

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：清水港

緯度：35° 1' N

経度：138° 31' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(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	-10	-2	21	53	89	120	141	149	144	130	111	94	84	85	96	113	130	142	142	131	107	74	40	11	2195	91.5		7:6	149	17:35	143	*	*	*	*	0:1	-10	12:24	83	*	*	*	*
2	-7	-10	4	32	66	101	129	146	148	138	120	100	85	79	85	99	117	134	143	140	124	97	64	31	2165	90.2		7:40	149	18:18	143	*	*	*	*	0:39	-11	13:1	79	*	*	*	*
3	6	-7	-3	16	46	81	113	136	147	144	130	110	91	78	76	85	100	119	133	139	133	116	88	57	2134	88.9		8:16	147	19:3	139	*	*	*	*	1:17	-7	13:42	76	*	*	*	*
4	28	8	2	11	33	63	95	122	140	145	137	120	100	82	73	73	83	99	116	128	132	125	107	82	2104	87.7		8:51	145	19:53	132	*	*	*	*	1:55	2	14:28	72	*	*	*	*
5	55	32	18	17	29	52	80	108	129	140	140	128	110	90	75	67	69	79	93	108	119	122	116	101	2077	86.5		9:26	142	20:50	123	*	*	*	*	2:34	16	15:19	67	*	*	*	*
6	80	59	42	34	37	51	72	96	117	133	138	133	119	101	82	68	61	62	71	84	98	109	113	109	2069	86.2		10:1	138	22:2	113	*	*	*	*	3:14	34	16:20	60	*	*	*	*
7	98	84	69	58	54	59	71	88	107	123	133	134	127	112	94	76	61	53	53	60	72	86	97	105	2074	86.4	U	10:38	135	23:42	106	*	*	*	*	3:58	54	17:31	52	*	*	*	*
8	106	101	93	84	77	75	79	88	101	114	125	131	130	122	107	89	70	54	44	42	47	59	73	88	2099	87.5		11:22	131	*	*	*	*	4:53	75	18:48	41	*	*	*	*		
9	100	107	109	106	101	96	93	94	99	107	116	124	129	127	119	105	85	65	46	33	29	33	46	63	2132	88.8		1:49	109	12:18	129	*	*	*	*	6:18	93	20:0	29	*	*	*	*
10	83	100	113	120	120	116	110	105	102	103	108	116	123	128	127	119	104	83	59	37	21	15	20	35	2167	90.3		3:33	121	13:25	129	*	*	*	*	8:11	102	21:3	15	*	*	*	*
11	57	82	105	122	132	133	127	118	109	103	102	106	114	123	130	130	122	104	79	52	27	9	3	10	2199	91.6		4:38	133	14:33	131	*	*	*	*	9:42	102	21:58	3	*	*	*	*
12	29	56	86	113	132	142	141	132	119	107	99	98	104	114	126	134	134	124	103	74	43	16	-2	-5	2219	92.5		5:24	142	15:32	135	*	*	*	*	10:40	98	22:45	-6	*	*	*	*
13	6	30	62	95	123	141	148	143	130	114	100	92	93	103	116	130	138	137	124	99	67	34	6	-9	2222	92.6		6:2	148	16:23	139	*	*	*	*	11:23	92	23:28	-11	*	*	*	*
14	-9	8	37	72	106	133	147	149	138	122	104	90	86	91	104	121	135	142	137	120	91	57	24	-1	2204	91.8	F	6:36	150	17:8	142	*	*	*	*	11:58	86	*	*	*	*	*	*
15	-12	-5	17	50	86	118	140	149	144	129	109	92	81	81	91	108	125	139	142	134	112	80	46	16	2172	90.5		7:6	149	17:50	143	*	*	*	*	0:7	-12	12:31	80	*	*	*	*
16	-4	-7	6	33	68	102	129	144	146	134	115	95	80	74	79	93	112	129	139	138	125	100	68	37	2135	89.0		7:35	147	18:28	140	*	*	*	*	0:42	-8	13:2	74	*	*	*	*
17	12	1	5	24	54	87	117	137	144	138	121	101	82	71	71	80	96	114	129	135	130	113	88	58	2108	87.8		8:1	144	19:5	135	*	*	*	*	1:14	0	13:33	70	*	*	*	*
18	32	15	12	23	46	76	105	128	140	139	126	107	87	72	66	70	82	98	114	125	127	119	101	77	2087	87.0		8:24	141	19:43	128	*	*	*	*	1:43	11	14:7	66	*	*	*	*
19	52	34	25	29	45	69	96	119	134	138	130	114	94	76	65	63	70	83	98	111	118	117	107	90	2077	86.5		8:47	138	20:24	119	*	*	*	*	2:11	25	14:44	63	*	*	*	*
20	71	53	42	41	50	68	90	112	128	135	132	119	102	83	69	61	62	69	81	94	104	109	107	98	2080	86.7		9:10	135	21:11	109	*	*	*	*	2:37	40	15:26	61	*	*	*	*
21	85	71	60	55	59	70	87	105	121	130	131	123	109	92	76	65	59	60	67	77	87	96	100	99	2084	86.8		9:34	131	22:17	100	*	*	*	*	3:4	55	16:19	59	*	*	*	*
22	93	85	77	72	72	77	88	101	114	123	127	124	114	101	86	72	62	57	57	62	70	79	87	93	2093	87.2	L	10:2	127	*	*	*	*	3:33	71	17:28	56	*	*	*	*		
23	95	94	91	88	86	87	92	99	108	116	121	122	117	108	96	83	69	59	52	50	53	60	70	80	2096	87.3		0:14	95	10:38	122	*	*	*	*	4:13	86	18:51	50	*	*	*	*
24	90	97	101	102	101	100	99	100	104	109	113	117	117	114	106	95	81	66	53	44	40	43	51	63	2106	87.8		2:59	102	11:38	117	*	*	*	*	5:53	99	20:7	40	*	*	*	*
25	78	92	104	111	114	113	109	105	103	103	106	110	114	116	114	107	95	79	61	45	33	28	31	42	2113	88.0		4:9	114	13:6	116	*	*	*	*	8:25	102	21:6	28	*	*	*	*
26	59	80	99	114	123	125	120	113	105	99	98	101	108	115	119	118	110	95	75	53	32	18	14	21	2114	88.1		4:45	125	14:22	120	*	*	*	*	9:45	98	21:54	14	*	*	*	*
27	37	61	87	110	126	134	132	123	110	99	92	92	99	110	120	126	125	114	94	68	41	17	3	2	2122	88.4		5:16	134	15:20	127	*	*	*	*	10:29	92	22:35	1	*	*	*	*
28	15	38	68	98	123	138	141	134	119	102	89	84	88	100	115	128	135	131	115	89	58	26	2	-9	2127	88.6		5:46	142	16:9	135	*	*	*	*	11:5	84	23:14	-9	*	*	*	*
29	-5	15	45	80	112	136	147	144	130	110	91	78	77	86	103	122	137	142	134	113	81	45	13	-9	2127	88.6	N	6:16	147	16:55	142	*	*	*	*	11:38	76	23:52	#-16	*	*	*	*
30	-15	-4	22	58	95	127	146	151	140	120	97	77	68	72	87	109	130	144	146	133	107	71	34	4	2119	88.3		6:46	151	17:39	147	*	*	*	*	12:13	68	*	*	*	*	*	*
31	-14	-13	6	38	76	112	140	152	148	131	106	81	64	59	69	89	113	135	147	146	128	98	62	27	2100	87.5		7:15	#153	18:24	148	*	*	*	*	0:28	#-16	12:49	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	65920	88.6	31日7時15分	153	1	31日0時28分	-16	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：清水港

緯度：35° 1' N

経度：138° 31' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(cm)

2025 年 2 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	1	-9	-1	24	58	95	127	148	152	140	117	89	66	52	53	68	91	116	136	145	140	120	90	56	2074	86.4		7:44	152	19:10	145	*	*	*	*	1: 4	# -9	13:27	51	*	*	*	*
2	26	8	6	20	47	81	114	138	150	145	127	100	73	53	44	50	67	90	114	132	138	130	110	83	2046	85.3		8:12	150	19:57	138	*	*	*	*	1:38	5	14: 7	44	*	*	*	*
3	55	34	24	28	46	73	102	127	143	145	133	111	85	60	44	40	48	65	87	108	123	127	119	102	2029	84.5		8:39	146	20:50	127	*	*	*	*	2:12	23	14:50	40	*	*	*	*
4	81	61	48	45	54	72	95	118	134	141	136	120	97	73	52	40	38	46	62	81	99	111	114	109	2027	84.5		9: 4	141	21:54	114	*	*	*	*	2:44	45	15:41	37	*	*	*	*
5	98	85	73	67	69	79	94	111	125	134	134	125	108	88	66	49	39	37	43	56	72	86	98	103	2039	85.0	U	9:30	135	23:30	104	*	*	*	*	3:16	67	16:43	37	*	*	*	*
6	103	99	93	89	88	91	98	108	118	125	128	125	116	101	84	66	50	40	35	38	47	60	73	86	2061	85.9		10: 0	128	*	*	*	*	3:49	87	18: 6	35	*	*	*	*		
7	96	103	106	106	105	105	106	108	112	117	120	120	118	111	100	86	69	53	40	31	30	36	47	63	2088	87.0		2:41	106	10:47	120	*	*	*	*	4:53	105	19:41	30	*	*	*	*
8	80	95	108	116	119	119	116	112	110	109	109	112	114	115	112	105	91	74	54	37	24	20	25	38	2114	88.1		4:22	119	12:50	115	*	*	*	*	9: 1	109	21: 0	20	*	*	*	*
9	57	79	100	117	127	130	126	119	110	103	99	101	106	112	118	118	112	97	76	52	30	15	10	16	2130	88.8		4:54	130	14:36	119	*	*	*	*	10:15	99	21:57	10	*	*	*	*
10	33	58	86	111	129	137	136	127	114	101	91	89	94	104	116	124	126	118	100	74	46	21	5	2	2142	89.3		5:21	138	15:42	127	*	*	*	*	10:50	89	22:42	1	*	*	*	*
11	13	37	67	98	123	139	142	135	120	102	87	79	81	92	107	123	133	133	121	97	67	35	10	-3	2138	89.1		5:47	143	16:31	134	*	*	*	*	11:18	79	23:19	-3	*	*	*	*
12	0	19	48	81	113	136	145	141	126	106	86	73	70	78	95	114	131	140	136	118	89	55	24	3	2127	88.6	F	6:12	146	17:12	140	*	*	*	*	11:45	69	23:52	-4	*	*	*	*
13	-3	7	32	66	100	128	144	146	133	112	89	70	61	65	80	101	123	138	142	132	109	77	43	16	2111	88.0		6:35	147	17:49	143	*	*	*	*	12:12	61	*	*	*	*	*	*
14	2	4	23	53	87	118	140	147	139	119	94	71	57	55	65	86	109	129	141	139	124	97	64	34	2097	87.4		6:57	147	18:24	142	*	*	*	*	0:22	0	12:39	54	*	*	*	*
15	14	9	20	45	77	109	133	145	142	125	101	75	56	48	53	70	93	116	133	139	131	111	83	54	2082	86.8		7:17	146	18:58	139	*	*	*	*	0:49	8	13: 6	48	*	*	*	*
16	31	20	24	42	70	100	126	142	143	131	108	82	59	45	45	56	76	99	119	131	132	120	98	73	2072	86.3		7:36	144	19:32	133	*	*	*	*	1:14	19	13:34	43	*	*	*	*
17	50	35	33	45	67	93	119	136	142	134	115	90	66	48	41	46	61	81	102	118	125	121	108	88	2064	86.0		7:54	142	20: 9	125	*	*	*	*	1:38	32	14: 4	41	*	*	*	*
18	68	52	46	52	67	89	112	130	138	135	120	98	75	55	43	41	50	66	84	102	113	116	110	98	2060	85.8		8:13	138	20:49	116	*	*	*	*	2: 2	46	14:38	40	*	*	*	*
19	83	69	61	62	72	88	106	122	132	132	123	105	84	64	49	42	44	54	68	84	97	105	106	101	2053	85.5		8:32	134	21:40	106	*	*	*	*	2:25	61	15:16	42	*	*	*	*
20	93	83	77	75	79	89	102	115	125	127	122	110	93	76	60	49	45	47	55	67	79	89	96	98	2051	85.5		8:51	128	23: 6	98	*	*	*	*	2:47	75	16: 7	45	*	*	*	*
21	97	93	90	88	89	94	101	110	117	120	119	112	101	87	73	60	51	47	48	52	61	70	80	88	2048	85.3	L	9:13	121	*	*	*	*	3: 8	88	17:24	47	*	*	*	*		
22	94	98	100	100	101	102	103	106	110	112	113	111	105	97	87	75	63	53	46	43	44	50	60	72	2045	85.2		9:43	113	*	*	*	*	19:10	43	*	*	*	*	*	*		
23	84	96	105	110	112	112	109	106	104	104	105	106	106	105	100	92	80	66	52	40	33	32	38	51	2048	85.3		4: 9	112	11:51	106	*	*	*	*	8:47	104	20:36	31	*	*	*	*
24	68	86	104	116	123	123	117	109	102	96	95	98	103	108	111	108	99	85	65	45	28	18	18	28	2053	85.5		4:30	123	14: 4	111	*	*	*	*	9:49	95	21:33	17	*	*	*	*
25	46	70	95	116	130	133	128	117	103	91	85	86	94	105	116	121	119	107	86	61	35	14	4	7	2069	86.2		4:54	134	15:15	122	*	*	*	*	10:20	84	22:17	4	*	*	*	*
26	23	49	80	109	131	142	139	127	108	89	76	72	79	94	112	127	134	129	112	84	53	23	1	-6	2087	87.0		5:19	142	16: 8	134	*	*	*	*	10:50	72	22:56	-6	*	*	*	*
27	3	27	60	96	126	145	149	138	117	92	71	60	62	76	99	122	139	145	136	112	79	43	12	-6	2103	87.6		5:45	149	16:55	145	*	*	*	*	11:21	59	23:33	# -9	*	*	*	*
28	-7	10	40	78	114	141	153	148	128	100	72	52	45	55	77	105	131	149	152	137	109	72	35	8	2104	87.7	N	6:11	#154	17:40	153	*	*	*	*	11:54	45	*	*	*	*	*	*

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	58162	86.6	28日6時11分	154	1	27日23時33分	-9	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：清水港

緯度：35° 1' N

経度：138° 31' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(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	-5	2	26	61	99	132	152	155	139	112	79	51	35	35	52	80	111	138	153	152	133	102	66	33	2093	87.2		6:38	156	18:25	155	*	*	*	*	0:9	#-5	12:28	33	*	*	*	*	
2	11	7	21	49	85	120	145	155	147	124	91	58	33	23	30	53	84	115	140	152	146	125	95	63	2072	86.3		7:3	155	19:11	152	*	*	*	*	0:44	6	13:4	23	*	*	*	*	
3	37	24	28	47	76	108	135	151	150	133	104	70	40	21	17	30	55	86	115	136	143	136	116	90	2048	85.3		7:28	153	19:58	143	*	*	*	*	1:17	23	13:42	17	*	*	*	*	
4	65	48	44	53	74	100	125	143	148	138	116	85	54	29	17	18	33	58	86	111	127	131	123	107	2033	84.7		7:51	148	20:50	131	*	*	*	*	1:49	44	14:23	16	*	*	*	*	
5	89	73	65	67	79	97	117	133	141	138	123	99	72	46	27	20	24	38	59	82	101	113	117	112	2032	84.7		8:13	141	21:53	117	*	*	*	*	2:19	65	15:9	19	*	*	*	*	
6	103	93	85	84	89	99	112	124	132	132	124	109	88	66	46	33	27	30	41	57	74	89	99	105	2041	85.0		8:33	133	23:41	106	*	*	*	*	2:45	84	16:8	27	*	*	*	*	
7	106	103	101	99	101	105	111	117	122	123	120	112	100	84	68	53	42	35	35	41	51	63	77	88	2057	85.7	U	8:49	124	*	*	*	*	3:4	99	17:33	34	*	*	*	*			
8	98	105	109	111	112	112	112	112	113	113	111	109	105	98	88	76	63	51	41	35	36	42	53	68	2073	86.4		8:20	113	*	*	*	*	19:25	35	*	*	*	*	*	*	*		
9	84	98	110	118	121	120	116	110	105	101	100	101	103	104	103	97	87	72	56	41	31	28	34	47	2087	87.0		4:12	121	13:11	104	*	*	*	*	10:6	100	20:51	28	*	*	*	*	
10	65	86	105	120	128	128	122	111	100	91	87	88	95	103	110	113	108	95	76	55	36	24	21	29	2096	87.3		4:31	129	14:54	113	*	*	*	*	10:16	87	21:45	21	*	*	*	*	
11	47	71	96	117	131	135	129	116	100	85	76	75	82	95	109	120	123	116	99	75	49	28	16	17	2107	87.8		4:51	135	15:49	123	*	*	*	*	10:36	74	22:25	15	*	*	*	*	
12	31	55	83	110	131	139	136	122	102	83	68	63	68	83	101	119	131	131	119	96	67	40	20	13	2111	88.0		5:12	140	16:32	133	*	*	*	*	10:59	63	22:59	13	*	*	*	*	
13	21	42	70	101	126	141	142	129	108	84	64	53	54	68	89	112	131	139	134	115	88	57	31	16	2115	88.1		5:33	143	17:9	139	*	*	*	*	11:22	52	23:28	14	*	*	*	*	
14	17	32	59	91	120	140	145	136	115	89	63	47	43	53	73	99	123	139	143	131	107	77	47	26	2115	88.1	F	5:52	145	17:43	143	*	*	*	*	11:46	42	23:56	19	*	*	*	*	
15	20	29	51	81	112	135	146	141	123	95	67	45	34	39	57	83	110	133	144	140	123	96	66	42	2112	88.0		6:12	147	18:16	144	*	*	*	*	12:11	34	*	*	*	*	*	*	*
16	29	31	47	74	104	129	144	144	129	103	73	47	31	29	42	66	94	120	138	142	133	112	85	59	2105	87.7		6:30	146	18:49	143	*	*	*	*	0:21	28	12:36	28	*	*	*	*	
17	42	38	48	70	97	123	140	145	134	111	82	53	32	24	31	50	76	104	126	138	136	122	100	76	2098	87.4		6:48	145	19:22	139	*	*	*	*	0:46	38	13:3	24	*	*	*	*	
18	58	49	53	69	92	116	134	142	137	118	91	62	38	24	24	37	59	86	110	127	132	126	111	91	2086	86.9		7:5	142	19:57	132	*	*	*	*	1:10	49	13:30	23	*	*	*	*	
19	73	62	61	71	89	109	127	137	136	122	100	73	48	31	24	30	46	69	92	111	122	123	115	101	2072	86.3		7:23	138	20:35	124	*	*	*	*	1:34	60	14:0	24	*	*	*	*	
20	87	75	71	76	88	104	120	130	132	124	106	84	60	41	30	29	38	55	74	93	107	114	113	106	2057	85.7		7:41	133	21:22	114	*	*	*	*	1:58	71	14:34	28	*	*	*	*	
21	97	88	83	84	90	101	113	123	126	122	110	93	73	55	41	35	36	45	59	74	89	99	104	105	2045	85.2		7:59	126	22:37	105	*	*	*	*	2:23	82	15:17	34	*	*	*	*	
22	102	98	94	93	95	101	108	115	118	117	111	99	85	69	56	46	41	42	48	57	69	80	90	97	2031	84.6	L	8:17	119	*	*	*	*	2:49	93	16:23	41	*	*	*	*			
23	102	104	104	104	104	104	106	108	109	110	107	102	94	84	73	62	52	45	42	44	50	59	71	84	2024	84.3		1:46	104	8:35	110	*	*	*	*	3:59	104	18:9	42	*	*	*	*	
24	96	105	112	114	114	111	106	103	101	100	100	100	100	97	91	82	70	57	46	38	35	39	50	65	2032	84.7		3:17	114	11:11	100	*	*	*	*	9:10	100	19:53	35	*	*	*	*	
25	83	100	115	123	125	120	111	101	93	88	88	92	99	105	107	103	93	77	59	41	29	24	29	44	2049	85.4		3:44	125	13:55	107	*	*	*	*	9:28	87	20:59	24	*	*	*	*	
26	65	89	112	128	135	131	120	104	88	77	73	78	89	103	115	121	117	103	82	57	34	19	15	24	2079	86.6		4:10	135	15:7	121	*	*	*	*	9:54	73	21:48	15	*	*	*	*	
27	45	73	102	127	141	142	131	111	88	68	57	59	71	91	113	129	136	129	110	82	52	27	12	12	2108	87.8		4:35	143	16:1	136	*	*	*	*	10:24	56	22:30	10	*	*	*	*	
28	28	55	88	119	142	150	142	122	93	65	45	39	48	69	97	124	143	149	138	113	81	48	23	12	2133	88.9		5:1	150	16:50	149	*	*	*	*	10:55	39	23:9	12	*	*	*	*	
29	18	40	72	107	136	153	152	134	104	70	41	24	24	42	71	105	135	154	156	140	112	78	47	26	2141	89.2	N	5:27	155	17:36	157	*	*	*	*	11:29	22	23:46	20	*	*	*	*	
30	21	34	60	94	126	149	156	145	118	82	46	18	8	16	41	76	113	143	158	156	138	109	76	50	2133	88.9		5:53	157	18:23	#160	*	*	*	*	12:4	8	*	*	*	*	*	*	
31	35	38	56	84	115	141	155	151	131	97	59	25	3	0	15	45	82	118	144	156	150	131	104	77	2112	88.0		6:19	156	19:10	156	*	*	*	*	0:22	34	12:41	-1	*	*	*	*	

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	64497	86.7	30日 18時 23分	160	1	1日 0時 9分	-5	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：清水港

緯度：35° 1' N

経度：138° 31' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(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	58	51	59	79	106	131	148	152	139	112	77	40	12	-3	0	20	51	86	118	140	147	140	123	101	2087	87.0		6:44	153	19:59	147	*	*	*	*	0:57	51	13:19	-4	*	*	*	*
2	82	70	70	81	100	121	139	147	142	123	94	61	30	8	0	8	28	57	87	113	130	134	128	115	2068	86.2		7: 8	147	20:54	134	*	*	*	*	1:30	69	14: 1	0	*	*	*	*
3	101	89	85	88	99	114	129	138	138	127	107	81	53	29	14	11	19	37	60	85	104	117	121	118	2064	86.0		7:31	139	22: 2	121	*	*	*	*	2: 2	85	14:48	10	*	*	*	*
4	111	103	98	98	102	110	120	127	129	124	113	96	75	54	37	26	24	30	43	61	79	94	105	111	2070	86.3		7:51	129	23:54	113	*	*	*	*	2:35	97	15:46	23	*	*	*	*
5	113	111	109	107	107	109	112	116	117	116	111	102	91	76	62	49	40	36	38	46	58	72	85	97	2080	86.7	U	8: 5	117	*	*	*	*	*	*	3:28	107	17: 8	36	*	*	*	*
6	107	113	115	115	113	111	108	106	105	104	103	101	98	93	84	73	62	51	44	41	45	53	66	81	2092	87.2		2:29	115	*	*	*	*	*	*	18:54	41	*	*	*	*	*	*
7	96	109	118	121	120	115	107	99	93	90	90	93	97	100	100	95	85	71	57	46	40	42	51	65	2100	87.5		3:13	121	13:27	101	*	*	*	*	9:27	90	20:19	40	*	*	*	*
8	83	102	117	125	126	120	110	97	85	77	76	81	90	100	108	111	105	93	76	58	44	37	40	52	2113	88.0		3:39	127	14:50	111	*	*	*	*	9:44	76	21:14	37	*	*	*	*
9	71	92	113	127	132	128	115	98	81	68	62	66	77	93	108	119	121	113	96	75	55	40	36	43	2129	88.7		4: 1	132	15:41	121	*	*	*	*	10: 5	62	21:54	36	*	*	*	*
10	59	82	106	126	136	135	122	103	81	62	51	51	62	81	102	120	130	128	115	94	70	50	38	38	2142	89.3		4:23	137	16:22	131	*	*	*	*	10:29	50	22:28	36	*	*	*	*
11	51	73	99	122	137	140	130	110	84	60	43	38	47	65	90	114	132	138	131	113	89	64	46	40	2156	89.8		4:44	141	16:58	138	*	*	*	*	10:52	38	22:58	40	*	*	*	*
12	47	65	90	116	135	143	137	118	91	63	40	29	32	49	74	102	127	141	142	129	107	81	59	46	2163	90.1		5: 4	143	17:33	143	*	*	*	*	11:17	28	23:27	45	*	*	*	*
13	47	61	83	109	131	144	142	126	100	69	42	24	21	33	57	86	115	137	146	140	123	99	75	57	2167	90.3	F	5:23	145	18: 7	146	*	*	*	*	11:42	20	23:54	52	*	*	*	*
14	52	60	78	102	125	141	144	132	109	78	47	24	15	20	40	69	100	126	142	145	134	114	91	71	2159	90.0		5:42	145	18:40	146	*	*	*	*	12: 7	14	*	*	*	*	*	*
15	60	62	75	96	119	136	143	137	117	88	57	30	14	13	26	51	81	111	132	142	139	125	105	85	2144	89.3		6: 2	143	19:14	143	*	*	*	*	0:21	59	12:34	11	*	*	*	*
16	71	68	75	92	112	130	140	138	123	98	69	40	20	12	18	37	64	92	117	133	137	130	115	97	2128	88.7		6:22	141	19:49	137	*	*	*	*	0:48	67	13: 3	12	*	*	*	*
17	83	75	78	89	106	122	134	136	127	107	81	53	30	17	16	27	48	74	99	119	129	128	120	107	2105	87.7		6:42	137	20:29	130	*	*	*	*	1:15	75	13:34	15	*	*	*	*
18	94	85	83	89	101	115	126	131	127	113	92	67	44	27	20	24	37	58	80	101	115	121	120	113	2083	86.8		7: 4	131	21:18	122	*	*	*	*	1:43	83	14:10	20	*	*	*	*
19	103	95	90	92	98	108	118	124	124	115	100	81	60	42	31	27	32	45	63	81	97	109	114	114	2063	86.0		7:27	125	22:28	115	*	*	*	*	2:16	90	14:53	27	*	*	*	*
20	110	104	100	98	99	104	110	115	117	114	105	92	76	60	46	37	35	39	49	62	78	92	103	110	2055	85.6		7:54	117	*	*	*	*	*	*	3: 6	98	15:54	35	*	*	*	*
21	113	113	110	106	103	102	103	105	107	107	105	99	90	79	66	54	45	40	41	47	59	72	87	101	2054	85.6	L	0:17	113	8:42	107	*	*	*	*	5: 7	102	17:22	40	*	*	*	*
22	112	118	119	117	111	104	98	95	94	95	98	100	100	96	88	77	64	52	43	40	43	54	69	87	2074	86.4		1:49	119	11:26	100	*	*	*	*	7:48	94	18:58	40	*	*	*	*
23	104	118	126	127	121	110	98	87	80	79	84	92	101	107	108	101	89	73	56	43	37	39	51	70	2101	87.5		2:36	128	13:37	108	*	*	*	*	8:39	79	20:13	36	*	*	*	*
24	92	113	129	136	132	120	102	83	68	61	64	75	91	107	119	123	116	101	80	59	42	35	39	54	2141	89.2		3:10	136	14:52	123	*	*	*	*	9:14	61	21: 9	34	*	*	*	*
25	77	103	126	140	143	132	111	86	62	45	41	50	70	94	117	134	138	129	110	85	60	43	36	44	2176	90.7		3:40	143	15:50	138	*	*	*	*	9:49	41	21:57	36	*	*	*	*
26	64	90	118	139	149	144	124	95	63	37	23	24	41	69	101	129	147	150	138	116	88	63	46	43	2201	91.7		4: 9	149	16:42	151	*	*	*	*	10:25	21	22:41	43	*	*	*	*
27	55	79	107	133	150	152	137	109	74	39	14	4	13	38	72	109	139	157	157	143	118	90	66	54	2209	92.0		4:38	153	17:32	159	*	*	*	*	11: 1	4	23:22	53	*	*	*	*
28	56	72	96	123	145	155	148	125	91	52	17	-4	-7	8	39	78	116	146	160	158	141	117	92	72	2196	91.5	N	5: 7	155	18:21	#161	*	*	*	*	11:40	-9	*	*	*	*	*	*
29	65	71	89	113	136	151	153	138	109	72	33	3	-13	-10	11	45	84	120	146	157	153	136	115	94	2171	90.5		5:36	154	19:11	157	*	*	*	*	0: 2	65	12:20	#-14	*	*	*	*
30	80	78	87	105	126	143	151	145	125	93	56	22	-3	-12	-4	19	53	89	120	141	149	144	129	112	2148	89.5		6: 6	151	20: 3	149	*	*	*	*	0:41	77	13: 2	-12	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	63639	88.4	28日 18時 21分	161	1	29日 12時 20分	-14	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：清水港

緯度：35° 1' N

経度：138° 31' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(cm)

2025 年 5 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	97	89	91	101	117	132	143	144	133	111	80	47	19	0	-4	7	30	60	91	117	133	138	134	123	2133	88.9		6:35	145	20:59	138	*	*	*	*	1:19	88	13:47	-4	*	*	*	*
2	110	100	97	100	109	121	132	136	133	120	99	72	46	24	11	10	20	40	66	91	111	124	128	125	2125	88.5		7: 6	136	22: 4	128	*	*	*	*	2: 0	97	14:36	9	*	*	*	*
3	118	110	104	102	105	111	119	124	125	120	108	91	71	50	34	25	25	33	49	69	89	105	116	121	2124	88.5		7:40	125	23:21	121	*	*	*	*	2:52	102	15:32	23	*	*	*	*
4	120	116	111	107	104	105	107	110	113	112	109	101	89	74	59	47	39	38	44	56	71	87	102	112	2133	88.9	U	8:27	113	*	*	*	*	4:22	104	16:39	37	*	*	*	*		
5	118	119	117	112	106	101	98	97	98	100	101	101	98	92	82	70	59	51	48	51	60	73	88	102	2142	89.3		0:45	120	10:34	102	*	*	*	*	7: 1	97	17:59	48	*	*	*	*
6	113	120	122	118	111	102	93	87	84	85	89	94	99	101	99	91	80	69	59	54	56	63	76	92	2157	89.9		1:46	122	12:58	101	*	*	*	*	8:16	84	19:18	54	*	*	*	*
7	107	119	125	125	118	106	93	80	72	70	73	82	93	103	108	108	100	88	75	64	58	59	68	82	2176	90.7		2:25	126	14:24	109	*	*	*	*	8:53	70	20:20	57	*	*	*	*
8	99	115	126	130	125	113	96	79	64	57	58	67	81	97	111	118	117	108	93	78	65	60	63	75	2195	91.5		2:56	130	15:21	119	*	*	*	*	9:23	56	21: 8	60	*	*	*	*
9	91	110	125	134	132	121	103	81	61	48	44	51	66	87	107	122	128	124	112	95	78	66	63	70	2219	92.5		3:22	134	16: 6	128	*	*	*	*	9:51	44	21:49	63	*	*	*	*
10	84	103	121	134	137	129	111	87	62	43	33	35	49	71	97	119	133	136	128	112	93	77	67	68	2229	92.9		3:47	138	16:46	137	*	*	*	*	10:18	32	22:25	66	*	*	*	*
11	79	96	116	132	140	136	120	96	68	43	26	23	33	54	82	109	131	142	141	128	110	90	75	70	2240	93.3		4:11	140	17:23	143	*	*	*	*	10:45	22	22:59	70	*	*	*	*
12	76	90	109	128	140	140	129	106	77	48	26	15	19	37	64	94	122	140	146	140	124	105	86	76	2237	93.2		4:35	142	17:58	146	*	*	*	*	11:13	15	23:31	74	*	*	*	*
13	76	86	103	122	137	142	135	116	89	58	31	13	10	22	45	76	107	132	145	146	135	118	99	84	2227	92.8	F	4:58	142	18:33	147	*	*	*	*	11:42	9	*	*	*	*	*	*
14	78	83	97	115	131	141	139	125	101	71	41	18	7	12	30	57	88	117	137	145	141	128	110	93	2205	91.9		5:23	142	19: 8	145	*	*	*	*	0: 1	78	12:13	7	*	*	*	*
15	84	83	92	108	124	136	140	131	112	85	55	28	11	8	18	40	69	99	123	138	141	133	119	103	2180	90.8		5:48	140	19:46	141	*	*	*	*	0:32	82	12:45	7	*	*	*	*
16	91	86	90	101	116	129	137	134	120	98	70	43	22	11	13	28	51	79	105	125	135	134	126	113	2157	89.9		6:15	137	20:27	136	*	*	*	*	1: 3	86	13:20	10	*	*	*	*
17	100	91	90	96	108	121	130	132	125	109	86	60	37	21	15	21	38	61	86	108	124	130	129	120	2138	89.1		6:45	132	21:16	131	*	*	*	*	1:39	90	13:59	15	*	*	*	*
18	109	99	94	95	101	111	120	126	125	115	99	78	56	37	25	23	30	46	68	90	109	121	127	125	2129	88.7		7:20	126	22:13	127	*	*	*	*	2:23	93	14:44	22	*	*	*	*
19	118	109	101	96	97	102	109	115	118	116	108	93	76	57	42	32	31	38	53	72	91	108	120	126	2128	88.7		8: 7	119	23:18	126	*	*	*	*	3:25	96	15:39	31	*	*	*	*
20	125	118	110	102	96	94	97	101	107	110	110	104	94	79	64	50	42	40	45	58	75	93	109	122	2145	89.4	L	9:25	110	*	*	*	*	4:55	94	16:46	39	*	*	*	*		
21	128	127	120	110	100	91	86	86	90	96	103	106	106	100	89	75	61	51	47	51	62	78	96	113	2172	90.5		0:23	128	11:22	107	*	*	*	*	6:32	85	18: 2	47	*	*	*	*
22	126	132	130	121	107	92	79	71	70	76	86	98	108	113	111	102	88	73	61	55	56	66	82	102	2205	91.9		1:16	132	13:12	113	*	*	*	*	7:39	69	19:18	54	*	*	*	*
23	120	133	137	132	119	99	78	61	52	52	62	78	97	114	124	125	116	101	84	70	61	62	72	90	2239	93.3		2: 0	137	14:35	126	*	*	*	*	8:28	50	20:25	61	*	*	*	*
24	110	128	140	142	131	111	85	60	40	31	35	51	74	101	123	137	139	130	113	94	77	68	70	81	2271	94.6		2:38	142	15:40	139	*	*	*	*	9:12	30	21:23	67	*	*	*	*
25	99	120	138	146	143	126	100	68	39	18	12	21	44	74	106	133	148	150	139	121	101	84	75	78	2283	95.1		3:14	147	16:38	151	*	*	*	*	9:55	12	22:15	75	*	*	*	*
26	91	110	131	146	150	141	118	85	50	19	1	-2	13	42	77	113	141	156	156	145	125	105	89	82	2284	95.2		3:50	150	17:31	158	*	*	*	*	10:38	-3	23: 3	82	*	*	*	*
27	87	102	121	140	151	150	135	106	70	34	4	-11	-8	12	44	83	119	146	159	158	145	125	106	92	2270	94.6	N	4:26	152	18:23	#160	*	*	*	*	11:22	-12	23:49	89	*	*	*	*
28	89	96	111	130	145	152	146	126	95	58	22	-4	-15	-8	16	50	89	123	147	157	154	140	122	105	2246	93.6		5: 4	152	19:14	157	*	*	*	*	12: 6	#-15	*	*	*	*	*	*
29	95	95	104	119	135	147	149	139	116	84	49	17	-5	-11	0	25	59	94	124	144	151	147	133	117	2227	92.8		5:42	150	20: 3	151	*	*	*	*	0:33	94	12:52	-11	*	*	*	*
30	104	97	99	109	123	136	144	142	130	107	76	44	17	1	-1	12	37	68	99	124	140	144	138	126	2216	92.3		6:22	145	20:52	144	*	*	*	*	1:17	97	13:38	-2	*	*	*	*
31	112	102	98	101	111	122	132	137	133	120	98	71	44	23	12	13	27	50	77	103	123	135	136	130	2210	92.1		7: 5	137	21:40	137	*	*	*	*	2: 2	98	14:24	11	*	*	*	*

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	68042	91.5				27日 18時 23分	160	1	28日 12時 6分	-15	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：清水港

緯度：35° 1' N

経度：138° 31' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(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	119	108	100	97	101	109	118	125	127	123	111	92	70	49	33	26	29	43	63	86	107	122	130	130	2218	92.4		7:54	127	22:27	131	*	*	*	*	2:54	97	15:10	25	*	*	*	*
2	123	113	104	97	95	97	103	110	115	117	113	104	89	72	56	45	40	45	57	75	93	110	122	128	2223	92.6		8:54	117	23:15	128	*	*	*	*	3:59	95	15:59	40	*	*	*	*
3	126	119	110	100	93	90	90	94	99	105	108	107	101	91	78	66	57	55	59	70	84	100	114	124	2240	93.3	U	10:18	108	*	*	*	*	5:21	89	16:53	55	*	*	*	*		
4	127	124	117	106	95	86	81	80	83	89	96	102	104	102	96	86	77	70	67	71	80	92	106	118	2255	94.0		0:2	127	12:3	104	*	*	*	*	6:44	80	17:55	67	*	*	*	*
5	126	128	123	114	101	88	77	70	69	73	81	91	101	107	108	104	96	87	80	77	79	87	99	112	2278	94.9		0:48	128	13:42	108	*	*	*	*	7:45	68	19:3	77	*	*	*	*
6	123	129	129	122	110	94	78	65	57	57	64	77	91	105	114	117	113	105	95	87	83	85	93	105	2298	95.8		1:31	130	14:56	117	*	*	*	*	8:30	56	20:9	83	*	*	*	*
7	117	127	132	129	119	102	83	64	50	45	48	60	77	96	113	124	127	122	112	101	91	87	90	99	2315	96.5		2:9	132	15:51	127	*	*	*	*	9:8	45	21:6	87	*	*	*	*
8	111	123	132	134	127	112	92	69	49	36	34	43	60	82	105	124	134	135	128	115	102	92	89	94	2322	96.8		2:45	134	16:36	136	*	*	*	*	9:43	34	21:55	89	*	*	*	*
9	104	117	130	136	134	123	103	78	53	34	25	27	42	65	91	116	134	142	140	129	115	101	92	91	2322	96.8		3:18	137	17:15	143	*	*	*	*	10:16	24	22:36	90	*	*	*	*
10	98	110	125	135	139	132	115	90	63	38	21	16	25	46	73	103	127	143	147	140	127	111	97	91	2312	96.3		3:51	139	17:52	147	*	*	*	*	10:50	16	23:13	91	*	*	*	*
11	93	103	118	132	140	139	126	104	76	47	24	12	13	28	54	84	114	136	147	147	137	121	105	94	2294	95.6	F	4:23	141	18:28	149	*	*	*	*	11:24	10	23:48	91	*	*	*	*
12	91	97	110	125	138	142	136	118	92	62	34	14	7	14	35	64	95	123	142	148	144	131	114	99	2275	94.8		4:56	142	19:4	148	*	*	*	*	11:59	7	*	*	*	*	*	*
13	91	92	102	117	132	141	141	130	108	79	49	24	9	7	20	45	75	106	130	144	146	138	123	107	2256	94.0		5:30	142	19:41	147	*	*	*	*	0:22	90	12:35	6	*	*	*	*
14	95	90	95	107	122	135	141	137	121	97	68	39	18	8	12	29	56	86	114	135	144	142	131	116	2238	93.3		6:6	141	20:20	145	*	*	*	*	0:58	90	13:13	8	*	*	*	*
15	101	92	91	98	111	125	135	138	130	113	87	59	34	18	13	21	41	68	96	121	137	143	138	125	2235	93.1		6:46	138	21:0	143	*	*	*	*	1:37	90	13:52	13	*	*	*	*
16	110	97	90	91	99	112	124	132	132	123	105	81	56	35	23	22	33	54	80	105	126	138	140	133	2241	93.4		7:32	133	21:41	141	*	*	*	*	2:23	89	14:34	21	*	*	*	*
17	120	105	93	87	89	97	108	119	126	125	116	100	79	58	41	32	34	47	67	90	113	130	139	138	2253	93.9		8:27	127	22:25	139	*	*	*	*	3:17	87	15:19	32	*	*	*	*
18	129	115	100	88	82	83	90	101	111	119	119	113	100	82	65	52	46	49	61	79	100	119	133	139	2275	94.8		9:38	120	23:9	139	*	*	*	*	4:21	82	16:10	46	*	*	*	*
19	136	125	110	94	81	74	73	80	90	102	112	116	113	105	91	77	66	61	64	74	90	108	124	135	2301	95.9	L	11:8	116	23:56	139	*	*	*	*	5:32	73	17:10	61	*	*	*	*
20	139	134	122	104	86	71	61	60	66	78	93	107	116	118	114	104	93	82	77	78	86	99	114	128	2330	97.1		12:51	118	*	*	*	*	6:42	59	18:22	76	*	*	*	*		
21	137	139	132	118	98	76	58	46	44	51	67	86	105	119	127	126	119	108	97	90	89	94	105	119	2350	97.9		0:44	139	14:25	128	*	*	*	*	7:44	44	19:42	88	*	*	*	*
22	132	140	140	131	113	90	65	43	30	28	38	57	81	106	126	137	139	132	121	109	99	96	100	110	2363	98.5		1:33	141	15:41	139	*	*	*	*	8:40	27	20:57	96	*	*	*	*
23	123	136	143	142	130	109	81	53	29	15	14	27	51	80	110	133	147	150	142	130	115	104	100	103	2367	98.6		2:23	144	16:44	150	*	*	*	*	9:33	13	22:3	100	*	*	*	*
24	114	127	140	147	143	129	104	73	41	16	2	4	21	49	83	115	141	155	156	147	133	117	105	101	2363	98.5		3:13	147	17:38	157	*	*	*	*	10:24	1	22:58	101	*	*	*	*
25	105	117	132	144	150	144	126	98	64	31	6	-6	-1	20	52	88	122	146	159	158	147	130	113	102	2347	97.8	N	4:2	150	18:26	#160	*	*	*	*	11:12	-6	23:46	99	*	*	*	*
26	100	106	120	135	148	151	143	122	92	56	24	1	-8	1	25	59	96	128	150	159	155	141	123	107	2334	97.3		4:50	151	19:9	159	*	*	*	*	11:59	#-8	*	*	*	*	*	*
27	98	98	108	123	138	149	150	139	116	84	50	20	0	-3	10	36	70	105	134	151	155	147	132	114	2324	96.8		5:37	151	19:49	156	*	*	*	*	0:29	97	12:43	-4	*	*	*	*
28	100	94	97	109	124	139	147	146	133	109	77	45	20	6	7	24	51	84	115	138	150	149	138	121	2323	96.8		6:23	148	20:25	151	*	*	*	*	1:9	94	13:24	4	*	*	*	*
29	104	93	90	96	109	124	137	143	139	124	100	71	44	24	16	23	42	69	98	124	141	146	140	127	2324	96.8		7:9	143	20:58	146	*	*	*	*	1:49	90	14:3	16	*	*	*	*
30	110	96	88	88	95	108	121	132	135	130	115	92	68	47	34	32	42	62	87	111	131	141	141	131	2337	97.4		7:55	135	21:28	142	*	*	*	*	2:30	87	14:39	31	*	*	*	*

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	68913	95.7	25日 18時 26分	160	1	26日 11時 59分	-8	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：清水港

緯度：35° 1' N

経度：138° 31' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(cm)

2025 年 7 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	117	101	89	83	85	93	104	116	124	126	120	106	88	69	54	47	50	62	81	102	122	135	139	135	2348	97.8		8:45	126	21:58	139	*	*	*	*	3:16	83	15:14	47	*	*	*	*
2	123	108	94	83	79	81	89	99	109	116	117	112	102	88	75	65	63	68	81	97	114	128	136	136	2363	98.5		9:44	117	22:29	137	*	*	*	*	4: 9	79	15:50	63	*	*	*	*
3	128	116	101	88	78	75	76	83	92	101	108	111	109	102	93	85	79	79	85	95	109	121	131	134	2379	99.1	U	11: 3	111	23: 4	134	*	*	*	*	5:11	74	16:32	78	*	*	*	*
4	132	123	110	96	83	73	68	69	75	84	94	103	109	110	107	102	96	93	93	97	105	115	124	131	2392	99.7		12:50	110	23:47	132	*	*	*	*	6:20	68	17:32	92	*	*	*	*
5	132	128	119	106	91	77	66	60	61	67	78	90	102	111	116	116	113	108	104	102	104	110	117	125	2403	100.1		14:33	117	*	*	*	*	7:25	60	18:57	102	*	*	*	*		
6	130	131	126	116	102	85	69	57	51	52	60	73	90	106	118	125	127	123	117	110	106	107	111	117	2409	100.4		0:41	131	15:43	127	*	*	*	*	8:21	50	20:28	106	*	*	*	*
7	125	130	131	125	114	97	78	60	46	40	43	55	73	93	113	128	135	135	130	121	112	106	106	110	2406	100.3		1:39	131	16:32	136	*	*	*	*	9:10	40	21:36	105	*	*	*	*
8	118	126	132	132	125	111	91	68	48	35	30	37	53	76	101	122	137	144	141	132	120	109	103	104	2395	99.8		2:32	133	17:10	144	*	*	*	*	9:53	30	22:25	103	*	*	*	*
9	110	120	130	136	135	124	106	82	57	35	23	22	34	56	83	111	133	146	149	142	129	115	103	99	2380	99.2		3:20	137	17:46	149	*	*	*	*	10:33	21	23: 3	99	*	*	*	*
10	102	112	125	136	141	137	122	99	71	44	23	14	18	35	62	93	122	143	152	150	139	122	107	97	2366	98.6		4: 3	141	18:19	153	*	*	*	*	11:11	13	23:38	95	*	*	*	*
11	95	103	117	132	143	145	137	117	89	59	31	13	8	19	42	73	105	133	150	155	148	132	113	98	2357	98.2	F	4:45	146	18:52	155	*	*	*	*	11:49	8	*	*	*	*	*	*
12	91	94	106	123	138	148	147	134	110	79	47	21	7	8	25	53	86	118	143	155	154	141	122	103	2353	98.0		5:26	149	19:24	156	*	*	*	*	0:12	90	12:25	6	*	*	*	*
13	90	86	94	109	128	143	150	145	128	101	68	38	16	8	15	37	68	101	131	150	156	149	132	111	2354	98.1		6: 8	150	19:56	156	*	*	*	*	0:48	86	13: 2	8	*	*	*	*
14	93	82	83	94	112	131	144	148	140	120	92	61	34	18	16	29	54	85	116	141	154	154	141	121	2363	98.5		6:52	149	20:28	155	*	*	*	*	1:26	81	13:38	15	*	*	*	*
15	100	83	76	81	94	113	130	142	144	134	113	86	58	37	27	30	47	73	102	129	147	154	147	131	2378	99.1		7:40	145	21: 0	154	*	*	*	*	2: 8	76	14:15	26	*	*	*	*
16	110	89	75	71	77	92	110	126	137	137	127	108	84	62	47	42	50	68	92	117	138	149	150	139	2397	99.9		8:33	138	21:31	151	*	*	*	*	2:53	71	14:53	42	*	*	*	*
17	120	99	80	68	66	73	87	104	119	129	130	121	106	88	72	63	62	71	88	108	128	142	148	143	2415	100.6		9:35	131	22: 4	148	*	*	*	*	3:45	65	15:34	61	*	*	*	*
18	130	111	90	73	62	59	66	79	95	110	121	124	120	110	98	87	81	82	90	104	119	133	142	144	2430	101.3	L	10:55	124	22:41	144	*	*	*	*	4:44	59	16:22	81	*	*	*	*
19	137	123	104	84	67	55	52	57	69	85	101	113	121	122	118	111	104	100	100	105	114	125	134	140	2441	101.7		12:42	122	23:28	141	*	*	*	*	5:54	52	17:28	99	*	*	*	*
20	140	132	119	100	80	62	48	43	46	57	73	92	109	122	128	129	126	120	115	112	113	118	125	132	2441	101.7		14:38	130	*	*	*	*	7: 8	43	19:12	112	*	*	*	*		
21	137	138	131	118	100	78	57	41	32	34	45	64	86	108	126	137	141	138	132	124	117	115	117	123	2439	101.6		0:34	138	16: 2	141	*	*	*	*	8:21	32	21: 2	115	*	*	*	*
22	130	137	139	134	121	101	76	52	32	22	23	35	58	85	112	134	147	151	147	137	125	115	111	112	2436	101.5		1:51	139	16:56	151	*	*	*	*	9:24	21	22:14	111	*	*	*	*
23	120	130	139	143	139	124	101	73	45	23	12	14	30	57	88	119	142	156	157	149	135	120	108	104	2428	101.2		3: 2	143	17:39	158	*	*	*	*	10:20	11	23: 3	104	*	*	*	*
24	108	118	132	144	149	143	127	100	68	38	15	5	11	32	63	97	128	151	161	158	145	127	110	99	2429	101.2		4: 2	149	18:15	161	*	*	*	*	11: 8	5	23:41	96	*	*	*	*
25	97	105	119	136	149	153	146	125	95	61	30	9	4	15	40	74	109	139	157	161	153	135	115	98	2425	101.0	N	4:54	153	18:48	#162	*	*	*	*	11:50	# 3	*	*	*	*	*	*
26	90	92	105	123	141	153	155	144	120	87	53	25	9	9	26	56	91	124	148	160	157	142	121	101	2432	101.3		5:40	156	19:17	160	*	*	*	*	0:16	89	12:28	7	*	*	*	*
27	86	83	90	107	127	144	154	153	137	111	78	47	24	15	23	45	76	109	137	154	158	147	128	106	2439	101.6		6:22	155	19:44	158	*	*	*	*	0:49	82	13: 3	15	*	*	*	*
28	87	78	79	91	110	129	145	151	145	127	100	71	45	30	29	43	67	97	126	147	155	150	134	113	2449	102.0		7: 3	151	20: 8	155	*	*	*	*	1:22	77	13:34	27	*	*	*	*
29	92	77	72	78	93	112	130	142	144	135	116	91	67	49	42	48	66	91	117	139	151	151	139	120	2462	102.6		7:43	145	20:30	153	*	*	*	*	1:55	72	14: 2	42	*	*	*	*
30	99	80	70	70	79	95	112	127	136	135	125	107	87	69	59	59	70	88	111	131	145	149	143	127	2473	103.0		8:25	137	20:51	150	*	*	*	*	2:31	69	14:29	58	*	*	*	*
31	107	87	73	67	70	80	95	110	122	128	125	116	102	88	77	73	78	90	107	125	139	146	143	132	2480	103.3		9:12	128	21:14	146	*	*	*	*	3:10	67	14:57	73	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	74662	100.4	25日 18時 48分	162	1	25日 11時 50分	3	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：清水港

緯度：35° 1' N

経度：138° 31' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(cm)

2025 年 8 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	115	97	80	70	66	70	80	93	105	115	120	118	112	103	94	89	90	96	107	120	132	140	141	134	2487	103.6	U	10:14	120	21:38	141	*	*	*	*	3:57	66	15:27	89	*	*	*	*
2	122	107	91	77	68	66	69	77	88	99	108	113	115	113	109	105	103	104	109	117	125	132	135	134	2486	103.6		11:53	115	22: 9	136	*	*	*	*	4:56	66	16: 8	103	*	*	*	*
3	127	116	102	88	76	67	64	65	71	81	92	102	111	116	119	118	117	115	115	116	120	125	128	130	2481	103.4		14:20	119	22:59	130	*	*	*	*	6:12	63	17:39	114	*	*	*	*
4	128	122	113	101	88	75	65	59	58	64	73	86	100	113	122	128	129	126	123	119	117	118	120	124	2471	103.0		15:46	129	*	*	*	*	7:33	58	20:14	117	*	*	*	*		
5	126	126	123	114	102	87	72	58	50	49	55	67	84	103	120	132	138	138	132	125	118	113	113	116	2461	102.5		0:33	127	16:27	138	*	*	*	*	8:42	48	21:38	112	*	*	*	*
6	121	127	129	127	118	103	84	65	49	39	38	47	64	87	110	130	142	147	143	133	121	111	106	107	2448	102.0		2: 3	129	16:59	147	*	*	*	*	9:35	37	22:20	105	*	*	*	*
7	113	123	132	136	133	121	102	78	55	36	27	29	43	67	95	121	142	152	152	142	127	112	101	98	2437	101.5		3: 6	136	17:28	153	*	*	*	*	10:18	26	22:52	98	*	*	*	*
8	103	115	129	140	144	138	122	97	68	42	23	17	25	46	75	107	135	153	159	152	136	117	100	90	2433	101.4		3:57	144	17:57	159	*	*	*	*	10:57	17	23:24	90	*	*	*	*
9	92	103	120	137	149	152	141	119	89	57	29	13	12	27	55	89	122	148	162	161	147	125	103	86	2438	101.6	F	4:42	152	18:25	163	*	*	*	*	11:34	11	23:56	81	*	*	*	*
10	81	88	105	127	146	157	156	141	113	79	46	21	10	16	38	71	107	138	159	166	156	135	110	87	2453	102.2		5:25	158	18:52	#166	*	*	*	*	12: 9	#10	*	*	*	*	*	*
11	74	74	87	109	133	153	161	156	136	105	70	39	19	15	29	56	91	125	152	165	163	146	120	93	2471	103.0		6: 9	162	19:20	#166	*	*	*	*	0:30	72	12:43	15	*	*	*	*
12	72	63	69	88	113	138	155	161	152	129	97	65	39	26	30	49	78	111	141	160	165	154	131	103	2489	103.7		6:53	161	19:47	165	*	*	*	*	1: 5	63	13:18	26	*	*	*	*
13	77	60	57	68	89	115	138	154	156	144	121	92	66	47	42	51	73	101	130	152	162	158	140	114	2507	104.5		7:40	157	20:13	162	*	*	*	*	1:43	56	13:51	42	*	*	*	*
14	87	64	52	53	67	89	114	135	147	147	135	115	92	73	62	63	76	97	121	142	155	157	146	125	2514	104.8		8:30	149	20:38	158	*	*	*	*	2:24	51	14:25	61	*	*	*	*
15	100	75	56	48	52	66	87	109	127	137	137	128	113	98	86	82	86	99	116	133	147	152	148	134	2516	104.8		9:29	138	21: 4	152	*	*	*	*	3:10	48	15: 0	82	*	*	*	*
16	113	90	69	54	48	52	64	82	101	117	126	128	124	116	108	102	102	106	116	127	138	145	145	138	2511	104.6	L	10:49	128	21:32	146	*	*	*	*	4: 5	48	15:38	101	*	*	*	*
17	124	106	86	68	55	49	51	60	74	90	105	116	123	125	124	121	119	118	120	125	130	135	138	137	2499	104.1		13: 2	125	22:13	138	*	*	*	*	5:17	49	16:43	118	*	*	*	*
18	131	120	106	89	72	58	49	47	52	63	78	95	110	123	131	134	134	131	128	125	125	126	128	130	2485	103.5		15:24	134	23:57	131	*	*	*	*	6:48	47	19:56	125	*	*	*	*
19	131	129	123	111	96	78	60	47	41	42	52	69	89	110	128	140	145	144	138	130	122	117	116	119	2477	103.2		16:17	145	*	*	*	*	8:17	40	21:43	116	*	*	*	*		
20	125	130	133	130	120	102	81	59	41	32	33	44	65	91	116	137	150	153	148	136	123	112	106	106	2473	103.0		2: 1	133	16:51	153	*	*	*	*	9:25	31	22:24	105	*	*	*	*
21	113	124	135	141	139	127	106	80	54	33	23	26	43	68	98	127	148	158	156	145	128	111	98	94	2475	103.1		3:18	142	17:20	159	*	*	*	*	10:16	23	22:55	94	*	*	*	*
22	99	112	129	143	150	147	131	105	74	46	25	18	26	49	79	112	140	158	162	153	135	113	95	84	2485	103.5		4:12	151	17:47	162	*	*	*	*	10:58	18	23:25	83	*	*	*	*
23	85	97	116	136	152	158	150	129	99	66	38	21	20	35	63	96	129	153	163	159	142	119	96	79	2501	104.2	N	4:57	158	18:12	163	*	*	*	*	11:34	18	23:53	74	*	*	*	*
24	74	82	100	123	145	159	160	147	122	89	57	33	23	30	52	83	116	144	161	162	149	126	100	78	2515	104.8		5:37	161	18:35	164	*	*	*	*	12: 6	23	*	*	*	*	*	*
25	67	69	83	106	131	151	161	157	139	111	79	51	35	33	48	74	106	135	156	163	154	134	107	82	2532	105.5		6:14	162	18:56	163	*	*	*	*	0:22	66	12:35	32	*	*	*	*
26	64	60	69	88	113	137	154	159	149	128	100	72	51	44	51	71	98	127	149	160	157	140	115	88	2544	106.0		6:50	159	19:16	161	*	*	*	*	0:50	60	13: 1	44	*	*	*	*
27	67	56	58	73	95	120	140	152	151	138	116	92	70	58	59	72	94	120	142	156	157	145	123	97	2551	106.3		7:27	153	19:34	158	*	*	*	*	1:19	55	13:27	57	*	*	*	*
28	73	57	53	62	79	102	123	140	146	141	127	108	89	75	71	78	94	115	135	150	154	147	129	106	2554	106.4		8: 4	146	19:53	154	*	*	*	*	1:49	53	13:51	71	*	*	*	*
29	82	64	54	56	67	85	105	123	135	137	131	118	104	91	85	87	97	112	129	143	149	146	133	114	2547	106.1		8:46	137	20:11	149	*	*	*	*	2:21	54	14:16	85	*	*	*	*
30	93	74	61	56	61	73	89	105	119	127	128	123	114	105	99	98	103	112	124	135	142	142	134	121	2538	105.8		9:38	128	20:30	143	*	*	*	*	2:59	56	14:42	98	*	*	*	*
31	103	86	72	63	61	65	75	88	101	112	118	120	119	115	112	110	111	115	121	128	134	135	132	124	2520	105.0	U	11: 2	120	20:51	136	*	*	*	*	3:47	61	15:11	110	*	*	*	*

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	77299	103.9	11日 19時 20分	166	2	10日 12時 9分	10	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：清水港

緯度：35° 1' N

経度：138° 31' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(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	112	98	85	74	67	64	67	74	83	94	103	111	117	120	121	121	120	120	122	124	126	127	127	124	2501	104.2		14:15	121	21:16	128	*	*	*	*	4:59	64	16:32	120	*	*	*	*
2	118	110	100	89	78	70	65	64	67	75	85	97	109	119	127	130	131	128	125	121	119	119	120	2485	103.5		15:36	131	23:35	120	*	*	*	*	6:43	63	20:58	119	*	*	*	*	
3	120	118	113	105	94	81	69	60	55	57	65	78	95	112	127	137	140	138	131	123	115	110	110	113	2466	102.8		16: 5	140	*	*	*	*	8:14	55	21:38	110	*	*	*	*		
4	118	123	125	122	112	98	80	63	50	43	46	58	77	100	121	139	148	148	140	127	114	104	99	102	2457	102.4		1:54	125	16:30	149	*	*	*	*	9:13	43	22: 4	99	*	*	*	*
5	111	122	132	136	132	119	98	75	53	37	31	38	57	82	110	135	152	157	150	135	116	99	89	89	2455	102.3		3: 2	136	16:55	157	*	*	*	*	9:57	31	22:31	88	*	*	*	*
6	98	114	131	144	148	140	121	95	66	41	25	24	38	63	95	126	150	162	160	145	123	99	82	75	2465	102.7		3:52	148	17:20	163	*	*	*	*	10:35	23	23: 0	75	*	*	*	*
7	81	99	121	143	156	158	145	120	88	56	31	19	25	46	78	113	143	163	168	156	133	104	79	64	2489	103.7		4:37	159	17:45	168	*	*	*	*	11:11	# 19	23:31	62	*	*	*	*
8	64	78	103	130	154	167	164	146	115	80	48	27	22	35	63	97	132	159	170	165	144	114	83	59	2519	105.0	F	5:21	168	18:11	171	*	*	*	*	11:46	22	*	*	*	*	*	*
9	49	56	78	109	139	162	172	165	142	109	75	47	32	35	54	85	119	149	168	170	154	126	92	62	2549	106.2		6: 4	#172	18:36	171	*	*	*	*	0: 4	49	12:21	31	*	*	*	*
10	42	40	54	81	114	145	165	171	160	135	103	73	52	45	55	78	108	138	161	169	161	138	105	72	2565	106.9		6:49	171	19: 1	169	*	*	*	*	0:39	39	12:55	45	*	*	*	*
11	45	32	36	56	86	118	146	162	164	151	128	101	78	65	65	79	102	128	151	164	162	146	119	87	2571	107.1		7:36	165	19:25	165	*	*	*	*	1:16	32	13:28	63	*	*	*	*
12	57	37	30	39	60	88	118	141	153	153	141	122	102	88	82	88	102	122	141	155	159	150	130	103	2561	106.7		8:26	155	19:48	159	*	*	*	*	1:56	30	14: 0	82	*	*	*	*
13	75	51	36	34	44	64	89	113	131	141	140	132	120	109	102	101	108	120	134	145	151	148	136	117	2541	105.9		9:27	142	20:11	151	*	*	*	*	2:40	33	14:32	100	*	*	*	*
14	94	71	53	42	41	50	66	85	104	119	128	130	128	123	118	116	117	122	129	136	140	141	136	125	2514	104.8	L	10:57	130	20:33	141	*	*	*	*	3:35	41	15: 9	116	*	*	*	*
15	110	93	76	61	52	49	53	64	78	93	106	117	125	128	129	129	127	127	127	128	129	130	129	126	2486	103.6		13:57	129	20:56	130	*	*	*	*	4:53	49	17:17	127	*	*	*	*
16	120	111	99	85	72	61	54	53	58	68	82	98	113	125	134	138	137	134	128	123	119	117	118	120	2467	102.8		15:24	138	*	*	*	*	6:40	53	21:19	117	*	*	*	*		
17	122	122	118	110	97	81	66	54	48	50	60	76	96	116	132	142	145	141	133	122	112	105	104	108	2460	102.5		0:35	122	15:55	145	*	*	*	*	8:15	48	21:43	104	*	*	*	*
18	116	124	130	129	121	106	86	66	50	42	44	57	77	101	125	142	151	149	139	124	108	96	90	93	2466	102.8		2:27	131	16:20	151	*	*	*	*	9:17	41	22: 8	90	*	*	*	*
19	104	118	132	141	140	129	109	85	61	43	36	43	61	86	114	138	153	156	147	130	109	90	79	78	2482	103.4		3:28	142	16:44	156	*	*	*	*	10: 1	36	22:34	77	*	*	*	*
20	88	106	126	143	152	148	132	107	79	53	38	36	48	72	102	130	151	159	154	137	113	90	72	65	2501	104.2		4:13	152	17: 6	160	*	*	*	*	10:38	35	22:59	65	*	*	*	*
21	72	90	113	137	154	159	150	129	100	70	48	37	43	62	90	120	146	160	159	145	120	93	70	57	2524	105.2		4:52	159	17:28	162	*	*	*	*	11: 9	37	23:25	55	*	*	*	*
22	58	73	97	124	148	162	161	146	120	90	63	46	44	57	82	111	139	158	162	151	129	100	72	53	2546	106.1	N	5:28	163	17:48	162	*	*	*	*	11:39	43	23:51	47	*	*	*	*
23	47	57	79	107	135	156	164	158	138	110	82	61	52	58	77	104	131	153	162	156	136	108	78	54	2563	106.8		6: 3	165	18: 7	162	*	*	*	*	12: 6	52	*	*	*	*	*	*
24	42	45	63	89	119	144	160	162	149	127	101	78	64	63	76	98	124	146	159	158	142	117	87	59	2572	107.2		6:37	163	18:25	160	*	*	*	*	0:17	41	12:32	62	*	*	*	*
25	42	38	50	72	100	128	149	158	154	139	117	95	78	73	79	96	118	139	154	156	146	124	97	69	2571	107.1		7:11	158	18:44	157	*	*	*	*	0:44	38	12:57	73	*	*	*	*
26	47	38	42	58	83	110	133	148	151	144	128	109	93	84	85	96	113	132	147	153	147	130	106	80	2557	106.5		7:47	152	19: 2	153	*	*	*	*	1:12	38	13:22	83	*	*	*	*
27	57	43	41	50	69	92	115	133	142	142	133	119	106	96	94	99	111	126	139	146	145	133	114	92	2537	105.7		8:25	143	19:20	147	*	*	*	*	1:42	40	13:48	93	*	*	*	*
28	70	54	46	48	60	77	97	115	128	133	131	124	115	107	103	105	111	121	131	138	139	133	120	102	2508	104.5		9:13	133	19:39	140	*	*	*	*	2:16	46	14:15	103	*	*	*	*
29	84	67	56	53	57	67	81	97	110	120	124	124	121	116	113	112	114	119	125	130	132	129	121	110	2482	103.4		10:27	125	19:56	132	*	*	*	*	2:58	53	14:49	112	*	*	*	*
30	96	82	71	63	60	63	70	80	92	103	112	118	121	123	122	121	120	120	121	122	123	122	119	114	2458	102.4	U	13: 7	123	20: 9	123	*	*	*	*	4: 2	60	16:42	120	*	*	*	*

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	75318	104.6	9日6時4分	172	1	7日11時11分	19	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：清水港

緯度：35° 1' N

経度：138° 31' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(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		
1	107	97	87	78	70	65	64	67	74	83	95	107	117	125	129	130	128	124	119	115	113	113	114	2434	101.4		14:45	130	23:14	114	*	*	*	*	5:47	63	20:59	113	*	*	*	*	
2	113	110	105	96	85	74	64	59	59	65	76	91	108	123	134	139	138	131	121	112	104	101	102	108	2418	100.8		15:18	139	*	*	*	*	7:31	58	21:10	101	*	*	*	*		
3	114	119	121	116	106	91	74	59	50	49	57	73	94	115	134	145	148	141	127	111	97	88	88	95	2412	100.5		1:44	121	15:44	148	*	*	*	*	8:38	49	21:34	87	*	*	*	*
4	108	121	131	134	128	113	92	70	51	41	42	55	77	103	129	148	156	151	136	115	93	77	71	77	2419	100.8		2:51	135	16: 9	156	*	*	*	*	9:25	40	22: 1	71	*	*	*	*
5	93	113	133	146	149	139	118	91	64	44	35	41	60	88	119	145	160	161	147	123	95	71	56	56	2447	102.0		3:42	149	16:34	162	*	*	*	*	10: 6	35	22:31	54	*	*	*	*
6	70	95	123	147	161	160	145	119	87	59	40	36	49	74	106	136	159	167	158	135	103	71	47	37	2484	103.5		4:28	163	16:59	167	*	*	*	*	10:44	36	23: 3	37	*	*	*	*
7	45	69	101	134	160	172	167	147	117	84	57	43	46	64	93	125	153	168	166	148	116	80	47	27	2529	105.4	F	5:13	172	17:25	170	*	*	*	*	11:21	42	23:37	23	*	*	*	*
8	24	41	71	108	143	168	177	167	144	113	83	61	53	62	84	114	143	163	169	158	130	94	57	27	2554	106.4		5:59	#177	17:51	170	*	*	*	*	11:58	53	*	*	*	*	*	*
9	14	19	42	77	115	149	170	174	162	139	110	85	70	70	83	106	132	155	166	163	143	111	74	40	2569	107.0		6:45	175	18:17	167	*	*	*	*	0:13	13	12:33	68	*	*	*	*
10	16	10	21	48	83	119	148	165	166	153	132	109	92	84	88	103	124	144	159	161	150	126	94	60	2555	106.5		7:34	167	18:43	162	*	*	*	*	0:52	# 10	13: 8	84	*	*	*	*
11	32	15	14	29	55	87	118	142	154	153	143	127	111	101	99	105	119	135	148	154	150	135	111	83	2520	105.0		8:27	155	19: 8	154	*	*	*	*	1:33	13	13:44	98	*	*	*	*
12	55	33	23	25	39	62	88	113	131	141	141	134	125	116	111	112	118	127	137	143	144	136	122	102	2478	103.3		9:32	142	19:34	144	*	*	*	*	2:20	22	14:23	111	*	*	*	*
13	80	59	43	36	37	48	66	86	105	119	128	131	130	126	122	120	120	123	127	131	132	130	124	114	2437	101.5		11: 6	131	20: 0	132	*	*	*	*	3:18	35	15:25	120	*	*	*	*
14	100	84	69	57	49	49	55	66	81	96	110	120	127	130	130	128	124	121	119	118	118	118	116		2403	100.1	L	13:23	130	*	*	*	*	4:37	48	*	*	*	*	*	*		
15	112	105	94	82	70	61	56	57	64	75	90	105	119	129	134	135	130	123	116	109	105	104	106	110	2391	99.6		14:32	135	*	*	*	*	6:20	55	20:45	104	*	*	*	*		
16	115	117	114	107	94	80	67	58	56	61	73	89	107	124	135	140	137	128	116	103	93	89	90	98	2391	99.6		1: 0	117	15: 6	140	*	*	*	*	7:49	56	21:12	88	*	*	*	*
17	109	119	126	126	117	103	85	69	57	54	61	75	95	116	134	143	144	135	120	102	86	76	74	82	2408	100.3		2:28	127	15:32	145	*	*	*	*	8:50	54	21:38	74	*	*	*	*
18	96	114	129	137	136	125	106	85	66	55	55	65	84	107	129	144	149	143	127	105	83	67	60	65	2432	101.3		3:22	138	15:56	149	*	*	*	*	9:33	54	22: 4	60	*	*	*	*
19	80	102	123	140	147	142	127	104	81	63	55	60	75	98	122	142	152	150	135	112	86	63	50	50	2459	102.5		4: 5	147	16:18	153	*	*	*	*	10: 9	55	22:30	48	*	*	*	*
20	63	85	112	136	151	154	144	124	99	76	62	59	70	90	115	137	152	154	143	120	91	64	45	38	2484	103.5		4:43	155	16:39	155	*	*	*	*	10:41	59	22:56	38	*	*	*	*
21	47	68	96	125	148	159	157	141	118	93	73	64	68	84	107	131	149	156	149	129	100	69	45	31	2507	104.5	N	5:18	160	17: 0	156	*	*	*	*	11:11	64	23:22	30	*	*	*	*
22	34	50	78	109	137	157	162	154	134	110	88	73	71	82	101	124	144	155	153	136	110	78	49	30	2519	105.0		5:53	162	17:20	156	*	*	*	*	11:40	70	23:48	25	*	*	*	*
23	25	36	60	91	122	147	160	159	146	125	103	85	77	82	97	117	137	151	153	142	119	89	59	35	2517	104.9		6:26	162	17:40	154	*	*	*	*	12: 7	77	*	*	*	*	*	*
24	23	27	45	72	104	132	151	158	152	136	116	97	86	85	95	111	130	145	151	145	127	100	71	44	2503	104.3		7: 0	158	18: 1	151	*	*	*	*	0:15	23	12:35	84	*	*	*	*
25	28	24	35	57	85	114	137	150	151	142	126	109	96	91	95	107	123	138	146	145	132	110	84	58	2483	103.5		7:35	152	18:22	147	*	*	*	*	0:44	24	13: 2	91	*	*	*	*
26	38	28	31	46	69	95	119	136	144	141	132	118	105	98	98	105	117	129	139	141	134	118	96	72	2449	102.0		8:14	144	18:44	141	*	*	*	*	1:15	28	13:31	97	*	*	*	*
27	51	38	34	41	57	78	101	119	131	135	132	124	114	106	103	105	112	122	130	134	132	122	106	86	2413	100.5		9: 0	135	19: 8	134	*	*	*	*	1:50	34	14: 5	103	*	*	*	*
28	67	51	43	43	50	65	83	101	116	125	128	126	121	115	110	109	111	116	121	125	126	121	111	98	2382	99.3		10: 5	128	19:35	126	*	*	*	*	2:32	42	14:55	109	*	*	*	*
29	83	68	57	51	51	57	69	83	98	110	119	124	125	123	119	115	112	112	113	115	116	116	113	106	2355	98.1		11:42	125	20:19	116	*	*	*	*	3:29	50	16:50	112	*	*	*	*
30	97	86	75	65	58	56	60	68	80	93	107	118	126	129	128	124	117	111	106	104	104	106	108	109	2335	97.3	U	13:15	129	23: 3	109	*	*	*	*	4:52	56	19:28	104	*	*	*	*
31	108	103	95	84	73	64	58	58	65	76	91	107	122	132	136	133	125	114	103	94	89	90	96	104	2320	96.7		14: 7	136	*	*	*	*	6:28	58	20:18	89	*	*	*	*		

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	76007	102.2	8日5時59分	177	1	10日0時52分	10	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：清水港

緯度：35° 1' N

経度：138° 31' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(cm)

2025 年 11 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	112	116	114	107	95	80	67	58	55	62	75	94	113	130	141	143	136	121	103	87	75	72	78	90	2324	96.8		1:18	116	14:42	143	*	*	*	*	7:45	55	20:52	72	*	*	*	*
2	106	120	129	129	120	104	85	68	56	54	62	79	102	124	142	150	146	132	109	85	65	54	55	68	2344	97.7		2:32	130	15:12	150	*	*	*	*	8:43	53	21:25	52	*	*	*	*
3	89	112	133	144	144	132	112	88	68	55	55	67	89	114	138	153	156	144	120	91	61	40	33	41	2379	99.1		3:29	146	15:41	156	*	*	*	*	9:32	54	21:59	33	*	*	*	*
4	62	92	122	147	159	156	140	116	90	69	58	62	78	103	129	150	160	155	134	103	68	37	18	16	2424	101.0		4:19	160	16:10	161	*	*	*	*	10:16	58	22:36	14	*	*	*	*
5	32	62	98	133	158	169	163	144	118	91	72	66	73	93	119	143	160	162	148	119	82	45	15	1	2466	102.8	F	5: 8	169	16:40	163	*	*	*	*	10:57	66	23:14	1	*	*	*	*
6	7	30	66	106	141	165	173	164	143	117	93	78	76	88	109	133	154	163	158	136	102	63	26	1	2492	103.8		5:56	#173	17:10	163	*	*	*	*	11:38	75	23:54	#-7	*	*	*	*
7	-7	5	33	72	112	146	166	170	160	139	116	96	87	89	103	123	144	158	160	148	122	86	48	16	2492	103.8		6:45	171	17:41	161	*	*	*	*	12:18	86	*	*	*	*	*	*
8	-3	-5	11	41	78	115	144	160	162	151	133	114	100	96	101	115	132	148	156	152	135	108	74	41	2459	102.5		7:36	163	18:13	156	*	*	*	*	0:36	#-7	12:58	96	*	*	*	*
9	14	1	3	21	50	83	115	139	151	151	142	128	114	105	104	110	122	135	145	147	140	123	98	69	2410	100.4		8:31	152	18:47	148	*	*	*	*	1:21	0	13:40	103	*	*	*	*
10	41	21	13	17	33	58	86	112	130	140	140	134	124	115	109	109	114	122	131	136	135	128	113	92	2353	98.0		9:32	141	19:25	137	*	*	*	*	2:10	12	14:31	108	*	*	*	*
11	69	48	34	28	32	45	65	87	108	123	131	132	129	122	115	111	110	112	116	121	123	123	117	107	2308	96.2		10:43	133	20:18	124	*	*	*	*	3: 6	28	15:49	110	*	*	*	*
12	92	76	60	48	43	46	55	70	88	104	118	126	129	127	122	115	110	106	104	105	108	110	112	111	2285	95.2	L	12: 2	129	22:11	112	*	*	*	*	4:11	43	18: 3	104	*	*	*	*
13	106	97	85	73	62	56	56	63	74	89	104	117	126	129	127	121	113	104	96	92	91	94	99	105	2279	95.0		13: 8	129	*	*	*	*	5:29	56	19:41	91	*	*	*	*		
14	109	109	105	96	85	74	66	64	68	78	92	107	121	129	132	128	119	106	93	82	76	77	83	93	2292	95.5		0:33	110	13:54	132	*	*	*	*	6:50	64	20:27	76	*	*	*	*
15	104	113	117	114	106	94	81	72	69	73	83	98	114	127	135	135	126	112	94	78	66	61	65	77	2314	96.4		2: 7	117	14:28	136	*	*	*	*	7:58	69	21: 1	61	*	*	*	*
16	93	109	121	127	124	114	99	85	75	72	78	90	107	123	135	140	134	120	100	79	60	50	49	59	2343	97.6		3: 8	127	14:58	140	*	*	*	*	8:51	72	21:32	48	*	*	*	*
17	77	98	118	132	137	131	118	101	86	77	76	84	100	117	133	142	141	129	109	84	60	43	36	42	2371	98.8		3:55	137	15:24	143	*	*	*	*	9:34	75	22: 1	36	*	*	*	*
18	59	83	109	131	143	144	135	118	100	85	78	81	93	110	128	141	145	137	118	92	64	41	28	28	2391	99.6		4:35	145	15:50	145	*	*	*	*	10:12	78	22:29	26	*	*	*	*
19	42	66	94	122	142	151	147	134	115	97	84	81	89	103	122	138	146	143	128	103	73	45	25	19	2409	100.4		5:12	151	16:15	146	*	*	*	*	10:47	81	22:57	19	*	*	*	*
20	27	47	77	108	134	151	154	146	129	110	93	84	86	98	115	132	144	146	136	114	85	54	29	15	2414	100.6	N	5:47	155	16:40	147	*	*	*	*	11:19	84	23:27	14	*	*	*	*
21	16	31	58	90	120	143	154	153	140	122	103	90	87	93	108	125	140	146	141	124	98	67	38	18	2405	100.2		6:21	155	17: 5	146	*	*	*	*	11:50	87	23:57	11	*	*	*	*
22	11	19	41	70	102	130	147	153	146	132	113	98	90	91	102	117	133	143	143	132	110	81	52	27	2383	99.3		6:56	153	17:32	144	*	*	*	*	12:20	89	*	*	*	*	*	*
23	13	14	28	52	83	112	135	147	147	137	122	106	95	92	97	110	124	137	141	136	120	95	67	41	2351	98.0		7:31	148	17:59	141	*	*	*	*	0:29	12	12:51	91	*	*	*	*
24	22	15	21	39	65	93	118	136	143	139	129	114	102	94	95	103	116	128	136	136	126	107	83	57	2317	96.5		8:10	143	18:28	137	*	*	*	*	1: 3	15	13:24	94	*	*	*	*
25	36	22	21	31	50	75	100	121	134	137	132	122	110	100	96	99	107	118	127	131	127	115	96	74	2281	95.0		8:53	137	19: 2	131	*	*	*	*	1:39	20	14: 4	96	*	*	*	*
26	53	36	27	29	41	60	83	104	121	131	132	127	118	108	101	98	101	107	115	121	122	118	106	90	2249	93.7		9:42	133	19:44	123	*	*	*	*	2:20	27	14:59	98	*	*	*	*
27	71	54	41	35	39	50	68	88	106	121	129	130	125	117	108	101	97	98	102	108	112	114	110	102	2226	92.8		10:40	130	20:49	114	*	*	*	*	3: 7	35	16:18	97	*	*	*	*
28	89	74	60	49	45	48	58	74	91	108	121	129	130	126	117	107	98	91	90	92	97	102	107	107	2210	92.1	U	11:41	131	22:39	108	*	*	*	*	4: 6	45	17:56	90	*	*	*	*
29	103	94	83	70	60	55	56	64	78	94	111	124	132	133	127	116	102	89	79	75	77	84	94	103	2203	91.8		12:38	133	*	*	*	*	5:18	55	19:11	75	*	*	*	*		
30	109	110	105	95	83	72	64	63	70	82	99	115	129	137	136	127	111	92	75	62	57	60	72	88	2213	92.2		0:39	111	13:26	138	*	*	*	*	6:38	63	20: 3	57	*	*	*	*

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	70387	97.8	6日5時56分	173	1	8日0時36分	-7	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：清水港

緯度：35° 1' N

経度：138° 31' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(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		
1	104	117	122	119	110	96	82	72	69	75	88	105	122	136	142	138	124	102	77	55	40	36	45	63	2239	93.3		2:10	122	14: 7	142	*	*	*	*	7:52	69	20:48	36	*	*	*	*
2	86	110	128	136	134	123	107	91	79	75	81	94	113	131	143	146	137	117	88	58	33	18	18	32	2278	94.9		3:18	137	14:46	147	*	*	*	*	8:55	75	21:31	16	*	*	*	*
3	58	88	118	139	150	147	134	115	97	84	80	87	103	122	140	150	148	133	106	72	39	13	0	4	2327	97.0		4:16	150	15:23	151	*	*	*	*	9:50	80	22:15	-1	*	*	*	*
4	25	57	93	126	150	159	155	140	120	101	88	86	95	112	131	147	154	147	126	94	56	21	-4	-12	2367	98.6		5:10	159	16: 2	154	*	*	*	*	10:40	86	22:59	-12	*	*	*	*
5	-3	23	60	99	133	156	163	157	140	120	102	91	92	103	120	139	152	155	143	117	82	43	9	-13	2383	99.3	F	6: 1	#163	16:41	155	*	*	*	*	11:27	90	23:44	#-18	*	*	*	*
6	-17	-3	27	65	105	137	157	162	154	137	117	101	94	97	110	127	144	154	152	136	107	71	34	3	2371	98.8		6:50	162	17:21	154	*	*	*	*	12:11	93	*	*	*	*	*	*
7	-15	-14	3	35	73	109	138	154	156	147	130	112	99	95	101	114	131	144	150	145	127	98	63	29	2324	96.8		7:39	157	18: 3	150	*	*	*	*	0:30	-17	12:54	95	*	*	*	*
8	4	-9	-5	15	46	81	113	137	149	148	137	122	107	98	96	103	116	130	140	143	135	117	90	59	2272	94.7		8:26	150	18:47	143	*	*	*	*	1:15	-9	13:39	96	*	*	*	*
9	31	11	3	10	30	58	89	115	134	142	139	128	114	102	95	96	103	113	124	132	132	124	108	84	2217	92.4		9:12	142	19:35	133	*	*	*	*	2: 1	3	14:28	95	*	*	*	*
10	59	37	22	19	28	47	71	96	117	131	135	130	120	108	98	93	93	99	107	115	120	120	114	100	2179	90.8		9:56	135	20:32	121	*	*	*	*	2:46	19	15:26	92	*	*	*	*
11	82	63	47	37	37	46	63	83	103	119	128	130	124	114	103	94	88	88	91	97	103	108	110	106	2164	90.2		10:40	130	21:46	110	*	*	*	*	3:32	36	16:41	87	*	*	*	*
12	97	84	70	59	53	55	63	77	93	109	121	127	126	120	110	99	89	82	79	80	85	92	98	102	2170	90.4	L	11:25	128	23:31	103	*	*	*	*	4:21	53	18: 9	79	*	*	*	*
13	102	98	90	81	73	69	70	76	88	101	113	123	127	125	118	106	93	81	72	68	68	74	82	92	2190	91.3		12:12	127	*	*	*	*	5:18	68	19:22	67	*	*	*	*		
14	100	104	104	99	92	85	81	81	86	95	106	117	125	127	124	115	101	86	71	60	55	57	65	77	2213	92.2		1:26	104	12:59	127	*	*	*	*	6:30	81	20:15	55	*	*	*	*
15	91	103	111	113	110	103	95	90	88	92	100	110	120	127	129	123	111	94	75	58	46	43	47	60	2239	93.3		2:52	113	13:44	129	*	*	*	*	7:48	88	20:57	43	*	*	*	*
16	77	95	111	121	123	119	111	101	94	92	95	103	114	124	130	130	121	104	84	62	44	33	32	42	2262	94.3		3:51	124	14:25	131	*	*	*	*	8:55	92	21:33	31	*	*	*	*
17	60	82	104	122	132	132	126	114	103	95	92	97	107	119	129	133	129	116	95	70	46	29	21	26	2279	95.0		4:35	133	15: 3	133	*	*	*	*	9:48	92	22: 8	21	*	*	*	*
18	41	65	92	116	133	140	138	127	113	100	93	93	100	111	124	133	135	126	108	82	55	31	16	13	2285	95.2		5:13	141	15:38	135	*	*	*	*	10:31	92	22:42	13	*	*	*	*
19	24	46	74	103	127	142	145	138	124	108	96	90	93	104	118	131	137	134	120	97	68	39	17	7	2282	95.1		5:47	145	16:12	137	*	*	*	*	11: 8	90	23:15	6	*	*	*	*
20	10	27	54	86	115	136	147	145	133	117	101	91	89	96	110	125	136	139	130	111	83	53	25	7	2266	94.4	N	6:20	147	16:45	139	*	*	*	*	11:40	89	23:49	2	*	*	*	*
21	2	13	35	66	98	125	142	147	140	126	108	94	87	90	101	117	131	139	137	123	99	69	39	14	2242	93.4		6:53	147	17:19	140	*	*	*	*	12:12	87	*	*	*	*	*	*
22	2	4	20	47	79	110	133	144	144	133	116	99	88	86	93	107	123	135	139	132	114	87	56	28	2219	92.5		7:26	146	17:53	139	*	*	*	*	0:22	1	12:44	85	*	*	*	*
23	8	2	10	31	61	92	119	137	144	138	124	107	92	85	86	96	111	126	135	135	124	102	74	45	2184	91.0		8: 0	144	18:29	136	*	*	*	*	0:56	2	13:19	84	*	*	*	*
24	21	8	7	21	45	75	104	127	139	140	131	115	99	87	83	87	99	113	125	131	128	114	92	65	2156	89.8		8:35	141	19:10	131	*	*	*	*	1:31	6	13:59	83	*	*	*	*
25	40	21	13	18	35	60	88	114	132	139	136	124	108	93	83	81	86	98	111	121	124	119	105	84	2133	88.9		9:11	139	19:57	124	*	*	*	*	2: 7	13	14:45	80	*	*	*	*
26	61	41	27	24	33	51	75	100	121	134	137	131	117	101	87	78	77	82	93	104	113	116	112	100	2115	88.1		9:48	137	20:56	116	*	*	*	*	2:45	24	15:42	77	*	*	*	*
27	82	64	48	39	39	49	67	88	109	126	134	134	125	111	95	81	72	70	74	83	94	104	109	107	2104	87.7		10:28	135	22:15	109	*	*	*	*	3:28	38	16:49	70	*	*	*	*
28	99	86	72	61	55	56	65	81	98	116	128	134	131	121	106	89	73	63	59	62	71	83	95	103	2107	87.8	U	11:11	134	*	*	*	*	4:19	54	18: 3	59	*	*	*	*		
29	107	104	96	86	77	72	72	79	91	106	119	129	133	129	118	101	81	63	50	44	46	56	71	87	2117	88.2		0: 1	107	12: 0	133	*	*	*	*	5:25	71	19:13	44	*	*	*	*
30	102	111	113	110	102	94	88	86	89	98	110	122	130	133	129	116	96	73	51	35	27	29	42	61	2147	89.5		1:54	113	12:55	133	*	*	*	*	6:52	86	20:15	26	*	*	*	*
31	83	104	119	126	125	119	110	101	96	96	102	112	123	132	134	128	113	90	63	38	18	10	14	30	2186	91.1		3:24	127	13:50	134	*	*	*	*	8:26	95	21:11	9	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	69017	92.8	5日6時1分	163	1	5日23時44分	-18	1