

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：油津

緯度：31° 35' N

経度：131° 25' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 116.0(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		
1	-7	-13	1	32	72	115	150	170	174	162	139	114	95	87	94	112	138	162	178	178	161	128	85	41	2568	107.0		7:42	175	18:32	180	*	*	*	*	0:48	-13	13:3	87	*	*	*	*
2	6	-13	-11	10	46	89	130	160	174	171	152	127	102	86	84	95	118	145	168	180	176	153	116	73	2537	105.7		8:16	175	19:15	181	*	*	*	*	1:26	-15	13:41	83	*	*	*	*
3	31	2	-10	-2	24	63	106	143	167	174	164	142	115	93	80	82	97	122	148	169	177	168	142	105	2502	104.3		8:53	174	19:59	177	*	*	*	*	2:5	-11	14:22	79	*	*	*	*
4	63	27	5	0	14	44	82	121	153	169	169	154	130	104	84	75	80	97	121	146	163	168	156	131	2456	102.3		9:29	171	20:48	168	*	*	*	*	2:45	-1	15:9	75	*	*	*	*
5	96	60	31	16	17	35	65	101	134	158	168	162	144	119	95	77	70	76	93	116	137	152	155	144	2421	100.9		10:7	168	21:43	156	*	*	*	*	3:26	14	16:1	70	*	*	*	*
6	122	93	64	43	34	39	58	85	116	143	160	164	154	135	110	87	70	64	69	84	104	124	138	142	2402	100.1		10:46	164	22:50	142	*	*	*	*	4:9	33	17:2	64	*	*	*	*
7	134	118	96	75	60	55	62	79	102	127	147	159	158	147	127	103	80	63	55	58	71	89	108	123	2396	99.8	U	11:29	160	*	*	*	*	4:56	55	18:13	55	*	*	*	*		
8	131	129	120	106	92	81	78	83	96	114	133	148	156	154	143	123	99	74	55	44	44	54	72	92	2421	100.9		0:20	131	12:20	157	*	*	*	*	5:54	78	19:30	43	*	*	*	*
9	111	124	130	128	120	110	101	96	98	106	119	134	147	154	153	142	122	96	68	45	31	28	37	55	2455	102.3		2:13	130	13:22	155	*	*	*	*	7:14	96	20:44	28	*	*	*	*
10	79	103	124	136	140	135	126	115	108	105	110	120	133	147	155	155	144	122	93	62	34	16	12	21	2495	104.0		3:55	140	14:29	156	*	*	*	*	8:52	105	21:49	12	*	*	*	*
11	43	72	103	129	146	153	149	137	123	111	105	108	118	133	149	159	160	148	123	89	53	22	2	-2	2533	105.5		5:4	153	15:33	161	*	*	*	*	10:13	105	22:45	-3	*	*	*	*
12	11	37	72	108	139	158	163	156	141	122	107	100	103	116	135	154	166	166	151	121	83	43	9	-10	2551	106.3		5:54	164	16:30	168	*	*	*	*	11:11	100	23:33	-13	*	*	*	*
13	-11	7	39	80	119	151	168	169	157	137	115	99	93	100	118	140	161	173	170	151	116	73	31	-2	2554	106.4		6:35	171	17:20	174	*	*	*	*	11:56	93	*	*	*	*		
14	-17	-12	12	50	93	133	162	174	168	150	126	103	89	88	100	122	148	169	178	171	145	106	61	20	2539	105.8	F	7:11	174	18:5	178	*	*	*	*	0:16	-18	12:35	87	*	*	*	*
15	-8	-17	-5	25	67	111	148	170	173	161	138	111	90	81	86	103	129	155	174	178	165	134	93	48	2510	104.6		7:43	174	18:46	179	*	*	*	*	0:55	-18	13:10	81	*	*	*	*
16	12	-9	-9	11	46	89	129	159	172	167	148	121	96	80	76	87	109	136	160	174	173	153	119	78	2477	103.2		8:12	172	19:24	176	*	*	*	*	1:31	-12	13:44	76	*	*	*	*
17	38	9	-2	7	33	71	111	145	166	169	155	132	105	83	73	76	91	115	141	161	169	161	137	102	2448	102.0		8:39	170	20:1	169	*	*	*	*	2:4	-2	14:17	72	*	*	*	*
18	65	33	14	13	29	60	96	131	157	166	160	140	115	91	74	69	77	96	119	142	156	158	145	120	2426	101.1		9:5	166	20:37	159	*	*	*	*	2:34	11	14:52	69	*	*	*	*
19	88	57	35	26	33	55	86	119	146	161	161	147	125	100	80	68	69	80	98	119	137	146	143	129	2408	100.3		9:30	163	21:16	147	*	*	*	*	3:3	26	15:29	67	*	*	*	*
20	105	79	57	44	44	57	80	109	135	153	159	151	134	111	89	73	66	69	80	97	115	128	133	129	2397	99.9		9:56	159	22:2	133	*	*	*	*	3:31	42	16:12	66	*	*	*	*
21	115	97	79	65	59	65	80	101	124	143	153	152	141	122	101	82	69	64	68	78	92	106	116	120	2392	99.7		10:25	154	23:3	120	*	*	*	*	4:0	59	17:4	64	*	*	*	*
22	117	108	96	85	78	77	85	98	115	132	144	148	143	131	114	95	79	67	62	64	72	83	95	105	2393	99.7	L	10:59	148	*	*	*	*	4:34	77	18:12	62	*	*	*	*		
23	111	112	109	103	97	93	94	100	110	121	133	140	142	137	125	110	93	76	64	57	56	62	72	84	2401	100.0		0:43	112	11:45	142	*	*	*	*	5:22	93	19:34	55	*	*	*	*
24	97	107	114	116	114	111	107	106	108	113	121	129	136	138	134	125	110	91	73	57	47	44	49	60	2407	100.3		3:3	116	12:55	138	*	*	*	*	6:57	106	20:53	44	*	*	*	*
25	76	94	110	122	128	128	123	117	111	109	111	117	126	134	139	137	128	111	90	67	47	33	29	36	2423	101.0		4:28	128	14:16	139	*	*	*	*	9:1	109	21:52	29	*	*	*	*
26	52	74	98	120	135	141	139	130	119	109	104	106	114	126	138	146	144	133	112	85	56	31	16	14	2442	101.8		5:13	142	15:23	146	*	*	*	*	10:15	104	22:40	13	*	*	*	*
27	26	48	78	109	134	150	153	146	131	114	101	96	101	114	132	148	157	154	138	110	75	41	14	0	2470	102.9		5:47	154	16:17	157	*	*	*	*	11:1	96	23:21	-1	*	*	*	*
28	2	21	52	89	124	151	163	161	146	124	103	90	88	99	119	142	161	169	162	139	103	62	24	-4	2490	103.8		6:19	164	17:4	169	*	*	*	*	11:39	87	*	*	*	*		
29	-13	-3	24	63	106	143	166	172	161	138	112	89	78	82	100	127	154	174	180	167	136	93	46	7	2502	104.3	N	6:50	172	17:48	180	*	*	*	*	0:0	-13	12:14	78	*	*	*	*
30	-16	-19	0	36	81	126	160	177	174	154	125	95	74	68	79	105	137	166	185	185	165	127	79	32	2495	104.0		7:21	178	18:31	188	*	*	*	*	0:37	#-21	12:50	68	*	*	*	*
31	-4	-21	-15	13	55	103	146	174	182	169	141	107	77	60	61	79	110	145	174	189	184	157	115	67	2468	102.8		7:52	182	19:15	#190	*	*	*	*	1:14	#-21	13:28	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	76379	102.7	31日 19時 15分	190	1	31日 1時 14分	-21	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：油津

緯度：31° 35' N

経度：131° 25' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 116.0(cm)

2025 年 2 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	23	-6	-14	1	35	80	126	162	181	178	157	123	88	61	50	57	81	115	150	176	186	175	145	103	2433	101.4		8:22	183	19:59	186	*	*	*	*	1:51	#-14	14: 7	50	*	*	*	*
2	58	22	2	3	25	62	106	146	173	181	168	140	105	71	49	43	55	82	116	148	170	175	161	131	2392	99.7		8:52	181	20:45	175	*	*	*	*	2:26	0	14:49	43	*	*	*	*
3	93	57	30	20	29	54	90	128	159	175	173	153	122	88	59	41	40	55	81	112	140	157	159	145	2360	98.3		9:22	176	21:36	160	*	*	*	*	3: 2	20	15:34	39	*	*	*	*
4	119	90	63	47	45	58	83	114	143	164	170	160	138	107	77	52	39	39	54	77	103	126	140	141	2349	97.9		9:53	170	22:37	142	*	*	*	*	3:37	44	16:26	37	*	*	*	*
5	131	113	94	77	70	73	86	107	130	149	160	160	147	125	98	72	51	39	39	50	68	89	108	121	2357	98.2	U	10:27	162	*	*	*	*	4:14	69	17:30	38	*	*	*	*		
6	126	123	114	104	96	93	97	107	121	135	147	152	149	138	119	97	73	54	41	37	43	56	73	91	2386	99.4		0: 4	126	11:10	152	*	*	*	*	4:58	93	18:53	37	*	*	*	*
7	106	117	122	122	119	115	112	113	117	124	132	139	143	142	135	121	101	79	57	41	32	32	41	57	2419	100.8		2:30	122	12:21	143	*	*	*	*	6:22	112	20:29	31	*	*	*	*
8	78	98	116	128	134	134	130	124	119	116	118	123	130	138	141	139	128	109	85	59	37	22	19	27	2452	102.2		4:29	135	14: 8	141	*	*	*	*	9: 9	116	21:47	19	*	*	*	*
9	46	72	99	123	140	148	146	138	126	114	107	107	114	125	138	147	148	138	116	87	55	28	10	7	2479	103.3		5:19	148	15:35	149	*	*	*	*	10:32	106	22:44	6	*	*	*	*
10	19	43	75	108	136	154	159	152	136	118	102	94	96	108	127	145	158	159	146	119	84	47	16	-1	2500	104.2		5:53	159	16:35	160	*	*	*	*	11:17	94	23:28	-3	*	*	*	*
11	0	18	49	87	124	152	165	163	148	126	103	86	82	90	109	134	156	169	167	148	114	74	34	5	2503	104.3		6:22	166	17:23	170	*	*	*	*	11:51	82	*	*	*	*	*	*
12	-7	1	27	65	107	143	166	171	160	136	109	85	72	74	90	116	145	168	177	169	142	103	59	21	2499	104.1	F	6:48	171	18: 3	177	*	*	*	*	0: 6	-7	12:22	71	*	*	*	*
13	-2	-5	12	46	88	129	160	174	168	147	118	89	68	62	73	96	127	157	176	179	163	129	87	44	2485	103.5		7:12	174	18:40	180	*	*	*	*	0:39	-7	12:51	62	*	*	*	*
14	13	-1	6	33	72	115	151	172	174	157	128	96	69	56	58	77	106	139	165	178	173	149	112	70	2468	102.8		7:35	175	19:14	179	*	*	*	*	1: 9	-1	13:20	55	*	*	*	*
15	34	12	9	27	61	101	140	166	175	165	139	106	75	55	49	61	85	117	147	168	173	160	131	94	2450	102.1		7:57	175	19:47	174	*	*	*	*	1:37	8	13:49	49	*	*	*	*
16	57	30	20	29	55	91	128	158	173	169	148	117	85	59	46	49	67	95	126	151	165	162	143	113	2436	101.5		8:17	174	20:20	166	*	*	*	*	2: 2	20	14:18	45	*	*	*	*
17	80	52	36	37	54	84	118	149	168	170	155	128	96	67	48	43	53	75	103	130	149	155	146	125	2421	100.9		8:38	171	20:54	155	*	*	*	*	2:27	34	14:49	43	*	*	*	*
18	98	73	55	50	59	81	110	138	159	167	159	137	109	79	56	45	46	60	82	107	128	140	141	130	2409	100.4		8:59	167	21:33	142	*	*	*	*	2:51	49	15:23	44	*	*	*	*
19	112	91	74	66	68	82	104	128	149	159	158	143	120	93	69	53	47	52	66	85	105	121	128	127	2400	100.0		9:22	160	22:20	129	*	*	*	*	3:15	65	16: 2	47	*	*	*	*
20	118	105	92	83	81	88	102	120	137	149	152	145	129	107	85	66	54	51	56	68	83	98	109	116	2394	99.8		9:47	152	23:34	116	*	*	*	*	3:41	81	16:53	51	*	*	*	*
21	116	112	106	100	97	98	105	115	127	137	143	141	133	119	102	84	69	58	54	56	64	74	86	97	2393	99.7	L	10:19	143	*	*	*	*	4:10	97	18: 9	54	*	*	*	*		
22	106	112	114	114	113	112	112	115	120	126	131	134	133	127	117	104	89	73	61	53	50	53	62	74	2405	100.2		2:26	114	11:18	134	*	*	*	*	5:14	112	19:57	50	*	*	*	*
23	89	103	115	123	127	127	123	119	116	116	118	122	127	130	130	124	112	96	77	59	44	37	38	48	2420	100.8		4:22	127	13:23	131	*	*	*	*	8:43	116	21:22	36	*	*	*	*
24	65	86	108	126	138	142	138	129	118	109	106	108	116	127	136	140	136	123	101	75	50	30	20	23	2450	102.1		4:57	142	15: 2	140	*	*	*	*	10: 6	105	22:18	19	*	*	*	*
25	38	63	93	121	143	154	153	142	125	108	95	93	100	115	134	149	156	151	132	102	68	36	12	4	2487	103.6		5:25	155	16: 6	156	*	*	*	*	10:47	92	23: 1	4	*	*	*	*
26	12	35	70	107	140	162	168	158	137	112	90	78	80	96	120	146	166	173	163	136	98	56	19	-4	2518	104.9		5:52	168	16:56	173	*	*	*	*	11:21	77	23:40	-8	*	*	*	*
27	-7	10	43	86	128	161	177	174	154	123	92	69	61	72	97	130	161	183	187	170	134	89	42	6	2542	105.9		6:20	179	17:41	188	*	*	*	*	11:56	61	*	*	*	*	*	*
28	-12	-7	20	61	109	152	179	186	171	140	102	68	48	48	67	101	141	175	195	193	169	127	77	31	2541	105.9	N	6:47	187	18:25	#197	*	*	*	*	0:17	-13	12:31	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	68348	101.7	28日 18時 25分	197	1	1日 1時 51分	-14	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：油津

緯度：31° 35' N

経度：131° 25' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 116.0(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		
1	0	-10	5	40	87	135	173	191	185	158	118	77	45	31	39	67	108	150	184	199	191	161	116	67	2517	104.9		7:16	191	19: 9	200	*	*	*	*	0:53	#-10	13: 7	31	*	*	*	*
2	27	5	5	29	69	116	158	186	192	174	138	94	53	26	21	37	71	114	155	185	194	181	148	105	2483	103.5		7:44	192	19:54	194	*	*	*	*	1:28	2	13:46	20	*	*	*	*
3	63	32	21	30	59	99	141	174	190	183	155	114	71	35	16	17	39	75	117	154	177	181	165	134	2442	101.8		8:11	190	20:40	182	*	*	*	*	2: 3	21	14:26	14	*	*	*	*
4	98	66	47	45	61	90	126	159	180	183	166	134	94	55	27	14	21	44	78	115	145	162	162	147	2419	100.8		8:39	184	21:31	164	*	*	*	*	2:37	43	15: 9	14	*	*	*	*
5	123	97	77	68	73	90	116	144	165	175	169	147	116	81	49	28	20	28	49	78	107	130	142	143	2415	100.6		9: 7	175	22:31	144	*	*	*	*	3: 9	68	15:58	20	*	*	*	*
6	133	118	103	93	91	98	113	132	150	161	162	152	132	105	77	53	36	30	36	52	72	94	112	123	2428	101.2		9:37	163	*	*	*	*	3:42	90	16:59	30	*	*	*	*		
7	127	125	120	114	110	111	117	126	136	145	149	147	138	123	104	83	63	48	40	41	49	63	79	96	2454	102.3	U	0: 5	127	10:14	149	*	*	*	*	4:21	110	18:26	40	*	*	*	*
8	110	120	126	128	127	126	124	124	126	129	132	135	135	132	124	111	94	76	59	46	40	42	51	67	2484	103.5		3:15	128	11:40	135	*	*	*	*	6:32	124	20:16	40	*	*	*	*
9	85	105	121	133	139	140	135	128	121	116	115	118	124	130	134	133	124	107	86	64	45	33	32	41	2509	104.5		4:30	140	14:16	134	*	*	*	*	9:46	115	21:38	31	*	*	*	*
10	60	84	109	131	146	151	147	135	121	108	100	99	107	119	133	144	145	136	117	90	62	38	24	24	2530	105.4		5: 1	151	15:42	146	*	*	*	*	10:33	99	22:31	22	*	*	*	*
11	37	62	93	123	146	159	158	146	126	106	90	83	88	103	123	144	157	158	145	119	86	53	28	16	2549	106.2		5:26	160	16:36	159	*	*	*	*	11: 5	83	23:11	16	*	*	*	*
12	22	43	75	110	142	162	167	157	136	109	85	71	70	83	107	134	157	170	166	146	113	75	41	19	2560	106.7		5:49	167	17:18	170	*	*	*	*	11:33	69	23:44	14	*	*	*	*
13	14	29	58	95	133	160	173	167	147	117	87	65	56	65	87	117	148	171	178	167	139	100	61	31	2565	106.9		6:11	173	17:54	178	*	*	*	*	12: 0	56	*	*	*	*	*	*
14	16	22	46	82	121	155	174	175	158	127	93	64	48	49	67	97	132	162	180	179	159	125	85	49	2565	106.9	F	6:32	177	18:28	182	*	*	*	*	0:14	16	12:27	46	*	*	*	*
15	26	23	39	71	110	147	172	180	167	139	103	68	44	37	49	75	111	146	172	182	172	145	108	71	2557	106.5		6:52	180	19: 0	182	*	*	*	*	0:41	22	12:53	37	*	*	*	*
16	43	31	39	64	100	137	167	180	174	150	114	77	47	32	35	56	88	125	157	176	177	159	128	93	2549	106.2		7:11	181	19:32	179	*	*	*	*	1: 6	31	13:19	31	*	*	*	*
17	62	44	44	61	92	127	159	177	178	159	127	88	54	32	27	40	67	102	137	162	172	165	142	112	2530	105.4		7:31	180	20: 4	172	*	*	*	*	1:31	42	13:46	27	*	*	*	*
18	82	61	54	63	87	118	149	171	177	165	138	102	66	39	27	31	51	81	114	143	160	162	149	126	2516	104.8		7:51	177	20:38	163	*	*	*	*	1:55	54	14:15	26	*	*	*	*
19	100	79	67	70	86	111	139	161	172	167	147	116	82	52	33	29	40	63	92	120	142	152	148	134	2502	104.3		8:12	172	21:14	152	*	*	*	*	2:19	67	14:46	29	*	*	*	*
20	114	95	82	80	88	106	129	150	163	164	151	127	98	69	46	35	37	51	73	98	120	135	139	135	2485	103.5		8:34	165	21:58	139	*	*	*	*	2:44	79	15:21	35	*	*	*	*
21	123	109	98	92	95	106	122	139	151	156	150	135	112	87	65	49	43	47	60	78	97	113	124	127	2478	103.3		8:58	156	23: 4	127	*	*	*	*	3:10	92	16: 6	43	*	*	*	*
22	125	119	112	107	106	110	118	129	139	145	145	137	123	105	86	68	56	51	53	62	75	89	102	113	2475	103.1	L	9:28	146	*	*	*	*	3:42	105	17:12	51	*	*	*	*		
23	119	122	122	121	119	118	119	123	127	132	135	134	129	120	107	92	77	65	56	53	56	65	77	92	2480	103.3		1:28	123	10:22	135	*	*	*	*	4:56	118	18:59	53	*	*	*	*
24	106	119	128	133	133	130	125	121	118	118	121	125	129	130	127	118	104	87	70	55	46	44	51	66	2504	104.3		3:34	134	12:49	130	*	*	*	*	8:29	118	20:40	44	*	*	*	*
25	86	108	127	141	148	145	136	124	112	105	103	109	119	131	139	141	134	117	94	69	47	33	30	40	2538	105.8		4:13	148	14:43	141	*	*	*	*	9:41	103	21:43	30	*	*	*	*
26	61	89	118	143	158	161	152	133	112	95	85	87	100	119	140	155	159	150	128	97	63	36	20	20	2581	107.5		4:42	162	15:50	160	*	*	*	*	10:20	85	22:30	17	*	*	*	*
27	36	66	102	137	163	174	169	148	120	91	71	64	73	96	126	155	174	178	163	133	94	55	25	11	2624	109.3		5:10	174	16:43	178	*	*	*	*	10:55	64	23:11	11	*	*	*	*
28	17	42	80	122	159	181	184	167	135	97	64	45	45	64	98	136	171	191	191	170	133	88	47	19	2646	110.3		5:37	186	17:30	194	*	*	*	*	11:30	42	23:50	11	*	*	*	*
29	11	26	59	103	147	180	194	184	154	112	69	36	22	31	61	103	148	184	202	197	169	127	81	43	2643	110.1	N	6: 5	194	18:17	203	*	*	*	*	12: 6	22	*	*	*	*	*	*
30	22	23	46	85	130	170	194	196	174	133	85	41	13	7	25	63	110	157	191	204	194	162	120	78	2623	109.3		6:34	198	19: 3	#204	*	*	*	*	0:27	19	12:44	6	*	*	*	*
31	46	34	44	72	113	154	186	199	188	155	109	59	19	-2	1	26	68	117	161	190	197	183	152	114	2585	107.7		7: 3	199	19:49	198	*	*	*	*	1: 4	34	13:24	-4	*	*	*	*

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	78236	105.2	30日 19時 3分	204	1	1日 0時 53分	-10	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：油津

緯度：31° 35' N

経度：131° 25' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 116.0(cm)

2025 年 4 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	79	57	54	70	101	138	172	192	193	172	133	86	41	8	-5	4	33	75	120	158	180	183	168	140	2552	106.3		7:32	195	20:38	184	*	*	*	*	1:40	53	14: 5	-5	*	*	*	*
2	110	86	74	78	97	125	155	178	188	179	152	113	70	32	8	2	15	43	81	119	149	165	165	152	2536	105.7		8: 1	188	21:31	167	*	*	*	*	2:15	74	14:49	1	*	*	*	*
3	132	112	97	93	101	118	140	161	174	175	160	134	99	64	35	18	15	28	52	82	112	135	147	148	2532	105.5		8:32	176	22:36	149	*	*	*	*	2:51	93	15:39	14	*	*	*	*
4	140	129	117	110	110	118	130	145	157	162	158	144	122	95	68	46	33	31	40	58	80	102	120	132	2547	106.1		9: 5	162	*	*	*	*	3:30	109	16:41	31	*	*	*	*		
5	136	135	131	126	122	122	126	132	139	144	146	142	133	118	99	80	62	50	45	48	59	74	92	109	2570	107.1	U	0:16	136	9:52	146	*	*	*	*	4:33	122	18: 6	45	*	*	*	*
6	123	132	137	137	135	130	126	124	123	125	128	131	132	130	122	110	94	77	62	52	50	55	68	85	2588	107.8		2:37	138	11:52	132	*	*	*	*	7:41	123	19:49	50	*	*	*	*
7	104	122	136	144	145	141	132	122	113	108	109	114	122	130	134	133	123	107	87	68	54	47	51	65	2611	108.8		3:41	146	14:15	135	*	*	*	*	9:26	108	21: 8	47	*	*	*	*
8	85	108	130	146	154	151	140	125	108	96	91	94	105	120	135	145	145	134	115	90	67	50	43	50	2627	109.5		4:14	154	15:31	146	*	*	*	*	10: 7	90	22: 0	43	*	*	*	*
9	68	93	121	145	159	161	151	132	110	89	76	75	85	104	127	146	157	156	141	116	87	61	45	42	2647	110.3		4:40	162	16:23	158	*	*	*	*	10:38	74	22:39	41	*	*	*	*
10	55	79	109	139	160	169	162	143	116	88	68	59	65	84	111	139	160	169	162	140	110	78	54	42	2661	110.9		5: 3	169	17: 4	169	*	*	*	*	11: 5	59	23:12	42	*	*	*	*
11	47	67	98	131	158	173	172	154	126	93	65	48	48	63	91	123	153	172	175	161	134	100	69	50	2671	111.3		5:25	175	17:40	176	*	*	*	*	11:32	46	23:42	46	*	*	*	*
12	46	60	87	121	152	174	179	165	137	102	67	43	34	44	69	103	139	167	180	176	154	123	89	63	2674	111.4		5:46	179	18:14	181	*	*	*	*	11:58	34	*	*	*	*	*	*
13	52	58	79	111	144	171	182	174	149	113	75	43	27	29	48	81	119	154	177	182	169	143	110	81	2671	111.3	F	6: 6	182	18:47	182	*	*	*	*	0:10	51	12:24	25	*	*	*	*
14	62	60	75	102	135	164	181	180	160	127	87	50	26	19	31	59	97	135	165	180	177	158	129	99	2658	110.8		6:27	183	19:20	181	*	*	*	*	0:37	59	12:51	19	*	*	*	*
15	77	68	75	96	126	155	176	182	169	140	101	62	32	17	21	41	75	113	147	170	176	166	144	117	2646	110.3		6:48	182	19:53	176	*	*	*	*	1: 3	68	13:19	16	*	*	*	*
16	92	78	78	93	117	145	168	179	173	151	117	79	45	23	17	29	56	90	125	153	167	167	153	131	2626	109.4		7:11	179	20:27	169	*	*	*	*	1:30	76	13:48	17	*	*	*	*
17	108	91	86	93	110	134	157	172	173	159	131	97	62	36	23	25	42	70	102	132	152	160	155	140	2610	108.8		7:35	174	21: 5	160	*	*	*	*	1:57	85	14:20	22	*	*	*	*
18	121	105	96	96	107	125	145	161	167	161	142	114	82	54	35	29	36	55	81	108	131	146	149	143	2589	107.9		8: 1	167	21:51	149	*	*	*	*	2:26	95	14:57	29	*	*	*	*
19	132	118	108	104	108	119	134	149	158	158	147	127	102	76	54	41	39	47	64	86	108	126	137	140	2582	107.6		8:31	159	22:56	140	*	*	*	*	2:59	104	15:43	38	*	*	*	*
20	137	129	121	115	114	117	125	136	144	149	146	136	120	99	78	61	50	47	54	67	84	102	119	130	2580	107.5		9:10	149	*	*	*	*	3:48	114	16:47	47	*	*	*	*		
21	136	137	134	129	123	120	120	124	129	135	138	138	131	120	104	87	71	58	53	54	63	78	96	114	2592	108.0	L	0:39	137	10:22	139	*	*	*	*	5:29	120	18:16	52	*	*	*	*
22	129	139	144	143	137	128	120	115	113	116	123	130	135	135	129	116	99	80	64	53	50	57	72	92	2619	109.1		2:16	144	12:32	135	*	*	*	*	7:46	113	19:48	50	*	*	*	*
23	115	135	149	155	152	141	126	110	99	96	100	111	126	138	145	143	132	112	88	66	50	44	51	69	2653	110.5		3: 8	156	14:18	146	*	*	*	*	8:57	96	20:57	44	*	*	*	*
24	95	123	148	164	167	158	138	114	91	77	74	84	103	127	149	161	161	147	122	92	64	45	40	50	2694	112.3		3:45	168	15:30	163	*	*	*	*	9:42	74	21:51	40	*	*	*	*
25	74	106	139	165	178	175	156	125	92	65	50	52	71	100	134	162	179	178	160	129	94	63	43	41	2731	113.8		4:18	179	16:27	180	*	*	*	*	10:22	49	22:37	40	*	*	*	*
26	57	87	123	158	182	189	175	144	104	65	36	25	35	63	102	143	176	193	189	167	132	94	63	47	2749	114.5		4:49	189	17:19	194	*	*	*	*	11: 2	25	23:20	45	*	*	*	*
27	50	71	106	145	177	195	191	166	125	78	36	10	5	24	61	108	153	187	202	194	168	131	94	66	2743	114.3		5:21	196	18: 9	#202	*	*	*	*	11:41	4	*	*	*	*	*	*
28	56	65	92	128	165	192	200	186	151	103	53	13	-8	-5	21	64	114	160	192	202	191	163	128	95	2721	113.4	N	5:53	200	18:58	#202	*	*	*	*	0: 1	56	12:23	-10	*	*	*	*
29	74	70	85	113	148	180	198	196	173	131	81	34	-1	-15	-5	26	71	120	163	190	196	182	156	125	2691	112.1		6:26	200	19:48	196	*	*	*	*	0:42	69	13: 5	#-15	*	*	*	*
30	99	85	87	105	133	163	187	196	186	156	113	65	23	-4	-12	3	36	79	124	160	181	184	170	148	2667	111.1		7: 0	196	20:39	185	*	*	*	*	1:22	84	13:50	-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	79038	109.8	28 日 18 時 58 分	202	2	29 日 13 時 5 分	-15	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：油津

緯度：31° 35' N

経度：131° 25' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 116.0(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	123	105	98	104	121	146	169	185	186	170	140	99	58	23	3	0	17	47	86	123	153	168	169	158	2651	110.5		7:35	187	21:34	171	*	*	*	*	2: 3	98	14:37	-1	*	*	*	*
2	141	124	112	109	116	132	150	167	175	172	155	127	93	59	32	17	17	32	59	90	120	143	155	157	2654	110.6		8:14	176	22:37	157	*	*	*	*	2:46	109	15:29	15	*	*	*	*
3	149	138	126	119	117	123	134	147	157	161	156	142	119	93	66	46	34	35	47	67	92	116	134	146	2664	111.0		9: 0	161	23:55	149	*	*	*	*	3:40	117	16:28	33	*	*	*	*
4	149	145	138	129	123	121	123	129	136	143	146	144	134	118	99	78	61	51	49	57	72	92	112	129	2678	111.6	U	10: 5	146	*	*	*	*	5: 1	121	17:38	49	*	*	*	*		
5	141	146	146	140	132	124	118	116	117	122	129	134	136	132	123	108	91	75	63	59	64	76	93	112	2697	112.4		1:20	147	11:52	136	*	*	*	*	7: 2	116	18:58	59	*	*	*	*
6	130	143	150	149	142	131	119	108	102	102	108	117	127	134	136	130	118	101	84	71	65	68	79	97	2711	113.0		2:24	150	13:44	136	*	*	*	*	8:31	102	20:11	65	*	*	*	*
7	117	137	150	156	152	141	124	107	93	86	87	96	111	127	139	144	140	127	108	89	74	67	71	84	2727	113.6		3: 7	156	15: 3	144	*	*	*	*	9:22	85	21: 9	67	*	*	*	*
8	105	128	147	160	161	152	134	111	90	75	69	75	90	111	132	148	154	148	132	110	89	74	69	76	2740	114.2		3:39	162	16: 0	154	*	*	*	*	9:59	69	21:55	69	*	*	*	*
9	94	117	142	160	168	163	146	120	93	69	56	56	69	92	119	143	159	163	153	133	109	87	74	73	2758	114.9		4: 7	168	16:45	163	*	*	*	*	10:31	54	22:33	72	*	*	*	*
10	85	107	133	157	171	172	158	132	100	70	48	41	48	70	100	131	156	170	169	154	130	104	84	75	2765	115.2		4:33	173	17:25	171	*	*	*	*	11: 0	41	23: 8	75	*	*	*	*
11	81	98	124	150	170	177	168	145	112	77	47	31	31	48	77	113	145	169	177	170	150	123	99	83	2765	115.2		4:57	177	18: 1	177	*	*	*	*	11:29	29	23:40	80	*	*	*	*
12	80	92	114	142	165	179	177	158	126	88	53	29	20	30	55	91	128	159	177	179	166	142	116	94	2760	115.0		5:22	180	18:36	180	*	*	*	*	11:58	20	*	*	*	*	*	*
13	85	89	106	132	158	176	181	169	141	104	65	34	17	18	36	68	106	142	169	180	175	157	132	108	2748	114.5	F	5:48	181	19:11	180	*	*	*	*	0:12	84	12:27	15	*	*	*	*
14	93	90	101	122	147	170	181	176	155	122	83	47	22	13	22	48	83	121	153	173	177	167	146	123	2735	114.0		6:14	181	19:45	178	*	*	*	*	0:42	89	12:59	13	*	*	*	*
15	103	94	98	114	136	160	176	179	166	139	103	65	34	17	16	33	62	98	133	159	172	170	156	136	2719	113.3		6:42	179	20:22	173	*	*	*	*	1:13	94	13:32	14	*	*	*	*
16	116	102	99	108	126	148	166	176	171	153	122	87	53	29	19	25	45	76	109	139	159	167	161	147	2703	112.6		7:13	176	21: 3	167	*	*	*	*	1:45	99	14: 8	19	*	*	*	*
17	129	113	105	107	118	135	154	167	170	161	139	109	76	48	30	26	36	57	86	116	141	156	160	153	2692	112.2		7:46	171	21:50	160	*	*	*	*	2:20	104	14:48	25	*	*	*	*
18	140	126	114	109	113	124	139	154	162	162	150	128	101	73	49	36	35	46	67	93	119	140	153	155	2688	112.0		8:26	163	22:47	155	*	*	*	*	3: 4	109	15:36	34	*	*	*	*
19	149	138	126	117	113	116	125	137	148	155	153	142	123	99	75	55	44	44	54	73	96	120	139	151	2692	112.2		9:19	155	23:53	154	*	*	*	*	4: 3	113	16:33	43	*	*	*	*
20	154	150	140	128	118	113	113	119	129	139	146	146	139	124	104	83	64	53	51	60	76	98	121	140	2708	112.8	L	10:34	147	*	*	*	*	5:26	112	17:41	51	*	*	*	*		
21	153	157	153	143	129	115	105	102	106	116	128	138	144	142	131	114	94	75	62	57	64	79	101	124	2732	113.8		1: 0	157	12:14	144	*	*	*	*	6:56	102	18:55	57	*	*	*	*
22	145	159	164	158	143	124	105	90	84	88	100	117	135	147	151	144	128	107	85	69	63	67	83	106	2762	115.1		1:56	164	13:51	151	*	*	*	*	8: 6	84	20: 5	63	*	*	*	*
23	132	155	169	171	161	140	113	87	68	61	67	85	110	135	155	163	158	142	119	94	76	68	73	90	2792	116.3		2:41	172	15: 9	163	*	*	*	*	9: 1	61	21: 8	68	*	*	*	*
24	115	143	167	179	177	159	130	96	64	43	37	48	74	107	140	165	177	173	155	129	102	82	74	80	2816	117.3		3:22	180	16:14	177	*	*	*	*	9:50	37	22: 3	74	*	*	*	*
25	100	128	157	179	188	179	153	115	74	39	18	16	34	67	107	147	175	188	183	163	135	107	87	81	2820	117.5		4: 0	188	17:12	189	*	*	*	*	10:36	15	22:54	81	*	*	*	*
26	90	113	142	171	190	193	176	142	98	53	17	-1	2	26	65	111	154	184	195	188	166	137	110	93	2815	117.3		4:39	194	18: 6	195	*	*	*	*	11:21	-3	23:41	89	*	*	*	*
27	90	102	126	156	182	196	193	169	129	81	35	1	-13	-4	26	69	117	160	188	197	187	165	137	112	2801	116.7	N	5:19	197	18:58	197	*	*	*	*	12: 7	-13	*	*	*	*	*	*
28	98	99	114	139	167	189	198	188	159	116	67	24	-6	-15	-1	32	76	123	163	187	193	181	159	134	2784	116.0		5:59	#198	19:48	193	*	*	*	*	0:27	96	12:54	#-15	*	*	*	*
29	113	103	107	124	148	173	191	194	179	147	104	58	20	-4	-8	9	42	85	128	163	182	184	172	152	2766	115.3		6:41	194	20:38	186	*	*	*	*	1:12	103	13:41	-9	*	*	*	*
30	130	113	108	114	131	153	174	186	185	168	136	96	55	23	4	5	24	56	95	132	161	175	174	162	2760	115.0		7:25	188	21:27	176	*	*	*	*	1:58	108	14:29	2	*	*	*	*
31	144	126	114	111	119	134	153	170	178	174	156	127	92	57	31	18	22	41	70	104	135	157	167	165	2765	115.2		8:12	178	22:17	168	*	*	*	*	2:45	111	15:17	18	*	*	*	*

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	84868	114.1	28日 5時 59分	198	1	28日 12時 54分	-15	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：油津

緯度：31° 35' N

経度：131° 25' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 116.0(cm)

2025 年 6 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	153	138	123	114	112	119	133	148	161	166	161	145	120	91	63	43	35	40	58	84	112	138	155	161	2773	115.5		9: 3	166	23: 7	161	*	*	*	*	3:39	112	16: 6	35	*	*	*	*
2	158	147	133	121	113	111	116	127	139	149	154	150	137	117	94	72	57	52	58	74	96	120	140	153	2788	116.2		10: 4	154	23:59	158	*	*	*	*	4:43	111	16:58	52	*	*	*	*
3	158	153	143	130	118	109	106	109	117	128	137	143	141	133	118	100	83	71	67	73	87	106	126	143	2799	116.6	U	11:20	143	*	*	*	*	5:59	106	17:54	67	*	*	*	*		
4	154	157	152	141	127	113	102	97	98	105	116	127	135	138	133	122	108	94	83	80	85	97	114	132	2810	117.1		0:51	157	12:51	138	*	*	*	*	7:17	96	18:55	80	*	*	*	*
5	147	157	158	151	138	121	104	91	84	85	94	107	121	133	139	138	130	117	103	93	89	93	105	121	2819	117.5		1:39	159	14:20	140	*	*	*	*	8:21	84	19:59	89	*	*	*	*
6	139	153	161	160	150	132	111	91	76	69	73	84	102	121	137	146	146	138	124	110	99	95	99	112	2828	117.8		2:23	162	15:31	147	*	*	*	*	9:10	69	20:58	95	*	*	*	*
7	129	147	160	165	160	145	122	97	74	59	55	63	80	103	127	146	156	155	145	129	113	102	98	105	2835	118.1		3: 1	165	16:26	157	*	*	*	*	9:51	55	21:51	98	*	*	*	*
8	119	138	155	167	168	158	136	108	80	56	44	44	58	81	110	137	157	165	162	149	130	113	102	101	2838	118.3		3:37	169	17:12	166	*	*	*	*	10:28	42	22:36	100	*	*	*	*
9	110	127	147	164	173	169	151	124	91	61	39	31	38	59	89	121	150	168	173	165	148	128	110	102	2838	118.3		4:11	173	17:52	173	*	*	*	*	11: 2	31	23:16	101	*	*	*	*
10	105	118	138	158	173	176	165	141	108	73	43	25	23	38	66	100	135	162	176	176	163	143	122	107	2834	118.1		4:44	177	18:29	178	*	*	*	*	11:36	22	23:53	102	*	*	*	*
11	102	110	127	149	168	179	176	158	127	90	55	28	17	22	44	77	114	148	171	180	174	157	135	115	2823	117.6	F	5:18	180	19: 4	180	*	*	*	*	12:11	16	*	*	*	*	*	*
12	104	105	117	137	160	177	182	172	147	112	74	40	19	14	26	54	91	128	159	177	180	168	148	127	2818	117.4		5:52	182	19:40	180	*	*	*	*	0:27	103	12:46	13	*	*	*	*
13	110	103	109	126	148	169	182	181	165	135	97	60	30	14	16	35	67	105	140	166	178	175	160	139	2810	117.1		6:28	183	20:17	179	*	*	*	*	1: 2	103	13:23	13	*	*	*	*
14	119	106	105	115	134	156	174	182	176	155	122	84	49	25	16	24	47	81	118	150	170	177	169	152	2806	116.9		7: 5	182	20:56	177	*	*	*	*	1:38	104	14: 2	16	*	*	*	*
15	131	114	105	107	120	140	161	176	179	169	144	111	75	44	25	22	35	61	95	129	156	172	173	163	2807	117.0		7:46	180	21:37	174	*	*	*	*	2:18	104	14:42	21	*	*	*	*
16	145	125	110	104	109	123	142	161	172	173	160	135	103	71	45	31	32	48	75	107	138	161	172	170	2812	117.2		8:32	174	22:20	172	*	*	*	*	3: 3	104	15:25	30	*	*	*	*
17	157	139	120	107	102	108	122	139	156	166	165	152	129	100	72	51	41	46	63	89	118	145	164	171	2822	117.6		9:26	167	23: 5	171	*	*	*	*	3:57	102	16:12	41	*	*	*	*
18	166	152	134	115	102	97	102	114	131	147	157	158	147	127	103	80	62	55	60	77	101	128	151	166	2832	118.0		10:32	159	23:54	171	*	*	*	*	5: 0	97	17: 5	55	*	*	*	*
19	171	164	149	129	108	93	87	90	102	119	137	149	153	147	132	112	92	77	71	75	90	112	135	156	2850	118.8	L	11:53	153	*	*	*	*	6: 9	87	18: 5	71	*	*	*	*		
20	169	172	163	146	122	99	81	72	74	86	105	126	143	152	151	141	125	107	93	86	89	101	120	142	2865	119.4		0:44	172	13:26	153	*	*	*	*	7:19	71	19:13	86	*	*	*	*
21	161	173	174	163	142	115	87	65	54	55	69	91	117	140	155	160	154	140	123	107	98	99	110	127	2879	120.0		1:36	175	14:56	160	*	*	*	*	8:24	53	20:26	98	*	*	*	*
22	148	167	178	177	163	138	106	73	47	34	36	52	79	111	141	162	171	167	154	135	118	107	106	115	2885	120.2		2:27	179	16:12	171	*	*	*	*	9:23	33	21:36	105	*	*	*	*
23	133	154	173	183	180	163	133	95	59	30	16	20	40	72	110	145	170	182	178	164	143	124	111	110	2888	120.3		3:19	184	17:15	182	*	*	*	*	10:18	15	22:38	109	*	*	*	*
24	120	138	161	180	189	184	162	127	85	45	15	2	9	34	71	113	152	179	190	185	168	145	124	112	2890	120.4		4: 9	189	18:10	190	*	*	*	*	11:10	2	23:33	110	*	*	*	*
25	111	123	144	167	187	194	185	159	120	75	34	5	-6	5	34	76	120	159	185	193	185	166	142	121	2884	120.2	N	4:59	194	18:59	193	*	*	*	*	12: 0	-6	*	*	*	*	*	*
26	110	112	126	149	173	192	197	184	155	113	67	26	0	-6	9	42	85	130	166	188	192	181	159	134	2884	120.2		5:48	#197	19:44	193	*	*	*	*	0:21	109	12:47	# -7	*	*	*	*
27	115	107	112	130	154	178	194	196	180	147	104	60	23	1	1	20	55	99	140	172	188	187	171	148	2882	120.1		6:36	#197	20:25	190	*	*	*	*	1: 6	107	13:32	-2	*	*	*	*
28	125	109	105	114	133	157	180	192	190	171	137	96	55	24	9	14	38	74	114	151	176	185	178	160	2887	120.3		7:23	194	21: 2	185	*	*	*	*	1:49	105	14:15	9	*	*	*	*
29	137	116	104	104	115	135	158	177	186	180	159	127	89	55	31	23	34	59	94	130	159	177	179	167	2895	120.6		8: 8	186	21:38	180	*	*	*	*	2:31	102	14:55	23	*	*	*	*
30	148	126	109	100	103	116	136	156	171	176	168	147	117	85	58	42	42	56	82	113	143	165	175	171	2905	121.0		8:53	176	22:12	175	*	*	*	*	3:15	100	15:33	40	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	85286	118.5	27日 6時 36分	197	2	26日 12時 47分	-7	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：油津

緯度：31° 35' N

経度：131° 25' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 116.0(cm)

2025 年 7 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	157	137	117	103	98	102	115	133	150	161	164	154	135	110	86	67	58	62	79	103	130	153	168	171	2913	121.4		9:41	164	22:45	171	*	*	*	*	4: 2	98	16:10	58	*	*	*	*
2	163	147	128	111	99	95	100	111	126	141	150	151	143	128	109	91	79	76	83	99	120	142	159	167	2918	121.6		10:37	152	23:21	168	*	*	*	*	4:56	95	16:49	75	*	*	*	*
3	166	155	139	121	105	94	90	94	104	118	130	139	142	137	126	113	101	93	93	100	114	132	148	160	2914	121.4	U	11:50	142	*	*	*	*	5:57	90	17:34	92	*	*	*	*		
4	165	161	150	134	115	99	88	83	86	95	108	121	132	137	137	131	122	113	107	107	113	124	138	151	2917	121.5		0: 2	165	13:25	138	*	*	*	*	7: 5	83	18:33	106	*	*	*	*
5	160	163	158	146	129	110	92	79	74	76	85	100	116	130	139	143	140	133	125	118	116	120	129	140	2921	121.7		0:51	163	15: 1	143	*	*	*	*	8:12	73	19:51	116	*	*	*	*
6	152	160	162	157	143	124	102	83	68	62	65	77	95	115	133	147	152	150	143	133	124	120	122	130	2919	121.6		1:47	163	16:13	152	*	*	*	*	9:10	62	21:10	120	*	*	*	*
7	142	154	163	164	157	141	118	93	71	55	50	56	72	95	120	142	157	163	159	149	136	124	119	121	2921	121.7		2:42	165	17: 4	163	*	*	*	*	9:58	50	22:13	119	*	*	*	*
8	131	145	158	168	168	157	137	110	81	56	41	39	49	71	100	130	154	169	172	164	149	133	121	116	2919	121.6		3:32	169	17:45	172	*	*	*	*	10:41	38	23: 0	116	*	*	*	*
9	121	133	150	166	175	172	157	131	99	67	42	29	31	48	77	111	143	167	178	176	163	145	126	114	2921	121.7		4:18	175	18:21	179	*	*	*	*	11:21	28	23:39	112	*	*	*	*
10	113	122	139	159	175	182	175	154	122	85	51	28	19	28	53	87	125	157	178	184	176	158	136	117	2923	121.8		5: 0	182	18:55	184	*	*	*	*	11:59	19	*	*	*	*	*	*
11	108	111	126	148	170	185	188	175	147	110	70	37	17	15	32	63	102	140	171	186	186	171	148	125	2931	122.1	F	5:41	189	19:28	188	*	*	*	*	0:15	108	12:36	14	*	*	*	*
12	108	104	113	132	157	180	193	190	171	137	96	56	26	12	17	41	78	119	156	182	191	183	162	136	2940	122.5		6:22	194	20: 1	191	*	*	*	*	0:50	103	13:13	11	*	*	*	*
13	114	100	101	116	140	166	187	196	188	163	125	83	45	20	14	27	57	96	137	170	189	190	175	151	2950	122.9		7: 3	196	20:34	192	*	*	*	*	1:27	99	13:50	13	*	*	*	*
14	124	103	94	100	119	145	172	190	195	181	152	113	73	40	23	24	43	76	116	154	180	191	185	165	2958	123.3		7:46	195	21: 7	191	*	*	*	*	2: 6	94	14:27	21	*	*	*	*
15	138	112	94	90	100	121	148	173	188	188	172	141	105	69	43	33	40	64	98	135	167	186	189	176	2970	123.8		8:31	190	21:41	190	*	*	*	*	2:48	89	15: 5	33	*	*	*	*
16	153	125	101	86	85	97	120	146	168	180	178	161	133	101	72	54	50	62	87	119	151	175	187	183	2974	123.9		9:21	181	22:15	187	*	*	*	*	3:35	84	15:44	50	*	*	*	*
17	166	141	114	92	79	80	93	114	138	158	169	167	152	130	104	83	71	72	85	108	136	161	178	183	2974	123.9		10:20	170	22:53	183	*	*	*	*	4:27	78	16:27	70	*	*	*	*
18	175	157	131	105	84	73	73	85	104	126	146	157	158	148	133	115	100	92	94	106	125	147	166	177	2977	124.0	L	11:34	159	23:37	179	*	*	*	*	5:28	71	17:17	92	*	*	*	*
19	179	169	150	125	99	78	65	64	73	91	112	132	146	152	150	141	129	118	112	113	122	135	151	166	2972	123.8		13:13	153	*	*	*	*	6:38	63	18:23	112	*	*	*	*		
20	175	175	166	147	123	96	73	57	52	59	75	97	120	140	153	157	154	146	136	128	125	129	138	151	2972	123.8		0:33	176	15: 2	157	*	*	*	*	7:55	52	19:56	125	*	*	*	*
21	164	173	175	167	149	123	94	67	47	39	43	60	85	113	139	158	168	168	160	148	136	129	129	136	2970	123.8		1:42	175	16:28	169	*	*	*	*	9: 8	39	21:32	128	*	*	*	*
22	149	163	175	179	172	153	125	92	60	36	25	30	49	78	112	144	168	180	179	168	152	137	126	124	2976	124.0		2:55	179	17:26	181	*	*	*	*	10:12	25	22:42	124	*	*	*	*
23	132	147	165	180	186	179	158	126	87	51	24	13	20	44	79	118	154	179	190	185	170	149	130	118	2984	124.3		4: 1	186	18:12	190	*	*	*	*	11: 7	13	23:33	116	*	*	*	*
24	117	128	148	170	188	195	186	161	123	81	42	15	7	18	48	88	130	167	189	195	185	164	139	118	3002	125.1		4:58	195	18:50	195	*	*	*	*	11:55	# 6	*	*	*	*	*	*
25	108	112	128	152	177	196	201	188	158	116	71	33	10	7	25	60	103	146	179	196	194	177	151	125	3013	125.5	N	5:48	201	19:24	197	*	*	*	*	0:15	108	12:38	# 6	*	*	*	*
26	106	100	109	131	158	185	202	202	184	150	106	62	28	11	16	41	80	124	163	189	197	187	164	135	3030	126.3		6:33	#204	19:55	197	*	*	*	*	0:53	100	13:16	11	*	*	*	*
27	110	96	96	111	136	165	189	202	197	174	137	94	55	29	21	34	65	105	145	177	194	192	174	147	3045	126.9		7:15	203	20:23	195	*	*	*	*	1:29	94	13:51	21	*	*	*	*
28	119	98	89	95	114	142	169	190	196	186	159	122	84	53	37	39	59	92	130	164	186	192	181	158	3054	127.3		7:54	197	20:49	192	*	*	*	*	2: 5	89	14:23	35	*	*	*	*
29	130	104	89	86	97	119	146	170	185	185	170	143	110	79	58	52	62	86	119	152	177	189	184	167	3059	127.5		8:33	187	21:14	189	*	*	*	*	2:40	85	14:53	52	*	*	*	*
30	141	114	94	84	86	101	123	146	165	175	171	154	130	103	81	70	72	87	113	141	167	182	184	173	3057	127.4		9:13	175	21:39	185	*	*	*	*	3:17	83	15:21	69	*	*	*	*
31	152	126	103	87	82	88	103	123	143	157	162	156	141	122	103	90	87	94	111	134	156	173	180	175	3048	127.0		9:57	162	22: 5	180	*	*	*	*	3:58	82	15:50	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	92042	123.7	26日6時33分	204	1	25日12時38分	6	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：油津

緯度：31° 35' N

経度：131° 25' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 116.0(cm)

2025 年 8 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	160	139	116	97	85	82	89	103	119	135	146	149	145	135	122	110	104	105	114	129	147	162	172	173	3038	126.6	U	10:55	149	22:36	174	*	*	*	*	4:46	82	16:22	104	*	*	*	*
2	165	149	130	110	94	84	82	87	99	112	126	135	140	140	135	128	122	120	122	129	140	152	161	166	3028	126.2		12:23	141	23:17	167	*	*	*	*	5:45	82	17: 7	119	*	*	*	*
3	165	157	143	126	108	93	83	79	82	91	103	116	128	137	141	142	139	136	133	133	136	142	150	157	3020	125.8		14:37	142	*	*	*	*	7: 2	79	18:33	132	*	*	*	*		
4	161	160	154	142	126	108	92	79	73	73	80	93	109	126	140	149	153	151	147	141	137	136	139	145	3014	125.6		0:22	161	16:11	153	*	*	*	*	8:26	72	20:43	136	*	*	*	*
5	152	158	160	156	145	128	108	87	71	62	61	70	87	108	130	149	161	165	161	152	142	134	130	133	3010	125.4		1:50	160	16:59	165	*	*	*	*	9:33	60	22: 3	130	*	*	*	*
6	141	152	162	166	163	150	129	104	78	58	48	49	63	86	114	141	162	174	175	166	151	136	125	122	3015	125.6		3: 5	166	17:33	176	*	*	*	*	10:23	47	22:49	122	*	*	*	*
7	128	142	158	171	177	171	154	127	95	65	43	34	40	61	91	126	156	178	185	180	164	143	125	114	3028	126.2		4: 2	177	18: 4	186	*	*	*	*	11: 5	34	23:25	113	*	*	*	*
8	115	128	147	168	184	188	178	154	119	82	49	28	24	38	67	105	143	174	191	192	178	155	129	111	3047	127.0		4:50	189	18:32	194	*	*	*	*	11:43	23	23:59	104	*	*	*	*
9	104	111	131	157	182	197	198	181	149	107	66	33	17	21	44	81	124	163	191	201	192	169	139	112	3070	127.9	F	5:33	200	19: 1	201	*	*	*	*	12:19	16	*	*	*	*	*	*
10	96	95	111	138	168	195	208	203	178	139	93	52	23	14	27	59	102	146	183	203	203	184	154	121	3095	129.0		6:14	208	19:30	205	*	*	*	*	0:32	94	12:54	# 14	*	*	*	*
11	95	84	90	113	146	179	204	212	201	170	126	81	43	22	22	44	81	126	168	198	208	197	170	135	3115	129.8		6:56	#212	19:58	208	*	*	*	*	1: 8	84	13:29	19	*	*	*	*
12	101	80	75	89	117	152	185	207	210	192	158	114	73	42	31	40	68	108	151	186	206	205	184	151	3125	130.2		7:39	211	20:27	208	*	*	*	*	1:45	74	14: 3	31	*	*	*	*
13	115	84	68	70	89	120	156	186	203	201	180	146	107	73	52	49	66	96	135	171	196	205	194	167	3129	130.4		8:24	204	20:56	205	*	*	*	*	2:25	67	14:38	48	*	*	*	*
14	132	98	72	61	68	90	121	154	180	192	187	166	137	106	81	70	75	94	123	156	183	198	197	179	3120	130.0		9:12	192	21:26	199	*	*	*	*	3: 7	61	15:13	70	*	*	*	*
15	151	117	87	66	59	68	89	117	146	167	176	171	155	133	112	97	93	101	120	144	168	186	192	185	3100	129.2		10: 9	176	21:58	192	*	*	*	*	3:56	59	15:50	93	*	*	*	*
16	165	138	108	82	65	60	67	86	109	133	151	160	159	150	137	125	117	117	125	139	156	171	181	182	3083	128.5	L	11:24	160	22:37	183	*	*	*	*	4:53	60	16:33	116	*	*	*	*
17	173	156	132	107	84	68	61	65	78	97	117	134	147	152	152	147	141	137	136	139	147	157	166	172	3065	127.7		13:23	152	23:38	174	*	*	*	*	6: 7	61	17:42	136	*	*	*	*
18	173	167	154	135	112	90	71	60	59	66	82	101	122	140	153	159	160	157	151	146	144	145	150	157	3054	127.3		15:39	161	*	*	*	*	7:40	58	20:11	144	*	*	*	*		
19	164	169	168	159	143	121	96	72	56	49	53	68	90	116	141	160	171	173	168	158	147	138	135	139	3054	127.3		1:21	169	16:44	174	*	*	*	*	9: 7	49	21:56	135	*	*	*	*
20	148	160	171	175	170	154	128	98	69	47	37	41	59	87	120	150	173	184	183	172	155	137	125	122	3065	127.7		2:59	175	17:24	185	*	*	*	*	10:12	37	22:49	122	*	*	*	*
21	129	144	163	179	187	181	162	132	95	61	37	27	35	59	94	132	165	187	194	185	166	143	122	110	3089	128.7		4: 8	187	17:56	194	*	*	*	*	11: 2	27	23:27	109	*	*	*	*
22	111	124	146	171	190	198	190	165	128	87	51	27	23	38	70	110	150	182	198	196	179	153	125	104	3116	129.8		5: 0	198	18:24	199	*	*	*	*	11:43	22	*	*	*	*	*	*
23	96	104	125	153	182	202	206	191	160	118	75	41	24	28	52	90	132	171	196	203	191	165	133	105	3143	131.0	N	5:44	207	18:50	203	*	*	*	*	0: 1	96	12:19	23	*	*	*	*
24	88	88	103	131	164	192	209	206	185	148	104	64	37	29	43	74	116	157	189	204	199	177	145	112	3164	131.8		6:24	210	19:15	205	*	*	*	*	0:32	86	12:51	29	*	*	*	*
25	87	78	86	109	141	174	199	209	199	171	132	91	58	41	44	67	103	144	179	201	203	186	156	122	3180	132.5		7: 1	209	19:37	204	*	*	*	*	1: 3	78	13:20	40	*	*	*	*
26	92	74	73	89	117	151	181	200	202	185	154	117	82	59	54	67	96	132	168	194	203	193	167	134	3184	132.7		7:36	203	19:58	203	*	*	*	*	1:33	72	13:47	53	*	*	*	*
27	101	77	68	75	97	127	159	183	194	189	168	138	106	81	69	74	94	125	158	185	199	195	176	146	3184	132.7		8:10	195	20:19	200	*	*	*	*	2: 3	68	14:12	69	*	*	*	*
28	113	85	69	68	81	106	135	162	179	183	173	152	125	102	87	85	97	121	149	175	191	194	181	157	3170	132.1		8:46	184	20:40	195	*	*	*	*	2:35	66	14:37	84	*	*	*	*
29	126	97	76	68	73	89	113	138	159	170	169	158	139	120	105	100	105	120	142	164	181	188	182	164	3146	131.1		9:26	171	21: 2	188	*	*	*	*	3: 8	68	15: 2	100	*	*	*	*
30	139	112	89	75	72	79	96	116	136	151	158	156	147	134	122	116	116	124	138	155	170	178	178	168	3125	130.2		10:14	158	21:27	179	*	*	*	*	3:47	71	15:28	115	*	*	*	*
31	149	127	106	88	79	78	85	98	114	129	140	146	146	142	136	131	129	131	138	148	159	167	170	166	3102	129.3	U	11:31	147	21:58	170	*	*	*	*	4:37	77	16: 0	129	*	*	*	*

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	95878	128.9	11日6時56分	212	1	10日12時54分	14	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：油津

緯度：31° 35' N

経度：131° 25' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 116.0(cm)

2025 年 9 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	156	141	123	106	93	84	82	86	95	106	119	130	138	143	145	145	143	142	143	145	149	154	158	160	3086	128.6		14:19	145	22:54	160	*	*	*	*	5:51	82	17:16	142	*	*	*	*
2	157	151	140	127	112	98	87	81	80	85	95	108	123	136	147	154	157	155	151	147	144	143	145	149	3072	128.0		16: 4	157	*	*	*	*	7:37	80	20:43	143	*	*	*	*		
3	153	155	154	147	135	119	101	85	74	69	73	84	102	123	143	159	168	169	163	153	143	135	132	136	3075	128.1		1: 7	155	16:39	169	*	*	*	*	9: 4	69	21:55	132	*	*	*	*
4	144	154	162	164	158	144	123	98	76	60	54	61	78	103	131	157	175	182	177	164	146	130	121	120	3082	128.4		2:48	164	17: 5	182	*	*	*	*	9:59	54	22:32	119	*	*	*	*
5	130	145	162	175	179	170	150	121	89	61	44	41	54	80	114	148	176	191	191	178	155	131	113	105	3103	129.3		3:50	179	17:31	193	*	*	*	*	10:41	40	23: 4	105	*	*	*	*
6	111	128	153	176	192	194	179	151	113	75	45	30	34	56	91	132	169	195	203	193	169	138	110	92	3129	130.4		4:38	195	17:57	203	*	*	*	*	11:18	30	23:36	89	*	*	*	*
7	91	106	133	165	193	208	205	183	146	102	61	33	25	38	69	112	156	191	210	207	185	151	115	86	3171	132.1		5:21	209	18:23	211	*	*	*	*	11:53	# 24	*	*	*	*	*	*
8	73	80	105	141	179	207	219	210	180	136	89	51	29	30	52	92	138	181	209	217	201	169	127	89	3204	133.5	F	6: 4	219	18:49	217	*	*	*	*	0: 9	73	12:28	26	*	*	*	*
9	64	59	76	109	151	190	217	223	206	171	125	80	48	36	46	77	120	165	201	218	213	186	145	102	3228	134.5		6:47	#224	19:16	219	*	*	*	*	0:43	58	13: 2	36	*	*	*	*
10	66	47	51	76	115	158	196	218	218	196	159	116	78	56	53	72	106	148	186	212	217	200	165	121	3230	134.6		7:30	221	19:44	218	*	*	*	*	1:20	46	13:37	52	*	*	*	*
11	79	50	39	50	79	120	162	194	210	206	182	148	112	85	72	78	101	135	170	199	212	206	181	143	3213	133.9		8:16	211	20:12	213	*	*	*	*	1:59	39	14:11	72	*	*	*	*
12	101	65	42	39	54	84	122	159	185	196	189	168	141	115	99	95	106	128	157	183	201	204	190	162	3185	132.7		9: 6	196	20:40	204	*	*	*	*	2:41	38	14:45	94	*	*	*	*
13	126	89	60	45	45	61	88	120	149	170	177	172	158	140	125	117	119	130	148	169	185	193	189	173	3148	131.2		10: 4	177	21:11	193	*	*	*	*	3:29	43	15:20	116	*	*	*	*
14	147	117	88	65	53	54	66	87	112	135	151	160	160	154	145	138	135	138	146	157	169	177	179	174	3107	129.5	L	11:28	160	21:49	179	*	*	*	*	4:27	52	16: 3	135	*	*	*	*
15	161	141	118	96	77	65	62	68	82	100	119	135	147	154	157	155	153	150	149	151	155	159	163	165	3082	128.4		14: 5	157	23: 6	165	*	*	*	*	5:48	62	17:52	149	*	*	*	*
16	164	157	145	128	109	90	75	66	65	73	87	106	126	144	157	165	167	164	157	150	145	142	144	149	3075	128.1		15:49	167	*	*	*	*	7:34	64	21: 4	142	*	*	*	*		
17	156	161	161	155	142	122	100	79	64	58	63	78	100	126	149	168	177	177	168	155	141	130	126	129	3085	128.5		1:37	162	16:28	178	*	*	*	*	9: 3	58	22: 3	126	*	*	*	*
18	140	153	166	173	169	155	131	103	76	57	49	56	75	104	135	163	181	187	180	164	143	123	111	109	3103	129.3		3:12	173	16:57	187	*	*	*	*	10: 2	49	22:39	108	*	*	*	*
19	119	137	159	177	186	181	163	133	99	68	48	44	57	83	118	152	180	194	192	176	150	123	102	93	3134	130.6		4:11	186	17:23	195	*	*	*	*	10:45	43	23:10	92	*	*	*	*
20	98	116	142	170	191	198	188	163	127	89	59	43	46	67	100	139	173	195	200	188	161	129	100	82	3164	131.8		4:56	198	17:46	201	*	*	*	*	11:21	42	23:39	78	*	*	*	*
21	79	93	120	153	183	202	204	187	155	115	78	53	45	58	87	125	163	192	205	198	174	139	105	78	3191	133.0		5:36	205	18: 8	205	*	*	*	*	11:52	45	*	*	*	*	*	*
22	67	74	97	131	167	195	208	202	178	141	102	70	53	56	78	113	152	185	204	204	185	151	113	80	3206	133.6	N	6:12	209	18:29	207	*	*	*	*	0: 7	67	12:21	52	*	*	*	*
23	61	59	76	107	145	179	202	208	193	164	126	91	68	62	76	105	141	176	200	207	193	164	125	88	3216	134.0		6:46	208	18:49	207	*	*	*	*	0:34	58	12:48	62	*	*	*	*
24	61	51	60	86	121	158	188	203	200	179	147	114	87	74	79	100	132	166	193	205	199	174	138	100	3215	134.0		7:19	204	19: 9	205	*	*	*	*	1: 2	51	13:13	74	*	*	*	*
25	68	50	50	68	99	135	168	190	197	186	163	133	106	89	87	101	126	156	184	200	199	182	151	114	3202	133.4		7:52	197	19:29	202	*	*	*	*	1:29	48	13:38	86	*	*	*	*
26	80	56	48	57	80	112	145	172	186	185	171	148	124	106	99	105	123	148	173	191	196	185	161	128	3179	132.5		8:26	187	19:50	196	*	*	*	*	1:58	48	14: 2	98	*	*	*	*
27	95	68	54	54	68	93	122	150	169	176	171	156	138	121	112	112	123	141	162	180	188	184	167	142	3146	131.1		9: 4	176	20:12	188	*	*	*	*	2:29	52	14:28	111	*	*	*	*
28	112	85	66	59	64	80	103	127	148	160	163	158	147	134	125	122	127	138	153	167	177	178	169	151	3113	129.7		9:49	163	20:36	179	*	*	*	*	3: 5	59	14:54	122	*	*	*	*
29	128	104	84	71	68	74	88	106	125	140	149	152	149	144	138	134	135	139	147	156	164	167	165	155	3082	128.4		10:58	152	21: 4	167	*	*	*	*	3:49	68	15:28	134	*	*	*	*
30	140	122	104	89	80	77	81	90	103	117	130	139	146	148	148	147	145	144	145	148	151	155	156	154	3059	127.5	U	13:29	149	21:54	156	*	*	*	*	4:55	77	17: 1	144	*	*	*	*

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	94285	131.0	9日6時47分	224	1	7日11時53分	24	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：油津

緯度：31° 35' N

経度：131° 25' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 116.0(cm)

2025 年 10 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	148	138	126	112	98	88	81	80	85	94	107	121	135	147	155	159	158	154	148	143	140	140	142	146	3045	126.9		15:18	159	*	*	*	*	*	*	6:40	80	20:34	140	*	*	*	*
2	149	149	145	136	122	107	91	79	73	74	83	99	119	139	157	168	171	166	156	143	132	126	132	3042	126.8		0:34	149	15:53	171	*	*	*	*	8:19	72	21:30	125	*	*	*	*	
3	142	152	159	158	149	133	111	88	70	61	62	76	98	125	152	173	183	181	168	149	129	113	107	112	3051	127.1		2:28	160	16:20	184	*	*	*	*	9:21	60	22: 4	107	*	*	*	*
4	126	145	163	175	175	163	139	109	80	58	49	55	76	106	141	171	191	195	184	160	131	105	89	88	3074	128.1		3:32	177	16:46	195	*	*	*	*	10: 7	49	22:35	87	*	*	*	*
5	102	126	155	180	193	191	172	140	103	70	47	42	56	85	124	162	192	206	200	176	141	105	77	65	3110	129.6		4:22	195	17:12	206	*	*	*	*	10:46	42	23: 8	65	*	*	*	*
6	73	97	132	169	197	210	202	176	137	95	61	42	45	67	105	148	186	210	213	194	158	115	75	50	3157	131.5		5: 8	210	17:38	214	*	*	*	*	11:23	41	23:42	44	*	*	*	*
7	45	63	98	141	183	212	220	206	173	130	88	58	47	58	88	130	173	206	219	210	178	133	86	47	3192	133.0	F	5:53	220	18: 6	220	*	*	*	*	12: 0	47	*	*	*	*	*	*
8	28	33	60	103	151	193	219	222	203	166	124	86	63	61	80	114	156	194	217	219	197	156	106	59	3210	133.8		6:38	#224	18:34	221	*	*	*	*	0:19	27	12:36	59	*	*	*	*
9	27	16	29	63	110	158	197	218	216	193	157	120	90	76	82	106	140	177	206	218	208	177	132	83	3199	133.3		7:24	220	19: 4	218	*	*	*	*	0:57	16	13:12	76	*	*	*	*
10	42	17	14	33	70	116	161	194	208	202	180	150	120	100	95	106	130	161	190	208	209	191	156	113	3166	131.9		8:12	208	19:34	211	*	*	*	*	1:38	# 12	13:49	95	*	*	*	*
11	69	35	18	21	43	78	119	156	182	192	186	168	145	125	114	115	128	149	173	192	200	194	172	139	3113	129.7		9: 5	192	20: 5	200	*	*	*	*	2:22	17	14:26	113	*	*	*	*
12	102	66	40	29	34	54	84	117	147	167	174	171	159	145	134	129	132	143	158	173	184	185	176	157	3060	127.5		10: 8	175	20:41	186	*	*	*	*	3:12	29	15: 8	129	*	*	*	*
13	130	100	73	53	45	48	63	86	111	134	151	160	161	157	150	144	141	143	148	156	164	169	168	162	3017	125.7		11:40	161	21:29	169	*	*	*	*	4:12	44	16:12	141	*	*	*	*
14	148	129	108	87	70	61	60	68	84	103	122	139	151	158	160	157	153	148	144	143	144	148	152	154	2991	124.6	L	13:51	160	23:19	154	*	*	*	*	5:34	59	18:56	143	*	*	*	*
15	153	148	137	121	103	86	73	66	69	79	95	115	135	152	163	167	164	157	146	136	129	127	130	137	2988	124.5		15: 6	167	*	*	*	*	7:14	66	20:54	127	*	*	*	*		
16	146	153	154	148	135	116	96	78	67	66	75	93	116	140	160	172	174	167	153	136	120	110	108	115	2998	124.9		1:44	154	15:45	175	*	*	*	*	8:37	65	21:41	108	*	*	*	*
17	129	145	159	165	161	146	124	99	78	65	64	76	98	126	152	173	182	178	163	141	118	99	90	93	3024	126.0		3: 7	165	16:13	182	*	*	*	*	9:33	63	22:15	90	*	*	*	*
18	107	129	152	170	177	171	152	125	96	73	62	66	84	111	142	169	186	188	175	151	122	95	77	73	3053	127.2		4: 2	177	16:38	189	*	*	*	*	10:16	62	22:45	73	*	*	*	*
19	84	107	136	164	182	187	175	150	119	90	69	64	74	99	131	162	186	194	186	163	130	97	71	59	3079	128.3		4:46	187	17: 1	194	*	*	*	*	10:51	63	23:13	58	*	*	*	*
20	63	84	115	149	177	193	191	173	143	111	83	69	71	90	119	153	181	197	195	175	142	104	71	50	3099	129.1		5:24	194	17:23	198	*	*	*	*	11:22	67	23:40	46	*	*	*	*
21	47	62	92	128	164	189	198	189	165	133	102	80	74	85	110	143	174	195	199	185	155	116	77	49	3111	129.6	N	6: 0	198	17:44	200	*	*	*	*	11:51	74	*	*	*	*	*	*
22	37	44	69	105	144	177	196	197	181	153	122	96	82	85	104	133	165	189	200	192	167	129	89	54	3110	129.6		6:34	199	18: 5	200	*	*	*	*	0: 7	37	12:19	81	*	*	*	*
23	34	33	50	82	121	159	186	197	190	169	140	113	94	90	101	125	154	181	197	196	177	143	103	66	3101	129.2		7: 7	197	18:27	198	*	*	*	*	0:34	31	12:46	90	*	*	*	*
24	39	29	37	62	98	136	169	188	191	178	155	129	108	98	102	119	144	170	189	194	183	156	120	82	3076	128.2		7:40	192	18:50	195	*	*	*	*	1: 2	29	13:13	98	*	*	*	*
25	50	33	32	49	78	113	147	172	184	180	164	143	122	109	107	117	136	159	179	189	184	166	135	100	3048	127.0		8:15	184	19:14	189	*	*	*	*	1:32	30	13:40	106	*	*	*	*
26	67	44	35	42	63	93	125	152	170	174	167	152	135	120	114	118	130	148	166	179	181	170	147	118	3010	125.4		8:52	175	19:39	181	*	*	*	*	2: 3	35	14: 9	114	*	*	*	*
27	87	62	46	44	55	76	103	130	151	162	164	156	144	132	124	122	128	140	154	166	172	168	154	133	2973	123.9		9:38	164	20: 8	172	*	*	*	*	2:39	43	14:42	122	*	*	*	*
28	107	82	64	54	55	67	85	108	129	145	154	155	150	143	135	131	131	135	143	152	159	161	155	143	2943	122.6		10:41	155	20:44	161	*	*	*	*	3:23	53	15:31	130	*	*	*	*
29	125	104	85	71	63	64	73	88	106	124	138	148	152	151	147	142	137	135	136	139	144	148	149	146	2915	121.5		12:18	152	21:48	149	*	*	*	*	4:23	63	17:14	135	*	*	*	*
30	138	125	109	93	80	71	69	75	86	101	119	135	148	155	157	154	148	139	132	128	127	130	136	141	2896	120.7	U	13:53	157	*	*	*	*	5:46	69	19:37	127	*	*	*	*		
31	143	141	133	120	104	88	75	69	71	81	97	117	138	155	165	167	161	149	134	120	111	110	115	126	2890	120.4		0: 3	143	14:45	167	*	*	*	*	7:18	69	20:43	109	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	94741	127.3	8日6時38分	224	1	10日1時38分	12	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：油津

緯度：31° 35' N

経度：131° 25' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 116.0(cm)

2025 年 11 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	138	148	151	146	133	114	93	75	65	66	77	97	122	148	168	178	176	163	142	118	99	88	89	101	2895	120.6		1:56	151	15:21	178	*	*	*	*	8:29	64	21:25	87	*	*	*	*
2	121	142	159	167	163	146	122	95	73	61	62	78	104	135	163	183	189	179	156	124	94	71	63	70	2920	121.7		3: 9	167	15:52	189	*	*	*	*	9:24	60	22: 2	63	*	*	*	*
3	92	121	152	175	184	178	156	126	94	70	59	64	86	118	153	182	198	195	174	139	99	64	42	39	2960	123.3		4: 5	185	16:22	199	*	*	*	*	10:10	59	22:39	38	*	*	*	*
4	55	87	127	165	191	199	189	162	127	93	69	62	74	101	137	173	198	207	193	161	116	70	34	16	3006	125.3		4:56	199	16:53	207	*	*	*	*	10:53	62	23:17	15	*	*	*	*
5	21	47	89	136	177	203	209	193	163	126	93	73	72	89	120	158	191	209	207	183	141	91	43	10	3044	126.8	F	5:45	209	17:25	211	*	*	*	*	11:34	70	23:57	-1	*	*	*	*
6	-1	12	46	94	144	185	209	210	191	159	124	95	82	86	108	141	176	202	212	200	167	120	68	23	3053	127.2		6:33	#212	17:58	#212	*	*	*	*	12:15	81	*	*	*	*	*	*
7	-4	-8	12	51	101	150	188	207	204	184	154	123	101	94	103	127	158	187	206	207	187	149	101	52	3034	126.4		7:23	208	18:33	209	*	*	*	*	0:39	#-10	12:55	94	*	*	*	*
8	13	-7	-5	19	60	107	152	184	198	193	174	148	124	109	107	119	142	168	191	201	195	171	133	88	2984	124.3		8:13	198	19:10	202	*	*	*	*	1:24	-9	13:37	106	*	*	*	*
9	46	14	0	7	31	69	111	149	175	185	180	164	144	126	117	119	131	150	170	185	190	180	156	122	2921	121.7		9: 8	185	19:50	190	*	*	*	*	2:11	0	14:21	116	*	*	*	*
10	83	49	24	15	23	45	77	112	143	163	171	168	156	142	130	124	127	136	150	164	173	174	164	144	2857	119.0		10: 9	171	20:36	175	*	*	*	*	3: 3	15	15:14	124	*	*	*	*
11	116	86	59	40	33	39	58	83	111	136	153	161	160	153	143	134	129	128	133	142	151	157	158	152	2815	117.3		11:22	161	21:39	159	*	*	*	*	4: 1	33	16:31	128	*	*	*	*
12	137	117	94	73	57	50	54	67	87	110	131	147	156	157	153	145	135	128	123	124	128	134	141	145	2793	116.4	L	12:44	157	23:19	145	*	*	*	*	5: 9	50	18:27	123	*	*	*	*
13	144	137	123	106	88	73	65	65	74	90	110	130	146	157	159	155	145	133	120	112	108	111	118	128	2797	116.5		13:52	159	*	*	*	*	6:26	64	20: 4	108	*	*	*	*		
14	137	142	141	132	117	100	84	74	72	79	94	114	135	152	162	164	156	142	124	107	95	90	94	106	2813	117.2		1:17	143	14:40	164	*	*	*	*	7:42	72	21: 2	90	*	*	*	*
15	121	136	146	148	141	127	108	91	79	77	84	101	122	144	161	169	166	153	132	109	88	75	73	82	2833	118.0		2:44	149	15:15	170	*	*	*	*	8:45	76	21:42	72	*	*	*	*
16	99	121	141	155	158	149	133	112	93	81	81	91	111	134	157	171	175	165	144	116	88	67	56	60	2858	119.1		3:46	158	15:45	175	*	*	*	*	9:34	79	22:16	56	*	*	*	*
17	75	100	128	151	165	166	154	134	111	92	83	86	101	124	149	169	179	175	156	127	94	65	46	42	2872	119.7		4:34	167	16:12	179	*	*	*	*	10:16	82	22:46	41	*	*	*	*
18	53	77	108	140	164	175	171	155	131	108	91	86	94	114	139	164	180	182	168	140	105	70	43	30	2888	120.3		5:15	175	16:38	183	*	*	*	*	10:52	86	23:16	29	*	*	*	*
19	34	54	86	122	154	175	181	171	151	125	103	90	91	106	129	155	176	185	177	154	120	81	47	25	2892	120.5		5:52	181	17: 4	185	*	*	*	*	11:26	89	23:45	20	*	*	*	*
20	21	34	63	100	137	167	182	182	166	143	118	99	93	100	120	145	169	184	183	167	135	96	58	29	2891	120.5	N	6:27	184	17:30	186	*	*	*	*	11:58	93	*	*	*	*	*	*
21	15	20	42	77	116	151	176	184	177	157	133	111	98	98	112	134	159	178	185	176	151	114	75	40	2879	120.0		7: 1	184	17:57	185	*	*	*	*	0:14	15	12:28	96	*	*	*	*
22	18	13	27	55	93	131	161	179	180	167	146	123	106	100	107	124	147	169	182	180	163	132	94	57	2854	118.9		7:35	181	18:25	183	*	*	*	*	0:45	13	12:58	100	*	*	*	*
23	28	15	19	39	71	108	142	166	176	171	156	135	116	105	105	116	136	157	173	179	170	147	114	78	2822	117.6		8:10	176	18:55	179	*	*	*	*	1:17	14	13:30	103	*	*	*	*
24	46	24	19	29	53	86	120	148	166	170	161	145	127	113	107	112	125	144	161	172	171	157	132	100	2788	116.2		8:47	170	19:27	173	*	*	*	*	1:51	18	14: 3	107	*	*	*	*
25	67	41	27	27	42	67	98	127	150	162	162	153	138	123	113	111	118	131	147	160	165	160	144	119	2752	114.7		9:30	164	20: 4	165	*	*	*	*	2:29	25	14:44	111	*	*	*	*
26	90	63	42	34	38	54	78	106	131	149	158	156	147	135	123	115	115	120	131	143	153	155	149	134	2719	113.3		10:20	158	20:50	156	*	*	*	*	3:11	33	15:38	114	*	*	*	*
27	112	87	64	49	43	48	64	86	110	132	148	155	154	146	135	124	116	114	117	125	135	142	145	141	2692	112.2		11:20	156	21:55	145	*	*	*	*	4: 1	43	16:54	113	*	*	*	*
28	129	111	90	71	57	52	57	71	91	113	134	149	156	156	148	136	122	112	106	106	112	122	131	138	2670	111.3	U	12:24	157	23:31	138	*	*	*	*	5: 1	52	18:26	105	*	*	*	*
29	138	130	117	99	81	68	61	64	76	94	116	137	153	161	160	150	134	116	100	90	88	95	107	122	2657	110.7		13:22	162	*	*	*	*	6:12	61	19:42	88	*	*	*	*		
30	134	141	139	128	112	93	78	69	69	80	99	121	144	161	168	165	150	127	102	81	68	66	75	94	2664	111.0		1:17	141	14:10	169	*	*	*	*	7:26	68	20:39	65	*	*	*	*

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	85623	118.9	6日 17時 58分	212	2	7日 0時 39分	-10	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：油津

緯度：31° 35' N

経度：131° 25' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 116.0(cm)

2025 年 12 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	116	136	149	152	143	126	105	86	75	74	85	105	130	154	171	176	167	145	115	83	56	41	42	57	2689	112.0		2:43	152	14:53	176	*	*	*	*	8:34	73	21:28	40	*	*	*	*
2	84	115	143	161	167	158	139	115	93	80	79	91	114	141	166	182	182	166	136	97	59	29	16	21	2734	113.9		3:52	167	15:33	184	*	*	*	*	9:34	78	22:13	15	*	*	*	*
3	44	79	118	152	174	180	170	148	121	98	84	85	100	125	154	178	190	185	161	122	77	35	5	-5	2780	115.8		4:50	180	16:13	191	*	*	*	*	10:27	83	22:59	-5	*	*	*	*
4	6	36	79	124	162	185	190	177	152	124	100	89	92	110	138	167	189	196	183	152	107	58	15	-13	2818	117.4		5:44	190	16:53	196	*	*	*	*	11:16	88	23:44	-19	*	*	*	*
5	-19	-1	35	83	131	169	191	193	177	151	123	102	93	100	121	149	177	195	196	178	141	92	42	1	2820	117.5	F	6:36	194	17:35	#198	*	*	*	*	12: 3	93	*	*	*	*	*	*
6	-22	-23	0	40	89	137	173	191	190	173	147	121	103	98	108	130	158	182	196	192	169	129	81	33	2795	116.5		7:25	193	18:18	197	*	*	*	*	0:31	#-25	12:48	98	*	*	*	*
7	-4	-22	-17	8	50	97	141	173	187	182	164	140	117	103	102	115	137	162	182	191	183	158	118	73	2740	114.2		8:14	187	19: 3	191	*	*	*	*	1:18	-23	13:34	101	*	*	*	*
8	30	-1	-13	-5	22	62	106	144	170	178	172	154	132	114	104	106	119	139	161	177	182	171	146	109	2679	111.6		9: 2	178	19:50	182	*	*	*	*	2: 5	-13	14:21	103	*	*	*	*
9	69	33	9	2	13	40	76	114	145	164	169	161	145	126	111	104	107	119	136	154	166	168	157	134	2622	109.3		9:50	169	20:40	169	*	*	*	*	2:53	2	15:12	104	*	*	*	*
10	103	70	41	24	21	33	58	89	121	145	159	161	152	137	121	108	103	105	115	129	143	152	153	144	2587	107.8		10:38	161	21:37	154	*	*	*	*	3:41	20	16:12	103	*	*	*	*
11	125	100	75	53	41	41	54	75	101	126	145	155	154	146	132	117	105	99	99	106	117	129	137	139	2571	107.1		11:26	156	22:47	139	*	*	*	*	4:30	40	17:25	98	*	*	*	*
12	133	120	102	83	67	59	60	71	90	111	131	146	153	151	142	128	113	100	92	90	94	103	114	124	2577	107.4	L	12:17	153	*	*	*	*	5:22	58	18:48	90	*	*	*	*		
13	129	128	120	108	94	82	75	76	85	101	118	135	147	152	149	139	124	107	91	80	77	80	89	102	2588	107.8		0:20	129	13: 8	153	*	*	*	*	6:21	75	20: 1	77	*	*	*	*
14	115	125	128	125	117	105	94	88	88	95	108	124	140	150	154	149	136	118	97	78	66	61	66	79	2606	108.6		2: 2	128	13:56	154	*	*	*	*	7:28	87	20:58	61	*	*	*	*
15	96	113	127	135	134	126	115	103	96	95	101	114	130	145	154	156	148	131	108	83	62	49	47	55	2623	109.3		3:25	135	14:40	157	*	*	*	*	8:38	94	21:43	46	*	*	*	*
16	73	95	118	135	144	144	135	121	108	99	98	105	119	136	151	159	157	144	121	94	66	44	33	35	2634	109.8		4:25	145	15:20	160	*	*	*	*	9:38	97	22:21	33	*	*	*	*
17	50	74	102	128	147	155	151	139	123	108	99	99	109	125	143	158	163	156	137	108	76	47	27	21	2645	110.2		5:11	155	15:57	163	*	*	*	*	10:28	98	22:56	21	*	*	*	*
18	29	51	81	114	141	159	163	155	138	119	104	97	101	114	133	152	165	165	152	126	92	57	29	13	2650	110.4		5:49	163	16:33	167	*	*	*	*	11: 9	97	23:30	11	*	*	*	*
19	13	29	58	94	128	154	167	166	153	133	113	99	96	105	122	144	162	170	164	144	112	74	39	14	2653	110.5		6:25	168	17: 7	170	*	*	*	*	11:45	96	*	*	*	*	*	*
20	4	12	36	71	109	142	164	171	164	146	124	105	95	97	111	132	154	169	172	159	132	95	56	23	2643	110.1	N	6:58	171	17:41	173	*	*	*	*	0: 3	4	12:19	94	*	*	*	*
21	4	2	18	48	86	124	154	170	170	157	135	113	98	93	101	120	143	163	174	170	150	117	78	40	2628	109.5		7:31	172	18:16	174	*	*	*	*	0:37	0	12:51	93	*	*	*	*
22	12	0	6	29	63	103	138	162	171	164	146	124	104	93	94	107	129	151	168	174	163	138	102	63	2604	108.5		8: 3	171	18:51	174	*	*	*	*	1:11	0	13:24	92	*	*	*	*
23	28	7	2	15	44	80	118	148	166	168	156	135	114	97	91	97	114	136	157	169	169	153	124	87	2575	107.3		8:37	169	19:28	171	*	*	*	*	1:45	1	14: 0	91	*	*	*	*
24	51	22	7	10	29	61	97	131	155	166	162	146	125	106	93	91	100	118	139	157	165	160	141	111	2543	106.0		9:12	166	20: 9	165	*	*	*	*	2:21	6	14:40	90	*	*	*	*
25	76	44	22	14	23	46	78	112	141	159	164	155	138	117	99	89	90	101	118	137	152	157	149	129	2510	104.6		9:49	164	20:55	157	*	*	*	*	2:58	14	15:26	88	*	*	*	*
26	101	70	44	29	27	39	63	94	124	148	160	160	149	130	110	94	85	86	97	113	130	143	147	139	2482	103.4		10:29	162	21:51	147	*	*	*	*	3:38	26	16:22	84	*	*	*	*
27	122	97	72	52	41	43	56	79	107	133	151	160	156	143	124	104	87	78	78	87	102	119	132	137	2460	102.5		11:12	160	23: 4	137	*	*	*	*	4:23	40	17:28	77	*	*	*	*
28	133	120	101	81	65	57	60	73	93	117	138	153	159	154	139	118	96	78	66	65	72	87	105	120	2450	102.1	U	12: 0	159	*	*	*	*	5:15	57	18:40	64	*	*	*	*		
29	130	131	124	111	95	82	75	76	86	103	123	142	155	159	153	136	113	88	65	51	47	54	69	90	2458	102.4		0:38	132	12:53	159	*	*	*	*	6:20	74	19:52	46	*	*	*	*
30	111	127	135	134	125	112	99	90	89	96	110	128	145	158	161	154	135	108	78	51	32	26	33	52	2489	103.7		2:22	136	13:51	162	*	*	*	*	7:40	88	20:57	26	*	*	*	*
31	78	106	130	144	148	142	129	114	103	98	102	114	131	148	161	165	155	133	101	66	34	12	5	15	2534	105.6		3:51	148	14:47	165	*	*	*	*	9: 4	98	21:56	5	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	81187	109.1	5日 17時 35分	198	1	6日 0時 31分	-25	1