

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 橋

緯度: 33 °52 N

経度: 134 °38 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 110.0(cm)

2024 年 1 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	65	40	23	20	31	53	79	106	128	141	141	131	117	102	90	86	91	102	115	127	134	134	124	104	2284	95.2		9:30	143	20:30	135	*	*	*	*	2:44	19	14:59	86	*	*	*	*
2	82	59	41	32	35	49	71	95	117	132	138	134	122	108	95	86	85	90	100	110	118	123	120	110	2252	93.8		10:2	138	21:12	123	*	*	*	*	3:16	31	15:45	84	*	*	*	*
3	94	76	59	47	44	52	67	87	107	124	134	134	127	115	102	90	83	81	85	93	101	107	111	109	2229	92.9		10:36	135	22:10	111	*	*	*	*	3:48	44	16:42	81	*	*	*	*
4	101	89	76	65	59	59	68	82	99	115	128	133	131	122	110	96	84	76	74	76	82	89	96	101	2211	92.1	L	11:12	133	23:44	102	*	*	*	*	4:24	58	18:0	74	*	*	*	*
5	102	98	92	84	76	72	74	82	94	108	121	130	133	129	119	105	90	76	67	62	63	68	77	86	2208	92.0		11:55	133	*	*	*	*	5:11	72	19:24	62	*	*	*	*		
6	95	101	103	101	95	89	86	86	91	101	113	124	132	134	129	118	101	83	66	54	47	47	54	67	2217	92.4		1:57	103	12:48	134	*	*	*	*	6:23	85	20:28	46	*	*	*	*
7	81	95	107	113	113	108	102	96	94	96	105	116	128	135	137	132	117	97	74	54	38	29	31	42	2240	93.3		3:28	114	13:49	137	*	*	*	*	8:2	94	21:20	29	*	*	*	*
8	60	80	101	118	127	127	120	111	102	96	97	106	119	132	141	143	136	118	92	64	39	20	12	17	2278	94.9		4:29	128	14:48	143	*	*	*	*	9:21	96	22:8	12	*	*	*	*
9	33	57	84	111	131	141	138	128	115	102	94	96	107	123	138	149	151	141	117	85	52	23	3	-4	2315	96.5		5:16	141	15:43	152	*	*	*	*	10:20	94	22:53	-4	*	*	*	*
10	6	29	59	93	124	145	152	146	131	113	98	90	94	109	128	146	158	159	144	114	77	40	8	-13	2350	97.9		5:58	152	16:34	161	*	*	*	*	11:9	90	23:38	-16	*	*	*	*
11	-15	1	30	66	104	137	157	159	148	128	107	90	85	94	113	135	156	168	165	144	109	67	27	-6	2369	98.7	N	6:38	160	17:21	169	*	*	*	*	11:53	85	*	*	*	*	*	*
12	-23	-20	2	37	78	118	149	164	160	144	121	98	82	81	95	118	143	164	174	166	140	100	56	15	2362	98.4		7:17	165	18:7	#174	*	*	*	*	0:21	-25	12:35	79	*	*	*	*
13	-15	-27	-17	11	49	92	131	158	166	156	135	110	87	75	79	97	122	148	167	174	161	131	90	46	2326	96.9		7:54	166	18:52	#174	*	*	*	*	1:3	#-27	13:16	75	*	*	*	*
14	8	-17	-22	-5	26	66	107	142	161	162	147	123	98	78	70	78	99	124	148	165	167	151	119	80	2275	94.8		8:31	164	19:38	168	*	*	*	*	1:43	-23	13:58	70	*	*	*	*
15	40	8	-10	-7	14	47	85	121	149	160	153	135	111	87	70	67	78	98	122	143	156	154	137	107	2225	92.7		9:7	160	20:25	157	*	*	*	*	2:23	-11	14:43	66	*	*	*	*
16	73	40	16	6	15	38	69	102	132	150	154	143	122	99	77	64	64	75	93	114	131	141	138	123	2179	90.8		9:42	154	21:18	142	*	*	*	*	3:1	6	15:32	62	*	*	*	*
17	98	71	47	31	29	40	62	89	116	137	148	145	132	111	89	71	60	60	69	84	101	116	124	123	2153	89.7		10:17	148	22:21	125	*	*	*	*	3:40	28	16:30	58	*	*	*	*
18	112	95	76	61	52	54	66	84	105	125	139	143	137	123	103	83	65	55	53	59	71	85	99	109	2154	89.8	U	10:54	143	23:51	111	*	*	*	*	4:19	52	17:42	53	*	*	*	*
19	111	107	98	87	78	74	78	87	100	116	129	137	138	131	117	98	78	61	49	44	47	56	70	85	2176	90.7		11:36	138	*	*	*	*	5:4	74	19:7	44	*	*	*	*		
20	98	106	109	106	101	96	94	95	101	109	120	129	135	135	128	114	96	75	56	41	33	34	43	58	2212	92.2		2:2	109	12:31	135	*	*	*	*	6:12	94	20:24	33	*	*	*	*
21	76	93	107	116	118	115	111	107	105	106	112	120	128	134	135	129	115	95	72	50	32	22	23	33	2254	93.9		3:53	118	13:43	135	*	*	*	*	8:8	105	21:26	21	*	*	*	*
22	51	73	96	114	126	129	126	119	112	106	105	110	119	128	136	139	133	117	94	68	42	21	11	14	2289	95.4		4:57	129	14:53	139	*	*	*	*	9:35	105	22:17	11	*	*	*	*
23	28	50	77	104	125	136	137	131	120	108	101	100	107	118	131	141	145	137	118	91	61	32	11	3	2312	96.3		5:37	138	15:52	145	*	*	*	*	10:32	99	23:1	3	*	*	*	*
24	10	29	56	87	117	137	144	141	130	114	99	92	95	105	120	136	149	152	140	116	85	51	21	2	2328	97.0		6:8	144	16:42	152	*	*	*	*	11:14	92	23:41	-2	*	*	*	*
25	-1	11	36	68	102	131	147	148	139	122	103	88	84	91	106	126	144	157	156	139	110	75	39	10	2331	97.1		6:36	149	17:26	158	*	*	*	*	11:51	83	*	*	*	*	*	*
26	-4	0	19	49	84	119	144	152	146	131	110	89	77	78	91	111	133	152	161	154	131	98	61	27	2313	96.4	F	7:3	152	18:6	161	*	*	*	*	0:17	-5	12:25	76	*	*	*	*
27	2	-4	8	33	67	104	135	152	152	139	118	95	77	70	77	95	118	140	157	160	146	118	83	47	2289	95.4		7:30	154	18:42	161	*	*	*	*	0:51	-5	12:58	70	*	*	*	*
28	16	0	3	23	53	89	123	147	154	146	126	103	81	67	67	81	102	125	145	156	153	133	102	67	2262	94.3		7:56	154	19:17	157	*	*	*	*	1:21	-1	13:30	65	*	*	*	*
29	35	12	6	18	44	77	110	138	152	149	133	111	88	70	62	69	86	108	129	145	149	139	115	85	2230	92.9		8:21	153	19:50	150	*	*	*	*	1:50	6	14:1	62	*	*	*	*
30	54	29	16	20	39	68	99	127	146	149	138	118	95	75	62	62	73	92	112	129	139	137	122	98	2199	91.6		8:44	150	20:23	140	*	*	*	*	2:17	15	14:33	60	*	*	*	*
31	72	48	32	29	40	64	92	118	138	146	141	124	102	81	65	58	63	77	94	111	124	128	123	107	2177	90.7		9:7	146	20:59	128	*	*	*	*	2:42	28	15:6	58	*	*	*	*

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	69999	94.1	13日 18時 52分	174	2	13日 1時 3分	-27	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 橋

緯度: 33 °52 N

経度: 134 °38 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 110.0(cm)

2024 年 2 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	86	65	50	42	47	64	87	111	130	141	140	129	109	88	70	59	57	64	77	92	106	114	116	109	2153	89.7		9:28	142	21:43	116	*	*	*	*	3: 7	42	15:43	56	*	*	*	*
2	97	81	68	59	59	69	85	105	123	135	138	132	117	97	78	63	55	55	62	73	85	96	103	105	2140	89.2		9:51	138	22:48	105	*	*	*	*	3:31	58	16:31	54	*	*	*	*
3	101	93	85	77	75	78	88	101	116	128	134	132	123	108	91	74	60	52	51	56	64	74	84	92	2137	89.0	L	10:19	134	*	*	*	*	3:59	75	17:41	51	*	*	*	*		
4	97	99	98	95	92	91	94	101	110	119	127	130	128	119	106	90	73	58	48	44	44	50	61	73	2147	89.5		1: 4	99	11: 3	130	*	*	*	*	4:41	91	19:23	43	*	*	*	*
5	85	96	104	109	109	107	105	105	106	111	117	124	128	127	122	110	94	75	56	42	32	29	35	47	2175	90.6		3:33	109	12:22	128	*	*	*	*	6:50	105	20:50	29	*	*	*	*
6	64	83	101	116	123	124	120	114	108	104	106	113	121	128	132	130	119	100	76	52	31	17	12	19	2213	92.2		4:35	124	14:13	132	*	*	*	*	9:11	104	21:52	12	*	*	*	*
7	37	60	86	112	130	138	136	127	115	103	96	98	108	121	134	142	142	130	106	76	45	18	0	-4	2256	94.0		5:14	139	15:31	144	*	*	*	*	10:16	96	22:43	-4	*	*	*	*
8	8	32	63	96	127	146	150	143	127	108	92	85	91	106	125	143	155	155	139	109	72	35	3	-15	2295	95.6		5:49	151	16:30	157	*	*	*	*	11: 3	85	23:29	-18	*	*	*	*
9	-15	3	34	73	112	143	159	157	142	119	95	78	74	85	106	132	154	168	165	143	107	64	23	-10	2311	96.3		6:23	160	17:21	169	*	*	*	*	11:45	73	*	*	*	*	*	*
10	-25	-18	8	46	89	130	158	167	156	134	105	79	63	65	82	110	139	165	177	169	141	100	54	12	2306	96.1	N	6:55	167	18: 8	177	*	*	*	*	0:11	#-25	12:25	61	*	*	*	*
11	-17	-25	-10	23	65	109	147	167	167	148	119	87	62	51	59	83	114	146	170	178	164	132	89	45	2273	94.7		7:27	170	18:53	#178	*	*	*	*	0:50	#-25	13: 4	51	*	*	*	*
12	7	-15	-14	9	45	88	129	159	169	159	133	101	69	47	43	57	85	117	148	168	171	153	120	79	2227	92.8		7:58	169	19:38	173	*	*	*	*	1:28	-17	13:43	42	*	*	*	*
13	40	10	-2	8	35	72	111	145	164	163	144	114	82	54	38	40	58	86	117	144	159	157	138	107	2184	91.0		8:27	166	20:24	161	*	*	*	*	2: 3	-2	14:23	36	*	*	*	*
14	73	42	23	21	37	65	98	130	153	160	150	126	96	66	43	34	40	60	85	112	134	144	140	123	2155	89.8		8:55	160	21:13	145	*	*	*	*	2:36	20	15: 5	34	*	*	*	*
15	98	73	53	44	49	67	93	119	140	152	150	134	109	82	57	39	35	42	60	81	102	119	127	123	2148	89.5		9:21	153	22:10	127	*	*	*	*	3: 8	44	15:52	34	*	*	*	*
16	111	95	80	69	68	77	94	113	130	142	145	136	119	97	73	54	41	38	44	57	73	89	103	110	2158	89.9		9:45	145	23:31	111	*	*	*	*	3:37	67	16:48	38	*	*	*	*
17	110	105	98	92	89	92	100	111	123	132	136	134	125	109	91	72	56	45	41	43	51	62	76	89	2182	90.9	U	10:11	137	*	*	*	*	4: 3	89	18: 8	41	*	*	*	*		
18	98	104	107	107	106	106	109	113	118	123	127	128	125	118	107	93	77	61	49	41	39	42	51	64	2213	92.2		2:30	107	10:47	128	*	*	*	*	4:22	106	19:54	38	*	*	*	*
19	79	94	106	114	118	119	118	117	115	115	117	119	121	121	119	111	99	83	66	50	37	31	33	43	2245	93.5		5: 0	119	12:44	121	*	*	*	*	8:29	115	21:15	31	*	*	*	*
20	58	77	97	114	124	128	127	122	115	108	106	108	112	118	124	126	120	107	89	67	46	29	22	25	2269	94.5		5:15	128	14:48	126	*	*	*	*	10: 4	106	22:11	22	*	*	*	*
21	38	58	83	107	125	134	135	128	117	104	96	95	100	109	121	132	136	129	113	90	63	37	19	14	2283	95.1		5:32	136	15:54	136	*	*	*	*	10:41	94	22:53	14	*	*	*	*
22	22	40	66	96	122	138	142	136	122	105	89	82	85	96	112	130	144	146	135	113	84	53	25	10	2293	95.5		5:51	142	16:42	147	*	*	*	*	11:11	82	23:29	8	*	*	*	*
23	10	25	50	82	114	138	148	144	130	109	88	73	71	80	98	120	141	154	152	135	107	73	39	14	2295	95.6		6:11	148	17:23	156	*	*	*	*	11:41	70	*	*	*	*	*	*
24	5	13	36	68	103	134	151	152	139	117	92	70	60	65	81	105	131	152	161	152	128	94	58	26	2293	95.5	F	6:32	154	18: 0	161	*	*	*	*	0: 0	5	12:10	60	*	*	*	*
25	7	7	25	55	90	125	150	158	148	126	99	73	55	52	65	88	115	142	159	161	144	114	78	43	2279	95.0		6:54	158	18:35	162	*	*	*	*	0:29	5	12:40	51	*	*	*	*
26	17	8	19	45	79	115	144	159	155	136	108	79	55	45	51	71	98	126	149	160	153	130	97	62	2261	94.2		7:17	160	19: 8	160	*	*	*	*	0:57	8	13: 8	45	*	*	*	*
27	33	16	19	39	71	105	136	156	159	143	117	87	60	43	41	56	81	109	134	151	154	139	112	81	2242	93.4		7:38	160	19:40	155	*	*	*	*	1:23	15	13:36	40	*	*	*	*
28	52	31	26	39	65	97	127	150	158	148	124	94	66	45	37	44	64	91	116	137	146	142	123	97	2219	92.5		7:57	158	20:12	147	*	*	*	*	1:47	25	14: 2	37	*	*	*	*
29	70	49	39	44	64	92	120	142	153	149	130	102	73	50	37	37	50	73	98	119	133	136	127	108	2195	91.5		8:15	154	20:46	137	*	*	*	*	2:10	39	14:30	35	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
696	64547	92.7	11 日 18 時 53 分	178	1	11 日 0 時 50 分	-25	2

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 橋

緯度: 33 °52 N

経度: 134 °38 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 110.0(cm)

2024 年 3 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	86	67	55	55	67	90	115	135	148	148	135	111	83	58	41	35	41	57	78	99	115	124	124	114	2181	90.9		8:32	149	21:27	125	*	*	*	*	2:32	53	15: 1	35	*	*	*	*
2	99	83	72	69	75	90	110	129	141	145	137	119	95	70	50	39	37	45	60	78	94	106	112	112	2167	90.3		8:49	145	22:24	113	*	*	*	*	2:54	69	15:40	36	*	*	*	*
3	105	97	89	85	86	94	108	122	134	139	137	126	108	87	66	51	42	41	47	58	71	83	94	101	2171	90.5		9:13	139	*	*	*	*	3:15	84	16:38	40	*	*	*	*		
4	104	104	102	100	100	102	108	116	124	130	132	128	118	104	88	71	56	46	42	43	48	58	69	81	2174	90.6	L	0:29	104	9:49	132	*	*	*	*	3:39	99	18:19	42	*	*	*	*
5	93	103	110	113	114	114	113	114	115	119	122	124	123	118	110	97	81	64	49	39	33	34	42	56	2200	91.7		3:53	114	11:12	124	*	*	*	*	6: 0	113	20:22	33	*	*	*	*
6	73	92	109	122	128	127	123	116	110	106	107	113	119	124	126	123	111	92	70	49	30	19	18	28	2235	93.1		4:24	128	13:58	126	*	*	*	*	9:15	106	21:34	17	*	*	*	*
7	47	72	98	122	137	142	136	125	110	97	91	94	105	118	131	140	139	126	102	73	43	18	4	5	2275	94.8		4:53	142	15:26	141	*	*	*	*	10: 9	91	22:27	3	*	*	*	*
8	21	47	79	112	139	152	151	137	117	96	79	74	83	101	122	143	156	155	137	107	70	35	6	-7	2312	96.3		5:22	153	16:26	158	*	*	*	*	10:50	74	23:11	-7	*	*	*	*
9	-1	22	56	94	131	156	163	153	130	102	75	59	59	75	101	130	156	170	166	142	106	64	25	-2	2332	97.2		5:52	163	17:17	171	*	*	*	*	11:29	57	23:51	#-10	*	*	*	*
10	-10	4	34	73	116	151	169	166	145	114	80	53	40	48	72	105	139	167	179	170	141	100	57	19	2332	97.2	N	6:21	170	18: 4	180	*	*	*	*	12: 7	40	*	*	*	*	*	*
11	-3	-3	19	55	97	138	166	174	160	130	93	57	32	27	43	73	111	147	174	181	166	133	92	51	2313	96.4		6:50	174	18:49	#181	*	*	*	*	0:29	-6	12:44	26	*	*	*	*
12	19	6	16	44	82	122	156	173	169	144	108	69	36	18	21	43	78	116	151	172	174	155	122	85	2279	95.0		7:17	174	19:34	176	*	*	*	*	1: 5	6	13:22	16	*	*	*	*
13	51	28	26	43	73	109	143	166	170	154	123	85	49	22	12	22	49	83	119	148	164	160	140	111	2250	93.8		7:43	171	20:19	165	*	*	*	*	1:38	24	13:59	12	*	*	*	*
14	81	57	45	52	73	102	131	154	165	158	134	101	66	36	17	15	30	56	87	117	140	149	143	126	2235	93.1		8: 7	165	21: 6	149	*	*	*	*	2: 9	45	14:37	13	*	*	*	*
15	104	83	70	68	79	100	123	143	155	155	140	114	84	55	32	21	24	39	62	87	110	126	132	127	2233	93.0		8:29	157	21:59	132	*	*	*	*	2:38	67	15:17	20	*	*	*	*
16	115	102	91	86	91	103	119	134	144	147	140	122	99	74	53	37	31	35	47	64	82	99	111	116	2242	93.4		8:48	147	23:16	116	*	*	*	*	3: 3	86	16: 4	31	*	*	*	*
17	115	110	106	103	103	109	119	128	134	137	134	125	110	92	74	59	48	43	45	51	62	74	87	98	2266	94.4	U	9: 1	137	*	*	*	*	3:19	102	17:13	43	*	*	*	*		
18	105	110	112	113	114	116	120	123	125	126	125	121	115	105	94	82	70	60	52	49	50	55	65	77	2284	95.2		9: 0	126	*	*	*	*	19:17	49	*	*	*	*	*	*		
19	90	102	112	119	122	123	122	120	117	115	114	113	113	112	110	103	93	81	68	56	47	44	48	58	2302	95.9		4:54	123	*	*	*	*	20:56	44	*	*	*	*	*	*		
20	73	90	107	121	128	130	126	119	111	104	101	101	106	112	118	120	115	104	88	70	52	40	37	43	2316	96.5		4:48	130	14:50	120	*	*	*	*	10:16	100	21:51	37	*	*	*	*
21	57	77	99	119	132	136	132	122	108	95	87	87	93	104	118	129	132	126	110	89	65	44	32	32	2325	96.9		4:58	136	15:51	133	*	*	*	*	10:32	86	22:30	30	*	*	*	*
22	43	63	89	115	134	143	140	128	110	90	76	72	78	91	110	129	142	143	131	109	82	55	34	26	2333	97.2		5:12	143	16:34	144	*	*	*	*	10:54	72	23: 2	26	*	*	*	*
23	32	51	78	108	134	149	149	136	116	92	70	59	61	75	96	121	142	153	149	130	102	71	43	26	2343	97.6		5:30	150	17:12	154	*	*	*	*	11:20	58	23:31	24	*	*	*	*
24	26	41	67	98	129	151	157	146	125	97	70	51	46	57	79	106	134	154	160	147	122	90	58	33	2344	97.7		5:50	157	17:48	160	*	*	*	*	11:47	46	23:59	24	*	*	*	*
25	24	34	58	89	122	149	162	156	135	106	75	49	36	41	61	89	119	146	162	159	140	110	77	48	2347	97.8	F	6:11	162	18:22	163	*	*	*	*	12:14	36	*	*	*	*	*	*
26	31	32	51	80	114	143	162	163	145	116	82	52	32	29	43	70	102	132	155	163	152	128	96	66	2339	97.5		6:32	165	18:55	163	*	*	*	*	0:26	29	12:41	28	*	*	*	*
27	44	37	48	74	106	136	158	165	153	125	91	58	33	22	30	52	83	115	142	158	158	141	114	85	2328	97.0		6:53	165	19:28	160	*	*	*	*	0:53	36	13: 7	22	*	*	*	*
28	61	48	51	71	99	129	152	163	157	134	101	67	38	22	21	37	65	96	125	146	154	147	127	102	2313	96.4		7:12	163	20: 2	154	*	*	*	*	1:18	47	13:33	19	*	*	*	*
29	79	63	60	72	95	122	145	158	158	141	112	78	47	26	18	26	48	77	105	128	143	145	134	115	2295	95.6		7:29	160	20:39	146	*	*	*	*	1:43	59	14: 0	18	*	*	*	*
30	95	79	72	77	94	117	138	152	156	146	123	91	60	36	23	22	35	58	84	107	125	134	132	122	2278	94.9		7:46	156	21:21	135	*	*	*	*	2: 7	72	14:32	21	*	*	*	*
31	107	94	86	86	96	113	131	145	151	147	131	106	78	52	34	26	30	43	63	84	102	116	122	121	2264	94.3		8: 6	151	22:21	123	*	*	*	*	2:30	85	15:12	26	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	70608	94.9	11日 18時 49分	181	1	9日 23時 51分	-10	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 橋

緯度: 33 °52 N

経度: 134 °38 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 110.0(cm)

2024 年 4 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮												
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	
1	115	107	100	98	102	111	124	136	143	143	135	119	97	74	54	40	34	37	47	62	77	92	104	112	2263	94.3		8:32	144	*	*	*	*	*	*	*	2:56	98	16:10	34	*	*	*	*
2	115	115	113	111	110	113	119	125	131	134	133	126	114	98	80	64	50	42	41	45	54	66	80	94	2273	94.7	L	0:22	115	9:13	134	*	*	*	*	*	3:39	110	17:46	41	*	*	*	*
3	107	116	122	123	122	119	117	116	117	120	122	124	122	117	107	93	77	61	48	39	37	43	55	72	2296	95.7		2:57	123	11:0	124	*	*	*	*	*	7:3	116	19:48	37	*	*	*	*
4	91	109	124	133	135	130	121	112	105	102	104	111	119	125	127	122	109	90	68	49	34	27	32	47	2326	96.9		3:40	135	13:52	127	*	*	*	*	*	9:1	102	21:4	27	*	*	*	*
5	69	95	120	138	146	143	131	115	98	86	82	89	103	119	133	142	139	124	100	72	46	26	19	27	2362	98.4		4:11	147	15:17	142	*	*	*	*	*	9:48	82	21:58	19	*	*	*	*
6	48	76	107	136	154	157	145	124	99	76	63	63	77	99	124	146	158	154	135	105	72	41	21	17	2397	99.9		4:40	157	16:17	158	*	*	*	*	*	10:28	61	22:43	16	*	*	*	*
7	30	57	91	126	154	166	160	139	109	77	51	40	47	69	100	132	159	171	164	140	106	70	38	20	2416	100.7		5:10	167	17:9	171	*	*	*	*	*	11:6	40	23:24	19	*	*	*	*
8	22	43	75	112	146	169	172	155	124	87	51	27	23	38	68	105	142	170	179	168	140	104	67	39	2426	101.1		5:38	173	17:57	179	*	*	*	*	*	11:44	22	*	*	*	*	*	*
9	27	37	63	98	134	164	177	168	141	103	62	28	9	13	36	72	113	151	176	180	164	135	100	67	2418	100.8	N	6:7	177	18:43	#181	*	*	*	*	*	0:2	27	12:21	8	*	*	*	*
10	45	42	59	88	122	153	174	176	156	121	79	40	10	0	12	41	80	121	155	175	174	156	127	96	2402	100.1		6:34	178	19:28	177	*	*	*	*	*	0:38	41	12:58	0	*	*	*	*
11	70	57	63	84	112	142	165	174	165	137	98	58	24	3	1	20	51	89	125	154	167	162	144	119	2384	99.3		7:1	174	20:12	168	*	*	*	*	*	1:13	57	13:34	#-1	*	*	*	*
12	95	78	74	85	107	132	154	167	166	147	116	79	45	18	6	11	32	62	95	125	147	154	147	132	2374	98.9		7:26	168	20:58	154	*	*	*	*	*	1:45	73	14:11	5	*	*	*	*
13	114	98	89	93	107	125	143	156	160	150	128	98	67	40	22	17	26	46	71	97	120	135	139	133	2374	98.9		7:49	160	21:50	139	*	*	*	*	*	2:14	89	14:51	17	*	*	*	*
14	123	112	104	102	109	122	135	145	150	146	133	112	88	64	45	34	33	42	57	76	95	112	122	125	2386	99.4		8:9	150	23:0	125	*	*	*	*	*	2:42	102	15:36	32	*	*	*	*
15	123	119	114	112	114	120	128	134	138	137	131	119	103	86	69	56	48	48	53	63	76	89	102	112	2394	99.8		8:25	138	*	*	*	*	*	*	3:8	112	16:36	47	*	*	*	*	
16	117	120	120	120	119	120	123	125	126	125	124	119	112	102	91	80	69	62	58	59	63	72	84	96	2406	100.3	U	1:54	120	8:23	126	*	*	*	*	*	3:52	119	18:20	58	*	*	*	*
17	107	117	123	125	125	123	120	116	113	112	112	112	113	112	108	101	91	80	70	62	58	61	69	81	2411	100.5		3:22	126	12:1	113	*	*	*	*	*	9:37	111	20:6	58	*	*	*	*
18	96	111	123	130	131	127	120	111	103	98	97	100	106	114	119	119	112	100	86	71	60	55	58	69	2416	100.7		3:42	131	14:30	119	*	*	*	*	*	9:39	97	21:5	55	*	*	*	*
19	85	104	122	134	138	134	124	110	96	85	81	85	94	107	121	129	129	120	105	86	67	55	52	59	2422	100.9		3:59	138	15:30	131	*	*	*	*	*	9:59	81	21:46	51	*	*	*	*
20	75	96	118	136	145	143	131	113	93	76	67	68	78	95	115	132	141	138	124	104	81	61	50	52	2432	101.3		4:17	146	16:15	141	*	*	*	*	*	10:22	66	22:20	50	*	*	*	*
21	66	88	112	136	151	152	141	121	96	72	56	51	60	78	102	126	145	151	142	123	99	74	55	50	2447	102.0		4:37	153	16:54	151	*	*	*	*	*	10:49	51	22:52	50	*	*	*	*
22	59	79	105	131	152	160	152	131	103	75	51	39	42	60	85	114	140	156	157	142	118	91	67	53	2462	102.6		5:0	160	17:31	158	*	*	*	*	*	11:16	38	23:23	52	*	*	*	*
23	55	72	97	125	150	164	162	143	114	81	52	32	28	41	66	97	128	153	164	157	137	111	84	64	2477	103.2		5:23	165	18:7	164	*	*	*	*	*	11:43	27	23:54	57	*	*	*	*
24	57	67	90	118	144	163	168	154	126	91	58	31	19	25	47	78	111	141	162	166	153	129	103	79	2480	103.3	F	5:46	168	18:43	166	*	*	*	*	*	12:11	18	*	*	*	*	*	*
25	65	67	84	110	137	158	169	162	139	104	67	37	17	14	29	58	91	124	151	165	162	145	120	96	2471	103.0		6:9	169	19:19	166	*	*	*	*	*	0:24	64	12:40	13	*	*	*	*
26	78	72	82	104	130	152	166	166	150	118	81	47	22	10	17	39	71	104	133	155	162	153	134	113	2459	102.5		6:32	168	19:57	162	*	*	*	*	*	0:54	72	13:10	10	*	*	*	*
27	94	83	84	99	122	145	161	166	157	132	98	62	33	15	12	25	51	82	112	137	152	153	143	126	2444	101.8		6:54	166	20:37	154	*	*	*	*	*	1:24	82	13:42	11	*	*	*	*
28	108	96	91	99	116	136	153	162	160	144	116	82	51	28	16	19	35	60	88	114	134	144	143	134	2429	101.2		7:18	163	21:25	145	*	*	*	*	*	1:53	91	14:20	15	*	*	*	*
29	120	109	102	102	112	128	143	154	157	149	130	103	74	48	30	23	28	44	66	89	110	126	135	135	2417	100.7		7:47	157	22:28	136	*	*	*	*	*	2:26	101	15:6	23	*	*	*	*
30	129	120	113	110	112	120	132	142	148	147	138	121	98	74	53	39	33	36	49	66	85	104	119	128	2416	100.7		8:26	149	*	*	*	*	*	*	3:9	109	16:6	33	*	*	*	*	

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	72080	100.1	9日 18時 43分	181	1	11日 13時 34分	-1	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 橋

緯度: 33 °52 N

経度: 134 °38 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 110.0(cm)

2024 年 5 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	131	129	125	119	116	116	121	127	133	137	137	131	118	101	82	64	50	42	42	50	63	80	98	115	2427	101.1	L	0: 2	131	9:28	138	*	*	*	*	4:26	116	17:29	41	*	*	*	*
2	127	134	135	131	124	118	113	112	114	119	124	128	128	122	111	95	77	60	49	44	48	59	77	97	2446	101.9		1:41	135	11:27	129	*	*	*	*	6:52	112	19: 5	44	*	*	*	*
3	117	133	142	143	136	125	112	101	95	95	102	113	123	131	132	124	109	89	70	54	45	47	59	79	2476	103.2		2:36	144	13:39	132	*	*	*	*	8:24	94	20:22	44	*	*	*	*
4	102	125	144	153	150	137	118	98	81	73	75	87	105	123	138	145	139	123	100	76	57	46	48	63	2506	104.4		3:15	153	15: 3	145	*	*	*	*	9:16	72	21:20	45	*	*	*	*
5	87	114	139	157	162	152	130	103	77	57	50	57	76	102	128	149	158	152	133	107	81	59	49	55	2534	105.6		3:49	162	16: 6	158	*	*	*	*	9:59	50	22: 9	49	*	*	*	*
6	74	101	130	155	169	166	147	117	83	53	33	30	45	71	104	136	161	170	161	140	112	84	63	56	2561	106.7		4:21	170	17: 0	170	*	*	*	*	10:40	29	22:54	56	*	*	*	*
7	66	89	118	147	169	175	163	135	99	61	30	13	17	39	72	110	146	170	177	165	142	113	86	69	2571	107.1		4:52	176	17:50	177	*	*	*	*	11:19	12	23:35	66	*	*	*	*
8	67	82	107	136	162	177	175	154	119	78	40	12	2	13	41	79	119	154	176	178	164	139	112	88	2574	107.3	N	5:24	179	18:37	#180	*	*	*	*	11:58	2	*	*	*	*	*	*
9	77	81	100	125	152	172	179	168	139	100	59	24	2	-1	17	50	88	128	160	176	174	158	134	110	2572	107.2		5:55	#180	19:22	177	*	*	*	*	0:14	76	12:36	#-2	*	*	*	*
10	92	87	97	117	141	162	176	174	155	122	83	45	16	1	6	29	61	98	134	160	170	164	148	128	2566	106.9		6:26	177	20: 6	170	*	*	*	*	0:51	86	13:15	1	*	*	*	*
11	109	97	98	111	131	151	166	172	163	139	106	70	39	16	9	20	43	74	106	136	155	160	152	138	2561	106.7		6:57	172	20:51	160	*	*	*	*	1:26	96	13:54	9	*	*	*	*
12	123	109	104	110	123	140	154	163	162	149	124	94	64	39	24	23	36	58	84	111	133	146	148	141	2562	106.8		7:27	164	21:38	149	*	*	*	*	2: 0	104	14:35	22	*	*	*	*
13	131	120	112	111	118	130	142	151	154	149	134	112	88	65	46	37	39	51	69	90	111	128	137	138	2563	106.8		7:59	154	22:35	138	*	*	*	*	2:35	111	15:19	36	*	*	*	*
14	133	127	120	116	117	123	130	137	142	142	136	123	106	87	70	57	51	54	63	77	94	110	123	131	2569	107.0		8:35	142	23:52	132	*	*	*	*	3:18	115	16:12	51	*	*	*	*
15	132	130	126	121	118	118	120	124	127	129	129	125	117	105	92	79	68	63	64	71	82	95	110	122	2567	107.0	U	9:32	130	*	*	*	*	4:31	117	17:20	63	*	*	*	*		
16	129	132	132	127	122	117	113	112	112	114	117	120	120	116	109	99	88	77	71	70	75	85	98	112	2567	107.0		1:15	133	11:31	120	*	*	*	*	7:18	111	18:41	70	*	*	*	*
17	125	133	137	134	128	119	110	102	98	98	102	108	115	120	121	116	107	95	84	76	73	78	89	104	2572	107.2		2: 6	137	13:41	121	*	*	*	*	8:31	97	19:51	73	*	*	*	*
18	119	133	141	142	136	124	110	97	86	82	84	92	104	116	126	129	124	114	100	87	77	75	82	96	2576	107.3		2:39	143	14:55	129	*	*	*	*	9: 8	81	20:44	75	*	*	*	*
19	113	130	143	149	146	133	116	96	79	68	66	74	88	106	123	135	139	132	118	102	87	78	89	2588	107.8		3: 8	149	15:48	139	*	*	*	*	9:40	66	21:28	77	*	*	*	*	
20	106	125	142	154	155	144	125	101	78	60	51	55	70	90	113	134	147	148	137	121	102	87	79	83	2607	108.6		3:36	156	16:33	149	*	*	*	*	10:10	51	22: 9	79	*	*	*	*
21	98	118	139	155	162	156	137	111	82	58	41	38	50	71	98	125	147	158	154	140	120	101	86	82	2627	109.5		4: 4	162	17:15	158	*	*	*	*	10:41	38	22:47	82	*	*	*	*
22	92	110	132	152	165	166	151	124	92	62	38	27	31	51	78	109	138	159	165	157	139	118	99	87	2642	110.1		4:33	167	17:55	166	*	*	*	*	11:13	26	23:25	86	*	*	*	*
23	88	102	124	146	163	171	164	140	107	73	43	23	18	31	57	89	122	150	168	169	156	136	115	97	2652	110.5	F	5: 3	171	18:35	170	*	*	*	*	11:46	17	*	*	*	*	*	*
24	90	97	115	138	158	171	172	156	126	90	55	27	13	16	35	66	100	133	159	172	168	152	131	111	2651	110.5		5:33	174	19:14	172	*	*	*	*	0: 2	90	12:21	12	*	*	*	*
25	97	96	108	129	151	167	175	168	145	110	73	40	17	9	19	44	77	111	142	163	170	162	145	126	2644	110.2		6: 5	175	19:56	170	*	*	*	*	0:38	95	12:58	9	*	*	*	*
26	109	100	104	119	140	160	172	174	160	132	96	60	31	13	11	26	54	86	118	146	162	165	155	138	2631	109.6		6:38	175	20:39	166	*	*	*	*	1:14	100	13:37	10	*	*	*	*
27	122	109	105	112	129	148	164	171	168	150	120	85	53	29	16	18	36	63	93	122	146	158	148	2623	109.3		7:14	172	21:27	160	*	*	*	*	1:51	105	14:20	15	*	*	*	*	
28	134	120	111	110	119	135	150	162	166	159	140	111	80	52	32	23	28	46	71	98	124	144	153	152	2620	109.2		7:55	166	22:22	154	*	*	*	*	2:34	109	15: 8	23	*	*	*	*
29	143	131	120	113	113	121	133	146	155	157	150	132	108	81	57	40	33	39	55	77	101	124	142	150	2621	109.2		8:47	157	23:24	151	*	*	*	*	3:28	112	16: 2	33	*	*	*	*
30	149	142	131	120	112	111	116	125	135	143	146	142	129	109	88	67	52	46	50	63	82	105	126	142	2631	109.6		9:57	146	*	*	*	*	4:42	111	17: 5	46	*	*	*	*		
31	150	150	143	131	118	107	102	103	110	120	130	137	138	130	116	98	80	65	58	60	71	89	110	130	2646	110.3	L	0:28	151	11:33	138	*	*	*	*	6:17	102	18:17	58	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	79953	107.5	9日 5時 55分	180	2	9日 12時 36分	-2	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 橋

緯度: 33 °52 N

経度: 134 °38 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 110.0(cm)

2024 年 6 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮												
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	
1	146	154	153	144	128	111	96	87	86	92	105	119	131	138	137	127	111	93	78	70	70	79	96	118	2669	111.2		1:24	155	13:22	139	*	*	*	*	7:40	85	19:31	68	*	*	*	*	
2	138	153	160	157	142	122	99	79	67	65	74	91	111	130	143	147	139	124	106	90	80	79	88	106	2690	112.1		2:10	161	14:49	147	*	*	*	*	8:40	65	20:36	78	*	*	*	*	
3	127	148	162	167	158	138	111	83	60	46	46	60	82	109	133	151	158	151	136	117	100	88	98	2716	113.2		2:51	167	15:58	158	*	*	*	*	9:29	45	21:34	86	*	*	*	*		
4	117	139	158	171	170	156	129	97	65	40	28	32	51	79	111	140	161	168	160	144	124	106	95	96	2737	114.0		3:30	172	16:56	168	*	*	*	*	10:14	28	22:25	94	*	*	*	*	
5	109	129	150	168	177	171	150	117	82	48	24	15	25	49	82	117	149	170	175	166	148	127	109	100	2757	114.9		4:9	177	17:47	175	*	*	*	*	10:58	15	23:12	99	*	*	*	*	
6	104	119	139	160	176	180	168	141	105	67	34	13	10	25	53	89	127	158	176	177	166	147	126	110	2770	115.4	N	4:48	180	18:34	179	*	*	*	*	11:40	8	23:55	104	*	*	*	*	
7	104	111	129	149	168	180	179	161	130	92	55	25	8	11	31	63	99	136	164	178	175	161	142	122	2773	115.5		5:26	182	19:18	178	*	*	*	*	12:21	#7	*	*	*	*	*	*	*
8	109	108	119	137	157	173	181	174	152	118	82	47	21	11	19	43	75	111	144	167	175	168	153	135	2779	115.8		6:5	181	19:59	175	*	*	*	*	0:35	107	13:2	11	*	*	*	*	
9	118	109	112	126	144	161	174	178	166	140	108	73	43	23	19	32	57	88	121	149	166	168	159	144	2778	115.8		6:44	178	20:39	169	*	*	*	*	1:14	109	13:43	19	*	*	*	*	
10	127	114	110	117	131	148	162	171	170	155	129	98	69	44	30	32	48	72	100	129	151	161	159	149	2776	115.7		7:23	172	21:18	162	*	*	*	*	1:52	110	14:23	29	*	*	*	*	
11	135	122	113	112	121	134	148	159	164	159	142	118	92	67	49	41	47	64	86	111	134	150	156	151	2775	115.6		8:3	164	21:59	156	*	*	*	*	2:31	111	15:3	41	*	*	*	*	
12	141	129	118	112	114	122	133	143	151	153	146	131	111	89	70	57	54	62	78	99	120	138	149	151	2771	115.5		8:46	153	22:42	151	*	*	*	*	3:16	112	15:44	54	*	*	*	*	
13	145	136	125	116	111	113	119	127	135	141	142	135	123	107	90	76	67	68	76	91	109	127	141	148	2768	115.3		9:39	142	23:27	149	*	*	*	*	4:12	111	16:28	66	*	*	*	*	
14	148	142	132	121	112	108	108	111	118	124	130	132	128	120	108	95	84	78	80	89	102	118	133	144	2765	115.2	U	10:51	132	*	*	*	*	5:28	107	17:17	78	*	*	*	*			
15	149	147	140	129	117	107	100	98	101	107	114	122	126	126	122	113	102	93	89	91	98	111	126	139	2767	115.3		0:14	149	12:31	127	*	*	*	*	6:56	98	18:15	89	*	*	*	*	
16	148	151	148	138	124	110	97	88	85	88	96	107	118	126	130	128	120	111	103	98	99	106	119	133	2771	115.5		0:59	151	14:8	130	*	*	*	*	8:0	85	19:21	98	*	*	*	*	
17	145	153	155	148	135	117	99	84	74	71	77	89	104	119	132	138	137	129	119	110	104	105	113	126	2783	116.0		1:43	155	15:20	139	*	*	*	*	8:48	71	20:27	104	*	*	*	*	
18	140	152	159	158	147	129	107	85	68	58	59	69	86	106	125	141	149	147	138	126	115	108	109	118	2799	116.6		2:25	159	16:16	149	*	*	*	*	9:29	57	21:26	107	*	*	*	*	
19	133	147	159	164	160	144	120	94	70	52	44	49	64	87	112	135	153	160	156	144	130	117	110	112	2816	117.3		3:6	164	17:4	160	*	*	*	*	10:9	44	22:17	109	*	*	*	*	
20	124	140	155	166	170	160	139	110	80	54	37	32	42	64	92	121	147	165	169	161	147	130	116	110	2831	118.0		3:48	170	17:48	169	*	*	*	*	10:49	32	23:4	110	*	*	*	*	
21	115	130	148	164	174	174	159	132	98	66	40	24	24	40	67	99	132	159	175	175	163	146	128	114	2846	118.6		4:30	176	18:30	177	*	*	*	*	11:29	22	23:47	110	*	*	*	*	
22	110	119	137	156	172	181	176	155	123	87	53	27	15	21	43	74	109	143	169	180	176	161	141	123	2851	118.8	F	5:12	181	19:11	181	*	*	*	*	12:11	15	*	*	*	*	*	*	
23	111	111	124	145	165	180	185	175	149	113	75	41	18	11	22	49	83	120	153	176	182	173	155	135	2851	118.8		5:54	185	19:52	182	*	*	*	*	0:28	109	12:53	11	*	*	*	*	
24	117	109	114	130	152	171	185	186	171	141	103	65	34	14	13	29	59	94	130	161	178	179	167	148	2850	118.8		6:37	#187	20:33	181	*	*	*	*	1:9	108	13:35	11	*	*	*	*	
25	128	112	108	117	135	156	174	185	182	164	132	95	59	31	17	20	41	71	106	140	166	177	174	159	2849	118.7		7:21	186	21:14	178	*	*	*	*	1:51	108	14:18	16	*	*	*	*	
26	140	121	108	107	118	136	156	172	180	174	154	123	89	58	35	26	34	56	86	118	148	168	174	167	2848	118.7		8:8	180	21:56	174	*	*	*	*	2:36	106	15:1	26	*	*	*	*	
27	151	132	115	105	105	116	133	150	164	170	164	145	118	89	63	45	41	51	73	101	129	154	168	170	2852	118.8		9:1	170	22:39	171	*	*	*	*	3:27	103	15:46	41	*	*	*	*	
28	161	145	126	109	99	100	109	124	139	153	159	154	139	117	94	73	61	60	71	90	114	139	158	168	2862	119.3		10:4	159	23:23	168	*	*	*	*	4:27	98	16:34	59	*	*	*	*	
29	166	156	139	119	102	92	90	97	110	126	139	147	146	137	122	104	88	79	80	89	106	126	146	161	2867	119.5	L	11:25	148	*	*	*	*	5:39	90	17:28	78	*	*	*	*			
30	167	164	152	133	112	94	81	77	82	95	111	127	139	144	141	131	118	105	98	97	105	118	135	152	2878	119.9		0:10	168	13:7	144	*	*	*	*	6:55	77	18:34	97	*	*	*	*	

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	83845	116.5	24日6時37分	187	1	7日12時21分	7	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 橋

緯度: 33 °52 N

経度: 134 °38 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 110.0(cm)

2024 年 7 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	164	168	163	149	128	104	83	68	63	67	80	99	119	136	146	148	143	132	121	114	111	116	127	142	2891	120.5		1:0	168	14:44	149	*	*	*	*	8:4	63	19:52	111	*	*	*	*
2	156	167	170	163	146	122	96	72	55	48	53	69	92	116	138	153	158	154	145	134	124	120	123	133	2907	121.1		1:52	170	16:2	158	*	*	*	*	9:3	48	21:6	119	*	*	*	*
3	147	161	170	173	164	144	116	87	61	42	36	44	63	89	118	144	162	168	164	153	140	128	123	126	2923	121.8		2:44	173	17:2	168	*	*	*	*	9:56	36	22:8	123	*	*	*	*
4	137	151	165	175	176	164	141	110	79	51	32	28	39	62	92	125	153	171	175	169	156	141	127	122	2941	122.5		3:36	177	17:51	176	*	*	*	*	10:44	27	23:0	122	*	*	*	*
5	127	139	155	170	180	179	164	137	104	70	42	25	25	40	67	100	135	163	178	179	169	153	136	122	2959	123.3		4:27	182	18:33	180	*	*	*	*	11:30	23	23:45	119	*	*	*	*
6	119	127	142	160	176	185	181	162	131	96	62	35	22	27	47	77	112	147	172	182	178	164	146	127	2977	124.0	N	5:14	186	19:10	182	*	*	*	*	12:13	21	*	*	*	*	*	*
7	116	117	129	146	165	181	188	179	156	124	88	54	31	23	34	58	91	126	158	178	181	172	155	135	2985	124.4		5:59	188	19:44	182	*	*	*	*	0:26	115	12:53	23	*	*	*	*
8	118	111	116	131	151	170	184	187	174	147	114	79	49	31	31	47	74	107	141	167	179	176	163	144	2991	124.6		6:41	188	20:16	180	*	*	*	*	1:3	111	13:31	29	*	*	*	*
9	124	110	108	118	135	154	172	183	181	163	135	103	71	47	37	43	64	93	125	154	173	177	168	151	2989	124.5		7:21	184	20:46	177	*	*	*	*	1:40	107	14:6	36	*	*	*	*
10	132	115	106	108	121	138	156	171	177	170	150	122	93	67	50	48	61	84	112	140	163	174	171	158	2987	124.5		8:0	177	21:16	174	*	*	*	*	2:17	105	14:39	47	*	*	*	*
11	140	122	108	103	109	123	139	154	165	166	156	136	112	88	68	59	64	80	104	129	152	167	170	162	2976	124.0		8:39	167	21:45	171	*	*	*	*	2:55	103	15:10	59	*	*	*	*
12	147	129	113	103	102	110	122	136	148	155	154	143	125	106	87	75	73	83	100	122	143	160	167	165	2968	123.7		9:22	156	22:14	168	*	*	*	*	3:37	101	15:41	73	*	*	*	*
13	153	137	121	107	100	100	108	118	130	140	145	143	134	120	106	93	87	90	101	118	136	152	163	165	2967	123.6		10:13	145	22:43	165	*	*	*	*	4:24	99	16:13	87	*	*	*	*
14	158	145	129	113	101	95	96	102	111	122	131	136	135	130	121	111	104	102	106	117	131	145	157	163	2961	123.4	U	11:26	136	23:17	163	*	*	*	*	5:22	95	16:50	102	*	*	*	*
15	161	153	139	122	107	95	89	89	94	102	113	123	130	134	133	128	122	117	116	120	128	139	150	159	2963	123.5		13:16	134	*	*	*	*	6:33	88	17:43	116	*	*	*	*		
16	162	159	149	135	117	101	88	80	78	83	93	106	119	130	138	141	138	134	129	127	128	133	143	152	2963	123.5		0:0	162	15:1	141	*	*	*	*	7:46	78	19:13	127	*	*	*	*
17	160	162	159	149	133	113	94	79	69	66	72	85	101	118	135	147	152	150	145	138	133	131	135	143	2969	123.7		0:59	162	16:11	152	*	*	*	*	8:49	66	20:51	131	*	*	*	*
18	154	162	165	163	152	132	109	86	68	55	53	61	78	100	123	144	159	165	161	152	142	133	129	133	2979	124.1		2:9	165	17:2	165	*	*	*	*	9:44	52	22:0	129	*	*	*	*
19	144	156	166	172	169	155	132	104	77	55	41	40	53	75	102	131	157	172	175	168	155	140	128	125	2992	124.7		3:15	172	17:44	176	*	*	*	*	10:33	39	22:52	124	*	*	*	*
20	131	145	160	174	181	177	159	130	98	66	41	28	31	49	77	110	143	170	184	182	170	152	134	121	3013	125.5		4:12	181	18:23	185	*	*	*	*	11:19	27	23:37	118	*	*	*	*
21	119	130	148	167	183	191	184	160	126	89	54	28	17	26	50	84	122	157	183	191	184	166	144	124	3027	126.1	F	5:4	191	19:0	191	*	*	*	*	12:3	17	*	*	*	*	*	*
22	112	115	131	153	175	193	198	186	158	119	79	43	19	13	28	58	96	137	171	192	193	180	157	133	3039	126.6		5:51	198	19:35	195	*	*	*	*	0:19	112	12:45	#13	*	*	*	*
23	113	105	113	133	158	182	199	201	184	151	110	69	35	16	18	39	73	113	153	183	196	190	171	145	3050	127.1		6:37	#202	20:10	196	*	*	*	*	1:0	105	13:25	14	*	*	*	*
24	120	102	99	112	135	162	185	200	197	176	142	101	63	34	22	31	57	93	132	167	189	194	181	158	3052	127.2		7:23	201	20:44	195	*	*	*	*	1:41	98	14:4	22	*	*	*	*
25	131	107	93	95	111	135	161	183	194	188	165	132	96	63	42	38	52	80	115	149	177	191	187	169	3054	127.3		8:11	194	21:17	191	*	*	*	*	2:24	92	14:42	37	*	*	*	*
26	144	118	96	87	92	109	132	156	175	182	175	154	125	95	71	58	60	78	105	135	162	181	186	177	3053	127.2		9:1	182	21:49	187	*	*	*	*	3:9	87	15:20	57	*	*	*	*
27	156	131	107	89	82	88	104	125	146	162	168	162	145	124	102	86	80	86	103	126	150	170	180	179	3051	127.1		10:0	168	22:23	181	*	*	*	*	4:0	82	15:58	80	*	*	*	*
28	166	145	121	99	83	78	83	96	114	133	147	154	152	142	128	114	105	103	111	125	142	159	171	176	3047	127.0	L	11:14	154	22:59	176	*	*	*	*	4:59	78	16:40	103	*	*	*	*
29	171	157	138	115	94	80	73	76	86	102	119	134	144	147	144	137	130	124	124	129	138	150	162	169	3043	126.8		13:0	147	23:45	171	*	*	*	*	6:12	73	17:35	123	*	*	*	*
30	171	166	153	134	113	92	77	68	67	75	90	107	125	139	148	151	149	145	140	138	139	144	152	160	3043	126.8		15:1	151	*	*	*	*	7:33	66	19:13	138	*	*	*	*		
31	166	168	164	153	134	113	91	73	61	58	65	80	100	121	141	155	161	161	156	150	144	141	143	150	3049	127.0		0:51	168	16:25	162	*	*	*	*	8:47	58	21:3	141	*	*	*	*

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	92809	124.7	23日6時37分	202	1	22日12時45分	13	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 橋

緯度: 33 °52 N

経度: 134 °38 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 110.0(cm)

2024 年 8 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	158	165	169	167	156	137	114	89	68	53	49	57	75	98	124	148	164	171	169	162	151	141	136	139	3060	127.5		2:15	169	17:15	171	*	*	*	*	9:48	49	22:12	136	*	*	*	*
2	146	156	167	174	173	161	140	113	85	61	45	43	54	75	102	133	158	174	178	172	160	145	133	128	3076	128.2		3:26	175	17:51	178	*	*	*	*	10:39	42	22:59	128	*	*	*	*
3	133	144	158	172	182	180	165	140	110	78	52	38	40	55	81	113	146	171	182	181	169	152	134	121	3097	129.0		4:23	183	18:21	183	*	*	*	*	11:23	37	23:38	119	*	*	*	*
4	120	129	144	163	180	190	185	165	136	102	69	44	34	42	63	94	129	162	182	187	178	161	139	120	3118	129.9	N	5:12	190	18:48	187	*	*	*	*	12: 2	34	*	*	*	*	*	*
5	110	114	128	148	170	188	195	185	160	127	91	59	38	36	51	78	113	148	176	189	185	170	148	124	3131	130.5		5:55	195	19:15	190	*	*	*	*	0:13	110	12:38	35	*	*	*	*
6	107	103	112	131	155	178	193	194	178	150	115	79	51	39	45	67	99	134	166	187	190	178	156	132	3139	130.8		6:34	196	19:41	191	*	*	*	*	0:47	102	13:10	38	*	*	*	*
7	109	97	99	115	137	161	182	193	188	166	135	101	70	50	47	62	89	122	155	180	190	184	165	140	3137	130.7		7:11	193	20: 5	191	*	*	*	*	1:20	96	13:39	45	*	*	*	*
8	116	98	92	101	120	143	166	182	187	175	151	120	90	66	56	63	84	113	144	171	187	186	171	148	3130	130.4		7:47	187	20:29	189	*	*	*	*	1:53	92	14: 7	56	*	*	*	*
9	123	102	90	91	105	126	147	166	177	175	159	135	109	85	71	70	84	109	137	162	180	185	175	155	3118	129.9		8:22	178	20:51	185	*	*	*	*	2:25	89	14:33	68	*	*	*	*
10	131	109	93	87	94	110	129	148	162	167	161	145	124	104	88	83	90	108	132	155	172	181	177	161	3111	129.6		8:59	167	21:11	181	*	*	*	*	2:57	87	14:57	83	*	*	*	*
11	139	117	98	88	87	97	113	129	144	153	155	148	135	119	106	99	100	111	129	149	165	175	165	165	3096	129.0		9:42	156	21:31	176	*	*	*	*	3:31	86	15:21	98	*	*	*	*
12	147	126	106	92	86	88	98	111	125	136	143	144	140	131	122	115	114	119	130	145	159	169	172	167	3085	128.5		10:39	145	21:55	172	*	*	*	*	4:13	86	15:46	113	*	*	*	*
13	154	137	118	101	90	85	87	95	105	117	127	134	138	137	135	131	128	129	134	142	152	161	166	166	3069	127.9	U	12:25	138	22:29	167	*	*	*	*	5:10	85	16:17	128	*	*	*	*
14	160	148	133	116	101	89	83	82	87	95	106	118	128	136	142	144	143	142	142	143	147	152	158	162	3057	127.4		15: 9	144	23:31	163	*	*	*	*	6:37	82	17:38	142	*	*	*	*
15	162	158	149	136	119	102	88	78	73	74	83	96	111	127	142	152	157	156	153	148	145	144	148	154	3055	127.3		16:20	157	*	*	*	*	8:16	73	20:42	144	*	*	*	*		
16	159	163	162	156	143	124	103	84	68	59	60	70	88	109	132	152	166	170	166	158	148	139	136	140	3055	127.3		1:25	163	16:57	170	*	*	*	*	9:26	58	21:55	136	*	*	*	*
17	150	160	168	172	168	152	128	102	76	55	44	46	61	85	113	143	167	180	180	171	156	140	128	126	3071	128.0		3: 2	172	17:30	181	*	*	*	*	10:20	43	22:43	125	*	*	*	*
18	134	148	165	179	186	180	160	130	97	65	40	30	37	58	89	124	158	183	191	185	168	147	126	114	3094	128.9		4: 6	186	18: 2	191	*	*	*	*	11: 6	30	23:24	112	*	*	*	*
19	115	129	150	173	191	199	189	164	127	88	52	28	21	35	64	101	141	176	196	197	183	159	131	109	3118	129.9		4:59	199	18:33	199	*	*	*	*	11:49	21	*	*	*	*	*	*
20	99	107	128	155	182	202	208	193	162	121	78	42	21	22	43	78	120	161	192	204	196	173	143	113	3143	131.0	F	5:47	208	19: 4	204	*	*	*	*	0: 4	99	12:28	# 19	*	*	*	*
21	92	88	102	129	160	190	209	210	190	155	112	70	38	24	34	62	100	143	180	202	204	186	157	123	3160	131.7		6:34	#212	19:34	206	*	*	*	*	0:43	87	13: 6	24	*	*	*	*
22	94	78	80	100	131	164	193	209	205	181	145	104	67	43	38	55	87	126	164	193	205	196	171	137	3166	131.9		7:19	210	20: 3	205	*	*	*	*	1:22	76	13:42	37	*	*	*	*
23	104	78	68	77	101	133	165	190	202	194	169	135	100	72	57	61	83	115	149	179	198	198	181	152	3161	131.7		8: 6	202	20:31	200	*	*	*	*	2: 2	68	14:16	56	*	*	*	*
24	119	88	68	65	77	102	132	160	181	188	179	157	129	103	84	79	90	112	140	167	187	194	185	163	3149	131.2		8:55	188	20:58	194	*	*	*	*	2:43	64	14:50	79	*	*	*	*
25	134	104	79	65	66	79	102	127	151	167	172	164	148	129	112	103	105	117	137	157	175	185	184	170	3132	130.5		9:50	172	21:24	186	*	*	*	*	3:28	63	15:22	102	*	*	*	*
26	148	122	97	77	67	69	81	99	119	138	151	156	153	145	135	127	124	128	139	152	165	174	177	171	3114	129.8	L	11: 3	156	21:52	177	*	*	*	*	4:20	67	15:54	124	*	*	*	*
27	158	138	117	97	81	72	72	80	92	108	124	137	145	148	147	144	142	142	145	151	158	164	168	167	3097	129.0		13:14	148	22:27	168	*	*	*	*	5:29	71	16:33	141	*	*	*	*
28	162	151	136	119	102	87	77	73	75	84	97	112	128	140	150	154	156	155	153	152	152	154	156	159	3084	128.5		15:56	156	23:53	160	*	*	*	*	7: 7	73	19:28	152	*	*	*	*
29	160	158	152	141	126	109	92	78	70	68	75	88	106	125	143	157	164	165	162	156	149	145	144	147	3080	128.3		16:44	165	*	*	*	*	8:39	68	21:38	144	*	*	*	*		
30	152	157	161	159	150	134	115	94	75	63	61	68	84	106	131	152	167	172	169	161	149	138	133	133	3084	128.5		2:15	161	17: 9	172	*	*	*	*	9:43	60	22:22	132	*	*	*	*
31	140	150	161	169	169	159	140	116	90	68	55	55	66	87	115	143	165	177	177	168	153	136	123	119	3101	129.2		3:31	170	17:30	178	*	*	*	*	10:31	53	22:54	119	*	*	*	*

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	96288	129.4	21日 6時 34分	212	1	20日 12時 28分	19	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 橋

緯度: 33 °52 N

経度: 134 °38 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 110.0(cm)

2024 年 9 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	125	137	153	170	180	179	164	140	111	81	58	48	54	71	99	130	160	179	184	176	159	138	118	107	3121	130.0		4:23	181	17:51	184	*	*	*	*	11: 9	48	23:24	106	*	*	*	*
2	108	120	139	161	181	190	184	164	134	101	70	50	46	59	84	117	150	177	189	184	168	145	120	100	3141	130.9		5: 7	190	18:12	189	*	*	*	*	11:42	46	23:54	94	*	*	*	*
3	94	103	122	146	172	191	195	183	156	123	88	60	47	52	73	104	139	171	191	192	178	154	126	100	3160	131.7	N	5:46	196	18:35	194	*	*	*	*	12:12	46	*	*	*	*	*	*
4	86	87	103	128	156	181	196	194	174	144	109	76	55	51	66	94	129	162	188	196	186	163	134	105	3163	131.8		6:22	198	18:57	196	*	*	*	*	0:24	84	12:40	50	*	*	*	*
5	84	77	87	109	137	165	187	196	185	161	128	95	69	58	65	88	120	153	181	196	192	172	143	113	3161	131.7		6:57	196	19:19	197	*	*	*	*	0:54	77	13: 7	57	*	*	*	*
6	87	73	75	92	119	147	172	188	188	172	145	114	87	70	70	86	114	145	172	190	193	178	152	121	3150	131.3		7:31	190	19:39	194	*	*	*	*	1:22	71	13:33	68	*	*	*	*
7	93	74	69	79	102	129	154	174	182	176	156	130	106	87	80	89	111	139	165	183	190	181	159	129	3137	130.7		8: 4	182	19:57	190	*	*	*	*	1:50	69	13:57	80	*	*	*	*
8	101	79	68	71	88	111	136	157	170	172	161	142	121	104	95	97	112	135	158	176	185	181	164	138	3122	130.1		8:39	172	20:13	185	*	*	*	*	2:17	68	14:19	94	*	*	*	*
9	110	87	72	69	78	96	118	138	153	161	159	148	133	119	110	109	117	134	153	169	179	178	167	146	3103	129.3		9:18	161	20:29	180	*	*	*	*	2:46	68	14:39	108	*	*	*	*
10	121	98	80	72	73	84	101	118	134	144	149	147	140	131	124	122	125	135	149	162	171	174	168	154	3076	128.2		10:10	149	20:48	174	*	*	*	*	3:22	71	14:57	122	*	*	*	*
11	134	113	94	81	75	78	86	99	112	124	133	139	140	139	136	135	136	140	147	156	163	167	165	158	3050	127.1	U	11:55	140	21:18	167	*	*	*	*	4:12	75	15:14	135	*	*	*	*
12	146	130	113	98	86	80	79	83	91	101	112	123	132	140	145	147	147	148	148	150	153	156	158	158	3024	126.0		22:23	158	*	*	*	*	5:39	78	*	*	*	*	*	*		
13	154	146	135	121	106	92	81	74	73	77	87	101	117	133	147	156	159	158	154	149	144	143	145	150	3002	125.1		16: 7	159	*	*	*	*	7:46	73	20:52	143	*	*	*	*		
14	154	156	155	147	134	115	95	78	65	59	63	76	95	118	141	160	170	170	163	152	140	131	128	134	2999	125.0		1:11	156	16:31	171	*	*	*	*	9: 6	59	21:46	128	*	*	*	*
15	144	155	165	169	163	146	122	95	70	52	45	52	71	97	128	156	176	183	176	161	142	123	112	113	3016	125.7		2:57	169	16:58	183	*	*	*	*	10: 0	45	22:27	111	*	*	*	*
16	124	142	162	178	185	177	155	124	90	60	39	35	48	74	108	144	175	191	190	175	150	124	102	92	3044	126.8		4: 0	185	17:26	193	*	*	*	*	10:44	34	23: 5	92	*	*	*	*
17	99	119	145	172	192	199	187	158	121	83	50	32	33	54	87	127	165	192	201	190	164	132	101	79	3082	128.4		4:52	199	17:55	201	*	*	*	*	11:25	# 30	23:43	74	*	*	*	*
18	75	90	117	151	182	204	207	190	156	116	76	45	33	42	70	109	150	185	204	202	180	146	109	77	3116	129.8	F	5:40	209	18:24	206	*	*	*	*	12: 3	33	*	*	*	*	*	*
19	60	63	85	120	157	190	210	209	186	150	109	72	47	44	61	94	134	172	199	207	193	162	123	85	3132	130.5		6:27	#212	18:52	207	*	*	*	*	0:20	58	12:40	42	*	*	*	*
20	57	46	58	86	124	162	194	209	203	177	142	105	74	59	64	88	122	157	188	204	200	176	140	101	3136	130.7		7:12	209	19:19	205	*	*	*	*	0:58	46	13:15	58	*	*	*	*
21	66	44	41	59	91	128	164	191	200	190	166	135	105	84	78	90	116	146	175	195	199	185	155	119	3122	130.1		7:59	200	19:45	200	*	*	*	*	1:36	40	13:49	78	*	*	*	*
22	83	54	40	45	66	97	130	161	181	186	175	155	131	111	99	102	117	140	164	183	192	186	166	135	3099	129.1		8:47	186	20: 9	192	*	*	*	*	2:15	39	14:20	99	*	*	*	*
23	103	73	52	45	54	74	100	128	152	167	169	161	147	132	121	118	125	140	157	171	180	181	169	148	3067	127.8		9:41	170	20:31	182	*	*	*	*	2:57	45	14:50	118	*	*	*	*
24	121	95	73	59	56	64	80	100	121	139	151	154	150	144	138	134	136	143	153	162	169	170	166	154	3032	126.3		10:55	154	20:50	171	*	*	*	*	3:45	56	15:17	134	*	*	*	*
25	136	116	97	81	71	68	73	83	96	111	126	137	143	146	147	147	146	148	151	155	157	158	157	153	3003	125.1	L	21: 4	158	*	*	*	*	4:50	68	*	*	*	*	*	*		
26	144	133	120	106	93	83	77	76	80	89	102	116	129	141	149	154	155	154	152	149	147	145	145	145	2984	124.3		15:59	155	*	*	*	*	6:40	76	*	*	*	*	*	*		
27	145	143	138	130	117	104	90	80	74	74	82	95	112	130	146	156	161	160	154	146	138	132	131	133	2971	123.8		16:17	161	*	*	*	*	8:24	73	21:52	131	*	*	*	*		
28	138	145	149	148	141	127	110	92	77	68	69	78	95	117	139	156	165	166	159	147	132	121	116	118	2973	123.9		2:24	150	16:33	167	*	*	*	*	9:25	67	22:12	115	*	*	*	*
29	126	138	151	160	160	150	132	110	87	69	62	66	81	104	130	153	169	172	165	151	131	113	102	101	2983	124.3		3:30	161	16:48	173	*	*	*	*	10: 7	62	22:35	100	*	*	*	*
30	109	125	144	162	172	169	154	131	103	78	62	59	70	92	120	148	170	179	174	158	135	111	92	85	3002	125.1		4:16	172	17: 7	179	*	*	*	*	10:40	58	23: 1	85	*	*	*	*

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	92171	128.0	19日 6時 27分	212	1	17日 11時 25分	30	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 橋

緯度: 33 °52 N

経度: 134 °38 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 110.0(cm)

2024 年 10 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	91	107	130	155	174	181	172	151	123	93	69	58	63	82	110	141	168	184	183	168	143	114	89	73	3022	125.9		4:56	181	17:27	186	*	*	*	*	11:10	57	23:29	71	*	*	*	*
2	73	88	112	140	167	184	185	169	143	112	82	63	60	74	100	132	163	185	190	178	153	122	91	68	3034	126.4		5:33	187	17:48	191	*	*	*	*	11:39	59	23:57	60	*	*	*	*
3	60	70	93	122	153	178	189	183	161	131	100	75	63	71	93	123	155	181	193	187	164	131	98	70	3044	126.8	N	6: 8	190	18:10	193	*	*	*	*	12: 7	63	*	*	*	*	*	*
4	54	55	74	103	135	165	185	188	174	149	119	91	73	72	88	116	147	174	191	191	173	142	107	75	3041	126.7		6:42	189	18:32	193	*	*	*	*	0:24	52	12:34	70	*	*	*	*
5	53	47	59	84	116	147	172	185	181	162	136	109	88	80	88	111	139	166	185	190	179	152	117	84	3030	126.3		7:16	186	18:51	191	*	*	*	*	0:51	47	13: 1	80	*	*	*	*
6	58	45	49	69	98	128	156	174	180	169	149	125	104	92	93	109	134	159	178	186	181	159	128	94	3017	125.7		7:50	180	19: 9	186	*	*	*	*	1:17	44	13:26	91	*	*	*	*
7	66	48	45	57	81	110	137	158	170	169	156	137	119	106	103	111	130	152	171	181	179	165	138	107	2996	124.8		8:25	171	19:25	182	*	*	*	*	1:44	44	13:49	103	*	*	*	*
8	78	57	47	51	68	92	117	138	154	160	156	144	131	120	114	117	129	146	163	174	176	167	148	121	2968	123.7		9: 6	160	19:42	176	*	*	*	*	2:14	47	14:11	114	*	*	*	*
9	93	71	56	52	60	76	97	117	133	144	148	145	138	130	126	126	131	142	155	165	169	166	154	135	2929	122.0		10: 1	148	20: 3	169	*	*	*	*	2:51	52	14:33	125	*	*	*	*
10	112	90	72	62	60	67	79	95	110	124	134	139	140	138	136	135	136	141	148	154	159	159	155	144	2889	120.4		11:46	140	20:36	160	*	*	*	*	3:43	60	15: 4	135	*	*	*	*
11	129	112	95	80	70	66	69	76	87	100	113	126	135	142	145	146	144	143	142	143	145	147	148	146	2849	118.7	U	14:39	146	22: 2	148	*	*	*	*	5: 7	66	17:57	142	*	*	*	*
12	141	133	121	106	91	78	69	65	67	76	90	107	124	140	151	156	155	149	142	134	129	129	132	138	2823	117.6		15:17	156	*	*	*	*	7: 8	65	20:39	128	*	*	*	*		
13	143	146	144	135	120	101	82	67	58	57	67	85	107	130	151	164	167	160	147	131	117	109	110	119	2817	117.4		1: 9	146	15:45	167	*	*	*	*	8:32	56	21:25	108	*	*	*	*
14	132	146	156	159	151	132	108	83	62	49	50	64	87	116	144	167	177	173	158	135	112	93	86	92	2832	118.0		2:47	159	16:13	178	*	*	*	*	9:28	48	22: 4	86	*	*	*	*
15	108	131	153	170	175	164	141	111	81	56	44	49	69	98	132	162	183	186	173	147	116	87	67	64	2867	119.5		3:50	175	16:41	187	*	*	*	*	10:14	44	22:41	63	*	*	*	*
16	78	103	134	163	184	188	173	145	111	78	53	45	56	82	116	152	181	194	188	163	128	91	60	44	2910	121.3		4:43	189	17:10	195	*	*	*	*	10:56	45	23:19	43	*	*	*	*
17	47	70	103	141	174	195	196	177	145	109	77	56	54	71	102	138	172	194	198	180	146	105	65	36	2951	123.0	F	5:32	198	17:40	199	*	*	*	*	11:35	52	23:57	26	*	*	*	*
18	26	39	69	108	149	182	200	197	174	142	107	78	64	70	93	125	159	187	200	192	164	124	81	43	2973	123.9		6:20	#202	18: 9	200	*	*	*	*	12:13	64	*	*	*	*	*	*
19	20	18	38	73	115	155	186	199	191	167	137	107	85	78	91	117	147	175	194	196	178	143	101	61	2972	123.8		7: 6	199	18:37	198	*	*	*	*	0:35	16	12:50	78	*	*	*	*
20	29	14	20	45	82	122	158	183	191	180	158	132	109	95	97	113	138	163	183	192	184	159	122	84	2953	123.0		7:52	191	19: 4	192	*	*	*	*	1:13	# 14	13:24	94	*	*	*	*
21	49	25	18	30	57	91	125	156	174	177	166	148	129	114	109	116	133	153	170	181	181	166	139	106	2913	121.4		8:40	178	19:30	183	*	*	*	*	1:51	18	13:57	109	*	*	*	*
22	74	47	31	30	45	69	97	125	148	161	162	154	142	130	123	123	132	145	159	168	172	165	148	124	2874	119.8		9:33	163	19:54	172	*	*	*	*	2:32	29	14:29	122	*	*	*	*
23	97	73	54	44	46	59	77	99	120	137	147	148	145	139	134	132	134	141	149	155	159	157	149	134	2829	117.9		10:43	149	20:14	159	*	*	*	*	3:19	43	15: 3	132	*	*	*	*
24	116	97	79	66	59	61	69	82	97	113	127	136	141	142	141	139	138	139	141	143	144	144	142	136	2792	116.3	L	13: 5	142	20:27	144	*	*	*	*	4:19	59	16: 6	138	*	*	*	*
25	127	116	103	91	80	73	71	74	81	93	107	120	132	140	144	145	143	140	136	133	130	129	129	130	2767	115.3		14:46	145	23:30	130	*	*	*	*	5:52	71	21: 9	129	*	*	*	*
26	130	128	122	114	102	91	81	75	74	79	90	105	121	135	145	150	149	143	134	124	117	113	113	118	2753	114.7		15:16	150	*	*	*	*	7:37	74	21:22	112	*	*	*	*		
27	124	131	134	132	124	111	96	83	74	72	79	92	110	129	145	154	155	148	136	121	106	97	95	101	2749	114.5		2: 9	134	15:35	156	*	*	*	*	8:41	72	21:43	95	*	*	*	*
28	112	125	138	144	142	131	115	96	80	71	72	83	100	122	143	158	162	156	141	121	101	85	78	82	2758	114.9		3:14	145	15:54	162	*	*	*	*	9:24	70	22: 7	78	*	*	*	*
29	95	113	132	148	155	149	134	113	92	75	69	75	92	114	139	159	169	165	150	127	101	78	64	63	2771	115.5		4: 1	155	16:14	169	*	*	*	*	9:59	69	22:33	62	*	*	*	*
30	75	95	120	144	160	162	152	132	108	86	72	71	84	107	132	157	173	175	161	136	107	78	56	48	2791	116.3		4:41	163	16:37	176	*	*	*	*	10:32	70	23: 0	48	*	*	*	*
31	56	76	103	132	156	169	166	150	126	101	81	72	79	99	125	151	172	180	172	148	116	83	55	39	2807	117.0		5:18	170	17: 0	180	*	*	*	*	11: 3	72	23:28	37	*	*	*	*

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	89721	120.6	18日6時20分	202	1	20日1時13分	14	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 橋

緯度: 33 °52 N

経度: 134 °38 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 110.0(cm)

2024 年 11 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	39	56	83	115	145	168	175	165	144	119	95	79	78	92	116	144	167	181	180	160	128	93	60	36	2818	117.4	N	5:54	175	17:25	183	*	*	*	*	11:35	76	23:56	28	*	*	*	*
2	28	39	64	96	129	158	175	175	159	136	111	91	82	89	109	135	160	178	182	170	141	105	69	40	2821	117.5		6:30	177	17:48	183	*	*	*	*	12: 5	82	*	*	*	*	*	*
3	24	26	46	76	110	142	166	176	169	150	127	106	91	90	104	127	152	171	181	175	153	119	82	50	2813	117.2		7: 5	176	18:11	181	*	*	*	*	0:24	23	12:35	89	*	*	*	*
4	28	21	32	57	90	122	150	168	171	160	140	120	104	97	103	121	144	164	176	177	162	133	97	63	2800	116.7		7:42	172	18:33	178	*	*	*	*	0:53	21	13: 4	97	*	*	*	*
5	37	23	24	42	70	101	130	152	164	162	149	132	116	106	106	117	136	155	169	174	166	145	114	80	2770	115.4		8:21	165	18:55	174	*	*	*	*	1:24	21	13:33	105	*	*	*	*
6	52	32	25	33	53	80	108	131	149	155	151	140	127	117	113	117	130	146	160	167	166	153	130	100	2735	114.0		9: 5	155	19:20	168	*	*	*	*	1:59	25	14: 3	113	*	*	*	*
7	71	48	34	32	42	62	85	108	128	141	146	143	135	127	121	120	126	137	148	157	160	155	141	119	2686	111.9		10: 2	146	19:53	160	*	*	*	*	2:41	31	14:41	120	*	*	*	*
8	94	71	52	42	41	50	66	86	105	122	134	140	140	136	131	127	126	129	135	142	147	148	143	132	2639	110.0		11:24	140	20:44	148	*	*	*	*	3:35	40	15:47	126	*	*	*	*
9	116	96	77	61	51	49	54	66	82	100	118	131	140	142	141	136	130	125	123	124	128	132	135	135	2592	108.0	U	13: 5	142	22:28	135	*	*	*	*	4:47	48	18: 5	123	*	*	*	*
10	130	120	105	88	72	60	54	56	64	79	98	117	134	145	150	147	138	127	116	109	106	109	116	124	2564	106.8		14: 6	150	*	*	*	*	6:18	54	19:59	106	*	*	*	*		
11	131	133	129	118	101	83	67	57	55	63	79	101	123	143	156	158	151	135	117	99	86	83	88	102	2558	106.6		0:54	134	14:46	159	*	*	*	*	7:42	55	20:53	82	*	*	*	*
12	118	133	142	143	132	114	93	73	59	56	65	85	109	135	156	167	165	149	125	99	75	60	59	71	2583	107.6		2:32	144	15:20	168	*	*	*	*	8:46	56	21:36	58	*	*	*	*
13	92	116	139	155	157	146	124	100	77	62	60	72	95	123	150	170	176	165	141	108	76	49	35	39	2627	109.5		3:40	158	15:53	176	*	*	*	*	9:39	59	22:17	34	*	*	*	*
14	59	88	120	149	167	169	155	131	104	80	66	67	84	110	139	165	181	179	159	126	87	51	24	15	2675	111.5		4:37	171	16:25	183	*	*	*	*	10:26	65	22:57	15	*	*	*	*
15	26	53	89	127	159	178	177	160	135	107	83	73	79	99	127	156	178	187	176	147	107	65	28	5	2721	113.4		5:28	180	16:58	187	*	*	*	*	11: 9	72	23:36	1	*	*	*	*
16	3	22	55	95	136	168	183	179	160	134	107	87	82	93	116	143	169	185	185	166	130	87	45	12	2742	114.3	F	6:16	184	17:31	#188	*	*	*	*	11:50	81	*	*	*	*	*	*
17	-5	1	25	62	104	143	172	183	175	155	131	107	93	93	108	131	156	176	186	177	151	112	70	32	2738	114.1		7: 3	183	18: 4	186	*	*	*	*	0:16	# -5	12:29	91	*	*	*	*
18	5	-5	7	35	73	112	148	171	177	167	148	126	108	99	105	122	144	164	177	179	164	134	96	58	2714	113.1		7:48	177	18:37	180	*	*	*	*	0:56	# -5	13: 7	99	*	*	*	*
19	26	6	4	20	49	83	118	148	165	166	155	139	122	110	107	116	133	150	164	172	167	148	118	85	2671	111.3		8:34	167	19:10	172	*	*	*	*	1:36	3	13:43	107	*	*	*	*
20	53	28	15	19	36	62	92	121	144	154	153	144	132	120	113	115	124	138	150	159	160	152	132	106	2622	109.3		9:22	155	19:43	161	*	*	*	*	2:18	15	14:20	113	*	*	*	*
21	79	54	36	29	35	51	73	97	120	137	144	143	136	128	120	117	120	127	136	143	147	146	136	120	2574	107.3		10:17	144	20:19	147	*	*	*	*	3: 2	29	15: 4	117	*	*	*	*
22	100	79	61	48	45	51	64	81	100	118	131	136	136	133	127	121	119	120	123	127	130	132	131	124	2537	105.7		11:26	137	21:11	132	*	*	*	*	3:52	45	16:13	119	*	*	*	*
23	113	99	84	71	61	59	63	72	86	102	117	128	134	135	132	127	121	116	113	112	113	115	118	119	2510	104.6	L	12:46	135	22:56	119	*	*	*	*	4:52	58	19: 1	112	*	*	*	*
24	117	112	103	92	81	72	69	71	78	90	105	119	130	137	138	134	126	116	107	100	96	96	101	107	2497	104.0		13:41	138	*	*	*	*	6: 8	69	20:23	96	*	*	*	*		
25	113	116	116	110	100	89	80	75	76	83	96	111	125	137	143	141	133	120	105	92	82	78	81	90	2492	103.8		1:21	117	14:17	143	*	*	*	*	7:23	75	21: 1	78	*	*	*	*
26	101	113	121	123	118	107	95	84	78	80	89	103	120	135	146	149	142	127	109	89	72	62	62	71	2496	104.0		2:45	123	14:47	149	*	*	*	*	8:21	78	21:32	61	*	*	*	*
27	85	102	119	130	132	125	112	98	86	80	84	96	113	131	147	155	152	138	116	92	69	52	45	51	2510	104.6		3:41	132	15:16	155	*	*	*	*	9: 8	80	22: 1	45	*	*	*	*
28	66	87	110	130	141	140	130	115	98	86	82	90	106	125	144	157	160	150	128	100	72	48	33	33	2531	105.5		4:27	142	15:45	161	*	*	*	*	9:51	82	22:31	31	*	*	*	*
29	46	68	95	121	142	151	146	132	114	97	86	86	98	117	138	155	165	161	142	113	81	51	29	20	2554	106.4		5: 7	151	16:15	165	*	*	*	*	10:30	84	23: 2	20	*	*	*	*
30	27	48	76	107	135	153	157	148	131	111	94	86	91	108	129	150	164	168	156	129	95	60	31	14	2568	107.0		5:46	158	16:45	168	*	*	*	*	11: 8	86	23:34	11	*	*	*	*

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	79158	109.9	16日 17時 31分	188	1	18日 0時 56分	-5	2

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 橋

緯度: 33 °52 N

経度: 134 °38 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 110.0(cm)

2024 年 12 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	12	28	55	88	120	147	161	160	146	127	107	92	89	100	120	142	160	170	166	145	112	75	41	16	2579	107.5	N	6:24	163	17:15	170	*	*	*	*	11:44	89	*	*	*	*	*	*
2	5	12	34	66	100	132	156	164	158	141	121	103	92	95	110	132	153	167	170	158	131	94	57	26	2577	107.4		7: 2	164	17:46	171	*	*	*	*	0: 7	5	12:19	92	*	*	*	*
3	6	2	16	44	78	112	141	159	162	151	133	115	100	95	103	122	143	160	169	166	147	115	77	42	2558	106.6		7:40	163	18:17	170	*	*	*	*	0:42	1	12:54	95	*	*	*	*
4	16	2	5	25	55	89	121	146	158	156	143	126	110	100	100	112	131	150	163	167	158	134	100	64	2531	105.5		8:20	159	18:50	167	*	*	*	*	1:19	1	13:29	99	*	*	*	*
5	33	12	4	13	36	66	97	125	146	153	148	135	120	108	102	106	119	137	152	160	160	146	121	89	2488	103.7		9: 3	153	19:27	161	*	*	*	*	1:58	4	14: 8	102	*	*	*	*
6	56	30	14	11	23	47	75	103	127	143	147	141	130	117	107	104	109	121	135	146	152	149	135	111	2433	101.4		9:52	148	20:11	152	*	*	*	*	2:40	10	14:55	104	*	*	*	*
7	83	55	34	21	22	35	56	82	107	128	141	143	138	127	116	107	103	107	116	126	135	140	137	125	2384	99.3		10:46	144	21:11	140	*	*	*	*	3:28	20	16: 0	103	*	*	*	*
8	106	83	61	43	33	34	46	65	88	110	129	140	142	137	127	114	103	97	97	102	111	120	126	127	2341	97.5		11:46	142	22:37	127	*	*	*	*	4:23	32	17:30	97	*	*	*	*
9	120	107	90	71	56	47	47	57	73	94	115	132	142	144	138	126	110	95	85	81	83	92	103	114	2322	96.8	U	12:45	145	*	*	*	*	5:27	46	19: 6	80	*	*	*	*		
10	121	121	114	101	85	70	61	59	66	81	100	121	138	148	149	140	123	102	82	66	59	61	72	89	2329	97.0		0:33	122	13:36	149	*	*	*	*	6:42	59	20:15	59	*	*	*	*
11	106	120	127	125	115	100	85	74	70	75	89	108	129	145	155	153	139	116	89	63	44	36	41	57	2361	98.4		2:18	127	14:22	155	*	*	*	*	7:58	70	21: 8	36	*	*	*	*
12	79	103	124	137	138	129	113	97	83	78	83	97	118	138	154	161	155	135	106	73	43	22	15	25	2406	100.3		3:36	139	15: 4	161	*	*	*	*	9: 4	78	21:55	15	*	*	*	*
13	47	75	106	133	148	150	140	123	105	90	84	90	106	127	148	163	166	154	128	93	56	24	4	1	2461	102.5		4:37	151	15:45	167	*	*	*	*	10: 0	84	22:40	0	*	*	*	*
14	15	43	78	113	143	159	159	147	128	108	93	88	97	115	137	157	169	168	150	118	79	40	8	-9	2503	104.3		5:31	161	16:27	171	*	*	*	*	10:50	88	23:23	-11	*	*	*	*
15	-7	14	46	84	122	152	166	163	148	128	108	94	92	104	124	145	164	173	167	142	106	65	27	-3	2524	105.2	F	6:18	166	17: 8	173	*	*	*	*	11:36	91	*	*	*	*	*	*
16	-15	-6	19	54	94	132	158	167	161	144	123	104	93	96	111	132	153	169	173	161	132	94	54	17	2520	105.0		7: 2	167	17:48	#174	*	*	*	*	0: 5	#-15	12:17	93	*	*	*	*
17	-7	-13	1	29	66	105	139	160	164	154	136	116	99	93	101	118	138	157	169	168	151	120	82	44	2490	103.8		7:43	164	18:28	171	*	*	*	*	0:47	-13	12:56	93	*	*	*	*
18	13	-5	-4	14	44	79	115	144	158	156	144	126	108	96	95	106	123	141	157	164	159	138	107	72	2450	102.1		8:22	159	19: 7	165	*	*	*	*	1:27	-7	13:34	94	*	*	*	*
19	39	14	3	10	31	60	93	123	144	151	146	133	117	102	94	97	109	125	140	152	155	145	123	95	2401	100.0		9: 0	151	19:46	155	*	*	*	*	2: 7	3	14:13	94	*	*	*	*
20	65	38	20	17	27	49	76	104	128	142	144	136	123	109	98	94	99	110	123	134	142	141	130	110	2359	98.3		9:38	144	20:27	143	*	*	*	*	2:45	16	14:56	94	*	*	*	*
21	86	62	42	31	33	46	66	90	113	130	138	136	128	116	104	95	93	98	106	115	124	128	116	116	2322	96.8		10:16	139	21:14	128	*	*	*	*	3:22	30	15:47	93	*	*	*	*
22	100	81	64	50	45	50	63	81	101	119	131	135	131	122	111	100	92	90	92	97	104	110	114	113	2296	95.7		10:57	135	22:17	114	*	*	*	*	4: 1	45	16:57	90	*	*	*	*
23	106	95	82	70	62	60	66	78	93	110	123	132	133	128	119	107	95	87	82	82	85	91	97	102	2285	95.2	L	11:41	133	23:59	104	*	*	*	*	4:42	60	18:34	81	*	*	*	*
24	104	102	96	88	79	74	74	79	89	102	116	127	133	127	116	102	88	77	70	68	71	78	87	87	2280	95.0		12:29	134	*	*	*	*	5:34	73	19:54	68	*	*	*	*		
25	96	102	105	103	97	90	85	84	88	97	109	121	131	136	134	126	111	95	78	64	55	53	58	69	2287	95.3		2: 1	105	13:18	136	*	*	*	*	6:44	84	20:46	53	*	*	*	*
26	82	96	107	113	112	107	100	94	91	94	102	114	126	135	139	136	124	105	84	65	49	39	40	49	2303	96.0		3:23	113	14: 6	139	*	*	*	*	8: 4	91	21:27	38	*	*	*	*
27	65	83	102	117	124	123	116	107	99	94	96	106	119	131	140	143	137	120	97	72	49	32	25	30	2327	97.0		4:20	124	14:51	143	*	*	*	*	9:11	94	22: 6	25	*	*	*	*
28	45	65	89	112	129	135	132	122	110	99	94	98	109	124	138	147	148	136	114	86	57	32	16	13	2350	97.9		5: 5	135	15:35	149	*	*	*	*	10: 6	94	22:43	12	*	*	*	*
29	24	45	71	100	125	141	145	137	124	109	96	93	99	114	131	145	154	151	134	105	73	41	16	2	2375	99.0		5:44	145	16:17	154	*	*	*	*	10:52	92	23:21	1	*	*	*	*
30	5	22	49	81	113	139	152	150	138	121	104	92	92	103	121	139	154	160	152	128	94	58	25	1	2393	99.7		6:22	152	16:58	160	*	*	*	*	11:33	90	23:57	-8	*	*	*	*
31	-7	2	26	58	93	127	150	157	150	134	114	97	88	92	108	129	149	162	164	150	120	82	43	11	2399	100.0	N	6:58	157	17:38	165	*	*	*	*	12:11	87	*	*	*	*	*	*

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	74634	100.3	16日 17時 48分	174	1	16日 0時 5分	-15	1