15	*	*	*	*
10	-5	19	53	88	119	139	145	139	123	104	87	79	83	96	117	137	150	150	137	110	75	38	7	-11	2179	90.8	N	5:59	145	16:33	152	*	*	*	*	11:13	79	23:34	-13	*	*	*	*
11	-12	4	33	69	104	130	144	143	129	108	86	71	67	76	95	119	141	153	151	134	105	69	34	8	2161	90.0		6:26	145	17:22	#154	*	*	*	*	11:49	67	*	*	*	*	*	*
12	-4	2	22	54	89	119	139	144	135	115	90	69	56	57	71	94	119	140	149	145	126	98	65	36	2130	88.8		6:51	144	18:11	150	*	*	*	*	0:11	-4	12:26	55	*	*	*	*
13	17	13	24	47	78	109	132	142	138	122	98	73	53	46	51	68	91	116	134	140	134	116	91	64	2097	87.4		7:14	142	19: 1	140	*	*	*	*	0:46	12	13: 6	45	*	*	*	*
14	43	33	36	51	75	102	125	139	140	128	107	82	58	43	39	47	65	87	108	123	127	121	106	87	2072	86.3		7:35	141	19:53	127	*	*	*	*	1:17	32	13:48	39	*	*	*	*
15	68	57	54	62	78	100	120	135	139	132	116	93	69	50	38	37	46	62	81	98	109	113	108	99	2064	86.0		7:54	139	20:54	113	*	*	*	*	1:43	54	14:36	36	*	*	*	*
16	87	77	74	77	87	102	118	130	137	134	123	105	84	63	47	38	38	45	58	73	86	95	99	99	2076	86.5		8:13	137	22:23	100	*	*	*	*	2: 3	74	15:33	37	*	*	*	*
17	96	92	90	91	97	106	117	126	132	132	126	114	98	80	63	49	41	39	43	52	63	74	84	91	2096	87.3	U	8:31	133	*	*	*	*	2: 8	90	16:49	39	*	*	*	*		
18	96	99	101	103	107	111	117	122	126	127	125	118	109	96	82	67	54	44	39	39	44	53	65	77	2121	88.4		8:49	127	*	*	*	*	18:26	38	*	*	*	*	*	*		
19	88	98	106	111	114	116	118	118	119	119	119	118	114	109	100	87	72	57	44	35	33	36	46	60	2137	89.0		8:59	119	*	*	*	*	19:54	32	*	*	*	*	*	*		
20	76	92	106	115	120	121	119	116	112	110	110	112	114	115	113	105	92	75	56	39	28	25	30	43	2144	89.3		4:47	121	12:58	115	*	*	*	*	9:36	110	20:54	25	*	*	*	*
21	61	82	101	116	124	126	122	115	107	102	100	102	109	116	121	120	111	95	73	51	32	20	18	27	2151	89.6		4:48	126	14:22	121	*	*	*	*	9:56	100	21:39	18	*	*	*	*
22	45	69	92	112	125	129	126	117	105	95	90	91	99	111	122	128	126	114	93	67	42	22	13	16	2149	89.5		5: 1	129	15:15	129	*	*	*	*	10:18	90	22:15	13	*	*	*	*
23	31	55	81	106	124	132	130	120	105	91	82	80	87	101	117	130	135	128	111	86	57	31	15	11	2146	89.4		5:18	132	15:57	135	*	*	*	*	10:40	80	22:47	11	*	*	*	*
24	21	42	70	97	119	132	133	123	108	90	76	71	75	89	107	125	137	138	126	104	75	46	23	12	2139	89.1	F	5:35	134	16:34	139	*	*	*	*	11: 3	71	23:15	12	*	*	*	*
25	16	33	59	88	114	130	134	127	111	91	73	63	64	75	94	115	132	140	136	119	93	63	37	20	2127	88.6		5:52	135	17: 9	140	*	*	*	*	11:27	62	23:42	16	*	*	*	*
26	17	28	51	80	107	127	135	131	116	95	74	59	54	61	79	101	122	136	139	129	108	81	54	33	2117	88.2		6: 8	135	17:43	139	*	*	*	*	11:52	54	*	*	*	*	*	*
27	24	29	47	73	101	123	135	134	121	100	77	58	48	50	63	84	107	126	135	133	119	96	71	49	2103	87.6		6:25	136	18:18	136	*	*	*	*	0: 8	24	12:19	47	*	*	*	*
28	36	36	48	70	96	119	133	136	126	106	82	60	46	42	50	68	90	111	126	130	123	107	86	66	2093	87.2		6:41	136	18:53	130	*	*	*	*	0:32	34	12:47	42	*	*	*	*
29	51	46	53	69	92	114	130	136	129	113	90	66	48	39	41	54	73	94	111	121	122	113	98	81	2084	86.8		6:58	136	19:32	123	*	*	*	*	0:55	46	13:17	38	*	*	*	*

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
696	61459	88.3	11日 17時 22分	154	1	9日 22時 54分	-15	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 小田原

緯度: 35 °14 N

経度: 139 °9 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 95.0(cm)

2024 年 3 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	66	59	61	72	90	110	126	134	131	118	98	75	54	41	37	43	57	75	94	107	114	112	104	92	2070	86.3		7:15	135	20:17	114	*	*	*	*	1:17	58	13:51	37	*	*	*	*
2	81	73	72	78	91	107	121	131	131	122	105	85	64	48	39	38	46	59	74	89	100	104	104	99	2061	85.9		7:33	132	21:20	105	*	*	*	*	1:38	72	14:33	37	*	*	*	*
3	92	87	85	88	95	106	117	126	128	124	112	95	77	60	47	40	40	46	56	68	80	90	96	98	2053	85.5		7:53	128	23:41	99	*	*	*	*	1:57	85	15:32	39	*	*	*	*
4	99	98	98	99	102	108	114	120	123	122	115	104	91	75	61	49	42	39	41	48	58	69	80	90	2045	85.2	L	8:14	124	*	*	*	*	*	*	1:55	98	17: 3	39	*	*	*	*
5	98	104	108	110	111	112	114	115	117	117	115	111	103	93	80	66	53	41	34	32	35	45	58	74	2046	85.3		8:40	117	*	*	*	*	*	*	18:52	32	*	*	*	*		
6	89	104	114	120	121	119	116	112	110	109	110	111	112	109	101	89	73	55	38	25	19	22	33	51	2062	85.9		3:52	121	11:36	112	*	*	*	*	8:50	109	20:12	19	*	*	*	*
7	73	95	113	125	130	128	120	111	103	99	100	105	112	118	120	113	99	78	54	31	14	7	11	27	2086	86.9		4: 8	130	13:42	120	*	*	*	*	9:21	99	21: 9	7	*	*	*	*
8	51	79	105	125	135	135	127	113	98	88	85	91	103	117	129	133	125	107	81	51	24	5	-1	8	2114	88.1		4:30	137	14:52	133	*	*	*	*	9:50	85	21:55	# -1	*	*	*	*
9	29	59	91	118	136	141	134	117	97	80	70	72	85	104	125	140	144	134	112	81	47	19	2	0	2137	89.0		4:53	141	15:47	144	*	*	*	*	10:21	70	22:37	# -1	*	*	*	*
10	14	41	75	107	131	143	140	124	100	76	59	53	62	82	108	133	149	151	138	112	78	44	18	6	2144	89.3	N	5:17	143	16:38	152	*	*	*	*	10:54	53	23:15	6	*	*	*	*
11	10	30	61	95	124	141	143	131	107	79	54	39	40	55	81	112	137	152	151	135	108	75	45	25	2130	88.8		5:39	144	17:27	#153	*	*	*	*	11:28	38	23:49	19	*	*	*	*
12	20	30	54	85	115	137	145	137	116	87	56	34	25	32	53	82	113	137	149	145	128	102	74	50	2106	87.8		6: 0	145	18:16	149	*	*	*	*	12: 4	25	*	*	*	*		
13	38	40	56	81	109	132	144	142	125	98	66	38	21	18	30	54	84	112	132	140	134	119	97	75	2085	86.9		6:21	145	19: 5	140	*	*	*	*	0:21	37	12:41	17	*	*	*	*
14	61	57	65	83	105	127	141	143	132	110	80	51	27	16	18	33	56	83	107	122	127	122	109	94	2069	86.2		6:40	144	19:57	127	*	*	*	*	0:49	57	13:20	15	*	*	*	*
15	81	75	78	89	105	123	137	142	136	119	95	67	42	25	18	23	38	59	81	99	110	114	110	103	2069	86.2		6:58	142	20:57	114	*	*	*	*	1:11	75	14: 3	18	*	*	*	*
16	95	89	90	96	107	120	132	137	135	124	106	84	61	42	30	26	31	43	59	76	89	98	102	102	2074	86.4		7:14	138	22:33	103	*	*	*	*	1:26	89	14:54	26	*	*	*	*
17	101	99	100	103	110	118	126	130	130	124	113	97	80	63	48	39	36	38	46	57	69	80	89	95	2091	87.1	U	7:28	131	*	*	*	*	*	*	1:19	99	16: 2	36	*	*	*	*
18	100	103	106	109	113	116	120	122	122	119	113	104	94	82	69	58	48	43	42	45	52	62	73	84	2099	87.5		7:27	122	*	*	*	*	*	*	17:44	41	*	*	*	*		
19	95	103	110	114	116	116	115	114	112	110	108	105	102	97	89	78	66	54	45	40	41	47	57	71	2105	87.7		4:44	116	*	*	*	*	*	*	19:25	40	*	*	*	*		
20	86	100	111	117	119	117	112	107	102	98	98	100	104	106	104	98	86	71	56	43	36	36	43	57	2107	87.8		3:58	119	13:10	106	*	*	*	*	9:36	98	20:30	35	*	*	*	*
21	75	93	109	119	123	120	113	103	93	87	86	91	99	108	114	113	105	90	71	52	37	30	32	44	2107	87.8		4: 3	123	14:26	114	*	*	*	*	9:40	86	21:14	30	*	*	*	*
22	63	85	105	120	126	124	115	102	88	78	74	79	90	104	116	123	120	108	89	66	45	31	27	35	2113	88.0		4:16	127	15:15	123	*	*	*	*	9:57	74	21:50	27	*	*	*	*
23	52	75	99	118	128	128	119	103	86	71	63	66	77	94	113	126	131	124	107	83	58	38	27	30	2116	88.2		4:31	130	15:55	131	*	*	*	*	10:17	63	22:20	27	*	*	*	*
24	44	66	92	114	129	132	124	107	86	67	54	53	62	81	103	123	134	134	123	101	75	51	34	30	2119	88.3		4:47	132	16:31	136	*	*	*	*	10:39	52	22:48	30	*	*	*	*
25	39	59	85	110	128	134	129	112	89	66	49	42	48	65	89	113	131	139	134	117	93	67	46	36	2120	88.3	F	5: 2	134	17: 6	139	*	*	*	*	11: 2	42	23:15	36	*	*	*	*
26	40	55	79	105	125	136	133	118	95	68	46	34	35	49	72	98	122	136	139	128	109	84	62	47	2115	88.1		5:17	136	17:41	139	*	*	*	*	11:26	33	23:40	44	*	*	*	*
27	45	55	76	100	122	135	136	124	102	74	48	31	26	34	54	81	107	128	137	134	120	100	78	61	2108	87.8		5:33	138	18:16	137	*	*	*	*	11:52	26	*	*	*	*		
28	54	59	74	96	118	134	138	129	109	82	54	32	22	24	39	63	90	113	129	133	126	111	92	75	2096	87.3		5:50	138	18:52	133	*	*	*	*	0: 5	54	12:19	21	*	*	*	*
29	65	66	76	94	114	130	137	133	116	92	64	39	23	19	28	46	71	95	115	125	126	117	104	89	2084	86.8		6: 8	138	19:32	127	*	*	*	*	0:29	64	12:48	19	*	*	*	*
30	78	75	80	93	110	125	135	134	122	101	75	50	30	21	22	34	54	76	97	112	118	117	110	100	2069	86.2		6:26	136	20:19	119	*	*	*	*	0:53	75	13:21	20	*	*	*	*
31	91	86	87	95	107	120	130	132	125	109	87	64	43	29	24	28	40	57	76	93	104	110	110	106	2053	85.5		6:45	132	21:28	110	*	*	*	*	1:16	86	14: 2	24	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位					
			総回数	推算月合計	推算月平均	起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	64853	87.2				11日 17時 27分	153	1	9日 22時 37分	-1	2

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 小田原

緯度: 35 °14 N

経度: 139 °9 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 95.0(cm)

2024 年 4 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮																	
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位				
1	101	97	96	100	107	116	124	128	124	114	98	79	60	43	33	29	33	42	56	71	85	95	102	106	2039	85.0		7:5	128	*	*	*	*	*	*	*	1:37	96	14:59	29	*	*	*	*	
2	107	106	106	107	110	114	118	121	120	115	106	93	78	63	50	40	35	35	40	50	62	75	88	99	2038	84.9	L	7:24	121	*	*	*	*	*	*	*	16:28	34	*	*	*	*	*	*	
3	107	112	115	115	114	113	112	112	112	111	108	103	95	85	72	59	47	38	33	34	41	53	68	85	2044	85.2		2:43	115	*	*	*	*	*	*	*	18:20	33	*	*	*	*	*	*	
4	101	113	121	123	121	115	109	103	100	100	102	105	106	104	97	85	69	52	38	28	26	33	47	67	2065	86.0		2:56	123	11:57	106	*	*	*	*	*	*	8:34	100	19:44	26	*	*	*	*
5	89	109	123	129	128	119	108	96	87	84	88	97	107	115	117	111	97	77	55	36	24	21	30	49	2096	87.3		3:17	129	13:47	117	*	*	*	*	*	*	8:55	84	20:43	21	*	*	*	*
6	73	99	120	132	134	126	110	92	76	67	68	78	95	113	127	131	124	107	83	57	35	22	22	35	2126	88.6		3:40	135	14:54	131	*	*	*	*	*	*	9:24	66	21:30	20	*	*	*	*
7	58	87	113	132	139	133	116	92	69	52	47	54	73	97	121	138	142	133	113	85	58	36	26	31	2145	89.4		4:2	139	15:50	143	*	*	*	*	*	*	9:56	47	22:11	26	*	*	*	*
8	49	75	104	128	141	140	124	99	70	44	30	30	45	71	102	129	146	149	137	115	87	60	42	38	2155	89.8		4:24	142	16:41	150	*	*	*	*	*	*	10:29	28	22:49	37	*	*	*	*
9	47	69	96	123	140	144	133	109	77	46	22	12	20	42	73	107	134	149	149	136	113	87	65	53	2146	89.4	N	4:46	145	17:31	#151	*	*	*	*	*	*	11:4	12	23:24	52	*	*	*	*
10	55	69	91	117	137	146	141	121	90	56	25	6	3	17	44	78	110	135	147	144	131	110	88	73	2134	88.9		5:8	147	18:20	147	*	*	*	*	*	*	11:40	2	23:55	68	*	*	*	*
11	68	74	91	113	133	145	145	131	105	72	38	12	-1	3	21	49	82	111	131	139	135	123	106	91	2117	88.2		5:30	147	19:10	139	*	*	*	*	*	*	12:17	#-1	*	*	*	*	*	*
12	83	84	94	110	128	142	146	138	118	89	57	28	8	2	10	29	56	85	108	124	129	125	115	104	2112	88.0		5:51	146	20:2	129	*	*	*	*	*	*	0:24	82	12:56	2	*	*	*	*
13	95	93	98	109	123	136	142	139	125	103	76	48	26	12	11	21	39	62	85	103	114	118	116	110	2104	87.7		6:12	142	21:3	118	*	*	*	*	*	*	0:48	93	13:38	10	*	*	*	*
14	104	101	103	109	118	128	135	135	127	112	92	69	47	31	23	23	32	48	66	83	97	106	109	110	2108	87.8		6:33	136	22:32	110	*	*	*	*	*	*	1:9	101	14:25	22	*	*	*	*
15	108	106	107	109	115	120	125	126	123	115	102	86	68	53	41	35	35	42	53	66	79	91	100	105	2110	87.9		6:51	127	*	*	*	*	*	*	1:24	106	15:27	34	*	*	*	*		
16	108	109	110	111	112	114	115	116	114	111	104	96	85	73	62	52	46	44	47	54	65	76	88	98	2110	87.9	U	6:49	116	*	*	*	*	*	*	16:52	44	*	*	*	*	*	*		
17	106	111	113	113	112	109	107	104	103	101	100	99	96	90	82	72	61	53	48	48	54	63	76	89	2110	87.9		2:28	113	*	*	*	*	*	*	18:28	48	*	*	*	*	*	*		
18	102	111	116	117	114	108	101	94	90	89	91	95	99	101	98	91	80	67	56	49	48	53	65	80	2115	88.1		2:40	117	12:56	101	*	*	*	*	*	*	8:50	89	19:40	47	*	*	*	*
19	95	109	118	121	118	109	98	87	79	76	79	86	96	105	109	107	98	85	69	55	48	48	56	70	2121	88.4		2:57	121	14:12	109	*	*	*	*	*	*	9:2	76	20:31	47	*	*	*	*
20	88	106	119	125	123	113	99	83	70	64	65	73	87	102	114	119	115	103	86	68	54	47	50	63	2136	89.0		3:15	125	15:3	119	*	*	*	*	*	*	9:22	63	21:10	47	*	*	*	*
21	81	101	118	127	128	119	102	83	65	53	50	58	74	94	112	124	127	119	104	84	65	53	50	58	2149	89.5		3:32	129	15:46	127	*	*	*	*	*	*	9:44	50	21:44	50	*	*	*	*
22	75	96	115	128	132	124	108	85	62	45	38	42	58	80	104	123	133	132	120	101	80	63	55	58	2157	89.9		3:49	132	16:24	134	*	*	*	*	*	*	10:7	38	22:15	55	*	*	*	*
23	71	91	112	128	135	130	114	91	64	42	28	28	41	63	90	115	132	138	133	118	97	77	64	61	2163	90.1		4:6	135	17:1	138	*	*	*	*	*	*	10:32	27	22:45	61	*	*	*	*
24	70	87	108	126	137	135	122	98	70	43	24	17	25	45	72	101	124	138	140	130	113	93	76	69	2163	90.1	F	4:24	138	17:38	140	*	*	*	*	*	*	10:57	17	23:13	68	*	*	*	*
25	72	85	104	123	136	139	129	108	79	49	25	12	13	28	53	83	111	131	139	137	124	107	90	78	2155	89.8		4:43	140	18:15	140	*	*	*	*	*	*	11:25	11	23:41	76	*	*	*	*
26	77	85	100	119	134	140	135	117	90	60	32	13	7	15	35	63	92	117	132	136	131	118	102	90	2140	89.2		5:4	140	18:54	137	*	*	*	*	*	*	11:55	7	*	*	*	*	*	*
27	84	87	98	114	129	139	138	125	102	74	44	21	8	9	22	44	72	98	118	129	131	124	112	101	2123	88.5		5:26	140	19:39	131	*	*	*	*	*	*	0:10	84	12:28	7	*	*	*	*
28	93	92	98	110	123	134	137	130	113	88	60	35	17	10	15	30	52	77	99	115	123	124	118	110	2103	87.6		5:49	137	20:32	124	*	*	*	*	*	*	0:38	91	13:5	10	*	*	*	*
29	102	99	100	107	118	127	133	131	120	101	77	53	33	20	16	23	37	57	78	96	110	117	118	115	2088	87.0		6:15	133	21:46	119	*	*	*	*	*	*	1:10	98	13:51	16	*	*	*	*
30	111	106	105	107	113	120	125	127	122	110	93	73	53	37	27	24	30	41	58	75	92	104	113	117	2083	86.8		6:44	127	23:26	117	*	*	*	*	*	*	1:52	105	14:49	24	*	*	*	*

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	63455	88.1	9日 17時 31分	151	1	11日 12時 17分	-1	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 小田原

緯度: 35 °14 N

経度: 139 °9 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 95.0(cm)

2024 年 5 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	116	114	111	109	110	112	115	117	117	112	104	91	76	60	46	36	32	35	43	56	72	88	102	112	2086	86.9	L	7:24	118	*	*	*	*	*	*	3:20	109	16: 9	32	*	*	*	*
2	118	120	118	114	109	106	104	104	106	107	106	102	95	84	71	58	46	39	38	43	54	70	88	104	2104	87.7		0:51	120	9:15	107	*	*	*	*	6:20	104	17:42	37	*	*	*	*
3	116	123	124	120	111	102	94	89	89	92	98	104	107	105	97	84	70	55	45	40	44	56	73	93	2131	88.8		1:37	125	12: 6	107	*	*	*	*	7:33	88	19: 2	40	*	*	*	*
4	111	124	129	126	116	102	87	75	69	71	80	93	106	115	117	111	98	80	63	50	45	49	62	81	2160	90.0		2: 9	129	13:44	117	*	*	*	*	8:14	69	20: 4	44	*	*	*	*
5	103	121	132	133	124	107	86	66	52	49	56	72	92	112	126	130	124	109	89	70	56	51	57	73	2190	91.3		2:37	134	14:53	130	*	*	*	*	8:50	48	20:56	51	*	*	*	*
6	94	116	132	139	133	116	91	64	42	30	30	44	68	95	120	136	140	133	116	96	76	64	62	71	2208	92.0		3: 2	139	15:52	140	*	*	*	*	9:26	28	21:41	61	*	*	*	*
7	88	110	130	141	141	127	103	72	42	20	11	18	39	69	100	127	143	146	138	120	100	82	73	75	2215	92.3		3:28	143	16:45	147	*	*	*	*	10: 3	11	22:22	72	*	*	*	*
8	86	105	126	141	146	138	117	86	51	22	3	0	13	39	73	106	132	146	148	138	121	102	89	84	2212	92.2	N	3:54	146	17:36	148	*	*	*	*	10:41	-1	23: 0	84	*	*	*	*
9	89	103	121	138	148	146	130	103	69	34	7	-6	-3	16	45	79	111	134	145	144	134	119	104	95	2205	91.9		4:20	#149	18:25	146	*	*	*	*	11:19	#-7	23:34	93	*	*	*	*
10	94	102	116	133	145	149	140	118	88	54	23	1	-6	2	23	53	86	113	132	140	137	128	115	105	2191	91.3		4:47	#149	19:14	140	*	*	*	*	11:58	-6	*	*	*	*	*	*
11	100	103	113	126	139	146	143	130	106	75	44	18	3	1	12	35	63	91	113	128	133	129	121	112	2184	91.0		5:16	146	20: 4	133	*	*	*	*	0: 7	100	12:38	0	*	*	*	*
12	105	104	109	119	130	139	141	134	118	94	67	40	20	11	13	25	46	71	94	112	122	125	122	116	2177	90.7		5:45	141	20:56	125	*	*	*	*	0:39	104	13:20	10	*	*	*	*
13	109	106	107	113	121	129	133	132	123	106	85	63	42	28	22	26	38	57	77	95	109	117	119	117	2174	90.6		6:16	134	21:55	119	*	*	*	*	1:15	106	14: 5	22	*	*	*	*
14	112	108	107	108	112	118	122	124	120	112	98	81	63	48	38	34	39	49	64	81	96	107	114	116	2171	90.5		6:50	124	23: 1	116	*	*	*	*	2: 2	107	14:56	34	*	*	*	*
15	115	111	108	106	106	107	110	112	112	109	103	93	81	68	57	48	46	49	58	70	84	97	108	114	2172	90.5	U	7:35	112	*	*	*	*	*	*	3:32	106	15:58	46	*	*	*	*
16	116	115	111	107	102	100	98	99	100	101	101	99	94	86	76	66	58	55	57	64	75	88	100	110	2178	90.8		0: 5	116	9:31	101	*	*	*	*	6:14	98	17:10	55	*	*	*	*
17	117	118	116	110	103	95	89	86	86	89	93	97	99	98	93	84	75	66	62	62	69	80	93	106	2186	91.1		0:53	118	12: 9	99	*	*	*	*	7:30	85	18:23	61	*	*	*	*
18	116	121	121	115	106	94	83	75	72	74	80	90	99	105	106	102	93	82	72	67	67	74	86	100	2200	91.7		1:28	122	13:43	106	*	*	*	*	8: 6	72	19:25	66	*	*	*	*
19	113	122	125	121	111	96	80	67	59	58	65	77	92	105	114	115	110	100	87	76	71	73	81	95	2213	92.2		1:56	125	14:45	116	*	*	*	*	8:35	58	20:16	71	*	*	*	*
20	110	122	129	127	118	102	82	63	49	44	48	61	79	99	115	124	124	117	104	90	79	76	80	91	2233	93.0		2:21	129	15:33	125	*	*	*	*	9: 3	44	21: 0	76	*	*	*	*
21	106	120	131	133	125	109	87	63	44	32	32	43	63	86	109	125	133	131	120	106	92	82	81	88	2241	93.4		2:44	133	16:16	133	*	*	*	*	9:31	31	21:39	80	*	*	*	*
22	102	117	131	137	133	118	95	69	44	26	19	26	44	69	96	119	134	139	134	121	105	92	86	88	2244	93.5		3: 8	137	16:56	139	*	*	*	*	10: 0	19	22:15	85	*	*	*	*
23	98	113	129	139	139	128	107	79	50	26	12	12	25	49	78	106	128	141	142	133	119	104	93	90	2240	93.3	F	3:33	140	17:36	142	*	*	*	*	10:31	10	22:50	90	*	*	*	*
24	96	109	125	138	143	137	119	92	61	33	12	4	10	29	57	88	115	134	143	140	130	116	103	95	2229	92.9		3:59	143	18:16	143	*	*	*	*	11: 4	4	23:24	95	*	*	*	*
25	96	105	119	134	143	142	130	107	78	46	20	4	2	13	36	66	96	120	136	141	137	126	113	102	2212	92.2		4:28	144	19: 0	141	*	*	*	*	11:40	1	23:59	99	*	*	*	*
26	99	103	113	127	139	144	138	121	95	65	36	13	2	5	20	45	73	101	122	135	137	132	121	110	2196	91.5		4:59	144	19:47	137	*	*	*	*	12:19	2	*	*	*	*	*	*
27	103	102	108	119	131	140	140	131	111	85	56	30	13	6	12	28	53	79	104	122	131	133	127	118	2182	90.9		5:33	141	20:39	133	*	*	*	*	0:37	102	13: 1	6	*	*	*	*
28	109	104	105	112	121	131	136	133	122	103	78	53	31	17	14	21	37	60	84	105	120	128	129	124	2177	90.7		6:12	136	21:35	129	*	*	*	*	1:21	104	13:49	14	*	*	*	*
29	116	109	105	106	111	118	125	128	125	114	97	76	55	37	26	24	31	46	66	87	106	120	126	127	2181	90.9		7: 1	128	22:32	127	*	*	*	*	2:19	104	14:44	24	*	*	*	*
30	122	114	107	102	101	104	110	116	119	117	109	96	80	63	48	38	36	42	55	72	91	108	121	127	2198	91.6		8:11	119	23:25	127	*	*	*	*	3:41	101	15:46	36	*	*	*	*
31	126	120	111	102	95	91	92	97	103	109	111	108	100	88	74	61	52	49	53	64	80	97	113	124	2220	92.5	L	9:58	111	*	*	*	*	*	*	5:17	91	16:56	49	*	*	*	*

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	67910	91.3	10日 4時 47分	149	2	9日 11時 19分	-7	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 小田原

緯度: 35 °14 N

経度: 139 °9 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 95.0(cm)

2024 年 6 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	129	127	118	106	93	82	76	76	81	90	100	108	111	108	99	88	76	66	62	65	74	88	105	120	2248	93.7		0:10	129	12: 0	111	*	*	*	*	6:32	75	18: 8	62	*	*	*	*
2	129	132	126	114	97	79	65	57	57	66	79	95	109	117	118	112	102	90	79	74	76	85	98	114	2270	94.6		0:49	132	13:40	118	*	*	*	*	7:28	56	19:16	74	*	*	*	*
3	128	135	134	124	107	84	62	46	38	40	53	72	94	113	125	129	124	114	101	91	85	87	95	109	2290	95.4		1:25	136	14:57	129	*	*	*	*	8:15	37	20:17	85	*	*	*	*
4	124	136	140	135	120	96	69	44	27	20	27	45	70	96	119	133	138	134	123	110	99	94	96	106	2301	95.9		1:59	140	16: 0	138	*	*	*	*	8:59	20	21:11	94	*	*	*	*
5	120	134	143	143	133	112	84	53	27	11	8	20	42	72	101	125	140	144	139	128	115	104	101	105	2304	96.0		2:34	144	16:54	144	*	*	*	*	9:41	8	22: 0	101	*	*	*	*
6	115	129	141	148	144	128	102	71	39	14	1	3	19	45	77	108	131	144	146	140	128	116	107	105	2301	95.9	N	3: 9	148	17:44	147	*	*	*	*	10:23	0	22:44	105	*	*	*	*
7	111	123	136	147	149	141	121	92	59	28	6	-3	4	24	53	85	114	134	145	145	137	125	114	108	2298	95.8		3:45	#150	18:29	146	*	*	*	*	11: 4	# -3	23:23	107	*	*	*	*
8	108	116	128	141	149	147	135	112	81	49	21	4	0	11	33	63	93	119	136	142	140	131	119	110	2288	95.3		4:23	#150	19:11	142	*	*	*	*	11:45	-1	*	*	*	*	*	*
9	107	110	120	132	143	147	142	126	102	72	42	19	7	8	22	45	74	101	122	135	137	133	123	113	2282	95.1		5: 0	147	19:50	138	*	*	*	*	0: 0	107	12:25	5	*	*	*	*
10	106	106	111	121	132	141	142	134	117	92	65	39	21	14	19	35	59	85	108	124	132	132	125	116	2276	94.8		5:39	142	20:28	133	*	*	*	*	0:37	105	13: 5	14	*	*	*	*
11	107	103	104	111	120	130	135	134	124	107	84	61	40	28	25	33	50	72	94	113	125	129	126	119	2274	94.8		6:19	136	21: 4	129	*	*	*	*	1:17	103	13:44	25	*	*	*	*
12	110	103	100	102	108	117	124	127	124	114	99	80	60	45	37	38	48	64	84	102	117	125	126	122	2276	94.8		7: 3	127	21:40	127	*	*	*	*	2: 4	100	14:24	36	*	*	*	*
13	114	105	99	96	98	103	110	115	117	114	106	94	79	64	53	49	52	62	77	94	109	120	125	124	2279	95.0		7:57	117	22:18	126	*	*	*	*	3: 4	96	15: 7	49	*	*	*	*
14	118	110	101	94	91	92	95	100	105	108	107	101	93	82	71	64	61	65	74	88	102	115	123	126	2286	95.3	U	9:14	108	22:57	126	*	*	*	*	4:22	91	15:55	61	*	*	*	*
15	123	116	106	96	88	83	82	85	90	96	101	103	101	96	89	81	75	74	77	85	97	109	120	126	2299	95.8		11: 5	103	23:37	127	*	*	*	*	5:45	82	16:52	73	*	*	*	*
16	126	122	113	101	89	78	72	70	73	81	89	98	104	106	104	99	92	86	84	87	94	105	115	124	2312	96.3		13: 0	106	*	*	*	*	6:49	70	17:58	84	*	*	*	*		
17	128	127	120	108	93	78	66	58	57	63	74	87	100	109	114	114	109	102	96	93	95	101	111	121	2324	96.8		0:17	129	14:24	115	*	*	*	*	7:37	57	19: 7	93	*	*	*	*
18	129	131	127	117	101	82	64	51	44	46	56	71	89	106	118	124	124	118	110	102	99	100	107	117	2333	97.2		0:56	131	15:24	125	*	*	*	*	8:17	44	20:11	99	*	*	*	*
19	127	133	134	127	112	91	69	49	35	31	37	52	73	95	115	128	134	132	124	114	106	102	105	113	2338	97.4		1:35	135	16:11	134	*	*	*	*	8:55	31	21: 6	102	*	*	*	*
20	123	133	138	136	124	104	79	54	33	21	20	31	52	78	103	124	137	141	137	127	116	107	105	109	2332	97.2		2:12	138	16:54	141	*	*	*	*	9:32	19	21:53	105	*	*	*	*
21	118	130	140	143	136	119	94	66	38	18	9	14	30	56	85	112	133	144	145	138	126	114	107	106	2321	96.7		2:51	143	17:36	146	*	*	*	*	10:11	9	22:35	106	*	*	*	*
22	113	124	137	145	145	134	113	84	53	25	7	3	12	33	62	93	120	139	147	145	136	123	112	106	2311	96.3	F	3:30	147	18:17	148	*	*	*	*	10:51	2	23:15	106	*	*	*	*
23	108	117	130	143	149	145	130	105	73	42	16	1	1	14	39	70	101	126	142	147	142	131	118	108	2298	95.8		4:10	149	18:58	147	*	*	*	*	11:32	-1	23:55	104	*	*	*	*
24	105	109	121	135	146	150	143	124	97	65	34	11	1	4	21	48	79	109	131	143	145	137	125	112	2295	95.6		4:52	#150	19:39	145	*	*	*	*	12:15	0	*	*	*	*	*	*
25	104	103	110	122	136	146	147	138	117	90	59	31	12	6	13	32	59	89	115	134	142	141	131	118	2295	95.6		5:38	148	20:19	143	*	*	*	*	0:37	102	12:58	6	*	*	*	*
26	106	99	100	108	121	134	142	142	131	111	85	57	34	19	17	26	46	72	99	121	136	140	135	124	2305	96.0		6:28	143	20:57	140	*	*	*	*	1:23	98	13:42	16	*	*	*	*
27	110	99	93	95	103	115	127	134	134	124	106	83	60	42	32	32	43	62	86	109	127	137	129	2319	96.6		7:25	135	21:33	138	*	*	*	*	2:15	93	14:27	31	*	*	*	*	
28	116	102	91	86	87	95	106	117	124	125	118	104	86	68	55	49	51	62	79	99	118	131	137	134	2340	97.5		8:34	125	22: 8	137	*	*	*	*	3:17	85	15:14	48	*	*	*	*
29	123	109	94	82	76	76	83	93	105	114	117	114	105	93	81	71	68	71	80	95	111	126	135	136	2358	98.3	L	10: 2	117	22:43	137	*	*	*	*	4:27	75	16: 4	68	*	*	*	*
30	130	118	102	86	72	64	63	69	80	93	104	112	114	111	104	95	89	86	89	97	108	121	131	137	2375	99.0		11:52	114	23:22	137	*	*	*	*	5:39	62	17: 2	86	*	*	*	*

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	69128	96.0	24日 4時 52分	150	3	7日 11時 4分	-3	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 小田原

緯度: 35 °14 N

経度: 139 °9 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 95.0(cm)

2024 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	136	128	114	96	77	61	51	49	55	67	83	98	110	117	119	116	110	105	102	103	109	117	127	135	2385	99.4		13:49	119	*	*	*	*	*	*	6:45	48	18:15	102	*	*	*	*
2	139	136	127	110	89	68	49	38	35	42	57	76	96	112	124	129	128	123	117	113	112	116	123	131	2390	99.6		0:8	139	15:18	129	*	*	*	*	7:45	35	19:39	112	*	*	*	*
3	138	141	138	126	107	83	58	38	26	24	33	51	74	98	118	131	137	137	131	124	118	116	119	125	2391	99.6		0:59	141	16:20	138	*	*	*	*	8:39	23	20:56	116	*	*	*	*
4	134	141	144	139	125	103	76	49	27	16	16	29	50	77	103	125	139	144	141	134	125	118	116	119	2390	99.6		1:53	144	17:7	144	*	*	*	*	9:28	14	21:56	116	*	*	*	*
5	127	137	145	147	140	122	97	68	40	19	9	13	29	55	84	111	132	144	146	141	131	121	114	113	2385	99.4		2:45	147	17:46	147	*	*	*	*	10:13	9	22:41	113	*	*	*	*
6	118	128	140	148	148	138	118	90	60	32	13	7	15	36	64	94	120	138	146	145	137	125	114	109	2383	99.3	N	3:33	149	18:20	147	*	*	*	*	10:55	7	23:18	108	*	*	*	*
7	110	118	131	143	150	148	135	112	82	51	26	11	10	23	46	76	105	128	142	145	140	128	116	106	2382	99.3		4:18	151	18:51	145	*	*	*	*	11:35	9	23:52	103	*	*	*	*
8	103	108	119	133	145	150	144	128	103	73	45	23	14	18	35	61	90	116	134	142	141	131	118	106	2380	99.2		5:0	150	19:19	143	*	*	*	*	12:11	13	*	*	*	*	*	*
9	99	99	107	120	134	144	146	137	119	93	65	40	25	21	31	51	77	104	125	138	140	134	122	108	2379	99.1		5:41	147	19:45	141	*	*	*	*	0:26	98	12:45	21	*	*	*	*
10	97	93	97	107	121	133	141	139	128	109	84	60	40	31	33	47	69	94	117	132	139	136	125	111	2383	99.3		6:21	141	20:10	139	*	*	*	*	1:1	93	13:18	30	*	*	*	*
11	98	90	89	95	106	119	130	134	130	118	100	78	59	46	42	49	65	87	109	127	136	137	129	117	2390	99.6		7:4	134	20:34	138	*	*	*	*	1:39	88	13:49	42	*	*	*	*
12	102	91	85	86	93	103	115	123	125	121	109	93	77	63	56	57	67	84	103	121	133	137	133	122	2399	100.0		7:51	125	20:58	137	*	*	*	*	2:22	84	14:20	55	*	*	*	*
13	108	95	85	80	82	88	98	108	115	117	113	104	92	80	72	69	74	85	100	116	129	135	127	2407	100.3		8:49	117	21:25	136	*	*	*	*	3:13	80	14:53	69	*	*	*	*	
14	115	101	88	79	75	76	82	91	100	107	110	108	103	96	89	84	84	90	100	112	124	132	135	131	2412	100.5	U	10:10	110	21:55	135	*	*	*	*	4:15	75	15:31	84	*	*	*	*
15	122	109	95	82	73	68	68	74	82	92	100	106	108	107	104	100	98	98	103	111	120	128	133	133	2414	100.6		12:10	108	22:31	134	*	*	*	*	5:24	67	16:22	98	*	*	*	*
16	128	118	105	90	76	65	59	59	64	74	86	97	107	113	116	115	113	110	109	112	117	124	130	133	2420	100.8		14:14	116	23:21	134	*	*	*	*	6:31	58	17:44	109	*	*	*	*
17	133	127	116	101	84	68	55	48	47	54	67	82	98	112	122	126	126	123	119	116	116	120	125	131	2416	100.7		15:27	127	*	*	*	*	7:31	47	19:27	116	*	*	*	*		
18	134	134	128	115	98	78	58	43	35	36	45	62	82	103	120	132	137	135	130	123	118	117	120	126	2409	100.4		0:24	135	16:14	137	*	*	*	*	8:24	34	20:49	117	*	*	*	*
19	133	138	137	130	115	93	69	47	30	22	25	39	60	86	110	130	141	145	141	132	123	116	115	119	2396	99.8		1:29	138	16:54	145	*	*	*	*	9:12	22	21:45	115	*	*	*	*
20	128	137	143	143	133	114	88	60	35	17	11	18	36	63	92	119	139	149	149	141	130	118	112	112	2387	99.5		2:26	144	17:30	150	*	*	*	*	9:58	11	22:29	111	*	*	*	*
21	119	131	143	150	148	135	111	81	50	24	7	4	15	39	70	102	129	146	153	149	137	123	111	105	2382	99.3	F	3:19	150	18:5	153	*	*	*	*	10:42	3	23:8	105	*	*	*	*
22	109	120	135	149	155	151	134	107	74	42	16	2	3	19	47	80	112	137	151	153	144	129	113	101	2383	99.3		4:8	155	18:38	154	*	*	*	*	11:25	#0	23:46	98	*	*	*	*
23	98	106	120	138	153	158	151	131	102	68	36	13	3	9	30	60	94	124	144	153	149	135	117	100	2392	99.7		4:57	#158	19:10	153	*	*	*	*	12:6	3	*	*	*	*	*	*
24	91	92	103	120	139	153	157	147	126	96	64	35	17	13	24	47	78	109	134	148	150	141	123	103	2410	100.4		5:47	157	19:39	151	*	*	*	*	0:25	90	12:46	12	*	*	*	*
25	88	81	85	99	118	137	149	151	141	120	92	63	41	29	30	44	68	97	123	142	149	144	130	110	2431	101.3		6:39	152	20:6	149	*	*	*	*	1:7	81	13:24	27	*	*	*	*
26	90	77	73	79	94	112	130	141	142	132	114	90	68	52	47	52	68	91	115	135	146	146	136	118	2448	102.0		7:35	143	20:32	148	*	*	*	*	1:53	73	14:0	47	*	*	*	*
27	98	79	68	65	72	87	104	120	130	131	123	110	93	78	69	69	77	92	111	129	142	146	141	127	2461	102.5		8:38	131	20:56	146	*	*	*	*	2:44	65	14:34	68	*	*	*	*
28	108	88	71	61	59	65	78	94	108	117	121	117	110	100	92	88	91	99	112	126	138	144	143	135	2465	102.7	L	9:58	121	21:23	145	*	*	*	*	3:43	59	15:7	88	*	*	*	*
29	120	101	82	66	56	53	58	68	82	96	107	113	115	114	110	107	107	110	116	125	134	140	143	139	2462	102.6		12:0	115	21:55	143	*	*	*	*	4:53	53	15:40	107	*	*	*	*
30	130	116	98	80	64	52	47	49	58	71	86	99	110	118	121	122	121	121	123	126	130	135	139	140	2456	102.3		22:45	140	*	*	*	*	6:10	47	*	*	*	*	*	*		
31	137	129	116	99	80	61	48	40	41	49	63	80	97	112	124	130	133	132	130	128	127	129	132	136	2453	102.2		16:8	133	*	*	*	*	7:26	40	19:41	127	*	*	*	*		

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	74641	100.3	23日4時57分	158	1	22日11時25分	0	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 小田原

緯度: 35 °14 N

経度: 139 °9 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 95.0(cm)

2024 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	138	137	130	118	100	79	58	42	33	33	42	58	79	100	119	132	139	140	136	131	126	123	124	128	2445	101.9		0:15	138	16:39	140	*	*	*	*	8:30	32	21:19	123	*	*	*	*
2	134	139	140	134	121	101	77	53	35	26	27	39	59	84	108	128	140	145	142	135	126	118	115	118	2444	101.8		1:43	140	17: 6	145	*	*	*	*	9:23	25	22: 5	115	*	*	*	*
3	125	134	142	144	138	122	99	72	46	28	20	25	41	66	93	118	137	146	146	139	127	116	109	108	2441	101.7		2:47	145	17:30	147	*	*	*	*	10: 7	20	22:38	107	*	*	*	*
4	114	125	138	147	149	139	120	93	64	39	22	19	29	50	78	106	129	144	148	142	130	116	104	99	2444	101.8	N	3:38	149	17:54	148	*	*	*	*	10:46	18	23: 7	99	*	*	*	*
5	102	113	128	143	152	150	137	114	84	55	32	20	23	38	64	93	120	139	148	145	134	118	103	93	2448	102.0		4:21	152	18:16	148	*	*	*	*	11:20	19	23:36	91	*	*	*	*
6	92	100	116	133	147	153	147	130	104	74	47	29	24	33	54	82	110	133	146	147	138	122	104	90	2455	102.3		5: 1	153	18:36	148	*	*	*	*	11:51	24	*	*	*	*	*	*
7	84	88	101	119	137	149	150	141	120	93	66	43	32	34	49	73	101	126	142	147	141	126	107	90	2459	102.5		5:39	151	18:56	147	*	*	*	*	0: 5	84	12:20	31	*	*	*	*
8	80	79	88	104	123	138	147	144	131	109	84	61	45	41	50	69	95	119	138	147	144	131	113	93	2473	103.0		6:17	147	19:14	147	*	*	*	*	0:34	78	12:48	41	*	*	*	*
9	79	73	76	89	106	124	136	141	135	120	100	78	61	53	56	70	91	114	134	145	145	136	119	99	2480	103.3		6:56	141	19:33	147	*	*	*	*	1: 6	73	13:13	53	*	*	*	*
10	81	71	69	76	90	107	122	131	132	125	111	94	78	68	67	75	90	110	129	142	146	139	125	106	2484	103.5		7:38	133	19:52	146	*	*	*	*	1:41	68	13:39	66	*	*	*	*
11	88	73	66	67	76	90	105	117	124	123	117	106	93	84	80	83	94	109	125	138	144	141	131	114	2488	103.7		8:27	125	20:12	144	*	*	*	*	2:20	66	14: 3	80	*	*	*	*
12	96	80	68	64	66	75	87	100	110	116	116	112	105	98	94	94	100	110	122	133	140	141	134	122	2483	103.5		9:32	117	20:35	141	*	*	*	*	3: 7	64	14:28	94	*	*	*	*
13	106	89	75	66	62	64	71	82	93	102	109	112	112	110	108	107	109	114	121	129	135	138	135	128	2477	103.2	U	11:30	112	21: 1	138	*	*	*	*	4: 7	62	14:53	107	*	*	*	*
14	116	101	87	73	63	58	59	64	73	84	95	105	112	117	119	120	120	121	123	126	130	134	134	131	2465	102.7		21:42	134	*	*	*	*	5:26	58	*	*	*	*	*	*		
15	125	114	101	86	72	60	52	50	54	63	76	91	105	117	126	130	131	129	127	126	126	128	130	131	2450	102.1		15:45	131	23:18	132	*	*	*	*	6:51	50	19:25	126	*	*	*	*
16	131	127	118	104	87	69	53	42	38	42	53	70	90	109	126	136	141	139	134	128	123	121	123	127	2431	101.3		16:12	141	*	*	*	*	8: 2	38	21: 1	121	*	*	*	*		
17	132	135	133	124	108	87	65	44	30	25	31	46	69	94	118	136	146	148	142	132	122	115	114	118	2414	100.6		1: 9	135	16:40	148	*	*	*	*	8:59	25	21:44	113	*	*	*	*
18	127	137	143	142	131	112	86	58	34	18	14	24	45	73	103	129	147	153	150	138	124	111	104	106	2409	100.4		2:23	144	17: 7	153	*	*	*	*	9:47	14	22:19	104	*	*	*	*
19	115	130	144	153	151	137	113	82	50	24	10	10	24	51	84	116	141	154	155	145	128	110	96	92	2415	100.6		3:20	153	17:34	157	*	*	*	*	10:30	# 8	22:53	92	*	*	*	*
20	99	115	135	152	161	157	139	111	77	44	19	8	13	34	65	99	130	151	158	151	134	112	92	81	2437	101.5	F	4:12	161	18: 1	158	*	*	*	*	11:11	# 8	23:28	79	*	*	*	*
21	81	94	115	139	157	165	158	138	107	72	41	21	16	27	51	84	117	143	156	155	141	118	94	75	2465	102.7		5: 3	#165	18:25	158	*	*	*	*	11:49	15	*	*	*	*	*	*
22	67	72	90	115	140	158	163	154	133	102	71	45	31	32	48	75	106	134	152	157	147	127	100	75	2494	103.9		5:53	164	18:49	157	*	*	*	*	0: 5	67	12:25	29	*	*	*	*
23	59	56	67	88	114	138	154	157	147	126	99	73	55	48	56	74	100	126	147	156	151	135	110	83	2519	105.0		6:44	157	19:11	156	*	*	*	*	0:44	56	12:58	48	*	*	*	*
24	61	49	50	63	85	110	132	144	146	136	119	98	80	70	71	82	100	122	142	153	153	142	121	96	2525	105.2		7:37	147	19:31	155	*	*	*	*	1:25	48	13:27	69	*	*	*	*
25	71	53	45	48	62	82	104	122	132	133	126	115	102	92	89	94	106	122	138	149	152	146	131	110	2524	105.2		8:38	134	19:51	153	*	*	*	*	2:11	45	13:52	89	*	*	*	*
26	86	65	51	45	49	61	77	95	110	119	122	119	114	109	106	108	114	124	135	144	149	147	137	122	2508	104.5	L	10: 1	122	20:11	149	*	*	*	*	3: 5	45	14: 9	106	*	*	*	*
27	103	83	66	54	48	50	59	71	85	98	108	114	117	118	118	120	123	128	133	139	143	143	138	130	2489	103.7		20:32	143	*	*	*	*	4:14	48	*	*	*	*	*	*		
28	117	102	86	71	58	51	50	55	64	76	89	101	112	120	125	128	130	131	133	134	135	135	134	132	2469	102.9		20:56	135	*	*	*	*	5:43	50	*	*	*	*	*	*		
29	127	118	107	92	77	62	52	47	49	57	69	84	101	115	126	133	136	135	133	129	127	125	126	128	2455	102.3		16:16	136	*	*	*	*	7:15	47	21:10	125	*	*	*	*		
30	129	129	124	113	98	80	63	49	42	43	51	67	86	106	123	135	140	139	134	127	120	115	115	119	2447	102.0		0:18	129	16:22	141	*	*	*	*	8:25	41	21:35	115	*	*	*	*
31	125	132	135	131	119	102	80	59	43	36	39	51	71	94	116	133	142	143	137	127	115	107	103	107	2447	102.0		1:59	135	16:37	144	*	*	*	*	9:15	36	21:59	103	*	*	*	*

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	76384	102.7	21日 5時 3分	165	1	20日 11時 11分	8	2

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 小田原

緯度: 35 °14 N

経度: 139 °9 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 95.0(cm)

2024 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	116	128	138	142	137	122	100	75	52	37	32	39	57	81	107	129	142	146	141	129	114	101	93	94	2452	102.2		2:57	142	16:54	146	*	*	*	*	9:54	32	22:23	93	*	*	*	*
2	104	119	135	146	148	139	120	94	67	45	32	33	46	69	96	122	140	148	145	133	115	98	86	83	2463	102.6		3:42	148	17:12	148	*	*	*	*	10:28	31	22:47	83	*	*	*	*
3	90	106	125	142	152	150	137	113	85	58	39	33	40	60	86	114	136	148	148	137	119	98	81	74	2471	103.0	N	4:22	153	17:30	150	*	*	*	*	10:58	33	23:12	73	*	*	*	*
4	77	91	111	133	149	154	148	130	104	76	52	39	40	55	79	107	131	147	150	142	124	101	81	68	2489	103.7		4:58	154	17:47	151	*	*	*	*	11:26	38	23:38	65	*	*	*	*
5	66	76	95	118	139	152	152	141	120	94	69	51	46	55	75	100	126	144	151	146	129	106	83	65	2499	104.1		5:34	154	18: 3	151	*	*	*	*	11:52	46	*	*	*	*	*	*
6	58	63	79	101	125	142	150	146	131	110	86	67	57	60	74	96	121	141	151	149	135	113	88	67	2510	104.6		6:10	150	18:20	151	*	*	*	*	0: 5	58	12:16	57	*	*	*	*
7	55	54	65	85	108	128	142	145	137	121	101	83	70	69	78	95	117	136	149	150	140	120	96	73	2517	104.9		6:47	145	18:36	151	*	*	*	*	0:33	53	12:40	68	*	*	*	*
8	56	50	55	70	90	111	128	137	137	128	113	97	85	80	84	96	114	132	145	149	143	127	105	81	2513	104.7		7:26	138	18:54	149	*	*	*	*	1: 3	50	13: 3	80	*	*	*	*
9	62	51	50	59	75	94	112	125	130	128	119	108	98	92	93	101	113	128	141	147	144	132	113	92	2507	104.5		8:11	130	19:11	147	*	*	*	*	1:36	49	13:24	92	*	*	*	*
10	72	58	51	53	63	77	93	108	118	121	120	115	109	104	103	107	115	126	136	142	142	135	121	103	2492	103.8		9:12	122	19:30	143	*	*	*	*	2:15	51	13:43	103	*	*	*	*
11	85	69	58	54	56	64	76	89	100	109	114	116	116	115	114	116	120	125	132	136	138	134	126	113	2475	103.1	U	11:18	116	19:49	138	*	*	*	*	3: 9	54	13:46	114	*	*	*	*
12	99	84	71	61	56	56	60	69	80	91	101	110	117	121	124	125	126	127	129	131	132	131	127	121	2449	102.0		20: 8	132	*	*	*	*	4:31	55	*	*	*	*	*	*		
13	112	101	88	75	64	55	51	52	59	69	83	97	111	123	131	134	134	132	129	126	124	124	124	124	2422	100.9		15:29	135	*	*	*	*	6:17	51	*	*	*	*	*	*		
14	123	118	109	96	80	64	51	42	41	47	60	79	99	118	133	141	142	138	131	122	116	114	116	121	2401	100.0		15:43	143	*	*	*	*	7:42	41	21: 2	114	*	*	*	*		
15	127	130	128	120	104	84	62	44	32	30	39	57	81	107	129	144	149	145	135	121	109	101	102	109	2389	99.5		1:13	130	16: 4	149	*	*	*	*	8:41	30	21:29	101	*	*	*	*
16	121	134	142	141	130	110	84	58	36	23	24	37	61	91	119	141	153	152	141	123	104	90	85	91	2391	99.6		2:27	143	16:27	154	*	*	*	*	9:28	22	21:58	85	*	*	*	*
17	106	125	143	154	152	138	114	83	53	31	21	26	45	74	106	134	152	157	148	128	104	83	70	70	2417	100.7		3:24	155	16:49	157	*	*	*	*	10:10	# 20	22:30	68	*	*	*	*
18	83	105	131	153	163	159	142	114	81	51	31	26	37	61	93	124	148	159	154	136	110	82	60	52	2455	102.3	F	4:15	164	17:12	159	*	*	*	*	10:49	26	23: 4	52	*	*	*	*
19	58	78	107	136	158	167	161	141	112	80	54	40	41	57	84	115	142	157	158	144	119	88	59	41	2497	104.0		5: 5	#167	17:34	160	*	*	*	*	11:25	38	23:40	38	*	*	*	*
20	39	52	77	109	139	159	165	157	136	109	82	62	55	62	82	108	135	154	160	152	130	99	67	42	2532	105.5		5:55	165	17:55	160	*	*	*	*	11:59	55	*	*	*	*	*	*
21	29	32	50	78	110	137	154	158	148	130	107	87	75	75	87	107	130	149	159	156	140	113	81	52	2544	106.0		6:46	158	18:16	160	*	*	*	*	0:18	28	12:30	74	*	*	*	*
22	32	25	33	52	80	108	131	144	146	138	124	108	96	92	97	110	128	145	156	157	146	126	98	69	2541	105.9		7:40	147	18:36	158	*	*	*	*	0:58	25	12:56	92	*	*	*	*
23	45	31	28	38	57	80	104	122	132	133	128	120	111	107	108	116	127	140	150	154	148	134	113	89	2515	104.8		8:42	134	18:55	154	*	*	*	*	1:42	28	13:16	106	*	*	*	*
24	65	47	37	36	45	60	79	97	111	120	123	122	119	117	118	121	128	136	143	147	145	137	123	106	2482	103.4		10:15	123	19:12	147	*	*	*	*	2:32	35	13:23	117	*	*	*	*
25	87	69	55	47	46	51	62	75	89	101	110	117	120	122	124	126	129	133	136	138	137	133	126	117	2450	102.1	L	19:19	138	*	*	*	*	3:39	45	*	*	*	*	*	*		
26	104	91	77	65	57	53	54	61	70	82	95	106	116	123	128	130	131	130	129	128	126	125	123	120	2424	101.0		15:53	131	*	*	*	*	5:14	53	*	*	*	*	*	*		
27	116	109	99	87	74	63	56	54	57	66	79	93	108	121	130	134	133	130	124	119	114	113	114	117	2410	100.4		15:25	134	*	*	*	*	6:54	54	21: 6	113	*	*	*	*		
28	120	121	117	108	95	80	65	55	50	54	64	80	99	116	129	136	137	132	122	112	104	100	101	107	2404	100.2		0:45	121	15:35	138	*	*	*	*	8: 4	50	21:16	100	*	*	*	*
29	116	125	129	126	115	99	80	62	51	47	53	68	88	109	127	138	141	135	124	109	96	88	87	94	2407	100.3		2: 7	129	15:49	141	*	*	*	*	8:51	47	21:36	87	*	*	*	*
30	107	122	133	137	132	118	98	76	57	47	47	58	78	101	123	138	144	140	127	110	92	79	75	80	2419	100.8		2:59	137	16: 5	144	*	*	*	*	9:28	46	21:58	74	*	*	*	*

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	73937	102.7	19日 5時 5分	167	1	17日 10時 10分	20	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 小田原

緯度: 35 °14 N

経度: 139 °9 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 95.0(cm)

2024 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	94	112	130	142	144	135	116	93	70	53	47	53	70	93	117	136	146	145	133	113	91	73	64	66	2436	101.5		3:40	145	16:22	147	*	*	*	*	10:0	47	22:21	63	*	*	*	*
2	78	99	121	140	149	147	133	111	86	64	52	52	65	86	111	133	147	148	138	118	94	71	56	53	2452	102.2		4:18	150	16:38	149	*	*	*	*	10:29	51	22:45	53	*	*	*	*
3	63	82	107	131	147	153	145	127	103	80	63	57	64	82	106	129	145	151	143	124	99	73	53	44	2471	103.0	N	4:54	153	16:54	151	*	*	*	*	10:57	57	23:9	44	*	*	*	*
4	49	66	90	117	139	151	151	140	119	96	77	66	68	81	101	125	143	152	147	131	106	78	54	40	2487	103.6		5:29	153	17:11	152	*	*	*	*	11:23	65	23:35	37	*	*	*	*
5	38	51	73	100	126	144	151	146	131	111	92	78	75	82	99	120	139	151	150	137	114	86	59	40	2493	103.9		6:5	151	17:28	152	*	*	*	*	11:48	74	*	*	*	*	*	*
6	33	39	57	82	109	131	144	146	138	123	105	91	84	87	99	117	135	148	151	142	122	96	69	46	2494	103.9		6:41	147	17:45	151	*	*	*	*	0:2	33	12:12	84	*	*	*	*
7	33	33	45	66	91	114	132	140	138	129	116	103	94	94	101	115	130	143	149	144	129	106	80	56	2481	103.4		7:20	140	18:4	149	*	*	*	*	0:31	32	12:35	93	*	*	*	*
8	40	33	38	53	73	96	115	128	133	130	122	113	105	102	105	114	126	138	145	144	133	115	93	70	2464	102.7		8:6	133	18:23	146	*	*	*	*	1:3	33	12:58	102	*	*	*	*
9	51	40	38	45	59	78	96	111	121	125	123	119	114	111	112	116	124	133	139	140	135	122	105	85	2442	101.8		9:11	125	18:42	141	*	*	*	*	1:42	38	13:20	111	*	*	*	*
10	66	52	45	44	50	62	77	92	104	113	118	120	120	119	119	121	124	128	132	134	132	125	114	100	2411	100.5		11:21	121	19:0	134	*	*	*	*	2:33	43	13:38	119	*	*	*	*
11	84	70	58	51	49	52	60	71	84	97	108	117	123	126	127	127	126	126	125	125	125	122	118	111	2382	99.3	U	14:13	127	*	*	*	*	3:53	49	*	*	*	*	*	*		
12	102	90	78	66	56	51	50	54	63	77	92	107	120	129	134	134	130	125	119	115	113	114	115	116	2350	97.9		14:29	134	23:8	116	*	*	*	*	5:41	49	20:18	113	*	*	*	*
13	115	111	101	89	74	60	49	44	47	57	73	93	112	128	138	141	136	127	115	105	99	99	104	112	2329	97.0		14:50	141	*	*	*	*	7:10	44	20:33	98	*	*	*	*		
14	121	125	124	115	99	80	61	46	39	43	56	76	100	123	139	146	143	131	115	98	85	80	85	97	2327	97.0		1:17	126	15:12	146	*	*	*	*	8:12	39	21:0	80	*	*	*	*
15	114	129	138	138	127	108	84	61	45	38	44	62	87	113	136	149	149	138	118	95	74	62	62	74	2345	97.7		2:28	139	15:34	151	*	*	*	*	9:1	38	21:31	60	*	*	*	*
16	95	119	140	151	150	136	114	87	62	47	44	54	76	103	130	148	154	147	126	99	70	49	40	47	2388	99.5		3:25	152	15:56	154	*	*	*	*	9:44	43	22:4	40	*	*	*	*
17	67	96	125	149	160	157	141	116	89	66	54	56	71	95	122	145	157	154	137	108	75	46	27	24	2437	101.5	F	4:18	161	16:19	158	*	*	*	*	10:23	53	22:40	23	*	*	*	*
18	38	65	99	131	155	164	159	142	117	92	73	67	73	92	116	140	156	159	147	121	88	53	25	12	2484	103.5		5:8	#164	16:42	160	*	*	*	*	11:0	67	23:16	11	*	*	*	*
19	16	36	67	103	134	155	162	155	138	116	96	84	83	94	113	135	153	161	155	135	104	68	36	13	2512	104.7		5:59	162	17:5	161	*	*	*	*	11:34	82	23:55	#6	*	*	*	*
20	6	16	40	72	106	134	151	155	148	133	115	102	96	100	113	130	148	158	158	145	120	88	55	27	2516	104.8		6:50	155	17:28	160	*	*	*	*	12:5	96	*	*	*	*	*	*
21	11	9	23	47	77	106	129	142	145	138	127	116	108	108	115	127	141	153	156	149	132	106	77	48	2490	103.8		7:45	145	17:52	156	*	*	*	*	0:35	8	12:33	107	*	*	*	*
22	27	17	19	33	55	81	104	122	132	134	130	123	117	115	118	125	135	144	149	147	137	119	96	72	2451	102.1		8:48	134	18:16	150	*	*	*	*	1:19	16	12:58	115	*	*	*	*
23	50	35	28	32	44	62	82	100	114	122	125	124	122	120	120	123	129	135	139	140	135	125	110	92	2408	100.3		10:13	125	18:38	140	*	*	*	*	2:7	28	13:23	120	*	*	*	*
24	73	57	46	42	44	53	66	82	96	108	116	121	123	123	123	123	124	126	127	128	126	122	115	105	2369	98.7	L	18:51	128	*	*	*	*	3:8	42	*	*	*	*	*	*		
25	93	80	68	59	53	54	59	68	80	93	105	115	121	125	125	124	122	119	117	115	114	113	112	110	2344	97.7		13:46	125	*	*	*	*	4:29	53	*	*	*	*	*	*		
26	106	99	89	79	69	62	59	61	69	80	94	107	118	126	128	127	122	115	108	103	100	100	103	108	2332	97.2		14:9	129	*	*	*	*	6:1	59	20:22	100	*	*	*	*		
27	111	111	107	99	87	75	65	61	63	70	83	99	114	125	131	131	125	115	104	93	87	86	90	99	2331	97.1		0:35	112	14:29	132	*	*	*	*	7:15	61	20:41	85	*	*	*	*
28	109	117	120	116	106	92	77	66	61	64	75	91	108	124	133	136	131	118	103	87	76	71	75	85	2341	97.5		1:57	120	14:48	136	*	*	*	*	8:8	61	21:4	71	*	*	*	*
29	100	115	126	128	123	110	93	77	66	63	69	83	102	120	134	140	136	124	105	85	68	59	59	70	2355	98.1		2:51	129	15:7	140	*	*	*	*	8:49	63	21:27	58	*	*	*	*
30	87	107	125	135	136	127	111	92	76	67	68	78	96	116	133	142	141	130	110	87	65	50	45	53	2377	99.0		3:34	137	15:25	143	*	*	*	*	9:25	66	21:51	45	*	*	*	*
31	71	94	117	135	143	140	127	109	90	76	71	77	91	111	130	143	146	137	117	92	65	45	35	38	2400	100.0		4:14	143	15:44	146	*	*	*	*	9:57	71	22:16	34	*	*	*	*

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	74899	100.7	18日5時8分	164	1	19日23時55分	6	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 小田原

緯度: 35 °14 N

経度: 139 °9 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 95.0(cm)

2024 年 11 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	53	77	104	128	144	148	141	125	105	88	78	79	89	107	126	142	148	143	125	99	70	45	29	26	2419	100.8	N	4:50	148	16: 2	148	*	*	*	*	10:28	77	22:42	25	*	*	*	*
2	37	59	88	116	137	149	148	137	120	101	88	83	89	104	122	139	149	147	133	109	79	50	29	19	2432	101.3		5:27	150	16:22	150	*	*	*	*	10:56	83	23: 9	19	*	*	*	*
3	24	42	69	99	125	143	149	144	131	114	99	91	92	102	118	135	147	150	140	119	91	60	34	19	2437	101.5		6: 3	149	16:43	150	*	*	*	*	11:24	90	23:38	16	*	*	*	*
4	17	29	51	80	108	131	143	145	138	124	110	99	96	102	114	130	143	150	145	128	103	74	46	25	2431	101.3		6:41	146	17: 5	150	*	*	*	*	11:52	96	*	*	*	*	*	*
5	16	21	37	61	89	114	132	140	139	131	119	108	102	104	112	125	138	146	146	135	115	88	61	37	2416	100.7		7:22	140	17:29	147	*	*	*	*	0:10	16	12:20	102	*	*	*	*
6	22	19	28	46	70	94	115	129	134	132	125	116	110	108	112	120	131	140	143	137	123	102	77	54	2387	99.5		8:12	134	17:54	143	*	*	*	*	0:45	19	12:50	108	*	*	*	*
7	35	26	26	36	54	75	96	113	124	128	127	122	117	113	114	118	124	132	136	135	127	113	93	73	2357	98.2		9:16	128	18:22	136	*	*	*	*	1:27	25	13:28	113	*	*	*	*
8	53	39	33	34	43	58	76	94	109	119	124	125	123	120	117	117	119	123	126	128	125	118	106	91	2320	96.7		10:43	125	18:57	128	*	*	*	*	2:19	32	14:39	117	*	*	*	*
9	74	59	47	41	41	48	60	75	91	106	117	124	127	126	123	119	116	114	114	115	116	115	112	105	2285	95.2	U	12:11	127	20:14	116	*	*	*	*	3:28	40	17:29	114	*	*	*	*
10	95	82	69	58	50	47	51	60	74	90	106	120	128	131	129	123	115	107	101	99	100	104	108	111	2258	94.1		13: 4	131	23:16	111	*	*	*	*	4:56	47	19: 7	99	*	*	*	*
11	110	104	94	82	68	58	52	53	62	76	94	111	126	134	136	129	118	104	91	82	80	85	94	105	2248	93.7		13:39	136	*	*	*	*	6:21	52	19:49	80	*	*	*	*		
12	115	120	117	108	94	79	65	57	57	66	82	102	121	135	141	137	124	106	86	69	60	60	71	88	2260	94.2		1:12	120	14: 7	141	*	*	*	*	7:29	56	20:26	59	*	*	*	*
13	107	123	132	131	122	106	88	72	63	64	75	93	114	132	144	145	134	113	88	63	44	37	43	61	2294	95.6		2:27	133	14:34	146	*	*	*	*	8:25	62	21: 3	37	*	*	*	*
14	85	111	132	143	143	132	115	95	79	72	75	87	107	128	144	150	144	125	97	66	38	21	19	31	2339	97.5		3:29	145	15: 1	150	*	*	*	*	9:14	71	21:40	18	*	*	*	*
15	56	87	118	141	152	151	139	120	101	87	82	88	103	123	142	153	153	139	112	79	44	18	4	7	2399	100.0		4:24	153	15:28	155	*	*	*	*	9:57	82	22:19	3	*	*	*	*
16	26	57	92	124	146	156	154	141	122	105	94	93	102	118	137	152	158	150	129	97	60	27	3	-5	2438	101.6	F	5:16	157	15:57	#158	*	*	*	*	10:37	92	22:58	-5	*	*	*	*
17	4	28	61	97	128	148	155	151	138	122	108	101	104	115	131	147	157	156	142	116	82	46	16	-2	2451	102.1		6: 6	155	16:26	#158	*	*	*	*	11:15	101	23:39	#-6	*	*	*	*
18	-5	9	35	68	102	129	145	150	145	133	120	110	108	113	125	140	152	157	150	132	103	70	37	12	2440	101.7		6:56	150	16:57	157	*	*	*	*	11:49	108	*	*	*	*	*	*
19	0	2	19	45	76	105	127	140	142	137	127	117	112	112	119	131	143	151	150	140	120	92	62	35	2404	100.2		7:47	142	17:29	152	*	*	*	*	0:20	-1	12:23	111	*	*	*	*
20	16	9	15	32	56	83	107	124	133	134	129	122	115	112	115	122	132	140	144	140	128	109	85	60	2362	98.4		8:38	134	18: 3	144	*	*	*	*	1: 3	9	13: 0	112	*	*	*	*
21	38	25	22	29	45	66	88	107	120	127	127	123	118	113	112	115	120	127	132	133	127	116	100	81	2311	96.3		9:32	128	18:39	133	*	*	*	*	1:48	22	13:47	112	*	*	*	*
22	62	46	37	36	43	57	75	93	108	118	123	123	120	115	112	110	111	114	118	120	120	115	107	95	2278	94.9		10:31	124	19:24	120	*	*	*	*	2:36	35	15: 5	110	*	*	*	*
23	81	67	56	50	49	56	67	82	96	109	118	122	122	119	114	109	105	104	104	105	107	107	106	102	2257	94.0	L	11:29	122	20:59	107	*	*	*	*	3:31	49	17:29	103	*	*	*	*
24	95	86	76	67	61	61	65	75	87	100	112	120	124	123	118	111	104	97	92	90	91	94	98	102	2249	93.7		12:19	124	23:43	102	*	*	*	*	4:37	60	19: 7	90	*	*	*	*
25	102	100	93	85	77	71	69	73	81	93	106	117	124	127	124	116	106	94	84	77	75	79	86	95	2254	93.9		12:58	127	*	*	*	*	5:50	69	19:50	75	*	*	*	*		
26	103	107	107	103	95	85	78	76	79	88	100	112	123	129	129	123	111	95	80	67	61	62	70	82	2265	94.4		1:31	108	13:30	130	*	*	*	*	6:57	76	20:23	61	*	*	*	*
27	96	108	116	117	112	102	92	84	81	85	95	108	121	130	134	129	118	100	80	62	50	47	52	66	2285	95.2		2:39	117	13:58	134	*	*	*	*	7:55	81	20:52	46	*	*	*	*
28	84	103	118	126	126	119	107	95	88	86	92	103	117	129	137	136	126	107	85	61	43	34	36	48	2306	96.1		3:29	127	14:24	137	*	*	*	*	8:43	86	21:20	33	*	*	*	*
29	68	92	113	129	135	132	123	109	97	90	91	99	113	127	138	141	134	117	93	66	42	26	22	31	2328	97.0		4:12	135	14:50	141	*	*	*	*	9:24	90	21:49	22	*	*	*	*
30	50	75	102	124	138	141	135	123	109	98	94	97	108	123	136	144	141	127	104	75	47	25	14	16	2346	97.8		4:50	141	15:16	144	*	*	*	*	10: 2	94	22:19	13	*	*	*	*

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	70256	97.6	17日 16時 26分	158	2	17日 23時 39分	-6	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 小田原

緯度: 35 °14 N

経度: 139 °9 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 95.0(cm)

2024 年 12 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	31	56	85	113	133	144	143	134	120	107	98	97	105	118	133	144	146	137	117	88	57	30	12	7	2355	98.1	N	5:28	145	15:43	146	*	*	*	*	10:36	97	22:51	6	*	*	*	*
2	16	37	66	96	122	139	145	141	130	116	105	100	103	113	127	141	148	144	129	104	73	42	17	4	2358	98.3		6:5	145	16:12	148	*	*	*	*	11:9	99	23:25	3	*	*	*	*
3	6	20	45	76	105	128	141	143	137	125	112	104	102	108	121	135	145	147	138	118	90	58	30	10	2344	97.7		6:44	144	16:42	148	*	*	*	*	11:41	102	*	*	*	*	*	*
4	3	10	28	55	85	111	130	139	139	131	120	109	104	106	114	126	139	145	143	129	106	78	48	24	2322	96.8		7:26	140	17:15	146	*	*	*	*	0:1	3	12:16	104	*	*	*	*
5	9	7	17	38	65	92	115	130	136	134	126	116	108	105	108	117	129	138	141	135	119	96	69	43	2293	95.5		8:11	136	17:51	141	*	*	*	*	0:40	6	12:55	105	*	*	*	*
6	23	13	15	27	48	73	97	117	129	133	129	122	113	106	105	109	117	126	132	133	125	110	89	66	2257	94.0		9:0	133	18:34	134	*	*	*	*	1:22	12	13:45	105	*	*	*	*
7	44	29	22	25	38	57	80	101	118	128	130	126	119	110	104	103	105	111	118	123	123	116	104	87	2221	92.5		9:51	130	19:30	123	*	*	*	*	2:9	22	14:54	103	*	*	*	*
8	68	51	39	34	38	49	67	87	105	120	128	129	124	116	107	100	96	96	100	105	111	113	110	102	2195	91.5		10:42	129	20:58	113	*	*	*	*	3:3	34	16:27	95	*	*	*	*
9	90	76	62	52	48	51	61	76	94	110	123	129	129	123	113	101	90	83	81	84	90	98	105	107	2176	90.7	U	11:29	130	23:3	107	*	*	*	*	4:5	48	17:55	81	*	*	*	*
10	105	98	88	77	68	63	65	72	85	101	116	127	132	130	121	107	91	76	65	62	65	75	88	100	2177	90.7		12:12	132	*	*	*	*	5:17	63	19:0	62	*	*	*	*		
11	109	112	110	103	93	83	77	77	83	95	109	123	133	136	130	117	98	77	58	45	42	48	62	81	2201	91.7		1:4	112	12:52	136	*	*	*	*	6:32	77	19:51	41	*	*	*	*
12	99	114	122	123	117	107	97	90	88	93	104	118	131	139	139	129	111	86	60	38	25	23	34	53	2240	93.3		2:34	124	13:31	140	*	*	*	*	7:43	88	20:38	22	*	*	*	*
13	78	103	122	133	135	129	118	107	99	97	102	113	127	139	145	141	126	102	73	43	20	8	9	25	2294	95.6		3:42	135	14:9	145	*	*	*	*	8:45	97	21:22	7	*	*	*	*
14	50	80	108	130	142	143	136	124	112	104	103	109	121	135	146	149	141	121	92	59	27	5	-4	2	2335	97.3		4:39	144	14:48	149	*	*	*	*	9:39	103	22:6	-4	*	*	*	*
15	22	52	85	115	136	147	147	138	126	114	107	108	115	128	142	151	151	138	114	81	46	15	-4	-9	2365	98.5	F	5:29	148	15:28	152	*	*	*	*	10:26	106	22:48	#-9	*	*	*	*
16	2	26	58	92	121	140	148	145	135	123	112	107	110	120	134	147	153	149	132	104	70	36	8	-7	2365	98.5		6:14	148	16:7	#153	*	*	*	*	11:7	107	23:30	#-9	*	*	*	*
17	-7	8	35	67	100	125	140	145	140	129	117	108	106	112	124	138	149	151	143	123	94	61	30	6	2344	97.7		6:55	145	16:47	152	*	*	*	*	11:44	106	*	*	*	*	*	*
18	-4	1	19	47	79	107	128	139	139	132	120	109	104	105	113	125	138	146	146	134	113	84	54	27	2305	96.0		7:33	140	17:27	147	*	*	*	*	0:11	-4	12:21	103	*	*	*	*
19	10	5	14	34	62	90	114	129	135	132	123	112	103	100	103	112	124	135	140	136	123	102	76	50	2264	94.3		8:8	135	18:7	140	*	*	*	*	0:49	5	12:58	100	*	*	*	*
20	29	17	18	30	51	76	100	119	129	130	124	114	104	97	96	101	110	120	128	130	124	111	92	70	2220	92.5		8:40	130	18:49	130	*	*	*	*	1:27	16	13:41	96	*	*	*	*
21	50	35	29	34	48	68	90	109	122	127	125	118	108	98	93	93	97	104	112	118	118	113	101	86	2196	91.5		9:12	127	19:36	119	*	*	*	*	2:3	29	14:34	92	*	*	*	*
22	69	54	45	44	51	65	83	101	115	124	125	121	112	102	94	89	88	90	96	102	106	107	103	95	2181	90.9		9:44	126	20:40	107	*	*	*	*	2:39	43	15:44	87	*	*	*	*
23	84	72	63	58	59	67	80	95	109	120	125	124	118	108	98	89	82	80	81	85	90	95	98	97	2177	90.7	L	10:19	125	22:22	98	*	*	*	*	3:18	58	17:11	80	*	*	*	*
24	94	87	81	75	72	74	81	92	104	115	122	125	122	115	105	93	82	74	69	69	73	79	87	93	2183	91.0		10:58	125	*	*	*	*	4:5	72	18:31	68	*	*	*	*		
25	97	98	96	92	88	85	87	92	100	110	119	124	125	121	112	100	86	72	62	56	56	62	71	83	2194	91.4		0:45	98	11:42	126	*	*	*	*	5:10	85	19:28	55	*	*	*	*
26	94	102	106	106	103	99	96	96	99	106	114	122	126	126	121	109	94	76	59	47	42	44	54	68	2209	92.0		2:32	107	12:29	127	*	*	*	*	6:34	95	20:12	42	*	*	*	*
27	84	99	111	117	117	113	107	103	101	103	110	118	125	129	128	119	104	84	63	44	32	29	35	49	2224	92.7		3:33	118	13:16	130	*	*	*	*	7:54	101	20:51	29	*	*	*	*
28	69	90	109	122	127	126	120	112	105	103	106	113	122	130	133	129	117	97	72	48	29	18	19	30	2246	93.6		4:17	128	13:59	133	*	*	*	*	8:57	103	21:27	17	*	*	*	*
29	50	75	99	119	131	135	131	122	112	105	104	108	117	128	136	137	129	111	86	58	32	14	7	12	2258	94.1		4:55	135	14:40	138	*	*	*	*	9:46	103	22:4	7	*	*	*	*
30	29	55	83	109	129	139	139	131	120	109	103	104	111	123	134	141	139	127	104	74	44	18	2	-1	2266	94.4		5:31	140	15:19	142	*	*	*	*	10:26	102	22:41	-1	*	*	*	*
31	10	33	63	93	119	136	142	138	127	115	104	100	104	115	129	141	146	140	122	95	62	31	7	-5	2267	94.5	N	6:5	142	15:59	146	*	*	*	*	11:1	100	23:19	-6	*	*	*	*

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	70032	94.1	16日 16時 7分	153	1	16日 23時 30分	-9	2