

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：木更津

緯度：35° 22' N

経度：139° 55' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 115.0(cm)

2025 年 1 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	2	20	51	89	127	157	174	175	164	144	124	111	107	116	135	157	175	182	173	148	112	72	35	9	2759	115.0		6:36	176	16:58	182	*	*	*	*	11:45	107	*	*	*	*	*	*
2	-1	6	30	65	105	141	166	176	171	155	134	115	104	105	119	141	164	179	181	167	139	101	62	29	2754	114.8		7:9	177	17:39	182	*	*	*	*	0:1	-1	12:23	103	*	*	*	*
3	9	4	18	46	83	121	152	172	175	165	145	124	106	99	105	123	145	166	178	176	158	129	93	58	2750	114.6		7:44	176	18:22	179	*	*	*	*	0:44	4	13:3	99	*	*	*	*
4	30	16	18	36	67	102	136	161	173	170	155	134	113	98	95	104	123	145	162	171	166	148	120	89	2732	113.8		8:18	174	19:10	171	*	*	*	*	1:23	14	13:45	95	*	*	*	*
5	60	39	31	39	60	89	121	149	167	171	163	145	123	103	91	91	102	119	138	153	159	155	139	115	2722	113.4		8:51	172	20:5	159	*	*	*	*	2:1	31	14:32	89	*	*	*	*
6	90	68	54	53	64	85	111	137	158	169	167	154	134	113	94	84	84	94	110	126	140	146	144	132	2711	113.0		9:23	170	21:14	147	*	*	*	*	2:38	52	15:27	83	*	*	*	*
7	115	97	82	75	77	89	107	129	149	163	168	162	146	126	104	87	76	75	82	95	111	125	134	135	2709	112.9	U	9:56	168	22:42	136	*	*	*	*	3:17	75	16:38	75	*	*	*	*
8	130	120	109	101	98	101	110	125	141	156	165	166	157	141	120	98	80	67	62	66	78	94	111	124	2720	113.3		10:34	166	*	*	*	*	4:1	98	18:3	62	*	*	*	*		
9	131	133	130	125	121	118	119	125	135	147	158	164	163	154	138	117	94	73	55	47	49	61	79	100	2736	114.0		0:46	133	11:21	165	*	*	*	*	5:14	118	19:19	46	*	*	*	*
10	118	132	140	143	141	138	133	130	132	139	149	158	164	163	155	139	117	90	64	42	30	32	46	68	2763	115.1		3:7	143	12:27	164	*	*	*	*	7:11	130	20:22	30	*	*	*	*
11	93	117	137	150	156	155	149	140	133	132	138	147	157	164	166	159	142	116	85	53	28	16	19	37	2789	116.2		4:18	156	13:44	166	*	*	*	*	8:38	132	21:16	15	*	*	*	*
12	63	93	123	147	162	167	162	152	139	130	128	134	145	158	168	171	164	143	113	77	42	16	5	12	2814	117.3		5:0	167	14:50	172	*	*	*	*	9:42	127	22:6	5	*	*	*	*
13	33	64	100	133	158	171	172	163	147	132	122	121	130	145	162	174	177	166	141	106	66	31	7	0	2821	117.5		5:34	173	15:44	178	*	*	*	*	10:32	120	22:52	0	*	*	*	*
14	12	38	74	112	146	168	176	171	156	137	121	113	116	129	149	168	180	180	164	134	95	56	22	3	2820	117.5	F	6:4	176	16:28	182	*	*	*	*	11:13	113	23:33	0	*	*	*	*
15	2	20	52	91	129	159	174	175	163	144	124	109	105	114	132	155	174	183	177	156	122	83	46	18	2807	117.0		6:31	176	17:8	183	*	*	*	*	11:49	105	*	*	*	*	*	*
16	6	12	37	73	112	147	169	176	168	150	129	110	99	101	116	138	161	178	181	169	143	109	72	40	2796	116.5		6:56	176	17:44	181	*	*	*	*	0:10	5	12:22	98	*	*	*	*
17	20	16	31	61	98	134	161	174	171	156	135	114	98	93	101	120	144	165	175	173	156	129	96	65	2786	116.1		7:19	174	18:19	176	*	*	*	*	0:43	15	12:53	93	*	*	*	*
18	40	29	34	56	88	124	153	170	173	162	142	120	100	89	90	104	125	147	162	168	160	141	115	87	2779	115.8		7:40	174	18:55	168	*	*	*	*	1:12	28	13:25	88	*	*	*	*
19	63	47	45	58	83	115	144	165	173	167	150	128	106	91	85	91	106	126	144	155	155	146	128	106	2777	115.7		8:2	173	19:35	156	*	*	*	*	1:40	44	14:0	85	*	*	*	*
20	84	68	61	66	84	109	136	158	170	169	157	137	115	97	86	84	92	106	122	136	143	142	133	119	2774	115.6		8:26	171	20:23	144	*	*	*	*	2:5	61	14:40	84	*	*	*	*
21	102	88	80	80	89	107	128	149	164	168	161	146	126	107	92	84	84	90	101	113	124	130	130	124	2767	115.3		8:53	168	21:26	131	*	*	*	*	2:30	79	15:31	83	*	*	*	*
22	115	106	99	96	100	110	124	140	155	163	162	152	136	119	102	90	82	81	84	92	102	112	119	121	2762	115.1	L	9:24	164	23:11	121	*	*	*	*	2:55	96	16:49	81	*	*	*	*
23	120	118	115	113	113	117	123	133	145	154	158	155	144	130	115	100	87	78	73	73	79	90	101	111	2745	114.4		10:1	158	*	*	*	*	3:22	112	18:28	73	*	*	*	*		
24	118	123	126	127	127	127	130	136	144	151	153	149	141	128	114	98	82	69	61	60	67	79	94	2731	113.8		10:52	153	*	*	*	*	19:39	59	*	*	*	*	*	*			
25	108	121	132	138	140	138	134	131	130	134	141	147	150	148	141	130	113	93	73	56	46	45	55	71	2715	113.1		3:59	140	12:10	150	*	*	*	*	7:39	130	20:31	44	*	*	*	*
26	91	112	130	144	151	151	144	135	128	126	130	138	146	152	153	146	132	110	84	59	39	29	32	46	2708	112.8		4:26	152	13:39	153	*	*	*	*	8:51	126	21:16	29	*	*	*	*
27	68	95	121	144	158	162	156	144	130	121	120	126	137	150	159	161	152	132	104	72	42	21	14	22	2711	113.0		4:52	162	14:43	161	*	*	*	*	9:40	119	21:58	14	*	*	*	*
28	42	72	105	136	159	170	167	155	137	121	112	113	124	141	158	170	170	157	130	94	57	26	7	4	2727	113.6		5:19	170	15:33	172	*	*	*	*	10:21	111	22:39	3	*	*	*	*
29	18	46	82	120	153	173	177	167	147	125	108	102	109	126	148	169	181	177	157	123	83	43	13	-2	2745	114.4	N	5:46	177	16:17	182	*	*	*	*	10:59	102	23:18	#-3	*	*	*	*
30	2	23	58	100	139	169	182	177	159	134	110	95	94	107	131	158	180	189	179	153	114	72	33	7	2765	115.2		6:14	182	17:0	189	*	*	*	*	11:35	92	23:56	-2	*	*	*	*
31	-2	9	38	78	121	158	180	184	171	146	117	94	83	88	108	137	166	186	190	176	145	105	64	29	2771	115.5		6:42	185	17:44	#191	*	*	*	*	12:12	82	*	*	*	*	*	*

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	85466	114.9	31日 17時 44分	191	1	29日 23時 18分	-3	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：木更津

緯度：35° 22' N

経度：139° 55' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 115.0(cm)

2025 年 2 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	9	8	27	62	103	143	173	185	179	158	128	99	78	73	85	111	142	170	186	185	167	135	97	61	2764	115.2		7:10	185	18:28	188	*	*	*	*	0:32	#6	12:48	73	*	*	*	*
2	33	22	30	55	91	129	162	181	183	167	140	109	82	66	67	85	113	143	167	179	174	155	125	93	2751	114.6		7:35	184	19:15	179	*	*	*	*	1: 6	22	13:26	64	*	*	*	*
3	64	46	44	59	86	120	151	174	182	174	152	122	92	69	59	65	85	112	138	158	166	160	142	118	2738	114.1		8: 0	182	20: 6	166	*	*	*	*	1:38	43	14: 7	59	*	*	*	*
4	94	75	67	72	90	116	144	166	178	177	161	136	107	80	62	57	65	83	106	127	143	150	145	132	2733	113.9		8:24	180	21: 4	150	*	*	*	*	2: 7	66	14:54	57	*	*	*	*
5	116	101	92	91	101	118	139	158	172	175	167	149	124	98	76	61	57	63	77	95	113	126	133	133	2735	114.0	U	8:49	176	22:24	134	*	*	*	*	2:33	90	15:54	57	*	*	*	*
6	127	119	114	112	115	125	137	151	163	170	168	157	140	118	97	78	64	57	58	67	80	96	110	120	2743	114.3		9:18	170	*	*	*	*	2:51	112	17:21	56	*	*	*	*		
7	125	128	129	130	131	134	139	146	153	160	162	159	150	137	121	102	83	66	54	49	53	65	81	97	2754	114.8		9:57	162	*	*	*	*	19: 0	49	*	*	*	*	*	*		
8	112	126	136	142	146	146	144	143	144	147	151	153	153	150	142	128	109	87	65	47	38	40	52	70	2771	115.5		4:36	146	11:32	153	*	*	*	*	7:12	143	20:18	37	*	*	*	*
9	91	113	133	148	156	157	152	144	137	134	136	141	147	153	156	151	137	115	87	59	36	26	29	43	2781	115.9		4:40	158	13:55	156	*	*	*	*	9: 5	134	21:17	25	*	*	*	*
10	66	94	123	146	161	166	161	149	135	125	121	125	135	147	159	165	160	143	115	81	49	25	16	23	2790	116.3		4:58	166	15: 5	165	*	*	*	*	9:57	121	22: 5	16	*	*	*	*
11	42	72	106	138	161	171	169	157	138	121	110	109	118	135	154	170	175	165	142	108	71	38	16	12	2798	116.6		5:18	172	15:53	175	*	*	*	*	10:34	108	22:45	11	*	*	*	*
12	25	52	88	125	156	173	175	164	144	121	103	96	101	118	141	164	179	180	164	134	97	59	28	13	2800	116.7	F	5:38	176	16:32	182	*	*	*	*	11: 5	96	23:20	12	*	*	*	*
13	16	37	72	111	147	171	178	170	150	125	102	88	87	100	124	152	175	185	178	156	122	83	48	24	2801	116.7		5:57	178	17: 8	185	*	*	*	*	11:34	85	23:51	17	*	*	*	*
14	17	30	60	99	137	166	179	176	158	132	105	84	76	84	105	135	162	181	184	170	142	107	71	43	2803	116.8		6:16	180	17:41	185	*	*	*	*	12: 2	76	*	*	*	*	*	*
15	28	31	54	89	127	160	178	180	165	139	110	85	71	71	87	114	145	169	180	176	157	127	94	64	2801	116.7		6:34	181	18:14	181	*	*	*	*	0:19	27	12:29	69	*	*	*	*
16	44	40	54	83	119	153	175	182	171	148	118	90	71	64	72	94	123	151	169	173	163	142	113	85	2797	116.5		6:52	182	18:49	174	*	*	*	*	0:45	40	12:57	64	*	*	*	*
17	64	54	60	81	112	144	170	181	176	157	129	99	76	63	64	78	102	129	151	162	161	149	127	104	2793	116.4		7:12	181	19:26	164	*	*	*	*	1: 9	54	13:26	61	*	*	*	*
18	84	72	72	85	108	136	161	176	177	163	139	111	85	68	62	68	85	107	129	145	151	147	134	117	2782	115.9		7:33	179	20: 6	151	*	*	*	*	1:31	70	13:58	62	*	*	*	*
19	101	89	86	93	108	130	152	168	174	166	147	122	97	78	67	66	74	89	107	123	134	138	134	124	2767	115.3		7:56	174	20:55	138	*	*	*	*	1:51	86	14:35	65	*	*	*	*
20	113	105	101	103	113	127	144	158	166	164	152	132	110	91	76	69	70	77	87	100	113	122	125	124	2742	114.3		8:20	167	22: 7	125	*	*	*	*	2: 8	101	15:26	69	*	*	*	*
21	120	116	115	116	120	128	138	148	156	158	152	139	122	105	90	79	73	71	73	80	90	101	110	116	2716	113.2	L	8:48	158	*	*	*	*	2:10	115	16:54	71	*	*	*	*		
22	120	123	126	128	130	133	136	141	146	149	149	143	133	120	107	94	82	72	65	64	68	77	89	101	2696	112.3		9:25	150	*	*	*	*	18:50	64	*	*	*	*	*	*		
23	113	124	133	139	141	141	138	136	136	138	141	141	139	134	125	113	98	82	66	54	49	53	64	80	2678	111.6		4:11	142	10:45	142	*	*	*	*	7:32	136	20: 4	49	*	*	*	*
24	99	118	136	148	153	151	144	135	129	127	129	134	140	143	143	135	121	100	76	54	38	33	39	55	2680	111.7		4:13	153	13:23	144	*	*	*	*	8:55	127	20:58	33	*	*	*	*
25	78	105	131	152	163	163	153	139	125	116	115	121	133	145	155	156	147	126	98	67	39	22	19	30	2698	112.4		4:30	164	14:39	157	*	*	*	*	9:37	114	21:43	19	*	*	*	*
26	54	85	119	149	168	173	165	147	126	108	100	104	117	137	157	170	170	155	127	91	55	26	10	12	2725	113.5		4:52	174	15:31	172	*	*	*	*	10:11	100	22:24	9	*	*	*	*
27	30	62	101	139	168	181	177	159	132	106	88	84	96	118	147	172	185	181	159	124	83	45	17	6	2760	115.0		5:15	182	16:17	186	*	*	*	*	10:45	84	23: 2	#6	*	*	*	*
28	15	42	81	124	161	183	186	171	143	110	82	68	72	92	124	158	185	195	185	158	118	76	39	16	2784	116.0	N	5:39	187	17: 1	#195	*	*	*	*	11:18	67	23:39	12	*	*	*	*

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	77181	114.9	28日 17時 1分	195	1	27日 23時 2分	6	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：木更津

緯度：35° 22' N

経度：139° 55' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 115.0(cm)

2025 年 3 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	13	30	65	108	149	179	190	181	155	120	85	59	52	65	94	132	168	192	197	182	151	111	71	40	2789	116.2		6:3	191	17:45	198	*	*	*	*	11:52	52	*	*	*	*	*	*
2	25	31	57	95	136	171	190	188	168	133	94	61	41	42	64	99	139	172	191	192	173	141	105	71	2779	115.8		6:26	192	18:30	194	*	*	*	*	0:13	25	12:27	39	*	*	*	*
3	49	44	59	89	126	161	185	191	177	148	109	71	43	32	41	68	105	141	169	183	179	160	131	102	2763	115.1		6:49	191	19:16	183	*	*	*	*	0:45	44	13:4	32	*	*	*	*
4	78	66	71	91	122	153	177	189	183	160	126	89	56	35	31	45	73	107	137	159	168	162	146	124	2748	114.5		7:11	189	20:5	168	*	*	*	*	1:14	66	13:43	30	*	*	*	*
5	104	91	89	100	121	147	169	182	183	169	142	109	77	51	37	38	53	77	104	128	144	150	145	134	2744	114.3		7:32	184	21:2	150	*	*	*	*	1:39	88	14:27	35	*	*	*	*
6	122	112	108	113	125	143	161	173	177	170	153	128	101	75	56	46	47	58	76	95	113	126	132	132	2742	114.3		7:53	177	22:31	133	*	*	*	*	2:0	108	15:25	45	*	*	*	*
7	129	126	125	127	133	142	153	162	167	165	156	141	122	102	83	68	58	55	59	69	83	98	110	120	2753	114.7	U	8:15	167	*	*	*	*	2:0	125	16:54	55	*	*	*	*		
8	127	132	136	139	141	144	147	151	153	153	150	144	136	125	111	96	80	66	57	55	60	70	84	100	2757	114.9		8:36	154	*	*	*	*	18:49	55	*	*	*	*	*	*		
9	115	130	141	148	151	149	145	141	139	138	138	139	140	139	135	124	108	89	69	53	47	49	61	78	2766	115.3		4:7	151	12:18	140	*	*	*	*	9:10	138	20:12	46	*	*	*	*
10	99	121	140	153	159	156	148	137	127	122	122	126	134	143	149	148	136	116	90	65	46	38	42	57	2774	115.6		4:10	159	14:19	150	*	*	*	*	9:29	121	21:8	38	*	*	*	*
11	80	108	135	155	165	164	154	137	120	108	104	109	122	138	154	162	158	142	116	85	56	37	32	41	2782	115.9		4:24	166	15:13	162	*	*	*	*	9:54	104	21:50	32	*	*	*	*
12	63	93	125	152	168	171	161	141	119	100	90	92	105	126	149	167	173	164	141	109	75	47	31	32	2794	116.4		4:40	171	15:54	173	*	*	*	*	10:20	89	22:26	30	*	*	*	*
13	50	79	114	147	169	176	168	148	122	96	79	75	86	108	137	163	179	178	162	133	98	64	40	32	2803	116.8		4:56	176	16:30	181	*	*	*	*	10:46	75	22:57	32	*	*	*	*
14	42	68	103	139	167	179	175	156	128	98	74	63	68	89	119	151	175	185	177	154	121	86	57	40	2814	117.3	F	5:13	180	17:3	185	*	*	*	*	11:11	62	23:26	38	*	*	*	*
15	41	61	94	131	162	180	181	164	136	103	74	56	54	69	98	133	164	182	184	169	142	108	77	55	2818	117.4		5:31	183	17:36	186	*	*	*	*	11:37	52	23:53	48	*	*	*	*
16	48	59	86	122	156	178	184	172	145	111	78	54	45	53	77	112	146	172	183	177	157	128	98	73	2814	117.3		5:48	185	18:9	183	*	*	*	*	12:3	45	*	*	*	*	*	*
17	60	63	83	114	148	174	185	178	155	122	87	59	43	43	60	90	124	154	173	176	165	143	116	91	2806	116.9		6:7	185	18:43	177	*	*	*	*	0:19	59	12:29	41	*	*	*	*
18	75	72	84	109	139	166	181	180	163	133	99	68	47	40	49	72	102	133	156	167	165	150	129	108	2787	116.1		6:26	183	19:18	168	*	*	*	*	0:43	72	12:56	40	*	*	*	*
19	92	85	90	107	132	157	174	179	167	143	111	80	56	44	45	60	83	111	135	151	157	151	137	120	2767	115.3		6:47	179	19:57	157	*	*	*	*	1:5	85	13:24	43	*	*	*	*
20	106	98	99	109	127	148	165	173	168	150	123	94	70	54	48	55	70	91	113	131	142	143	137	127	2741	114.2		7:8	173	20:42	144	*	*	*	*	1:25	97	13:57	48	*	*	*	*
21	117	111	109	115	126	141	155	164	164	153	132	108	85	67	58	56	63	76	92	108	122	130	131	129	2712	113.0		7:29	165	21:49	132	*	*	*	*	1:43	109	14:39	56	*	*	*	*
22	125	122	121	123	129	138	147	154	156	151	138	120	101	85	72	65	63	67	75	86	98	110	119	124	2689	112.0	L	7:52	156	*	*	*	*	1:51	121	15:48	63	*	*	*	*		
23	128	130	132	133	135	137	140	143	146	145	139	129	117	104	91	80	71	65	63	67	75	87	100	113	2670	111.3		8:18	146	*	*	*	*	17:50	63	*	*	*	*	*	*		
24	125	134	141	144	144	141	137	134	133	134	134	133	129	123	114	102	88	73	61	54	54	62	77	95	2666	111.1		3:18	144	*	*	*	*	19:28	53	*	*	*	*	*	*		
25	115	133	147	155	154	148	138	128	121	119	122	128	134	138	136	128	113	92	71	53	42	42	53	73	2683	111.8		3:28	155	13:19	138	*	*	*	*	8:49	119	20:29	41	*	*	*	*
26	99	125	148	163	166	158	143	125	109	102	103	113	128	143	153	154	143	121	93	65	43	32	35	51	2715	113.1		3:46	166	14:33	155	*	*	*	*	9:19	101	21:17	31	*	*	*	*
27	79	111	143	166	175	170	152	127	102	85	81	90	110	135	158	171	170	154	126	91	59	35	27	36	2753	114.7		4:7	175	15:26	173	*	*	*	*	9:49	81	21:59	27	*	*	*	*
28	60	94	132	163	181	180	164	135	102	74	60	63	82	113	147	174	187	182	160	126	88	55	34	31	2787	116.1		4:29	183	16:13	188	*	*	*	*	10:20	59	22:38	30	*	*	*	*
29	47	79	118	155	181	188	176	147	110	73	46	38	50	81	120	159	187	197	187	160	123	85	55	41	2803	116.8	N	4:52	188	16:59	197	*	*	*	*	10:53	38	23:15	40	*	*	*	*
30	46	69	105	144	176	191	186	162	124	81	44	23	23	46	85	130	169	194	199	184	155	119	85	62	2802	116.8		5:16	192	17:44	#199	*	*	*	*	11:28	20	23:49	56	*	*	*	*
31	56	69	98	134	168	189	193	175	141	97	54	22	9	19	50	93	137	172	192	192	175	147	116	90	2788	116.2		5:39	194	18:31	194	*	*	*	*	12:4	#9	*	*	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	85609	115.1	30日 17時 44分	199	1	31日 12時 4分	9	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：木更津

緯度：35° 22' N

経度：139° 55' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 115.0(cm)

2025 年 4 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	75	78	97	127	159	183	193	184	157	118	74	36	11	7	24	58	100	139	168	182	179	162	139	115	2765	115.2		6:3	193	19:18	183	*	*	*	*	0:22	74	12:42	6	*	*	*	*
2	98	93	102	124	151	175	188	187	169	137	98	59	29	13	15	35	68	104	136	158	167	163	150	133	2752	114.7		6:26	190	20:10	167	*	*	*	*	0:52	93	13:23	11	*	*	*	*
3	118	110	112	124	144	165	179	183	174	152	121	87	56	34	24	29	48	74	103	127	143	150	148	140	2745	114.4		6:49	183	21:13	150	*	*	*	*	1:21	109	14:9	24	*	*	*	*
4	132	125	123	129	140	155	167	172	169	157	136	111	86	63	47	40	44	58	77	97	115	128	136	138	2745	114.4		7:11	172	23:10	138	*	*	*	*	1:47	123	15:8	40	*	*	*	*
5	137	136	134	135	139	146	153	158	158	152	142	127	111	94	77	64	56	56	62	74	89	104	117	128	2749	114.5	U	7:31	158	*	*	*	*	*	*	2:11	134	16:34	55	*	*	*	*
6	136	141	143	143	142	142	142	142	142	140	137	133	127	118	107	93	79	67	61	62	70	82	98	114	2761	115.0		2:35	143	*	*	*	*	*	*	18:22	61	*	*	*	*	*	*
7	129	141	149	151	148	142	135	128	125	124	125	128	132	134	131	121	106	88	72	61	59	66	80	98	2773	115.5		2:54	151	12:56	134	*	*	*	*	8:52	124	19:43	59	*	*	*	*
8	119	138	151	157	155	146	133	119	109	105	108	116	127	139	146	143	132	113	91	70	58	56	66	84	2781	115.9		3:12	157	14:16	146	*	*	*	*	9:5	105	20:38	55	*	*	*	*
9	107	132	151	162	162	152	136	116	98	89	89	99	115	135	151	158	153	137	113	87	66	55	57	72	2792	116.3		3:29	164	15:6	158	*	*	*	*	9:28	88	21:19	54	*	*	*	*
10	96	123	149	165	169	160	141	117	93	76	71	79	98	123	147	164	168	158	136	109	81	61	55	64	2803	116.8		3:47	169	15:46	169	*	*	*	*	9:52	71	21:55	55	*	*	*	*
11	85	114	143	165	174	168	149	122	93	69	57	60	78	106	136	162	175	173	157	131	101	75	60	61	2814	117.3		4:5	174	16:22	176	*	*	*	*	10:18	56	22:27	59	*	*	*	*
12	77	105	136	162	177	175	158	130	98	68	48	44	57	85	119	151	174	181	173	151	122	93	72	65	2821	117.5		4:24	178	16:57	181	*	*	*	*	10:43	43	22:58	65	*	*	*	*
13	73	97	127	157	177	180	167	140	106	71	45	34	40	63	98	134	164	181	181	167	142	113	88	74	2819	117.5	F	4:43	181	17:31	183	*	*	*	*	11:9	33	23:27	72	*	*	*	*
14	75	91	119	149	173	182	174	151	116	80	49	30	28	45	75	113	148	172	181	175	156	131	105	87	2805	116.9		5:3	182	18:5	182	*	*	*	*	11:35	27	23:54	81	*	*	*	*
15	81	90	112	140	166	180	179	160	129	92	58	33	24	32	56	91	127	156	173	176	164	144	121	101	2785	116.0		5:24	182	18:39	177	*	*	*	*	12:2	24	*	*	*	*	*	*
16	91	93	108	132	157	175	179	167	140	106	70	42	27	27	43	71	104	136	159	169	165	152	133	114	2760	115.0		5:46	179	19:15	169	*	*	*	*	0:20	90	12:29	25	*	*	*	*
17	102	99	108	126	148	167	175	170	150	119	86	56	36	29	37	57	84	114	139	155	159	153	140	126	2735	114.0		6:8	175	19:53	159	*	*	*	*	0:45	99	12:59	29	*	*	*	*
18	114	108	111	123	140	157	168	168	155	131	101	73	50	38	37	48	68	93	117	136	147	149	143	133	2708	112.8		6:30	169	20:41	149	*	*	*	*	1:10	108	13:33	36	*	*	*	*
19	124	118	117	123	135	148	158	162	156	139	116	90	68	52	45	47	58	75	95	114	129	138	140	138	2685	111.9		6:54	162	21:52	140	*	*	*	*	1:37	117	14:16	45	*	*	*	*
20	133	129	126	127	132	140	148	152	151	143	127	108	88	72	60	54	55	63	76	91	108	122	132	137	2674	111.4		7:20	153	*	*	*	*	*	*	2:16	126	15:19	54	*	*	*	*
21	139	138	136	134	133	135	137	140	141	139	133	122	109	95	81	70	62	60	63	72	85	101	117	131	2673	111.4	L	0:15	139	7:59	141	*	*	*	*	3:53	133	16:55	60	*	*	*	*
22	141	146	147	144	138	132	128	126	126	128	130	129	126	118	107	94	79	67	60	59	66	80	99	119	2689	112.0		1:40	147	10:21	130	*	*	*	*	7:18	125	18:36	58	*	*	*	*
23	137	150	156	154	146	133	121	111	107	109	117	126	134	137	134	123	106	87	70	58	55	63	80	103	2717	113.2		2:15	156	13:2	137	*	*	*	*	8:8	107	19:47	55	*	*	*	*
24	128	149	162	165	156	139	119	100	87	85	94	110	129	145	154	151	138	117	93	70	56	54	65	87	2753	114.7		2:42	165	14:18	154	*	*	*	*	8:41	85	20:40	53	*	*	*	*
25	114	142	164	173	167	149	123	95	71	60	64	82	108	137	160	171	167	150	125	96	72	58	59	74	2781	115.9		3:8	173	15:15	171	*	*	*	*	9:15	60	21:26	56	*	*	*	*
26	101	132	160	177	178	162	134	99	65	41	35	48	76	113	148	175	185	178	158	129	98	74	64	70	2800	116.7		3:33	180	16:6	185	*	*	*	*	9:49	35	22:8	64	*	*	*	*
27	91	121	153	177	186	176	149	111	70	35	15	17	40	77	120	159	185	193	183	160	130	101	80	75	2804	116.8		3:59	186	16:55	193	*	*	*	*	10:25	13	22:48	75	*	*	*	*
28	87	112	143	172	188	187	167	131	86	43	11	-2	9	39	83	128	167	189	194	182	158	129	104	89	2796	116.5	N	4:27	190	17:44	#194	*	*	*	*	11:3	-2	23:25	88	*	*	*	*
29	91	107	134	163	185	192	181	151	110	64	23	-3	-8	10	46	91	134	168	187	188	174	152	128	109	2777	115.7		4:55	192	18:34	189	*	*	*	*	11:43	#-9	*	*	*	*	*	*
30	101	108	127	153	176	190	188	168	134	91	49	14	-5	-3	19	56	98	136	164	178	177	164	145	127	2755	114.8		5:23	191	19:24	179	*	*	*	*	0:2	101	12:25	-7	*	*	*	*

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	82817	115.0	28日17時44分	194	1	29日11時43分	-9	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：木更津

緯度：35° 22' N

経度：139° 55' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 115.0(cm)

2025 年 5 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	115	113	124	143	165	181	186	177	153	118	79	43	16	4	10	33	67	103	134	156	166	164	154	140	2744	114.3		5:53	186	20:18	166	*	*	*	*	0:38	112	13:10	4	*	*	*	*
2	128	122	124	136	152	168	177	175	162	138	107	75	47	27	20	28	48	76	105	129	146	154	153	146	2743	114.3		6:23	177	21:21	154	*	*	*	*	1:16	121	13:59	20	*	*	*	*
3	138	131	128	131	141	153	162	165	160	147	127	103	79	58	43	38	45	61	82	105	124	138	145	146	2750	114.6		6:54	165	22:45	147	*	*	*	*	1:59	128	14:56	38	*	*	*	*
4	144	139	134	132	134	139	145	149	149	144	135	122	106	89	72	60	55	59	70	86	104	121	134	142	2764	115.2	U	7:31	150	*	*	*	*	3: 2	132	16: 5	55	*	*	*	*		
5	145	145	141	135	131	129	129	131	132	133	132	129	123	114	101	87	75	68	68	76	89	105	121	135	2774	115.6		0:18	146	9: 1	133	*	*	*	*	5:22	129	17:28	67	*	*	*	*
6	145	149	148	142	133	125	118	114	113	116	121	126	130	130	124	113	99	85	76	74	80	93	109	127	2790	116.3		1:14	149	12:29	131	*	*	*	*	7:34	113	18:46	74	*	*	*	*
7	142	151	154	149	139	125	111	100	95	97	104	115	127	137	140	135	123	107	91	80	77	84	99	118	2800	116.7		1:49	154	13:52	140	*	*	*	*	8:15	95	19:47	77	*	*	*	*
8	137	152	159	157	147	130	111	92	80	77	84	99	117	135	147	150	143	129	110	93	81	80	90	108	2808	117.0		2:17	159	14:47	151	*	*	*	*	8:46	77	20:35	79	*	*	*	*
9	129	149	162	164	155	138	114	90	70	60	64	78	101	125	147	159	160	149	131	110	92	83	86	100	2816	117.3		2:43	165	15:33	161	*	*	*	*	9:16	60	21:16	82	*	*	*	*
10	121	143	161	169	164	147	122	93	67	49	46	57	80	109	138	159	169	165	151	130	108	91	86	94	2819	117.5		3: 7	169	16:13	169	*	*	*	*	9:44	45	21:54	86	*	*	*	*
11	112	136	157	171	171	157	132	101	69	45	33	38	58	88	122	151	170	175	166	148	125	104	91	91	2811	117.1		3:32	173	16:51	175	*	*	*	*	10:12	33	22:29	90	*	*	*	*
12	105	126	150	169	175	166	144	112	77	47	28	24	38	66	101	136	162	176	175	162	141	118	101	94	2793	116.4		3:57	175	17:26	178	*	*	*	*	10:41	24	23: 2	94	*	*	*	*
13	100	118	141	163	175	173	155	125	89	55	29	18	24	46	79	116	148	170	177	171	154	132	112	100	2770	115.4	F	4:21	176	18: 1	177	*	*	*	*	11: 9	18	23:32	98	*	*	*	*
14	100	112	132	155	172	176	165	139	104	68	38	19	17	31	58	93	128	156	171	173	162	144	124	109	2746	114.4		4:47	176	18:36	174	*	*	*	*	11:39	16	*	*	*	*		
15	103	108	124	146	165	174	170	151	120	85	51	28	17	22	42	72	106	137	159	168	165	152	135	119	2719	113.3		5:13	175	19:13	169	*	*	*	*	0: 2	103	12:10	17	*	*	*	*
16	109	109	119	136	155	169	171	160	135	103	69	42	25	21	32	55	85	115	141	158	162	156	144	129	2700	112.5		5:41	172	19:54	162	*	*	*	*	0:32	108	12:44	21	*	*	*	*
17	118	113	117	129	145	160	167	163	146	120	89	61	39	28	30	44	66	94	120	142	154	156	150	139	2690	112.1		6:10	167	20:42	156	*	*	*	*	1: 5	113	13:23	27	*	*	*	*
18	128	120	118	124	136	149	158	160	152	134	109	82	59	43	36	40	54	75	99	122	140	150	151	146	2685	111.9		6:43	160	21:41	152	*	*	*	*	1:44	118	14: 8	36	*	*	*	*
19	138	129	123	122	127	136	145	151	150	141	125	104	83	64	51	46	50	63	81	102	122	139	148	151	2691	112.1		7:25	151	22:50	151	*	*	*	*	2:38	122	15: 3	46	*	*	*	*
20	147	139	131	124	122	124	129	135	140	140	134	123	107	90	74	62	57	59	69	85	104	124	140	150	2709	112.9	L	8:35	140	23:54	153	*	*	*	*	3:58	122	16:12	57	*	*	*	*
21	153	149	140	129	120	114	112	115	121	128	133	133	128	117	103	88	75	67	67	74	89	108	128	145	2736	114.0		10:34	134	*	*	*	*	5:50	112	17:33	66	*	*	*	*		
22	155	157	151	138	122	108	97	92	96	105	118	131	138	138	131	118	102	87	77	74	80	95	115	136	2761	115.0		0:43	158	12:32	139	*	*	*	*	7: 5	92	18:51	74	*	*	*	*
23	153	162	161	149	130	108	88	73	68	76	92	113	133	147	152	146	133	116	98	85	81	88	104	126	2782	115.9		1:22	163	13:56	152	*	*	*	*	7:53	68	19:54	81	*	*	*	*
24	147	163	169	162	143	117	88	62	46	44	58	83	112	140	159	166	160	146	127	107	93	89	98	116	2795	116.5		1:57	169	15: 3	166	*	*	*	*	8:36	43	20:48	89	*	*	*	*
25	139	160	173	173	159	133	99	64	35	21	25	46	79	115	147	169	177	171	155	134	113	100	98	109	2794	116.4		2:32	175	16: 2	177	*	*	*	*	9:17	20	21:37	97	*	*	*	*
26	130	153	172	181	175	153	119	79	40	12	2	12	40	79	120	155	177	184	177	159	137	117	106	107	2786	116.1		3: 7	181	16:57	184	*	*	*	*	9:59	2	22:23	105	*	*	*	*
27	121	143	165	181	184	172	143	103	60	21	-4	-8	8	41	83	126	160	180	185	176	158	137	119	111	2765	115.2	N	3:44	185	17:49	185	*	*	*	*	10:43	-9	23: 7	111	*	*	*	*
28	116	132	154	174	186	184	165	131	89	46	10	-10	-9	12	48	90	131	162	179	181	171	153	134	120	2749	114.5		4:21	#187	18:39	182	*	*	*	*	11:28	#-12	23:50	116	*	*	*	*
29	116	124	142	162	179	186	178	155	119	78	39	8	-6	-1	22	58	98	135	161	175	174	163	147	130	2742	114.3		5: 0	186	19:27	176	*	*	*	*	12:15	-7	*	*	*	*		
30	120	119	130	148	166	179	180	168	144	109	72	38	14	4	13	37	71	107	138	159	168	165	154	140	2743	114.3		5:39	181	20:13	168	*	*	*	*	0:33	118	13: 2	4	*	*	*	*
31	127	120	122	133	150	164	172	170	156	133	102	71	44	25	20	31	55	85	115	140	155	160	156	146	2752	114.7		6:19	173	20:59	160	*	*	*	*	1:16	119	13:49	20	*	*	*	*

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	85527	115.0	28日4時21分	187	1	28日11時28分	-12	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：木更津

緯度：35° 22' N

経度：139° 55' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 115.0(cm)

2025 年 6 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	134	123	119	123	134	147	157	161	157	144	124	100	75	53	40	39	50	72	97	122	142	153	155	150	2771	115.5		7: 2	161	21:45	155	*	*	*	*	2: 3	119	14:36	38	*	*	*	*
2	140	129	120	117	121	129	139	146	148	144	134	119	101	82	66	56	57	69	87	109	129	144	151	152	2789	116.2		7:55	148	22:31	152	*	*	*	*	2:57	117	15:24	55	*	*	*	*
3	146	136	125	117	113	115	120	126	132	135	134	129	119	106	91	79	73	74	84	100	118	135	147	152	2806	116.9	U	9:17	135	23:16	152	*	*	*	*	4:10	113	16:19	72	*	*	*	*
4	150	143	132	121	111	105	104	106	112	119	126	129	128	123	114	102	92	87	88	96	110	126	140	150	2814	117.3		11:23	129	*	*	*	*	5:49	103	17:23	86	*	*	*	*		
5	154	150	141	128	114	101	92	89	91	99	110	121	129	133	131	123	114	104	98	97	104	117	133	146	2819	117.5		0: 1	154	13: 8	133	*	*	*	*	7: 5	89	18:35	96	*	*	*	*
6	154	156	150	138	121	104	88	76	72	78	90	106	122	135	141	140	133	123	112	104	103	110	124	139	2819	117.5		0:43	156	14:23	142	*	*	*	*	7:54	72	19:39	102	*	*	*	*
7	151	158	157	148	131	111	89	70	58	58	68	86	108	128	143	151	150	141	129	116	107	107	115	130	2810	117.1		1:24	159	15:21	151	*	*	*	*	8:33	57	20:33	106	*	*	*	*
8	145	157	162	157	143	121	96	71	51	43	48	64	88	114	138	154	160	157	145	130	116	108	110	120	2798	116.6		2: 2	162	16: 7	160	*	*	*	*	9: 8	43	21:20	107	*	*	*	*
9	136	152	162	164	154	134	107	77	51	35	32	43	66	95	124	148	163	166	159	144	127	113	108	113	2773	115.5		2:39	164	16:47	167	*	*	*	*	9:42	31	22: 1	108	*	*	*	*
10	126	144	159	167	163	147	121	89	58	34	23	26	45	73	105	136	158	170	168	157	139	122	110	109	2749	114.5		3:13	167	17:23	170	*	*	*	*	10:15	22	22:38	108	*	*	*	*
11	118	134	152	166	169	159	137	105	71	41	21	16	27	51	83	117	147	166	172	166	150	132	116	108	2724	113.5	F	3:47	169	17:58	172	*	*	*	*	10:49	16	23:13	108	*	*	*	*
12	111	124	143	160	171	169	152	124	89	54	27	14	15	32	61	95	129	155	170	170	160	142	124	112	2703	112.6		4:21	172	18:33	172	*	*	*	*	11:23	12	23:48	108	*	*	*	*
13	108	116	132	152	167	173	164	142	109	73	41	20	12	20	42	73	108	139	161	170	166	152	134	118	2692	112.2		4:55	173	19: 9	170	*	*	*	*	12: 0	12	*	*	*	*	*	*
14	109	110	122	140	159	171	171	156	129	96	62	34	18	15	28	54	86	119	147	164	168	160	145	128	2691	112.1		5:30	172	19:47	168	*	*	*	*	0:23	108	12:38	14	*	*	*	*
15	114	109	114	128	146	162	169	164	146	118	86	55	32	21	24	41	68	99	129	152	164	164	154	138	2697	112.4		6: 8	169	20:27	166	*	*	*	*	1: 2	109	13:18	20	*	*	*	*
16	122	111	109	116	131	148	160	164	156	137	110	81	55	37	30	37	55	82	111	137	156	164	160	148	2717	113.2		6:51	164	21: 9	164	*	*	*	*	1:44	108	14: 0	30	*	*	*	*
17	132	117	108	107	116	129	143	153	156	148	130	107	82	60	46	43	53	71	96	122	144	159	162	156	2740	114.2		7:44	156	21:50	163	*	*	*	*	2:33	106	14:45	43	*	*	*	*
18	142	126	111	102	102	110	121	134	144	147	142	128	109	88	71	61	60	70	87	109	131	150	161	161	2767	115.3		8:54	147	22:31	162	*	*	*	*	3:31	101	15:33	59	*	*	*	*
19	152	136	118	103	93	91	97	108	122	134	140	139	130	116	100	86	78	86	101	120	140	155	162	2785	116.0	L	10:21	141	23:12	163	*	*	*	*	4:42	91	16:30	77	*	*	*	*	
20	159	147	129	109	91	79	75	80	92	108	125	136	140	136	127	114	103	96	95	101	113	131	148	160	2794	116.4		11:59	140	23:54	164	*	*	*	*	5:59	75	17:41	94	*	*	*	*
21	164	158	143	122	99	77	62	55	60	75	97	118	135	145	146	140	130	120	111	108	112	123	139	154	2793	116.4		13:38	146	*	*	*	*	7: 5	55	19: 0	108	*	*	*	*		
22	164	166	158	139	115	87	61	42	34	42	61	87	114	137	151	156	153	144	133	122	117	120	130	145	2778	115.8		0:41	167	15: 4	156	*	*	*	*	8: 0	34	20:11	117	*	*	*	*
23	160	169	169	158	136	107	74	44	23	16	27	51	82	113	141	159	167	164	154	141	128	121	124	135	2763	115.1		1:32	170	16:13	167	*	*	*	*	8:52	16	21:13	121	*	*	*	*
24	150	164	173	172	159	133	99	62	29	8	4	18	45	80	116	146	167	174	171	158	142	128	122	125	2745	114.4		2:26	174	17: 8	174	*	*	*	*	9:43	3	22: 8	121	*	*	*	*
25	137	154	169	178	175	158	129	91	51	18	-2	-3	15	46	84	122	153	172	178	171	156	139	125	119	2735	114.0	N	3:19	178	17:55	178	*	*	*	*	10:33	-5	22:59	119	*	*	*	*
26	125	139	157	173	181	176	156	123	83	43	12	-5	-2	19	53	92	130	159	175	177	166	149	131	118	2730	113.8		4: 9	181	18:36	178	*	*	*	*	11:22	# -6	23:45	115	*	*	*	*
27	116	124	141	161	176	182	173	150	116	76	39	11	-1	6	30	66	105	140	164	175	171	158	139	122	2740	114.2		4:56	#182	19:13	175	*	*	*	*	12: 8	-1	*	*	*	*	*	*
28	112	112	124	144	163	177	179	167	141	107	71	38	16	9	21	48	84	120	149	167	171	162	146	128	2756	114.8		5:40	179	19:46	171	*	*	*	*	0:27	110	12:51	9	*	*	*	*
29	112	106	110	125	145	163	173	171	156	131	100	68	41	25	25	42	70	104	135	157	167	164	152	134	2776	115.7		6:22	174	20:16	168	*	*	*	*	1: 6	106	13:30	23	*	*	*	*
30	117	104	101	110	126	144	159	165	160	145	122	95	69	49	40	46	66	94	123	147	162	165	156	141	2806	116.9		7: 5	165	20:43	165	*	*	*	*	1:45	101	14: 6	40	*	*	*	*

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	82880	115.1	27日 4時 56分	182	1	26日 11時 22分	-6	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：木更津

緯度：35° 22' N

経度：139° 55' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 115.0(cm)

2025 年 7 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	123	107	98	99	109	124	139	150	154	148	134	115	93	74	61	59	69	89	114	138	156	163	160	148	2824	117.7		7:53	154	21:11	163	*	*	*	*	2:27	97	14:40	58	*	*	*	*
2	131	114	100	94	96	105	118	131	140	142	138	127	112	96	83	76	79	91	109	130	149	160	162	154	2837	118.2		8:52	142	21:40	162	*	*	*	*	3:14	94	15:15	76	*	*	*	*
3	140	123	107	95	90	91	98	109	120	129	132	131	124	115	104	96	93	97	108	123	140	154	160	158	2837	118.2	U	10:11	132	22:14	160	*	*	*	*	4:16	89	15:56	93	*	*	*	*
4	148	133	117	101	90	83	83	88	98	109	120	126	129	127	122	115	110	109	111	119	132	145	155	158	2828	117.8		12: 3	129	22:55	158	*	*	*	*	5:37	82	16:57	109	*	*	*	*
5	154	143	128	112	96	83	74	71	76	87	101	114	125	131	134	132	127	123	119	119	125	135	146	153	2808	117.0		14: 1	134	23:45	155	*	*	*	*	6:52	71	18:29	119	*	*	*	*
6	155	150	140	124	106	88	72	62	59	65	79	96	113	128	138	143	142	137	130	124	122	126	136	145	2780	115.8		15:20	143	*	*	*	*	7:48	58	19:50	122	*	*	*	*		
7	152	154	149	138	120	99	78	59	48	47	57	75	96	117	135	148	153	150	142	132	124	121	126	135	2755	114.8		0:46	154	16: 9	153	*	*	*	*	8:34	46	20:50	121	*	*	*	*
8	146	153	155	149	135	114	89	64	44	35	38	52	74	100	125	145	157	160	154	142	129	120	118	125	2723	113.5		1:48	155	16:46	160	*	*	*	*	9:16	34	21:39	118	*	*	*	*
9	136	148	157	159	150	132	105	76	49	30	24	32	51	78	108	136	156	165	163	152	136	122	114	116	2695	112.3		2:41	159	17:19	166	*	*	*	*	9:56	24	22:21	114	*	*	*	*
10	125	140	154	164	163	150	125	94	61	34	18	17	30	55	87	120	148	166	170	162	146	128	114	109	2680	111.7		3:27	165	17:50	170	*	*	*	*	10:35	16	23: 0	109	*	*	*	*
11	114	128	146	162	170	165	146	116	80	47	22	10	15	34	64	100	134	160	172	171	157	138	119	106	2676	111.5	F	4: 9	170	18:22	173	*	*	*	*	11:14	10	23:37	104	*	*	*	*
12	105	115	134	154	170	175	164	140	105	68	36	14	8	18	43	78	116	148	169	175	167	149	127	108	2686	111.9		4:49	175	18:53	175	*	*	*	*	11:53	8	*	*	*	*	*	*
13	99	103	118	140	162	175	175	160	131	94	58	29	13	12	29	59	96	132	160	175	174	159	137	115	2705	112.7		5:30	177	19:25	176	*	*	*	*	0:14	99	12:31	10	*	*	*	*
14	99	94	102	122	146	166	176	172	152	122	86	53	29	18	25	47	79	115	147	169	176	168	148	124	2735	114.0		6:13	176	19:56	176	*	*	*	*	0:51	94	13: 8	18	*	*	*	*
15	103	89	89	103	124	148	165	172	165	144	114	82	54	36	32	44	69	101	134	159	173	172	158	135	2765	115.2		7: 0	172	20:26	175	*	*	*	*	1:30	88	13:44	32	*	*	*	*
16	111	91	82	86	101	123	145	160	164	156	136	110	83	61	50	53	69	94	122	149	167	173	165	146	2797	116.5		7:52	164	20:55	173	*	*	*	*	2:12	81	14:19	49	*	*	*	*
17	122	98	81	75	81	97	117	137	151	155	147	131	110	89	75	70	77	93	116	140	159	170	169	156	2816	117.3		8:52	155	21:24	171	*	*	*	*	2:59	75	14:55	70	*	*	*	*
18	134	109	87	72	68	74	88	107	125	139	145	141	129	115	101	93	93	100	115	133	151	165	169	163	2816	117.3	L	10: 3	145	21:56	169	*	*	*	*	3:55	68	15:34	92	*	*	*	*
19	147	125	101	80	65	59	63	75	93	112	128	136	137	132	124	117	113	113	119	130	143	157	165	166	2800	116.7		11:36	138	22:35	167	*	*	*	*	5: 6	59	16:25	112	*	*	*	*
20	158	141	120	97	75	58	49	50	61	79	99	117	131	138	139	137	134	130	128	130	137	147	157	163	2775	115.6		13:51	139	23:28	164	*	*	*	*	6:26	48	18: 2	128	*	*	*	*
21	163	155	140	120	96	71	50	37	35	46	65	88	110	129	143	149	151	147	142	136	134	137	145	154	2743	114.3		15:43	151	*	*	*	*	7:38	35	19:53	134	*	*	*	*		
22	160	162	157	144	123	96	67	42	25	22	33	54	81	108	133	151	161	162	156	145	135	130	133	140	2720	113.3		0:50	162	16:37	162	*	*	*	*	8:42	21	21:12	130	*	*	*	*
23	150	160	165	163	150	126	95	62	32	14	12	25	49	80	113	142	161	170	167	156	141	128	122	125	2708	112.8		2:15	166	17:15	170	*	*	*	*	9:38	11	22:11	122	*	*	*	*
24	135	149	163	172	170	154	127	92	55	24	7	7	23	52	88	124	153	171	174	166	150	131	117	112	2716	113.2		3:21	172	17:47	175	*	*	*	*	10:30	5	22:57	112	*	*	*	*
25	118	132	151	169	178	174	155	123	85	47	18	4	8	30	64	102	139	164	176	173	158	138	117	104	2727	113.6	N	4:14	179	18:15	176	*	*	*	*	11:16	# 3	23:36	102	*	*	*	*
26	103	114	134	157	175	182	174	150	116	77	41	16	8	19	46	83	122	154	173	176	165	145	122	102	2754	114.8		4:59	#182	18:41	176	*	*	*	*	11:56	8	*	*	*	*	*	*
27	93	98	115	139	162	178	181	168	141	106	69	39	20	20	38	70	108	143	167	176	170	152	128	105	2786	116.1		5:40	#182	19: 4	176	*	*	*	*	0:12	93	12:32	18	*	*	*	*
28	89	86	96	118	144	166	177	174	157	129	96	65	41	31	39	64	98	132	160	174	173	158	135	111	2813	117.2		6:19	177	19:25	176	*	*	*	*	0:45	85	13: 4	31	*	*	*	*
29	90	80	83	99	123	147	164	170	163	144	117	89	65	50	49	65	92	124	153	171	175	164	144	119	2840	118.3		6:58	170	19:46	175	*	*	*	*	1:17	79	13:32	47	*	*	*	*
30	96	80	75	84	102	125	145	158	160	150	132	109	87	71	65	72	91	118	145	165	174	169	152	129	2854	118.9		7:39	160	20: 8	174	*	*	*	*	1:51	75	13:59	65	*	*	*	*
31	105	85	74	75	86	104	123	139	148	148	138	123	106	92	83	84	95	114	137	157	169	170	158	139	2852	118.8		8:27	149	20:32	171	*	*	*	*	2:28	73	14:25	82	*	*	*	*

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	85851	115.4	27日 5時 40分	182	2	25日 11時 16分	3	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：木更津

緯度：35° 22' N

経度：139° 55' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 115.0(cm)

2025 年 8 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	116	95	80	73	76	86	101	117	130	137	136	130	120	109	101	99	104	115	131	148	161	166	161	147	2839	118.3	U	9:25	137	21: 0	166	*	*	*	*	3:13	73	14:52	99	*	*	*	*
2	128	107	90	78	73	75	83	95	108	120	126	128	126	122	117	114	115	120	128	139	151	159	159	151	2812	117.2		10:51	128	21:33	160	*	*	*	*	4:13	73	15:22	114	*	*	*	*
3	137	121	104	89	78	72	71	75	85	98	110	119	124	128	129	128	127	127	129	134	141	148	153	151	2778	115.8		14: 7	129	22:15	153	*	*	*	*	5:40	70	16:33	127	*	*	*	*
4	144	132	118	103	88	75	66	62	65	75	89	103	116	127	135	139	139	137	134	132	133	137	143	146	2738	114.1		15:39	140	23:23	147	*	*	*	*	7: 4	62	19:15	132	*	*	*	*
5	146	141	132	120	103	86	69	56	51	54	66	82	101	119	134	145	150	148	141	134	128	128	132	138	2704	112.7		16:11	150	*	*	*	*	8: 6	51	20:37	127	*	*	*	*		
6	144	146	144	136	122	102	79	58	43	38	44	59	80	104	128	146	157	158	151	139	128	121	121	127	2675	111.5		1: 9	146	16:37	158	*	*	*	*	8:56	38	21:30	120	*	*	*	*
7	136	146	152	152	142	122	96	68	44	29	26	37	57	85	115	141	160	166	161	148	131	117	111	114	2656	110.7		2:26	153	17: 3	166	*	*	*	*	9:41	26	22:11	111	*	*	*	*
8	124	139	154	162	160	145	119	87	55	30	17	19	35	62	96	130	157	171	171	159	139	119	105	101	2656	110.7		3:19	163	17:29	173	*	*	*	*	10:22	16	22:48	101	*	*	*	*
9	109	126	147	165	173	166	145	113	76	42	18	9	17	41	75	114	148	172	179	170	150	125	103	91	2674	111.4	F	4: 5	173	17:56	179	*	*	*	*	11: 2	# 9	23:23	90	*	*	*	*
10	93	108	132	157	176	181	169	141	104	65	32	12	10	25	55	95	135	166	181	179	162	135	107	86	2706	112.8		4:48	181	18:22	182	*	*	*	*	11:39	# 9	23:57	79	*	*	*	*
11	79	88	110	139	167	183	183	166	134	96	58	29	15	20	43	78	119	155	178	184	172	147	116	88	2747	114.5		5:31	#186	18:48	184	*	*	*	*	12:15	14	*	*	*	*	*	*
12	71	70	86	115	146	172	185	180	159	126	89	55	33	27	40	68	105	142	171	184	179	158	127	95	2783	116.0		6:15	185	19:14	184	*	*	*	*	0:32	68	12:49	27	*	*	*	*
13	70	59	66	88	119	149	172	180	172	150	118	86	59	46	48	67	98	132	161	180	182	167	140	107	2816	117.3		7: 1	180	19:38	183	*	*	*	*	1: 8	59	13:21	44	*	*	*	*
14	77	57	52	65	89	120	147	166	171	161	140	113	88	71	66	75	97	125	153	173	181	173	152	122	2834	118.1		7:50	171	20: 2	181	*	*	*	*	1:47	52	13:51	65	*	*	*	*
15	91	65	50	50	65	89	116	139	154	158	149	132	113	97	88	90	103	124	146	165	176	175	161	137	2833	118.0		8:45	158	20:26	177	*	*	*	*	2:29	48	14:19	87	*	*	*	*
16	108	81	59	49	51	64	84	107	127	140	143	138	128	118	110	108	114	126	142	157	169	172	166	150	2811	117.1	L	9:53	143	20:53	172	*	*	*	*	3:21	48	14:46	108	*	*	*	*
17	127	102	79	61	51	51	60	75	94	112	125	131	133	130	128	126	127	132	140	149	158	164	164	156	2775	115.6		11:45	133	21:28	165	*	*	*	*	4:31	50	15: 7	126	*	*	*	*
18	143	124	104	84	66	53	48	52	63	80	97	113	125	133	138	141	141	141	141	143	147	152	155	155	2739	114.1		22:30	155	*	*	*	*	6: 6	48	*	*	*	*	*	*		
19	151	143	129	112	91	70	52	42	41	50	66	86	106	125	140	150	153	152	146	140	137	137	141	145	2705	112.7		16:10	153	*	*	*	*	7:34	40	20:23	136	*	*	*	*		
20	150	152	149	139	122	98	72	48	33	30	39	58	82	109	133	152	161	162	155	143	131	124	124	130	2696	112.3		1: 3	152	16:33	163	*	*	*	*	8:43	29	21:30	123	*	*	*	*
21	139	150	159	160	150	129	100	68	40	24	22	34	57	88	120	147	164	169	163	149	131	116	109	111	2699	112.5		2:36	161	16:55	170	*	*	*	*	9:37	21	22:12	109	*	*	*	*
22	123	139	157	169	170	156	130	96	61	32	18	20	37	67	102	137	162	174	171	156	135	113	98	95	2718	113.3		3:33	171	17:17	174	*	*	*	*	10:23	16	22:47	94	*	*	*	*
23	103	122	145	167	179	175	156	125	88	52	27	17	26	51	86	124	156	174	176	164	142	116	94	82	2747	114.5	N	4:18	179	17:38	178	*	*	*	*	11: 1	17	23:19	82	*	*	*	*
24	85	102	128	155	176	184	174	150	115	78	46	26	24	42	73	112	147	172	180	171	150	122	95	76	2783	116.0		4:57	184	17:58	180	*	*	*	*	11:35	23	23:49	71	*	*	*	*
25	71	82	107	137	165	181	182	167	139	104	70	44	33	41	66	102	138	167	181	177	158	130	100	75	2817	117.4		5:34	184	18:16	181	*	*	*	*	12: 6	33	*	*	*	*	*	*
26	63	66	86	115	146	170	181	175	155	126	94	66	49	48	65	95	130	161	179	180	165	139	108	80	2842	118.4		6:10	181	18:35	182	*	*	*	*	0:18	62	12:34	46	*	*	*	*
27	61	57	69	94	124	152	170	174	164	142	114	88	68	61	69	92	123	153	175	181	172	149	118	89	2859	119.1		6:46	174	18:54	181	*	*	*	*	0:47	56	12:59	61	*	*	*	*
28	66	54	58	75	102	130	153	164	163	150	130	107	88	78	79	94	118	145	168	178	175	157	130	100	2862	119.3		7:24	165	19:15	179	*	*	*	*	1:16	54	13:24	77	*	*	*	*
29	75	59	55	64	83	108	131	147	154	150	137	121	105	94	92	99	116	138	158	172	173	162	140	113	2846	118.6		8: 6	154	19:37	174	*	*	*	*	1:48	54	13:46	92	*	*	*	*
30	88	69	59	60	71	88	108	126	138	142	137	128	118	109	106	108	118	133	149	162	167	162	146	125	2817	117.4		8:55	142	20: 1	167	*	*	*	*	2:25	58	14: 6	106	*	*	*	*
31	102	83	69	64	66	75	88	103	117	127	130	128	125	121	119	119	123	131	141	151	158	157	149	134	2780	115.8	U	10: 6	130	20:29	158	*	*	*	*	3:12	63	14:21	118	*	*	*	*

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	85747	115.3	11日 5時 31分	186	1	10日 11時 39分	9	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：木更津

緯度：35° 22' N

経度：139° 55' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 115.0(cm)

2025 年 9 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	116	98	84	73	68	68	73	83	95	107	116	122	125	128	129	130	131	134	137	142	146	149	146	138	2738	114.1		21: 4	149	*	*	*	*	*	*	4:28	68	*	*	*	*	*	*
2	127	114	101	88	77	69	65	66	73	84	97	109	120	129	136	140	141	139	137	135	136	138	140	139	2700	112.5		15:40	141	22:12	140	*	*	*	*	6:18	65	19:14	135	*	*	*	*
3	135	128	119	107	92	77	65	56	55	62	74	91	108	125	140	149	151	147	140	132	127	126	129	133	2668	111.2		15:51	151	*	*	*	*	7:39	55	20:42	126	*	*	*	*		
4	137	139	136	127	113	93	72	54	43	42	51	69	91	116	138	154	161	158	147	133	121	114	115	122	2646	110.3		0:57	139	16:10	161	*	*	*	*	8:36	42	21:23	113	*	*	*	*
5	132	143	149	148	137	116	90	63	41	30	32	46	70	100	130	155	168	168	157	138	119	104	99	105	2640	110.0		2:22	150	16:31	170	*	*	*	*	9:22	29	21:56	99	*	*	*	*
6	119	138	155	164	160	143	115	83	52	29	20	27	49	81	117	150	171	178	168	148	122	99	85	86	2659	110.8		3:15	164	16:53	178	*	*	*	*	10: 3	20	22:28	84	*	*	*	*
7	99	123	149	169	177	169	145	111	74	42	21	18	32	62	100	139	169	183	179	159	130	99	76	67	2692	112.2		4: 0	177	17:16	184	*	*	*	*	10:41	# 17	23: 0	67	*	*	*	*
8	76	99	130	161	183	187	173	143	105	67	37	22	26	48	84	125	161	183	187	171	141	106	74	54	2743	114.3	F	4:44	188	17:40	188	*	*	*	*	11:18	21	23:33	51	*	*	*	*
9	53	71	103	140	172	191	190	171	138	99	63	39	31	44	73	112	150	179	190	181	154	118	80	50	2792	116.3		5:28	#193	18: 3	190	*	*	*	*	11:52	31	*	*	*	*	*	*
10	38	45	72	110	148	178	192	186	164	131	95	65	49	51	71	103	140	171	188	187	167	133	93	57	2834	118.1		6:12	192	18:26	190	*	*	*	*	0: 8	37	12:25	48	*	*	*	*
11	34	29	45	77	116	152	176	185	176	153	124	95	74	67	77	101	132	162	183	188	176	148	110	73	2853	118.9		6:59	185	18:49	188	*	*	*	*	0:43	28	12:55	67	*	*	*	*
12	42	26	29	50	82	118	148	168	172	162	143	120	100	89	90	105	129	154	175	184	180	160	129	94	2849	118.7		7:48	173	19:12	185	*	*	*	*	1:22	25	13:24	88	*	*	*	*
13	61	38	28	35	56	85	114	139	153	156	148	134	120	110	107	113	129	148	166	177	178	166	144	116	2821	117.5		8:44	156	19:35	179	*	*	*	*	2: 5	28	13:50	107	*	*	*	*
14	86	60	43	37	43	60	83	106	125	137	140	138	132	126	123	125	132	144	156	166	169	165	153	133	2782	115.9	L	9:59	140	20: 0	169	*	*	*	*	2:58	37	14:11	123	*	*	*	*
15	111	88	68	54	47	50	60	76	93	109	122	129	133	135	136	137	139	142	148	153	156	156	152	143	2737	114.0		20:31	157	*	*	*	*	4:13	47	*	*	*	*	*	*		
16	130	115	99	81	66	55	52	55	66	81	97	112	126	137	144	147	147	145	142	140	140	141	142	142	2702	112.6		15:28	147	22:28	142	*	*	*	*	6: 0	52	19:30	140	*	*	*	*
17	140	136	127	112	94	75	58	48	48	57	72	91	112	132	146	155	156	150	141	132	125	124	126	132	2689	112.0		15:39	156	*	*	*	*	7:32	47	20:54	124	*	*	*	*		
18	139	146	147	140	124	102	77	55	42	41	51	70	95	121	144	159	163	158	145	129	115	107	107	115	2692	112.2		1:42	147	15:57	163	*	*	*	*	8:36	40	21:28	106	*	*	*	*
19	128	144	156	160	151	131	104	74	49	36	38	53	77	108	137	159	169	166	152	132	110	94	89	95	2712	113.0		2:48	160	16:15	169	*	*	*	*	9:24	35	21:57	89	*	*	*	*
20	111	133	154	169	170	156	131	99	67	44	34	42	63	94	128	156	172	173	160	138	111	87	74	75	2741	114.2		3:34	171	16:33	175	*	*	*	*	10: 3	34	22:26	73	*	*	*	*
21	90	115	143	167	179	174	155	125	91	60	41	39	54	83	118	150	172	179	168	146	116	87	66	60	2778	115.8		4:14	179	16:52	179	*	*	*	*	10:37	38	22:54	59	*	*	*	*
22	70	94	125	156	177	183	172	148	115	82	56	45	52	75	108	143	170	181	176	155	124	91	64	50	2812	117.2	N	4:51	183	17:10	182	*	*	*	*	11: 8	45	23:21	49	*	*	*	*
23	52	72	104	138	167	183	182	165	137	105	76	58	56	71	100	135	164	181	181	163	134	99	68	47	2838	118.3		5:26	184	17:28	183	*	*	*	*	11:37	55	23:48	41	*	*	*	*
24	41	54	81	117	150	174	182	174	153	125	97	75	66	73	96	127	157	178	183	171	144	110	76	50	2854	118.9		6: 1	182	17:47	184	*	*	*	*	12: 5	66	*	*	*	*	*	*
25	37	41	62	94	129	157	174	175	163	141	116	93	80	80	95	120	149	172	182	176	154	122	88	59	2859	119.1		6:36	176	18: 7	182	*	*	*	*	0:16	37	12:31	78	*	*	*	*
26	40	37	49	74	106	136	158	168	164	149	129	110	95	91	98	116	140	163	177	176	161	134	101	72	2844	118.5		7:12	168	18:28	178	*	*	*	*	0:44	36	12:55	90	*	*	*	*
27	50	40	44	60	86	114	138	153	157	151	137	122	109	102	104	116	134	153	168	172	163	143	115	87	2818	117.4		7:52	157	18:50	172	*	*	*	*	1:13	40	13:17	102	*	*	*	*
28	64	49	46	54	71	93	115	133	143	145	139	129	120	114	113	119	131	145	158	164	161	147	126	102	2781	115.9		8:38	145	19:13	164	*	*	*	*	1:47	46	13:38	113	*	*	*	*
29	80	64	55	55	64	78	95	111	125	132	134	131	127	124	123	125	131	139	148	154	155	148	133	115	2746	114.4		9:46	134	19:37	155	*	*	*	*	2:29	54	13:57	123	*	*	*	*
30	96	81	69	63	63	68	78	90	103	115	123	128	131	132	133	133	134	137	140	143	144	143	136	125	2708	112.8	U	20: 5	145	*	*	*	*	3:33	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	82728	114.9	9日 5時 28分	193	1	7日 10時 41分	17	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：木更津

緯度：35° 22' N

経度：139° 55' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 115.0(cm)

2025 年 10 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮													
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	112	99	87	77	69	65	66	71	81	94	108	120	130	138	142	143	141	138	134	132	132	133	130	2675	111.5		14:44	143	*	*	*	*	*	*	5:22	65	*	*	*	*	*	*			
2	125	118	109	96	83	71	62	58	62	72	88	106	123	139	149	153	150	142	133	124	119	119	122	128	2651	110.5		15: 2	153	*	*	*	*	*	*	7: 2	58	20:32	118	*	*	*	*	*	
3	132	134	130	120	105	86	68	54	48	53	67	87	112	135	153	162	161	151	135	118	106	101	105	116	2639	110.0		0:53	134	15:22	163	*	*	*	*	*	8: 5	48	21: 1	101	*	*	*	*	*
4	130	142	148	145	132	110	85	61	45	40	48	68	95	126	152	168	171	161	141	117	96	84	84	96	2645	110.2		2:12	149	15:43	172	*	*	*	*	*	8:53	40	21:30	82	*	*	*	*	*
5	116	139	157	165	159	140	112	82	55	39	37	52	78	112	145	169	179	172	151	122	92	69	61	69	2672	111.3		3: 5	165	16: 5	179	*	*	*	*	*	9:35	36	22: 0	61	*	*	*	*	*
6	91	122	152	174	180	169	145	112	78	51	38	43	64	97	134	165	183	182	164	132	95	62	43	42	2718	113.3		3:52	180	16:28	185	*	*	*	*	*	10:14	38	22:32	40	*	*	*	*	*
7	61	93	132	166	187	190	174	145	109	76	53	46	58	86	122	157	182	189	176	146	106	66	35	22	2777	115.7	F	4:38	191	16:51	189	*	*	*	*	*	10:51	46	23: 6	21	*	*	*	*	*
8	30	59	100	142	177	194	192	173	142	107	77	61	62	81	112	148	177	191	186	162	123	79	39	14	2828	117.8		5:23	#196	17:15	192	*	*	*	*	*	11:26	59	23:42	8	*	*	*	*	*
9	10	28	64	108	150	180	193	187	166	136	106	84	75	84	107	139	169	188	191	175	142	100	56	22	2860	119.2		6:10	193	17:40	192	*	*	*	*	*	12: 0	75	*	*	*	*	*	*	*
10	4	8	33	71	114	152	176	184	176	156	131	108	94	94	108	132	160	181	190	183	159	122	81	43	2860	119.2		6:58	184	18: 5	190	*	*	*	*	*	0:20	# 3	12:32	92	*	*	*	*	*
11	16	6	16	42	79	116	147	166	171	162	146	128	114	108	113	129	151	171	183	183	169	142	107	72	2837	118.2		7:50	171	18:30	184	*	*	*	*	*	1: 1	6	13: 4	108	*	*	*	*	*
12	41	22	17	28	52	83	113	137	151	155	150	140	130	123	122	129	144	159	171	175	169	153	129	100	2793	116.4		8:51	155	18:57	175	*	*	*	*	*	1:48	16	13:35	121	*	*	*	*	*
13	73	50	35	32	42	60	83	106	125	137	142	142	138	134	132	133	139	148	156	161	161	154	141	123	2747	114.5		10:23	142	19:25	162	*	*	*	*	*	2:44	32	14:13	132	*	*	*	*	*
14	103	83	65	52	48	52	63	80	97	114	127	135	140	142	141	140	139	140	142	144	145	144	141	134	2711	113.0	L	13: 9	142	20: 1	145	*	*	*	*	*	4: 1	48	15:57	139	*	*	*	*	*
15	124	112	97	81	67	59	57	63	75	91	108	124	137	145	149	147	143	137	131	128	127	128	130	133	2693	112.2		14:12	149	*	*	*	*	*	*	5:41	57	19:56	127	*	*	*	*	*	
16	135	133	125	112	95	77	64	58	62	73	90	109	129	145	154	155	149	139	126	115	108	108	113	123	2697	112.4		0: 3	135	14:39	155	*	*	*	*	*	7: 8	58	20:33	108	*	*	*	*	*
17	134	142	145	138	123	102	81	65	57	61	75	96	119	141	156	162	157	144	126	108	94	88	93	105	2712	113.0		1:45	145	15: 1	162	*	*	*	*	*	8: 9	57	21: 2	88	*	*	*	*	*
18	123	141	154	156	147	128	104	80	63	58	65	84	109	135	156	167	165	152	131	107	85	72	72	84	2738	114.1		2:43	157	15:21	168	*	*	*	*	*	8:54	58	21:30	71	*	*	*	*	*
19	105	130	153	166	165	151	129	102	77	62	62	75	99	127	153	170	172	161	139	111	83	62	55	63	2772	115.5		3:27	167	15:41	173	*	*	*	*	*	9:33	60	21:58	55	*	*	*	*	*
20	84	113	143	165	175	169	151	124	96	74	65	71	90	118	147	169	177	170	149	118	86	58	43	44	2799	116.6		4: 7	175	16: 2	177	*	*	*	*	*	10: 7	64	22:25	42	*	*	*	*	*
21	62	92	126	156	176	179	168	145	117	91	74	72	85	110	139	165	179	177	158	129	94	61	38	32	2825	117.7	N	4:44	180	16:22	180	*	*	*	*	*	10:40	71	22:53	31	*	*	*	*	*
22	43	70	105	140	168	181	178	162	137	110	89	78	84	103	131	158	177	181	167	140	105	69	41	26	2843	118.5		5:20	182	16:43	181	*	*	*	*	*	11:10	78	23:20	25	*	*	*	*	*
23	29	49	82	120	152	174	180	172	152	127	104	89	87	99	123	150	172	181	174	151	118	81	49	28	2843	118.5		5:55	180	17: 5	181	*	*	*	*	*	11:39	86	23:48	22	*	*	*	*	*
24	23	35	62	97	132	160	174	174	161	141	119	102	94	100	117	141	164	177	177	160	131	95	62	36	2834	118.1		6:29	176	17:27	179	*	*	*	*	*	12: 7	94	*	*	*	*	*	*	*
25	24	28	47	76	110	140	161	168	163	149	131	114	104	103	114	133	154	170	175	165	142	110	77	50	2808	117.0		7: 5	168	17:50	175	*	*	*	*	*	0:17	24	12:33	102	*	*	*	*	*
26	33	29	39	61	89	119	142	156	159	152	139	125	114	110	115	127	145	161	169	166	150	124	94	67	2785	116.0		7:44	159	18:14	170	*	*	*	*	*	0:47	28	12:59	110	*	*	*	*	*
27	46	36	38	51	73	98	121	139	149	149	142	132	123	118	118	125	138	151	160	161	153	134	110	84	2749	114.5		8:30	150	18:39	162	*	*	*	*	*	1:21	36	13:27	117	*	*	*	*	*
28	64	50	45	49	62	80	101	119	133	141	141	138	132	127	125	127	133	141	149	153	150	139	122	102	2723	113.5		9:35	142	19: 7	153	*	*	*	*	*	2: 2	45	14: 7	125	*	*	*	*	*
29	83	67	57	54	58	68	82	99	115	128	136	139	139	137	134	132	132	134	137	140	141	138	129	117	2696	112.3		11:30	139	19:44	141	*	*	*	*	*	2:59	54	15:30	131	*	*	*	*	*
30	103	89	76	66	61	62	69	80	95	111	125	136	143	146	144	139	134	129	126	126	127	129	129	126	2671	111.3	U	13: 5	146	21:38	129	*	*	*	*	*	4:21	61	18:47	126	*	*	*	*	*
31	120	111	99	86	74	66	63	66	76	92	111	129	143	152	154	149	139	128	117	110	109	112	119	127	2652	110.5		13:46	154	*	*	*	*	*	*	6: 1	63	19:48	109	*	*	*	*	*	

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	85253	114.6	8日5時23分	196	1	10日0時20分	3	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：木更津

緯度：35° 22' N

経度：139° 55' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 115.0(cm)

2025 年 11 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	131	131	125	113	97	81	68	61	64	75	94	116	138	154	162	159	148	131	112	96	88	90	100	115	2649	110.4		0:28	132	14:15	162	*	*	*	*	7:16	61	20:21	88	*	*	*	*
2	131	143	147	140	126	106	85	68	60	64	79	102	128	152	167	169	159	138	113	87	69	64	72	92	2661	110.9		1:52	147	14:41	170	*	*	*	*	8:12	60	20:53	64	*	*	*	*
3	117	142	159	163	155	136	112	87	69	62	70	89	117	145	167	177	171	150	120	86	57	41	42	60	2694	112.3		2:51	163	15: 7	177	*	*	*	*	8:59	62	21:27	39	*	*	*	*
4	90	124	155	174	177	166	144	116	90	72	69	82	106	136	163	180	181	165	134	95	57	28	16	26	2746	114.4		3:43	178	15:34	183	*	*	*	*	9:42	68	22: 2	16	*	*	*	*
5	54	93	134	167	185	186	172	147	118	93	79	81	99	126	155	179	188	179	152	113	69	29	4	0	2802	116.8	F	4:33	188	16: 2	188	*	*	*	*	10:22	78	22:40	-1	*	*	*	*
6	19	55	99	142	175	191	189	172	146	118	97	89	97	118	146	173	189	189	171	136	91	46	9	-9	2848	118.7		5:22	#192	16:31	#192	*	*	*	*	11: 1	89	23:20	#-11	*	*	*	*
7	-5	20	61	106	148	177	189	184	166	142	119	103	101	114	137	163	184	192	184	158	118	73	31	1	2866	119.4		6:12	189	17: 1	#192	*	*	*	*	11:39	100	*	*	*	*	*	*
8	-11	-1	28	69	112	148	173	181	175	158	138	120	111	114	129	152	173	187	188	173	143	104	63	27	2854	118.9		7: 2	181	17:33	189	*	*	*	*	0: 3	#-11	12:16	111	*	*	*	*
9	3	-3	10	40	77	114	145	164	170	164	150	135	123	119	125	141	159	175	182	177	159	130	95	61	2815	117.3		7:56	170	18: 6	182	*	*	*	*	0:48	-3	12:55	119	*	*	*	*
10	32	15	12	26	52	84	115	139	154	158	154	144	134	127	126	133	145	159	168	170	162	145	121	93	2768	115.3		8:55	158	18:42	170	*	*	*	*	1:38	11	13:39	125	*	*	*	*
11	67	44	31	31	43	64	89	113	133	145	150	148	142	135	130	129	134	142	150	155	154	148	135	118	2730	113.8		10: 7	150	19:24	155	*	*	*	*	2:33	29	14:36	129	*	*	*	*
12	98	78	60	50	49	57	73	93	113	129	141	146	146	142	136	131	128	129	132	135	138	139	136	130	2709	112.9	L	11:30	147	20:42	139	*	*	*	*	3:36	48	16:13	128	*	*	*	*
13	120	107	91	77	66	63	69	81	97	114	130	142	148	148	143	136	127	120	116	116	118	122	127	130	2708	112.8		12:34	149	23:42	131	*	*	*	*	4:52	63	18:45	115	*	*	*	*
14	131	127	118	104	90	79	74	77	87	102	119	135	147	153	151	143	132	118	106	99	97	101	110	121	2721	113.4		13:16	153	*	*	*	*	6:11	74	19:47	97	*	*	*	*		
15	131	137	137	129	115	100	88	81	83	93	110	128	144	155	158	152	139	122	103	87	79	79	89	104	2743	114.3		1:25	138	13:48	158	*	*	*	*	7:18	80	20:25	78	*	*	*	*
16	122	138	147	147	138	123	106	92	85	88	101	120	139	155	163	161	149	129	106	83	66	60	67	84	2769	115.4		2:29	148	14:17	164	*	*	*	*	8:11	85	20:57	60	*	*	*	*
17	106	130	148	158	156	144	127	108	93	88	95	111	132	152	165	168	159	139	113	84	60	46	47	61	2790	116.3		3:19	158	14:44	168	*	*	*	*	8:55	88	21:28	45	*	*	*	*
18	86	115	141	160	167	161	146	126	107	94	93	104	123	145	163	172	167	150	123	92	61	40	32	41	2809	117.0		4: 2	167	15:11	172	*	*	*	*	9:35	92	21:58	32	*	*	*	*
19	64	94	127	154	170	172	162	144	122	104	95	99	114	136	158	172	174	161	136	103	68	40	24	25	2818	117.4		4:41	173	15:38	175	*	*	*	*	10:12	95	22:27	23	*	*	*	*
20	43	72	107	140	164	175	173	159	138	117	102	99	108	127	150	168	176	170	148	117	80	47	25	17	2822	117.6	N	5:18	176	16: 4	176	*	*	*	*	10:46	98	22:57	17	*	*	*	*
21	26	51	85	121	151	171	176	168	151	130	112	102	105	119	140	161	175	175	160	131	96	60	32	16	2814	117.3		5:52	176	16:31	177	*	*	*	*	11:18	102	23:27	15	*	*	*	*
22	17	34	64	99	133	159	172	171	159	141	122	109	105	113	131	152	169	176	168	145	113	77	45	23	2797	116.5		6:26	173	16:58	176	*	*	*	*	11:48	105	23:58	16	*	*	*	*
23	16	24	46	78	112	142	162	169	163	149	132	117	109	111	123	142	161	172	171	156	129	95	62	36	2777	115.7		7: 1	169	17:26	174	*	*	*	*	12:17	108	*	*	*	*	*	*
24	22	21	35	60	91	122	147	160	162	154	140	126	115	112	119	133	150	164	169	162	142	113	81	53	2753	114.7		7:39	163	17:55	169	*	*	*	*	0:31	20	12:49	112	*	*	*	*
25	34	26	31	48	73	102	128	148	157	156	147	135	124	117	117	126	139	153	162	161	149	128	101	74	2736	114.0		8:22	158	18:27	163	*	*	*	*	1: 7	26	13:26	116	*	*	*	*
26	52	38	34	42	60	84	109	131	147	153	151	143	133	124	120	122	130	140	149	154	150	138	118	95	2717	113.2		9:13	153	19: 5	154	*	*	*	*	1:48	34	14:14	120	*	*	*	*
27	73	56	46	45	54	71	91	113	133	146	152	150	143	134	126	121	122	127	134	140	142	139	130	114	2702	112.6		10:12	152	20: 2	142	*	*	*	*	2:35	44	15:22	121	*	*	*	*
28	97	79	65	57	57	64	79	97	117	135	148	153	151	144	134	124	117	114	116	121	126	131	132	128	2686	111.9	U	11:13	153	21:41	132	*	*	*	*	3:32	56	17: 4	114	*	*	*	*
29	118	105	90	78	69	68	73	85	102	122	139	152	156	153	144	130	116	105	99	98	103	113	123	130	2671	111.3		12: 6	156	23:46	132	*	*	*	*	4:43	68	18:37	98	*	*	*	*
30	132	128	118	104	92	82	78	81	92	109	129	146	158	161	154	140	121	102	85	76	76	85	102	119	2670	111.3		12:48	161	*	*	*	*	6: 6	78	19:31	75	*	*	*	*		

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	82645	114.8	7日 17時 1分	192	3	8日 0時 3分	-11	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：木更津

緯度：35° 22' N

経度：139° 55' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 115.0(cm)

2025 年 12 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	134	142	141	133	120	105	93	86	88	99	118	138	156	165	165	153	132	106	80	60	50	53	70	94	2681	111.7		1:25	143	13:27	167	*	*	*	*	7:19	86	20:14	49	*	*	*	*
2	120	142	154	156	148	134	117	102	94	96	109	129	149	166	173	167	148	120	86	55	32	25	35	59	2716	113.2		2:39	157	14: 3	173	*	*	*	*	8:18	93	20:55	25	*	*	*	*
3	92	125	151	167	169	160	144	125	108	100	105	120	141	162	176	179	166	140	104	64	30	8	5	22	2763	115.1		3:41	170	14:41	179	*	*	*	*	9: 9	100	21:38	4	*	*	*	*
4	54	93	131	160	177	178	168	149	129	112	106	114	131	153	173	184	182	162	129	87	44	9	-9	-6	2810	117.1		4:37	179	15:20	185	*	*	*	*	9:57	106	22:22	-11	*	*	*	*
5	17	54	97	137	167	182	182	170	150	129	115	112	122	142	164	182	189	181	156	117	72	29	-3	-17	2846	118.6	F	5:29	184	16: 0	189	*	*	*	*	10:42	112	23: 7	#-17	*	*	*	*
6	-9	19	59	103	142	170	183	180	166	146	127	116	117	130	151	172	187	190	176	146	106	61	21	-6	2853	118.9		6:18	183	16:40	#190	*	*	*	*	11:26	115	23:54	-15	*	*	*	*
7	-15	-2	28	68	110	146	170	179	173	159	140	124	117	121	136	157	176	187	185	167	136	96	56	21	2835	118.1		7: 5	179	17:22	188	*	*	*	*	12: 9	116	*	*	*	*	*	*
8	-1	-5	11	41	80	118	148	167	172	164	150	133	121	117	124	140	159	174	181	175	156	126	90	56	2797	116.5		7:50	172	18: 3	181	*	*	*	*	0:41	-6	12:53	117	*	*	*	*
9	27	11	12	29	59	93	125	150	163	164	155	141	127	118	116	125	140	156	167	169	161	143	117	88	2756	114.8		8:34	165	18:46	170	*	*	*	*	1:28	9	13:38	116	*	*	*	*
10	60	39	28	33	51	77	107	132	151	159	156	147	135	122	115	115	123	135	147	154	155	148	133	113	2735	114.0		9:16	159	19:35	156	*	*	*	*	2:13	28	14:28	114	*	*	*	*
11	90	69	54	48	55	72	95	119	139	152	155	151	142	129	118	112	112	117	126	134	139	140	136	126	2730	113.8		9:57	155	20:42	141	*	*	*	*	2:58	48	15:30	111	*	*	*	*
12	112	96	81	71	69	76	90	109	129	144	153	154	148	138	125	114	107	104	106	112	119	125	129	129	2740	114.2	L	10:39	154	22:32	129	*	*	*	*	3:45	68	17: 0	104	*	*	*	*
13	125	116	106	95	88	87	92	105	120	136	148	154	153	146	135	121	108	98	92	91	96	104	114	122	2752	114.7		11:22	155	*	*	*	*	4:41	86	18:37	91	*	*	*	*		
14	128	128	125	117	109	103	100	104	114	128	142	152	156	154	145	131	115	99	85	76	75	82	94	108	2770	115.4		0:41	129	12: 9	156	*	*	*	*	5:55	100	19:37	75	*	*	*	*
15	122	132	137	135	129	121	113	109	111	120	134	146	155	158	154	142	125	105	85	68	59	61	72	89	2782	115.9		2:15	137	12:56	158	*	*	*	*	7:12	109	20:21	58	*	*	*	*
16	109	127	141	147	146	139	129	118	113	115	125	138	151	159	160	153	137	116	91	67	50	44	50	67	2792	116.3		3:20	147	13:41	161	*	*	*	*	8:14	112	20:59	44	*	*	*	*
17	90	115	137	152	157	154	144	131	119	113	117	128	143	156	163	162	150	129	102	73	49	34	33	45	2796	116.5		4: 7	157	14:23	164	*	*	*	*	9: 6	113	21:34	31	*	*	*	*
18	68	97	125	148	162	165	157	143	128	116	112	119	133	149	162	167	161	144	117	85	54	31	22	27	2792	116.3		4:45	165	15: 1	167	*	*	*	*	9:49	112	22: 8	22	*	*	*	*
19	47	75	107	137	159	169	167	155	138	122	112	112	123	139	156	168	169	157	133	101	66	37	19	16	2784	116.0		5:19	169	15:37	170	*	*	*	*	10:27	111	22:42	15	*	*	*	*
20	28	53	86	120	149	167	171	164	148	130	115	109	115	129	148	165	173	169	150	119	83	49	23	11	2774	115.6	N	5:51	172	16:10	173	*	*	*	*	11: 2	109	23:15	11	*	*	*	*
21	15	34	65	100	134	159	171	169	157	139	121	110	109	119	137	157	172	175	163	138	103	66	35	15	2763	115.1		6:23	172	16:43	176	*	*	*	*	11:34	108	23:49	10	*	*	*	*
22	10	21	45	79	115	146	165	171	164	148	129	114	107	111	126	146	165	175	172	154	123	87	53	26	2752	114.7		6:54	171	17:17	176	*	*	*	*	12: 7	107	*	*	*	*	*	*
23	13	14	31	60	95	129	155	168	168	156	139	121	109	107	116	133	153	168	173	164	141	109	75	45	2742	114.3		7:28	170	17:52	173	*	*	*	*	0:24	11	12:42	106	*	*	*	*
24	24	17	25	46	77	111	141	161	168	163	149	131	115	106	108	120	138	155	167	166	153	129	98	68	2736	114.0		8: 3	168	18:30	168	*	*	*	*	0:59	17	13:21	106	*	*	*	*
25	43	28	27	40	64	95	125	150	164	166	157	141	124	110	104	109	122	138	152	160	157	142	119	92	2729	113.7		8:39	167	19:15	160	*	*	*	*	1:35	26	14: 4	104	*	*	*	*
26	67	48	39	43	58	83	110	136	156	165	162	150	134	117	105	101	106	118	132	143	149	146	134	114	2716	113.2		9:16	165	20:12	150	*	*	*	*	2:12	38	14:54	101	*	*	*	*
27	92	72	59	55	62	78	100	124	145	160	164	158	144	126	110	98	94	98	108	120	131	139	138	130	2705	112.7		9:53	164	21:28	140	*	*	*	*	2:52	55	15:57	94	*	*	*	*
28	115	99	84	75	74	81	96	115	135	152	162	162	153	137	119	101	88	82	84	92	105	118	129	134	2692	112.2	U	10:32	164	23: 5	134	*	*	*	*	3:38	73	17:17	82	*	*	*	*
29	131	122	111	101	94	94	99	110	126	143	157	164	161	150	132	111	91	75	65	64	73	88	107	123	2692	112.2		11:14	164	*	*	*	*	4:38	93	18:35	63	*	*	*	*		
30	133	136	133	127	119	113	110	112	121	134	149	161	165	161	148	128	103	79	58	44	43	53	73	97	2700	112.5		0:59	136	12: 3	165	*	*	*	*	6: 6	110	19:38	42	*	*	*	*
31	119	136	145	147	144	137	129	123	122	129	141	154	164	167	162	147	123	94	64	38	23	22	37	62	2729	113.7		2:49	147	12:57	167	*	*	*	*	7:36	122	20:32	21	*	*	*	*

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	85460	114.9	6日 16時 40分	190	1	5日 23時 7分	-17	1