

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：銚子漁港

緯度：35°45' N

経度：140°52' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(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	5	24	51	80	105	123	130	129	121	111	103	101	106	117	131	143	147	140	122	95	63	33	9	-3	2186	91.1		6:19	131	15:55	#147	*	*	*	*	10:48	101	23:28	-5	*	*	*	*
2	-3	11	34	62	90	113	126	129	124	114	103	97	97	106	119	134	144	145	135	114	85	54	26	7	2166	90.3		6:50	129	16:38	146	*	*	*	*	11:25	96	*	*	*	*	*	*
3	-1	5	22	47	75	100	118	127	126	117	106	96	91	94	105	119	133	141	140	127	105	77	48	25	2143	89.3		7:21	128	17:22	142	*	*	*	*	0:5	-1	12:6	91	*	*	*	*
4	11	8	18	37	62	88	109	122	126	120	109	97	88	85	90	101	115	127	133	130	117	96	71	47	2107	87.8		7:50	126	18:11	133	*	*	*	*	0:41	8	12:51	85	*	*	*	*
5	30	21	24	36	56	79	101	117	124	123	113	100	88	79	78	83	94	107	117	122	118	107	89	70	2076	86.5		8:17	125	19:6	122	*	*	*	*	1:17	21	13:43	78	*	*	*	*
6	52	40	37	43	57	76	96	112	123	124	118	106	92	79	71	69	74	83	94	104	108	107	99	87	2051	85.5		8:42	125	20:14	108	*	*	*	*	1:51	37	14:46	69	*	*	*	*
7	73	62	56	57	65	78	94	109	121	126	123	114	100	84	71	62	58	61	69	79	88	95	97	94	2036	84.8	U	9:8	126	21:54	97	*	*	*	*	2:24	56	16:1	58	*	*	*	*
8	89	82	77	75	78	85	96	109	120	126	127	122	110	95	78	63	52	46	47	53	63	74	84	91	2042	85.1		9:37	128	*	*	*	*	2:56	75	17:23	46	*	*	*	*		
9	94	95	94	93	93	95	101	110	118	126	129	128	121	109	92	74	56	41	33	32	38	48	62	76	2058	85.8		0:47	95	10:15	130	*	*	*	*	3:29	92	18:40	32	*	*	*	*
10	89	99	104	107	107	107	108	112	117	123	129	131	130	122	109	91	69	48	31	20	18	24	37	55	2087	87.0		11:10	131	*	*	*	*	19:45	18	*	*	*	*	*	*		
11	74	92	106	114	117	117	115	114	116	119	125	130	133	133	125	111	90	65	41	20	9	7	15	31	2119	88.3		4:21	117	12:21	134	*	*	*	*	6:58	114	20:41	6	*	*	*	*
12	53	77	98	114	122	124	121	117	114	114	118	124	131	137	137	129	112	88	60	32	11	-1	-1	11	2142	89.3		4:51	124	13:31	137	*	*	*	*	8:31	114	21:30	-2	*	*	*	*
13	31	57	84	106	120	127	126	120	114	109	110	115	124	133	140	140	131	111	83	53	24	4	-6	-2	2154	89.8		5:19	127	14:31	141	*	*	*	*	9:28	109	22:14	-6	*	*	*	*
14	13	37	66	93	113	125	127	122	114	106	102	104	112	124	136	143	142	129	106	76	45	17	-1	-6	2145	89.4	F	5:45	127	15:21	144	*	*	*	*	10:10	102	22:53	-6	*	*	*	*
15	2	22	49	78	103	120	126	123	115	104	96	94	99	111	125	138	144	140	124	98	67	37	13	0	2128	88.7		6:10	126	16:7	144	*	*	*	*	10:47	94	23:29	-2	*	*	*	*
16	0	13	37	65	92	113	123	124	116	104	93	86	87	96	111	126	138	141	133	114	88	58	31	12	2101	87.5		6:32	125	16:49	141	*	*	*	*	11:22	86	*	*	*	*	*	*
17	5	12	30	55	82	105	120	124	118	106	93	82	79	83	95	110	125	134	133	122	102	76	50	29	2070	86.3		6:53	124	17:29	135	*	*	*	*	0:1	5	11:58	79	*	*	*	*
18	17	17	29	50	75	99	116	123	121	110	96	82	74	73	80	93	108	120	126	122	110	90	67	47	2045	85.2		7:13	123	18:9	126	*	*	*	*	0:29	16	12:36	73	*	*	*	*
19	32	28	34	50	71	94	112	122	123	115	101	86	74	68	70	78	90	103	112	115	110	97	80	63	2028	84.5		7:32	124	18:51	115	*	*	*	*	0:56	28	13:17	68	*	*	*	*
20	49	41	43	54	71	90	109	121	124	119	107	92	78	67	64	67	75	86	96	102	103	98	88	76	2020	84.2		7:53	124	19:39	104	*	*	*	*	1:20	41	14:3	64	*	*	*	*
21	64	57	55	61	73	89	105	118	124	122	113	99	84	71	63	60	63	70	78	86	91	92	89	83	2010	83.8		8:14	124	20:43	93	*	*	*	*	1:42	55	14:59	60	*	*	*	*
22	76	71	69	71	79	90	103	115	122	123	117	106	93	79	67	59	56	57	62	69	76	82	85	85	2012	83.8	L	8:38	124	22:50	85	*	*	*	*	2:1	69	16:11	56	*	*	*	*
23	84	83	82	83	86	93	102	112	119	122	120	113	102	88	75	63	55	50	49	53	59	67	74	81	2015	84.0		9:6	122	*	*	*	*	2:8	82	17:36	49	*	*	*	*		
24	87	90	93	94	96	99	103	109	115	120	121	117	110	99	86	72	59	48	41	39	42	49	59	71	2019	84.1		9:46	121	*	*	*	*	18:54	39	*	*	*	*	*	*		
25	83	92	100	104	105	105	106	108	111	115	119	120	117	111	100	86	69	53	39	30	28	32	41	56	2030	84.6		10:52	120	*	*	*	*	19:53	27	*	*	*	*	*	*		
26	72	88	101	110	113	113	110	108	108	110	114	119	122	121	114	102	84	64	44	27	18	16	23	37	2038	84.9		4:19	113	12:18	122	*	*	*	*	7:36	108	20:42	15	*	*	*	*
27	56	78	97	111	118	119	116	110	106	105	108	114	121	126	126	118	103	81	56	32	15	5	6	18	2045	85.2		4:38	120	13:29	127	*	*	*	*	8:45	105	21:24	4	*	*	*	*
28	37	62	86	107	119	124	121	113	105	100	100	106	116	127	133	133	122	102	75	46	21	3	-4	1	2055	85.6		5:2	124	14:25	134	*	*	*	*	9:28	100	22:4	-4	*	*	*	*
29	18	43	71	97	116	125	125	117	106	97	93	96	106	120	133	140	137	123	98	67	36	10	-5	-8	2061	85.9	N	5:26	126	15:15	140	*	*	*	*	10:5	93	22:41	#-8	*	*	*	*
30	3	25	54	84	108	123	127	120	108	95	86	84	92	106	124	138	144	138	119	91	58	27	4	-7	2051	85.5		5:50	127	16:1	144	*	*	*	*	10:41	84	23:16	-7	*	*	*	*
31	-3	13	39	69	97	118	126	123	112	96	82	75	77	89	107	126	140	144	134	112	82	51	23	5	2037	84.9		6:14	127	16:47	144	*	*	*	*	11:17	74	23:50	0	*	*	*	*

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	64277	86.4	1日 15時 55分	147	1	29日 22時 41分	-8	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：銚子漁港

緯度：35° 45' N

経度：140° 52' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(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	0	9	30	58	87	111	124	125	116	99	81	68	64	70	85	105	125	137	138	126	103	75	46	25	2007	83.6		6:36	126	17:34	139	*	*	*	*	11:55	64	*	*	*	*	*	*
2	13	15	30	53	80	104	121	126	120	104	85	67	56	55	64	81	101	119	129	127	115	94	70	48	1977	82.4		6:56	126	18:23	130	*	*	*	*	0:21	13	12:36	54	*	*	*	*
3	33	29	37	54	77	100	118	127	124	111	92	71	54	46	47	58	75	94	109	117	114	103	87	69	1946	81.1		7:15	127	19:16	117	*	*	*	*	0:50	29	13:21	45	*	*	*	*
4	55	48	51	62	79	99	116	127	128	118	101	81	61	46	39	42	52	67	83	96	102	101	94	83	1931	80.5		7:34	129	20:19	103	*	*	*	*	1:14	48	14:13	39	*	*	*	*
5	73	67	67	73	86	101	116	126	130	124	111	93	73	55	42	36	37	45	58	71	81	88	90	88	1931	80.5	U	7:53	130	21:57	90	*	*	*	*	1:32	66	15:16	36	*	*	*	*
6	85	82	82	86	94	104	116	125	129	128	120	106	89	70	54	41	34	33	37	46	57	68	76	83	1945	81.0		8:16	130	*	*	*	*	1:32	82	16:40	32	*	*	*	*		
7	87	91	93	97	102	108	115	122	126	127	124	116	104	89	73	56	42	32	27	28	35	45	57	70	1966	81.9		8:44	127	*	*	*	*	18:17	27	*	*	*	*	*	*		
8	82	92	99	105	109	111	114	117	120	122	123	121	115	107	94	77	59	42	28	20	19	24	36	52	1988	82.8		9:41	123	*	*	*	*	19:39	18	*	*	*	*	*	*		
9	69	86	99	109	113	115	114	113	113	114	116	119	120	119	112	100	82	60	39	22	12	10	18	33	2007	83.6		4:59	115	12: 7	120	*	*	*	*	7:41	113	20:40	10	*	*	*	*
10	53	75	94	108	116	117	114	109	105	104	106	111	118	123	125	119	105	83	58	34	15	5	6	17	2020	84.2		4:44	118	13:43	125	*	*	*	*	8:58	104	21:26	4	*	*	*	*
11	36	61	85	104	116	119	116	108	99	94	93	99	108	120	129	131	123	105	80	52	27	8	1	6	2020	84.2		4:55	119	14:44	131	*	*	*	*	9:35	93	22: 5	1	*	*	*	*
12	23	47	73	97	114	120	118	108	96	86	82	85	95	109	124	134	134	123	101	73	44	19	5	3	2013	83.9	F	5:11	120	15:32	135	*	*	*	*	10: 7	82	22:38	2	*	*	*	*
13	14	36	63	89	110	120	120	110	96	82	73	72	79	94	112	128	136	133	117	93	63	35	15	7	1997	83.2		5:27	121	16:14	137	*	*	*	*	10:38	71	23: 7	7	*	*	*	*
14	12	29	54	81	105	119	122	114	99	82	68	61	65	78	96	116	130	134	127	108	81	53	30	16	1980	82.5		5:44	122	16:52	135	*	*	*	*	11: 9	61	23:34	14	*	*	*	*
15	15	27	49	75	100	117	123	117	103	84	67	55	54	62	79	99	117	128	128	116	96	70	47	30	1958	81.6		6: 0	123	17:30	130	*	*	*	*	11:40	53	23:59	24	*	*	*	*
16	24	31	48	71	96	115	124	121	108	89	69	54	47	50	63	81	101	116	122	118	104	84	63	45	1944	81.0		6:16	124	18: 7	122	*	*	*	*	12:11	47	*	*	*	*	*	*
17	36	38	50	70	93	112	124	124	114	96	75	57	45	42	50	65	83	100	111	113	106	93	76	60	1933	80.5		6:32	125	18:46	113	*	*	*	*	0:21	35	12:44	42	*	*	*	*
18	50	48	56	71	91	109	122	126	119	103	83	63	48	40	42	52	66	82	95	103	103	96	84	72	1924	80.2		6:49	126	19:28	104	*	*	*	*	0:42	48	13:19	40	*	*	*	*
19	63	60	64	75	90	107	119	125	122	109	91	72	55	43	40	43	53	66	79	89	93	93	88	81	1920	80.0		7: 7	125	20:21	94	*	*	*	*	0:59	60	13:59	40	*	*	*	*
20	75	72	73	80	91	104	116	123	122	114	99	82	65	51	43	41	45	52	62	72	80	84	85	84	1915	79.8		7:26	123	21:53	85	*	*	*	*	1:11	71	14:50	41	*	*	*	*
21	83	82	83	87	94	103	112	119	120	116	106	92	77	63	51	44	41	43	48	56	64	71	77	82	1914	79.8	L	7:48	120	*	*	*	*	0:58	82	16: 6	41	*	*	*	*		
22	86	89	92	95	99	104	109	114	117	115	110	101	90	77	64	53	44	39	38	40	46	54	64	74	1914	79.8		8:14	117	*	*	*	*	17:51	38	*	*	*	*	*	*		
23	84	92	98	102	105	106	108	109	111	112	111	108	102	93	81	68	54	42	33	28	29	36	46	60	1918	79.9		9: 5	112	*	*	*	*	19:19	28	*	*	*	*	*	*		
24	76	90	101	108	111	110	108	105	105	106	108	110	110	107	99	87	70	52	35	23	17	18	27	43	1926	80.3		4:11	111	11:39	110	*	*	*	*	7:55	105	20:19	16	*	*	*	*
25	62	82	99	111	116	114	109	102	98	97	100	106	113	117	116	108	92	70	47	26	12	6	11	25	1939	80.8		4:13	116	13:21	117	*	*	*	*	8:45	97	21: 4	6	*	*	*	*
26	46	70	93	110	119	118	111	101	92	87	88	95	107	119	126	125	114	94	67	40	17	3	0	9	1951	81.3		4:28	119	14:25	127	*	*	*	*	9:19	86	21:44	0	*	*	*	*
27	29	55	82	105	119	122	115	101	87	77	74	79	93	111	126	135	132	117	92	62	33	11	0	2	1959	81.6		4:45	122	15:17	135	*	*	*	*	9:51	73	22:20	# -1	*	*	*	*
28	17	42	71	98	117	124	119	104	86	69	60	61	73	92	114	132	140	135	116	88	57	29	10	4	1958	81.6	N	5: 4	124	16: 6	#140	*	*	*	*	10:25	59	22:54	4	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
672	54801	81.5	28日 16時 6分	140	1	27日 22時 20分	-1	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：銚子漁港

緯度：35° 45' N

経度：140° 52' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(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	33	61	90	113	124	123	109	88	66	50	44	50	68	92	117	134	140	131	110	82	53	30	17	1938	80.8		5:22	125	16:54	#140	*	*	*	*	11:0	44	23:25	16	*	*	*	*
2	18	32	56	84	108	124	126	115	94	69	47	33	31	43	65	91	116	132	134	124	103	77	53	37	1912	79.7		5:40	127	17:42	135	*	*	*	*	11:37	30	23:53	32	*	*	*	*
3	32	39	57	81	106	123	129	122	103	78	51	31	21	24	39	63	89	111	123	124	113	94	74	58	1885	78.5		5:58	129	18:31	125	*	*	*	*	12:16	20	*	*	*	*	*	*
4	49	52	64	83	105	122	131	128	113	90	63	38	21	15	21	38	61	84	102	111	110	101	88	75	1865	77.7		6:16	132	19:25	112	*	*	*	*	0:18	49	12:58	15	*	*	*	*
5	67	66	73	88	105	121	132	132	122	103	78	52	31	18	15	23	38	57	76	90	97	97	92	86	1859	77.5		6:34	133	20:30	98	*	*	*	*	0:37	65	13:45	15	*	*	*	*
6	80	79	83	93	106	120	129	133	127	113	93	71	49	32	22	20	26	37	52	66	77	84	87	87	1866	77.8		6:53	133	*	*	*	*	0:45	79	14:44	19	*	*	*	*		
7	87	88	91	98	107	117	125	129	127	119	105	88	70	53	38	29	25	28	35	45	56	66	75	82	1883	78.5	U	7:14	129	*	*	*	*	16:5	25	*	*	*	*	*	*		
8	87	92	97	102	107	113	118	121	122	118	111	101	89	75	61	47	36	29	27	30	37	47	59	71	1897	79.0		7:35	122	*	*	*	*	17:54	27	*	*	*	*	*	*		
9	83	92	100	105	108	110	111	111	112	111	110	107	102	95	84	70	55	41	30	24	25	31	43	58	1918	79.9		7:42	112	*	*	*	*	19:25	24	*	*	*	*	*	*		
10	74	89	100	107	109	108	105	102	100	99	101	104	107	107	103	93	77	59	41	27	20	21	30	45	1928	80.3		4:4	109	12:34	108	*	*	*	*	8:34	99	20:23	19	*	*	*	*
11	64	83	98	108	111	108	102	94	88	86	88	95	104	112	115	111	98	79	57	37	22	16	20	33	1929	80.4		3:57	111	13:59	115	*	*	*	*	8:58	86	21:6	16	*	*	*	*
12	53	75	95	109	114	111	101	90	79	73	74	81	94	108	119	122	115	99	77	52	31	18	17	26	1933	80.5		4:6	114	14:52	122	*	*	*	*	9:24	72	21:40	16	*	*	*	*
13	44	67	90	108	116	114	104	89	74	63	59	65	79	97	114	125	126	115	95	70	45	27	19	23	1928	80.3		4:19	117	15:35	127	*	*	*	*	9:52	59	22:10	19	*	*	*	*
14	38	60	85	106	118	118	108	92	72	56	48	50	62	81	102	120	129	125	110	88	62	40	27	25	1922	80.1	F	4:34	119	16:14	129	*	*	*	*	10:19	48	22:37	24	*	*	*	*
15	36	56	80	103	118	122	114	96	75	55	41	37	46	63	86	108	124	128	120	102	79	55	38	32	1914	79.8		4:49	122	16:51	128	*	*	*	*	10:47	37	23:3	32	*	*	*	*
16	37	54	76	99	117	124	119	103	80	57	38	29	32	46	68	92	112	124	123	112	92	71	53	42	1900	79.2		5:4	124	17:28	125	*	*	*	*	11:15	29	23:26	41	*	*	*	*
17	43	55	74	96	115	125	123	109	87	62	40	26	24	33	51	74	97	113	120	115	102	84	66	54	1888	78.7		5:20	126	18:4	120	*	*	*	*	11:44	23	23:48	51	*	*	*	*
18	51	58	74	94	113	125	126	116	95	71	47	29	21	24	37	58	80	99	111	113	106	93	78	66	1885	78.5		5:37	127	18:42	113	*	*	*	*	12:13	20	*	*	*	*	*	*
19	61	64	75	92	110	123	127	120	103	80	56	36	23	21	28	44	63	83	97	105	104	97	86	77	1875	78.1		5:54	127	19:23	105	*	*	*	*	0:9	61	12:44	20	*	*	*	*
20	71	71	78	91	106	119	125	122	110	90	67	46	31	23	25	35	50	66	82	92	97	95	90	84	1866	77.8		6:13	126	20:14	97	*	*	*	*	0:27	70	13:18	23	*	*	*	*
21	80	79	83	92	104	115	122	122	114	99	79	59	42	31	27	31	39	52	65	77	85	89	89	88	1863	77.6		6:32	123	21:41	89	*	*	*	*	0:40	79	14:2	27	*	*	*	*
22	87	87	89	94	102	110	117	119	115	105	90	73	57	44	35	32	34	41	50	60	69	77	83	87	1857	77.4	L	6:53	119	*	*	*	*	0:32	86	15:5	32	*	*	*	*		
23	90	93	95	98	102	107	111	113	112	107	98	87	73	61	49	40	35	34	37	43	52	62	72	82	1853	77.2		7:15	113	*	*	*	*	16:47	34	*	*	*	*	*	*		
24	90	97	101	103	104	105	105	106	106	105	102	97	89	80	68	55	44	35	30	30	35	44	57	72	1860	77.5		7:46	106	*	*	*	*	18:32	29	*	*	*	*	*	*		
25	86	97	105	108	107	104	100	98	97	98	100	102	102	98	89	76	61	45	31	23	22	28	41	58	1876	78.2		3:15	108	11:26	102	*	*	*	*	7:55	97	19:41	22	*	*	*	*
26	77	94	107	112	111	105	96	89	84	85	90	98	106	110	109	100	84	63	43	26	17	17	27	44	1894	78.9		3:19	113	13:17	111	*	*	*	*	8:25	84	20:30	16	*	*	*	*
27	66	88	105	115	115	108	95	81	71	68	73	84	99	113	121	120	108	88	64	40	23	15	19	33	1912	79.7		3:33	116	14:23	122	*	*	*	*	8:55	68	21:12	15	*	*	*	*
28	55	79	101	116	120	112	96	77	61	51	51	62	81	102	121	130	128	113	90	63	39	24	20	28	1920	80.0		3:49	120	15:18	131	*	*	*	*	9:27	50	21:49	20	*	*	*	*
29	47	72	97	115	123	118	101	78	55	38	31	37	55	80	106	127	136	131	114	89	63	42	31	32	1918	79.9	N	4:6	123	16:9	136	*	*	*	*	10:2	31	22:23	30	*	*	*	*
30	46	68	93	114	126	125	110	85	57	32	17	15	27	51	81	109	129	136	128	110	87	64	49	44	1903	79.3		4:24	127	16:59	136	*	*	*	*	10:38	14	22:55	44	*	*	*	*
31	51	68	91	113	128	131	120	97	67	37	13	2	5	23	50	81	108	126	130	122	105	85	69	59	1881	78.4		4:43	131	17:49	130	*	*	*	*	11:16	#1	23:22	59	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	58728	78.9	1日 16時 54分	140	1	31日 11時 16分	1	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：銚子漁港

緯度：35° 45' N

経度：140° 52' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(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		
1	61	72	91	112	128	135	129	110	82	50	21	1	-5	3	23	51	80	104	118	120	113	99	85	75	1858	77.4		5:3	135	18:41	121	*	*	*	*	11:56	-5	23:46	72	*	*	*	*
2	73	79	93	111	127	137	135	122	98	68	38	13	-2	-4	7	27	53	78	97	107	109	103	95	87	1851	77.1		5:25	138	19:39	109	*	*	*	*	12:39	-5	*	*	*	*	*	*
3	83	86	96	109	124	134	137	129	112	87	59	33	13	3	3	14	32	53	73	88	96	98	96	92	1850	77.1		5:47	137	20:53	98	*	*	*	*	0:4	83	13:26	2	*	*	*	*
4	90	91	97	107	118	128	133	130	119	101	79	56	36	21	13	14	22	36	52	67	79	86	91	92	1858	77.4		6:11	133	*	*	*	*	0:11	90	14:23	13	*	*	*	*		
5	93	95	99	105	112	119	124	124	119	109	94	77	60	44	32	25	24	29	38	49	61	72	81	88	1873	78.0	U	6:36	125	*	*	*	*	15:40	24	*	*	*	*	*	*		
6	93	97	100	103	106	109	112	113	112	108	101	92	81	68	55	44	36	32	32	38	47	59	70	82	1890	78.8		7:1	113	*	*	*	*	17:19	31	*	*	*	*	*	*		
7	91	98	101	103	102	101	100	100	99	99	99	98	94	88	78	66	53	42	35	33	38	47	60	74	1899	79.1		3:13	103	*	*	*	*	18:45	33	*	*	*	*	*	*		
8	87	98	104	105	102	96	91	86	85	86	90	95	99	100	96	86	73	57	44	35	34	39	51	67	1906	79.4		2:43	105	12:45	100	*	*	*	*	8:5	84	19:44	34	*	*	*	*
9	83	97	106	108	104	96	85	76	70	70	75	85	95	104	108	103	92	75	58	43	35	36	45	60	1909	79.5		2:50	108	13:58	108	*	*	*	*	8:32	69	20:27	35	*	*	*	*
10	78	95	108	113	109	98	84	69	59	55	59	70	85	100	111	114	108	93	74	56	42	37	42	55	1914	79.8		3:4	113	14:49	115	*	*	*	*	9:0	55	21:2	37	*	*	*	*
11	73	93	108	116	115	104	86	67	51	42	43	53	70	90	108	118	119	109	91	71	54	43	43	52	1919	80.0		3:19	117	15:32	120	*	*	*	*	9:27	41	21:33	42	*	*	*	*
12	69	89	107	119	120	110	92	70	49	34	29	36	52	74	97	115	123	119	106	87	68	53	48	52	1918	79.9		3:35	121	16:12	123	*	*	*	*	9:55	29	22:2	48	*	*	*	*
13	67	86	105	120	124	116	99	75	50	31	20	22	35	57	82	105	120	124	116	101	82	66	56	56	1915	79.8	F	3:52	124	16:50	124	*	*	*	*	10:22	20	22:30	55	*	*	*	*
14	66	83	103	119	127	122	107	83	56	33	17	13	21	40	65	90	111	121	121	111	95	78	66	62	1910	79.6		4:10	127	17:27	123	*	*	*	*	10:50	12	22:56	62	*	*	*	*
15	68	82	100	117	127	127	115	92	65	39	19	9	11	25	48	73	97	113	119	115	104	89	77	70	1901	79.2		4:29	129	18:4	119	*	*	*	*	11:18	8	23:20	69	*	*	*	*
16	71	81	97	113	126	129	121	102	76	49	26	11	7	16	34	57	81	100	112	114	108	97	86	78	1892	78.8		4:49	129	18:43	114	*	*	*	*	11:47	7	23:44	76	*	*	*	*
17	76	82	94	109	122	129	125	111	88	62	37	19	10	12	24	43	64	85	100	107	107	101	93	85	1885	78.5		5:10	129	19:26	108	*	*	*	*	12:19	9	*	*	*	*	*	*
18	82	84	93	105	117	125	126	116	98	75	51	31	17	13	19	32	50	69	85	96	101	101	96	91	1873	78.0		5:33	127	20:21	102	*	*	*	*	0:6	82	12:55	13	*	*	*	*
19	88	88	93	102	112	120	123	119	106	88	66	46	30	21	20	26	38	53	69	82	91	96	97	95	1869	77.9		5:57	123	21:48	97	*	*	*	*	0:26	88	13:39	19	*	*	*	*
20	94	93	95	100	107	114	118	117	110	98	81	63	47	34	27	26	31	41	53	66	78	87	93	97	1870	77.9		6:23	118	*	*	*	*	0:44	93	14:38	26	*	*	*	*		
21	98	98	99	100	103	106	110	111	109	103	93	80	66	52	41	34	31	33	40	50	62	75	86	95	1875	78.1	L	6:58	111	*	*	*	*	16:3	31	*	*	*	*	*	*		
22	100	103	103	102	100	99	100	101	102	101	99	93	84	73	61	49	39	33	33	38	48	61	76	89	1887	78.6		1:33	103	8:20	102	*	*	*	*	5:14	99	17:35	33	*	*	*	*
23	100	106	108	105	99	93	89	87	88	92	96	99	98	93	84	71	56	43	35	33	38	49	64	82	1908	79.5		1:48	108	11:24	99	*	*	*	*	7:4	87	18:48	33	*	*	*	*
24	97	108	112	109	101	89	78	71	70	74	83	94	103	107	105	95	80	63	47	37	35	42	55	74	1929	80.4		2:5	112	13:10	107	*	*	*	*	7:46	70	19:45	35	*	*	*	*
25	92	107	116	115	105	89	72	58	50	51	61	77	94	109	117	116	105	87	68	52	42	42	51	68	1944	81.0		2:24	116	14:21	118	*	*	*	*	8:22	49	20:31	41	*	*	*	*
26	88	106	118	121	112	94	72	50	34	28	34	51	73	97	116	126	124	111	93	73	58	51	54	66	1950	81.3		2:43	121	15:19	127	*	*	*	*	8:59	28	21:12	50	*	*	*	*
27	84	104	120	127	121	104	79	50	26	11	10	22	44	73	101	122	131	128	114	96	78	66	62	69	1942	80.9		3:4	127	16:14	131	*	*	*	*	9:37	9	21:49	62	*	*	*	*
28	84	103	121	132	131	117	92	61	30	6	-6	-2	15	42	74	103	123	131	127	114	97	83	75	76	1929	80.4	N	3:27	133	17:7	131	*	*	*	*	10:17	-6	22:23	74	*	*	*	*
29	86	102	120	134	138	130	108	78	44	13	-8	-15	-7	14	44	76	103	121	127	122	111	98	88	84	1911	79.6		3:52	138	18:1	127	*	*	*	*	10:58	-15	22:53	84	*	*	*	*
30	90	102	118	133	141	139	124	98	65	32	4	-13	-16	-4	18	47	77	101	115	119	115	106	97	92	1900	79.2		4:19	#142	18:57	119	*	*	*	*	11:41	#-16	23:21	92	*	*	*	*

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	56935	79.1	30日4時19分	142	1	30日11時41分	-16	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：銚子漁港

緯度：35° 45' N

経度：140° 52' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(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	93	101	114	128	139	142	134	115	87	56	26	3	-10	-9	4	25	51	77	96	108	111	108	102	97	1898	79.1		4:48	142	19:58	111	*	*	*	*	12:27	-11	23:47	96	*	*	*	*
2	96	100	109	121	132	138	136	125	105	79	52	27	8	0	3	15	34	55	76	91	100	103	102	99	1906	79.4		5:19	138	21:9	103	*	*	*	*	13:16	0	*	*	*	*	*	*
3	97	98	103	112	121	128	131	126	115	96	75	52	33	19	13	16	26	41	59	75	88	96	99	99	1918	79.9		5:54	131	22:37	100	*	*	*	*	0:13	97	14:11	13	*	*	*	*
4	98	98	99	103	109	115	119	119	115	105	91	74	57	42	31	26	28	36	48	62	76	87	94	98	1930	80.4	U	6:34	120	23:59	100	*	*	*	*	0:51	98	15:14	26	*	*	*	*
5	100	99	98	98	99	101	104	106	106	103	98	89	77	65	53	43	38	38	44	54	66	79	89	97	1944	81.0		7:33	106	*	*	*	*	2:38	98	16:28	37	*	*	*	*		
6	101	102	99	96	92	90	89	90	92	94	95	94	90	83	73	62	53	46	45	50	60	72	85	96	1949	81.2		0:39	102	10:7	95	*	*	*	*	5:56	89	17:40	45	*	*	*	*
7	103	106	104	98	90	83	77	74	75	80	86	92	95	95	90	81	70	59	52	51	56	67	80	93	1957	81.5		1:5	106	12:29	96	*	*	*	*	7:12	74	18:41	51	*	*	*	*
8	104	110	110	104	93	80	69	61	59	63	71	82	93	100	102	97	87	75	64	57	57	64	76	90	1968	82.0		1:29	111	13:47	102	*	*	*	*	7:53	59	19:31	56	*	*	*	*
9	103	113	115	110	99	83	66	53	46	46	54	67	83	98	107	109	103	91	78	67	61	64	73	87	1976	82.3		1:51	115	14:43	109	*	*	*	*	8:27	45	20:13	61	*	*	*	*
10	102	114	120	117	106	88	68	49	36	32	37	50	69	89	105	114	114	106	93	79	70	67	72	84	1981	82.5		2:13	120	15:29	115	*	*	*	*	8:58	32	20:52	67	*	*	*	*
11	99	113	122	123	114	97	74	51	32	22	22	33	52	75	97	113	120	117	107	93	80	73	73	82	1984	82.7		2:35	124	16:11	120	*	*	*	*	9:28	21	21:27	72	*	*	*	*
12	96	111	123	128	122	106	83	57	33	17	12	18	35	58	84	105	119	122	116	105	91	81	77	81	1980	82.5		2:58	128	16:50	122	*	*	*	*	9:57	12	21:59	77	*	*	*	*
13	93	108	122	130	128	115	94	67	40	19	7	8	20	41	67	92	111	121	121	113	101	90	83	83	1974	82.3	F	3:21	130	17:29	122	*	*	*	*	10:28	6	22:29	82	*	*	*	*
14	90	104	118	129	132	124	105	79	51	26	9	3	10	26	50	76	99	114	120	117	109	98	89	85	1963	81.8		3:46	132	18:8	120	*	*	*	*	10:59	3	22:58	85	*	*	*	*
15	89	100	114	126	133	130	116	93	65	38	17	5	5	15	35	59	83	103	114	117	112	104	95	89	1957	81.5		4:13	133	18:49	117	*	*	*	*	11:32	3	23:27	89	*	*	*	*
16	90	97	108	121	130	132	124	105	80	53	29	13	6	10	24	44	67	88	104	112	112	108	100	94	1951	81.3		4:41	133	19:35	113	*	*	*	*	12:7	6	23:57	92	*	*	*	*
17	92	95	103	115	125	130	127	115	95	70	46	25	13	10	17	32	51	72	90	103	109	109	104	99	1947	81.1		5:11	130	20:28	109	*	*	*	*	12:46	10	*	*	*	*	*	*
18	95	95	99	108	117	124	126	120	106	86	63	42	26	17	17	25	39	57	75	91	101	106	107	103	1945	81.0		5:44	126	21:30	107	*	*	*	*	0:32	94	13:31	16	*	*	*	*
19	99	97	97	102	108	115	119	119	112	98	81	62	44	31	24	25	32	45	61	78	92	101	106	107	1955	81.5		6:24	120	22:35	107	*	*	*	*	1:20	97	14:24	24	*	*	*	*
20	104	100	97	97	99	103	108	111	110	105	94	80	65	50	39	33	33	39	51	66	81	94	104	108	1971	82.1	L	7:22	111	23:28	109	*	*	*	*	2:41	97	15:28	32	*	*	*	*
21	108	104	99	94	91	90	93	97	101	102	101	94	85	72	59	49	42	42	47	57	71	86	99	108	1991	83.0		9:3	102	*	*	*	*	4:37	90	16:38	41	*	*	*	*		
22	112	109	103	94	85	78	75	77	83	90	96	100	99	93	83	71	60	53	51	55	66	80	94	107	2014	83.9		0:7	112	11:17	100	*	*	*	*	6:4	75	17:47	51	*	*	*	*
23	114	115	109	98	83	69	60	56	59	68	81	93	103	106	103	95	83	71	63	61	66	76	91	105	2028	84.5		0:37	116	13:4	106	*	*	*	*	7:1	56	18:49	61	*	*	*	*
24	116	121	117	106	88	68	50	38	35	42	56	74	93	108	115	114	106	94	82	74	72	78	89	103	2039	85.0		1:6	121	14:23	116	*	*	*	*	7:48	35	19:43	72	*	*	*	*
25	117	126	126	117	99	75	49	29	17	16	27	47	71	95	113	123	122	114	102	91	84	83	90	102	2035	84.8		1:35	127	15:28	124	*	*	*	*	8:33	15	20:32	82	*	*	*	*
26	117	129	134	130	114	89	60	31	10	-1	2	17	42	70	97	117	127	127	119	107	97	92	94	102	2023	84.3		2:5	134	16:27	128	*	*	*	*	9:17	-1	21:16	92	*	*	*	*
27	115	129	138	140	130	108	78	46	16	-4	-12	-6	13	41	72	100	119	128	128	120	110	101	98	102	2010	83.8	N	2:38	140	17:23	129	*	*	*	*	10:2	-12	21:57	98	*	*	*	*
28	112	125	138	145	142	127	101	68	35	6	-12	-16	-6	15	44	75	101	119	126	125	117	109	103	102	2001	83.4		3:14	145	18:17	126	*	*	*	*	10:48	#-16	22:34	102	*	*	*	*
29	108	119	133	143	147	140	121	93	60	28	3	-12	-13	-1	22	50	79	102	116	122	119	113	106	102	2000	83.3		3:52	#147	19:8	122	*	*	*	*	11:35	-14	23:11	102	*	*	*	*
30	104	112	123	136	144	144	134	114	86	55	26	5	-6	-4	10	32	58	83	102	113	116	113	107	102	2009	83.7		4:33	145	19:57	116	*	*	*	*	12:21	-7	23:51	100	*	*	*	*
31	100	104	112	123	134	139	137	126	106	80	53	29	12	5	9	23	43	66	87	102	110	112	108	102	2022	84.3		5:15	140	20:42	112	*	*	*	*	13:7	5	*	*	*	*	*	*

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	61226	82.3	29日3時52分	147	1	28日10時48分	-16	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：銚子漁港

緯度：35° 45' N

経度：140° 52' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(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		
1	98	97	102	110	119	127	131	127	116	98	76	53	34	21	18	24	37	56	75	92	104	109	108	104	2036	84.8		6: 1	131	21:23	109	*	*	*	*	0:37	97	13:53	18	*	*	*	*
2	98	94	94	97	104	111	117	119	116	106	92	74	57	42	33	32	39	51	67	84	98	106	109	107	2047	85.3		6:53	119	22: 1	109	*	*	*	*	1:37	94	14:39	32	*	*	*	*
3	102	95	91	89	91	95	100	105	107	105	98	88	75	62	52	46	46	53	64	79	93	103	110	110	2059	85.8	U	8: 1	107	22:39	111	*	*	*	*	3: 0	89	15:28	45	*	*	*	*
4	107	100	92	86	82	81	83	88	92	96	97	94	88	80	70	62	58	59	65	76	89	101	109	113	2068	86.2		9:46	97	23:16	114	*	*	*	*	4:43	81	16:21	57	*	*	*	*
5	112	106	98	87	78	72	69	70	75	82	88	93	94	92	87	79	72	69	70	76	86	97	108	115	2075	86.5		11:55	94	23:52	117	*	*	*	*	6: 8	69	17:19	68	*	*	*	*
6	117	114	105	93	80	67	59	55	58	65	74	85	94	99	99	95	88	81	78	79	85	94	105	115	2084	86.8		13:33	99	*	*	*	*	7: 6	55	18:19	78	*	*	*	*		
7	120	120	113	101	85	69	54	45	43	47	58	72	87	99	106	107	103	96	89	85	86	92	102	113	2092	87.2		0:28	121	14:41	107	*	*	*	*	7:50	42	19:16	85	*	*	*	*
8	121	124	121	111	94	74	55	40	32	32	41	56	74	92	106	114	114	109	101	93	90	92	99	109	2094	87.3		1: 2	125	15:32	115	*	*	*	*	8:27	31	20: 8	90	*	*	*	*
9	120	127	127	120	105	84	61	41	26	21	25	39	58	80	100	114	120	119	112	103	96	93	97	106	2094	87.3		1:36	128	16:16	120	*	*	*	*	9: 2	21	20:54	93	*	*	*	*
10	117	127	132	129	116	96	72	47	27	15	14	23	41	64	88	108	120	124	120	112	103	97	96	102	2090	87.1		2: 9	132	16:56	124	*	*	*	*	9:37	13	21:34	96	*	*	*	*
11	112	124	133	135	127	110	86	59	34	16	8	11	25	47	72	96	114	124	124	118	109	101	97	99	2081	86.7	F	2:43	135	17:35	125	*	*	*	*	10:12	8	22:10	97	*	*	*	*
12	107	119	131	137	135	123	101	74	46	23	8	5	13	31	55	81	103	118	124	122	115	106	99	97	2073	86.4		3:18	138	18:13	125	*	*	*	*	10:48	4	22:45	97	*	*	*	*
13	102	113	126	136	139	133	116	91	63	36	15	5	6	18	39	64	89	108	120	123	119	111	102	97	2071	86.3		3:53	139	18:52	123	*	*	*	*	11:25	4	23:20	97	*	*	*	*
14	99	106	118	130	138	138	127	107	81	53	29	12	6	11	26	48	73	95	112	120	120	115	106	99	2069	86.2		4:29	139	19:31	121	*	*	*	*	12: 3	6	23:58	96	*	*	*	*
15	96	100	109	121	132	137	133	120	98	72	46	25	13	11	19	36	58	82	101	114	120	118	111	102	2074	86.4		5: 8	137	20:10	120	*	*	*	*	12:41	10	*	*	*	*	*	*
16	96	95	100	110	121	129	132	126	112	90	66	44	26	18	19	30	48	69	90	107	116	119	114	106	2083	86.8		5:50	132	20:48	119	*	*	*	*	0:41	95	13:22	17	*	*	*	*
17	98	93	93	98	107	116	123	124	118	104	85	64	46	33	28	32	43	61	80	98	112	118	117	111	2102	87.6		6:41	125	21:23	119	*	*	*	*	1:33	92	14: 4	28	*	*	*	*
18	102	93	88	87	91	99	107	114	115	110	99	84	67	53	44	41	46	58	74	91	106	116	119	116	2120	88.3		7:45	115	21:57	119	*	*	*	*	2:38	87	14:49	41	*	*	*	*
19	107	97	86	79	77	80	87	95	103	106	105	98	87	75	65	58	57	62	73	88	102	114	121	121	2143	89.3	L	9:13	106	22:30	122	*	*	*	*	3:55	77	15:39	57	*	*	*	*
20	114	103	90	77	67	63	65	72	81	91	99	102	100	95	87	79	74	73	78	88	100	112	121	125	2156	89.8		11:10	102	23: 5	125	*	*	*	*	5:13	63	16:36	73	*	*	*	*
21	122	113	98	81	65	53	46	47	55	68	81	94	103	106	105	100	94	89	88	92	101	111	121	128	2161	90.0		13:11	106	23:44	130	*	*	*	*	6:21	46	17:40	88	*	*	*	*
22	129	124	111	93	72	52	36	29	30	40	56	74	92	106	114	115	112	106	102	100	104	111	120	129	2157	89.9		14:46	115	*	*	*	*	7:20	28	18:49	100	*	*	*	*		
23	134	134	126	110	87	62	38	21	13	16	28	48	71	93	111	121	124	121	115	110	108	111	118	127	2147	89.5		0:29	135	15:56	124	*	*	*	*	8:15	13	19:56	108	*	*	*	*
24	135	141	139	128	108	82	53	27	8	1	5	21	44	71	96	115	126	129	125	119	114	112	115	122	2136	89.0		1:17	141	16:51	129	*	*	*	*	9: 7	1	20:55	112	*	*	*	*
25	132	141	146	142	129	106	76	45	18	-1	-6	1	19	45	74	100	119	129	130	125	118	113	111	115	2127	88.6	N	2: 8	146	17:39	131	*	*	*	*	9:57	-6	21:46	111	*	*	*	*
26	124	136	146	150	144	128	102	70	38	12	-4	-8	2	23	51	80	105	122	129	128	121	114	108	108	2129	88.7		2:58	150	18:19	129	*	*	*	*	10:44	# -8	22:30	107	*	*	*	*
27	114	125	138	148	151	143	124	97	65	34	10	-3	-3	10	33	61	89	110	123	127	123	115	106	102	2142	89.3		3:47	#151	18:55	127	*	*	*	*	11:29	-5	23:13	102	*	*	*	*
28	104	112	125	138	147	148	138	118	90	60	32	12	3	7	23	47	73	98	115	123	123	116	106	99	2157	89.9		4:35	149	19:25	124	*	*	*	*	12:10	3	23:55	96	*	*	*	*
29	96	100	110	123	135	142	141	129	109	83	56	32	17	14	22	40	63	87	107	119	122	117	108	98	2170	90.4		5:21	143	19:52	122	*	*	*	*	12:48	14	*	*	*	*	*	*
30	91	90	96	106	118	129	134	131	119	100	77	54	37	27	29	40	58	80	100	115	121	120	112	101	2185	91.0		6: 8	134	20:17	122	*	*	*	*	0:40	90	13:23	27	*	*	*	*

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	63222	87.8	27日 3時 47分	151	1	26日 10時 44分	-8	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：銚子漁港

緯度：35° 45' N

経度：140° 52' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(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	91	85	85	91	101	112	120	123	119	108	92	73	56	45	41	46	59	77	96	111	121	122	117	107	2198	91.6		6:58	123	20:41	123	*	*	*	*	1:31	84	13:55	41	*	*	*	*
2	95	85	80	80	85	93	102	109	111	108	99	87	74	63	56	56	64	77	93	109	120	124	122	113	2205	91.9		7:55	111	21: 8	124	*	*	*	*	2:29	79	14:27	55	*	*	*	*
3	102	90	80	74	74	78	84	92	98	101	100	95	87	79	72	70	72	81	93	106	117	124	125	120	2214	92.3	U	9:12	101	21:37	126	*	*	*	*	3:39	73	15: 1	70	*	*	*	*
4	110	98	85	75	68	66	68	74	81	88	94	96	95	92	88	84	84	87	94	104	115	123	126	125	2220	92.5		11:13	96	22:11	127	*	*	*	*	4:57	66	15:43	83	*	*	*	*
5	118	107	94	80	68	60	57	58	64	73	82	90	97	100	100	98	96	96	98	104	112	120	126	127	2225	92.7		13:35	100	22:53	127	*	*	*	*	6: 9	57	16:44	95	*	*	*	*
6	124	116	104	89	73	60	50	46	48	56	67	80	92	102	108	110	108	106	104	105	109	116	123	127	2223	92.6		14:59	110	23:44	129	*	*	*	*	7: 9	46	18: 8	104	*	*	*	*
7	129	125	115	101	83	65	50	40	36	40	50	65	82	97	110	116	118	116	112	109	109	112	118	125	2223	92.6		15:49	118	*	*	*	*	7:58	36	19:29	108	*	*	*	*		
8	130	131	126	114	97	76	56	39	29	27	34	48	67	87	105	118	124	124	119	114	110	114	121	2220	92.5		0:39	131	16:26	124	*	*	*	*	8:42	27	20:32	109	*	*	*	*	
9	129	134	134	127	112	91	67	45	28	19	20	31	49	72	95	113	125	128	126	119	112	108	109	115	2208	92.0		1:32	135	17: 0	128	*	*	*	*	9:23	18	21:20	108	*	*	*	*
10	124	134	139	138	127	108	83	57	33	18	12	17	32	55	80	103	121	130	130	124	116	108	105	108	2202	91.8		2:19	140	17:32	131	*	*	*	*	10: 2	12	22: 0	105	*	*	*	*
11	117	129	139	144	140	125	102	74	46	23	10	8	18	38	63	90	112	127	132	128	120	110	103	102	2200	91.7	F	3: 3	144	18: 3	132	*	*	*	*	10:39	7	22:37	102	*	*	*	*
12	109	120	134	144	147	139	120	93	64	36	16	7	10	24	47	75	100	120	130	131	124	113	103	98	2204	91.8		3:46	147	18:33	132	*	*	*	*	11:16	6	23:14	97	*	*	*	*
13	100	109	123	137	146	146	135	113	84	55	30	13	9	17	35	61	88	111	126	131	127	117	105	95	2213	92.2		4:29	148	19: 1	131	*	*	*	*	11:52	9	23:53	92	*	*	*	*
14	92	97	109	124	138	145	142	127	104	76	49	28	16	17	30	51	77	101	120	130	130	121	108	95	2227	92.8		5:13	145	19:27	131	*	*	*	*	12:26	15	*	*	*	*	*	*
15	87	87	94	107	122	135	140	134	119	96	71	48	32	26	32	47	69	93	114	127	131	125	113	98	2247	93.6		6: 0	140	19:52	131	*	*	*	*	0:35	86	13: 0	26	*	*	*	*
16	86	79	80	89	102	117	127	131	125	110	90	70	52	43	42	51	68	89	109	124	131	129	119	104	2267	94.5		6:52	131	20:15	132	*	*	*	*	1:21	79	13:32	41	*	*	*	*
17	89	77	71	73	81	94	107	117	120	115	104	89	74	63	59	62	73	89	106	122	131	133	126	112	2287	95.3		7:53	120	20:39	133	*	*	*	*	2:14	71	14: 4	59	*	*	*	*
18	96	80	68	62	64	71	83	95	105	109	108	101	92	83	78	77	83	93	107	121	131	135	132	122	2296	95.7	L	9:13	109	21: 5	135	*	*	*	*	3:17	62	14:35	77	*	*	*	*
19	107	89	73	60	53	53	59	70	82	93	100	103	102	100	96	95	96	101	110	120	130	136	136	131	2295	95.6		11:19	103	21:37	137	*	*	*	*	4:31	52	15: 5	94	*	*	*	*
20	120	104	86	68	53	44	41	46	56	69	82	94	102	108	110	110	110	111	115	121	128	134	138	137	2287	95.3		22:23	138	*	*	*	*	5:50	41	*	*	*	*	*	*		
21	132	120	104	84	64	46	34	30	33	43	58	75	92	105	115	120	121	121	121	122	126	131	136	139	2272	94.7		23:34	140	*	*	*	*	7: 4	30	*	*	*	*	*	*		
22	139	134	123	106	84	60	40	25	19	22	34	52	73	94	111	123	128	129	126	124	123	125	129	135	2258	94.1		16:35	129	*	*	*	*	8: 9	19	19:48	123	*	*	*	*		
23	141	143	139	128	108	83	57	33	16	10	14	29	51	76	99	118	129	133	131	125	120	118	121	127	2249	93.7		0:56	143	17: 2	133	*	*	*	*	9: 5	10	21: 1	118	*	*	*	*
24	135	144	148	144	131	109	81	52	27	10	5	13	31	56	83	108	125	133	133	127	119	113	111	115	2253	93.9		2: 6	148	17:28	134	*	*	*	*	9:54	# 5	21:49	111	*	*	*	*
25	124	136	147	152	147	132	107	77	46	22	7	6	17	39	67	94	117	130	134	129	119	109	103	103	2264	94.3	N	3: 4	152	17:52	134	*	*	*	*	10:37	# 5	22:30	102	*	*	*	*
26	110	123	138	150	154	147	128	101	70	41	19	9	13	29	53	82	107	125	133	130	121	108	98	93	2282	95.1		3:54	#154	18:14	133	*	*	*	*	11:14	9	23: 7	93	*	*	*	*
27	96	107	122	138	149	151	141	121	93	63	38	21	17	26	46	72	98	119	131	132	124	110	96	87	2298	95.8		4:40	152	18:35	133	*	*	*	*	11:48	17	23:45	84	*	*	*	*
28	84	91	105	121	137	145	144	132	110	84	58	38	28	31	45	67	92	115	129	133	128	115	99	85	2316	96.5		5:23	146	18:54	133	*	*	*	*	12:17	28	*	*	*	*	*	*
29	78	79	88	103	119	132	138	134	120	100	77	57	44	41	50	67	89	111	127	135	132	120	104	88	2333	97.2		6: 5	138	19:12	135	*	*	*	*	0:23	77	12:44	41	*	*	*	*
30	76	71	75	86	100	115	125	128	122	109	91	74	61	55	58	70	88	108	125	135	135	126	112	95	2340	97.5		6:50	128	19:31	136	*	*	*	*	1: 4	71	13: 8	55	*	*	*	*
31	80	70	68	73	83	96	108	116	117	111	100	88	76	70	70	77	90	107	123	134	137	131	119	103	2347	97.8		7:39	117	19:52	137	*	*	*	*	1:48	68	13:31	69	*	*	*	*

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	69873	93.9	26日 3時 54分	154	1	25日 10時 37分	5	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：銚子漁港

緯度：35° 45' N

経度：140° 52' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(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		
1	87	74	66	65	70	80	90	100	106	107	103	97	89	84	82	86	95	107	120	131	136	135	126	112	2348	97.8	U	8:41	107	20:14	137	*	*	*	*	2:39	65	13:51	82	*	*	*	*
2	97	82	71	64	63	67	74	83	91	97	100	100	98	96	95	96	101	109	118	128	134	135	130	120	2349	97.9		10:31	100	20:41	135	*	*	*	*	3:42	63	14: 1	95	*	*	*	*
3	107	93	79	68	61	59	61	67	75	83	91	97	101	104	106	107	109	112	118	124	130	133	132	127	2344	97.7		21:17	133	*	*	*	*	5: 1	59	*	*	*	*	*	*		
4	117	105	92	78	66	57	53	53	58	67	77	88	99	107	113	116	117	118	119	122	125	129	131	130	2337	97.4		22:17	131	*	*	*	*	6:23	53	*	*	*	*	*	*		
5	126	118	106	91	76	62	50	44	44	50	61	75	90	105	116	122	125	124	122	120	121	123	127	130	2328	97.0		16: 8	125	23:50	131	*	*	*	*	7:31	44	19:14	120	*	*	*	*
6	131	128	121	108	91	72	54	41	34	35	44	59	77	96	113	125	130	130	126	121	117	117	121	127	2318	96.6		16:24	130	*	*	*	*	8:23	34	20:30	117	*	*	*	*		
7	133	136	134	125	109	88	65	45	30	25	28	41	61	84	106	123	132	134	130	122	115	112	113	119	2310	96.3		1:10	136	16:45	135	*	*	*	*	9: 7	25	21:14	112	*	*	*	*
8	129	138	143	140	128	107	82	56	34	21	17	26	44	68	94	116	131	137	134	125	115	107	105	109	2306	96.1		2: 9	143	17: 7	137	*	*	*	*	9:46	17	21:50	104	*	*	*	*
9	120	133	145	149	144	127	103	74	46	25	14	16	29	52	80	107	127	138	138	129	116	104	97	97	2310	96.3	F	2:59	149	17:29	139	*	*	*	*	10:22	# 13	22:25	96	*	*	*	*
10	107	122	138	150	153	144	124	95	65	38	20	14	21	40	67	96	120	136	140	133	119	104	91	86	2323	96.8		3:46	153	17:51	140	*	*	*	*	10:57	14	23: 0	86	*	*	*	*
11	91	105	124	142	153	153	140	117	87	58	34	21	21	35	58	86	112	132	140	137	124	106	89	78	2343	97.6		4:31	#155	18:12	141	*	*	*	*	11:29	20	23:37	76	*	*	*	*
12	77	86	103	124	142	151	148	133	109	81	55	37	31	37	55	79	106	128	140	140	130	111	91	75	2369	98.7		5:17	152	18:32	142	*	*	*	*	12: 0	31	*	*	*	*	*	*
13	66	69	82	101	122	138	145	140	124	102	78	58	47	47	59	79	102	124	139	143	135	119	97	77	2393	99.7		6: 5	145	18:51	143	*	*	*	*	0:16	66	12:28	46	*	*	*	*
14	62	57	63	77	97	116	130	135	129	115	97	79	67	63	69	83	102	122	138	145	141	127	107	85	2406	100.3		6:57	135	19: 9	145	*	*	*	*	0:58	57	12:54	63	*	*	*	*
15	66	54	51	58	72	90	107	119	122	118	108	96	86	81	83	92	106	122	137	145	145	136	119	98	2411	100.5		7:57	122	19:29	146	*	*	*	*	1:46	51	13:15	81	*	*	*	*
16	77	60	50	48	54	66	81	95	106	110	109	105	100	97	97	103	112	124	136	144	147	142	130	113	2406	100.3	L	9:20	110	19:51	147	*	*	*	*	2:43	48	13:25	97	*	*	*	*
17	93	74	59	49	46	49	58	70	83	93	100	105	107	108	110	113	119	126	134	141	145	144	138	126	2390	99.6		20:19	145	*	*	*	*	3:57	46	*	*	*	*	*	*		
18	111	94	77	61	49	43	43	49	59	71	83	95	104	112	117	121	125	128	132	136	140	141	140	135	2366	98.6		21: 5	141	*	*	*	*	5:29	43	*	*	*	*	*	*		
19	127	115	99	82	64	49	39	36	40	49	63	79	95	109	120	126	130	130	130	130	132	133	136	137	2350	97.9		23:13	137	*	*	*	*	6:59	36	*	*	*	*	*	*		
20	136	131	121	106	87	66	47	34	29	32	43	60	80	100	117	128	133	132	129	125	122	123	126	131	2338	97.4		16:23	133	*	*	*	*	8: 8	29	20:26	122	*	*	*	*		
21	137	141	138	129	112	89	64	43	28	23	28	43	64	88	110	126	134	135	129	121	114	111	113	120	2340	97.5		1:11	141	16:33	135	*	*	*	*	8:59	23	21:10	111	*	*	*	*
22	130	140	147	145	134	113	87	60	37	24	21	31	50	75	100	121	134	137	131	120	109	101	99	104	2350	97.9		2:21	147	16:48	137	*	*	*	*	9:41	21	21:45	98	*	*	*	*
23	116	131	145	152	149	134	110	82	54	33	23	26	41	64	91	115	132	138	134	122	107	94	87	89	2369	98.7	N	3:13	152	17: 4	138	*	*	*	*	10:17	22	22:19	87	*	*	*	*
24	99	116	134	149	154	147	129	103	74	49	32	28	37	57	83	109	129	139	137	126	109	92	79	76	2387	99.5		3:58	154	17:21	140	*	*	*	*	10:48	28	22:51	76	*	*	*	*
25	82	98	118	137	150	152	141	120	94	67	47	37	40	55	78	104	126	139	141	131	114	94	77	67	2409	100.4		4:40	152	17:37	142	*	*	*	*	11:16	37	23:24	67	*	*	*	*
26	69	80	99	120	138	147	145	131	110	86	64	50	48	58	77	101	123	139	143	136	120	99	79	65	2427	101.1		5:19	148	17:53	143	*	*	*	*	11:41	47	23:56	60	*	*	*	*
27	60	66	81	101	121	135	140	135	120	100	81	66	60	64	79	99	121	137	145	141	127	106	85	67	2437	101.5		5:59	140	18:10	145	*	*	*	*	12: 4	59	*	*	*	*	*	*
28	57	57	66	83	102	119	130	131	124	110	94	80	73	73	83	100	119	135	145	144	133	115	93	73	2439	101.6		6:40	132	18:27	146	*	*	*	*	0:30	55	12:25	72	*	*	*	*
29	59	54	57	69	85	102	115	122	121	114	104	93	86	84	90	102	117	132	143	145	138	123	103	83	2441	101.7		7:25	123	18:45	145	*	*	*	*	1: 5	54	12:43	84	*	*	*	*
30	67	57	55	60	71	85	99	109	113	112	108	102	97	95	98	105	117	129	139	143	140	129	113	94	2437	101.5		8:20	113	19: 5	143	*	*	*	*	1:45	54	12:56	95	*	*	*	*
31	78	65	58	57	63	72	83	93	101	105	106	106	105	104	106	111	118	127	135	139	139	133	121	106	2431	101.3	U	10: 1	106	19:26	140	*	*	*	*	2:35	57	12:41	104	*	*	*	*

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	73512	98.8	11日4時31分	155	1	9日10時22分	13	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：銚子漁港

緯度：35° 45' N

経度：140° 52' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(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	91	77	67	61	59	62	69	77	85	93	100	105	108	111	114	117	121	126	130	134	136	133	126	116	2418	100.8		19:51	136	*	*	*	*	*	*	*	3:47	59	*	*	*	*	*	*	
2	104	92	80	69	62	58	58	62	69	78	88	98	107	115	120	123	125	126	127	129	130	130	128	124	2402	100.1		20:36	130	*	*	*	*	*	*	*	5:28	58	*	*	*	*	*	*	
3	117	108	96	83	71	60	53	51	53	61	73	87	102	114	124	129	130	128	126	124	123	124	126	127	2390	99.6		15:47	130	23:15	127	*	*	*	*	*	*	6:57	51	19:47	123	*	*	*	*
4	127	122	114	101	85	69	54	44	41	45	56	73	91	110	124	133	135	131	125	119	115	115	119	125	2373	98.9		15:50	135	*	*	*	*	*	*	7:56	41	20:31	115	*	*	*	*		
5	131	133	131	121	104	84	63	45	35	33	41	57	78	101	121	134	139	135	127	116	108	105	108	116	2366	98.6		1: 3	134	16: 4	139	*	*	*	*	*	8:41	33	21: 2	105	*	*	*	*	
6	127	138	143	139	126	105	80	55	37	28	30	42	64	89	114	132	141	139	130	115	102	94	93	101	2364	98.5		2: 7	143	16:20	142	*	*	*	*	*	9:20	27	21:33	92	*	*	*	*	
7	116	132	146	151	145	127	102	74	48	32	26	34	52	78	105	128	142	143	134	117	99	84	78	83	2376	99.0		2:59	151	16:38	144	*	*	*	*	*	9:55	# 26	22: 5	78	*	*	*	*	
8	97	117	138	152	156	146	125	97	68	45	32	33	46	69	97	123	141	146	139	122	100	79	66	64	2398	99.9	F	3:46	156	16:56	146	*	*	*	*	*	10:28	31	22:39	63	*	*	*	*	
9	75	95	119	142	155	156	143	120	92	66	48	41	48	66	91	118	138	148	145	129	105	80	60	50	2430	101.3		4:33	#158	17:13	149	*	*	*	*	*	10:59	41	23:14	50	*	*	*	*	
10	54	70	94	120	142	154	151	137	114	89	68	57	57	69	90	115	136	149	150	137	114	87	62	44	2460	102.5		5:21	154	17:32	151	*	*	*	*	*	11:28	55	23:52	39	*	*	*	*	
11	39	48	67	93	119	138	146	143	128	109	90	76	72	78	94	114	135	150	154	145	125	99	71	48	2481	103.4		6:10	147	17:50	154	*	*	*	*	*	11:54	72	*	*	*	*	*	*	
12	35	35	46	66	91	114	130	136	131	120	106	94	88	90	100	117	134	149	155	151	136	113	87	61	2485	103.5		7: 4	136	18: 9	155	*	*	*	*	*	0:33	33	12:15	88	*	*	*	*	
13	42	33	35	47	66	87	105	118	123	121	114	107	102	102	108	120	134	146	154	154	144	127	104	80	2473	103.0		8: 8	123	18:29	155	*	*	*	*	*	1:19	33	12:28	101	*	*	*	*	
14	59	44	37	39	49	64	80	95	106	111	112	112	111	111	116	123	133	143	150	152	147	136	120	100	2450	102.1	L	9:57	112	18:51	152	*	*	*	*	*	2:15	37	12:10	111	*	*	*	*	
15	81	63	50	44	44	50	60	72	85	95	103	109	113	117	121	126	132	138	142	145	144	139	130	117	2420	100.8		19:15	145	*	*	*	*	*	*	3:30	43	*	*	*	*	*	*		
16	103	87	72	59	51	47	48	55	65	76	89	100	111	119	124	128	131	132	134	135	135	134	132	127	2394	99.8		19:45	135	*	*	*	*	*	*	5:13	47	*	*	*	*	*	*		
17	120	110	97	82	67	55	47	45	49	59	73	89	104	117	126	130	131	129	126	123	122	123	125	128	2377	99.0		15:37	131	23:55	129	*	*	*	*	*	6:48	45	20: 1	122	*	*	*	*	
18	129	127	119	106	89	71	55	45	42	47	59	76	95	113	126	132	132	127	120	113	108	108	113	120	2372	98.8		15:30	133	*	*	*	*	*	*	7:52	42	20:31	108	*	*	*	*		
19	129	135	135	128	112	92	71	53	42	41	49	65	86	107	124	134	135	129	118	106	97	93	97	106	2384	99.3		1:33	136	15:38	136	*	*	*	*	*	8:38	40	21: 0	93	*	*	*	*	
20	120	133	142	142	132	114	90	67	50	41	44	57	78	101	121	135	139	133	119	103	88	80	80	89	2398	99.9		2:31	143	15:52	139	*	*	*	*	*	9:15	41	21:30	79	*	*	*	*	
21	105	123	139	148	145	132	110	85	63	48	45	54	72	95	118	135	142	138	124	105	85	71	66	71	2419	100.8		3:18	148	16: 7	142	*	*	*	*	*	9:46	45	21:59	66	*	*	*	*	
22	86	107	129	145	150	144	127	104	80	61	52	55	69	91	114	134	144	143	130	109	87	67	56	56	2440	101.7	N	3:59	150	16:22	145	*	*	*	*	*	10:15	51	22:28	55	*	*	*	*	
23	68	88	112	134	147	149	139	119	97	76	63	61	70	88	111	132	145	147	136	116	92	68	52	46	2456	102.3		4:38	150	16:38	148	*	*	*	*	*	10:41	60	22:58	46	*	*	*	*	
24	53	70	94	118	137	146	144	131	111	91	76	70	74	88	109	129	145	150	142	124	99	74	53	42	2470	102.9		5:16	147	16:55	150	*	*	*	*	*	11: 6	70	23:27	41	*	*	*	*	
25	43	55	76	100	122	137	141	135	122	105	90	81	81	91	107	127	143	150	147	132	109	83	60	44	2481	103.4		5:55	142	17:12	151	*	*	*	*	*	11:29	80	23:57	39	*	*	*	*	
26	39	45	61	82	105	123	133	134	127	114	101	92	89	95	107	124	139	149	149	138	118	93	69	51	2477	103.2		6:34	135	17:30	150	*	*	*	*	*	11:50	89	*	*	*	*	*	*	
27	41	41	51	68	88	107	121	127	126	119	109	101	98	100	109	122	135	145	148	142	126	104	81	62	2471	103.0		7:17	127	17:49	148	*	*	*	*	*	0:28	39	12: 9	98	*	*	*	*	
28	48	43	47	58	74	91	106	116	119	118	114	109	105	106	111	120	131	140	145	142	131	114	94	75	2457	102.4		8:11	120	18: 9	145	*	*	*	*	*	1: 3	43	12:22	105	*	*	*	*	
29	60	51	49	54	64	77	90	101	109	113	113	113	112	112	115	121	128	135	139	139	133	122	106	89	2445	101.9		9:50	113	18:29	140	*	*	*	*	*	1:46	49	12:11	112	*	*	*	*	
30	74	63	56	55	58	65	75	85	95	103	109	113	116	118	120	123	126	130	133	134	131	125	115	103	2425	101.0	U	18:48	134	*	*	*	*	*	*	2:47	55	*	*	*	*	*	*		

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	72752	101.0	9日4時33分	158	1	7日9時55分	26	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：銚子漁港

緯度：35° 45' N

経度：140° 52' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(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	91	79	69	62	58	59	63	70	79	90	100	109	117	122	125	127	127	126	126	126	126	124	120	114	2409	100.4		15:32	127	*	*	*	*	*	*	*	4:24	58	*	*	*	*	*	*		
2	106	97	86	75	65	58	55	57	64	75	88	102	115	124	130	131	128	124	120	117	116	117	119	120	2389	99.5		14:45	131	23: 4	120	*	*	*	*	*	*	6: 6	55	19:52	116	*	*	*	*	*
3	119	114	105	93	78	65	54	49	51	60	74	91	109	124	133	135	132	124	114	107	104	105	111	119	2370	98.8		14:52	135	*	*	*	*	*	*	*	7:14	49	20:12	104	*	*	*	*	*	
4	125	128	125	114	98	79	62	49	45	49	61	80	101	120	134	139	136	125	111	98	90	89	95	108	2361	98.4		0:59	128	15: 5	139	*	*	*	*	*	*	8: 3	45	20:38	88	*	*	*	*	*
5	122	134	139	135	121	101	79	59	47	44	52	69	92	115	133	142	140	129	111	92	77	71	75	88	2367	98.6		2: 5	139	15:20	143	*	*	*	*	*	*	8:44	44	21: 8	71	*	*	*	*	*
6	107	128	143	148	142	125	102	78	58	49	50	63	84	109	131	144	146	135	115	90	69	55	53	63	2387	99.5		2:58	148	15:37	147	*	*	*	*	*	*	9:21	48	21:40	52	*	*	*	*	*
7	84	110	134	150	154	145	126	101	78	62	57	64	81	104	128	145	151	143	123	95	68	46	35	39	2423	101.0	F	3:48	154	15:56	151	*	*	*	*	*	*	9:56	57	22:15	35	*	*	*	*	*
8	56	83	112	138	153	155	144	124	101	82	71	71	83	103	125	145	154	151	134	106	75	46	27	22	2461	102.5		4:37	156	16:15	155	*	*	*	*	*	*	10:27	69	22:51	21	*	*	*	*	*
9	31	53	83	114	138	151	151	139	121	102	88	84	89	104	124	144	156	158	145	121	89	57	31	16	2489	103.7		5:27	153	16:36	159	*	*	*	*	*	*	10:57	84	23:31	14	*	*	*	*	*
10	16	30	54	85	113	134	144	143	132	118	105	97	99	108	124	142	156	161	154	135	107	75	45	23	2500	104.2		6:20	145	16:58	#161	*	*	*	*	*	*	11:22	97	*	*	*	*	*	*	
11	13	17	33	57	85	109	127	134	133	125	116	109	108	113	125	139	152	160	158	146	124	96	67	42	2488	103.7		7:18	134	17:21	#161	*	*	*	*	*	*	0:13	# 13	11:43	107	*	*	*	*	*
12	25	19	24	40	61	83	103	117	123	123	120	116	114	117	125	135	146	154	156	150	135	114	90	66	2456	102.3		8:31	124	17:46	156	*	*	*	*	*	*	1: 0	19	11:55	114	*	*	*	*	*
13	46	33	29	34	46	63	80	96	107	114	117	118	118	120	124	131	138	145	148	147	139	126	109	90	2418	100.8		18:13	148	*	*	*	*	*	*	1:56	29	*	*	*	*	*	*			
14	72	56	46	42	44	52	63	77	90	101	109	115	119	122	124	127	130	134	136	136	134	128	119	108	2384	99.3	L	18:40	136	*	*	*	*	*	*	3: 9	41	*	*	*	*	*	*			
15	95	82	69	58	52	51	55	63	75	87	100	110	118	123	125	125	124	123	122	122	122	122	120	118	2361	98.4		14:31	125	*	*	*	*	*	*	4:43	51	*	*	*	*	*	*			
16	112	104	93	80	68	59	55	57	64	76	90	104	116	124	127	126	121	115	110	106	106	108	112	117	2350	97.9		14:10	127	*	*	*	*	*	*	6:11	55	19:41	105	*	*	*	*	*		
17	120	119	113	102	88	73	62	57	59	68	82	98	113	125	130	129	122	112	101	93	89	91	98	108	2352	98.0		0:19	120	14:19	131	*	*	*	*	*	7:14	57	20:10	89	*	*	*	*	*	
18	119	126	127	121	108	91	75	64	60	64	76	92	110	125	134	134	127	113	97	83	74	73	80	93	2366	98.6		1:40	128	14:33	135	*	*	*	*	*	8: 0	60	20:39	73	*	*	*	*	*	
19	109	124	133	134	125	110	92	75	65	64	72	88	106	124	136	140	133	118	98	79	64	58	62	75	2384	99.3		2:35	135	14:50	140	*	*	*	*	*	8:37	63	21: 8	58	*	*	*	*	*	
20	94	114	131	140	138	126	109	90	75	69	72	85	103	122	137	144	140	125	103	80	60	47	46	56	2406	100.3		3:20	140	15: 7	144	*	*	*	*	*	9:10	69	21:36	45	*	*	*	*	*	
21	75	99	122	138	144	138	124	106	89	77	76	84	100	119	136	146	145	133	111	85	60	42	35	41	2425	101.0	N	4: 1	144	15:26	147	*	*	*	*	*	9:40	75	22: 4	35	*	*	*	*	*	
22	57	81	107	129	142	144	135	120	103	89	82	86	98	116	134	146	149	140	120	93	66	43	30	30	2440	101.7		4:39	145	15:44	150	*	*	*	*	*	10: 9	82	22:33	28	*	*	*	*	*	
23	41	63	90	115	134	143	141	130	115	100	91	90	98	113	131	145	151	146	129	103	75	49	31	25	2449	102.0		5:17	144	16: 4	151	*	*	*	*	*	10:36	89	23: 1	25	*	*	*	*	*	
24	31	48	72	98	121	136	140	135	124	111	100	96	100	111	127	141	150	149	137	114	87	59	38	26	2451	102.1		5:55	141	16:25	151	*	*	*	*	*	11: 2	96	23:31	24	*	*	*	*	*	
25	26	37	57	82	106	124	134	135	128	118	108	102	102	110	123	137	147	150	142	124	99	72	49	33	2445	101.9		6:35	136	16:46	150	*	*	*	*	*	11:27	101	*	*	*	*	*	*		
26	27	32	46	67	89	109	123	129	128	122	114	108	106	110	119	131	142	147	144	131	111	86	63	44	2428	101.2		7:18	130	17: 9	147	*	*	*	*	*	0: 2	27	11:50	106	*	*	*	*	*	
27	34	33	41	56	74	94	109	120	123	122	118	114	111	112	118	126	135	142	142	134	119	100	78	59	2414	100.6		8:13	124	17:33	143	*	*	*	*	*	0:37	32	12:13	111	*	*	*	*	*	
28	45	39	40	49	63	79	94	107	115	119	119	118	116	116	118	123	129	134	136	133	124	110	93	75	2394	99.8		9:35	119	17:58	137	*	*	*	*	*	1:18	39	12:37	115	*	*	*	*	*	
29	60	50	46	48	55	66	79	92	104	112	117	120	120	120	120	121	123	126	128	128	124	116	105	91	2371	98.8		18:25	128	*	*	*	*	*	*	2:12	46	*	*	*	*	*	*			
30	78	66	57	53	53	58	67	78	91	102	112	119	123	124	123	121	119	118	118	118	118	116	112	105	2349	97.9	U	12:53	124	*	*	*	*	*	*	3:27	52	*	*	*	*	*	*			
31	96	85	74	65	58	56	59	66	78	91	105	117	125	128	127	123	116	110	106	104	105	108	111	112	2325	96.9		13:16	128	22:55	112	*	*	*	*	*	4:58	56	19: 1	104	*	*	*	*	*	

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	74612	100.3				11 日 17 時 21 分	161	2	11 日 0 時 13 分	13	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：銚子漁港

緯度：35° 45' N

経度：140° 52' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(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	110	104	95	83	71	62	58	59	67	80	96	112	124	131	132	126	116	104	94	88	88	93	101	111	2305	96.0		13:35	133	*	*	*	*	*	*	6:14	58	19:34	87	*	*	*	*
2	118	120	116	106	92	77	66	60	63	72	88	106	122	133	137	132	119	102	85	72	67	71	82	98	2304	96.0		0:51	120	13:54	137	*	*	*	*	7:13	60	20:5	67	*	*	*	*
3	114	126	131	127	115	99	82	70	66	70	82	100	119	134	141	138	125	105	81	61	49	47	56	75	2313	96.4		2:3	131	14:14	142	*	*	*	*	8:1	66	20:39	46	*	*	*	*
4	98	120	135	141	136	122	104	88	77	75	82	97	116	134	145	146	135	113	85	58	37	26	30	46	2346	97.8		3:1	141	14:35	147	*	*	*	*	8:43	74	21:15	26	*	*	*	*
5	71	100	126	143	148	141	126	109	94	85	87	97	114	133	147	153	146	126	97	65	35	16	10	19	2388	99.5	F	3:55	148	14:59	153	*	*	*	*	9:22	85	21:54	10	*	*	*	*
6	41	71	103	130	146	150	142	128	112	100	96	101	114	131	147	157	156	141	115	81	46	18	2	1	2429	101.2		4:47	150	15:24	158	*	*	*	*	9:57	96	22:34	-1	*	*	*	*
7	15	41	73	105	130	144	147	139	127	114	106	106	115	129	145	158	162	154	133	102	67	34	9	-3	2452	102.2		5:41	147	15:52	#162	*	*	*	*	10:30	105	23:17	#-4	*	*	*	*
8	0	17	44	76	106	128	139	140	134	124	116	112	116	126	140	154	162	160	147	122	91	58	28	8	2448	102.0		6:36	141	16:22	#162	*	*	*	*	11:0	112	*	*	*	*		
9	0	7	25	50	79	104	122	131	132	127	121	116	117	123	133	145	155	159	153	137	112	83	54	30	2415	100.6		7:36	133	16:55	159	*	*	*	*	0:2	0	11:28	116	*	*	*	*
10	15	11	18	35	57	81	102	116	124	125	122	119	117	119	126	135	144	150	150	142	126	105	80	57	2376	99.0		8:44	125	17:30	151	*	*	*	*	0:51	10	11:59	117	*	*	*	*
11	38	26	24	31	46	64	83	100	112	118	120	119	117	117	119	124	130	136	139	137	130	117	100	82	2329	97.0		10:1	120	18:10	139	*	*	*	*	1:43	24	12:43	117	*	*	*	*
12	64	49	41	39	44	56	71	86	100	111	117	119	118	116	115	115	117	120	123	124	123	118	110	99	2295	95.6	L	11:13	119	19:6	124	*	*	*	*	2:43	39	14:24	115	*	*	*	*
13	86	73	62	54	52	56	65	77	91	103	113	118	120	119	115	111	107	105	105	107	109	110	110	108	2276	94.8		11:58	120	21:28	110	*	*	*	*	3:52	52	17:32	105	*	*	*	*
14	102	93	83	73	66	63	65	73	84	97	109	118	123	123	119	111	103	95	90	89	91	95	101	106	2272	94.7		12:29	124	*	*	*	*	5:4	63	18:55	89	*	*	*	*		
15	109	108	102	93	83	75	71	73	81	93	106	118	126	128	125	116	103	90	79	73	72	77	86	97	2284	95.2		0:10	109	12:55	128	*	*	*	*	6:8	71	19:38	72	*	*	*	*
16	108	114	115	110	100	90	81	78	81	90	102	116	127	133	131	123	108	91	74	62	56	58	68	83	2299	95.8		1:38	115	13:20	133	*	*	*	*	7:3	78	20:12	56	*	*	*	*
17	99	113	121	122	116	106	94	86	84	89	99	113	126	135	137	131	116	96	74	56	45	42	50	65	2315	96.5		2:37	123	13:45	138	*	*	*	*	7:49	84	20:44	42	*	*	*	*
18	85	105	121	129	128	120	108	97	90	90	97	110	124	136	141	138	125	104	80	56	39	31	34	47	2335	97.3		3:25	130	14:9	142	*	*	*	*	8:31	89	21:14	30	*	*	*	*
19	68	92	114	129	135	132	122	109	99	94	97	106	120	134	143	144	134	114	89	62	39	25	22	31	2354	98.1		4:7	135	14:34	145	*	*	*	*	9:8	94	21:44	22	*	*	*	*
20	50	75	101	122	135	138	132	120	108	100	98	104	116	130	142	147	141	125	100	72	45	25	16	20	2362	98.4	N	4:46	138	14:59	147	*	*	*	*	9:43	98	22:14	16	*	*	*	*
21	35	58	85	110	129	138	137	129	117	107	102	103	112	126	139	147	146	134	112	85	56	32	17	14	2370	98.8		5:24	138	15:26	148	*	*	*	*	10:15	101	22:45	13	*	*	*	*
22	23	42	68	95	117	132	137	133	124	113	106	104	109	120	134	145	148	142	124	99	70	43	23	14	2365	98.5		6:1	137	15:53	148	*	*	*	*	10:45	104	23:17	13	*	*	*	*
23	17	30	52	78	103	121	132	133	128	119	110	106	108	115	127	139	146	145	133	112	85	58	35	20	2352	98.0		6:40	133	16:21	147	*	*	*	*	11:15	106	23:51	16	*	*	*	*
24	16	24	40	63	87	108	122	129	128	122	115	109	107	112	121	132	141	144	138	122	100	74	50	31	2335	97.3		7:22	129	16:51	144	*	*	*	*	11:46	107	*	*	*	*		
25	22	22	33	50	72	93	110	122	126	124	119	113	109	110	115	124	133	138	137	128	111	89	66	46	2312	96.3		8:9	126	17:23	139	*	*	*	*	0:26	21	12:21	109	*	*	*	*
26	33	27	31	42	59	79	97	112	121	123	121	117	112	110	111	116	123	129	131	128	118	102	83	64	2289	95.4		9:1	123	17:58	131	*	*	*	*	1:6	27	13:9	110	*	*	*	*
27	48	38	35	40	51	67	84	101	113	120	123	120	116	112	109	109	112	117	121	122	118	110	97	81	2264	94.3		9:57	123	18:46	122	*	*	*	*	1:51	35	14:24	109	*	*	*	*
28	66	54	46	45	49	60	74	90	104	116	122	123	120	115	109	105	102	103	106	109	111	110	105	96	2240	93.3	U	10:47	123	20:13	111	*	*	*	*	2:44	44	16:17	102	*	*	*	*
29	85	74	63	57	55	59	68	81	96	109	120	125	125	120	112	103	94	89	88	90	95	101	104	105	2218	92.4		11:28	126	22:36	105	*	*	*	*	3:48	55	17:49	88	*	*	*	*
30	101	94	85	75	68	66	69	77	89	104	116	125	129	126	117	104	90	78	70	69	73	82	93	103	2203	91.8		12:2	129	*	*	*	*	4:59	66	18:45	69	*	*	*	*		

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	69845	97.0	8日 16時 22分	162	2	7日 23時 17分	-4	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：銚子漁港

緯度：35° 45' N

経度：140° 52' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(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	109	110	106	98	88	80	77	79	87	99	113	125	132	133	125	111	92	73	57	48	48	57	71	88	2206	91.9		0:42	110	12:33	133	*	*	*	*	6: 8	77	19:30	47	*	*	*	*
2	104	116	120	118	110	100	92	88	90	98	110	124	134	139	135	122	101	76	52	34	26	29	43	63	2224	92.7		2: 8	121	13: 4	139	*	*	*	*	7: 9	88	20:14	26	*	*	*	*
3	87	109	124	131	129	120	110	101	98	101	109	122	135	144	145	135	116	88	58	32	14	8	15	34	2265	94.4		3:14	131	13:36	146	*	*	*	*	8: 3	98	20:57	8	*	*	*	*
4	60	88	113	131	138	135	127	116	108	106	110	120	133	145	152	148	133	108	75	42	15	-2	-5	7	2303	96.0		4:13	138	14:12	152	*	*	*	*	8:52	106	21:41	-5	*	*	*	*
5	30	60	91	117	135	141	138	129	119	113	112	118	130	143	154	157	149	129	99	64	30	3	-11	-10	2340	97.5	F	5: 7	141	14:49	157	*	*	*	*	9:35	111	22:27	#-12	*	*	*	*
6	5	31	63	95	120	135	139	136	127	119	114	116	124	137	150	158	158	146	122	90	55	22	-1	-12	2349	97.9		5:59	139	15:29	#160	*	*	*	*	10:15	114	23:13	#-12	*	*	*	*
7	-8	10	37	68	98	120	132	135	131	123	116	113	117	127	140	152	158	155	140	114	82	49	20	1	2330	97.1		6:48	135	16:11	158	*	*	*	*	10:54	113	23:59	-6	*	*	*	*
8	-6	1	20	47	76	101	119	128	129	124	117	111	111	117	127	139	149	153	147	131	106	77	47	23	2294	95.6		7:34	130	16:55	153	*	*	*	*	11:35	110	*	*	*	*	*	*
9	8	6	15	34	58	84	105	119	124	123	117	110	106	107	113	123	134	141	143	136	120	98	73	49	2246	93.6		8:15	125	17:40	143	*	*	*	*	0:43	5	12:20	106	*	*	*	*
10	30	20	21	31	49	71	92	109	119	121	118	111	105	101	102	108	116	124	130	130	123	110	92	72	2205	91.9		8:52	121	18:30	130	*	*	*	*	1:27	19	13:17	101	*	*	*	*
11	54	41	35	38	49	65	84	101	113	119	119	114	107	100	96	96	99	105	111	115	115	110	101	88	2175	90.6		9:26	120	19:32	116	*	*	*	*	2: 9	35	14:32	95	*	*	*	*
12	74	62	53	51	55	66	80	96	109	118	121	118	112	103	95	89	87	88	91	96	100	102	101	96	2163	90.1	L	10: 0	121	21: 7	102	*	*	*	*	2:51	51	16:12	87	*	*	*	*
13	89	80	72	67	66	71	81	93	106	116	122	123	118	110	99	89	81	75	74	77	82	88	93	96	2168	90.3		10:35	123	23:36	97	*	*	*	*	3:37	66	17:48	74	*	*	*	*
14	96	94	89	83	80	80	84	92	103	114	122	126	124	118	107	94	80	69	62	60	63	70	79	89	2178	90.8		11:13	126	*	*	*	*	4:32	79	18:54	60	*	*	*	*		
15	97	101	102	99	94	91	90	94	101	111	120	127	129	125	116	102	85	69	55	47	46	52	63	76	2192	91.3		1:38	102	11:53	129	*	*	*	*	5:39	90	19:40	46	*	*	*	*
16	91	102	109	111	108	103	99	98	101	108	117	125	131	131	125	112	94	74	55	41	34	35	45	60	2209	92.0		2:50	111	12:34	132	*	*	*	*	6:49	98	20:19	34	*	*	*	*
17	79	97	111	118	120	115	109	104	102	105	112	122	130	134	132	122	105	84	61	41	27	23	29	43	2225	92.7		3:40	120	13:14	134	*	*	*	*	7:52	102	20:55	23	*	*	*	*
18	63	86	106	120	126	125	119	111	106	104	108	117	127	135	137	132	118	96	71	46	27	16	16	27	2239	93.3		4:20	126	13:52	137	*	*	*	*	8:44	104	21:30	15	*	*	*	*
19	46	70	95	115	127	130	127	119	110	105	106	112	122	132	139	139	129	110	85	57	33	16	9	14	2247	93.6		4:56	130	14:29	140	*	*	*	*	9:27	105	22: 4	9	*	*	*	*
20	30	53	80	104	122	131	131	125	115	107	104	107	115	127	138	143	138	124	100	72	44	21	8	7	2246	93.6	N	5:31	132	15: 4	143	*	*	*	*	10: 4	104	22:38	6	*	*	*	*
21	17	37	63	90	112	126	131	128	120	110	104	103	109	120	133	142	143	134	115	89	59	33	14	5	2237	93.2		6: 4	131	15:40	144	*	*	*	*	10:38	103	23:12	5	*	*	*	*
22	9	24	47	74	99	118	128	129	123	114	105	101	103	112	124	136	143	141	127	105	77	48	24	10	2221	92.5		6:38	130	16:16	143	*	*	*	*	11:11	101	23:46	6	*	*	*	*
23	7	15	34	59	85	107	122	128	126	118	108	101	99	104	114	127	137	141	134	118	93	66	40	20	2203	91.8		7:11	128	16:52	141	*	*	*	*	11:46	99	*	*	*	*	*	*
24	11	13	26	46	71	95	114	124	126	121	112	102	97	97	104	115	127	134	134	125	107	83	58	36	2178	90.8		7:43	126	17:31	136	*	*	*	*	0:20	10	12:25	96	*	*	*	*
25	21	17	23	39	60	84	104	119	125	123	116	106	97	93	95	102	113	122	127	125	115	97	76	54	2153	89.7		8:15	125	18:15	128	*	*	*	*	0:54	17	13:12	93	*	*	*	*
26	37	28	28	38	54	75	95	112	122	124	119	110	100	91	88	90	97	105	113	117	115	106	91	73	2128	88.7		8:46	124	19: 9	117	*	*	*	*	1:29	27	14: 8	88	*	*	*	*
27	57	45	40	43	54	70	89	106	118	124	123	115	104	93	84	80	81	86	94	101	106	105	99	89	2106	87.8		9:16	124	20:23	106	*	*	*	*	2: 6	40	15:18	80	*	*	*	*
28	77	65	58	56	61	71	86	101	115	123	125	121	111	98	85	74	68	67	72	79	88	95	98	97	2091	87.1	U	9:47	125	22:15	98	*	*	*	*	2:47	56	16:38	67	*	*	*	*
29	92	85	78	74	74	78	87	99	112	122	127	126	119	107	91	75	62	53	51	55	63	74	85	94	2083	86.8		10:22	127	*	*	*	*	3:35	73	17:53	51	*	*	*	*		
30	99	100	97	94	91	90	94	101	110	120	127	130	128	118	103	84	65	48	36	33	37	47	63	79	2094	87.3		0:45	100	11: 2	130	*	*	*	*	4:38	90	18:58	33	*	*	*	*
31	93	104	110	111	109	107	105	107	112	119	127	132	134	129	118	99	76	53	32	19	15	20	34	54	2119	88.3		2:47	111	11:47	134	*	*	*	*	5:59	105	19:55	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	68417	92.0	6日 15時 29分	160	1	6日 23時 13分	-12	2