

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)

2022 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	24	56	95	131	157	169	164	147	122	99	84	81	92	113	138	160	170	163	142	108	67	29	1	-11	2501	104.2		5:13	169	16: 7	170	*	*	*	*	10:43	81	23:11	-12	*	*	*	*
2	-5	19	58	102	142	168	177	170	149	121	97	83	82	95	119	146	167	173	163	137	99	55	16	-11	2522	105.1		6: 3	177	16:54	173	*	*	*	*	11:33	81	23:57	-19	*	*	*	*
3	-19	-9	21	65	112	151	174	180	168	143	114	91	79	82	98	124	153	172	175	161	131	90	45	7	2508	104.5	N	6:49	#180	17:40	176	*	*	*	*	12:19	79	*	*	*	*	*	*
4	-16	-20	-4	30	76	122	157	175	176	161	134	105	85	77	83	102	130	157	173	172	154	122	80	37	2468	102.8		7:34	178	18:26	175	*	*	*	*	0:43	#-21	13: 4	77	*	*	*	*
5	3	-14	-13	7	43	89	130	159	172	168	150	122	96	79	75	84	105	133	158	169	164	144	112	72	2407	100.3		8:17	172	19:11	169	*	*	*	*	1:26	-16	13:48	75	*	*	*	*
6	33	6	-5	1	24	60	102	136	157	164	157	137	111	88	76	75	86	107	134	154	160	153	132	102	2350	97.9		9: 0	164	19:56	160	*	*	*	*	2: 8	-5	14:34	74	*	*	*	*
7	66	35	16	12	21	44	78	113	139	153	155	146	125	101	82	73	74	86	107	130	145	148	139	121	2309	96.2		9:41	156	20:44	149	*	*	*	*	2:49	11	15:23	72	*	*	*	*
8	95	66	43	32	32	43	65	94	121	139	148	146	135	114	93	78	71	73	84	103	122	133	135	127	2292	95.5		10:22	148	21:37	135	*	*	*	*	3:27	31	16:17	71	*	*	*	*
9	112	92	71	56	51	54	65	83	106	126	138	142	138	126	106	87	74	68	70	80	96	112	121	123	2297	95.7		11: 4	142	22:46	123	*	*	*	*	4: 6	51	17:20	68	*	*	*	*
10	119	109	95	81	73	71	74	82	97	114	128	136	137	132	119	101	83	71	65	65	73	87	101	110	2323	96.8	U	11:49	138	*	*	*	*	4:50	71	18:29	64	*	*	*	*		
11	115	115	111	102	94	89	88	89	95	106	119	129	134	135	129	115	97	80	67	59	58	65	79	93	2363	98.5		0:36	116	12:39	136	*	*	*	*	6: 1	88	19:38	57	*	*	*	*
12	105	113	118	118	113	107	102	99	98	102	110	121	130	135	135	128	113	94	75	60	51	49	57	72	2405	100.2		2:24	119	13:33	136	*	*	*	*	7:47	98	20:41	49	*	*	*	*
13	89	105	118	126	127	123	116	110	104	101	104	112	123	132	138	137	128	111	90	69	52	41	40	50	2446	101.9		3:42	128	14:27	138	*	*	*	*	9: 4	101	21:34	39	*	*	*	*
14	69	90	111	127	136	137	131	121	111	103	99	103	113	126	137	143	141	129	108	84	59	41	31	33	2483	103.5		4:34	138	15:17	143	*	*	*	*	10: 1	99	22:21	30	*	*	*	*
15	47	71	98	122	139	146	144	133	119	106	98	96	102	115	131	143	148	143	127	102	74	47	28	21	2500	104.2		5:14	147	16: 1	148	*	*	*	*	10:45	95	23: 1	21	*	*	*	*
16	28	49	79	109	135	150	153	146	130	112	98	91	92	103	120	139	151	153	143	122	92	60	33	16	2504	104.3		5:48	154	16:41	153	*	*	*	*	11:22	91	23:38	13	*	*	*	*
17	15	28	56	91	124	147	158	156	142	122	102	90	86	92	107	129	148	157	155	139	112	78	43	18	2495	104.0		6:20	159	17:17	158	*	*	*	*	11:54	86	*	*	*	*	*	*
18	8	13	34	68	106	138	157	161	152	133	110	91	82	83	94	115	138	156	161	152	130	98	60	27	2467	102.8	F	6:50	161	17:52	161	*	*	*	*	0:11	7	12:24	81	*	*	*	*
19	8	4	17	46	85	123	150	162	159	144	121	97	81	77	83	100	124	148	161	160	145	117	81	43	2436	101.5		7:19	162	18:25	163	*	*	*	*	0:42	3	12:53	77	*	*	*	*
20	15	3	8	28	63	103	137	157	161	152	132	106	84	73	74	86	107	133	154	162	155	133	102	64	2392	99.7		7:47	161	19: 0	162	*	*	*	*	1:12	2	13:23	72	*	*	*	*
21	30	9	5	18	45	82	120	148	159	156	140	117	91	73	67	74	90	114	139	156	158	145	120	87	2343	97.6		8:14	160	19:37	159	*	*	*	*	1:42	5	13:55	67	*	*	*	*
22	52	24	12	16	35	65	102	134	154	157	147	127	102	78	64	63	74	93	117	141	153	150	133	108	2301	95.9		8:42	157	20:18	154	*	*	*	*	2:12	11	14:31	62	*	*	*	*
23	77	47	27	23	34	56	86	118	144	154	150	136	113	88	67	57	61	74	93	117	137	145	140	123	2267	94.5		9:11	155	21: 4	145	*	*	*	*	2:45	22	15:12	57	*	*	*	*
24	100	74	50	38	40	54	76	103	130	148	151	142	125	102	77	59	52	57	70	90	111	129	135	130	2243	93.5		9:45	152	22: 1	135	*	*	*	*	3:21	37	16: 1	52	*	*	*	*
25	117	99	79	62	55	60	73	93	115	136	147	146	135	117	93	70	54	48	52	64	81	101	117	125	2239	93.3	L	10:24	148	23:23	125	*	*	*	*	4: 3	55	17: 1	48	*	*	*	*
26	124	117	105	91	79	75	79	89	103	121	137	144	142	130	112	90	67	51	43	44	53	68	88	105	2257	94.0		11:13	145	*	*	*	*	4:58	75	18:21	43	*	*	*	*		
27	117	123	123	117	107	97	92	92	97	108	122	135	142	140	130	113	90	66	48	36	33	39	53	74	2294	95.6		1:30	124	12:17	142	*	*	*	*	6:26	91	19:54	33	*	*	*	*
28	96	114	128	134	132	123	112	103	98	99	107	119	133	141	142	134	117	93	67	43	27	19	23	38	2342	97.6		3:14	134	13:36	143	*	*	*	*	8:23	98	21:13	19	*	*	*	*
29	63	91	117	137	148	147	136	121	107	97	95	102	116	132	144	148	141	123	97	66	37	15	5	8	2393	99.7		4:24	149	14:53	148	*	*	*	*	9:45	95	22:16	4	*	*	*	*
30	27	57	92	125	149	160	157	143	122	103	91	88	96	114	134	151	156	149	129	98	61	27	3	-8	2424	101.0		5:17	161	15:58	156	*	*	*	*	10:45	87	23: 9	-9	*	*	*	*
31	-2	22	59	100	136	161	170	162	142	116	94	80	79	92	115	140	159	165	156	131	95	54	17	-8	2435	101.5		6: 2	170	16:54	165	*	*	*	*	11:34	78	23:56	-16	*	*	*	*

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	74006	99.5	3日6時49分	180	1	4日0時43分	-21	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)

2022 年 2 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	-16	-5	25	68	112	148	170	173	159	133	104	81	70	73	91	119	147	166	170	157	129	88	44	8	2414	100.6	N	6:42	#174	17:44	171	*	*	*	*	12:17	69	*	*	*	*	*	*
2	-14	-17	1	37	83	127	158	173	170	149	119	88	68	61	69	93	125	154	171	171	153	120	78	35	2372	98.8		7:19	#174	18:29	173	*	*	*	*	0:39	#-18	12:57	61	*	*	*	*
3	3	-11	-7	16	56	102	140	164	171	160	134	101	73	57	55	69	97	131	158	170	165	144	109	67	2324	96.8		7:53	171	19:12	170	*	*	*	*	1:18	-12	13:35	54	*	*	*	*
4	30	6	-1	11	39	79	120	150	164	162	145	116	84	60	50	54	73	103	135	157	163	154	130	96	2280	95.0		8:24	165	19:52	164	*	*	*	*	1:52	-1	14:12	49	*	*	*	*
5	59	31	17	18	35	65	101	134	153	158	149	127	97	69	51	47	56	78	108	136	151	152	139	116	2247	93.6		8:51	159	20:32	153	*	*	*	*	2:23	16	14:49	47	*	*	*	*
6	86	57	39	35	42	61	90	120	142	151	148	134	110	82	59	48	49	61	83	110	132	141	138	125	2243	93.5		9:15	152	21:13	141	*	*	*	*	2:50	34	15:26	47	*	*	*	*
7	105	81	62	54	56	68	86	110	131	144	145	137	120	97	72	55	49	53	65	86	108	124	129	124	2261	94.2		9:36	145	21:59	129	*	*	*	*	3:14	54	16: 6	49	*	*	*	*
8	114	99	83	73	72	78	89	105	122	135	140	136	126	109	88	68	56	53	57	68	85	102	113	117	2288	95.3	U	10: 0	140	23: 3	117	*	*	*	*	3:36	72	16:56	53	*	*	*	*
9	115	109	100	91	88	90	96	105	115	126	133	133	128	118	103	85	70	60	56	59	67	80	94	103	2324	96.8		10:31	134	*	*	*	*	4: 3	88	18: 7	56	*	*	*	*		
10	109	111	110	107	103	102	104	107	112	118	124	128	128	123	116	103	87	73	63	57	56	61	72	85	2359	98.3		1:20	111	11:20	128	*	*	*	*	4:42	102	19:43	56	*	*	*	*
11	97	106	114	118	117	115	113	112	111	111	114	119	124	125	124	118	107	92	76	62	53	48	52	63	2391	99.6		3:24	118	13: 5	125	*	*	*	*	8:26	110	21: 4	48	*	*	*	*
12	79	95	110	122	128	128	124	118	112	106	105	108	115	122	128	129	124	112	94	74	56	43	37	42	2411	100.5		4:27	129	14:47	129	*	*	*	*	9:52	105	22: 3	37	*	*	*	*
13	57	78	101	121	134	139	136	127	115	105	97	96	103	114	126	135	138	131	115	92	67	44	29	25	2425	101.0		5: 4	139	15:49	138	*	*	*	*	10:40	96	22:48	25	*	*	*	*
14	35	57	85	112	134	147	148	138	123	106	93	87	89	101	118	135	145	146	136	113	84	53	29	16	2430	101.3		5:35	149	16:35	147	*	*	*	*	11:15	86	23:26	14	*	*	*	*
15	17	34	63	98	128	148	156	150	133	112	92	80	77	85	104	127	146	155	152	134	105	69	36	13	2414	100.6		6: 4	156	17:14	156	*	*	*	*	11:46	77	23:58	6	*	*	*	*
16	6	15	41	78	115	144	159	159	145	121	95	76	67	71	87	112	139	158	162	152	127	91	52	20	2392	99.7		6:30	161	17:49	163	*	*	*	*	12:14	67	*	*	*	*	*	*
17	3	3	22	56	98	134	158	164	155	133	103	77	61	58	69	93	123	151	166	164	146	114	74	35	2360	98.3	F	6:54	164	18:23	167	*	*	*	*	0:28	1	12:41	58	*	*	*	*
18	8	0	11	38	78	120	151	165	162	143	114	82	58	49	54	72	102	135	160	169	159	135	98	57	2320	96.7		7:18	166	18:58	169	*	*	*	*	0:56	0	13: 8	48	*	*	*	*
19	24	6	8	27	61	102	139	162	165	152	126	93	62	43	41	54	79	112	144	164	165	150	121	84	2284	95.2		7:40	166	19:34	167	*	*	*	*	1:24	5	13:38	40	*	*	*	*
20	47	21	14	25	50	86	125	154	164	157	136	106	72	45	33	38	57	86	119	148	161	156	137	108	2245	93.5		8: 4	165	20:13	162	*	*	*	*	1:52	14	14:10	33	*	*	*	*
21	74	44	29	31	48	76	110	141	160	160	145	119	86	55	34	29	39	61	90	122	145	152	144	126	2220	92.5		8:31	162	20:57	152	*	*	*	*	2:22	28	14:47	29	*	*	*	*
22	100	72	51	45	53	72	98	127	150	158	150	130	103	72	45	30	30	42	63	90	117	135	140	132	2205	91.9		9: 0	158	21:50	140	*	*	*	*	2:55	45	15:29	28	*	*	*	*
23	118	98	78	66	66	76	93	114	136	150	151	139	118	92	65	42	31	33	44	62	85	107	122	126	2212	92.2		9:34	152	23: 5	126	*	*	*	*	3:32	64	16:21	31	*	*	*	*
24	124	116	104	92	85	86	94	106	121	136	144	142	130	112	89	66	47	37	36	42	55	73	92	107	2236	93.2	L	10:17	144	*	*	*	*	4:18	84	17:35	35	*	*	*	*		
25	116	121	121	115	108	103	102	105	111	120	130	135	134	126	112	94	73	54	42	35	35	43	58	77	2270	94.6		1:28	122	11:18	136	*	*	*	*	5:40	102	19:31	34	*	*	*	*
26	96	112	125	131	130	124	116	110	106	106	112	120	128	131	129	120	104	83	62	44	30	24	28	43	2314	96.4		3:19	132	13: 4	131	*	*	*	*	8:28	105	21: 8	24	*	*	*	*
27	65	91	115	135	144	144	134	121	108	98	95	100	112	125	134	137	132	116	93	66	40	21	11	14	2351	98.0		4:24	145	14:54	137	*	*	*	*	9:53	95	22:15	10	*	*	*	*
28	33	62	95	125	148	157	153	137	117	98	84	81	90	107	127	142	149	144	126	97	64	33	9	-1	2377	99.0		5:10	157	16: 6	149	*	*	*	*	10:46	81	23: 6	-1	*	*	*	*

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	64969	96.7	2日7時19分	174	2	2日0時39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)

2022 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	7	31	67	106	139	160	165	154	131	104	81	68	68	83	108	134	154	161	153	130	96	57	22	0	2379	99.1		5:47	166	17: 1	161	*	*	*	*	11:28	66	23:49	# -6	*	*	*	*
2	-6	8	40	82	123	154	169	166	146	116	85	62	52	59	82	114	144	164	169	157	128	88	47	14	2363	98.5		6:20	170	17:47	170	*	*	*	*	12: 6	52	*	*	*	*	*	*
3	-4	-2	20	58	102	141	165	171	159	130	95	64	44	42	56	87	123	155	171	171	152	118	76	37	2331	97.1	N	6:50	172	18:28	173	*	*	*	*	0:26	-5	12:40	41	*	*	*	*
4	11	2	12	41	82	124	155	169	165	143	108	72	45	32	38	60	96	134	162	172	165	141	104	64	2297	95.7		7:17	170	19: 5	172	*	*	*	*	0:59	2	13:13	32	*	*	*	*
5	33	16	17	35	68	108	142	162	165	151	122	85	52	31	28	41	70	108	143	163	166	153	126	90	2275	94.8		7:39	166	19:40	167	*	*	*	*	1:28	14	13:43	27	*	*	*	*
6	57	35	29	39	62	96	130	154	161	154	132	99	64	37	26	31	50	82	118	146	159	155	137	110	2263	94.3		7:59	161	20:14	159	*	*	*	*	1:52	29	14:12	26	*	*	*	*
7	80	56	46	49	65	89	119	144	156	153	137	111	79	50	32	29	40	63	94	124	144	148	140	122	2270	94.6		8:16	156	20:47	148	*	*	*	*	2:13	45	14:41	28	*	*	*	*
8	99	76	63	62	72	89	111	134	149	150	139	120	94	66	44	34	38	52	74	101	124	136	135	125	2287	95.3		8:35	151	21:23	136	*	*	*	*	2:32	61	15:12	34	*	*	*	*
9	110	93	79	75	81	93	108	125	140	145	139	125	105	83	61	46	42	49	62	81	102	118	124	121	2307	96.1		8:57	145	22: 8	124	*	*	*	*	2:52	75	15:48	42	*	*	*	*
10	114	105	94	89	90	98	108	119	130	137	136	127	114	97	79	63	54	53	58	67	81	96	107	112	2328	97.0	U	9:23	138	23:30	112	*	*	*	*	3:16	88	16:37	52	*	*	*	*
11	112	110	106	102	101	104	110	116	121	126	129	126	118	109	97	83	71	63	60	61	66	75	87	97	2350	97.9		9:59	129	*	*	*	*	3:45	101	18:13	60	*	*	*	*		
12	104	109	113	114	113	113	114	114	114	115	118	120	119	116	111	103	92	79	69	61	57	57	64	76	2365	98.5		2:51	114	11:11	120	*	*	*	*	4:49	113	20:26	56	*	*	*	*
13	90	103	114	123	126	124	120	115	110	106	105	108	113	118	120	119	113	100	84	69	55	46	45	53	2379	99.1		4: 3	126	14:19	120	*	*	*	*	9:40	105	21:37	44	*	*	*	*
14	70	90	109	126	135	136	130	120	108	98	93	94	101	112	123	130	131	123	105	83	61	42	32	33	2385	99.4		4:37	137	15:35	132	*	*	*	*	10:22	92	22:24	31	*	*	*	*
15	47	71	98	123	140	147	142	129	111	94	82	78	85	100	118	135	144	142	129	104	75	47	27	19	2387	99.5		5: 5	147	16:23	145	*	*	*	*	10:54	78	23: 1	19	*	*	*	*
16	27	49	81	114	140	154	154	141	118	94	75	65	67	81	105	130	149	157	150	129	96	61	31	14	2382	99.3		5:30	156	17: 2	157	*	*	*	*	11:22	64	23:33	11	*	*	*	*
17	13	30	61	100	134	156	162	153	130	100	72	55	50	60	84	115	145	163	166	151	122	83	45	18	2368	98.7		5:54	162	17:39	167	*	*	*	*	11:49	50	*	*	*	*	*	*
18	8	16	43	81	122	153	167	163	142	110	76	49	36	40	60	92	129	159	173	168	146	110	68	33	2344	97.7	F	6:16	167	18:14	174	*	*	*	*	0: 3	8	12:16	36	*	*	*	*
19	13	12	30	64	106	144	166	169	154	124	86	51	28	24	37	66	105	143	170	176	164	136	96	56	2320	96.7		6:38	170	18:50	#177	*	*	*	*	0:32	10	12:45	23	*	*	*	*
20	27	17	26	52	90	130	161	171	162	137	100	60	29	14	19	40	75	117	153	173	172	154	123	84	2286	95.3		7: 1	171	19:28	175	*	*	*	*	1: 1	17	13:15	13	*	*	*	*
21	50	31	31	48	78	115	149	169	167	148	116	77	39	14	8	21	48	86	126	156	169	162	142	111	2261	94.2		7:26	171	20: 8	169	*	*	*	*	1:30	28	13:48	8	*	*	*	*
22	78	52	43	51	72	102	135	160	167	156	130	96	58	25	8	10	28	57	93	128	151	158	149	130	2237	93.2		7:53	168	20:52	158	*	*	*	*	2: 1	43	14:24	7	*	*	*	*
23	104	79	63	62	74	95	121	146	160	159	141	114	81	47	22	12	18	36	63	94	123	140	143	136	2233	93.0		8:23	162	21:45	143	*	*	*	*	2:33	60	15: 5	12	*	*	*	*
24	122	103	87	79	82	94	111	130	147	153	146	127	102	74	46	27	22	28	42	64	89	111	124	129	2239	93.3		8:58	153	23:10	129	*	*	*	*	3:10	78	15:56	22	*	*	*	*
25	127	120	109	100	96	99	107	117	130	140	141	133	118	98	76	54	39	34	36	44	58	77	95	109	2257	94.0	L	9:40	142	*	*	*	*	3:58	96	17:11	34	*	*	*	*		
26	119	124	125	120	114	110	109	110	114	121	128	129	125	116	103	86	68	53	44	39	39	48	63	82	2289	95.4		1:35	125	10:45	129	*	*	*	*	5:58	109	19:24	38	*	*	*	*
27	100	117	129	135	133	126	118	110	104	103	107	115	120	123	122	114	101	83	64	48	36	31	36	52	2327	97.0		3:10	135	13:12	123	*	*	*	*	8:41	103	21: 1	31	*	*	*	*
28	74	99	122	140	147	142	131	115	100	89	87	93	105	118	128	133	129	115	94	70	47	29	21	27	2355	98.1		4: 5	147	15: 5	133	*	*	*	*	9:48	86	22: 4	21	*	*	*	*
29	47	76	107	135	152	156	146	126	103	83	70	70	81	101	122	139	147	143	126	99	68	40	21	15	2373	98.9		4:44	156	16:11	147	*	*	*	*	10:33	68	22:51	15	*	*	*	*
30	26	53	88	122	150	163	159	140	113	84	62	51	56	76	104	132	152	160	152	129	97	62	33	16	2380	99.2		5:17	164	17: 1	160	*	*	*	*	11:11	51	23:30	14	*	*	*	*
31	16	35	68	106	141	162	167	154	126	91	61	41	36	50	79	114	145	165	168	154	125	88	53	28	2373	98.9		5:46	168	17:42	169	*	*	*	*	11:45	36	*	*	*	*	*	*

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	71990	96.8	19日 18時 50分	177	1	1日 23時 49分	-6	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)

2022 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	18	26	52	90	128	157	169	163	139	104	67	38	24	29	52	88	127	158	172	169	149	115	77	46	2357	98.2	N	6:11	169	18:19	173	*	*	*	*	0: 4	18	12:16	24	*	*	*	*
2	29	28	45	77	115	148	166	167	150	118	79	43	21	17	31	62	103	142	166	173	163	137	102	68	2350	97.9		6:33	169	18:53	173	*	*	*	*	0:33	26	12:45	16	*	*	*	*
3	45	37	46	69	103	137	160	167	156	130	93	55	26	13	18	41	78	119	152	168	167	150	121	89	2340	97.5		6:52	167	19:24	170	*	*	*	*	0:58	37	13:12	13	*	*	*	*
4	63	50	53	68	95	126	152	164	158	139	108	70	37	17	15	29	57	95	132	156	163	155	134	107	2343	97.6		7:10	164	19:54	163	*	*	*	*	1:19	49	13:38	13	*	*	*	*
5	80	64	62	72	91	117	143	158	158	143	119	86	53	28	18	24	44	75	110	139	153	152	140	120	2349	97.9		7:29	160	20:24	154	*	*	*	*	1:39	61	14: 4	18	*	*	*	*
6	97	79	72	78	92	111	133	150	155	146	126	100	71	44	28	27	39	60	89	117	137	144	138	126	2359	98.3		7:50	155	20:58	144	*	*	*	*	1:59	72	14:33	26	*	*	*	*
7	109	93	83	85	95	108	124	139	148	145	131	111	87	63	44	36	40	53	72	96	117	130	131	125	2365	98.5		8:15	148	21:39	132	*	*	*	*	2:22	83	15: 7	36	*	*	*	*
8	116	105	96	93	98	108	119	129	138	140	132	118	101	82	63	51	47	52	63	78	95	110	119	120	2373	98.9		8:43	140	22:45	120	*	*	*	*	2:49	93	15:50	47	*	*	*	*
9	118	114	108	104	104	109	115	121	126	130	129	121	110	98	84	70	61	58	60	66	75	88	100	109	2378	99.1	U	9:19	130	*	*	*	*	3:26	103	17: 0	58	*	*	*	*		
10	114	117	118	116	113	113	113	114	115	117	119	119	115	110	103	92	80	70	64	60	61	67	78	92	2380	99.2		1:48	118	10:26	120	*	*	*	*	4:47	113	19:26	60	*	*	*	*
11	105	116	124	127	125	120	115	110	105	103	105	109	114	117	117	113	103	90	75	63	54	51	57	71	2389	99.5		3: 7	127	13:36	117	*	*	*	*	9: 2	103	20:51	51	*	*	*	*
12	90	109	125	135	138	132	121	109	97	89	88	93	104	116	125	129	126	114	95	74	56	43	41	51	2400	100.0		3:46	138	15: 7	129	*	*	*	*	9:45	87	21:43	41	*	*	*	*
13	71	96	120	139	148	145	132	113	94	78	71	73	85	104	124	139	144	138	120	94	67	45	33	35	2408	100.3		4:16	148	15:59	144	*	*	*	*	10:17	70	22:24	32	*	*	*	*
14	51	79	110	137	154	156	145	122	95	71	56	52	62	84	112	138	155	158	146	121	88	57	35	27	2411	100.5		4:41	157	16:43	159	*	*	*	*	10:47	52	22:59	27	*	*	*	*
15	36	60	95	130	155	165	158	136	104	71	46	34	38	57	89	125	154	169	167	149	116	79	48	30	2411	100.5		5: 6	165	17:23	171	*	*	*	*	11:16	34	23:32	27	*	*	*	*
16	29	46	78	116	150	168	168	151	119	80	45	22	17	30	60	100	140	169	179	171	145	108	70	42	2403	100.1		5:30	171	18: 2	179	*	*	*	*	11:47	17	*	*	*	*	*	*
17	31	39	64	100	139	166	175	163	135	96	54	20	4	8	30	68	114	154	178	182	167	137	98	64	2386	99.4	F	5:55	175	18:41	#183	*	*	*	*	0: 4	31	12:18	3	*	*	*	*
18	43	41	56	86	123	157	175	172	151	115	72	30	3	-5	7	37	80	126	162	180	177	158	127	91	2364	98.5		6:22	177	19:22	181	*	*	*	*	0:36	39	12:52	-5	*	*	*	*
19	63	51	57	77	108	142	168	175	163	134	94	51	14	-6	-5	14	47	91	133	163	174	167	147	118	2340	97.5		6:51	176	20: 5	174	*	*	*	*	1: 9	51	13:28	#-8	*	*	*	*
20	88	68	65	76	97	126	154	170	168	148	116	77	38	8	-4	3	24	58	97	133	156	161	154	136	2317	96.5		7:23	171	20:53	162	*	*	*	*	1:43	64	14: 7	-4	*	*	*	*
21	113	91	79	81	93	113	136	156	164	155	133	102	67	34	12	6	15	35	65	98	127	143	147	142	2307	96.1		7:57	164	21:55	147	*	*	*	*	2:21	78	14:52	6	*	*	*	*
22	130	113	98	93	96	106	121	138	150	152	141	120	95	66	40	24	21	28	44	66	93	115	129	135	2314	96.4		8:36	153	23:32	136	*	*	*	*	3: 4	93	15:46	21	*	*	*	*
23	135	129	118	109	105	106	111	120	131	138	138	129	114	95	73	53	40	36	38	47	63	84	103	118	2333	97.2	L	9:25	139	*	*	*	*	4:11	105	17: 8	36	*	*	*	*		
24	129	135	133	126	118	112	108	107	110	118	124	125	122	115	103	86	69	56	47	43	46	57	75	95	2359	98.3		1:20	135	10:46	125	*	*	*	*	6:49	107	19:11	43	*	*	*	*
25	113	130	140	141	134	123	111	101	94	95	102	111	118	122	122	115	102	85	68	54	44	43	52	71	2391	99.6		2:36	142	13:31	123	*	*	*	*	8:25	94	20:38	42	*	*	*	*
26	94	117	137	148	148	137	120	102	86	76	77	87	102	117	129	134	130	116	96	75	55	42	40	52	2417	100.7		3:26	150	15: 4	134	*	*	*	*	9:24	75	21:39	39	*	*	*	*
27	74	101	128	149	157	151	133	109	84	65	57	62	78	101	123	140	147	142	125	101	75	53	41	42	2438	101.6		4: 4	157	16: 5	148	*	*	*	*	10: 8	57	22:25	39	*	*	*	*
28	58	85	116	143	159	161	146	120	90	62	44	40	52	77	107	135	153	159	150	128	99	72	51	42	2449	102.0		4:35	162	16:53	159	*	*	*	*	10:45	40	23: 4	42	*	*	*	*
29	50	72	103	134	157	166	158	134	101	67	40	27	30	51	84	120	149	165	166	151	124	93	67	51	2460	102.5		5: 3	166	17:33	167	*	*	*	*	11:18	26	23:36	48	*	*	*	*
30	50	64	91	124	151	166	165	147	116	78	44	22	16	30	59	98	135	161	172	166	145	115	85	64	2464	102.7		5:27	168	18: 8	172	*	*	*	*	11:48	16	*	*	*	*	*	*

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	71355	99.1	17日 18時 41分	183	1	19日 13時 28分	-8	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)

2022 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	56	62	83	113	143	163	168	157	130	93	54	25	11	16	38	74	116	150	169	172	159	134	104	79	2469	102.9	N	5:48	168	18:40	173	*	*	*	*	0: 5	56	12:16	11	*	*	*	*
2	66	66	79	104	133	157	168	162	142	109	70	35	14	10	24	53	93	132	159	170	165	147	120	94	2472	103.0		6: 8	168	19: 9	170	*	*	*	*	0:29	64	12:43	9	*	*	*	*
3	76	72	80	98	123	149	164	164	149	123	88	51	24	12	18	38	72	111	144	162	165	154	133	108	2478	103.3		6:29	166	19:38	165	*	*	*	*	0:50	72	13:10	12	*	*	*	*
4	88	79	82	95	115	138	157	162	153	132	103	70	39	20	18	31	56	89	124	149	158	154	141	121	2474	103.1		6:52	163	20: 9	158	*	*	*	*	1:12	79	13:38	17	*	*	*	*
5	101	88	87	95	110	128	146	157	154	139	116	87	58	34	25	30	46	71	102	130	146	149	142	129	2470	102.9		7:18	158	20:44	150	*	*	*	*	1:36	86	14: 8	25	*	*	*	*
6	113	98	92	97	107	120	135	148	151	143	125	102	77	53	37	34	43	60	82	108	129	139	139	132	2464	102.7		7:47	152	21:27	140	*	*	*	*	2: 4	92	14:43	34	*	*	*	*
7	122	110	101	100	106	115	125	136	143	141	130	113	94	73	55	45	45	54	68	87	108	123	131	131	2456	102.3		8:21	144	22:32	132	*	*	*	*	2:39	100	15:26	43	*	*	*	*
8	128	121	113	107	107	111	117	123	130	134	131	121	108	93	76	62	54	54	60	71	86	104	117	125	2453	102.2		9: 6	134	*	*	*	*	3:29	106	16:26	53	*	*	*	*		
9	129	129	125	118	112	110	110	112	115	120	124	123	117	109	98	84	71	63	60	62	69	83	99	115	2457	102.4	U	0:31	129	10:16	124	*	*	*	*	5:14	110	18: 3	60	*	*	*	*
10	126	132	134	130	122	113	106	101	100	102	109	116	120	120	117	108	94	80	68	61	60	66	80	99	2464	102.7		1:50	134	12:35	120	*	*	*	*	7:57	100	19:43	59	*	*	*	*
11	117	132	141	142	134	121	106	94	85	83	88	99	113	124	130	129	120	104	86	69	59	56	63	81	2476	103.2		2:37	143	14:26	130	*	*	*	*	8:50	83	20:48	56	*	*	*	*
12	104	127	143	151	148	133	113	91	74	65	65	75	94	116	134	144	144	132	112	88	68	55	54	65	2495	104.0		3:12	151	15:30	145	*	*	*	*	9:30	63	21:37	53	*	*	*	*
13	88	116	141	156	159	148	126	97	70	51	43	48	67	95	124	148	160	157	141	115	87	64	53	55	2509	104.5		3:43	160	16:21	161	*	*	*	*	10: 6	43	22:19	52	*	*	*	*
14	72	100	132	156	168	163	143	111	76	45	27	24	37	65	102	137	163	174	167	146	115	84	62	54	2523	105.1		4:12	168	17: 7	174	*	*	*	*	10:42	23	22:59	54	*	*	*	*
15	62	85	117	149	170	174	160	131	92	52	21	7	10	32	69	112	151	176	183	171	145	111	80	62	2522	105.1		4:43	175	17:51	183	*	*	*	*	11:18	6	23:37	59	*	*	*	*
16	60	74	101	135	164	179	174	151	115	71	30	2	-7	5	34	77	124	163	183	185	169	140	106	78	2513	104.7	F	5:15	179	18:34	#187	*	*	*	*	11:55	-7	*	*	*	*	*	*
17	66	70	89	118	151	175	181	168	138	97	52	13	-9	-11	7	42	88	134	168	184	181	162	133	102	2499	104.1		5:49	181	19:19	185	*	*	*	*	0:15	65	12:35	#-13	*	*	*	*
18	80	74	83	104	133	162	179	177	157	123	81	37	4	-12	-7	15	52	97	139	167	177	172	153	126	2473	103.0		6:24	180	20: 7	178	*	*	*	*	0:54	74	13:16	-12	*	*	*	*
19	100	85	84	95	116	142	166	175	167	144	110	70	31	4	-5	3	26	62	103	138	160	167	161	145	2449	102.0		7: 3	175	21: 1	167	*	*	*	*	1:34	83	14: 0	-5	*	*	*	*
20	122	102	93	94	105	123	145	163	166	155	132	100	65	33	12	8	17	38	69	104	133	150	156	152	2437	101.5		7:44	167	22: 6	156	*	*	*	*	2:20	92	14:49	7	*	*	*	*
21	139	122	107	100	102	110	124	141	153	153	142	122	96	67	42	27	24	31	48	74	102	126	141	148	2441	101.7		8:31	155	23:25	149	*	*	*	*	3:17	100	15:46	24	*	*	*	*
22	147	138	124	111	105	103	108	118	131	140	140	132	118	98	76	56	44	40	43	56	76	99	119	135	2457	102.4		9:30	141	*	*	*	*	4:46	103	17: 3	40	*	*	*	*		
23	144	146	139	126	114	104	99	99	106	117	126	129	127	119	106	88	72	61	54	53	61	77	98	117	2482	103.4	L	0:42	147	11: 5	129	*	*	*	*	6:30	98	18:38	52	*	*	*	*
24	134	146	149	141	127	111	98	88	85	91	102	114	122	127	126	117	103	88	74	64	60	65	80	100	2512	104.7		1:45	149	13:21	127	*	*	*	*	7:48	85	19:59	60	*	*	*	*
25	121	139	151	152	141	123	103	85	72	68	76	91	108	122	133	136	129	116	99	83	70	65	70	86	2539	105.8		2:34	153	14:49	136	*	*	*	*	8:47	68	21: 1	65	*	*	*	*
26	108	130	148	157	153	137	114	89	67	54	53	65	85	108	129	143	147	140	125	106	87	74	70	78	2567	107.0		3:13	157	15:51	147	*	*	*	*	9:34	52	21:51	70	*	*	*	*
27	96	120	142	157	161	151	128	99	71	49	38	42	61	87	116	140	155	157	147	128	107	88	76	76	2592	108.0		3:46	161	16:40	157	*	*	*	*	10:14	38	22:33	75	*	*	*	*
28	88	110	134	154	164	161	143	114	81	52	32	27	38	64	97	129	153	164	162	148	126	104	87	80	2612	108.8		4:16	165	17:21	165	*	*	*	*	10:49	27	23: 8	80	*	*	*	*
29	84	101	125	148	164	167	155	130	96	62	35	21	23	42	75	111	143	163	170	162	143	119	98	86	2623	109.3		4:42	167	17:56	170	*	*	*	*	11:22	20	23:38	84	*	*	*	*
30	85	95	115	140	160	169	164	144	114	77	44	23	16	27	53	90	128	156	170	170	156	134	111	94	2635	109.8	N	5: 8	169	18:28	172	*	*	*	*	11:53	16	*	*	*	*	*	*
31	88	92	107	130	153	167	168	155	130	96	60	31	17	19	37	69	108	142	164	171	164	147	124	103	2642	110.1		5:34	169	18:59	171	*	*	*	*	0: 5	88	12:22	16	*	*	*	*

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	77655	104.4	16日 18時 34分	187	1	17日 12時 35分	-13	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)

2022 年 6 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	92	92	102	120	142	161	168	161	142	113	78	45	24	18	28	52	86	124	152	166	166	155	136	114	2637	109.9		6:0	168	19:30	168	*	*	*	*	0:30	91	12:52	18	*	*	*	*
2	99	94	99	112	131	151	164	164	151	128	97	64	36	22	24	40	67	102	135	156	163	158	145	126	2628	109.5		6:29	166	20:2	163	*	*	*	*	0:56	94	13:22	21	*	*	*	*
3	108	98	98	107	121	139	156	162	156	138	113	83	53	33	27	34	53	81	114	141	155	157	149	136	2612	108.8		7:0	162	20:38	157	*	*	*	*	1:25	97	13:55	26	*	*	*	*
4	119	105	100	104	114	128	143	155	156	145	125	101	73	49	35	34	46	66	93	121	142	151	150	142	2597	108.2		7:35	157	21:21	152	*	*	*	*	1:58	100	14:30	33	*	*	*	*
5	130	115	105	103	109	118	130	143	150	147	134	115	93	69	49	41	44	57	76	100	125	141	147	145	2586	107.8		8:14	151	22:13	147	*	*	*	*	2:40	103	15:11	41	*	*	*	*
6	138	126	114	106	105	110	117	127	138	143	138	126	110	90	70	55	50	54	66	83	105	126	140	145	2582	107.6		9:2	143	23:15	145	*	*	*	*	3:34	104	16:0	50	*	*	*	*
7	143	137	125	112	104	102	105	110	120	129	134	132	123	110	94	77	64	60	63	73	89	109	128	141	2584	107.7	U	10:8	134	*	*	*	*	4:53	102	17:2	60	*	*	*	*		
8	146	145	137	124	109	99	94	94	99	109	120	128	130	126	117	103	87	75	69	70	78	93	113	132	2597	108.2		0:19	146	11:47	130	*	*	*	*	6:32	93	18:21	69	*	*	*	*
9	145	150	148	137	120	102	88	80	78	84	97	113	126	134	135	129	115	99	84	76	75	82	97	118	2612	108.8		1:13	151	13:41	135	*	*	*	*	7:44	78	19:41	74	*	*	*	*
10	138	152	157	151	136	113	90	72	61	60	69	87	109	129	143	148	143	128	109	92	80	78	86	103	2634	109.8		1:58	157	15:0	148	*	*	*	*	8:38	59	20:46	78	*	*	*	*
11	126	148	161	163	153	131	102	74	52	40	41	55	80	110	137	156	162	156	139	116	96	83	81	91	2653	110.5		2:40	164	16:1	162	*	*	*	*	9:26	39	21:41	80	*	*	*	*
12	111	136	159	171	168	152	123	88	55	31	21	26	46	78	115	148	169	175	166	146	120	97	84	84	2669	111.2		3:21	171	16:54	175	*	*	*	*	10:11	20	22:30	82	*	*	*	*
13	97	120	148	170	178	170	147	113	73	37	13	5	15	42	81	124	159	180	184	172	147	119	96	85	2675	111.5		4:2	178	17:44	184	*	*	*	*	10:56	5	23:16	84	*	*	*	*
14	88	105	131	159	179	183	169	140	101	58	21	-1	-5	11	44	88	133	168	186	187	171	144	116	94	2670	111.3	F	4:44	183	18:31	#189	*	*	*	*	11:41	-6	*	*	*	*	*	*
15	87	94	113	141	168	184	183	165	132	89	45	9	-9	-7	13	50	97	141	173	187	184	166	139	111	2655	110.6		5:26	186	19:19	188	*	*	*	*	0:1	87	12:26	#-10	*	*	*	*
16	94	90	100	121	148	174	185	179	157	122	79	36	5	-8	-3	21	60	106	146	173	183	178	159	132	2637	109.9		6:10	186	20:8	183	*	*	*	*	0:46	90	13:12	-9	*	*	*	*
17	108	94	94	105	126	153	174	181	172	148	113	71	33	7	-1	8	33	71	113	148	169	176	169	151	2616	109.0		6:55	181	21:0	176	*	*	*	*	1:33	92	13:58	-1	*	*	*	*
18	126	106	95	96	108	128	152	169	173	161	138	106	68	36	17	13	23	47	82	118	147	163	168	161	2601	108.4		7:42	173	21:54	168	*	*	*	*	2:24	95	14:47	12	*	*	*	*
19	143	121	104	96	97	107	126	146	160	161	150	130	102	71	45	32	30	40	62	92	122	145	158	161	2601	108.4		8:34	162	22:51	161	*	*	*	*	3:23	95	15:38	30	*	*	*	*
20	154	137	118	103	95	94	103	119	137	147	148	141	125	103	78	60	50	49	57	76	100	125	143	154	2616	109.0		9:35	149	23:48	157	*	*	*	*	4:33	94	16:36	49	*	*	*	*
21	157	149	133	114	99	90	88	95	109	124	135	138	135	125	108	90	77	69	67	73	88	108	128	143	2642	110.1	L	11:0	138	*	*	*	*	5:48	88	17:46	67	*	*	*	*		
22	153	155	146	129	110	94	83	79	84	97	112	124	131	133	129	117	104	93	86	82	86	98	115	132	2672	111.3		0:42	155	12:50	134	*	*	*	*	6:58	79	19:4	82	*	*	*	*
23	145	154	154	143	124	104	86	73	67	73	87	103	119	131	137	136	128	117	107	98	93	95	106	121	2701	112.5		1:30	155	14:23	138	*	*	*	*	8:0	67	20:14	93	*	*	*	*
24	137	150	157	154	140	118	95	75	61	56	63	79	100	119	136	145	146	139	127	115	105	100	102	113	2732	113.8		2:14	157	15:34	147	*	*	*	*	8:54	56	21:14	99	*	*	*	*
25	129	144	156	160	153	135	110	85	63	49	46	57	77	102	126	145	155	154	145	132	118	108	103	107	2759	115.0		2:54	160	16:28	156	*	*	*	*	9:41	46	22:3	103	*	*	*	*
26	120	137	152	162	162	150	128	100	72	50	39	40	56	82	111	137	155	163	160	148	131	117	107	105	2784	116.0		3:31	163	17:11	163	*	*	*	*	10:23	38	22:44	104	*	*	*	*
27	112	127	145	160	166	162	145	119	88	59	39	32	39	60	91	123	149	165	169	161	144	126	112	105	2798	116.6		4:6	166	17:47	169	*	*	*	*	11:2	32	23:20	104	*	*	*	*
28	106	117	135	154	167	169	159	137	107	74	47	31	29	43	70	105	138	161	171	170	157	137	119	107	2810	117.1		4:40	169	18:21	172	*	*	*	*	11:37	28	23:52	103	*	*	*	*
29	103	109	124	144	162	171	168	152	126	93	60	36	26	31	51	84	120	151	169	173	166	149	128	111	2807	117.0	N	5:14	171	18:53	174	*	*	*	*	12:11	25	*	*	*	*	*	*
30	103	104	114	132	153	169	172	163	142	112	77	47	29	25	37	63	99	135	160	172	171	159	139	118	2795	116.5		5:47	172	19:24	173	*	*	*	*	0:22	102	12:43	25	*	*	*	*

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	79962	111.1	14日 18時 31分	189	1	15日 12時 26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)

2022 年 7 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	105	101	107	120	140	160	171	169	154	130	97	63	37	26	30	48	78	115	147	166	171	165	149	128	2777	115.7		6:20	172	19:55	171	*	*	*	*	0:51	101	13:14	25	*	*	*	*
2	110	101	102	111	127	148	165	170	162	143	115	83	52	32	28	39	62	94	129	155	168	167	157	139	2759	115.0		6:54	170	20:27	169	*	*	*	*	1:23	100	13:45	28	*	*	*	*
3	119	104	99	104	116	133	152	165	165	153	131	102	71	46	34	36	52	77	109	140	160	166	161	148	2743	114.3		7:30	167	21:0	166	*	*	*	*	1:57	99	14:17	33	*	*	*	*
4	129	111	99	98	105	118	136	153	162	158	142	120	93	65	46	41	49	67	93	122	148	161	163	155	2734	113.9		8:10	162	21:36	163	*	*	*	*	2:35	97	14:52	41	*	*	*	*
5	140	121	103	95	96	104	118	135	150	155	149	134	113	89	66	53	53	63	82	107	133	153	161	159	2732	113.8		8:57	155	22:14	162	*	*	*	*	3:21	94	15:31	51	*	*	*	*
6	149	132	113	97	90	92	100	113	130	144	148	142	130	112	92	74	65	67	78	96	118	141	156	161	2740	114.2		9:54	148	22:57	161	*	*	*	*	4:14	89	16:17	65	*	*	*	*
7	156	144	126	105	90	83	84	92	105	122	136	141	139	131	118	101	87	80	82	91	106	126	146	158	2749	114.5	U	11:12	142	23:46	161	*	*	*	*	5:19	82	17:15	80	*	*	*	*
8	161	154	140	120	98	81	73	72	79	94	112	128	138	141	138	128	114	101	94	94	101	114	132	149	2756	114.8		13:0	141	*	*	*	*	6:33	72	18:31	93	*	*	*	*		
9	161	162	155	139	116	91	72	60	58	65	80	102	123	139	149	150	142	129	115	105	102	106	118	136	2775	115.6		0:42	163	14:38	150	*	*	*	*	7:47	58	19:57	102	*	*	*	*
10	153	164	166	157	138	112	84	61	46	42	49	68	94	122	145	159	163	156	141	124	111	105	108	120	2788	116.2		1:40	167	15:51	163	*	*	*	*	8:52	42	21:11	105	*	*	*	*
11	139	158	170	172	161	139	108	76	48	30	26	35	58	91	125	153	171	176	167	149	128	112	104	107	2803	116.8		2:38	172	16:50	176	*	*	*	*	9:51	25	22:13	104	*	*	*	*
12	121	142	163	177	178	164	139	104	67	35	16	12	25	53	92	132	164	182	185	173	151	127	109	101	2812	117.2		3:34	179	17:41	186	*	*	*	*	10:45	11	23:7	101	*	*	*	*
13	106	122	147	170	184	183	167	137	98	57	23	4	3	20	54	98	141	173	189	189	173	147	121	103	2809	117.0		4:27	186	18:28	191	*	*	*	*	11:35	1	23:56	97	*	*	*	*
14	97	105	125	152	177	190	186	167	133	90	47	14	-2	0	22	61	108	150	180	192	188	168	139	113	2802	116.8	F	5:18	190	19:13	#193	*	*	*	*	12:22	#-3	*	*	*	*	*	*
15	96	93	104	127	157	181	192	185	163	126	82	40	11	-1	6	32	73	119	158	183	190	181	158	128	2784	116.0		6:7	192	19:57	190	*	*	*	*	0:43	93	13:8	-1	*	*	*	*
16	103	90	90	104	130	160	182	190	180	155	118	75	37	14	7	19	48	89	131	164	182	184	171	146	2769	115.4		6:55	190	20:39	185	*	*	*	*	1:29	89	13:51	7	*	*	*	*
17	117	95	85	89	105	131	160	179	183	171	146	110	72	41	24	23	38	67	105	142	167	178	175	159	2762	115.1		7:43	183	21:19	178	*	*	*	*	2:15	85	14:33	22	*	*	*	*
18	133	107	89	82	87	105	131	156	171	172	160	136	105	73	50	41	44	60	88	121	149	166	171	165	2762	115.1		8:33	173	21:59	171	*	*	*	*	3:4	82	15:14	41	*	*	*	*
19	147	122	99	84	80	86	103	127	149	160	159	148	129	104	80	66	62	68	83	107	133	153	163	164	2776	115.7		9:26	161	22:38	165	*	*	*	*	3:55	80	15:54	62	*	*	*	*
20	155	137	113	93	81	78	84	100	121	139	147	147	140	126	108	92	85	84	89	102	121	140	153	159	2794	116.4	L	10:31	148	23:18	159	*	*	*	*	4:51	78	16:36	83	*	*	*	*
21	158	147	129	107	89	79	75	81	95	113	128	137	139	137	128	117	107	103	103	107	117	131	144	153	2824	117.7		12:2	139	*	*	*	*	5:55	75	17:33	103	*	*	*	*		
22	156	153	142	124	104	87	76	72	76	88	105	119	130	137	139	135	128	122	118	116	118	125	135	145	2850	118.8		0:3	156	13:49	139	*	*	*	*	7:3	72	19:9	116	*	*	*	*
23	152	154	151	139	121	102	85	73	67	70	82	98	115	129	140	145	144	139	133	127	123	123	128	137	2877	119.9		0:57	154	15:17	145	*	*	*	*	8:11	67	20:38	122	*	*	*	*
24	146	153	155	151	139	120	100	81	67	60	63	76	95	115	134	147	154	153	146	138	130	123	122	127	2895	120.6		1:57	155	16:19	154	*	*	*	*	9:11	60	21:44	122	*	*	*	*
25	137	148	156	159	154	140	119	95	74	59	52	58	74	97	122	143	157	163	159	149	137	126	119	119	2916	121.5		2:54	159	17:3	163	*	*	*	*	10:3	52	22:33	118	*	*	*	*
26	126	139	152	162	164	156	139	114	88	64	49	45	55	77	105	133	155	168	169	160	146	130	119	113	2928	122.0		3:45	164	17:38	170	*	*	*	*	10:48	45	23:12	113	*	*	*	*
27	116	127	144	159	169	168	157	135	106	76	52	39	40	56	84	117	147	167	175	171	157	138	121	110	2931	122.1		4:29	170	18:10	175	*	*	*	*	11:27	38	23:46	107	*	*	*	*
28	107	115	131	151	168	175	170	154	126	93	62	40	32	40	63	97	133	161	176	178	167	148	126	110	2923	121.8		5:8	175	18:39	179	*	*	*	*	12:1	32	*	*	*	*	*	*
29	102	104	117	138	160	175	178	168	145	113	77	47	31	30	46	76	114	149	172	181	176	159	135	113	2906	121.1	N	5:43	179	19:7	181	*	*	*	*	0:16	102	12:32	29	*	*	*	*
30	99	97	105	123	147	169	180	177	161	132	96	61	36	28	36	59	94	133	163	179	180	168	146	120	2889	120.4		6:17	181	19:34	181	*	*	*	*	0:45	96	13:1	28	*	*	*	*
31	100	92	95	108	131	156	176	181	171	149	117	80	49	32	32	48	77	114	150	173	181	174	156	130	2872	119.7		6:50	181	19:59	181	*	*	*	*	1:13	91	13:29	30	*	*	*	*

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	87237	117.3	14日 19時 13分	193	1	14日 12時 22分	-3	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)

2022 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	105	90	87	95	113	139	163	178	177	162	135	102	68	44	36	44	66	98	134	164	178	177	163	141	2859	119.1		7:26	180	20:24	179	*	*	*	*	1:43	86	13:58	36	*	*	*	*
2	114	92	82	84	97	119	145	166	175	169	150	123	91	63	47	48	62	87	119	150	172	177	169	150	2851	118.8		8:4	176	20:51	177	*	*	*	*	2:16	81	14:27	46	*	*	*	*
3	126	100	81	76	83	99	122	147	165	169	159	140	115	88	67	59	66	83	108	136	161	174	172	159	2855	119.0		8:47	169	21:21	175	*	*	*	*	2:53	76	15:0	59	*	*	*	*
4	138	112	88	74	72	82	99	121	144	158	160	150	134	113	92	78	76	86	103	125	148	166	172	165	2856	119.0		9:38	161	21:55	172	*	*	*	*	3:35	71	15:38	75	*	*	*	*
5	149	127	102	81	69	69	79	95	116	136	148	151	145	134	118	103	94	95	104	118	136	154	167	168	2858	119.1	U	10:44	151	22:38	169	*	*	*	*	4:27	68	16:26	93	*	*	*	*
6	159	143	121	97	77	66	65	73	86	105	125	138	145	145	140	130	119	111	111	116	126	140	155	164	2857	119.0		12:32	146	23:34	166	*	*	*	*	5:34	65	17:33	110	*	*	*	*
7	165	157	142	120	97	76	63	59	62	74	92	113	131	144	151	151	144	134	126	121	122	128	139	152	2863	119.3		14:32	152	*	*	*	*	7:3	59	19:24	121	*	*	*	*		
8	162	164	159	145	124	99	76	59	49	49	59	78	103	127	148	161	164	158	146	134	124	121	124	134	2867	119.5		0:48	165	15:51	164	*	*	*	*	8:33	48	21:4	120	*	*	*	*
9	149	162	168	165	152	130	102	74	51	37	34	44	67	98	130	156	173	177	169	153	134	120	113	116	2874	119.8		2:12	168	16:49	177	*	*	*	*	9:44	33	22:12	113	*	*	*	*
10	129	148	165	175	174	161	136	103	69	41	23	20	34	63	100	138	168	185	186	173	151	128	110	103	2883	120.1		3:25	176	17:35	187	*	*	*	*	10:42	20	23:5	103	*	*	*	*
11	108	125	149	172	185	184	168	139	101	61	30	12	12	31	66	109	150	180	193	189	170	142	115	97	2888	120.3		4:27	186	18:16	194	*	*	*	*	11:31	10	23:51	92	*	*	*	*
12	92	102	125	154	180	193	190	171	137	94	52	21	7	12	37	77	124	163	189	196	185	160	127	100	2888	120.3	F	5:20	194	18:54	196	*	*	*	*	12:16	#6	*	*	*	*	*	*
13	84	83	98	127	160	187	198	192	168	130	85	45	18	10	21	52	95	140	175	193	193	175	144	110	2883	120.1		6:9	#198	19:29	195	*	*	*	*	0:33	82	12:56	10	*	*	*	*
14	85	73	78	99	131	166	190	198	187	160	120	77	42	23	22	39	74	117	156	182	191	183	159	125	2877	119.9		6:54	#198	20:2	191	*	*	*	*	1:13	73	13:34	20	*	*	*	*
15	93	72	67	77	102	137	169	189	191	177	148	110	73	47	36	42	64	98	137	167	183	183	168	141	2871	119.6		7:37	192	20:31	185	*	*	*	*	1:52	66	14:8	36	*	*	*	*
16	108	80	65	65	79	107	140	168	182	179	163	136	103	75	59	57	68	91	122	152	172	178	171	152	2872	119.7		8:20	183	20:56	178	*	*	*	*	2:30	63	14:38	56	*	*	*	*
17	123	93	72	63	67	84	112	141	163	170	165	150	127	102	83	77	81	94	115	140	160	170	168	157	2877	119.9		9:4	170	21:20	171	*	*	*	*	3:9	63	15:5	76	*	*	*	*
18	137	110	85	70	66	73	90	114	138	153	157	152	140	123	106	97	97	104	116	132	150	162	164	158	2894	120.6		9:53	157	21:43	164	*	*	*	*	3:50	66	15:30	96	*	*	*	*
19	145	125	102	83	73	71	78	93	113	131	142	145	142	135	125	116	113	116	122	130	142	153	158	156	2909	121.2	L	10:59	145	22:13	158	*	*	*	*	4:39	71	15:56	113	*	*	*	*
20	149	137	120	101	86	78	76	81	92	108	122	131	136	138	136	132	128	128	130	132	137	144	150	152	2924	121.8		13:4	138	22:58	152	*	*	*	*	5:46	76	16:34	128	*	*	*	*
21	150	144	135	121	105	91	83	78	80	88	100	114	125	134	141	143	142	140	138	136	135	136	140	144	2943	122.6		15:4	143	*	*	*	*	7:20	78	20:16	135	*	*	*	*		
22	147	148	145	138	125	110	95	83	75	74	80	93	108	124	138	149	153	151	147	141	135	130	129	133	2951	123.0		0:42	148	16:11	153	*	*	*	*	8:44	73	21:38	129	*	*	*	*
23	140	146	151	151	145	131	113	95	78	67	64	72	88	109	130	148	160	162	157	148	137	126	120	121	2959	123.3		2:33	152	16:48	162	*	*	*	*	9:46	64	22:26	120	*	*	*	*
24	128	140	151	159	160	151	134	111	88	68	55	55	67	90	117	142	161	171	168	157	142	126	114	110	2965	123.5		3:37	160	17:19	171	*	*	*	*	10:33	53	23:1	110	*	*	*	*
25	114	127	145	160	169	168	155	132	103	75	54	44	49	69	99	131	158	174	178	169	150	129	111	101	2964	123.5		4:24	170	17:46	178	*	*	*	*	11:11	44	23:31	100	*	*	*	*
26	101	112	132	154	171	178	172	153	123	88	59	40	37	50	78	115	149	173	183	179	161	136	112	96	2952	123.0		5:3	178	18:12	184	*	*	*	*	11:43	36	23:59	90	*	*	*	*
27	90	96	115	141	167	182	184	171	144	108	71	44	32	37	60	96	135	167	184	186	172	147	118	94	2941	122.5	N	5:37	185	18:35	187	*	*	*	*	12:12	32	*	*	*	*	*	*
28	82	83	97	123	154	178	189	184	163	130	91	56	35	33	47	78	118	156	181	189	180	158	127	97	2929	122.0		6:10	189	18:57	189	*	*	*	*	0:25	80	12:39	32	*	*	*	*
29	77	72	81	103	134	166	187	191	178	151	114	75	47	36	43	66	102	141	173	188	185	167	138	105	2920	121.7		6:43	191	19:19	189	*	*	*	*	0:52	72	13:6	36	*	*	*	*
30	78	64	67	84	112	146	175	190	186	167	136	99	66	46	46	61	90	126	162	184	187	174	149	117	2912	121.3		7:17	190	19:41	188	*	*	*	*	1:19	64	13:32	44	*	*	*	*
31	84	62	57	67	90	121	154	179	186	176	154	123	90	65	56	64	85	115	148	175	186	179	159	130	2905	121.0		7:54	186	20:6	186	*	*	*	*	1:49	57	14:1	56	*	*	*	*

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	89847	120.8	14日6時54分	198	2	12日12時16分	6	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)

2022 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	97	68	53	55	71	96	128	158	176	177	165	142	115	89	73	73	86	108	136	163	180	181	167	143	2900	120.8		8:35	179	20:34	183	*	*	*	*	2:23	52	14:31	71	*	*	*	*
2	113	82	59	51	58	75	100	129	154	167	165	153	135	114	96	88	93	107	127	149	169	178	172	154	2888	120.3		9:23	168	21: 6	178	*	*	*	*	3: 1	51	15: 6	88	*	*	*	*
3	130	102	76	58	54	61	77	99	124	144	154	154	146	135	121	110	107	112	124	138	155	167	170	162	2880	120.0		10:27	155	21:46	171	*	*	*	*	3:49	53	15:49	106	*	*	*	*
4	145	124	100	77	62	58	63	75	92	112	130	141	146	146	141	133	126	123	126	132	141	152	160	162	2867	119.5	U	12:31	146	22:42	162	*	*	*	*	4:53	58	16:55	123	*	*	*	*
5	155	143	125	104	84	69	62	61	67	79	97	116	132	144	151	152	147	140	134	131	131	135	143	152	2854	118.9		14:39	153	*	*	*	*	6:36	61	19:36	131	*	*	*	*		
6	156	154	147	134	115	93	75	61	54	54	64	83	106	129	149	162	166	160	149	137	127	122	123	132	2852	118.8		0:15	156	15:51	166	*	*	*	*	8:28	53	21:16	121	*	*	*	*
7	145	155	160	158	146	126	102	77	56	42	40	51	74	104	135	160	175	177	167	149	130	114	107	110	2860	119.2		2:13	160	16:39	178	*	*	*	*	9:42	39	22:14	106	*	*	*	*
8	123	142	159	170	171	159	136	105	73	46	30	28	44	74	111	147	174	187	184	166	140	115	97	90	2871	119.6		3:34	172	17:17	188	*	*	*	*	10:36	27	22:59	90	*	*	*	*
9	98	118	144	168	183	183	169	140	103	65	36	21	24	46	83	125	163	187	194	182	156	124	95	78	2885	120.2		4:33	185	17:52	194	*	*	*	*	11:21	20	23:38	74	*	*	*	*
10	75	90	118	151	179	194	191	172	137	95	57	29	19	30	59	101	144	178	195	192	172	138	102	74	2892	120.5	F	5:22	195	18:23	196	*	*	*	*	12: 1	# 19	*	*	*	*	*	*
11	61	66	88	124	161	189	200	193	167	129	86	50	30	28	45	81	124	163	188	195	183	154	115	80	2900	120.8		6: 6	#200	18:51	195	*	*	*	*	0:15	61	12:36	26	*	*	*	*
12	57	51	63	93	133	171	195	200	187	157	117	78	50	38	45	69	107	147	177	191	187	166	131	92	2902	120.9		6:47	#200	19:16	192	*	*	*	*	0:49	50	13: 8	38	*	*	*	*
13	61	46	48	68	103	144	177	194	193	175	143	106	75	57	55	69	97	132	164	183	185	172	145	108	2900	120.8		7:25	196	19:38	186	*	*	*	*	1:22	44	13:36	54	*	*	*	*
14	73	50	43	53	78	115	152	178	187	180	160	130	100	79	71	78	96	122	152	173	180	173	153	124	2900	120.8		8: 2	187	19:57	181	*	*	*	*	1:54	43	14: 0	71	*	*	*	*
15	90	62	47	48	64	91	125	155	172	174	164	145	121	100	89	91	102	120	142	163	174	171	157	135	2902	120.9		8:38	175	20:17	174	*	*	*	*	2:25	46	14:20	88	*	*	*	*
16	107	79	59	53	59	76	102	130	152	161	159	149	134	117	106	104	110	122	137	153	165	166	158	142	2900	120.8		9:16	162	20:38	167	*	*	*	*	2:57	53	14:41	103	*	*	*	*
17	121	98	77	65	64	72	87	108	129	144	148	146	139	130	121	116	119	127	135	145	155	159	155	145	2905	121.0		10: 4	148	21: 4	159	*	*	*	*	3:34	63	15: 3	116	*	*	*	*
18	131	115	97	82	75	75	81	92	107	122	132	136	137	136	132	129	129	132	136	140	145	149	150	145	2905	121.0	L	11:52	137	21:38	150	*	*	*	*	4:24	74	15:33	128	*	*	*	*
19	137	128	116	103	91	85	83	84	90	101	113	122	130	136	140	140	139	138	139	138	136	137	139	140	2905	121.0		14:40	140	22:53	140	*	*	*	*	6: 5	83	20:12	136	*	*	*	*
20	139	136	132	123	112	100	91	84	80	82	91	104	117	130	142	149	150	147	143	137	130	126	126	130	2901	120.9		15:45	150	*	*	*	*	8:11	80	21:30	125	*	*	*	*		
21	135	139	142	141	133	121	105	90	78	70	72	83	100	120	139	153	160	159	150	139	127	117	112	115	2900	120.8		2:18	142	16:17	161	*	*	*	*	9:21	70	22: 8	112	*	*	*	*
22	124	136	146	153	152	142	124	103	82	65	58	63	80	105	131	153	167	170	161	146	127	111	100	99	2898	120.8		3:26	154	16:44	170	*	*	*	*	10: 7	58	22:38	98	*	*	*	*
23	108	125	143	159	166	162	147	121	93	68	52	48	60	86	117	147	169	178	173	156	132	109	91	84	2894	120.6		4:12	166	17: 9	178	*	*	*	*	10:44	48	23: 6	84	*	*	*	*
24	89	107	132	156	173	177	168	144	112	79	53	41	46	67	100	137	166	182	183	168	141	111	86	72	2890	120.4		4:49	178	17:32	185	*	*	*	*	11:15	41	23:32	70	*	*	*	*
25	72	86	113	145	171	186	184	166	135	97	64	43	39	53	83	122	158	182	189	179	153	120	87	64	2891	120.5		5:24	187	17:53	189	*	*	*	*	11:44	38	23:57	57	*	*	*	*
26	57	66	90	124	160	185	194	184	158	121	83	53	40	46	69	105	146	177	191	186	165	132	94	63	2889	120.4	N	5:58	194	18:14	192	*	*	*	*	12:11	40	*	*	*	*	*	*
27	47	48	67	99	139	174	194	195	178	146	107	71	50	47	62	92	131	167	189	191	175	145	106	68	2888	120.3		6:32	197	18:36	193	*	*	*	*	0:24	45	12:38	46	*	*	*	*
28	43	36	47	74	112	152	183	196	189	166	133	96	67	56	63	85	117	153	182	192	182	157	121	82	2884	120.2		7: 7	196	19: 0	192	*	*	*	*	0:52	36	13: 6	56	*	*	*	*
29	48	31	33	52	84	124	161	185	190	178	153	121	91	72	70	84	109	140	170	187	186	167	137	100	2873	119.7		7:45	191	19:26	189	*	*	*	*	1:23	30	13:35	69	*	*	*	*
30	63	37	28	38	61	94	131	163	179	178	164	142	115	93	84	89	106	129	155	177	184	174	151	119	2854	118.9		8:26	181	19:56	184	*	*	*	*	1:57	28	14: 7	83	*	*	*	*

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	86630	120.3	12日 6時 47分	200	2	10日 12時 1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)

2022 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	85	54	35	33	46	70	100	132	156	167	164	153	136	117	103	100	108	124	142	162	175	174	160	137	2833	118.0		9:15	167	20:29	176	*	*	*	*	2:36	32	14:43	99	*	*	*	*	
2	108	79	54	42	43	55	74	99	125	143	152	146	136	124	116	117	123	134	146	159	165	162	148	2802	116.8		10:27	153	21:10	166	*	*	*	*	3:23	40	15:28	115	*	*	*	*		
3	129	106	82	63	53	53	60	73	92	112	128	139	144	146	142	136	130	129	130	134	140	148	153	150	2772	115.5	U	12:50	146	22:10	153	*	*	*	*	4:29	52	16:53	129	*	*	*	*	
4	142	129	112	93	76	65	60	60	66	80	98	116	132	145	153	153	148	140	133	127	125	127	134	141	2755	114.8		14:33	154	*	*	*	*	6:31	59	20: 2	125	*	*	*	*			
5	144	143	137	125	108	90	74	61	54	55	67	87	110	133	152	164	164	155	142	127	115	108	110	120	2745	114.4		0:14	144	15:32	165	*	*	*	*	8:22	53	21:15	108	*	*	*	*	
6	133	144	151	150	141	123	100	77	57	45	45	59	84	113	143	165	176	172	156	134	112	95	88	94	2757	114.9		2:29	152	16:13	176	*	*	*	*	9:31	44	22: 3	88	*	*	*	*	
7	110	131	150	163	166	155	133	104	74	51	38	40	59	90	126	158	178	183	172	147	117	91	73	69	2778	115.8		3:41	166	16:47	184	*	*	*	*	10:21	36	22:43	69	*	*	*	*	
8	82	107	136	162	177	179	164	136	101	68	44	35	43	69	106	144	173	188	184	162	129	94	66	52	2801	116.7		4:34	180	17:17	189	*	*	*	*	11: 3	35	23:19	51	*	*	*	*	
9	56	77	111	147	175	189	186	165	132	94	62	42	39	56	88	128	163	186	190	176	145	105	69	45	2826	117.8		5:19	190	17:44	191	*	*	*	*	11:39	38	23:52	38	*	*	*	*	
10	38	51	81	121	160	186	196	186	160	123	86	59	47	53	76	112	150	178	190	183	159	121	80	47	2843	118.5	F	5:59	#196	18: 8	190	*	*	*	*	12:11	47	*	*	*	*	*	*	*
11	30	33	55	92	136	172	193	194	179	148	112	80	62	59	73	101	136	168	185	185	168	136	96	57	2850	118.8		6:36	#196	18:30	188	*	*	*	*	0:23	29	12:39	58	*	*	*	*	
12	32	25	37	66	108	150	179	192	186	165	134	102	79	71	77	96	125	156	178	183	173	148	113	74	2849	118.7		7:10	192	18:49	184	*	*	*	*	0:52	25	13: 3	71	*	*	*	*	
13	43	27	30	49	83	124	159	180	183	172	150	122	97	85	86	98	119	145	168	179	173	155	127	92	2846	118.6		7:42	184	19: 9	179	*	*	*	*	1:20	26	13:24	84	*	*	*	*	
14	59	37	32	43	66	100	135	162	173	170	156	136	114	99	96	103	118	137	157	171	171	158	136	109	2838	118.3		8:14	174	19:31	173	*	*	*	*	1:49	32	13:45	95	*	*	*	*	
15	79	54	42	44	59	82	112	140	158	161	155	143	127	112	105	109	119	132	147	160	165	158	142	121	2826	117.8		8:48	162	19:55	165	*	*	*	*	2:18	41	14: 7	105	*	*	*	*	
16	97	74	57	52	59	74	94	118	138	148	148	143	134	124	116	116	122	130	140	149	155	154	144	129	2815	117.3		9:30	149	20:22	156	*	*	*	*	2:52	52	14:34	115	*	*	*	*	
17	112	94	77	66	66	72	83	98	116	130	136	137	136	132	127	124	126	130	135	139	143	145	142	133	2799	116.6		10:45	137	20:58	145	*	*	*	*	3:35	65	15:11	124	*	*	*	*	
18	123	111	98	85	78	76	79	85	96	109	120	128	133	136	137	135	132	132	131	130	130	132	133	132	2781	115.9	L	13:40	137	22: 5	133	*	*	*	*	4:45	76	19:38	130	*	*	*	*	
19	128	123	117	107	96	87	82	79	81	88	101	114	126	136	144	146	142	137	131	124	119	117	119	124	2768	115.3		14:50	146	*	*	*	*	7:14	79	20:55	117	*	*	*	*			
20	128	131	131	127	117	104	91	80	73	72	80	96	114	132	146	155	154	146	134	121	110	102	102	109	2755	114.8		1:41	132	15:27	156	*	*	*	*	8:35	71	21:33	101	*	*	*	*	
21	120	131	140	144	139	126	108	89	73	63	64	77	98	122	145	160	165	158	142	123	104	90	84	89	2754	114.8		2:59	144	15:55	165	*	*	*	*	9:26	62	22: 3	84	*	*	*	*	
22	103	123	141	154	158	149	130	105	81	62	54	60	80	109	138	161	172	170	154	130	103	81	68	68	2754	114.8		3:48	158	16:20	173	*	*	*	*	10: 5	54	22:31	66	*	*	*	*	
23	81	105	133	156	170	169	155	129	98	70	53	51	65	92	126	157	176	180	167	141	108	77	56	49	2764	115.2		4:29	171	16:44	180	*	*	*	*	10:39	50	22:59	49	*	*	*	*	
24	57	80	113	147	173	183	176	154	122	87	61	50	55	77	111	147	174	186	179	155	120	82	51	34	2774	115.6		5: 7	183	17: 7	186	*	*	*	*	11:11	50	23:27	32	*	*	*	*	
25	35	54	87	127	164	186	191	177	148	112	78	57	54	67	96	133	167	187	187	169	136	95	55	28	2790	116.3	N	5:44	191	17:31	190	*	*	*	*	11:42	53	23:57	19	*	*	*	*	
26	19	30	58	98	142	177	194	191	171	139	102	73	60	65	86	118	154	182	191	180	152	113	69	32	2796	116.5		6:21	195	17:57	191	*	*	*	*	12:12	59	*	*	*	*	*	*	
27	12	13	32	67	112	155	185	194	185	161	128	95	73	69	82	107	139	171	189	187	167	132	90	48	2793	116.4		6:59	194	18:25	191	*	*	*	*	0:28	10	12:44	68	*	*	*	*	
28	18	6	15	41	79	123	162	184	187	174	150	119	93	80	84	100	126	155	179	187	176	150	113	72	2773	115.5		7:40	188	18:56	187	*	*	*	*	1: 3	# 6	13:16	80	*	*	*	*	
29	36	13	9	24	52	89	129	160	176	174	161	140	116	97	92	100	117	139	163	178	178	161	133	99	2736	114.0		8:25	177	19:30	180	*	*	*	*	1:40	8	13:52	92	*	*	*	*	
30	63	33	18	20	35	61	94	128	152	162	161	151	135	118	106	105	114	127	145	161	170	165	147	122	2693	112.2		9:20	163	20: 8	170	*	*	*	*	2:23	16	14:34	104	*	*	*	*	
31	92	62	40	30	33	46	67	94	120	139	149	150	146	136	124	117	116	121	129	141	152	156	150	136	2646	110.3		10:46	150	20:55	156	*	*	*	*	3:13	29	15:32	116	*	*	*	*	

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	86312	116.0	11日 6時 36分	196	2	28日 1時 3分	6	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)

2022 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	117	94	71	53	45	46	53	68	88	110	127	139	146	147	141	132	125	121	120	122	129	137	141	139	2611	108.8	U	12:40	147	22: 6	141	*	*	*	*	4:23	44	17:54	120	*	*	*	*
2	131	119	103	85	69	59	55	56	65	81	101	120	136	148	153	149	139	128	118	110	108	112	121	129	2595	108.1		14: 1	153	*	*	*	*	6:21	54	19:50	108	*	*	*	*		
3	133	133	129	117	101	84	70	59	55	60	75	97	119	140	156	161	154	140	122	105	92	88	94	107	2591	108.0		0:38	134	14:55	161	*	*	*	*	8: 0	55	20:54	88	*	*	*	*
4	121	134	142	142	132	115	95	75	60	52	57	75	100	127	151	166	167	154	133	108	85	71	68	79	2609	108.7		2:31	143	15:35	168	*	*	*	*	9: 7	52	21:41	67	*	*	*	*
5	99	121	142	155	156	146	125	100	76	58	52	60	82	111	141	164	174	168	147	118	87	62	49	52	2645	110.2		3:38	157	16: 8	174	*	*	*	*	9:57	52	22:20	48	*	*	*	*
6	70	98	129	154	168	168	153	128	100	74	58	55	69	96	128	157	175	177	162	132	96	63	40	32	2682	111.8		4:30	170	16:38	178	*	*	*	*	10:39	54	22:55	32	*	*	*	*
7	43	70	106	141	167	179	174	154	125	95	72	60	65	84	115	147	171	180	173	148	111	72	41	23	2716	113.2		5:13	179	17: 4	180	*	*	*	*	11:15	60	23:28	21	*	*	*	*
8	24	44	79	120	155	178	184	173	149	118	90	72	68	79	104	135	163	179	178	160	128	88	50	24	2742	114.3	F	5:51	184	17:27	181	*	*	*	*	11:46	67	23:58	15	*	*	*	*
9	15	25	53	94	136	168	184	182	166	138	108	86	76	80	97	124	153	174	179	168	143	106	66	33	2754	114.8		6:26	185	17:50	179	*	*	*	*	12:13	76	*	*	*	*		
10	15	16	35	69	112	150	175	182	174	153	126	100	86	84	95	115	142	165	176	172	153	122	84	48	2749	114.5		6:58	182	18:12	177	*	*	*	*	0:27	13	12:37	84	*	*	*	*
11	24	16	26	51	88	128	159	174	174	161	139	115	97	91	96	111	132	154	170	171	158	134	103	68	2740	114.2		7:28	176	18:35	173	*	*	*	*	0:56	16	12:59	91	*	*	*	*
12	39	24	25	41	69	105	139	161	168	162	147	127	108	98	99	109	124	143	160	167	160	142	117	87	2721	113.4		7:59	168	19: 1	167	*	*	*	*	1:24	22	13:22	97	*	*	*	*
13	58	37	31	39	58	85	117	143	156	157	149	135	119	106	103	109	120	133	148	158	158	147	127	103	2696	112.3		8:33	158	19:30	160	*	*	*	*	1:54	31	13:49	103	*	*	*	*
14	78	55	42	42	53	72	96	122	140	148	146	139	128	117	109	110	117	126	136	146	151	146	133	116	2668	111.2		9:14	148	20: 4	151	*	*	*	*	2:28	40	14:24	109	*	*	*	*
15	96	75	58	51	54	65	81	101	121	134	139	139	134	127	119	115	116	121	126	132	138	140	134	123	2639	110.0		10:17	140	20:46	140	*	*	*	*	3: 9	51	15:13	115	*	*	*	*
16	110	95	78	66	62	64	72	84	100	117	129	134	136	135	130	123	118	117	117	119	122	127	129	126	2610	108.8	L	12:10	137	21:52	129	*	*	*	*	4: 4	62	17: 8	117	*	*	*	*
17	119	111	100	86	76	70	70	74	83	98	114	126	135	140	140	134	125	117	111	107	106	109	116	121	2588	107.8		13:30	141	*	*	*	*	5:34	70	19:47	106	*	*	*	*		
18	123	122	118	109	96	84	75	71	72	81	96	114	130	142	148	146	136	122	109	98	91	89	96	107	2575	107.3		0:15	123	14:17	148	*	*	*	*	7:21	71	20:39	89	*	*	*	*
19	118	127	132	130	120	105	89	77	69	70	80	98	120	139	152	156	149	133	112	93	78	70	73	85	2575	107.3		2:15	132	14:52	156	*	*	*	*	8:28	68	21:17	70	*	*	*	*
20	104	123	138	146	143	131	111	91	74	66	68	83	106	131	152	163	161	147	122	95	71	55	50	59	2590	107.9		3:18	146	15:23	164	*	*	*	*	9:18	65	21:51	50	*	*	*	*
21	79	107	133	153	161	155	138	113	88	71	64	71	91	119	147	166	171	161	138	105	72	46	32	33	2614	108.9		4: 7	161	15:51	171	*	*	*	*	10: 0	64	22:25	31	*	*	*	*
22	50	80	116	148	168	174	163	140	111	84	68	66	79	104	135	162	177	174	155	123	84	47	22	13	2643	110.1		4:51	174	16:21	178	*	*	*	*	10:38	65	22:59	13	*	*	*	*
23	23	49	87	129	162	181	181	166	138	106	80	68	72	91	120	152	176	183	171	143	104	61	24	3	2670	111.3		5:32	183	16:52	183	*	*	*	*	11:15	68	23:35	0	*	*	*	*
24	2	19	53	98	142	174	187	183	162	131	100	78	72	82	105	136	167	184	183	162	128	84	40	7	2679	111.6	N	6:14	#188	17:25	186	*	*	*	*	11:52	72	*	*	*	*		
25	-8	-2	23	62	109	152	179	187	178	155	124	96	80	80	94	120	150	176	186	176	150	111	67	25	2670	111.3		6:56	187	18: 1	186	*	*	*	*	0:12	-8	12:29	78	*	*	*	*
26	-2	-10	2	31	73	118	156	177	181	169	145	117	94	85	90	107	131	159	178	181	165	136	97	54	2634	109.8		7:41	181	18:38	182	*	*	*	*	0:52	#-10	13: 8	85	*	*	*	*
27	18	-3	-4	11	41	82	123	155	170	170	158	137	113	96	92	99	115	138	161	174	171	152	123	87	2579	107.5		8:31	172	19:19	175	*	*	*	*	1:35	-6	13:50	92	*	*	*	*
28	49	19	5	7	24	52	88	123	148	160	160	150	132	113	101	99	105	119	137	155	163	157	140	114	2520	105.0		9:29	161	20: 4	163	*	*	*	*	2:20	4	14:42	98	*	*	*	*
29	83	51	28	19	22	36	60	91	120	140	150	152	145	130	115	105	102	106	115	130	144	149	143	130	2466	102.8		10:42	152	20:59	149	*	*	*	*	3:12	19	15:54	102	*	*	*	*
30	110	85	61	43	36	37	48	67	91	115	133	144	148	143	131	117	107	101	100	105	117	128	134	132	2433	101.4	U	12: 0	148	22:16	134	*	*	*	*	4:17	35	17:41	99	*	*	*	*

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	79004	109.7	24日 6時 14分	188	1	26日 0時 52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)

2022 年 12 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮													
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位				
1	125	112	94	75	61	53	51	56	71	91	112	130	142	149	145	132	117	103	93	87	90	100	112	122	2423	101.0		13: 8	149	*	*	*	*	*	*	*	5:48	51	19:11	87	*	*	*	*	
2	126	126	120	107	91	77	67	61	63	74	93	113	132	146	152	147	131	112	94	78	70	73	84	100	2437	101.5		0:31	127	14: 2	152	*	*	*	*	*	*	7:20	61	20:17	70	*	*	*	*
3	115	127	133	131	121	106	91	77	68	68	79	97	119	138	152	156	146	126	102	79	60	52	57	72	2472	103.0		2:17	134	14:46	156	*	*	*	*	*	*	8:31	67	21: 9	52	*	*	*	*
4	94	115	133	144	144	133	117	99	83	73	73	85	106	128	148	159	158	142	116	87	60	42	36	45	2520	105.0		3:29	145	15:23	160	*	*	*	*	*	*	9:28	71	21:53	36	*	*	*	*
5	67	95	122	144	155	154	141	122	102	85	76	80	95	117	141	158	164	155	133	102	69	42	26	25	2570	107.1		4:23	156	15:56	164	*	*	*	*	*	*	10:14	76	22:32	23	*	*	*	*
6	41	70	104	134	156	165	160	143	121	100	85	80	88	107	131	153	165	164	148	119	84	50	26	15	2609	108.7		5: 7	165	16:26	166	*	*	*	*	*	*	10:54	80	23: 7	15	*	*	*	*
7	22	45	80	117	147	166	170	159	139	115	96	85	86	98	120	144	162	168	159	136	103	65	34	15	2631	109.6		5:45	170	16:54	168	*	*	*	*	*	*	11:27	84	23:40	11	*	*	*	*
8	12	26	57	95	132	159	171	168	153	130	107	92	87	93	110	134	156	167	165	149	121	85	48	22	2639	110.0	F	6:19	172	17:21	168	*	*	*	*	*	*	11:56	87	*	*	*	*		
9	10	15	37	73	112	145	165	170	162	142	119	99	90	91	102	122	145	163	167	158	136	104	67	35	2629	109.5		6:51	170	17:49	167	*	*	*	*	*	*	0:12	10	12:23	89	*	*	*	*
10	16	12	25	53	90	127	154	166	164	151	130	108	94	91	98	112	133	153	164	162	146	120	87	53	2609	108.7		7:21	167	18:18	165	*	*	*	*	*	*	0:42	12	12:48	91	*	*	*	*
11	27	16	20	39	69	106	138	157	162	155	139	119	101	93	95	105	121	141	156	161	152	132	105	73	2582	107.6		7:52	162	18:49	161	*	*	*	*	*	*	1:12	16	13:15	93	*	*	*	*
12	43	25	21	32	54	85	118	143	155	154	145	129	110	98	95	101	112	127	144	155	153	139	118	91	2547	106.1		8:25	156	19:22	155	*	*	*	*	*	*	1:43	21	13:47	95	*	*	*	*
13	62	39	28	31	45	68	98	126	144	150	146	136	121	106	97	98	105	116	129	143	148	142	127	106	2511	104.6		9: 3	150	19:59	148	*	*	*	*	*	*	2:16	27	14:25	96	*	*	*	*
14	82	58	40	36	42	58	80	106	129	142	145	140	130	116	103	98	99	105	115	127	137	139	131	117	2475	103.1		9:46	145	20:44	139	*	*	*	*	*	*	2:52	36	15:14	97	*	*	*	*
15	99	78	59	47	46	54	69	89	112	130	140	141	136	126	113	102	96	97	101	109	119	128	129	123	2443	101.8		10:39	141	21:41	130	*	*	*	*	*	*	3:35	45	16:20	96	*	*	*	*
16	112	98	81	66	57	57	65	77	95	115	131	139	140	135	125	110	98	91	90	92	99	109	118	122	2422	100.9	L	11:39	140	23: 6	122	*	*	*	*	*	*	4:27	56	17:55	89	*	*	*	*
17	120	114	103	89	76	68	68	72	83	100	118	133	141	142	136	123	106	91	81	77	78	86	98	111	2414	100.6		12:38	142	*	*	*	*	*	*	5:38	67	19:18	76	*	*	*	*		
18	120	123	122	114	101	88	78	75	78	88	104	123	138	146	145	136	119	98	79	66	59	61	72	89	2422	100.9		1:12	123	13:29	147	*	*	*	*	*	*	7: 5	75	20:18	59	*	*	*	*
19	108	123	132	134	127	113	98	86	79	81	91	109	129	145	152	150	136	113	87	63	47	40	44	60	2447	102.0		2:42	134	14:14	153	*	*	*	*	*	*	8:20	79	21: 8	40	*	*	*	*
20	84	110	131	145	148	140	124	104	89	81	83	95	115	137	154	160	153	133	104	72	44	26	21	29	2482	103.4		3:46	149	14:58	160	*	*	*	*	*	*	9:19	80	21:54	20	*	*	*	*
21	52	83	116	143	159	161	150	129	107	89	81	85	100	124	148	164	166	154	128	93	56	25	7	5	2525	105.2		4:39	162	15:40	167	*	*	*	*	*	*	10:10	81	22:38	3	*	*	*	*
22	19	49	87	126	156	171	170	155	130	104	86	80	88	107	133	158	172	170	152	120	80	39	7	-9	2550	106.3		5:27	172	16:23	174	*	*	*	*	*	*	10:56	80	23:22	-10	*	*	*	*
23	-6	15	51	95	137	166	178	173	154	126	100	83	81	92	115	143	168	178	171	147	110	66	24	-6	2561	106.7	N	6:12	178	17: 6	178	*	*	*	*	*	*	11:40	80	*	*	*	*		
24	-18	-10	16	58	105	146	172	180	171	148	119	94	81	82	97	122	152	174	180	168	139	99	54	13	2542	105.9		6:57	#180	17:50	#180	*	*	*	*	*	*	0: 6	-18	12:24	80	*	*	*	*
25	-13	-20	-7	24	67	114	152	173	176	164	139	111	89	80	85	102	128	156	175	176	160	130	89	45	2495	104.0		7:43	177	18:34	178	*	*	*	*	*	*	0:50	#-20	13: 8	80	*	*	*	*
26	8	-13	-14	2	35	79	122	153	169	169	155	130	103	85	80	87	105	131	156	171	168	150	120	81	2432	101.3		8:30	171	19:21	172	*	*	*	*	*	*	1:35	-16	13:55	80	*	*	*	*
27	41	10	-4	-1	17	49	89	127	152	162	160	145	121	98	83	80	87	105	129	151	161	156	139	111	2368	98.7		9:18	163	20:10	161	*	*	*	*	*	*	2:20	-5	14:47	79	*	*	*	*
28	77	43	20	11	16	34	64	99	129	148	155	151	136	114	93	81	78	85	101	122	140	148	143	128	2316	96.5		10: 9	155	21: 5	148	*	*	*	*	*	*	3: 6	11	15:48	78	*	*	*	*
29	106	78	52	35	31	36	52	77	106	129	143	148	144	129	108	90	78	74	79	92	111	126	133	131	2288	95.3		11: 3	148	22:15	133	*	*	*	*	*	*	3:57	31	16:59	74	*	*	*	*
30	122	105	84	66	55	52	56	68	89	111	129	140	144	139	124	104	86	74	68	70	81	98	112	121	2298	95.8	U	11:59	144	23:52	124	*	*	*	*	*	*	4:57	52	18:15	67	*	*	*	*
31	123	120	110	96	83	75	72	74	83	99	117	131	140	143	136	119	99	80	65	57	58	68	84	100	2332	97.2		12:48	143	*	*	*	*	*	*	6:11	71	19:25	56	*	*	*	*		

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	76991	103.5	24日 17時 50分	180	2	25日 0時 50分	-20	1