

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：千葉

緯度：35° 34' N

経度：140° 3' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 120.0(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	-4	15	49	90	131	163	180	181	168	148	126	110	105	115	136	162	183	191	183	156	118	74	35	5	2820	117.5		6:32	183	17: 1	191	*	*	*	*	11:50	105	*	*	*	*	*	*
2	-7	0	25	64	107	145	172	181	175	158	135	114	101	102	117	142	168	187	190	175	144	104	63	27	2789	116.2		7: 5	181	17:41	191	*	*	*	*	0:10	-8	12:28	100	*	*	*	*
3	3	-3	11	42	83	124	157	175	178	167	147	123	104	95	101	120	146	170	184	182	163	131	93	56	2752	114.7		7:40	179	18:23	185	*	*	*	*	0:48	-3	13: 7	95	*	*	*	*
4	26	9	10	30	64	102	138	164	176	172	156	134	111	95	90	100	120	145	165	174	169	150	120	87	2707	112.8		8:15	176	19:10	174	*	*	*	*	1:25	7	13:49	90	*	*	*	*
5	55	33	24	31	54	87	121	150	168	173	164	145	122	101	87	86	97	116	137	153	160	155	139	114	2672	111.3		8:49	173	20: 6	160	*	*	*	*	2: 2	24	14:36	85	*	*	*	*
6	87	63	48	46	57	80	108	136	158	169	168	154	134	111	92	80	80	89	105	123	138	146	143	131	2646	110.3		9:22	170	21:16	146	*	*	*	*	2:40	45	15:34	79	*	*	*	*
7	113	94	78	70	72	84	103	126	147	163	168	161	146	125	103	85	74	71	76	89	106	122	133	135	2644	110.2	U	9:56	168	22:45	135	*	*	*	*	3:20	69	16:50	70	*	*	*	*
8	129	119	108	99	95	97	106	121	138	154	164	165	156	140	120	99	79	65	57	60	71	89	108	123	2662	110.9		10:34	166	*	*	*	*	4:10	95	18:16	57	*	*	*	*		
9	131	133	131	126	121	117	117	122	132	145	157	163	162	153	138	119	96	73	53	41	42	54	75	98	2699	112.5		0:51	133	11:22	164	*	*	*	*	5:36	116	19:27	40	*	*	*	*
10	118	133	142	146	145	140	133	129	130	136	147	156	162	162	155	141	120	93	64	39	25	26	40	64	2746	114.4		3:14	146	12:30	163	*	*	*	*	7:23	128	20:27	24	*	*	*	*
11	92	119	140	155	162	160	151	141	132	131	136	145	156	164	167	161	146	120	87	53	25	11	13	31	2798	116.6		4:15	162	13:55	167	*	*	*	*	8:46	130	21:21	10	*	*	*	*
12	60	93	125	152	168	173	167	154	140	129	126	132	143	157	169	174	169	149	117	79	41	12	0	6	2835	118.1		4:54	173	15: 2	174	*	*	*	*	9:49	126	22:10	0	*	*	*	*
13	28	62	101	137	164	178	178	166	149	132	121	119	128	144	162	177	183	173	147	109	67	29	3	-6	2851	118.8		5:28	180	15:53	183	*	*	*	*	10:39	119	22:56	-6	*	*	*	*
14	5	34	73	115	151	175	182	175	158	138	120	110	112	126	148	170	185	187	171	139	98	55	19	-3	2843	118.5	F	5:58	182	16:36	188	*	*	*	*	11:20	110	23:37	-7	*	*	*	*
15	-5	13	47	90	132	164	180	179	165	145	123	107	101	109	129	155	178	189	184	162	126	84	44	13	2814	117.3		6:26	181	17:13	190	*	*	*	*	11:55	101	*	*	*	*	*	*
16	-2	3	29	69	112	150	173	179	170	151	128	107	94	95	110	135	162	181	186	174	147	110	71	36	2770	115.4		6:52	179	17:49	187	*	*	*	*	0:14	-3	12:28	93	*	*	*	*
17	12	6	21	54	95	134	163	176	173	157	135	111	93	86	94	115	141	165	178	177	159	130	95	61	2731	113.8		7:16	177	18:24	180	*	*	*	*	0:47	6	12:59	86	*	*	*	*
18	33	19	23	46	82	120	152	171	174	162	142	118	96	83	83	97	119	144	162	169	162	142	114	84	2697	112.4		7:40	175	19: 0	169	*	*	*	*	1:17	18	13:31	82	*	*	*	*
19	56	38	34	47	74	109	141	164	173	166	149	126	103	86	79	84	100	121	141	153	155	146	127	103	2675	111.5		8: 4	173	19:40	156	*	*	*	*	1:44	33	14: 4	79	*	*	*	*
20	79	60	51	56	74	101	131	155	169	168	156	135	112	92	80	78	86	100	117	132	141	141	132	116	2662	110.9		8:29	170	20:29	142	*	*	*	*	2:10	51	14:43	78	*	*	*	*
21	98	82	72	71	80	99	122	145	162	167	160	143	122	102	87	79	78	85	96	109	121	128	128	122	2658	110.8		8:56	167	21:32	129	*	*	*	*	2:36	70	15:33	77	*	*	*	*
22	112	101	92	89	92	102	118	136	152	162	161	150	133	114	97	85	78	76	79	87	98	109	117	120	2660	110.8	L	9:26	163	23: 7	120	*	*	*	*	3: 2	89	16:54	76	*	*	*	*
23	119	115	111	109	108	111	118	129	142	153	158	154	142	127	111	97	84	74	68	69	75	86	99	110	2669	111.2		10: 2	158	*	*	*	*	3:38	108	18:30	68	*	*	*	*		
24	118	122	125	126	126	124	124	126	134	143	150	153	148	139	126	112	96	80	66	56	55	62	76	92	2679	111.6		3: 5	126	10:50	153	*	*	*	*	5:44	123	19:39	54	*	*	*	*
25	108	122	133	140	142	139	133	129	128	133	140	147	150	148	142	130	114	94	71	52	41	40	50	68	2694	112.3		3:53	142	12: 8	150	*	*	*	*	7:36	128	20:32	39	*	*	*	*
26	90	112	133	148	155	154	146	135	127	124	129	137	147	153	155	150	136	113	86	57	35	24	26	41	2713	113.0		4:22	156	13:46	155	*	*	*	*	8:49	124	21:19	23	*	*	*	*
27	65	94	123	148	163	167	160	145	130	120	118	124	137	151	162	166	159	138	108	73	40	17	9	16	2733	113.9		4:49	167	14:52	166	*	*	*	*	9:43	117	22: 3	9	*	*	*	*
28	37	69	105	139	164	175	172	157	138	120	110	110	122	141	161	175	178	164	136	97	57	23	2	-3	2749	114.5		5:16	176	15:40	179	*	*	*	*	10:26	108	22:45	-3	*	*	*	*
29	11	40	80	121	156	177	181	170	149	125	106	98	104	123	149	174	188	185	164	128	84	42	9	-9	2755	114.8	N	5:43	182	16:22	189	*	*	*	*	11: 5	98	23:24	#-11	*	*	*	*
30	-7	15	53	98	141	172	185	180	161	134	108	91	87	101	128	159	185	196	186	158	116	71	30	0	2748	114.5		6:11	185	17: 3	#196	*	*	*	*	11:42	86	*	*	*	*	*	*
31	-11	0	30	74	121	160	182	185	171	146	116	90	76	80	101	134	168	191	195	180	147	104	61	24	2725	113.5		6:39	186	17:44	#196	*	*	*	*	0: 1	#-11	12:18	75	*	*	*	*

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	84596	113.7	31日 17時 44分	196	2	31日 0時 1分	-11	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：千葉

緯度：35° 34' N

経度：140° 3' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 120.0(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		
1	0	-2	18	55	101	143	174	186	179	157	127	96	72	64	76	104	139	171	189	188	168	134	94	55	2688	112.0		7:7	186	18:27	191	*	*	*	*	0:37	#-4	12:54	64	*	*	*	*
2	25	12	19	46	86	127	162	181	182	166	138	106	77	58	58	76	107	140	166	179	174	153	122	88	2648	110.3		7:33	184	19:14	179	*	*	*	*	1:10	11	13:32	56	*	*	*	*
3	57	37	34	49	79	116	149	173	181	172	149	119	88	63	51	56	77	105	134	155	164	158	140	114	2620	109.2		7:58	181	20:5	164	*	*	*	*	1:41	33	14:12	51	*	*	*	*
4	89	68	58	63	83	110	140	163	176	174	158	132	103	75	56	49	56	75	99	122	140	147	142	129	2607	108.6		8:23	177	21:6	147	*	*	*	*	2:10	58	14:59	49	*	*	*	*
5	112	96	86	85	94	112	134	154	168	172	163	144	119	94	71	56	51	56	69	88	107	122	130	130	2613	108.9	U	8:48	172	22:27	131	*	*	*	*	2:37	84	16:1	51	*	*	*	*
6	124	117	111	109	112	120	133	147	159	165	163	152	135	114	93	75	60	52	51	59	74	91	106	117	2639	110.0		9:15	166	*	*	*	*	2:57	109	17:32	50	*	*	*	*		
7	123	127	128	130	131	132	136	142	149	155	157	154	145	133	117	100	81	63	49	43	47	59	76	94	2671	111.3		9:52	157	*	*	*	*	19:6	43	*	*	*	*				
8	111	125	136	144	147	146	143	141	141	143	146	148	148	145	139	127	110	87	62	43	32	34	46	66	2710	112.9		4:15	147	11:27	148	*	*	*	*	7:30	140	20:21	32	*	*	*	*
9	89	112	134	150	159	159	153	143	135	131	132	136	143	149	153	151	139	116	87	57	33	20	23	38	2742	114.3		4:31	160	14:13	153	*	*	*	*	9:19	131	21:21	20	*	*	*	*
10	62	92	123	148	165	169	162	149	134	122	117	120	130	144	158	166	163	146	117	81	46	21	10	16	2761	115.0		4:52	169	15:17	167	*	*	*	*	10:8	117	22:9	10	*	*	*	*
11	37	69	105	139	164	174	171	156	137	118	105	103	112	130	152	171	178	170	146	110	70	34	11	4	2766	115.3		5:13	175	16:1	178	*	*	*	*	10:42	103	22:50	4	*	*	*	*
12	17	46	85	125	158	176	177	164	143	119	99	89	94	111	138	164	183	185	169	137	97	56	23	5	2760	115.0	F	5:34	178	16:38	186	*	*	*	*	11:13	89	23:25	3	*	*	*	*
13	6	28	66	109	147	173	180	171	150	123	98	81	78	91	118	149	176	189	183	159	122	82	43	16	2738	114.1		5:54	180	17:12	189	*	*	*	*	11:41	77	23:56	6	*	*	*	*
14	6	19	51	93	135	166	181	176	157	130	101	78	67	73	96	129	161	183	187	173	143	106	67	35	2713	113.0		6:14	181	17:44	188	*	*	*	*	12:9	67	*	*	*	*		
15	17	19	42	80	123	158	178	179	164	138	107	80	62	61	77	106	140	167	181	177	157	126	90	57	2686	111.9		6:34	181	18:17	182	*	*	*	*	0:24	15	12:36	59	*	*	*	*
16	34	27	41	72	112	149	173	181	170	146	116	86	63	54	62	85	117	147	167	173	163	140	110	80	2668	111.2		6:53	181	18:51	173	*	*	*	*	0:50	27	13:3	54	*	*	*	*
17	55	43	47	70	103	139	166	179	174	154	125	95	69	54	54	69	95	123	147	160	160	146	124	99	2650	110.4		7:13	179	19:28	162	*	*	*	*	1:14	42	13:31	52	*	*	*	*
18	76	61	60	74	99	130	157	173	174	160	135	105	78	59	53	59	77	101	124	142	149	145	132	113	2636	109.8		7:34	176	20:9	149	*	*	*	*	1:36	59	14:0	53	*	*	*	*
19	95	81	76	83	100	123	147	165	171	163	143	117	90	70	58	57	66	83	102	119	132	136	132	121	2630	109.6		7:56	171	20:58	136	*	*	*	*	1:57	76	14:34	56	*	*	*	*
20	109	99	94	96	105	121	139	155	164	162	149	128	104	83	69	62	63	70	82	96	110	120	124	122	2626	109.4		8:20	164	22:10	124	*	*	*	*	2:15	94	15:23	62	*	*	*	*
21	118	113	111	111	115	123	134	145	154	156	150	136	118	100	85	74	67	65	68	75	86	98	108	115	2625	109.4	L	8:48	157	*	*	*	*	2:21	110	16:56	65	*	*	*	*		
22	119	122	124	126	128	130	132	137	143	147	147	141	130	117	104	91	79	69	61	59	63	73	86	99	2627	109.5		9:26	148	*	*	*	*	18:50	59	*	*	*	*	*	*		
23	112	124	133	140	142	140	136	133	133	136	138	139	137	132	124	113	98	81	63	50	45	48	60	77	2634	109.8		3:57	142	10:51	140	*	*	*	*	7:28	133	20:7	45	*	*	*	*
24	97	117	136	149	155	152	143	133	126	123	126	132	138	143	144	138	123	102	76	52	34	28	33	49	2649	110.4		4:9	155	13:38	144	*	*	*	*	8:57	123	21:3	28	*	*	*	*
25	74	103	131	153	165	165	154	138	122	112	110	117	130	145	157	160	151	130	100	66	37	17	12	23	2672	111.3		4:28	166	14:49	160	*	*	*	*	9:42	110	21:50	12	*	*	*	*
26	47	81	117	150	170	176	166	147	124	105	94	97	112	135	158	174	176	161	131	92	53	21	3	3	2693	112.2		4:50	176	15:37	177	*	*	*	*	10:18	94	22:31	1	*	*	*	*
27	21	55	98	139	169	183	178	159	131	103	83	76	87	113	145	174	190	187	163	126	82	41	10	-4	2709	112.9		5:13	183	16:20	191	*	*	*	*	10:52	76	23:9	#-4	*	*	*	*
28	4	33	75	122	161	184	187	171	142	108	78	60	62	83	119	158	188	200	189	159	117	73	33	7	2713	113.0	N	5:37	188	17:1	#200	*	*	*	*	11:26	58	23:44	0	*	*	*	*

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	74894	111.4	28日 17時 1分	200	1	27日 23時 9分	-4	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：千葉

緯度：35° 34' N

経度：140° 3' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 120.0(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	1	19	56	103	148	179	191	181	154	118	81	53	42	53	86	128	168	195	200	184	150	108	66	32	2696	112.3		6: 1	191	17:44	201	*	*	*	*	12: 0	42	*	*	*	*	*	*
2	14	19	46	88	133	170	189	187	166	131	92	55	32	31	53	91	135	172	193	192	172	139	101	65	2666	111.1		6:24	191	18:28	195	*	*	*	*	0:18	13	12:34	28	*	*	*	*
3	40	33	48	81	121	158	183	189	175	145	107	67	36	21	29	58	97	138	168	182	177	157	128	97	2635	109.8		6:47	189	19:14	182	*	*	*	*	0:49	33	13:10	21	*	*	*	*
4	71	57	61	82	115	148	174	186	179	157	123	85	50	27	21	35	64	100	133	157	165	159	143	121	2613	108.9		7: 9	186	20: 4	165	*	*	*	*	1:18	56	13:48	21	*	*	*	*
5	99	84	81	92	115	141	165	179	179	164	137	104	72	45	29	29	44	69	98	123	140	146	142	131	2608	108.7		7:30	180	21: 3	146	*	*	*	*	1:44	81	14:31	27	*	*	*	*
6	119	108	103	107	120	138	156	169	173	165	147	122	95	70	50	40	40	51	69	90	109	122	129	129	2621	109.2		7:50	173	22:34	130	*	*	*	*	2: 4	103	15:28	39	*	*	*	*
7	126	123	122	123	129	138	149	158	162	159	150	134	115	96	78	63	53	49	53	64	78	93	107	116	2638	109.9	U	8: 9	162	*	*	*	*	2: 3	122	17: 0	49	*	*	*	*		
8	124	129	134	137	140	142	144	147	149	148	144	138	129	119	107	93	78	63	53	50	55	66	81	97	2667	111.1		8:21	149	*	*	*	*	18:52	50	*	*	*	*	*	*		
9	113	127	139	147	150	148	143	138	134	133	132	133	134	134	131	123	108	87	66	50	42	44	56	74	2686	111.9		4: 0	150	12:42	134	*	*	*	*	9:53	132	20:15	41	*	*	*	*
10	96	118	139	153	158	155	146	134	123	116	116	120	129	139	147	147	137	116	89	62	41	32	36	51	2700	112.5		4: 7	158	14:32	148	*	*	*	*	9:39	115	21:12	32	*	*	*	*
11	76	105	133	154	165	163	152	134	116	103	98	102	116	134	152	163	161	144	116	83	52	31	24	33	2710	112.9		4:22	166	15:21	164	*	*	*	*	10: 1	98	21:55	24	*	*	*	*
12	56	89	123	152	169	171	159	139	115	94	82	83	97	120	147	168	176	167	142	108	72	41	23	23	2716	113.2		4:38	172	15:59	176	*	*	*	*	10:27	81	22:31	21	*	*	*	*
13	41	72	110	145	169	176	167	146	119	92	72	66	76	101	133	163	181	182	164	133	96	59	32	21	2716	113.2		4:56	176	16:33	184	*	*	*	*	10:53	66	23: 3	21	*	*	*	*
14	31	58	97	136	166	180	175	155	126	94	68	53	57	79	113	149	176	188	180	155	120	82	49	29	2716	113.2	F	5:13	180	17: 5	188	*	*	*	*	11:18	53	23:31	26	*	*	*	*
15	29	49	85	126	160	180	180	163	134	100	69	47	43	58	90	128	163	184	186	170	141	105	71	45	2706	112.8		5:31	183	17:37	187	*	*	*	*	11:44	42	23:58	35	*	*	*	*
16	35	47	76	115	152	177	183	171	143	109	74	47	35	42	68	105	143	171	183	177	156	125	93	64	2691	112.1		5:49	184	18:10	184	*	*	*	*	12: 9	34	*	*	*	*	*	*
17	48	51	72	107	143	171	183	176	153	119	83	52	33	32	50	82	119	152	172	176	164	141	112	85	2676	111.5		6: 7	183	18:43	177	*	*	*	*	0:23	47	12:34	30	*	*	*	*
18	66	61	74	101	134	163	180	179	160	130	94	62	38	30	39	63	97	130	155	166	164	149	127	103	2665	111.0		6:26	181	19:18	167	*	*	*	*	0:47	60	12:59	30	*	*	*	*
19	84	75	80	99	126	154	173	177	165	140	107	74	48	34	35	51	77	107	133	150	156	150	135	117	2647	110.3		6:46	178	19:56	156	*	*	*	*	1: 9	75	13:26	33	*	*	*	*
20	101	90	90	102	122	145	163	172	166	147	119	89	63	45	40	46	64	87	110	129	141	143	136	126	2636	109.8		7: 7	172	20:42	143	*	*	*	*	1:31	89	13:56	39	*	*	*	*
21	114	105	103	108	121	137	153	163	162	151	130	104	79	61	50	49	57	71	89	106	120	129	131	128	2621	109.2		7:29	164	21:50	131	*	*	*	*	1:50	103	14:36	49	*	*	*	*
22	123	118	116	118	124	133	143	152	155	149	136	118	97	80	67	60	58	62	71	83	96	108	117	123	2607	108.6	L	7:53	155	*	*	*	*	2: 4	116	15:45	58	*	*	*	*		
23	126	128	129	130	131	133	137	140	143	143	137	128	115	101	89	77	68	62	60	63	72	84	97	111	2604	108.5		8:24	143	*	*	*	*	17:54	60	*	*	*	*	*	*		
24	123	133	140	143	142	138	134	131	130	131	131	128	122	114	102	87	72	59	51	50	58	73	92	2615	109.0		3:14	143	10:14	131	*	*	*	*	7:54	130	19:33	49	*	*	*	*	
25	112	132	147	154	154	147	135	124	116	114	118	125	133	138	138	130	115	93	70	50	37	36	47	67	2632	109.7		3:28	155	13:30	139	*	*	*	*	8:51	114	20:36	35	*	*	*	*
26	95	123	147	163	166	158	142	122	105	96	97	108	125	143	156	158	146	123	94	63	38	25	26	43	2662	110.9		3:47	167	14:39	158	*	*	*	*	9:23	95	21:24	24	*	*	*	*
27	72	108	141	166	176	171	152	126	99	80	73	82	105	133	160	176	175	157	127	90	55	29	18	26	2697	112.4		4: 8	176	15:28	178	*	*	*	*	9:55	73	22: 6	18	*	*	*	*
28	51	88	129	163	182	182	164	135	101	70	52	53	73	108	146	178	192	187	162	126	86	49	25	20	2722	113.4		4:30	184	16:13	193	*	*	*	*	10:28	50	22:44	19	*	*	*	*
29	37	71	113	154	182	190	177	148	109	70	40	28	40	72	117	160	191	202	190	161	122	82	48	30	2734	113.9	N	4:53	190	16:57	202	*	*	*	*	11: 1	28	23:20	29	*	*	*	*
30	34	59	99	141	176	193	187	162	124	80	40	14	12	35	78	127	170	197	202	186	155	117	81	54	2723	113.5		5:16	193	17:42	#203	*	*	*	*	11:35	10	23:55	45	*	*	*	*
31	45	58	90	129	166	190	193	175	140	97	52	16	-1	7	40	87	135	173	194	193	175	146	114	84	2698	112.4		5:39	194	18:28	196	*	*	*	*	12:11	# -1	*	*	*	*	*	*

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	82724	111.2	30日 17時 42分	203	1	31日 12時 11分	-1	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：千葉

緯度：35° 34' N

経度：140° 3' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 120.0(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	67	68	88	121	156	182	193	184	156	117	72	32	4	-3	14	50	95	138	169	182	179	162	138	112	2676	111.5		6:2	193	19:16	183	*	*	*	*	0:27	65	12:48	-4	*	*	*	*
2	93	85	95	118	147	172	187	186	167	135	96	56	23	5	6	27	61	100	134	157	166	162	149	131	2658	110.8		6:25	189	20:9	166	*	*	*	*	0:57	85	13:27	3	*	*	*	*
3	115	105	106	119	140	162	177	181	171	148	118	84	52	28	17	22	41	69	99	125	142	148	146	139	2654	110.6		6:47	181	21:13	149	*	*	*	*	1:25	104	14:12	17	*	*	*	*
4	130	122	120	125	137	151	164	170	166	153	132	107	82	59	42	35	39	53	73	94	113	127	134	136	2664	111.0		7:9	170	23:5	136	*	*	*	*	1:51	120	15:9	35	*	*	*	*
5	135	133	132	133	137	143	150	155	155	149	138	123	107	90	74	60	52	51	58	71	86	102	115	126	2675	111.5	U	7:28	155	*	*	*	*	*	*	2:12	132	16:36	51	*	*	*	*
6	133	138	140	141	140	139	139	139	138	137	134	129	123	115	104	91	76	64	57	58	66	79	95	111	2686	111.9		2:42	141	*	*	*	*	*	*	18:24	57	*	*	*	*	*	*
7	126	138	146	149	146	139	132	125	120	119	121	125	129	132	129	120	105	86	68	57	54	61	75	95	2697	112.4		2:57	149	13:4	132	*	*	*	*	8:54	119	19:46	54	*	*	*	*
8	116	135	149	155	153	144	130	115	105	100	103	112	125	138	145	144	132	112	88	66	52	50	60	79	2708	112.8		3:15	156	14:22	146	*	*	*	*	9:8	100	20:41	49	*	*	*	*
9	104	129	149	161	161	151	133	112	94	83	82	93	112	133	151	160	155	138	112	84	60	47	49	65	2718	113.3		3:32	163	15:9	160	*	*	*	*	9:32	81	21:23	46	*	*	*	*
10	90	120	147	164	169	160	140	115	89	70	64	72	92	120	148	166	171	160	136	106	76	54	46	55	2730	113.8		3:50	169	15:48	171	*	*	*	*	9:57	64	21:59	46	*	*	*	*
11	78	109	141	165	175	169	150	121	91	64	49	51	70	101	135	163	178	176	158	130	98	69	52	51	2744	114.3		4:8	175	16:23	180	*	*	*	*	10:23	48	22:31	49	*	*	*	*
12	69	99	133	162	178	177	159	130	96	64	41	35	49	78	116	152	177	185	175	151	120	89	65	55	2755	114.8		4:26	179	16:56	185	*	*	*	*	10:49	35	23:1	55	*	*	*	*
13	64	90	123	156	177	182	169	141	105	69	40	25	31	55	93	133	166	184	184	168	141	110	82	65	2753	114.7	F	4:45	182	17:30	186	*	*	*	*	11:15	25	23:30	63	*	*	*	*
14	65	84	114	148	174	184	176	152	117	78	45	23	19	36	70	110	148	175	184	177	157	130	102	80	2748	114.5		5:4	184	18:3	184	*	*	*	*	11:40	18	23:57	72	*	*	*	*
15	73	82	107	139	167	183	181	161	129	91	54	27	15	23	50	87	126	158	176	178	166	144	119	97	2733	113.9		5:24	184	18:37	179	*	*	*	*	12:6	15	*	*	*	*	*	*
16	84	86	103	130	158	177	182	169	141	105	68	37	19	18	36	66	103	137	161	171	168	153	133	112	2717	113.2		5:45	182	19:13	172	*	*	*	*	0:23	82	12:33	17	*	*	*	*
17	97	93	102	123	148	169	178	172	151	119	84	52	30	22	29	51	82	114	141	157	162	155	141	125	2697	112.4		6:8	178	19:52	162	*	*	*	*	0:49	92	13:1	22	*	*	*	*
18	110	103	106	119	139	158	170	171	157	132	101	70	46	32	31	43	65	92	118	138	149	151	144	134	2679	111.6		6:31	172	20:40	151	*	*	*	*	1:14	102	13:34	30	*	*	*	*
19	123	114	113	119	132	147	160	164	158	141	116	90	66	48	40	43	55	73	95	115	130	139	141	138	2660	110.8		6:57	164	21:51	142	*	*	*	*	1:43	112	14:15	40	*	*	*	*
20	132	126	123	124	129	138	147	153	152	144	128	108	88	70	57	51	52	61	74	91	108	122	132	138	2648	110.3		7:26	154	23:52	139	*	*	*	*	2:21	122	15:18	51	*	*	*	*
21	139	137	134	132	131	132	135	139	141	140	134	123	110	95	80	68	60	57	61	70	84	100	117	131	2650	110.4	L	8:13	141	*	*	*	*	*	*	4:0	131	16:59	57	*	*	*	*
22	141	146	146	143	136	130	125	123	124	127	130	131	128	120	108	94	79	66	57	56	63	77	97	118	2665	111.0		1:34	147	10:47	131	*	*	*	*	7:10	123	18:41	55	*	*	*	*
23	137	150	156	155	146	133	119	108	103	106	114	126	136	140	137	125	108	87	68	54	50	57	75	100	2690	112.1		2:15	157	13:6	140	*	*	*	*	8:9	103	19:52	50	*	*	*	*
24	127	149	163	166	158	140	119	97	83	80	89	107	129	148	158	156	142	119	92	68	51	47	58	82	2728	113.7		2:44	167	14:19	159	*	*	*	*	8:46	79	20:46	47	*	*	*	*
25	112	143	165	176	171	152	125	94	69	55	57	76	106	139	165	177	173	154	126	95	68	51	51	67	2767	115.3		3:11	176	15:15	177	*	*	*	*	9:21	53	21:32	49	*	*	*	*
26	97	131	162	180	182	167	137	101	64	37	28	40	71	112	152	180	192	184	161	130	97	70	57	62	2794	116.4		3:36	184	16:5	192	*	*	*	*	9:56	28	22:14	56	*	*	*	*
27	85	118	153	180	190	181	154	115	72	33	9	8	31	73	121	164	192	200	189	163	131	99	76	68	2805	116.9		4:3	190	16:54	200	*	*	*	*	10:33	6	22:53	68	*	*	*	*
28	80	108	142	173	192	192	172	135	90	44	8	-9	-1	32	80	130	172	196	200	186	161	130	102	85	2800	116.7	N	4:30	195	17:42	#201	*	*	*	*	11:10	-10	23:31	83	*	*	*	*
29	85	102	132	164	188	196	185	156	113	66	23	-7	-16	2	40	89	137	173	192	193	178	155	129	107	2782	115.9		4:57	196	18:31	195	*	*	*	*	11:49	#-16	*	*	*	*	*	*
30	97	103	124	153	178	193	192	172	137	94	50	12	-10	-10	13	52	98	139	169	182	181	167	148	128	2762	115.1		5:25	195	19:22	183	*	*	*	*	0:8	97	12:30	-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	81443	113.1	28日17時42分	201	1	29日11時49分	-16	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：千葉

緯度：35° 34' N

経度：140° 3' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 120.0(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		
1	113	110	121	142	166	184	189	180	156	121	81	43	13	-1	5	29	65	103	137	160	169	167	156	142	2751	114.6		5:54	189	20:16	170	*	*	*	*	0:43	110	13:13	-2	*	*	*	*
2	128	120	122	135	152	169	179	178	164	140	109	76	46	24	16	23	45	75	106	132	149	156	155	148	2747	114.5		6:24	180	21:19	157	*	*	*	*	1:19	120	14:1	16	*	*	*	*
3	138	130	127	131	141	153	163	167	162	149	128	104	79	56	40	35	42	59	82	105	126	140	147	147	2751	114.6		6:57	167	22:37	148	*	*	*	*	2:0	127	14:57	35	*	*	*	*
4	144	138	133	131	133	139	145	150	150	146	136	123	106	88	71	58	52	56	68	85	104	122	135	143	2756	114.8	U	7:37	151	*	*	*	*	*	*	3:1	131	16:7	52	*	*	*	*
5	146	144	140	135	130	128	128	130	132	134	134	131	124	114	100	86	73	65	65	73	87	105	122	136	2762	115.1		0:6	146	9:25	134	*	*	*	*	5:22	128	17:30	64	*	*	*	*
6	145	149	147	141	133	124	116	112	112	115	121	128	132	131	125	113	98	83	73	70	77	90	109	127	2771	115.5		1:11	149	12:24	132	*	*	*	*	7:32	111	18:47	70	*	*	*	*
7	142	152	154	150	139	125	110	98	92	94	103	116	129	139	142	136	123	106	88	76	73	80	96	117	2780	115.8		1:51	154	13:51	142	*	*	*	*	8:16	92	19:47	72	*	*	*	*
8	137	153	160	159	148	131	111	91	77	73	81	97	118	137	150	153	146	130	109	89	77	76	87	106	2796	116.5		2:20	161	14:47	154	*	*	*	*	8:49	73	20:36	75	*	*	*	*
9	130	150	164	167	159	141	116	90	68	57	59	75	100	127	150	163	164	152	132	108	88	78	81	97	2816	117.3		2:46	167	15:32	165	*	*	*	*	9:19	56	21:17	77	*	*	*	*
10	120	145	164	172	168	152	125	95	66	46	41	53	78	110	141	164	174	170	154	130	106	87	81	90	2832	118.0		3:11	173	16:12	174	*	*	*	*	9:48	41	21:55	81	*	*	*	*
11	111	137	161	175	176	163	137	104	70	43	29	33	55	88	125	156	176	181	171	151	126	102	88	88	2846	118.6		3:34	177	16:49	181	*	*	*	*	10:17	28	22:29	86	*	*	*	*
12	103	128	154	174	181	173	150	116	80	46	24	19	34	64	103	140	169	184	182	168	144	119	99	91	2845	118.5		3:58	181	17:25	185	*	*	*	*	10:45	19	23:2	91	*	*	*	*
13	99	119	146	169	183	180	162	131	93	56	27	14	19	43	79	119	154	177	185	178	160	136	113	99	2841	118.4	F	4:23	184	17:59	185	*	*	*	*	11:13	13	23:33	97	*	*	*	*
14	98	112	136	161	180	184	173	146	109	71	37	16	12	27	57	96	134	163	180	181	169	149	127	109	2827	117.8		4:48	185	18:35	182	*	*	*	*	11:43	11	*	*	*	*	*	*
15	102	108	127	151	172	184	179	159	127	89	53	26	13	18	40	73	110	144	167	176	172	159	140	121	2810	117.1		5:14	184	19:11	176	*	*	*	*	0:3	102	12:14	13	*	*	*	*
16	109	108	120	140	162	177	180	168	142	108	73	42	22	18	29	54	87	121	148	165	169	163	149	133	2787	116.1		5:43	181	19:52	169	*	*	*	*	0:34	107	12:47	17	*	*	*	*
17	119	112	116	130	149	167	175	171	154	126	94	63	39	26	27	42	67	97	126	148	160	162	155	143	2768	115.3		6:13	176	20:41	162	*	*	*	*	1:8	112	13:25	25	*	*	*	*
18	130	120	117	124	137	153	164	167	159	141	115	86	61	42	34	38	54	77	103	127	145	155	157	151	2757	114.9		6:47	168	21:39	157	*	*	*	*	1:47	117	14:9	34	*	*	*	*
19	141	130	123	122	128	138	149	156	156	148	131	109	86	65	51	45	49	63	83	105	126	143	153	155	2755	114.8		7:32	157	22:45	155	*	*	*	*	2:39	121	15:4	45	*	*	*	*
20	150	141	132	124	122	124	130	138	143	145	140	129	112	93	75	62	56	59	69	86	106	127	145	155	2763	115.1	L	8:47	145	23:48	157	*	*	*	*	4:1	122	16:14	56	*	*	*	*
21	157	153	143	131	121	114	112	115	122	131	137	139	133	121	106	89	75	67	66	73	89	110	132	150	2786	116.1		10:44	139	*	*	*	*	5:54	112	17:37	65	*	*	*	*		
22	160	162	155	142	126	110	97	91	94	105	121	135	144	144	136	122	105	88	76	72	79	94	117	140	2815	117.3		0:40	162	12:32	145	*	*	*	*	7:10	91	18:55	72	*	*	*	*
23	159	168	167	155	136	113	90	73	66	73	91	115	139	154	159	153	139	119	100	85	79	86	104	128	2851	118.8		1:23	169	13:56	159	*	*	*	*	8:0	66	19:59	79	*	*	*	*
24	152	169	176	170	151	124	93	64	45	41	55	82	115	146	167	175	169	153	131	109	93	88	96	116	2880	120.0		2:1	176	15:4	175	*	*	*	*	8:43	40	20:53	88	*	*	*	*
25	142	165	180	182	169	142	107	69	37	19	21	43	79	119	155	179	188	181	163	140	116	100	97	109	2902	120.9		2:37	183	16:2	188	*	*	*	*	9:24	17	21:42	97	*	*	*	*
26	131	157	178	189	184	163	129	87	45	13	-1	8	38	81	126	164	188	196	187	168	144	121	107	108	2911	121.3		3:13	189	16:56	196	*	*	*	*	10:7	-1	22:29	106	*	*	*	*
27	122	146	171	189	194	182	154	113	67	25	-4	-11	5	40	86	133	170	192	197	187	167	144	124	114	2907	121.1	N	3:49	194	17:47	#198	*	*	*	*	10:50	-12	23:13	113	*	*	*	*
28	118	135	159	182	195	194	175	141	98	52	13	-10	-12	10	48	95	139	173	191	192	181	162	141	125	2897	120.7		4:26	197	18:35	194	*	*	*	*	11:34	#-14	23:55	119	*	*	*	*
29	119	127	146	168	188	196	189	165	128	86	44	10	-7	-3	21	60	104	144	172	185	184	172	154	136	2888	120.3		5:4	196	19:23	186	*	*	*	*	12:19	-8	*	*	*	*	*	*
30	124	123	133	153	173	187	190	178	153	117	78	42	15	3	12	38	74	113	146	168	177	173	161	146	2877	119.9		5:42	191	20:10	177	*	*	*	*	0:37	122	13:5	3	*	*	*	*
31	131	123	125	137	155	172	181	180	165	141	109	76	46	25	19	30	56	88	121	147	164	168	163	152	2874	119.8		6:23	182	20:56	168	*	*	*	*	1:19	122	13:51	19	*	*	*	*

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	87349	117.4				27日 17時 47分	198	1	28日 11時 34分	-14	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：千葉

緯度：35° 34' N

経度：140° 3' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 120.0(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	138	127	122	126	137	152	164	169	166	152	131	105	78	54	40	38	50	73	101	128	148	160	162	156	2877	119.9		7: 7	170	21:41	162	*	*	*	*	2: 5	122	14:38	37	*	*	*	*
2	145	133	123	119	123	132	143	152	155	152	142	125	105	84	66	56	56	68	88	112	134	150	158	158	2879	120.0		8: 4	155	22:25	159	*	*	*	*	2:59	119	15:27	55	*	*	*	*
3	150	140	128	119	115	117	122	130	137	141	141	135	124	109	93	79	72	73	84	101	121	140	153	158	2882	120.1	U	9:27	142	23: 9	158	*	*	*	*	4:14	115	16:22	71	*	*	*	*
4	156	148	136	124	114	107	105	108	115	124	131	135	134	127	117	104	93	86	87	96	111	130	146	157	2891	120.5		11:16	135	23:53	160	*	*	*	*	5:53	105	17:26	85	*	*	*	*
5	160	156	146	133	119	105	95	90	93	102	114	127	135	138	135	127	116	105	97	97	105	120	137	153	2905	121.0		12:59	138	*	*	*	*	7: 8	90	18:34	96	*	*	*	*		
6	161	162	156	144	127	109	91	78	73	79	93	111	128	141	147	146	138	126	114	105	104	112	128	145	2918	121.6		0:37	163	14:21	148	*	*	*	*	7:57	73	19:36	103	*	*	*	*
7	159	166	165	155	139	118	94	73	60	59	70	90	114	135	151	159	157	148	133	119	109	109	119	136	2937	122.4		1:20	166	15:21	159	*	*	*	*	8:36	58	20:30	108	*	*	*	*
8	153	166	170	166	152	130	103	75	54	44	49	67	93	122	146	164	170	166	153	136	120	111	114	127	2951	123.0		2: 1	170	16: 7	170	*	*	*	*	9:11	44	21:17	111	*	*	*	*
9	145	161	172	174	165	144	116	84	55	36	33	45	70	102	133	159	175	179	170	153	134	119	113	119	2956	123.2		2:39	175	16:46	179	*	*	*	*	9:44	32	21:59	113	*	*	*	*
10	135	154	170	179	176	160	132	98	64	37	24	27	47	78	114	147	171	183	182	169	149	129	117	115	2957	123.2		3:15	179	17:22	184	*	*	*	*	10:18	23	22:38	114	*	*	*	*
11	125	144	164	179	183	174	150	116	79	46	23	17	28	54	90	127	159	180	186	179	162	142	124	115	2946	122.8	F	3:50	184	17:56	186	*	*	*	*	10:52	17	23:14	114	*	*	*	*
12	118	133	154	174	186	184	167	137	99	62	32	15	16	34	66	104	140	169	184	184	172	153	133	119	2935	122.3		4:24	187	18:31	186	*	*	*	*	11:27	13	23:50	114	*	*	*	*
13	114	123	141	164	182	189	180	156	121	83	48	23	13	21	45	79	118	151	174	183	178	164	144	126	2920	121.7		4:58	189	19: 7	183	*	*	*	*	12: 4	13	*	*	*	*	*	*
14	115	116	129	150	171	186	186	171	143	107	70	39	20	17	30	58	94	130	159	176	180	171	155	136	2909	121.2		5:33	188	19:45	180	*	*	*	*	0:27	114	12:42	16	*	*	*	*
15	120	113	118	134	156	174	183	179	160	130	95	62	36	23	25	44	73	108	140	164	176	175	164	147	2899	120.8		6:11	184	20:25	177	*	*	*	*	1: 5	113	13:21	22	*	*	*	*
16	129	116	112	121	138	157	172	176	168	148	120	88	60	39	31	39	59	88	120	148	167	174	170	157	2897	120.7		6:54	176	21: 7	174	*	*	*	*	1:47	112	14: 1	31	*	*	*	*
17	139	122	112	111	120	135	152	163	166	159	140	115	88	64	49	45	55	76	103	131	154	169	173	166	2907	121.1		7:48	167	21:48	173	*	*	*	*	2:35	110	14:45	45	*	*	*	*
18	151	132	116	107	106	113	127	141	152	157	151	137	116	94	75	64	63	73	92	116	140	160	171	171	2925	121.9		8:59	157	22:30	173	*	*	*	*	3:35	105	15:34	62	*	*	*	*
19	161	144	126	109	98	95	100	112	127	141	149	149	139	123	106	91	82	82	90	106	127	149	166	173	2945	122.7	L	10:25	150	23:11	173	*	*	*	*	4:51	95	16:34	81	*	*	*	*
20	170	157	139	118	99	85	79	82	95	113	132	145	150	146	136	123	110	102	99	105	119	138	157	170	2969	123.7		12: 0	150	23:55	175	*	*	*	*	6: 9	79	17:49	99	*	*	*	*
21	175	169	154	133	109	86	68	59	62	78	101	126	145	156	157	152	141	129	119	114	117	129	147	164	2990	124.6		13:40	158	*	*	*	*	7:14	58	19: 8	114	*	*	*	*		
22	175	177	169	152	128	99	70	48	38	43	64	93	123	148	165	171	168	158	144	131	124	126	137	154	3005	125.2		0:43	178	15: 9	171	*	*	*	*	8: 8	37	20:17	124	*	*	*	*
23	169	179	181	171	151	121	87	53	28	19	29	54	88	124	154	175	183	181	169	153	138	130	132	143	3012	125.5		1:38	181	16:14	184	*	*	*	*	8:59	19	21:19	129	*	*	*	*
24	159	175	185	186	174	149	114	74	38	13	7	20	50	88	128	161	184	192	187	173	155	139	131	134	3016	125.7		2:34	187	17: 6	192	*	*	*	*	9:49	6	22:16	131	*	*	*	*
25	146	163	180	191	190	175	145	105	63	26	3	0	18	51	93	135	169	190	196	187	171	152	136	129	3014	125.6	N	3:27	192	17:51	196	*	*	*	*	10:38	-1	23: 6	129	*	*	*	*
26	133	148	168	186	196	193	173	138	96	54	19	0	1	23	59	103	145	176	192	193	181	163	144	129	3013	125.5		4:16	197	18:32	195	*	*	*	*	11:27	# -2	23:52	124	*	*	*	*
27	124	133	151	172	191	198	190	166	130	88	48	17	3	9	35	74	117	155	180	190	186	171	152	133	3013	125.5		5: 1	#198	19: 9	191	*	*	*	*	12:13	2	*	*	*	*	*	*
28	121	120	132	153	176	192	195	183	156	120	81	46	20	12	24	53	92	132	164	182	185	176	159	139	3013	125.5		5:44	196	19:43	186	*	*	*	*	0:33	119	12:55	12	*	*	*	*
29	122	113	117	133	155	175	187	186	171	145	111	77	47	28	27	45	76	113	147	171	181	177	164	145	3013	125.5		6:26	189	20:14	181	*	*	*	*	1:12	113	13:34	25	*	*	*	*
30	126	112	108	116	133	154	170	178	174	158	133	104	75	52	42	48	69	100	132	159	175	177	169	152	3016	125.7		7:10	178	20:43	178	*	*	*	*	1:50	107	14:10	42	*	*	*	*

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	88510	122.9	27日5時1分	198	1	26日11時27分	-2	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：千葉

緯度：35° 34' N

経度：140° 3' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 120.0(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		
1	133	115	105	104	114	131	148	161	166	160	146	124	100	78	63	60	71	93	121	147	167	176	172	159	3014	125.6		7:59	166	21:12	176	*	*	*	*	2:31	103	14:44	60	*	*	*	*
2	141	122	108	100	102	111	125	139	149	153	149	137	120	102	87	79	81	94	114	138	158	171	174	166	3020	125.8		8:59	153	21:43	174	*	*	*	*	3:20	100	15:19	79	*	*	*	*
3	150	132	115	103	96	97	104	115	128	138	143	141	133	122	110	101	97	101	112	130	149	165	172	170	3024	126.0	U	10:13	143	22:16	173	*	*	*	*	4:24	96	16: 2	97	*	*	*	*
4	159	143	126	110	98	90	89	94	104	118	129	137	139	136	130	123	117	114	117	126	140	156	167	170	3032	126.3		11:50	139	22:54	171	*	*	*	*	5:45	89	17: 4	114	*	*	*	*
5	165	154	138	122	106	91	81	78	83	95	110	125	136	142	144	142	137	131	127	127	134	146	158	167	3039	126.6		13:58	144	23:40	169	*	*	*	*	6:56	78	18:28	126	*	*	*	*
6	168	162	151	136	118	99	81	69	65	72	88	107	125	140	151	156	156	150	141	134	132	138	148	159	3046	126.9		15:22	157	*	*	*	*	7:50	65	19:43	132	*	*	*	*		
7	167	168	162	151	134	112	89	68	55	54	65	84	107	130	150	163	169	166	156	144	135	133	139	149	3050	127.1		0:39	168	16: 9	169	*	*	*	*	8:35	53	20:45	133	*	*	*	*
8	161	169	170	165	151	130	102	75	53	42	45	60	84	112	140	162	176	178	171	157	142	133	131	139	3048	127.0		1:47	171	16:45	179	*	*	*	*	9:18	41	21:38	131	*	*	*	*
9	151	165	174	176	168	150	121	89	59	38	31	39	60	89	122	152	175	185	183	170	152	136	128	129	3042	126.8		2:45	177	17:17	186	*	*	*	*	9:59	31	22:23	127	*	*	*	*
10	139	155	172	182	183	170	144	110	74	44	26	23	37	64	99	135	166	185	190	181	163	144	128	121	3035	126.5		3:32	184	17:49	190	*	*	*	*	10:39	22	23: 4	121	*	*	*	*
11	127	142	162	181	191	187	167	134	96	59	31	17	20	41	74	113	150	178	191	189	174	153	133	119	3029	126.2	F	4:13	191	18:19	192	*	*	*	*	11:19	16	23:42	115	*	*	*	*
12	116	127	147	171	190	196	185	159	122	82	46	22	14	24	51	89	130	165	187	193	184	164	141	121	3026	126.1		4:53	196	18:51	193	*	*	*	*	11:57	14	*	*	*	*	*	*
13	109	112	129	154	179	195	196	179	148	109	70	38	19	17	35	68	109	148	177	192	190	175	152	127	3027	126.1		5:32	198	19:22	193	*	*	*	*	0:19	109	12:35	16	*	*	*	*
14	109	102	111	132	160	183	195	190	169	136	98	63	36	23	30	54	90	129	163	185	192	183	163	137	3033	126.4		6:14	195	19:53	192	*	*	*	*	0:57	102	13:10	23	*	*	*	*
15	113	98	96	110	135	161	181	189	180	158	126	92	62	41	37	50	78	113	148	175	189	187	172	149	3040	126.7		6:59	189	20:23	190	*	*	*	*	1:35	95	13:45	36	*	*	*	*
16	122	100	89	92	109	133	157	174	179	170	149	121	92	68	56	58	76	103	135	163	182	188	180	160	3056	127.3		7:52	179	20:53	188	*	*	*	*	2:17	88	14:20	55	*	*	*	*
17	134	109	90	82	88	104	126	148	163	168	160	143	120	98	83	77	84	102	126	152	174	185	184	170	3070	127.9		8:53	168	21:24	186	*	*	*	*	3: 4	82	14:57	77	*	*	*	*
18	147	122	98	82	76	81	95	115	135	151	157	153	141	126	112	103	102	110	125	144	164	178	183	177	3077	128.2	L	10: 6	157	21:56	183	*	*	*	*	4: 3	76	15:38	101	*	*	*	*
19	160	138	114	92	76	68	71	82	101	122	140	149	151	146	138	131	126	125	130	141	155	170	179	180	3085	128.5		11:40	151	22:35	180	*	*	*	*	5:18	68	16:38	125	*	*	*	*
20	171	155	134	111	89	70	59	58	68	87	110	130	145	153	155	154	150	146	142	143	149	160	170	176	3085	128.5		14: 6	155	23:28	177	*	*	*	*	6:36	57	18:20	142	*	*	*	*
21	176	169	155	136	112	87	63	47	44	54	74	99	124	145	160	169	170	166	158	151	148	151	158	167	3083	128.5		15:46	170	*	*	*	*	7:45	43	20: 2	148	*	*	*	*		
22	173	176	172	161	141	114	83	54	35	31	42	64	93	123	151	171	182	182	175	163	151	145	146	153	3081	128.4		0:55	176	16:34	183	*	*	*	*	8:47	31	21:22	145	*	*	*	*
23	163	174	180	180	169	146	113	77	45	25	21	34	60	93	129	161	183	191	188	175	159	144	137	138	3085	128.5		2:28	181	17:10	192	*	*	*	*	9:44	20	22:21	136	*	*	*	*
24	147	162	178	189	189	175	147	109	70	36	17	15	32	63	102	141	173	192	195	185	168	148	132	125	3090	128.8		3:32	191	17:42	196	*	*	*	*	10:35	13	23: 7	125	*	*	*	*
25	130	145	166	186	198	195	176	142	102	61	29	13	16	38	75	117	157	185	196	192	176	154	133	118	3100	129.2	N	4:21	199	18:11	197	*	*	*	*	11:21	# 11	23:45	114	*	*	*	*
26	114	125	146	172	194	203	195	170	133	92	54	26	15	25	54	95	138	173	192	195	182	161	137	116	3107	129.5		5: 4	#203	18:38	196	*	*	*	*	12: 2	15	*	*	*	*	*	*
27	104	107	124	151	179	198	201	187	159	122	83	49	27	25	43	78	120	159	185	194	187	168	144	119	3113	129.7		5:43	202	19: 2	194	*	*	*	*	0:19	103	12:37	23	*	*	*	*
28	100	94	105	128	157	182	195	193	175	145	110	75	48	36	44	70	107	146	176	191	190	175	151	125	3118	129.9		6:21	196	19:25	193	*	*	*	*	0:52	94	13: 8	36	*	*	*	*
29	102	89	90	107	133	160	180	187	180	160	131	101	73	55	53	69	99	135	166	186	191	181	160	133	3121	130.0		7: 0	187	19:48	191	*	*	*	*	1:24	88	13:37	52	*	*	*	*
30	108	90	84	91	111	135	158	172	175	165	146	121	97	78	70	77	98	127	157	179	189	185	168	143	3124	130.2		7:42	175	20:11	189	*	*	*	*	1:57	84	14: 3	70	*	*	*	*
31	118	96	84	83	94	113	134	152	162	162	152	136	117	100	90	90	102	123	148	170	184	185	174	153	3122	130.1		8:30	163	20:35	186	*	*	*	*	2:33	82	14:29	88	*	*	*	*

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	95022	127.7	26日5時4分	203	1	25日11時21分	11	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：千葉

緯度：35° 34' N

経度：140° 3' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 120.0(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	129	107	90	83	85	95	111	128	142	150	150	143	131	119	110	107	112	124	142	161	176	182	177	161	3115	129.8	U	9:28	151	21: 2	182	*	*	*	*	3:16	83	14:56	107	*	*	*	*
2	141	119	102	89	84	85	93	106	120	133	141	142	139	134	129	126	126	130	140	153	166	175	175	167	3115	129.8		10:49	142	21:34	176	*	*	*	*	4:18	84	15:30	125	*	*	*	*
3	151	133	116	101	90	83	82	87	97	111	124	134	140	142	143	143	142	141	142	147	156	165	169	167	3106	129.4		14:12	143	22:14	169	*	*	*	*	5:45	81	17: 3	141	*	*	*	*
4	159	146	132	117	102	89	78	74	77	88	103	118	132	143	152	157	157	154	149	147	148	154	160	164	3100	129.2		15:38	158	23:19	164	*	*	*	*	7: 4	74	19:10	147	*	*	*	*
5	163	157	148	136	120	101	83	69	62	66	79	96	116	135	152	165	170	167	160	150	144	144	149	155	3087	128.6		16:10	170	*	*	*	*	8: 7	62	20:34	143	*	*	*	*		
6	161	164	163	155	141	120	95	72	55	50	56	71	94	120	146	166	178	179	171	158	145	137	137	143	3077	128.2		1:12	164	16:37	180	*	*	*	*	8:59	50	21:33	136	*	*	*	*
7	154	164	172	173	163	143	115	85	58	41	37	47	69	99	131	161	181	188	183	168	150	134	127	129	3072	128.0		2:35	174	17: 3	188	*	*	*	*	9:46	37	22:17	126	*	*	*	*
8	140	157	174	184	184	168	141	106	71	43	28	28	44	74	111	148	177	193	193	179	158	136	120	115	3072	128.0		3:27	186	17:28	195	*	*	*	*	10:29	26	22:55	115	*	*	*	*
9	123	141	165	186	197	191	168	133	93	57	30	18	25	50	88	130	167	192	199	190	169	143	119	104	3078	128.3	F	4: 9	197	17:54	199	*	*	*	*	11: 8	18	23:30	102	*	*	*	*
10	104	120	147	176	198	205	191	162	122	81	45	22	17	33	66	109	152	185	201	198	180	153	123	100	3090	128.8		4:50	205	18:20	202	*	*	*	*	11:45	# 16	*	*	*	*	*	*
11	90	98	122	155	186	205	206	186	152	111	71	39	22	26	51	91	135	174	198	203	190	164	132	102	3109	129.5		5:30	#208	18:45	203	*	*	*	*	0: 4	89	12:19	21	*	*	*	*
12	82	79	95	127	162	191	205	200	176	141	102	66	41	33	47	79	120	160	190	203	197	175	144	110	3125	130.2		6:13	206	19:10	203	*	*	*	*	0:39	77	12:52	33	*	*	*	*
13	82	68	73	97	131	165	190	198	189	165	132	98	69	53	55	76	110	147	179	198	199	184	156	123	3137	130.7		6:58	198	19:35	201	*	*	*	*	1:14	67	13:23	52	*	*	*	*
14	90	67	61	72	99	132	162	182	187	176	154	126	100	80	74	84	108	139	169	190	198	190	168	137	3145	131.0		7:48	187	19:59	198	*	*	*	*	1:52	60	13:53	74	*	*	*	*
15	105	77	60	59	74	99	128	153	169	172	163	146	126	109	99	101	115	136	161	181	192	191	176	152	3144	131.0		8:45	173	20:24	193	*	*	*	*	2:34	58	14:21	99	*	*	*	*
16	122	94	72	60	61	74	95	118	140	154	158	153	143	132	124	122	128	140	156	172	184	187	180	164	3133	130.5	L	9:55	158	20:50	187	*	*	*	*	3:26	59	14:49	122	*	*	*	*
17	141	116	93	75	64	62	70	86	106	125	139	147	148	147	145	143	144	148	155	164	173	179	178	170	3118	129.9		11:54	148	21:23	179	*	*	*	*	4:40	62	15:13	143	*	*	*	*
18	156	138	119	100	81	67	61	63	75	92	111	128	141	150	157	160	161	159	158	159	162	166	169	168	3101	129.2		15:44	161	22:21	169	*	*	*	*	6:14	60	18:12	158	*	*	*	*
19	164	156	145	129	109	87	67	55	53	62	79	100	122	142	159	170	174	172	165	158	153	152	155	159	3087	128.6		16: 6	174	*	*	*	*	7:39	52	20:43	152	*	*	*	*		
20	163	166	165	157	141	117	89	63	46	42	51	71	96	125	152	172	183	183	174	161	148	140	138	143	3086	128.6		1:21	166	16:30	184	*	*	*	*	8:48	42	21:45	138	*	*	*	*
21	153	165	175	179	170	149	119	85	55	37	33	45	70	102	137	167	186	191	183	167	148	132	123	124	3095	129.0		2:50	179	16:53	191	*	*	*	*	9:43	33	22:24	122	*	*	*	*
22	135	153	173	189	191	178	151	114	77	46	29	29	47	79	118	155	183	195	191	175	153	130	112	106	3109	129.5		3:42	192	17:15	195	*	*	*	*	10:29	27	22:57	106	*	*	*	*
23	114	134	161	186	200	198	178	144	105	67	38	26	33	60	99	140	175	195	197	183	160	133	108	94	3128	130.3	N	4:23	202	17:36	198	*	*	*	*	11: 7	26	23:27	92	*	*	*	*
24	94	112	140	172	196	206	196	170	133	93	58	35	31	48	83	125	165	191	200	190	168	139	110	88	3143	131.0		5: 0	206	17:57	200	*	*	*	*	11:41	30	23:57	80	*	*	*	*
25	80	90	116	150	182	202	204	187	157	120	83	53	39	46	73	112	153	185	200	195	176	147	116	88	3154	131.4		5:36	205	18:16	200	*	*	*	*	12:11	39	*	*	*	*	*	*
26	72	74	94	126	161	188	200	194	173	142	108	76	56	53	70	104	143	177	197	199	183	156	124	94	3164	131.8		6:11	200	18:36	200	*	*	*	*	0:25	71	12:39	52	*	*	*	*
27	72	65	76	103	136	167	187	192	181	158	129	99	77	67	75	100	134	168	191	199	189	165	134	103	3167	132.0		6:47	192	18:55	199	*	*	*	*	0:53	65	13: 4	67	*	*	*	*
28	77	63	66	84	113	143	167	180	179	166	144	120	98	85	86	101	128	158	183	195	191	173	145	114	3159	131.6		7:25	181	19:16	196	*	*	*	*	1:22	62	13:27	83	*	*	*	*
29	87	69	64	73	93	120	145	162	170	165	152	135	117	104	100	108	127	151	173	188	190	177	155	127	3152	131.3		8: 7	170	19:38	191	*	*	*	*	1:51	63	13:50	100	*	*	*	*
30	100	79	69	70	81	100	121	141	153	157	153	143	131	121	116	119	130	146	164	178	184	178	162	139	3135	130.6		8:57	157	20: 1	184	*	*	*	*	2:25	68	14:10	116	*	*	*	*
31	114	94	80	74	77	87	101	118	132	142	146	144	140	135	132	132	137	145	156	167	174	174	165	148	3114	129.8	U	10: 8	146	20:28	175	*	*	*	*	3: 9	74	14:26	132	*	*	*	*

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	96617	129.9	11日 5時 30分	208	1	10日 11時 45分	16	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：千葉

緯度：35° 34' N

経度：140° 3' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 120.0(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			
1	129	111	96	86	81	81	87	97	109	122	132	138	142	144	145	146	147	149	152	158	163	166	163	154	3098	129.1		21: 2	166	*	*	*	*	*	*	4:27	80	*	*	*	*	*	*	
2	142	128	115	103	92	83	79	80	87	99	112	125	136	146	154	158	159	156	153	151	152	154	156	155	3075	128.1		15:37	159	22:11	156	*	*	*	*	*	6:19	79	19: 9	151	*	*	*	*
3	151	144	135	124	109	94	79	70	69	75	88	105	124	142	158	168	171	166	158	149	143	142	144	149	3057	127.4		15:52	171	*	*	*	*	*	*	7:42	68	20:46	141	*	*	*	*	
4	154	156	155	147	132	112	89	69	57	55	63	81	105	131	156	173	181	178	166	151	137	129	129	136	3042	126.8		1:10	156	16:11	181	*	*	*	*	*	8:42	54	21:30	128	*	*	*	*
5	148	161	169	169	158	137	108	79	55	42	42	56	82	114	147	173	188	189	177	157	135	119	112	118	3035	126.5		2:31	171	16:32	190	*	*	*	*	*	9:29	41	22: 3	112	*	*	*	*
6	133	155	175	186	183	165	135	100	67	41	30	36	58	93	132	167	191	198	188	166	139	114	98	96	3046	126.9		3:20	187	16:53	198	*	*	*	*	*	10:10	30	22:36	95	*	*	*	*
7	111	137	167	191	201	192	166	130	90	55	31	26	40	72	113	156	188	203	199	178	147	115	89	77	3074	128.1		4: 3	201	17:16	204	*	*	*	*	*	10:48	# 25	23: 8	76	*	*	*	*
8	84	109	145	181	205	210	194	162	121	81	47	29	32	56	95	140	179	203	206	190	159	122	88	64	3102	129.3	F	4:44	211	17:38	207	*	*	*	*	*	11:23	28	23:41	59	*	*	*	*
9	60	78	114	156	192	212	211	189	154	113	75	47	38	50	83	125	168	198	209	199	172	135	95	62	3135	130.6		5:26	#214	18: 1	209	*	*	*	*	*	11:56	38	*	*	*	*	*	*
10	45	51	80	121	165	197	211	204	180	145	108	76	57	57	79	115	155	189	207	205	184	149	109	70	3159	131.6		6: 9	212	18:24	209	*	*	*	*	*	0:15	44	12:28	54	*	*	*	*
11	43	35	51	86	128	168	194	202	192	168	138	107	84	75	85	112	146	179	200	205	192	163	126	87	3166	131.9		6:56	202	18:46	206	*	*	*	*	*	0:50	35	12:59	75	*	*	*	*
12	54	35	36	57	92	131	164	184	188	177	157	134	112	99	100	116	141	169	191	201	195	174	143	107	3157	131.5		7:45	188	19: 8	201	*	*	*	*	*	1:27	32	13:27	98	*	*	*	*
13	74	48	37	44	65	96	127	153	168	171	163	149	134	123	119	126	142	162	181	192	192	180	157	128	3131	130.5		8:43	171	19:31	194	*	*	*	*	*	2: 8	37	13:52	119	*	*	*	*
14	99	72	54	47	54	71	95	119	139	151	155	152	147	141	138	140	147	158	171	180	183	178	165	145	3101	129.2	L	10: 2	155	19:53	183	*	*	*	*	*	3: 0	47	14:11	138	*	*	*	*
15	123	101	81	67	60	62	72	88	106	123	136	144	148	151	152	153	155	158	163	167	170	169	164	154	3067	127.8		20:16	170	*	*	*	*	*	*	4:17	60	*	*	*	*	*	*	
16	142	128	112	96	81	69	64	68	79	94	110	127	141	152	160	164	164	162	158	155	154	154	154	154	3042	126.8		15:30	165	*	*	*	*	*	*	6: 5	64	*	*	*	*	*	*	
17	152	149	141	128	110	90	72	61	60	69	84	104	126	146	163	172	173	168	158	147	139	136	137	143	3028	126.2		15:41	174	*	*	*	*	*	*	7:37	59	21:11	136	*	*	*	*	
18	151	159	162	157	142	119	93	69	54	52	62	81	108	135	160	176	181	176	162	144	128	119	117	125	3032	126.3		1:57	162	15:58	181	*	*	*	*	*	8:42	51	21:38	117	*	*	*	*
19	140	157	172	178	170	149	120	88	62	47	47	62	88	121	152	176	187	184	169	147	124	106	98	104	3048	127.0		2:57	178	16:16	188	*	*	*	*	*	9:30	45	22: 6	98	*	*	*	*
20	121	145	170	187	189	176	148	114	80	54	43	49	72	105	142	172	190	191	178	154	125	100	84	83	3072	128.0		3:40	190	16:34	193	*	*	*	*	*	10: 9	42	22:34	81	*	*	*	*
21	98	125	157	184	198	194	173	141	104	71	49	45	60	91	130	166	190	197	186	162	131	100	76	66	3094	128.9		4:17	199	16:53	197	*	*	*	*	*	10:43	44	23: 2	66	*	*	*	*
22	75	101	137	172	196	203	191	164	129	94	65	50	56	81	118	157	186	199	194	172	140	105	75	57	3117	129.9	N	4:52	203	17:11	200	*	*	*	*	*	11:13	50	23:29	55	*	*	*	*
23	57	78	112	151	184	201	200	182	152	118	86	64	60	76	109	147	180	199	199	180	150	114	80	55	3134	130.6		5:26	203	17:30	201	*	*	*	*	*	11:42	59	23:55	46	*	*	*	*
24	47	59	88	127	164	190	200	191	169	139	108	83	71	78	103	138	171	195	200	188	160	125	89	59	3142	130.9		6: 0	200	17:48	201	*	*	*	*	*	12: 9	71	*	*	*	*	*	*
25	43	46	68	103	141	172	190	192	178	155	128	103	87	85	101	130	162	187	199	192	169	136	101	69	3137	130.7		6:35	193	18: 8	199	*	*	*	*	*	0:22	42	12:34	84	*	*	*	*
26	48	42	55	82	117	150	173	183	179	164	143	121	104	97	105	126	153	178	193	192	176	148	114	82	3125	130.2		7:12	184	18:28	195	*	*	*	*	*	0:48	42	12:58	97	*	*	*	*
27	58	46	50	68	96	127	152	168	173	166	152	135	119	111	113	125	146	168	184	188	179	157	128	98	3107	129.5		7:51	173	18:49	188	*	*	*	*	*	1:15	46	13:21	110	*	*	*	*
28	72	57	53	62	81	106	129	148	159	160	154	143	132	124	123	129	142	159	173	180	176	162	139	113	3076	128.2		8:38	160	19:12	180	*	*	*	*	*	1:46	53	13:42	123	*	*	*	*
29	90	72	63	64	74	89	108	126	139	147	149	146	141	137	135	137	143	152	162	169	170	162	147	128	3050	127.1		9:47	149	19:36	170	*	*	*	*	*	2:25	63	14: 2	135	*	*	*	*
30	108	91	79	73	74	79	90	103	117	129	137	142	145	146	146	146	147	150	153	157	159	157	150	139	3017	125.7	U	20: 4	159	*	*	*	*	*	*	3:27	73	*	*	*	*	*	*	

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	92666	128.7	9日 5時 26分	214	1	7日 10時 48分	25	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：千葉

緯度：35° 34' N

経度：140° 3' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 120.0(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	125	112	99	89	81	77	78	83	94	107	120	133	144	152	156	157	155	151	148	146	145	146	146	144	2988	124.5		14:48	158	21:32	146	*	*	*	*	5:24	77	19:38	145	*	*	*	*
2	139	132	123	111	97	84	74	70	73	83	99	117	136	153	164	168	166	157	146	136	131	130	134	141	2964	123.5		15: 6	168	*	*	*	*	7: 6	70	20:36	130	*	*	*	*		
3	147	149	146	137	120	100	80	65	58	62	76	97	123	148	168	178	177	166	149	131	117	111	115	127	2947	122.8		1: 2	149	15:25	179	*	*	*	*	8:11	58	21: 6	111	*	*	*	*
4	143	158	166	163	149	126	99	73	54	48	55	76	105	138	166	184	188	178	157	131	108	93	91	104	2953	123.0		2:17	166	15:45	188	*	*	*	*	8:59	48	21:36	90	*	*	*	*
5	127	153	175	184	178	158	127	94	65	46	43	57	86	123	159	186	196	190	168	137	104	79	67	74	2976	124.0		3: 7	184	16: 6	196	*	*	*	*	9:41	42	22: 7	67	*	*	*	*
6	99	134	168	193	200	188	161	125	89	59	44	47	70	107	147	181	201	200	181	148	109	73	49	46	3019	125.8		3:52	200	16:29	203	*	*	*	*	10:19	43	22:40	45	*	*	*	*
7	65	101	145	183	206	209	191	159	121	85	59	50	62	93	133	172	200	207	194	163	121	78	43	26	3066	127.8	F	4:36	210	16:52	208	*	*	*	*	10:56	50	23:14	25	*	*	*	*
8	33	63	109	156	194	213	210	188	155	118	86	66	66	87	122	161	193	209	204	178	138	93	50	20	3112	129.7		5:21	#214	17:15	210	*	*	*	*	11:31	63	23:49	12	*	*	*	*
9	12	30	69	118	164	197	210	203	180	149	117	92	81	89	115	150	183	205	208	191	157	114	69	31	3134	130.6		6: 7	210	17:39	209	*	*	*	*	12: 4	81	*	*	*	*	*	*
10	9	11	36	78	125	166	192	200	191	170	144	119	103	101	116	143	173	196	206	198	173	136	93	54	3133	130.5		6:55	200	18: 3	206	*	*	*	*	0:26	#7	12:36	99	*	*	*	*
11	23	11	20	48	87	128	161	180	184	176	160	141	125	117	122	139	163	184	197	196	181	154	119	82	3098	129.1		7:48	185	18:28	199	*	*	*	*	1: 5	11	13: 7	117	*	*	*	*
12	50	29	23	34	60	93	125	150	164	168	163	153	141	134	133	141	155	172	184	188	181	164	139	110	3054	127.3		8:50	168	18:53	188	*	*	*	*	1:50	22	13:37	132	*	*	*	*
13	82	58	43	40	50	69	93	117	137	149	154	154	150	146	144	145	151	160	169	173	172	164	150	132	3002	125.1		10:24	154	19:18	174	*	*	*	*	2:45	40	14:10	144	*	*	*	*
14	112	92	74	61	57	61	73	90	108	125	138	147	151	153	153	152	151	152	154	156	156	154	150	143	2963	123.5	L	13:20	153	19:41	156	*	*	*	*	4: 2	57	16: 2	151	*	*	*	*
15	134	122	107	91	77	68	66	72	85	101	118	134	147	156	160	160	155	149	142	138	136	137	139	142	2936	122.3		14:21	160	*	*	*	*	5:44	66	20:16	136	*	*	*	*		
16	144	143	136	123	106	87	73	67	69	81	99	119	139	155	165	167	162	150	137	125	117	116	121	131	2932	122.2		0: 9	144	14:46	167	*	*	*	*	7:12	66	20:41	115	*	*	*	*
17	143	153	156	150	135	113	91	73	64	68	82	104	129	151	168	174	170	157	137	117	102	95	98	112	2942	122.6		1:52	156	15: 6	174	*	*	*	*	8:13	64	21: 9	95	*	*	*	*
18	132	152	166	169	160	140	114	88	69	63	70	90	117	145	168	180	179	165	143	117	93	78	76	89	2963	123.5		2:47	170	15:26	181	*	*	*	*	8:58	63	21:37	75	*	*	*	*
19	112	140	165	179	179	165	140	110	83	67	65	79	105	136	164	182	186	175	152	122	92	68	58	66	2990	124.6		3:30	181	15:45	187	*	*	*	*	9:36	64	22: 5	58	*	*	*	*
20	89	121	154	179	189	183	163	134	104	79	68	73	95	126	158	182	192	184	163	131	96	66	47	46	3022	125.9		4: 8	190	16: 5	192	*	*	*	*	10:10	67	22:32	44	*	*	*	*
21	65	97	135	169	190	194	182	157	126	97	78	74	88	116	149	178	193	192	173	142	105	69	43	33	3045	126.9	N	4:44	195	16:25	195	*	*	*	*	10:42	73	22:59	33	*	*	*	*
22	44	73	112	151	181	196	193	175	147	118	93	81	87	109	140	171	191	196	182	154	117	78	47	29	3065	127.7		5:19	197	16:45	196	*	*	*	*	11:12	81	23:26	27	*	*	*	*
23	30	52	88	129	165	188	195	185	164	137	111	94	91	104	131	161	186	196	189	165	130	91	56	32	3070	127.9		5:53	195	17: 6	196	*	*	*	*	11:41	90	23:53	24	*	*	*	*
24	24	37	66	105	143	173	188	188	174	152	128	108	99	104	124	152	177	192	192	174	143	106	70	41	3060	127.5		6:28	190	17:28	194	*	*	*	*	12: 8	99	*	*	*	*	*	*
25	26	30	50	83	120	153	175	182	177	162	141	122	109	108	121	143	167	185	190	179	155	121	86	56	3041	126.7		7: 3	182	17:51	190	*	*	*	*	0:20	25	12:35	107	*	*	*	*
26	36	31	42	66	98	130	155	170	172	164	150	134	121	116	121	136	156	174	184	180	163	135	104	74	3012	125.5		7:42	173	18:15	184	*	*	*	*	0:49	31	13: 1	116	*	*	*	*
27	51	39	41	56	80	108	133	152	161	161	154	143	132	125	125	133	147	162	173	175	165	146	120	93	2975	124.0		8:29	162	18:40	175	*	*	*	*	1:21	39	13:30	124	*	*	*	*
28	70	54	49	54	68	89	111	130	145	152	153	148	141	135	132	134	141	151	160	165	162	151	133	112	2940	122.5		9:34	153	19: 9	165	*	*	*	*	2: 0	49	14: 7	132	*	*	*	*
29	91	74	63	59	64	75	90	108	125	138	146	149	149	146	142	140	140	143	147	150	152	148	140	127	2906	121.1		11:17	149	19:49	152	*	*	*	*	2:55	59	15:27	139	*	*	*	*
30	112	97	83	73	68	69	75	87	103	119	134	146	153	155	153	148	142	137	134	134	135	138	139	137	2871	119.6	U	12:58	155	21:56	139	*	*	*	*	4:21	67	18:42	134	*	*	*	*
31	131	121	108	94	82	73	69	72	82	99	118	137	152	161	163	159	149	137	125	117	115	119	127	136	2846	118.6		13:47	164	*	*	*	*	6: 4	69	19:50	115	*	*	*	*		

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	93025	125.0	8日5時21分	214	1	10日0時26分	7	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：千葉

緯度：35° 34' N

経度：140° 3' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 120.0(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	時刻	潮位
1	142	142	135	122	106	88	74	66	68	80	100	124	147	164	172	170	159	141	121	103	93	93	105	122	2837	118.2		0:30	143	14:18	173	*	*	*	*	7:20	65	20:27	92	*	*	*	*
2	141	155	159	152	136	114	92	73	63	66	82	108	137	162	178	182	171	150	123	95	74	66	74	96	2849	118.7		1:53	159	14:44	182	*	*	*	*	8:16	63	21:0	66	*	*	*	*
3	125	153	171	177	168	147	120	93	73	64	71	93	123	155	179	190	185	164	132	96	64	43	42	60	2888	120.3		2:52	177	15:11	190	*	*	*	*	9:3	64	21:35	40	*	*	*	*
4	94	133	167	188	192	179	154	124	95	75	70	83	110	144	175	194	196	180	148	107	65	32	17	24	2946	122.8		3:43	193	15:37	198	*	*	*	*	9:46	70	22:10	16	*	*	*	*
5	54	98	143	180	200	201	185	157	126	98	81	82	101	132	166	192	203	195	167	126	79	36	6	-1	3007	125.3	F	4:32	203	16:5	203	*	*	*	*	10:27	80	22:48	-2	*	*	*	*
6	17	56	105	153	189	206	203	184	156	126	102	92	99	123	154	184	203	204	185	149	103	55	14	-9	3053	127.2		5:20	#207	16:34	206	*	*	*	*	11:6	92	23:27	#-11	*	*	*	*
7	-7	19	63	114	159	191	203	197	178	152	127	109	105	118	144	173	196	206	198	171	130	83	38	4	3071	128.0		6:9	203	17:3	206	*	*	*	*	11:43	105	*	*	*	*	*	*
8	-11	-2	29	73	120	160	186	194	187	169	148	128	117	119	136	160	184	199	200	185	154	114	71	32	3052	127.2		6:59	194	17:34	202	*	*	*	*	0:8	#-11	12:20	116	*	*	*	*
9	5	-3	11	42	83	124	156	176	181	174	160	144	130	125	132	148	169	186	193	188	169	139	103	67	3002	125.1		7:53	181	18:6	193	*	*	*	*	0:52	-3	12:58	125	*	*	*	*
10	36	17	14	28	56	91	123	149	164	167	163	153	142	133	132	140	153	168	178	180	171	153	128	99	2938	122.4		8:53	168	18:41	180	*	*	*	*	1:39	13	13:39	132	*	*	*	*
11	71	48	34	33	46	69	95	121	141	153	157	155	149	141	136	136	141	150	158	163	162	155	142	124	2880	120.0		10:4	157	19:23	163	*	*	*	*	2:33	32	14:34	135	*	*	*	*
12	103	82	64	53	51	61	78	98	119	136	148	153	152	148	142	137	134	135	138	142	144	145	143	136	2842	118.4	L	11:24	153	20:45	145	*	*	*	*	3:37	51	16:17	134	*	*	*	*
13	125	111	95	80	69	66	71	84	101	120	136	148	154	154	150	142	134	126	121	120	122	127	132	136	2824	117.7		12:32	154	23:38	137	*	*	*	*	4:53	66	18:53	120	*	*	*	*
14	137	132	122	109	94	82	76	78	89	106	124	141	153	159	157	150	138	124	111	102	99	103	113	126	2825	117.7		13:18	159	*	*	*	*	6:13	75	19:53	99	*	*	*	*		
15	137	143	142	134	120	104	89	81	83	95	113	133	151	162	165	160	147	129	108	90	80	80	90	108	2844	118.5		1:24	144	13:52	165	*	*	*	*	7:19	81	20:30	79	*	*	*	*
16	127	144	153	153	144	128	109	93	85	88	103	124	145	162	171	169	157	137	112	87	68	60	66	85	2870	119.6		2:31	155	14:21	171	*	*	*	*	8:11	85	21:2	60	*	*	*	*
17	110	135	155	165	163	151	131	110	94	88	96	114	137	159	173	177	168	149	121	90	63	46	45	61	2901	120.9		3:20	166	14:48	177	*	*	*	*	8:56	88	21:33	44	*	*	*	*
18	88	119	148	168	176	170	153	130	108	94	93	106	128	152	172	182	178	161	133	99	65	40	31	39	2933	122.2		4:3	176	15:15	182	*	*	*	*	9:35	92	22:2	31	*	*	*	*
19	64	98	133	163	180	183	171	151	126	106	96	101	118	143	167	182	185	172	146	111	74	42	23	23	2958	123.3		4:41	183	15:41	186	*	*	*	*	10:12	96	22:31	21	*	*	*	*
20	41	74	113	149	175	187	184	168	144	121	104	100	111	133	158	179	188	182	160	126	87	51	25	15	2975	124.0	N	5:16	187	16:7	188	*	*	*	*	10:46	100	23:1	15	*	*	*	*
21	24	51	89	128	162	182	188	179	159	136	115	104	107	124	148	172	187	188	172	142	104	65	33	15	2974	123.9		5:50	188	16:33	190	*	*	*	*	11:18	104	23:31	12	*	*	*	*
22	15	33	66	105	142	170	184	183	169	149	127	112	108	117	138	162	181	189	181	157	122	83	48	23	2964	123.5		6:24	185	17:0	189	*	*	*	*	11:48	107	*	*	*	*	*	*
23	13	22	47	82	120	152	173	180	173	158	138	121	111	114	128	150	172	185	184	168	139	102	66	37	2935	122.3		6:59	180	17:28	186	*	*	*	*	0:2	13	12:19	111	*	*	*	*
24	20	19	34	62	97	130	156	170	172	163	148	131	118	115	122	139	159	175	181	173	152	121	87	56	2900	120.8		7:37	173	17:58	181	*	*	*	*	0:34	18	12:51	114	*	*	*	*
25	34	24	29	48	77	108	136	156	165	164	154	140	127	119	120	129	145	161	172	171	159	136	107	78	2859	119.1		8:20	166	18:30	173	*	*	*	*	1:9	24	13:27	118	*	*	*	*
26	53	37	33	42	62	88	115	138	154	160	158	149	137	127	122	124	133	145	157	162	158	146	125	100	2825	117.7		9:11	160	19:9	162	*	*	*	*	1:48	33	14:13	122	*	*	*	*
27	76	56	45	44	54	72	95	119	139	152	158	155	147	137	128	123	124	130	138	145	149	146	136	120	2788	116.2		10:9	158	20:8	149	*	*	*	*	2:34	43	15:21	123	*	*	*	*
28	100	81	65	57	56	65	80	100	121	140	153	158	156	148	137	127	120	116	118	123	130	136	138	134	2759	115.0	U	11:9	158	21:51	138	*	*	*	*	3:32	55	17:10	116	*	*	*	*
29	123	108	92	78	70	68	73	86	104	125	144	157	162	158	148	135	121	108	100	98	104	114	127	136	2739	114.1		12:2	162	23:48	138	*	*	*	*	4:47	67	18:44	98	*	*	*	*
30	138	133	122	108	94	83	77	80	92	110	132	152	164	167	161	147	128	107	88	76	74	84	102	123	2742	114.3		12:48	167	*	*	*	*	6:11	77	19:38	73	*	*	*	*		

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	86980	120.8	6日5時20分	207	1	8日0時8分	-11	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：千葉

緯度：35° 34' N

経度：140° 3' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 120.0(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	140	148	148	139	124	108	94	86	87	99	119	142	162	173	173	161	141	114	85	61	48	50	67	95	2764	115.2		1:24	149	13:30	174	*	*	*	*	7:23	85	20:22	47	*	*	*	*
2	124	148	162	164	156	140	120	103	93	95	108	131	154	173	181	176	158	129	94	59	32	21	30	56	2807	117.0		2:40	165	14: 9	181	*	*	*	*	8:22	92	21: 3	21	*	*	*	*
3	93	130	159	177	180	170	151	129	110	100	104	120	144	168	184	189	177	151	114	71	32	6	1	17	2877	119.9		3:42	180	14:48	189	*	*	*	*	9:14	100	21:45	0	*	*	*	*
4	52	95	137	170	188	190	178	157	133	115	107	114	132	157	180	194	193	174	140	96	50	11	-12	-11	2940	122.5		4:37	191	15:27	195	*	*	*	*	10: 2	107	22:29	-14	*	*	*	*
5	13	53	100	145	178	194	194	179	157	134	118	113	123	144	169	190	200	192	167	127	79	33	-3	-20	2979	124.1	F	5:27	196	16: 6	200	*	*	*	*	10:48	113	23:13	#-21	*	*	*	*
6	-13	16	59	108	151	181	194	190	174	153	132	119	119	132	155	179	196	200	187	156	114	67	23	-7	2985	124.4		6:14	194	16:45	#201	*	*	*	*	11:32	117	23:59	-19	*	*	*	*
7	-19	-7	26	70	116	155	180	188	182	166	146	128	119	123	139	162	183	196	195	176	144	102	59	21	2950	122.9		7: 1	188	17:25	198	*	*	*	*	12:14	119	*	*	*	*	*	*
8	-3	-9	7	40	82	124	156	175	179	171	155	138	124	119	126	143	164	181	189	183	163	131	94	57	2889	120.4		7:46	179	18: 5	189	*	*	*	*	0:45	-9	12:56	119	*	*	*	*
9	26	8	8	26	58	96	130	156	169	169	160	145	130	119	118	126	143	160	173	176	168	149	121	90	2824	117.7		8:30	170	18:48	176	*	*	*	*	1:30	6	13:40	117	*	*	*	*
10	60	36	25	29	48	77	109	136	155	163	160	150	137	124	116	116	124	137	150	159	160	152	136	115	2774	115.6		9:13	163	19:38	160	*	*	*	*	2:15	24	14:29	115	*	*	*	*
11	91	68	51	44	51	69	94	120	141	155	158	154	143	130	119	112	112	117	126	135	142	143	139	128	2742	114.3		9:54	159	20:48	144	*	*	*	*	3: 0	44	15:34	111	*	*	*	*
12	113	95	79	67	64	71	87	108	129	146	155	156	150	139	126	115	107	104	105	111	118	126	131	131	2733	113.9	L	10:35	157	22:31	131	*	*	*	*	3:48	64	17: 9	104	*	*	*	*
13	125	116	104	93	84	82	88	101	119	137	150	157	155	148	136	123	109	98	91	89	94	103	114	123	2739	114.1		11:18	157	*	*	*	*	4:46	82	18:44	89	*	*	*	*		
14	129	129	124	116	107	99	96	100	112	128	143	155	159	156	147	134	117	100	84	74	72	79	92	109	2761	115.0		0:31	129	12: 4	159	*	*	*	*	5:58	96	19:42	71	*	*	*	*
15	123	133	138	136	130	120	110	105	108	119	134	149	159	161	157	146	129	108	85	66	56	57	69	88	2786	116.1		2:15	138	12:52	161	*	*	*	*	7:10	105	20:25	55	*	*	*	*
16	110	129	143	150	149	141	128	116	110	113	125	140	154	163	165	158	143	120	93	67	47	40	46	65	2815	117.3		3:21	151	13:41	165	*	*	*	*	8:11	110	21: 2	40	*	*	*	*
17	90	117	140	156	163	159	147	131	117	112	117	130	146	160	168	168	157	135	106	75	47	30	28	42	2841	118.4		4: 7	163	14:25	169	*	*	*	*	9: 2	112	21:36	27	*	*	*	*
18	68	98	129	154	169	172	163	147	129	116	112	120	136	154	168	174	169	152	123	88	55	29	18	23	2866	119.4		4:44	172	15: 5	174	*	*	*	*	9:47	112	22:10	17	*	*	*	*
19	44	76	111	143	167	178	175	161	141	123	113	113	125	144	163	176	179	167	141	106	69	36	15	11	2877	119.9		5:17	178	15:41	179	*	*	*	*	10:26	111	22:44	10	*	*	*	*
20	24	52	88	125	157	176	181	172	154	133	116	110	116	132	154	173	183	179	159	126	87	50	21	7	2875	119.8	N	5:49	181	16:14	184	*	*	*	*	11: 2	110	23:18	6	*	*	*	*
21	10	31	64	103	140	167	180	177	163	143	123	110	109	120	141	164	181	186	174	146	109	69	34	11	2855	119.0		6:20	181	16:47	186	*	*	*	*	11:36	108	23:53	4	*	*	*	*
22	5	16	43	80	119	152	173	178	170	153	132	115	106	111	127	150	172	185	182	163	130	91	54	24	2831	118.0		6:52	178	17:20	186	*	*	*	*	12:10	106	*	*	*	*	*	*
23	8	9	27	59	97	134	161	174	173	161	142	122	108	105	114	134	158	176	182	172	148	114	77	43	2798	116.6		7:25	175	17:55	182	*	*	*	*	0:27	6	12:45	104	*	*	*	*
24	20	11	19	43	77	114	145	166	172	166	151	132	114	104	105	119	139	160	173	173	159	133	100	67	2762	115.1		7:59	172	18:32	175	*	*	*	*	1: 2	11	13:23	103	*	*	*	*
25	39	23	21	35	62	95	128	153	168	169	159	142	123	107	101	105	120	139	155	164	161	146	121	92	2728	113.7		8:36	170	19:17	164	*	*	*	*	1:37	20	14: 5	101	*	*	*	*
26	64	43	33	37	54	81	111	139	159	168	164	151	133	115	102	97	103	116	131	145	152	149	136	115	2698	112.4		9:13	168	20:15	152	*	*	*	*	2:13	32	14:56	97	*	*	*	*
27	91	69	54	49	56	74	98	124	147	162	166	159	144	126	108	96	91	94	104	118	131	139	140	131	2671	111.3		9:51	167	21:33	141	*	*	*	*	2:53	49	16: 4	91	*	*	*	*
28	115	97	81	71	70	77	92	113	135	153	164	165	155	138	119	101	87	79	79	87	101	117	130	135	2661	110.9	U	10:31	166	23: 8	135	*	*	*	*	3:41	69	17:29	78	*	*	*	*
29	132	123	111	100	92	90	95	107	124	143	158	166	163	152	134	113	92	74	62	59	67	84	105	123	2669	111.2		11:15	166	*	*	*	*	4:49	90	18:46	59	*	*	*	*		
30	135	139	136	129	121	113	108	109	118	132	149	162	167	164	151	132	108	82	57	41	37	47	69	95	2701	112.5		1: 1	139	12: 6	167	*	*	*	*	6:20	108	19:46	37	*	*	*	*
31	120	139	150	153	149	141	130	122	120	126	139	153	165	169	165	152	130	100	67	38	19	17	31	58	2753	114.7		2:55	153	13: 4	169	*	*	*	*	7:46	120	20:39	15	*	*	*	*

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	86951	116.9	6日16時45分	201	1	5日23時13分	-21	1