

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：日和佐

緯度：33° 43' N

経度：134° 33' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 108.0(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	-1	-2	14	44	85	124	154	167	166	152	128	103	87	82	90	108	133	156	168	163	143	112	73	35	2484	103.5		7:25	169	18:13	169	*	*	*	*	0:33	-3	12:50	82	*	*	*	*
2	7	-5	1	23	58	100	137	160	167	160	140	114	91	78	79	91	113	139	161	168	158	134	100	60	2434	101.4		7:58	167	18:55	168	*	*	*	*	1: 8	-5	13:27	77	*	*	*	*
3	25	3	-1	11	38	75	115	146	162	162	150	128	101	80	72	76	92	116	142	160	163	149	123	88	2376	99.0		8:33	164	19:38	164	*	*	*	*	1:44	-2	14: 8	72	*	*	*	*
4	51	22	7	10	27	56	92	127	151	160	155	140	115	90	72	67	74	91	115	139	154	153	138	113	2319	96.6		9: 8	160	20:26	156	*	*	*	*	2:20	6	14:53	67	*	*	*	*
5	81	50	27	20	28	47	75	108	136	153	156	147	129	104	79	64	61	69	86	110	132	144	142	129	2277	94.9		9:44	156	21:21	145	*	*	*	*	2:57	20	15:45	61	*	*	*	*
6	107	81	56	41	39	48	67	92	119	141	152	151	140	120	95	72	58	55	62	78	100	121	132	132	2259	94.1		10:23	153	22:29	133	*	*	*	*	3:38	38	16:46	55	*	*	*	*
7	123	107	88	70	60	61	69	84	105	126	142	149	146	134	113	88	66	52	48	53	67	88	107	120	2266	94.4	U	11: 9	149	*	*	*	*	4:26	59	17:58	48	*	*	*	*		
8	125	122	114	100	88	81	81	86	97	112	129	141	146	142	130	110	85	62	46	39	41	54	74	95	2300	95.8		0: 9	125	12: 4	146	*	*	*	*	5:32	80	19:16	38	*	*	*	*
9	112	123	127	125	116	106	99	96	97	103	115	129	140	145	142	130	109	83	58	39	28	28	40	61	2351	98.0		2: 8	127	13: 9	145	*	*	*	*	7:20	96	20:30	27	*	*	*	*
10	86	108	126	137	138	132	122	112	104	101	105	115	128	140	146	144	132	110	82	54	31	17	16	29	2415	100.6		3:39	139	14:18	147	*	*	*	*	9: 1	101	21:35	15	*	*	*	*
11	53	82	111	134	148	150	143	130	116	105	100	102	113	129	143	151	149	135	111	79	47	21	6	6	2464	102.7		4:44	151	15:21	151	*	*	*	*	10:12	100	22:32	4	*	*	*	*
12	21	50	85	118	144	158	159	148	132	114	101	95	99	113	131	148	156	154	138	109	74	39	11	-3	2494	103.9		5:34	160	16:17	157	*	*	*	*	11: 6	95	23:22	-4	*	*	*	*
13	0	20	54	93	128	153	165	161	146	125	106	93	89	97	115	137	155	162	157	137	104	65	29	3	2494	103.9		6:16	165	17: 6	162	*	*	*	*	11:50	89	*	*	*	*		
14	-8	0	26	65	106	140	160	166	158	138	114	95	85	85	98	120	144	161	165	155	131	95	54	20	2473	103.0	F	6:53	167	17:50	165	*	*	*	*	0: 5	-8	12:28	83	*	*	*	*
15	-2	-6	8	40	81	120	149	164	163	148	124	100	84	78	83	101	126	150	164	164	149	121	82	43	2434	101.4		7:27	165	18:30	166	*	*	*	*	0:45	-7	13: 2	78	*	*	*	*
16	13	-1	2	23	59	100	134	155	162	154	133	108	86	74	74	84	106	133	154	163	157	138	107	69	2387	99.5		7:56	162	19: 6	163	*	*	*	*	1:20	-2	13:34	72	*	*	*	*
17	35	13	8	18	45	82	118	145	157	155	141	117	92	75	68	73	88	112	137	154	157	146	124	92	2352	98.0		8:22	158	19:42	157	*	*	*	*	1:50	7	14: 5	68	*	*	*	*
18	58	32	20	23	40	69	104	133	150	153	145	126	101	79	66	65	74	92	117	138	149	147	133	110	2324	96.8		8:44	154	20:18	150	*	*	*	*	2:17	19	14:36	64	*	*	*	*
19	81	53	36	34	43	64	92	122	143	150	146	132	110	87	69	62	65	77	96	118	135	141	135	120	2311	96.3		9: 5	150	20:56	141	*	*	*	*	2:42	33	15: 9	62	*	*	*	*
20	99	75	56	48	52	65	86	112	134	146	146	136	119	97	76	63	61	67	79	98	117	129	130	123	2314	96.4		9:28	147	21:39	131	*	*	*	*	3: 7	48	15:46	61	*	*	*	*
21	111	94	76	65	64	72	86	104	124	139	144	138	126	109	88	71	61	61	68	80	95	111	120	121	2328	97.0		9:55	144	22:37	121	*	*	*	*	3:36	63	16:30	60	*	*	*	*
22	116	107	96	84	79	81	89	101	116	130	139	139	131	118	102	83	68	61	61	66	76	90	103	111	2347	97.8	L	10:29	140	*	*	*	*	4:10	79	17:30	61	*	*	*	*		
23	114	114	110	103	97	94	96	102	110	120	130	136	134	126	115	99	82	68	61	58	61	68	81	94	2373	98.9		0:24	114	11:15	136	*	*	*	*	5: 0	94	19: 0	58	*	*	*	*
24	105	113	118	119	115	110	107	106	107	112	119	128	132	126	115	100	82	67	57	51	51	58	71	2401	100.0		2:40	119	12:22	133	*	*	*	*	6:52	106	20:33	50	*	*	*	*	
25	87	103	117	127	130	127	121	114	109	106	109	116	125	132	134	129	119	102	82	63	48	39	38	46	2423	101.0		3:59	130	13:49	134	*	*	*	*	9: 1	106	21:40	37	*	*	*	*
26	63	85	108	127	139	142	137	126	114	105	101	104	113	125	136	140	136	124	103	78	54	35	24	24	2443	101.8		4:50	142	15: 3	140	*	*	*	*	10: 7	101	22:31	22	*	*	*	*
27	36	60	89	118	140	151	151	140	124	107	96	93	98	112	130	144	149	144	127	101	70	40	18	8	2446	101.9		5:29	153	16: 0	149	*	*	*	*	10:53	93	23:13	8	*	*	*	*
28	13	32	63	100	131	153	161	155	137	115	96	84	84	95	115	138	154	159	149	126	93	56	24	2	2435	101.5		6: 4	161	16:48	159	*	*	*	*	11:31	83	23:51	-3	*	*	*	*
29	-3	8	36	75	115	147	164	165	152	127	101	81	73	78	95	122	148	165	166	150	121	81	41	8	2416	100.7	N	6:36	167	17:32	167	*	*	*	*	12: 7	72	*	*	*	*		
30	-9	-7	12	48	92	132	160	170	163	142	111	83	65	62	74	99	130	158	172	167	146	110	67	26	2373	98.9		7: 6	170	18:15	173	*	*	*	*	0:26	-10	12:42	62	*	*	*	*
31	-2	-11	-1	26	68	113	149	168	170	154	126	92	65	52	55	73	104	138	165	174	163	137	98	54	2330	97.1		7:34	171	18:57	#174	*	*	*	*	0:59	#-11	13:18	51	*	*	*	*

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	73843	99.3	31日 18時 57分	174	1	31日 0時 59分	-11	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：日和佐

緯度：33° 43' N

経度：134° 33' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 108.0(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	18	-3	-3	14	48	91	132	160	170	163	140	106	72	49	41	51	74	108	143	166	169	154	125	86	2274	94.8		8: 2	170	19:40	170	*	*	*	*	1:32	-5	13:55	41	*	*	*	*
2	47	18	7	14	37	73	113	147	165	166	150	122	87	55	37	35	49	76	111	143	160	159	142	114	2227	92.8		8:30	168	20:26	162	*	*	*	*	2: 4	7	14:35	34	*	*	*	*
3	79	47	28	26	39	64	97	131	155	163	156	135	105	71	44	31	34	50	77	110	137	149	146	130	2204	91.8		8:59	163	21:16	150	*	*	*	*	2:37	24	15:18	30	*	*	*	*
4	106	79	56	46	50	65	88	116	141	156	156	143	121	91	61	39	30	34	50	75	103	125	135	132	2198	91.6		9:30	158	22:16	135	*	*	*	*	3:11	46	16: 8	30	*	*	*	*
5	121	104	86	72	69	75	88	106	127	144	150	146	132	111	84	58	40	33	36	48	69	92	110	120	2221	92.5	U	10: 4	150	23:48	122	*	*	*	*	3:48	69	17:10	32	*	*	*	*
6	122	118	109	99	92	91	96	104	116	129	139	142	137	125	107	84	61	45	36	35	43	59	78	96	2263	94.3		10:48	142	*	*	*	*	4:32	91	18:36	35	*	*	*	*		
7	108	117	121	119	114	111	109	109	112	117	125	132	134	132	124	109	89	68	50	38	32	34	46	65	2315	96.5		2:11	121	11:58	134	*	*	*	*	6:18	109	20:13	31	*	*	*	*
8	84	103	118	129	132	129	124	119	113	110	112	118	125	130	132	128	117	98	75	53	35	24	23	35	2366	98.6		3:59	132	13:55	132	*	*	*	*	9:13	110	21:33	22	*	*	*	*
9	55	80	105	126	140	144	140	130	119	108	102	102	110	121	132	138	137	126	105	79	51	28	14	13	2405	100.2		4:57	144	15:24	139	*	*	*	*	10:25	101	22:33	12	*	*	*	*
10	27	52	83	113	137	151	152	143	127	111	97	90	93	106	122	138	147	147	133	108	76	44	18	4	2419	100.8		5:35	153	16:26	149	*	*	*	*	11:11	90	23:20	4	*	*	*	*
11	7	27	59	95	127	149	158	153	137	116	96	82	79	88	107	129	148	157	153	134	103	67	32	8	2411	100.5		6: 7	158	17:14	157	*	*	*	*	11:47	79	23:59	0	*	*	*	*
12	0	9	37	74	112	142	159	160	147	123	99	79	68	71	87	113	139	158	163	154	129	92	53	21	2389	99.5	F	6:35	161	17:54	163	*	*	*	*	12:19	68	*	*	*	*	*	*
13	3	2	21	55	96	131	154	162	154	133	104	79	63	59	69	93	123	149	164	164	147	116	77	40	2358	98.3		7: 0	162	18:29	166	*	*	*	*	0:32	0	12:48	58	*	*	*	*
14	14	5	14	41	80	119	148	161	159	141	113	83	61	51	55	73	102	134	157	165	158	135	100	61	2330	97.1		7:21	162	19: 1	165	*	*	*	*	1: 1	5	13:14	50	*	*	*	*
15	31	15	16	35	68	106	139	158	160	147	122	91	63	47	45	57	82	114	143	160	160	146	118	83	2306	96.1		7:39	161	19:31	162	*	*	*	*	1:25	14	13:38	44	*	*	*	*
16	50	29	25	36	61	95	130	153	160	151	130	101	70	48	40	46	65	93	125	148	157	150	131	102	2296	95.7		7:55	160	20: 1	157	*	*	*	*	1:47	24	14: 2	40	*	*	*	*
17	71	46	36	42	60	87	119	145	157	153	136	111	81	54	40	41	53	75	104	131	147	148	136	116	2289	95.4		8:13	158	20:33	149	*	*	*	*	2: 8	36	14:28	39	*	*	*	*
18	90	66	51	51	63	84	110	136	152	153	141	119	93	65	46	39	46	62	85	111	131	140	136	123	2293	95.5		8:33	155	21: 8	140	*	*	*	*	2:30	49	14:56	39	*	*	*	*
19	105	85	69	64	70	85	105	126	144	150	143	126	104	79	57	44	44	54	70	90	111	125	129	124	2303	96.0		8:57	150	21:51	129	*	*	*	*	2:54	64	15:30	43	*	*	*	*
20	113	100	87	79	80	90	103	119	134	143	143	131	114	94	73	56	48	51	60	73	89	104	114	117	2315	96.5		9:26	144	22:55	117	*	*	*	*	3:23	78	16:13	48	*	*	*	*
21	115	110	103	96	93	97	105	114	124	133	137	133	122	107	90	74	60	54	55	61	69	80	93	102	2327	97.0	L	10: 2	137	*	*	*	*	3:58	93	17:19	54	*	*	*	*		
22	108	112	113	112	109	108	109	112	116	122	127	130	126	119	108	94	79	66	58	54	54	58	67	80	2341	97.5		2: 4	113	10:58	130	*	*	*	*	4:59	108	19:37	54	*	*	*	*
23	93	105	116	123	125	122	118	114	111	111	114	119	124	125	122	115	103	87	70	56	46	41	42	53	2355	98.1		3:48	125	12:46	125	*	*	*	*	8:41	111	21:17	40	*	*	*	*
24	70	91	111	127	136	137	130	120	110	103	100	104	113	123	130	132	126	112	92	69	48	32	24	27	2367	98.6		4:34	138	14:43	132	*	*	*	*	9:55	100	22:13	24	*	*	*	*
25	43	68	97	123	142	149	145	131	114	98	88	86	95	111	129	141	145	138	119	92	61	34	15	8	2372	98.8		5: 8	150	15:51	145	*	*	*	*	10:38	86	22:56	8	*	*	*	*
26	17	41	75	111	140	157	159	146	123	99	79	70	73	90	114	139	155	159	147	121	86	49	18	0	2368	98.7		5:38	160	16:43	159	*	*	*	*	11:14	70	23:33	-2	*	*	*	*
27	0	17	50	92	130	157	167	160	138	106	77	58	53	64	89	122	152	169	168	150	117	75	35	5	2351	98.0		6: 5	167	17:28	171	*	*	*	*	11:48	52	*	*	*	*	*	*
28	-7	1	28	69	114	150	170	171	153	121	83	53	37	39	59	93	133	164	178	172	147	108	63	24	2323	96.8	N	6:32	173	18:11	#179	*	*	*	*	0: 7	# -7	12:23	36	*	*	*	*

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	64986	96.7	28日 18時 11分	179	1	28日 0時 7分	-7	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：日和佐

緯度：33° 43' N

経度：134° 33' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 108.0(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	-3	14	48	93	137	166	175	165	137	98	58	30	21	32	60	101	143	172	181	169	139	97	53	2286	95.3		6:58	175	18:54	181	*	*	*	*	0:40	-4	12:57	21	*	*	*	*
2	20	6	12	36	75	119	155	174	172	151	116	73	35	14	13	31	66	110	150	173	176	159	127	87	2250	93.8		7:24	175	19:36	177	*	*	*	*	1:12	5	13:33	11	*	*	*	*
3	49	26	21	35	63	101	140	166	173	160	132	93	52	20	6	12	36	73	115	150	167	164	146	116	2216	92.3		7:50	173	20:20	168	*	*	*	*	1:43	20	14:11	6	*	*	*	*
4	81	53	40	44	62	90	124	152	167	163	144	113	75	38	13	7	18	43	79	116	143	154	149	132	2200	91.7		8:17	168	21: 8	154	*	*	*	*	2:14	40	14:51	7	*	*	*	*
5	108	82	65	61	70	88	112	137	155	159	149	127	98	64	34	17	15	27	50	80	110	130	137	133	2208	92.0		8:46	160	22: 5	137	*	*	*	*	2:46	61	15:36	14	*	*	*	*
6	122	106	90	82	84	93	107	124	140	149	147	134	115	89	62	39	27	27	35	53	76	98	113	120	2232	93.0		9:17	150	23:43	121	*	*	*	*	3:17	81	16:33	26	*	*	*	*
7	121	117	110	103	101	104	109	117	126	135	138	134	124	109	90	69	51	41	37	40	50	66	83	97	2272	94.7	U	9:54	138	*	*	*	*	3:51	101	18: 6	37	*	*	*	*		
8	108	115	120	119	117	116	116	116	117	120	124	126	124	119	111	98	81	65	52	43	39	42	54	69	2311	96.3		2:23	120	10:57	126	*	*	*	*	6:12	116	20: 4	39	*	*	*	*
9	86	103	118	127	131	129	125	119	112	108	108	112	116	120	123	120	111	95	77	58	42	32	32	43	2347	97.8		4: 7	131	14: 6	123	*	*	*	*	9:29	107	21:28	31	*	*	*	*
10	62	84	107	127	138	141	135	125	112	100	93	94	102	113	124	132	133	123	105	81	56	35	23	25	2370	98.8		4:45	141	15:34	134	*	*	*	*	10:23	93	22:24	22	*	*	*	*
11	39	64	92	119	140	148	145	133	115	97	83	78	83	98	116	134	144	144	131	107	77	48	26	16	2377	99.0		5:13	149	16:30	146	*	*	*	*	10:59	78	23: 6	16	*	*	*	*
12	23	45	76	108	135	152	154	142	121	98	77	65	65	79	101	126	146	156	151	132	101	67	37	18	2375	99.0		5:38	155	17:12	156	*	*	*	*	11:29	63	23:40	14	*	*	*	*
13	15	30	60	96	128	151	159	151	130	102	75	57	50	59	82	112	140	158	163	151	125	89	54	28	2365	98.5		6: 0	159	17:48	163	*	*	*	*	11:57	50	*	*	*	*	*	*
14	16	23	47	83	120	147	161	158	139	110	78	53	40	43	61	92	126	153	166	163	144	111	73	42	2349	97.9	F	6:19	162	18:19	167	*	*	*	*	0: 9	16	12:22	39	*	*	*	*
15	24	23	40	72	110	142	160	162	147	119	85	54	35	32	44	71	107	141	163	168	157	130	94	60	2340	97.5		6:36	163	18:48	168	*	*	*	*	0:34	21	12:45	31	*	*	*	*
16	36	29	39	64	99	134	157	164	154	129	95	61	35	25	32	53	87	124	153	166	162	144	113	79	2334	97.3		6:52	164	19:16	167	*	*	*	*	0:55	29	13: 6	25	*	*	*	*
17	51	38	42	60	90	124	152	163	157	137	106	71	41	24	25	40	68	104	137	158	162	151	128	98	2327	97.0		7: 9	163	19:43	163	*	*	*	*	1:16	38	13:28	23	*	*	*	*
18	69	51	49	62	85	114	143	160	159	143	116	84	51	29	23	32	54	84	118	144	156	152	136	113	2327	97.0		7:28	162	20:13	156	*	*	*	*	1:36	48	13:52	22	*	*	*	*
19	87	66	59	66	83	107	133	152	158	147	125	96	65	39	26	29	44	68	97	125	143	147	138	122	2322	96.8		7:50	158	20:45	147	*	*	*	*	1:59	59	14:19	25	*	*	*	*
20	102	83	72	73	85	103	124	143	153	149	132	108	80	55	36	31	39	56	78	102	123	134	133	125	2319	96.6		8:15	153	21:25	135	*	*	*	*	2:24	71	14:51	31	*	*	*	*
21	113	99	87	84	90	102	117	132	144	146	137	118	95	72	52	40	40	49	64	81	99	114	121	121	2317	96.5		8:43	147	22:23	122	*	*	*	*	2:52	83	15:31	39	*	*	*	*
22	116	110	103	97	98	104	113	123	132	138	136	126	109	91	73	57	49	49	55	64	76	89	101	109	2318	96.6	L	9:19	139	*	*	*	*	3:27	96	16:29	48	*	*	*	*		
23	113	115	115	112	109	109	112	116	120	125	129	127	119	108	95	80	67	57	53	53	56	64	76	90	2320	96.7		1:28	115	10:14	129	*	*	*	*	4:29	109	18:29	53	*	*	*	*
24	102	113	121	125	123	119	114	111	109	110	114	119	122	120	115	106	92	76	62	51	45	43	50	65	2327	97.0		3:11	125	12: 8	122	*	*	*	*	8:18	109	20:41	43	*	*	*	*
25	84	104	121	134	137	133	122	110	100	94	94	102	113	123	129	128	120	104	83	61	43	32	30	39	2340	97.5		3:55	138	14:26	129	*	*	*	*	9:27	93	21:42	29	*	*	*	*
26	60	87	114	136	148	147	135	116	96	81	74	78	92	112	130	142	144	134	113	84	55	32	19	20	2349	97.9		4:27	149	15:39	145	*	*	*	*	10:10	74	22:26	18	*	*	*	*
27	37	66	100	132	153	160	151	128	100	74	56	53	63	87	117	143	159	159	144	116	80	46	21	11	2356	98.2		4:55	160	16:33	161	*	*	*	*	10:46	52	23: 5	11	*	*	*	*
28	19	44	81	120	151	167	165	145	112	76	47	32	34	55	89	127	158	174	170	149	114	73	37	16	2355	98.1		5:23	169	17:20	175	*	*	*	*	11:22	31	23:41	11	*	*	*	*
29	12	28	61	103	142	168	175	161	130	89	49	21	11	23	53	96	140	171	183	174	147	107	65	33	2342	97.6	N	5:49	175	18: 4	183	*	*	*	*	11:57	11	*	*	*	*	*	*
30	18	23	46	84	127	161	177	173	148	109	63	23	0	-1	19	58	107	151	179	186	171	140	99	60	2321	96.7		6:16	178	18:47	#186	*	*	*	*	0:15	17	12:33	-3	*	*	*	*
31	35	29	41	70	109	147	173	178	162	129	85	39	4	-11	-4	24	68	117	158	179	179	161	129	92	2293	95.5		6:44	178	19:30	182	*	*	*	*	0:49	29	13:10	#-11	*	*	*	*

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	71765	96.5	30日 18時 47分	186	1	31日 13時 10分	-11	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：日和佐

緯度：33° 43' N

経度：134° 33' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 108.0(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	60	45	47	65	95	131	161	175	169	146	109	64	22	-5	-11	3	34	78	123	157	171	167	148	119	2273	94.7		7:12	175	20:15	171	*	*	*	*	1:22	44	13:48	-11	*	*	*	*
2	89	67	61	69	88	116	145	165	168	154	128	91	50	16	-2	-2	15	46	86	123	148	156	150	134	2261	94.2		7:41	169	21:3	156	*	*	*	*	1:54	61	14:29	-4	*	*	*	*
3	112	91	79	80	90	108	129	149	159	155	138	112	80	46	21	10	13	29	55	87	116	133	138	135	2265	94.4		8:12	160	22:4	138	*	*	*	*	2:26	78	15:14	9	*	*	*	*
4	125	111	99	94	98	107	119	133	145	147	140	124	103	77	52	34	26	29	40	60	83	104	117	123	2290	95.4		8:44	148	23:51	125	*	*	*	*	2:59	94	16:12	26	*	*	*	*
5	125	121	115	109	109	111	115	120	128	133	133	126	116	101	83	64	51	43	42	46	58	75	91	103	2318	96.6	U	9:24	134	*	*	*	*	*	*	3:40	108	17:48	42	*	*	*	*
6	114	121	124	122	120	118	116	113	113	116	119	120	118	115	107	95	80	67	56	48	47	53	66	81	2349	97.9		2:3	124	10:42	120	*	*	*	*	7:34	113	19:44	46	*	*	*	*
7	97	113	125	131	131	126	120	111	103	99	101	106	112	117	121	118	109	94	78	62	49	43	47	61	2374	98.9		3:23	132	14:10	121	*	*	*	*	9:8	99	21:4	43	*	*	*	*
8	80	100	120	135	139	136	126	112	98	86	83	87	98	111	123	131	131	121	103	82	61	44	39	46	2392	99.7		4:1	139	15:27	132	*	*	*	*	9:55	83	21:57	39	*	*	*	*
9	63	87	112	133	145	145	134	116	96	78	68	68	79	97	117	135	144	142	127	104	78	55	39	38	2400	100.0		4:28	146	16:19	145	*	*	*	*	10:29	66	22:37	37	*	*	*	*
10	51	75	103	129	147	152	143	124	99	75	57	51	58	78	104	130	148	155	148	127	98	70	48	38	2408	100.3		4:52	152	16:59	155	*	*	*	*	10:59	51	23:9	37	*	*	*	*
11	43	64	94	124	147	157	153	134	106	76	52	39	40	57	85	118	145	160	161	147	119	88	60	43	2412	100.5		5:12	157	17:34	163	*	*	*	*	11:26	38	23:37	40	*	*	*	*
12	42	56	84	116	144	159	160	144	116	83	52	33	27	38	65	100	134	159	168	161	139	107	76	53	2416	100.7		5:31	161	18:4	168	*	*	*	*	11:50	27	*	*	*	*	*	*
13	45	53	75	107	138	159	164	153	128	93	58	32	20	25	46	80	119	150	168	169	154	126	93	66	2421	100.9	F	5:48	164	18:33	170	*	*	*	*	0:2	45	12:13	20	*	*	*	*
14	52	54	69	97	129	155	165	159	138	106	69	37	19	17	32	61	99	136	161	170	162	141	112	82	2422	100.9		6:7	165	19:1	170	*	*	*	*	0:25	51	12:36	16	*	*	*	*
15	63	58	68	90	119	147	163	162	146	118	82	47	23	14	22	45	79	117	148	165	165	151	127	99	2418	100.8		6:27	165	19:29	167	*	*	*	*	0:47	58	12:59	14	*	*	*	*
16	76	66	70	86	110	137	157	163	152	128	96	62	32	17	18	34	61	95	129	153	160	153	137	114	2406	100.3		6:50	163	19:59	160	*	*	*	*	1:10	66	13:24	15	*	*	*	*
17	91	76	75	86	104	127	148	160	155	137	109	78	47	25	19	28	48	75	107	134	149	150	140	125	2393	99.7		7:15	160	20:33	151	*	*	*	*	1:35	74	13:53	19	*	*	*	*
18	106	90	83	88	102	119	137	152	155	143	121	94	65	41	26	27	39	60	84	110	130	139	137	129	2377	99.0		7:43	155	21:16	140	*	*	*	*	2:3	83	14:28	25	*	*	*	*
19	117	104	94	93	101	113	127	140	148	145	130	109	84	61	42	33	37	49	66	86	107	122	128	128	2364	98.5		8:16	149	22:22	129	*	*	*	*	2:36	93	15:10	33	*	*	*	*
20	123	116	108	102	103	110	118	127	136	140	135	121	102	83	63	48	42	45	54	66	82	99	112	120	2355	98.1		8:59	140	*	*	*	*	*	*	3:22	102	16:8	42	*	*	*	*
21	124	125	121	115	110	109	110	114	120	126	130	126	117	104	89	72	59	51	50	53	61	74	91	107	2358	98.3	L	0:41	125	10:3	130	*	*	*	*	4:48	109	17:43	50	*	*	*	*
22	119	128	132	129	121	112	106	102	102	106	114	121	123	120	113	101	85	69	57	50	48	54	68	87	2367	98.6		2:7	132	11:56	123	*	*	*	*	7:37	101	19:45	48	*	*	*	*
23	108	125	137	142	136	123	107	94	85	83	89	102	116	126	131	127	116	97	77	59	46	42	48	66	2382	99.3		2:56	142	14:5	131	*	*	*	*	8:45	83	20:56	42	*	*	*	*
24	90	116	138	150	151	138	117	93	73	62	61	73	94	117	136	146	144	130	107	81	57	42	38	48	2402	100.1		3:32	152	15:22	146	*	*	*	*	9:32	60	21:48	38	*	*	*	*
25	71	101	131	153	162	155	133	102	71	47	36	41	61	92	124	150	162	159	141	113	81	54	39	39	2418	100.8		4:3	162	16:19	163	*	*	*	*	10:13	36	22:32	37	*	*	*	*
26	54	83	118	149	167	169	152	120	81	45	21	14	26	56	96	135	164	176	170	147	114	79	53	41	2430	101.3		4:34	170	17:9	177	*	*	*	*	10:52	14	23:12	40	*	*	*	*
27	46	68	101	137	165	176	168	142	101	57	20	-1	-1	19	58	105	148	176	185	174	147	111	76	54	2432	101.3		5:5	176	17:55	185	*	*	*	*	11:31	-4	23:51	48	*	*	*	*
28	48	59	85	121	155	176	178	160	126	80	34	0	-15	-8	21	66	116	158	182	186	171	141	106	76	2422	100.9	N	5:36	180	18:41	#187	*	*	*	*	12:10	-15	*	*	*	*	*	*
29	60	60	76	105	139	167	180	172	147	107	60	17	-11	-19	-4	29	76	125	163	181	179	162	133	101	2405	100.2		6:8	180	19:26	182	*	*	*	*	0:28	58	12:50	#-19	*	*	*	*
30	78	70	76	94	122	152	172	175	161	131	91	46	8	-12	-13	6	42	87	130	160	172	167	150	125	2390	99.6		6:40	176	20:13	172	*	*	*	*	1:4	70	13:31	-15	*	*	*	*

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	71320	99.1	28日18時41分	187	1	29日12時50分	-19	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：日和佐

緯度：33° 43' N

経度：134° 33' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 108.0(cm)

2025 年 5 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	100	85	82	92	110	134	157	169	165	146	116	78	39	10	-3	1	21	54	94	129	151	158	153	139	2380	99.2		7:14	169	21: 4	158	*	*	*	*	1:40	82	14:14	-4	*	*	*	*
2	119	102	94	95	105	120	139	155	159	151	132	105	72	41	19	12	18	36	64	96	122	138	143	141	2378	99.1		7:50	160	22: 9	144	*	*	*	*	2:17	93	15: 2	12	*	*	*	*
3	131	117	107	103	106	112	123	137	146	146	137	121	100	74	50	35	30	34	48	70	94	114	126	132	2393	99.7		8:30	147	23:38	134	*	*	*	*	3: 1	103	16: 0	30	*	*	*	*
4	133	128	119	113	110	110	113	119	127	133	132	126	116	100	81	64	52	47	47	56	72	90	106	119	2413	100.5	U	9:22	133	*	*	*	*	4:28	110	17:23	46	*	*	*	*		
5	128	132	129	123	117	112	108	106	108	114	119	121	120	116	107	93	78	67	59	56	60	72	88	104	2437	101.5		1: 7	132	11:12	121	*	*	*	*	6:59	106	19: 0	56	*	*	*	*
6	118	129	135	133	125	116	107	98	93	94	100	108	115	121	122	116	105	91	78	67	60	62	74	90	2457	102.4		2:12	135	13:45	122	*	*	*	*	8:18	92	20:16	60	*	*	*	*
7	108	124	136	140	135	123	109	95	82	76	79	89	103	116	127	132	127	115	99	83	69	62	65	79	2473	103.0		2:55	140	15: 2	132	*	*	*	*	9: 9	76	21:12	62	*	*	*	*
8	98	118	135	145	144	133	116	96	77	64	61	68	85	105	124	138	143	137	121	102	83	68	63	71	2495	104.0		3:27	146	15:56	143	*	*	*	*	9:48	60	21:55	63	*	*	*	*
9	88	111	132	147	152	144	126	101	77	57	47	49	64	88	114	136	151	152	142	122	99	79	67	67	2512	104.7		3:53	152	16:39	153	*	*	*	*	10:21	46	22:30	66	*	*	*	*
10	80	102	127	147	157	154	138	112	82	56	39	34	44	67	98	128	151	161	158	141	117	93	75	68	2529	105.4		4:17	157	17:15	162	*	*	*	*	10:50	34	23: 2	68	*	*	*	*
11	75	93	119	143	159	161	149	125	93	61	37	26	29	48	78	114	144	163	168	157	136	109	86	73	2546	106.1		4:39	162	17:48	168	*	*	*	*	11:18	25	23:31	71	*	*	*	*
12	73	86	109	136	157	165	158	138	107	72	42	23	19	31	58	94	131	158	170	168	152	126	100	81	2554	106.4		5: 2	165	18:19	171	*	*	*	*	11:44	19	23:58	75	*	*	*	*
13	75	82	100	126	150	165	164	149	122	87	52	27	16	21	41	73	112	146	166	171	162	142	115	92	2556	106.5	F	5:27	167	18:50	171	*	*	*	*	12:11	15	*	*	*	*	*	*
14	80	81	94	115	140	160	167	157	134	103	67	36	17	15	28	54	90	127	155	168	166	152	130	106	2542	105.9		5:53	167	19:22	169	*	*	*	*	0:25	79	12:38	14	*	*	*	*
15	89	84	91	107	129	151	165	162	145	118	85	51	26	15	20	39	68	104	136	157	163	157	141	121	2524	105.2		6:21	166	19:56	163	*	*	*	*	0:52	84	13: 8	15	*	*	*	*
16	101	90	92	103	120	140	157	163	153	131	102	70	40	21	18	29	51	81	113	140	154	155	147	132	2503	104.3		6:52	163	20:35	156	*	*	*	*	1:22	89	13:41	17	*	*	*	*
17	114	100	95	100	112	129	146	158	157	142	118	89	60	35	23	26	40	62	89	117	138	147	139	2483	103.5		7:26	159	21:23	148	*	*	*	*	1:56	95	14:19	22	*	*	*	*	
18	126	112	101	100	107	118	132	146	153	148	131	108	82	56	37	30	35	49	69	93	118	134	141	141	2467	102.8		8: 7	153	22:26	142	*	*	*	*	2:38	100	15: 2	30	*	*	*	*
19	135	125	112	104	103	108	117	128	140	144	138	123	103	81	59	44	39	44	56	73	95	116	131	139	2457	102.4		8:57	144	23:45	140	*	*	*	*	3:36	103	15:56	39	*	*	*	*
20	140	136	125	113	104	101	103	109	119	130	135	131	121	106	87	68	54	49	52	61	76	96	116	131	2463	102.6	L	10: 6	135	*	*	*	*	5: 5	101	17: 7	49	*	*	*	*		
21	141	143	139	126	111	98	91	90	94	105	118	127	129	125	114	99	81	67	59	58	64	78	98	119	2474	103.1		0:54	143	11:47	129	*	*	*	*	6:47	89	18:39	57	*	*	*	*
22	136	147	149	142	125	105	87	75	71	76	90	108	124	133	135	128	113	95	78	66	62	67	81	103	2496	104.0		1:45	150	13:42	135	*	*	*	*	7:57	71	20: 1	62	*	*	*	*
23	126	145	156	156	143	119	93	69	53	49	57	77	102	126	142	149	144	128	107	87	72	65	70	87	2522	105.1		2:28	157	15: 4	149	*	*	*	*	8:52	49	21: 5	65	*	*	*	*
24	111	137	156	165	159	140	109	76	48	30	28	41	68	101	133	155	164	158	140	116	92	75	69	76	2547	106.1		3: 8	165	16: 7	164	*	*	*	*	9:40	27	21:58	69	*	*	*	*
25	95	122	149	167	172	159	132	95	57	26	10	11	31	65	106	143	167	176	168	147	120	94	78	74	2564	106.8		3:46	172	17: 1	176	*	*	*	*	10:25	8	22:46	73	*	*	*	*
26	84	106	135	161	176	174	155	122	79	38	7	-6	1	28	69	114	153	177	183	173	149	119	94	81	2572	107.2		4:24	177	17:51	184	*	*	*	*	11:10	-6	23:31	79	*	*	*	*
27	80	94	119	148	171	180	172	147	109	64	22	-5	-13	-1	31	76	124	161	182	184	170	145	116	94	2570	107.1	N	5: 2	180	18:38	#185	*	*	*	*	11:54	-13	*	*	*	*	*	*
28	85	88	105	130	158	176	180	166	137	96	51	12	-10	-13	5	40	87	132	164	180	179	163	138	112	2561	106.7		5:41	181	19:26	181	*	*	*	*	0:13	84	12:38	#-14	*	*	*	*
29	95	90	97	115	139	163	177	174	156	125	84	42	9	-7	-4	16	52	96	136	162	173	169	153	130	2542	105.9		6:21	178	20:13	173	*	*	*	*	0:55	90	13:22	-8	*	*	*	*
30	109	98	96	105	122	145	164	172	165	145	114	76	39	13	3	9	31	65	104	137	157	163	158	143	2533	105.5		7: 1	172	21: 4	163	*	*	*	*	1:36	96	14: 7	3	*	*	*	*
31	124	108	101	102	110	126	145	159	162	153	134	106	73	42	23	18	26	47	77	110	135	149	153	149	2532	105.5		7:43	163	21:58	153	*	*	*	*	2:21	100	14:54	18	*	*	*	*

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	77475	104.1	27日 18時 38分	185	1	28日 12時 38分	-14	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：日和佐

緯度：33° 43' N

経度：134° 33' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 108.0(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	136	120	108	103	104	112	125	141	150	150	141	125	101	74	51	38	35	43	61	87	113	132	143	146	2539	105.8		8:30	152	22:57	146	*	*	*	*	3:16	103	15:44	35	*	*	*	*
2	142	130	117	108	103	103	108	119	132	139	138	132	119	101	80	63	54	52	59	74	96	116	131	139	2555	106.5		9:27	139	23:56	142	*	*	*	*	4:32	103	16:41	52	*	*	*	*
3	142	138	127	115	106	100	98	101	110	120	127	129	126	118	105	89	76	69	67	72	85	103	119	132	2574	107.3	U	10:55	129	*	*	*	*	*	*	5:58	98	17:50	67	*	*	*	*
4	140	142	136	125	111	100	92	88	90	99	110	118	124	126	122	112	100	89	82	79	82	93	109	124	2593	108.0		0:48	142	12:55	126	*	*	*	*	7:11	88	19: 4	79	*	*	*	*
5	136	143	144	135	121	105	91	81	75	78	89	102	115	125	131	130	122	110	99	91	87	90	101	116	2617	109.0		1:33	144	14:22	132	*	*	*	*	8: 9	75	20: 8	87	*	*	*	*
6	131	143	148	145	133	115	96	79	67	63	68	82	100	118	132	140	140	131	118	105	95	91	95	108	2643	110.1		2:11	148	15:26	141	*	*	*	*	8:57	63	21: 2	91	*	*	*	*
7	125	140	150	153	145	128	106	83	65	53	52	62	81	104	126	143	151	149	137	122	107	96	94	101	2673	111.4		2:45	153	16:16	151	*	*	*	*	9:38	51	21:48	94	*	*	*	*
8	116	134	149	157	155	142	120	93	68	50	41	44	60	85	113	138	155	161	154	139	121	105	96	96	2692	112.2		3:18	158	16:58	161	*	*	*	*	10:15	41	22:28	95	*	*	*	*
9	107	125	144	158	162	154	135	108	79	53	37	32	42	64	95	127	152	166	167	156	137	116	101	95	2712	113.0		3:51	162	17:35	168	*	*	*	*	10:50	32	23: 5	95	*	*	*	*
10	100	114	134	154	165	163	150	125	94	63	39	27	28	44	73	108	140	163	172	168	152	130	110	98	2714	113.1		4:24	166	18:11	172	*	*	*	*	11:23	26	23:39	96	*	*	*	*
11	96	105	123	145	162	169	161	141	112	79	48	27	21	29	51	85	122	152	170	174	164	145	122	104	2707	112.8	F	4:57	169	18:47	174	*	*	*	*	11:56	21	*	*	*	*	*	*
12	96	100	113	133	154	168	169	155	130	98	63	34	19	19	34	62	98	134	160	172	170	157	136	114	2688	112.0		5:31	170	19:22	173	*	*	*	*	0:12	96	12:29	17	*	*	*	*
13	100	97	105	121	142	162	171	165	145	117	82	49	25	16	23	43	74	111	144	164	170	164	148	127	2665	111.0		6: 6	171	19:59	170	*	*	*	*	0:45	97	13: 3	16	*	*	*	*
14	108	98	100	111	129	150	166	169	157	134	103	69	38	20	18	30	54	87	122	150	164	165	157	139	2638	109.9		6:43	170	20:37	166	*	*	*	*	1:20	98	13:37	17	*	*	*	*
15	119	103	98	103	115	134	154	166	164	148	123	91	59	33	22	25	41	67	99	131	153	162	160	149	2619	109.1		7:23	167	21:17	162	*	*	*	*	1:59	98	14:14	21	*	*	*	*
16	131	112	99	97	103	116	135	153	161	156	139	113	84	55	35	29	37	54	80	110	138	154	160	155	2606	108.6		8: 8	162	22: 1	160	*	*	*	*	2:44	96	14:54	29	*	*	*	*
17	143	124	106	95	93	100	113	131	147	154	148	131	109	83	58	44	42	51	68	92	119	142	155	158	2606	108.6		9: 0	154	22:47	158	*	*	*	*	3:39	93	15:39	41	*	*	*	*
18	152	138	118	99	88	86	92	105	123	138	145	141	128	110	88	68	57	57	66	81	103	127	146	156	2612	108.8		10: 5	145	23:37	158	*	*	*	*	4:44	86	16:31	56	*	*	*	*
19	157	150	134	112	92	79	75	80	93	111	128	137	138	131	117	100	83	74	73	79	92	111	133	150	2629	109.5	L	11:33	139	*	*	*	*	5:58	75	17:38	72	*	*	*	*		
20	158	158	149	130	105	83	67	61	65	78	99	119	133	140	139	129	115	100	90	86	89	100	118	138	2649	110.4		0:30	160	13:21	140	*	*	*	*	7: 9	61	19: 2	86	*	*	*	*
21	154	162	161	148	126	98	72	53	45	48	64	87	113	134	147	150	144	130	115	102	96	97	106	123	2675	111.5		1:22	163	14:52	150	*	*	*	*	8:14	44	20:25	95	*	*	*	*
22	143	159	167	163	148	122	90	60	38	28	33	51	80	111	138	156	163	158	143	126	110	101	101	110	2699	112.5		2:14	167	16: 3	163	*	*	*	*	9:13	28	21:33	100	*	*	*	*
23	128	148	165	172	166	147	117	81	48	24	14	21	43	77	114	146	167	174	168	151	131	113	103	103	2721	113.4		3: 5	172	17: 1	174	*	*	*	*	10: 7	14	22:32	101	*	*	*	*
24	113	132	154	171	176	168	145	111	72	36	12	4	13	40	79	120	154	175	181	172	153	130	112	102	2725	113.5		3:55	176	17:53	181	*	*	*	*	10:58	4	23:23	102	*	*	*	*
25	104	116	138	161	177	180	168	142	104	63	27	4	-2	12	44	86	129	162	180	183	171	149	126	108	2732	113.8	N	4:43	180	18:40	#184	*	*	*	*	11:47	# -2	*	*	*	*	*	*
26	101	105	120	143	166	180	180	165	136	96	54	20	1	0	18	53	97	138	167	181	180	164	141	118	2724	113.5		5:30	182	19:24	182	*	*	*	*	0: 9	101	12:33	# -2	*	*	*	*
27	104	99	106	124	148	170	181	177	159	128	87	47	17	3	7	30	67	109	146	169	178	172	154	131	2713	113.0		6:15	181	20: 6	178	*	*	*	*	0:53	99	13:17	3	*	*	*	*
28	111	100	99	108	128	152	171	178	171	150	118	79	44	20	13	21	46	83	122	151	168	171	162	143	2709	112.9		6:59	178	20:46	172	*	*	*	*	1:35	98	13:58	13	*	*	*	*
29	120	104	96	98	110	130	152	168	170	161	140	109	74	45	29	27	40	66	100	133	155	164	163	151	2705	112.7		7:43	171	21:23	165	*	*	*	*	2:18	96	14:37	26	*	*	*	*
30	131	111	98	94	98	110	130	150	161	160	149	129	101	73	52	43	46	61	86	116	141	155	160	155	2710	112.9		8:27	162	21:57	160	*	*	*	*	3: 1	94	15:14	43	*	*	*	*

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	79844	110.9	25日 18時 40分	184	1	26日 12時 33分	-2	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：日和佐

緯度：33° 43' N

経度：134° 33' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 108.0(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	140	121	104	93	91	96	109	127	144	151	149	139	121	98	77	63	60	66	81	104	129	146	155	155	2719	113.3		9:15	151	22:30	156	*	*	*	*	3:49	91	15:49	60	*	*	*	*
2	147	131	113	97	89	88	93	106	122	135	141	139	132	118	100	86	78	78	85	99	119	138	149	153	2736	114.0		10:14	141	23: 3	153	*	*	*	*	4:43	88	16:27	77	*	*	*	*
3	150	140	124	106	92	85	84	89	101	115	127	133	134	129	120	107	98	94	95	101	113	129	143	151	2760	115.0	U	11:40	134	23:42	152	*	*	*	*	5:45	84	17:15	93	*	*	*	*
4	152	147	135	118	101	88	80	78	83	94	108	120	129	133	132	126	118	110	107	107	112	122	135	146	2781	115.9		13:26	133	*	*	*	*	6:51	78	18:28	107	*	*	*	*		
5	152	151	145	132	114	96	83	74	71	76	88	103	117	129	138	140	136	128	121	116	114	117	126	138	2805	116.9		0:29	152	14:51	140	*	*	*	*	7:55	71	19:56	114	*	*	*	*
6	148	153	152	145	130	111	91	76	66	63	68	82	100	119	135	147	150	146	137	127	119	116	119	128	2828	117.8		1:23	154	15:55	150	*	*	*	*	8:54	63	21: 7	116	*	*	*	*
7	140	151	156	155	145	128	106	85	67	56	53	61	79	102	126	145	157	160	153	141	128	118	114	118	2844	118.5		2:19	157	16:45	160	*	*	*	*	9:45	53	22: 3	114	*	*	*	*
8	129	143	155	161	158	146	125	100	75	56	45	45	57	80	108	136	157	168	167	156	140	124	114	111	2856	119.0		3:10	161	17:27	169	*	*	*	*	10:30	43	22:49	111	*	*	*	*
9	117	131	148	162	167	161	144	119	90	63	43	34	38	56	85	119	148	168	175	170	154	135	118	108	2853	118.9		3:57	167	18: 5	175	*	*	*	*	11:11	34	23:28	107	*	*	*	*
10	109	119	136	156	169	171	161	140	110	77	48	30	26	36	61	95	132	160	176	178	168	148	125	109	2840	118.3		4:40	172	18:40	179	*	*	*	*	11:49	25	*	*	*	*	*	*
11	103	107	122	143	164	176	174	159	132	97	62	34	20	22	39	70	109	145	170	181	177	161	137	114	2818	117.4	F	5:21	177	19:14	181	*	*	*	*	0: 5	103	12:23	19	*	*	*	*
12	101	99	108	127	152	172	180	173	152	120	82	47	24	16	25	49	85	125	158	177	181	171	150	124	2798	116.6		6: 1	180	19:46	181	*	*	*	*	0:40	98	12:57	16	*	*	*	*
13	103	93	96	110	133	159	177	181	168	142	107	69	37	19	19	35	64	103	141	168	180	177	161	137	2779	115.8		6:41	181	20:17	180	*	*	*	*	1:16	93	13:29	17	*	*	*	*
14	110	92	87	94	112	138	163	178	176	159	131	95	59	33	24	31	52	84	121	154	174	178	169	149	2763	115.1		7:23	180	20:47	178	*	*	*	*	1:53	87	14: 3	24	*	*	*	*
15	122	97	83	82	92	113	140	164	174	169	149	121	87	56	38	36	48	72	104	138	164	175	173	159	2756	114.8		8: 8	175	21:18	176	*	*	*	*	2:34	80	14:37	35	*	*	*	*
16	136	109	86	75	77	90	112	138	159	167	159	141	115	86	62	51	55	69	93	122	150	169	173	166	2760	115.0		8:58	167	21:52	173	*	*	*	*	3:19	74	15:14	51	*	*	*	*
17	149	124	97	76	68	71	85	107	132	151	157	151	136	115	92	75	70	76	90	111	135	157	169	169	2763	115.1		9:57	157	22:31	171	*	*	*	*	4:11	68	15:56	70	*	*	*	*
18	159	141	115	89	70	62	65	78	99	122	140	147	145	136	121	105	94	91	96	107	124	143	159	167	2775	115.6	L	11:15	147	23:17	167	*	*	*	*	5:12	62	16:47	91	*	*	*	*
19	165	154	135	110	84	66	57	58	68	88	110	129	140	144	141	133	121	113	110	112	119	131	146	159	2793	116.4		13: 7	144	*	*	*	*	6:25	56	18: 3	110	*	*	*	*		
20	165	163	153	134	109	83	63	51	48	57	75	98	120	137	148	151	147	138	129	123	120	123	132	145	2812	117.2		0:16	165	14:53	151	*	*	*	*	7:44	48	20: 0	120	*	*	*	*
21	157	164	163	154	136	110	82	59	43	38	44	63	89	116	139	156	163	160	150	139	128	122	122	129	2826	117.8		1:29	165	16:11	163	*	*	*	*	8:58	37	21:31	121	*	*	*	*
22	142	156	166	168	159	140	112	81	54	34	26	33	55	85	118	146	166	174	169	157	141	127	118	117	2844	118.5		2:42	168	17: 8	174	*	*	*	*	10: 2	26	22:35	116	*	*	*	*
23	126	141	158	171	174	165	144	112	77	46	24	17	26	52	88	125	156	175	181	173	156	136	120	110	2853	118.9		3:47	174	17:54	181	*	*	*	*	10:57	17	23:26	109	*	*	*	*
24	111	123	143	163	177	180	169	145	109	71	37	16	12	26	57	97	136	166	182	183	170	148	126	109	2856	119.0		4:43	181	18:34	185	*	*	*	*	11:45	11	*	*	*	*	*	*
25	102	106	123	147	170	183	184	170	141	102	62	30	12	13	34	70	112	149	175	185	180	161	136	113	2860	119.2	N	5:33	186	19: 9	185	*	*	*	*	0: 8	102	12:28	# 10	*	*	*	*
26	98	95	104	125	153	176	187	184	165	132	92	53	26	15	23	49	88	129	162	180	182	170	147	120	2855	119.0		6:17	#188	19:41	183	*	*	*	*	0:47	94	13: 5	15	*	*	*	*
27	99	89	90	105	130	159	179	186	178	155	120	81	48	28	26	40	71	110	146	170	180	174	156	130	2850	118.8		6:58	186	20: 8	180	*	*	*	*	1:22	88	13:39	25	*	*	*	*
28	104	87	82	90	109	136	163	179	180	167	142	108	73	48	38	43	64	96	132	160	174	174	162	140	2851	118.8		7:36	181	20:31	176	*	*	*	*	1:55	82	14: 9	38	*	*	*	*
29	113	91	80	80	92	114	141	163	173	170	154	129	98	71	55	54	66	89	120	149	168	172	165	148	2855	119.0		8:13	174	20:52	172	*	*	*	*	2:27	78	14:35	53	*	*	*	*
30	123	98	81	76	81	96	119	143	160	164	158	142	119	94	75	69	75	90	113	139	160	169	166	154	2864	119.3		8:51	165	21:12	169	*	*	*	*	2:59	76	14:59	69	*	*	*	*
31	134	110	88	77	76	84	100	121	142	153	154	146	132	114	96	86	87	96	111	131	151	164	165	157	2875	119.8		9:34	155	21:37	166	*	*	*	*	3:34	75	15:25	86	*	*	*	*

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	87228	117.2	26日6時17分	188	1	25日12時28分	10	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：日和佐

緯度：33° 43' N

経度：134° 33' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 108.0(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	142	122	100	84	77	79	87	102	121	136	144	144	138	128	116	105	101	105	114	127	143	156	162	159	2892	120.5	U	10:27	145	22: 7	162	*	*	*	*	4:15	76	15:56	101	*	*	*	*
2	149	134	115	96	83	79	81	88	101	116	129	135	137	136	131	123	117	116	120	127	136	147	156	158	2910	121.3		12: 2	137	22:47	158	*	*	*	*	5: 8	79	16:38	116	*	*	*	*
3	153	143	129	112	96	85	80	80	85	95	108	121	130	136	139	138	134	130	128	129	132	137	145	152	2917	121.5		14:17	139	23:48	154	*	*	*	*	6:29	80	18: 6	128	*	*	*	*
4	154	150	142	130	114	98	86	78	75	77	86	100	115	129	140	148	149	145	139	134	131	131	134	142	2927	122.0		15:42	149	*	*	*	*	8: 9	75	20:39	130	*	*	*	*		
5	149	153	152	146	134	117	99	83	72	65	66	76	93	114	134	150	159	160	153	144	134	127	125	129	2934	122.3		1:19	153	16:35	161	*	*	*	*	9:23	65	21:51	125	*	*	*	*
6	138	149	156	158	152	139	119	96	75	60	52	54	69	92	119	144	162	171	168	156	141	127	118	117	2932	122.2		2:43	158	17:15	171	*	*	*	*	10:17	51	22:39	116	*	*	*	*
7	124	138	154	164	167	159	141	116	88	62	45	38	45	67	97	130	158	175	179	170	152	131	115	107	2922	121.8		3:45	167	17:48	179	*	*	*	*	10:59	38	23:17	107	*	*	*	*
8	109	122	142	162	175	175	163	140	108	74	46	30	29	43	72	110	146	172	185	182	166	141	117	101	2910	121.3		4:34	177	18:19	186	*	*	*	*	11:36	27	23:52	96	*	*	*	*
9	96	104	124	150	173	185	181	163	133	95	58	32	20	26	50	87	128	163	184	189	178	154	124	99	2896	120.7	F	5:17	185	18:47	190	*	*	*	*	12: 9	20	*	*	*	*	*	*
10	86	88	103	129	160	183	192	182	158	121	80	44	23	19	34	65	107	148	178	191	187	167	136	104	2885	120.2		5:58	192	19:14	192	*	*	*	*	0:25	85	12:41	# 18	*	*	*	*
11	82	74	82	104	137	169	190	193	178	148	108	67	36	23	29	51	87	130	167	188	191	177	150	116	2877	119.9		6:39	#194	19:40	192	*	*	*	*	0:58	74	13:12	23	*	*	*	*
12	84	66	65	80	108	144	176	192	189	169	136	96	60	37	33	47	75	112	151	180	191	184	163	131	2869	119.5		7:20	193	20: 5	191	*	*	*	*	1:33	64	13:42	33	*	*	*	*
13	95	68	56	61	81	113	149	177	187	180	158	125	90	61	48	52	71	100	135	167	185	186	172	146	2863	119.3		8: 4	188	20:32	188	*	*	*	*	2:11	56	14:14	48	*	*	*	*
14	112	79	57	51	60	83	115	148	171	178	168	147	119	91	71	67	77	96	123	152	175	183	177	158	2858	119.1		8:51	178	21: 2	183	*	*	*	*	2:51	50	14:47	67	*	*	*	*
15	131	98	69	52	50	62	84	114	143	161	164	156	140	119	99	88	90	101	118	140	161	175	176	166	2857	119.0		9:46	165	21:35	177	*	*	*	*	3:37	49	15:23	88	*	*	*	*
16	146	120	91	67	54	53	63	83	108	132	147	151	148	139	125	114	109	112	120	132	148	162	169	167	2860	119.2	L	11: 1	151	22:16	170	*	*	*	*	4:32	52	16: 5	109	*	*	*	*
17	157	140	117	92	71	59	56	62	77	97	117	132	141	145	143	137	130	128	128	132	138	147	156	161	2863	119.3		13:11	145	23:16	161	*	*	*	*	5:48	56	17:12	127	*	*	*	*
18	160	153	139	120	98	78	64	56	57	66	84	104	122	137	148	152	150	146	141	137	134	135	140	148	2869	119.5		15:11	152	*	*	*	*	7:27	56	20:20	134	*	*	*	*		
19	154	157	154	145	129	107	85	66	53	48	54	71	94	118	139	156	164	163	156	146	136	128	126	131	2880	120.0		1: 4	157	16:21	164	*	*	*	*	8:56	48	21:48	126	*	*	*	*
20	141	151	159	162	155	139	115	88	63	45	37	44	63	91	121	148	167	174	170	158	142	127	116	114	2890	120.4		2:49	162	17: 6	174	*	*	*	*	10: 3	37	22:41	114	*	*	*	*
21	122	137	154	167	172	165	146	118	85	56	35	28	39	64	98	133	161	178	181	170	151	130	112	102	2904	121.0		3:58	172	17:41	181	*	*	*	*	10:54	28	23:22	101	*	*	*	*
22	104	118	139	161	177	182	172	148	114	77	46	27	25	42	74	113	148	174	185	180	162	136	112	95	2911	121.3		4:51	182	18:11	185	*	*	*	*	11:37	24	23:56	89	*	*	*	*
23	89	97	118	146	171	186	188	173	143	105	67	38	25	31	55	93	133	165	184	186	172	146	117	93	2921	121.7	N	5:36	189	18:38	187	*	*	*	*	12:13	24	*	*	*	*	*	*
24	80	80	96	124	156	181	192	188	167	132	92	57	35	31	45	77	117	154	178	187	179	156	125	96	2925	121.9		6:14	193	19: 1	187	*	*	*	*	0:28	78	12:44	30	*	*	*	*
25	76	70	78	101	134	166	187	192	181	154	117	79	52	40	46	68	104	142	171	184	182	164	135	103	2926	121.9		6:49	192	19:20	185	*	*	*	*	0:56	70	13:11	40	*	*	*	*
26	77	64	66	82	111	146	174	188	185	168	138	103	72	55	53	68	95	130	162	180	182	170	145	113	2927	122.0		7:21	189	19:37	183	*	*	*	*	1:22	63	13:34	52	*	*	*	*
27	83	64	60	70	92	123	155	177	183	174	153	123	93	72	65	73	93	122	152	174	181	173	153	125	2933	122.2		7:52	183	19:54	181	*	*	*	*	1:48	60	13:55	65	*	*	*	*
28	94	70	59	63	78	103	134	160	174	172	160	138	113	90	79	82	96	117	143	166	178	174	158	135	2936	122.3		8:24	175	20:14	178	*	*	*	*	2:13	59	14:16	79	*	*	*	*
29	107	81	64	61	71	89	114	140	159	165	160	146	128	109	95	93	102	117	137	157	171	173	162	143	2944	122.7		8:59	165	20:37	174	*	*	*	*	2:41	61	14:40	93	*	*	*	*
30	120	95	75	66	69	81	98	119	139	152	153	147	137	124	112	106	110	120	133	148	161	168	163	149	2945	122.7		9:40	154	21: 5	168	*	*	*	*	3:14	66	15: 7	106	*	*	*	*
31	131	111	91	77	72	77	88	101	118	132	141	142	139	134	128	121	120	125	133	142	151	158	160	153	2945	122.7	U	10:42	142	21:40	160	*	*	*	*	3:55	72	15:41	120	*	*	*	*

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	90028	121.0	11日6時39分	194	1	10日12時41分	18	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：日和佐

緯度：33° 43' N

経度：134° 33' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 108.0(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	140	125	109	94	83	80	83	89	98	110	121	130	134	137	138	136	134	133	135	138	142	147	151	151	2938	122.4		13:49	138	22:34	152	*	*	*	*	4:56	80	16:40	133	*	*	*	*
2	146	138	127	114	100	90	84	82	82	88	98	110	122	133	143	148	148	145	141	138	135	135	138	143	2928	122.0		15:29	149	*	*	*	*	7:18	82	20:33	135	*	*	*	*		
3	146	146	142	134	122	107	93	82	73	70	74	86	103	122	140	154	161	159	151	141	132	125	124	129	2916	121.5		0:23	147	16:15	161	*	*	*	*	9:0	70	21:40	124	*	*	*	*
4	138	147	152	152	145	131	111	90	72	59	55	61	79	104	130	153	168	172	164	149	132	118	110	112	2904	121.0		2:28	153	16:48	172	*	*	*	*	9:56	55	22:21	110	*	*	*	*
5	122	138	154	164	165	155	136	109	81	58	43	42	55	81	114	146	170	181	178	161	138	115	99	94	2899	120.8		3:36	166	17:16	181	*	*	*	*	10:37	41	22:56	94	*	*	*	*
6	101	120	144	166	178	177	162	135	101	67	42	31	36	58	93	132	165	185	188	175	149	119	93	79	2896	120.7		4:26	179	17:43	189	*	*	*	*	11:13	31	23:28	77	*	*	*	*
7	79	95	123	155	180	191	185	163	128	88	53	31	26	40	71	113	153	183	194	187	164	129	94	70	2895	120.6		5:9	191	18:8	194	*	*	*	*	11:45	#26	*	*	*	*	*	*
8	61	69	95	131	168	193	199	187	158	118	76	43	28	32	55	93	137	174	195	196	178	145	104	69	2904	121.0	F	5:51	200	18:32	198	*	*	*	*	0:0	61	12:16	27	*	*	*	*
9	49	48	66	99	141	179	201	201	182	148	106	66	41	35	49	78	119	160	189	199	188	160	121	79	2904	121.0		6:32	#204	18:57	199	*	*	*	*	0:33	46	12:47	35	*	*	*	*
10	48	35	42	68	107	151	186	201	196	173	137	97	64	49	52	72	105	144	178	196	193	173	139	98	2904	121.0		7:13	202	19:22	197	*	*	*	*	1:8	34	13:18	48	*	*	*	*
11	59	34	29	43	74	115	157	186	195	185	160	127	93	71	65	75	98	130	163	186	193	181	155	119	2893	120.5		7:56	195	19:49	193	*	*	*	*	1:44	28	13:49	65	*	*	*	*
12	79	46	29	31	50	81	121	156	178	182	170	149	122	97	84	86	100	122	148	172	185	182	165	138	2873	119.7		8:42	182	20:19	186	*	*	*	*	2:23	28	14:21	84	*	*	*	*
13	105	70	44	34	40	58	87	120	149	164	165	157	141	122	108	103	109	121	138	157	172	176	168	151	2859	119.1		9:36	166	20:51	177	*	*	*	*	3:7	34	14:54	103	*	*	*	*
14	127	98	70	51	45	50	64	87	113	135	147	150	147	139	129	122	122	127	135	145	156	164	164	156	2843	118.5	L	10:59	150	21:30	165	*	*	*	*	4:1	45	15:33	121	*	*	*	*
15	142	123	101	79	64	57	58	66	82	101	119	131	140	144	144	141	137	137	138	141	147	151	152	2832	118.0		13:29	145	22:32	152	*	*	*	*	5:23	57	16:50	137	*	*	*	*	
16	148	140	128	111	93	78	67	61	62	72	88	105	122	137	148	153	152	149	144	137	132	131	134	139	2831	118.0		15:18	154	*	*	*	*	7:23	61	20:47	130	*	*	*	*		
17	143	146	146	139	125	107	88	71	58	54	61	77	98	121	142	158	164	161	153	141	128	118	115	120	2834	118.1		1:25	147	16:9	164	*	*	*	*	8:53	54	21:50	115	*	*	*	*
18	130	142	152	157	152	138	116	92	69	51	46	54	74	101	130	154	169	172	163	147	129	111	100	100	2849	118.7		3:4	157	16:43	172	*	*	*	*	9:55	46	22:31	99	*	*	*	*
19	111	128	147	163	170	164	146	118	88	61	44	41	54	81	114	145	168	178	173	157	133	109	91	83	2867	119.5		4:5	170	17:10	178	*	*	*	*	10:40	40	23:4	83	*	*	*	*
20	89	108	133	158	175	180	170	146	113	79	53	39	43	65	98	133	163	180	181	167	141	112	87	71	2884	120.2		4:51	181	17:34	183	*	*	*	*	11:17	38	23:34	69	*	*	*	*
21	70	85	112	144	171	186	186	169	139	102	69	47	42	55	84	121	155	178	185	175	151	118	87	65	2896	120.7		5:30	188	17:55	185	*	*	*	*	11:48	41	*	*	*	*	*	*
22	57	65	90	124	158	183	192	185	161	125	89	61	48	53	75	109	146	173	186	181	161	128	93	65	2908	121.2	N	6:4	192	18:14	186	*	*	*	*	0:1	57	12:15	48	*	*	*	*
23	50	51	69	101	139	172	190	191	176	146	110	79	60	58	72	100	136	167	184	184	168	139	103	70	2915	121.5		6:35	193	18:30	186	*	*	*	*	0:26	49	12:39	57	*	*	*	*
24	49	44	55	81	118	155	181	191	183	162	130	98	74	66	74	95	126	158	180	185	173	149	116	80	2923	121.8		7:4	191	18:47	185	*	*	*	*	0:49	43	12:59	66	*	*	*	*
25	53	42	47	66	97	134	166	183	184	170	146	116	90	77	80	95	119	148	173	183	176	156	127	94	2922	121.8		7:31	186	19:6	183	*	*	*	*	1:11	41	13:20	77	*	*	*	*
26	63	45	44	57	81	114	147	170	178	172	155	132	107	91	88	98	116	139	163	177	177	162	137	107	2920	121.7		8:0	178	19:28	179	*	*	*	*	1:35	43	13:42	87	*	*	*	*
27	78	55	47	53	71	96	126	152	167	167	157	141	122	106	98	103	116	133	153	168	174	165	145	120	2913	121.4		8:32	169	19:53	174	*	*	*	*	2:1	47	14:6	98	*	*	*	*
28	93	70	55	55	66	84	106	130	149	156	154	145	133	120	111	110	118	131	144	157	166	164	151	131	2899	120.8		9:11	157	20:21	167	*	*	*	*	2:33	53	14:34	109	*	*	*	*
29	109	88	70	62	65	76	91	109	126	139	143	142	138	132	125	121	123	130	139	147	154	158	152	139	2878	119.9		10:8	144	20:56	158	*	*	*	*	3:11	62	15:9	121	*	*	*	*
30	123	106	90	77	72	74	81	91	103	116	127	133	136	138	137	134	132	133	136	138	142	146	147	143	2855	119.0	U	13:19	138	21:49	147	*	*	*	*	4:7	72	16:13	132	*	*	*	*

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	86682	120.4	9日6時32分	204	1	7日11時45分	26	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：日和佐

緯度：33° 43' N

経度：134° 33' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 108.0(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	134	123	111	98	86	80	78	79	83	92	104	117	128	138	145	147	144	140	135	132	129	130	134	138	2825	117.7		14:52	147	23:44	139	*	*	*	*	6: 3	78	20:16	129	*	*	*	*
2	139	136	131	121	108	94	83	75	70	71	80	96	114	132	148	157	158	151	139	128	118	114	116	124	2803	116.8		15:34	159	*	*	*	*	8:21	69	21:13	113	*	*	*	*		
3	134	142	146	144	134	118	98	80	65	57	59	72	95	120	145	162	169	164	149	129	111	98	94	101	2786	116.1		2:11	146	16: 4	169	*	*	*	*	9:21	57	21:52	94	*	*	*	*
4	117	136	152	161	159	146	124	97	72	53	46	52	73	103	135	162	177	177	163	138	110	87	74	76	2790	116.3		3:21	161	16:31	179	*	*	*	*	10: 4	46	22:25	73	*	*	*	*
5	91	117	145	167	177	173	154	124	91	61	43	41	54	83	120	155	179	187	178	152	117	84	60	52	2805	116.9		4:12	177	16:57	187	*	*	*	*	10:41	40	22:59	52	*	*	*	*
6	61	87	122	158	183	191	182	156	119	82	53	39	44	66	102	142	175	192	190	169	133	91	55	35	2827	117.8		4:58	191	17:22	194	*	*	*	*	11:16	39	23:32	32	*	*	*	*
7	34	53	89	133	172	196	200	184	152	112	74	50	43	56	86	125	165	191	197	183	151	108	63	30	2847	118.6	F	5:41	201	17:48	198	*	*	*	*	11:49	43	*	*	*	*	*	*
8	17	25	54	97	145	184	203	201	179	144	103	70	54	56	76	109	149	182	198	193	169	130	83	40	2861	119.2		6:23	#205	18:15	199	*	*	*	*	0: 7	17	12:22	52	*	*	*	*
9	13	8	25	60	108	156	190	202	194	169	134	98	73	65	75	99	132	167	191	196	181	150	108	62	2856	119.0		7: 5	202	18:44	197	*	*	*	*	0:43	7	12:55	65	*	*	*	*
10	25	6	9	32	71	118	160	187	193	182	157	126	98	82	82	97	121	150	177	190	186	164	131	90	2834	118.1		7:49	193	19:14	191	*	*	*	*	1:21	# 5	13:28	80	*	*	*	*
11	50	21	10	19	44	81	123	157	176	178	167	146	122	103	96	102	116	137	160	177	182	171	148	117	2803	116.8		8:37	179	19:46	182	*	*	*	*	2: 2	10	14: 1	96	*	*	*	*
12	81	48	27	23	33	55	87	121	147	160	161	154	140	124	113	112	118	130	144	160	169	167	155	135	2764	115.2		9:35	162	20:21	170	*	*	*	*	2:47	22	14:37	111	*	*	*	*
13	110	81	56	42	39	47	64	88	113	133	143	147	145	139	130	125	126	129	134	142	151	155	152	143	2734	113.9		11:12	147	21: 4	155	*	*	*	*	3:43	39	15:24	125	*	*	*	*
14	129	111	89	71	59	55	57	67	83	102	119	131	139	144	143	139	135	133	131	130	132	137	140	139	2715	113.1	L	13:20	144	22:21	140	*	*	*	*	5:10	55	18:53	130	*	*	*	*
15	136	130	119	103	87	75	66	61	65	76	92	109	126	140	149	151	147	140	132	123	117	116	121	127	2708	112.8		14:44	151	*	*	*	*	7: 8	61	20:35	116	*	*	*	*		
16	133	137	138	131	118	102	86	71	61	61	71	88	108	129	147	157	157	149	137	122	108	99	99	107	2716	113.2		1:38	138	15:29	159	*	*	*	*	8:32	59	21:28	98	*	*	*	*
17	120	133	145	150	145	131	111	89	70	58	58	70	92	117	141	159	165	159	144	124	104	87	80	85	2737	114.0		3: 2	150	16: 1	165	*	*	*	*	9:30	56	22: 5	80	*	*	*	*
18	100	120	141	157	162	155	137	112	87	66	55	59	78	104	132	156	169	168	154	131	104	81	66	64	2758	114.9		3:58	162	16:26	171	*	*	*	*	10:13	55	22:37	63	*	*	*	*
19	77	101	128	153	169	172	160	136	107	80	62	57	68	93	123	151	170	175	164	140	110	80	59	49	2784	116.0		4:41	173	16:49	175	*	*	*	*	10:49	57	23: 6	49	*	*	*	*
20	56	78	110	142	167	180	177	158	129	98	74	61	65	84	113	145	168	178	173	151	120	85	57	41	2810	117.1		5:18	181	17: 8	179	*	*	*	*	11:18	61	23:32	39	*	*	*	*
21	41	57	88	125	158	179	185	174	149	118	89	70	67	79	104	136	164	179	178	162	132	95	62	39	2830	117.9	N	5:51	185	17:27	181	*	*	*	*	11:45	66	23:56	32	*	*	*	*
22	32	41	67	104	143	172	186	183	165	136	105	82	72	78	97	126	156	177	181	169	144	108	71	43	2838	118.3		6:20	187	17:45	182	*	*	*	*	12: 8	72	*	*	*	*	*	*
23	29	32	51	84	123	159	180	185	175	152	122	95	81	80	94	117	146	170	181	174	153	122	85	52	2842	118.4		6:48	186	18: 6	181	*	*	*	*	0:19	28	12:30	79	*	*	*	*
24	32	28	41	67	102	140	169	181	178	162	137	110	91	86	94	111	136	161	177	176	160	133	100	66	2838	118.3		7:16	181	18:29	179	*	*	*	*	0:42	27	12:53	86	*	*	*	*
25	40	30	35	55	84	119	151	170	174	165	148	125	104	94	96	109	128	150	168	174	165	143	114	83	2824	117.7		7:45	175	18:54	175	*	*	*	*	1: 8	29	13:17	93	*	*	*	*
26	54	37	35	47	70	98	129	153	164	163	152	136	118	104	101	109	123	140	157	168	166	150	126	99	2799	116.6		8:19	165	19:23	169	*	*	*	*	1:36	34	13:45	101	*	*	*	*
27	72	50	40	45	60	81	107	131	149	154	150	141	129	117	110	112	121	133	145	157	161	154	136	114	2769	115.4		9: 0	154	19:55	161	*	*	*	*	2: 9	40	14:18	109	*	*	*	*
28	90	68	53	49	56	70	88	108	127	140	143	141	136	129	121	118	120	127	135	144	151	151	142	126	2733	113.9		10: 2	143	20:35	152	*	*	*	*	2:49	48	15: 2	118	*	*	*	*
29	108	89	71	60	58	64	74	88	104	120	131	136	139	138	134	127	124	124	126	129	135	140	140	134	2693	112.2		12:21	139	21:35	141	*	*	*	*	3:42	58	16:26	123	*	*	*	*
30	123	109	95	80	69	66	68	73	83	97	113	126	136	143	144	140	132	124	119	116	116	121	128	132	2653	110.5	U	13:46	145	23:22	133	*	*	*	*	5: 6	66	19:24	115	*	*	*	*
31	132	127	118	106	91	78	70	67	68	77	92	111	129	143	152	152	144	130	116	104	98	98	106	118	2627	109.5		14:33	153	*	*	*	*	7:14	66	20:28	97	*	*	*	*		

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	86209	115.9	8日6時23分	205	1	10日1時21分	5	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：日和佐

緯度：33° 43' N

経度：134° 33' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 108.0(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	130	137	138	132	119	101	84	70	62	63	73	92	116	139	155	163	158	142	120	99	82	75	78	93	2621	109.2		1:41	138	15: 8	163	*	*	*	*	8:29	61	21:12	74	*	*	*	*
2	113	134	148	153	148	131	109	86	68	58	60	74	99	128	154	169	171	158	133	102	74	56	51	61	2638	109.9		3: 0	153	15:38	172	*	*	*	*	9:22	57	21:51	51	*	*	*	*
3	84	115	143	163	170	162	141	112	84	64	56	62	82	113	145	170	181	174	151	116	78	47	30	30	2673	111.4		3:57	170	16: 8	181	*	*	*	*	10: 5	55	22:28	28	*	*	*	*
4	49	82	122	157	179	184	171	145	112	81	62	58	70	96	131	163	184	186	170	137	94	52	21	9	2715	113.1		4:46	184	16:38	187	*	*	*	*	10:46	57	23: 6	8	*	*	*	*
5	17	45	87	133	171	191	192	174	143	108	79	64	66	83	114	150	179	192	184	159	118	71	28	1	2749	114.5	F	5:32	194	17: 9	192	*	*	*	*	11:24	62	23:45	-5	*	*	*	*
6	-4	12	48	96	145	181	197	192	171	138	104	79	70	78	100	132	166	188	192	176	143	98	50	11	2763	115.1		6:16	#197	17:41	193	*	*	*	*	12: 1	70	*	*	*	*	*	*
7	-9	-7	16	57	107	153	184	194	186	162	130	101	83	81	93	117	148	176	190	185	163	126	81	36	2753	114.7		7: 1	194	18:15	190	*	*	*	*	0:25	#-11	12:38	80	*	*	*	*
8	4	-9	-1	26	68	116	156	180	185	174	152	124	101	90	94	108	131	157	178	184	173	148	112	70	2721	113.4		7:47	185	18:51	184	*	*	*	*	1: 6	-9	13:15	90	*	*	*	*
9	31	6	0	11	39	78	120	152	169	171	161	142	120	105	100	106	119	139	159	173	172	158	134	101	2666	111.1		8:38	172	19:29	174	*	*	*	*	1:50	-1	13:54	100	*	*	*	*
10	65	34	17	15	27	51	85	119	143	155	157	150	136	121	111	110	115	125	139	154	161	157	144	124	2615	109.0		9:40	158	20:11	161	*	*	*	*	2:38	14	14:40	109	*	*	*	*
11	97	69	45	33	32	42	61	88	114	133	143	146	143	134	124	117	116	117	123	132	142	146	143	134	2574	107.3		11: 2	146	21: 2	146	*	*	*	*	3:34	31	15:55	116	*	*	*	*
12	120	100	78	61	51	49	54	68	88	108	124	135	141	142	136	127	121	116	113	114	119	127	131	131	2554	106.4	L	12:32	142	22:36	132	*	*	*	*	4:50	49	18:22	113	*	*	*	*
13	128	121	108	91	77	67	62	62	71	87	105	120	134	142	144	138	129	119	109	101	99	104	111	119	2548	106.2		13:40	144	*	*	*	*	6:26	61	19:49	99	*	*	*	*		
14	126	130	128	119	105	92	79	70	67	74	89	106	124	138	148	147	138	125	110	95	85	82	88	100	2565	106.9		1:16	130	14:28	149	*	*	*	*	7:48	67	20:46	82	*	*	*	*
15	114	127	136	138	131	117	101	86	74	71	78	94	114	133	147	154	149	134	115	94	77	66	66	78	2594	108.1		2:41	138	15: 4	154	*	*	*	*	8:49	70	21:28	65	*	*	*	*
16	96	116	135	147	149	140	124	105	87	75	74	85	104	126	145	157	157	145	124	99	75	57	50	56	2628	109.5		3:41	150	15:33	159	*	*	*	*	9:36	73	22: 4	50	*	*	*	*
17	74	99	125	147	159	158	145	125	103	86	77	80	95	118	141	157	163	156	136	108	79	55	40	39	2665	111.0		4:26	160	15:58	163	*	*	*	*	10:15	76	22:35	37	*	*	*	*
18	53	78	110	139	160	168	162	144	120	98	83	79	89	109	134	155	167	165	149	122	89	59	37	28	2697	112.4		5: 4	168	16:22	167	*	*	*	*	10:48	79	23: 4	28	*	*	*	*
19	35	58	90	125	154	171	173	160	138	112	92	82	85	100	124	149	166	170	159	136	103	68	40	25	2715	113.1		5:38	174	16:45	170	*	*	*	*	11:17	82	23:32	23	*	*	*	*
20	24	40	70	107	142	166	176	171	153	127	103	88	85	94	114	140	162	172	167	148	118	83	50	27	2727	113.6	N	6: 9	176	17:10	172	*	*	*	*	11:45	84	23:59	19	*	*	*	*
21	19	28	51	86	124	155	173	175	164	142	116	96	87	91	106	128	153	169	171	158	132	99	64	35	2722	113.4		6:40	176	17:37	172	*	*	*	*	12:11	87	*	*	*	*	*	*
22	20	21	37	65	102	138	163	173	169	153	130	107	93	91	101	118	141	161	171	164	144	115	81	48	2706	112.8		7:10	173	18: 5	171	*	*	*	*	0:26	18	12:38	90	*	*	*	*
23	26	19	28	49	81	116	147	164	167	159	141	120	102	94	99	111	130	150	165	166	153	128	98	65	2678	111.6		7:43	168	18:35	168	*	*	*	*	0:55	19	13: 7	94	*	*	*	*
24	38	23	24	38	62	94	126	150	160	158	148	132	113	101	99	107	120	137	154	163	157	139	113	84	2640	110.0		8:19	161	19: 9	163	*	*	*	*	1:26	22	13:40	98	*	*	*	*
25	55	34	26	33	49	74	103	130	147	153	149	140	125	111	103	104	113	125	140	153	156	146	127	102	2598	108.3		9: 2	153	19:47	156	*	*	*	*	2: 0	26	14:19	102	*	*	*	*
26	76	51	36	33	43	60	82	108	130	143	146	143	135	122	110	105	107	114	124	136	146	146	136	118	2550	106.3		9:56	146	20:33	148	*	*	*	*	2:40	33	15:11	105	*	*	*	*
27	96	73	54	43	43	52	68	87	110	129	139	143	141	133	121	110	104	104	109	117	127	136	137	128	2504	104.3		11: 6	143	21:34	138	*	*	*	*	3:27	41	16:28	103	*	*	*	*
28	114	97	78	62	53	53	61	73	91	111	128	139	144	142	134	120	107	98	94	96	103	115	125	129	2467	102.8	U	12:17	144	23: 3	129	*	*	*	*	4:26	52	18:11	94	*	*	*	*
29	126	118	105	89	74	65	63	67	77	93	113	131	143	148	146	134	116	98	85	78	78	87	101	117	2452	102.2		13:13	148	*	*	*	*	5:48	63	19:29	77	*	*	*	*		
30	127	131	128	118	103	87	75	70	71	80	97	118	137	150	155	149	132	109	85	66	56	57	70	90	2461	102.5		1: 4	131	13:58	155	*	*	*	*	7:21	69	20:26	55	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	78959	109.7	6日6時16分	197	1	7日0時25分	-11	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：日和佐

緯度：33° 43' N

経度：134° 33' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 108.0(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	112	130	141	142	133	117	98	83	74	74	83	102	125	146	160	161	150	127	96	66	44	34	37	55	2490	103.8		2:37	143	14:39	162	*	*	*	*	8:33	73	21:15	33	*	*	*	*
2	83	113	139	155	157	148	129	106	87	77	77	88	110	136	158	169	166	148	117	80	46	21	12	21	2543	106.0		3:43	158	15:19	170	*	*	*	*	9:31	75	22: 2	12	*	*	*	*
3	46	82	120	150	168	171	158	135	110	89	78	80	95	120	148	169	176	167	142	105	63	26	2	-4	2596	108.2		4:39	172	15:58	176	*	*	*	*	10:20	77	22:47	-4	*	*	*	*
4	11	43	85	129	162	179	179	163	137	109	88	80	86	104	131	159	177	180	165	134	91	46	9	-12	2635	109.8		5:29	181	16:39	181	*	*	*	*	11: 6	80	23:31	-15	*	*	*	*
5	-12	8	46	93	138	170	184	180	161	133	106	88	83	92	113	142	168	182	179	158	123	78	32	-2	2643	110.1	F	6:16	#185	17:19	183	*	*	*	*	11:49	83	*	*	*	*	*	*
6	-18	-13	12	54	102	145	173	183	175	154	126	102	88	88	100	122	150	173	182	173	149	111	66	23	2620	109.2		7: 3	183	18: 1	182	*	*	*	*	0:16	#-19	12:32	86	*	*	*	*
7	-6	-16	-7	22	64	111	149	171	176	166	145	119	99	90	93	107	129	154	173	176	164	138	101	58	2576	107.3		7:49	176	18:43	177	*	*	*	*	1: 1	-16	13:14	90	*	*	*	*
8	21	-2	-7	6	35	76	117	148	164	166	155	135	113	97	93	97	111	132	154	167	166	152	127	92	2515	104.8		8:38	167	19:26	168	*	*	*	*	1:46	-8	13:59	93	*	*	*	*
9	55	25	8	8	22	50	87	121	144	155	155	144	126	108	97	95	99	112	130	147	156	153	139	117	2453	102.2		9:28	156	20:13	156	*	*	*	*	2:32	6	14:50	95	*	*	*	*
10	88	57	35	24	26	40	65	96	122	139	147	146	136	120	106	97	95	98	108	123	137	142	139	129	2415	100.6		10:22	148	21: 7	142	*	*	*	*	3:20	24	15:55	95	*	*	*	*
11	111	88	65	49	43	45	57	78	103	123	135	141	140	130	116	103	95	91	92	100	113	124	129	128	2399	100.0		11:19	141	22:23	129	*	*	*	*	4:12	43	17:18	91	*	*	*	*
12	122	110	93	77	66	61	63	72	89	108	124	134	138	136	127	112	99	90	84	83	89	100	111	118	2406	100.3	L	12:14	139	*	*	*	*	5:16	61	18:38	82	*	*	*	*		
13	122	121	114	102	90	82	77	77	84	97	113	126	135	139	135	124	108	93	81	73	71	77	89	102	2432	101.3		0:23	122	13: 4	139	*	*	*	*	6:32	76	19:45	71	*	*	*	*
14	113	122	125	122	113	103	94	88	86	92	104	118	130	139	141	134	120	102	85	70	60	59	67	81	2468	102.8		2: 3	125	13:47	141	*	*	*	*	7:46	86	20:40	58	*	*	*	*
15	98	114	127	134	132	124	113	102	94	92	98	110	125	137	144	143	133	115	93	73	57	47	48	60	2513	104.7		3:16	134	14:26	144	*	*	*	*	8:48	92	21:26	46	*	*	*	*
16	79	101	122	137	144	141	131	117	104	96	94	102	116	132	144	149	144	130	107	82	59	43	36	41	2551	106.3		4:10	144	15: 3	149	*	*	*	*	9:39	94	22: 6	36	*	*	*	*
17	58	83	110	133	149	153	147	132	116	102	94	96	107	123	140	151	153	143	123	97	69	45	31	28	2583	107.6		4:53	154	15:39	153	*	*	*	*	10:21	94	22:43	27	*	*	*	*
18	39	62	93	123	146	159	159	148	129	111	97	92	98	113	132	149	157	154	139	114	83	54	32	21	2604	108.5		5:30	161	16:13	157	*	*	*	*	10:59	92	23:17	20	*	*	*	*
19	24	42	71	106	137	157	165	160	143	122	103	92	92	102	120	141	157	160	151	131	101	68	39	20	2604	108.5		6: 5	165	16:48	161	*	*	*	*	11:33	91	23:50	15	*	*	*	*
20	15	25	50	84	120	149	164	166	155	135	112	96	89	94	108	129	150	162	160	145	119	86	51	25	2589	107.9	N	6:38	167	17:21	163	*	*	*	*	12: 5	89	*	*	*	*	*	*
21	12	14	31	61	99	134	157	167	163	147	124	103	90	89	98	116	139	157	164	155	134	104	69	36	2563	106.8		7:11	167	17:55	164	*	*	*	*	0:21	11	12:36	88	*	*	*	*
22	15	9	18	41	76	113	144	161	164	155	136	113	95	88	91	104	124	147	161	161	147	121	88	53	2525	105.2		7:45	164	18:30	163	*	*	*	*	0:52	9	13: 8	88	*	*	*	*
23	25	10	12	27	55	90	125	150	160	158	145	125	103	89	87	94	110	131	151	161	155	135	107	74	2479	103.3		8:18	161	19: 8	161	*	*	*	*	1:23	9	13:43	86	*	*	*	*
24	42	19	12	20	40	70	104	135	153	157	150	135	114	95	85	86	96	113	134	151	155	145	124	95	2430	101.3		8:52	157	19:48	156	*	*	*	*	1:56	12	14:22	84	*	*	*	*
25	64	36	21	21	33	56	85	116	141	152	152	142	125	105	88	81	84	95	112	132	146	147	135	114	2383	99.3		9:27	153	20:35	148	*	*	*	*	2:30	19	15: 8	81	*	*	*	*
26	88	60	39	30	34	49	71	99	126	144	150	147	135	117	96	81	75	79	90	107	125	137	138	127	2344	97.7		10: 6	150	21:30	139	*	*	*	*	3: 8	30	16: 3	75	*	*	*	*
27	109	87	65	49	44	51	65	86	110	132	145	148	143	129	110	89	73	67	70	81	97	115	127	129	2321	96.7		10:49	148	22:42	130	*	*	*	*	3:52	44	17: 9	67	*	*	*	*
28	123	110	93	76	64	61	67	79	97	117	135	146	147	140	125	104	81	65	57	58	67	84	103	118	2317	96.5	U	11:39	148	*	*	*	*	4:45	61	18:24	56	*	*	*	*		
29	125	125	118	105	91	81	78	81	90	104	122	138	147	148	140	123	99	74	54	43	42	51	70	92	2341	97.5		0:26	126	12:36	149	*	*	*	*	6: 0	78	19:38	41	*	*	*	*
30	112	126	132	130	121	108	97	91	90	95	108	125	140	150	151	141	122	94	66	43	28	25	35	56	2386	99.4		2:17	132	13:36	151	*	*	*	*	7:38	89	20:44	25	*	*	*	*
31	84	110	131	143	145	137	123	109	99	95	98	110	127	143	153	154	143	120	89	57	29	12	9	21	2441	101.7		3:40	145	14:33	155	*	*	*	*	9: 5	95	21:43	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	77165	103.7	5日6時16分	185	1	6日0時16分	-19	1