

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 須崎

緯度: 33 °23 N

経度: 133 °18 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 112.0(cm)

2020 年 1 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	87	61	41	31	34	49	73	100	124	142	149	145	132	115	99	88	84	89	101	116	129	135	133	122	2379	99.1		10: 7	149	21:17	136	*	*	*	*	3:16	30	15:53	84	*	*	*	*
2	103	82	62	48	44	50	65	87	109	128	140	143	138	126	111	96	87	84	88	97	109	119	124	122	2362	98.4		10:50	144	22:15	124	*	*	*	*	3:55	44	16:55	84	*	*	*	*
3	113	99	83	68	60	58	65	79	97	116	130	139	140	134	122	107	94	83	79	81	88	98	108	114	2355	98.1	U	11:38	141	23:39	115	*	*	*	*	4:39	58	18:10	79	*	*	*	*
4	115	110	101	89	79	72	72	78	89	104	119	131	138	139	132	120	104	89	76	70	70	77	87	99	2360	98.3		12:33	139	*	*	*	*	5:36	71	19:27	69	*	*	*	*		
5	108	114	114	108	100	91	84	82	85	95	107	121	133	140	140	132	118	99	80	65	56	56	64	78	2370	98.8		1:27	114	13:31	141	*	*	*	*	6:52	82	20:30	55	*	*	*	*
6	94	109	119	123	119	111	101	92	87	89	97	110	124	137	144	143	133	114	91	67	49	40	41	54	2388	99.5		2:59	123	14:23	145	*	*	*	*	8:14	87	21:20	39	*	*	*	*
7	73	96	116	130	135	131	121	107	95	89	90	99	113	130	144	150	147	131	107	77	50	30	22	29	2412	100.5		4: 3	135	15: 9	151	*	*	*	*	9:22	88	22: 3	22	*	*	*	*
8	47	74	103	128	144	148	141	126	109	94	87	89	101	119	138	153	157	149	127	96	61	30	11	7	2439	101.6		4:51	148	15:52	158	*	*	*	*	10:16	86	22:44	6	*	*	*	*
9	20	46	80	114	142	157	158	146	126	105	90	84	89	106	128	149	163	163	148	119	81	42	11	-6	2461	102.5		5:33	159	16:33	165	*	*	*	*	11: 1	84	23:24	-7	*	*	*	*
10	-4	16	50	91	128	155	167	163	146	122	99	84	81	91	113	138	160	171	167	145	109	66	25	-5	2478	103.3		6:14	168	17:14	172	*	*	*	*	11:42	80	*	*	*	*	*	*
11	-17	-9	19	59	103	142	166	173	163	141	114	90	78	80	96	121	148	169	176	166	138	97	51	10	2474	103.1	F	6:53	173	17:56	176	*	*	*	*	0: 5	-18	12:22	77	*	*	*	*
12	-16	-22	-6	28	72	117	153	173	174	158	132	104	82	74	81	101	129	156	174	177	161	128	84	39	2453	102.2		7:33	176	18:40	#178	*	*	*	*	0:46	#-23	13: 3	74	*	*	*	*
13	1	-19	-19	3	41	86	129	160	174	169	149	120	93	75	72	83	105	134	159	173	172	152	117	74	2403	100.1		8:13	175	19:25	175	*	*	*	*	1:28	-22	13:45	71	*	*	*	*
14	32	0	-14	-7	18	58	101	139	164	171	160	137	109	85	70	70	84	107	134	156	167	162	141	107	2351	98.0		8:52	171	20:13	168	*	*	*	*	2:11	-15	14:31	69	*	*	*	*
15	68	31	6	-1	10	38	75	114	146	163	164	150	126	99	78	67	69	83	105	129	148	156	150	130	2304	96.0		9:33	166	21: 5	156	*	*	*	*	2:54	-1	15:21	66	*	*	*	*
16	100	67	38	20	18	32	59	92	124	149	159	156	139	116	92	73	64	66	79	98	119	135	142	137	2274	94.8		10:14	160	22: 6	142	*	*	*	*	3:39	17	16:18	63	*	*	*	*
17	121	98	72	51	39	40	54	77	105	131	148	154	147	131	109	87	69	60	61	71	87	105	120	128	2265	94.4	L	10:58	154	23:24	129	*	*	*	*	4:26	38	17:25	59	*	*	*	*
18	127	117	101	84	68	60	62	73	92	114	133	146	149	142	126	105	84	66	55	53	59	73	89	105	2283	95.1		11:48	149	*	*	*	*	5:21	60	18:44	52	*	*	*	*		
19	117	122	119	110	98	87	79	79	87	101	117	133	143	146	139	124	104	81	61	47	41	45	57	75	2312	96.3		1: 8	122	12:48	146	*	*	*	*	6:31	78	20: 5	41	*	*	*	*
20	95	112	123	126	122	113	102	93	90	94	104	117	132	142	146	140	125	103	78	54	36	28	31	44	2350	97.9		2:57	126	13:54	146	*	*	*	*	7:59	90	21:14	28	*	*	*	*
21	66	90	113	130	137	135	125	112	100	94	95	103	117	132	144	149	143	126	101	71	44	23	14	19	2383	99.3		4:16	137	14:57	149	*	*	*	*	9:24	93	22:10	14	*	*	*	*
22	37	63	93	121	140	148	144	132	115	100	91	92	101	118	136	150	154	146	125	95	62	31	10	3	2407	100.3		5:10	148	15:52	154	*	*	*	*	10:27	90	22:56	3	*	*	*	*
23	12	36	68	103	132	151	156	148	131	110	93	85	88	102	122	143	157	159	146	120	86	49	18	-1	2414	100.6		5:52	157	16:39	160	*	*	*	*	11:14	85	23:36	-4	*	*	*	*
24	-3	13	42	79	116	145	160	160	145	123	100	84	79	87	106	130	151	163	161	142	111	72	34	6	2406	100.3		6:28	162	17:21	164	*	*	*	*	11:53	79	*	*	*	*	*	*
25	-7	-2	21	56	96	131	156	164	156	136	111	88	75	76	90	114	139	159	167	158	133	97	57	21	2392	99.7	N	7: 0	164	17:59	167	*	*	*	*	0:13	-8	12:27	74	*	*	*	*
26	-2	-7	6	36	74	114	145	162	162	146	122	96	76	69	77	97	123	148	164	165	150	119	80	42	2364	98.5		7:30	164	18:35	167	*	*	*	*	0:46	-8	12:59	69	*	*	*	*
27	11	-3	1	22	56	95	130	154	162	153	132	105	81	68	68	82	105	132	154	164	158	136	103	64	2333	97.2		7:57	162	19: 9	164	*	*	*	*	1:18	-4	13:30	66	*	*	*	*
28	30	8	3	15	43	79	115	143	158	156	140	116	90	70	63	70	88	113	138	155	158	146	120	86	2303	96.0		8:24	159	19:43	159	*	*	*	*	1:47	3	14: 1	63	*	*	*	*
29	52	25	13	16	36	66	100	130	150	156	146	125	100	77	64	63	74	95	119	139	150	147	131	104	2278	94.9		8:50	156	20:19	151	*	*	*	*	2:16	12	14:35	62	*	*	*	*
30	73	45	28	24	35	58	88	118	140	151	148	133	111	88	69	61	65	78	99	120	135	140	134	116	2257	94.0		9:17	152	20:57	141	*	*	*	*	2:45	24	15:13	61	*	*	*	*
31	91	66	47	38	41	56	80	106	129	144	147	138	121	99	79	65	61	66	80	98	115	127	129	121	2244	93.5		9:46	147	21:42	129	*	*	*	*	3:14	37	15:56	61	*	*	*	*

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	73254	98.5	12日 18時 40分	178	1	12日 0時 46分	-23	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：須崎

緯度：33 °23 N

経度：133 °18 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 112.0(cm)

2020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	105	85	67	55	52	60	76	97	118	134	142	140	129	111	92	75	64	61	66	78	93	107	116	118	2241	93.4		10:18	142	22:42	118	*	*	*	*	3:46	52	16:50	61	*	*	*	*
2	112	100	87	75	68	69	77	91	108	123	133	137	133	121	105	88	72	62	58	62	72	84	97	106	2240	93.3	U	10:57	137	*	*	*	*	4:25	68	17:59	58	*	*	*	*		
3	110	109	103	95	88	83	84	90	100	112	123	130	132	128	118	104	86	70	58	52	53	61	73	87	2249	93.7		0:13	110	11:52	132	*	*	*	*	5:23	83	19:19	51	*	*	*	*
4	100	109	113	112	107	101	96	94	96	102	111	120	128	131	129	120	104	85	66	49	40	39	47	62	2261	94.2		2:16	113	13: 8	131	*	*	*	*	7: 0	94	20:35	39	*	*	*	*
5	81	100	115	124	125	121	113	104	98	96	100	108	119	129	135	134	124	106	82	57	37	24	23	34	2289	95.4		3:46	126	14:23	136	*	*	*	*	8:50	96	21:35	22	*	*	*	*
6	54	80	106	126	138	140	132	120	106	95	91	95	106	121	135	144	143	131	107	76	45	20	6	7	2324	96.8		4:40	140	15:26	145	*	*	*	*	10: 2	91	22:25	5	*	*	*	*
7	24	52	85	117	141	153	151	138	119	100	87	83	90	106	127	146	156	153	135	105	67	30	2	-11	2356	98.2		5:22	154	16:18	157	*	*	*	*	10:51	83	23:10	-11	*	*	*	*
8	-4	19	55	96	132	156	165	157	138	112	89	75	75	88	111	137	159	169	162	137	99	55	14	-14	2382	99.3		6: 1	165	17: 7	169	*	*	*	*	11:33	73	23:53	-22	*	*	*	*
9	-22	-9	23	66	111	148	169	172	156	129	99	75	64	69	88	118	148	171	178	166	134	90	42	1	2386	99.4	F	6:37	173	17:53	178	*	*	*	*	12:12	63	*	*	*	*	*	*
10	-24	-25	-5	34	82	128	162	177	171	148	116	83	61	54	66	92	125	157	179	181	163	127	79	31	2362	98.4		7:13	177	18:39	#183	*	*	*	*	0:35	#-28	12:52	54	*	*	*	*
11	-6	-24	-18	9	53	101	144	171	178	164	134	99	67	49	48	65	96	131	162	180	178	155	116	70	2322	96.8		7:48	178	19:25	182	*	*	*	*	1:16	-25	13:32	46	*	*	*	*
12	26	-5	-14	-1	31	75	120	156	174	172	150	117	82	54	41	46	67	99	133	161	174	168	143	106	2275	94.8		8:22	176	20:12	174	*	*	*	*	1:56	-14	14:14	40	*	*	*	*
13	64	28	7	5	23	57	98	136	162	171	160	134	100	68	45	37	46	68	99	129	152	161	153	130	2233	93.0		8:56	171	21: 1	161	*	*	*	*	2:35	3	14:58	37	*	*	*	*
14	97	64	38	26	30	51	82	117	145	161	161	145	118	87	59	42	38	47	68	95	120	138	144	137	2210	92.1		9:29	163	21:57	144	*	*	*	*	3:14	25	15:47	37	*	*	*	*
15	118	94	71	54	49	57	77	103	128	147	155	149	131	106	79	57	43	40	48	65	86	107	121	127	2212	92.2		10: 4	155	23: 7	127	*	*	*	*	3:53	49	16:45	40	*	*	*	*
16	124	113	98	84	74	73	81	96	114	132	143	145	137	121	100	78	59	46	42	47	58	74	91	105	2235	93.1	L	10:44	145	*	*	*	*	4:38	73	17:58	42	*	*	*	*		
17	114	117	114	107	99	94	92	97	106	117	128	135	136	130	118	101	81	63	49	41	41	48	61	78	2267	94.5		0:55	117	11:40	136	*	*	*	*	5:43	92	19:30	40	*	*	*	*
18	94	108	117	121	119	114	108	104	103	106	113	121	128	131	129	120	105	86	66	48	36	32	37	50	2296	95.7		3: 8	121	13: 9	131	*	*	*	*	7:42	103	20:58	32	*	*	*	*
19	69	91	110	125	132	131	125	115	105	100	99	105	114	124	132	133	127	111	90	66	43	28	22	27	2324	96.8		4:24	133	14:42	134	*	*	*	*	9:34	99	22: 1	22	*	*	*	*
20	44	68	95	120	137	143	140	128	113	98	90	90	98	112	127	138	141	134	115	89	59	33	16	12	2340	97.5		5: 7	143	15:48	142	*	*	*	*	10:32	89	22:47	12	*	*	*	*
21	22	45	76	107	133	149	151	141	123	102	86	78	82	96	116	135	148	150	138	113	81	48	21	6	2347	97.8		5:40	152	16:37	151	*	*	*	*	11:10	78	23:25	5	*	*	*	*
22	8	25	55	90	123	148	158	152	135	110	87	72	69	80	100	125	146	158	155	136	105	68	34	10	2349	97.9		6: 9	158	17:18	158	*	*	*	*	11:42	68	23:58	1	*	*	*	*
23	1	11	36	72	109	140	159	160	146	121	93	70	60	65	83	110	137	158	164	154	128	91	53	21	2342	97.6		6:35	161	17:54	164	*	*	*	*	12:11	60	*	*	*	*	*	*
24	3	3	22	55	93	129	155	163	154	132	102	74	56	54	67	92	123	150	165	164	146	113	74	38	2327	97.0	N	6:59	163	18:27	167	*	*	*	*	0:28	1	12:39	53	*	*	*	*
25	12	4	14	41	78	116	147	162	160	142	112	81	57	47	53	75	104	135	158	167	157	132	96	58	2308	96.2		7:23	164	18:59	167	*	*	*	*	0:56	4	13: 7	47	*	*	*	*
26	27	11	14	33	66	103	137	158	162	149	123	91	63	46	44	58	85	116	144	161	161	145	115	79	2291	95.5		7:45	163	19:32	163	*	*	*	*	1:23	10	13:36	43	*	*	*	*
27	46	25	19	31	57	92	125	150	161	155	133	103	72	49	40	47	67	96	125	148	157	150	129	98	2275	94.8		8: 7	161	20: 5	157	*	*	*	*	1:48	19	14: 5	40	*	*	*	*
28	67	42	31	35	54	82	114	141	156	156	141	115	84	58	42	40	53	76	104	129	145	148	136	114	2263	94.3		8:30	158	20:40	149	*	*	*	*	2:14	30	14:37	39	*	*	*	*
29	86	62	46	44	55	77	104	130	148	153	145	124	97	70	50	41	44	60	83	107	127	137	136	122	2248	93.7		8:53	153	21:20	138	*	*	*	*	2:40	43	15:13	40	*	*	*	*

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
696	66554	95.6	10日 18時 39分	183	1	10日 0時 35分	-28	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：須崎

緯度：33 °23 N

経度：133 °18 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 112.0(cm)

2020年3月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	102	81	65	58	62	76	97	120	138	147	144	131	109	85	63	48	43	49	65	85	105	120	127	124	2244	93.5		9:18	147	22:10	127	*	*	*	*	3: 9	58	15:55	43	*	*	*	*
2	113	98	84	75	73	80	94	111	127	137	140	133	119	99	79	61	50	46	52	65	82	98	110	116	2242	93.4		9:47	140	23:25	117	*	*	*	*	3:41	73	16:51	46	*	*	*	*
3	116	110	102	94	89	89	95	105	116	126	131	131	125	113	96	79	63	52	47	50	59	72	87	100	2247	93.6	U	10:29	132	*	*	*	*	4:27	88	18: 9	47	*	*	*	*		
4	110	115	115	112	107	103	101	103	107	113	120	124	126	122	114	100	84	67	52	43	41	47	59	76	2261	94.2		1:32	115	11:49	126	*	*	*	*	6: 3	101	19:45	41	*	*	*	*
5	93	109	121	126	126	121	114	107	103	102	106	112	120	126	127	122	110	91	69	48	33	27	31	46	2290	95.4		3:25	127	13:45	128	*	*	*	*	8:37	102	21: 5	27	*	*	*	*
6	68	93	116	133	141	140	131	117	104	94	91	96	107	121	134	140	136	121	96	67	39	18	10	16	2329	97.0		4:20	142	15: 9	140	*	*	*	*	9:53	91	22: 4	10	*	*	*	*
7	37	67	100	129	149	156	150	133	112	92	79	78	88	106	128	147	156	150	130	98	60	26	2	-5	2368	98.7		5: 0	156	16: 9	156	*	*	*	*	10:38	77	22:52	-5	*	*	*	*
8	7	35	74	114	146	165	167	152	127	98	74	62	65	83	111	140	163	172	162	135	95	50	12	-11	2398	99.9		5:36	168	17: 0	172	*	*	*	*	11:18	62	23:36	-15	*	*	*	*
9	-13	7	43	89	132	164	177	170	146	112	78	54	46	57	83	119	153	177	184	168	134	88	40	3	2411	100.5		6: 9	177	17:48	184	*	*	*	*	11:55	46	*	*	*	*	*	*
10	-16	-10	17	61	109	151	177	182	165	131	92	56	35	34	53	87	128	164	186	188	167	128	79	33	2397	99.9	F	6:42	183	18:34	#190	*	*	*	*	0:17	#-17	12:33	32	*	*	*	*
11	1	-10	4	38	84	131	167	184	178	151	111	69	37	22	28	54	93	135	169	187	184	158	118	72	2365	98.5		7:14	184	19:20	189	*	*	*	*	0:56	-10	13:12	21	*	*	*	*
12	32	8	6	27	64	108	149	176	181	165	131	89	50	23	16	28	58	98	138	167	180	172	146	108	2320	96.7		7:45	182	20: 7	180	*	*	*	*	1:34	4	13:52	15	*	*	*	*
13	68	38	25	31	55	91	130	161	176	171	147	110	71	37	18	16	33	64	100	135	158	166	156	132	2289	95.4		8:16	176	20:55	166	*	*	*	*	2:12	24	14:34	15	*	*	*	*
14	101	72	52	47	58	83	114	143	163	167	155	128	93	59	33	20	23	40	68	99	126	144	148	139	2275	94.8		8:45	168	21:49	148	*	*	*	*	2:48	47	15:19	19	*	*	*	*
15	121	99	81	70	71	84	105	128	147	157	154	138	112	83	56	37	28	32	47	69	93	114	127	131	2284	95.2		9:16	157	22:57	131	*	*	*	*	3:25	69	16:10	28	*	*	*	*
16	127	116	104	94	89	92	102	117	131	142	145	139	124	103	81	60	46	39	41	51	66	84	100	113	2306	96.1	L	9:50	145	*	*	*	*	4: 7	89	17:16	38	*	*	*	*		
17	120	121	118	113	108	105	106	111	118	126	131	132	127	117	103	86	70	56	47	45	49	59	73	89	2330	97.1		0:47	121	10:41	132	*	*	*	*	5:15	105	18:51	45	*	*	*	*
18	104	116	123	126	124	119	114	110	109	111	114	119	122	122	118	109	96	80	64	51	44	44	51	65	2355	98.1		3: 3	126	12:34	123	*	*	*	*	7:55	109	20:33	43	*	*	*	*
19	83	103	120	131	136	133	125	114	105	99	98	103	110	119	125	126	119	105	86	66	49	38	36	44	2373	98.9		4: 6	136	14:35	126	*	*	*	*	9:39	98	21:41	35	*	*	*	*
20	62	85	110	130	142	144	137	122	106	92	85	86	95	109	124	134	136	128	111	87	62	41	29	30	2387	99.5		4:41	145	15:43	137	*	*	*	*	10:22	84	22:27	28	*	*	*	*
21	43	67	96	123	144	152	148	133	112	91	76	71	78	94	115	135	146	146	134	110	80	52	30	22	2398	99.9		5:10	153	16:30	148	*	*	*	*	10:54	71	23: 3	22	*	*	*	*
22	29	50	80	113	140	156	157	144	121	94	72	60	62	77	101	127	148	158	152	132	102	68	39	22	2404	100.2		5:35	159	17: 9	158	*	*	*	*	11:22	59	23:34	19	*	*	*	*
23	21	36	65	99	132	155	163	155	132	102	73	54	49	60	84	114	142	161	164	151	124	89	54	29	2408	100.3		5:59	163	17:43	165	*	*	*	*	11:49	49	*	*	*	*	*	*
24	20	28	52	86	122	151	166	163	143	113	80	53	40	45	65	96	129	156	169	164	143	110	74	43	2411	100.5	N	6:21	167	18:15	169	*	*	*	*	0: 3	20	12:15	40	*	*	*	*
25	25	26	43	74	110	143	164	168	153	125	89	57	37	33	48	76	111	143	165	170	158	130	94	60	2402	100.1		6:42	169	18:47	171	*	*	*	*	0:29	23	12:41	32	*	*	*	*
26	37	29	40	65	99	133	159	169	161	136	101	66	39	27	34	57	90	125	154	168	165	145	114	80	2393	99.7		7: 3	169	19:19	169	*	*	*	*	0:55	29	13: 9	27	*	*	*	*
27	53	39	41	60	90	123	151	166	165	146	114	78	47	27	25	40	69	104	136	159	165	154	130	100	2382	99.3		7:25	168	19:52	165	*	*	*	*	1:20	38	13:37	24	*	*	*	*
28	71	53	48	59	83	113	141	160	165	152	126	92	59	34	24	30	51	82	115	142	157	156	141	117	2371	98.8		7:46	165	20:27	158	*	*	*	*	1:46	48	14: 7	24	*	*	*	*
29	90	69	60	64	80	104	130	151	160	155	135	106	74	47	30	27	39	63	92	120	141	149	144	128	2358	98.3		8: 9	160	21: 7	149	*	*	*	*	2:13	59	14:41	26	*	*	*	*
30	107	87	75	73	81	99	120	140	152	152	141	118	91	63	43	32	34	48	71	97	119	134	139	133	2349	97.9		8:33	154	21:55	139	*	*	*	*	2:42	72	15:20	31	*	*	*	*
31	120	105	92	86	88	97	112	128	141	145	141	127	106	83	61	45	38	42	54	73	94	113	125	129	2345	97.7		9: 1	145	23: 4	129	*	*	*	*	3:16	85	16:10	38	*	*	*	*

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	72692	97.7	10日 18時 34分	190	1	10日 0時 17分	-17	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：須崎

緯度：33 °23 N

経度：133 °18 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 112.0(cm)

2020 年 4 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮												
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	
1	126	119	109	102	99	101	108	118	128	134	136	130	118	102	83	65	52	45	46	54	69	86	103	116	2349	97.9	U	9:41	136	*	*	*	*	*	*	*	4: 6	99	17:23	44	*	*	*	*
2	124	126	124	119	114	110	109	111	115	120	125	127	125	118	106	91	74	59	48	44	47	58	75	93	2362	98.4		0:59	126	11: 3	127	*	*	*	*	*	5:54	109	19: 2	44	*	*	*	*
3	111	125	134	135	132	124	115	108	104	104	109	116	123	127	127	119	104	84	64	46	36	36	46	65	2394	99.8		2:48	136	13:23	128	*	*	*	*	*	8:26	103	20:32	34	*	*	*	*
4	89	114	134	146	149	142	128	112	98	89	89	97	110	126	138	142	135	118	92	64	39	24	23	36	2434	101.4		3:44	149	14:55	142	*	*	*	*	*	9:33	88	21:36	22	*	*	*	*
5	61	93	124	149	161	160	146	123	99	79	69	72	87	110	135	153	160	152	129	96	60	30	13	14	2475	103.1		4:24	163	15:58	160	*	*	*	*	*	10:16	69	22:27	12	*	*	*	*
6	33	66	105	141	166	174	165	141	109	78	56	49	59	83	116	148	171	177	164	135	95	54	22	8	2515	104.8		4:59	174	16:51	177	*	*	*	*	*	10:55	49	23:11	7	*	*	*	*
7	14	40	80	123	159	180	181	162	128	88	53	33	32	51	85	125	161	185	188	170	135	90	48	19	2530	105.4		5:32	183	17:40	189	*	*	*	*	*	11:33	30	23:53	10	*	*	*	*
8	10	24	57	100	144	176	188	179	149	107	63	30	15	22	49	90	134	172	193	191	168	129	85	46	2521	105.0	F	6: 4	189	18:27	#195	*	*	*	*	*	12:11	14	*	*	*	*	*	*
9	23	22	43	80	124	162	186	188	168	129	83	40	12	4	19	52	97	142	176	192	186	160	122	81	2491	103.8		6:36	190	19:14	193	*	*	*	*	*	0:33	20	12:50	4	*	*	*	*
10	50	36	42	68	105	144	174	187	179	150	107	62	24	3	3	23	60	104	145	174	184	175	149	115	2463	102.6		7: 7	188	20: 1	184	*	*	*	*	*	1:11	36	13:30	#0	*	*	*	*
11	82	60	54	66	93	127	158	178	180	163	129	87	47	17	3	9	33	69	108	143	165	171	160	137	2439	101.6		7:37	181	20:50	171	*	*	*	*	*	1:49	54	14:11	3	*	*	*	*
12	110	87	74	75	90	114	141	163	172	166	144	111	74	41	19	12	21	44	76	109	136	152	155	146	2432	101.3		8: 7	172	21:43	155	*	*	*	*	*	2:26	73	14:55	12	*	*	*	*
13	129	110	96	90	94	108	127	146	158	160	149	127	98	68	44	29	26	35	55	80	105	126	138	141	2439	101.6		8:38	160	22:49	141	*	*	*	*	*	3: 5	89	15:43	25	*	*	*	*
14	136	125	114	106	103	108	117	130	141	147	144	133	115	93	71	53	42	40	47	61	80	99	115	127	2447	102.0		9:14	147	*	*	*	*	*	3:53	103	16:43	40	*	*	*	*		
15	132	132	127	121	115	112	113	118	124	130	132	130	123	111	96	80	66	56	51	54	63	76	92	108	2462	102.6	L	0:24	133	10: 8	132	*	*	*	*	*	5:14	112	18: 7	51	*	*	*	*
16	121	130	134	133	127	121	115	111	110	112	116	120	122	121	115	105	91	77	65	57	55	61	72	88	2479	103.3		2:13	134	12: 8	122	*	*	*	*	*	7:43	110	19:45	55	*	*	*	*
17	106	123	135	140	139	131	120	109	100	97	98	105	113	121	125	124	115	101	84	68	57	53	57	70	2491	103.8		3:16	141	14:13	126	*	*	*	*	*	9:10	97	20:59	53	*	*	*	*
18	90	112	131	144	148	143	129	112	96	85	82	87	99	114	128	135	135	124	107	86	66	52	49	56	2510	104.6		3:54	148	15:24	136	*	*	*	*	*	9:52	82	21:50	48	*	*	*	*
19	74	98	123	144	154	153	141	120	98	79	68	70	81	101	122	139	147	144	129	106	81	59	47	47	2525	105.2		4:24	155	16:12	148	*	*	*	*	*	10:24	67	22:29	45	*	*	*	*
20	61	84	113	139	157	162	152	131	104	78	60	54	63	83	110	135	153	158	149	128	100	72	52	44	2542	105.9		4:50	162	16:52	158	*	*	*	*	*	10:53	54	23: 2	44	*	*	*	*
21	51	72	101	131	155	167	163	143	114	82	57	43	46	64	92	124	150	165	164	148	121	90	63	48	2554	106.4		5:14	167	17:27	166	*	*	*	*	*	11:20	42	23:31	46	*	*	*	*
22	47	63	89	121	150	168	170	155	126	91	59	38	32	45	72	106	139	163	172	164	141	110	80	57	2558	106.6		5:37	171	18: 1	172	*	*	*	*	*	11:47	32	23:59	49	*	*	*	*
23	49	58	80	111	142	165	174	165	139	104	67	38	24	29	51	85	122	154	172	174	158	130	98	71	2560	106.7	N	6: 0	174	18:34	175	*	*	*	*	*	12:14	24	*	*	*	*	*	*
24	56	57	74	101	132	159	174	171	151	118	79	45	23	19	34	63	101	137	164	175	169	147	118	89	2556	106.5		6:22	175	19: 7	175	*	*	*	*	*	0:27	55	12:43	18	*	*	*	*
25	68	62	71	93	122	150	169	174	161	132	95	57	29	16	21	44	78	116	149	169	172	159	135	107	2549	106.2		6:45	174	19:42	173	*	*	*	*	*	0:55	62	13:12	15	*	*	*	*
26	83	71	73	88	112	139	161	171	166	144	111	74	41	21	16	30	57	92	127	154	167	164	148	124	2534	105.6		7: 9	172	20:19	167	*	*	*	*	*	1:23	70	13:44	16	*	*	*	*
27	101	84	79	87	105	128	150	164	166	152	126	93	59	33	20	23	41	70	103	133	153	160	154	137	2521	105.0		7:35	167	21: 0	160	*	*	*	*	*	1:53	79	14:19	20	*	*	*	*
28	117	100	90	90	101	119	138	154	160	155	137	110	80	52	33	26	33	52	79	108	132	147	151	145	2509	104.5		8: 4	160	21:51	151	*	*	*	*	*	2:27	89	15: 0	26	*	*	*	*
29	131	116	104	99	102	112	126	140	150	151	142	125	101	76	54	39	35	42	59	82	106	127	140	144	2503	104.3		8:38	152	22:58	144	*	*	*	*	*	3: 9	99	15:52	35	*	*	*	*
30	140	131	120	112	108	110	116	126	135	141	141	133	119	100	80	61	48	43	47	60	80	101	120	134	2506	104.4		9:29	142	*	*	*	*	*	4:12	108	17: 2	43	*	*	*	*		

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
720	74650	103.7	8日 18時 27分	195	1	10日 13時 30分	0	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：須崎

緯度：33 °23 N

経度：133 °18 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 112.0(cm)

2020年5月

日	毎時潮位																								満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	
1	141	141	136	128	119	113	111	113	118	125	131	133	131	122	108	90	72	57	48	48	57	74	95	116	2527	105.3	U	0:30	142	11: 3	133	*	*	*	*	6: 2	111	18:30	47	*	*	*	*	
2	134	145	148	144	135	123	111	103	101	104	112	122	131	135	132	121	104	83	63	49	45	51	68	91	2555	106.5		1:57	148	13: 8	135	*	*	*	*	7:55	101	19:54	45	*	*	*	*	
3	117	139	154	159	153	138	119	100	87	82	87	100	118	135	146	148	138	118	92	66	47	40	47	66	2596	108.2		2:55	159	14:38	148	*	*	*	*	9: 0	82	21: 1	40	*	*	*	*	
4	94	125	151	167	169	157	134	107	82	65	61	71	92	119	144	161	165	153	128	97	66	44	37	47	2636	109.8		3:38	170	15:44	165	*	*	*	*	9:47	61	21:56	37	*	*	*	*	
5	71	105	139	166	179	175	154	122	87	58	41	42	59	89	124	156	176	179	164	135	99	65	44	40	2669	111.2		4:15	180	16:40	180	*	*	*	*	10:28	39	22:44	39	*	*	*	*	
6	54	83	121	156	180	187	174	144	104	64	33	20	27	53	91	133	168	188	188	169	136	98	66	47	2684	111.8		4:51	187	17:31	191	*	*	*	*	11: 9	20	23:27	45	*	*	*	*	
7	48	68	101	139	172	190	188	166	127	82	40	13	6	20	53	97	142	176	194	190	168	133	97	68	2678	111.6	F	5:25	192	18:20	#195	*	*	*	*	11:49	5	*	*	*	*	*	*	*
8	56	62	86	121	157	183	193	182	151	107	60	22	0	0	21	59	105	148	180	193	186	162	129	96	2659	110.8		5:58	193	19: 8	193	*	*	*	*	0: 9	56	12:30	-3	*	*	*	*	
9	74	68	80	106	139	169	188	188	169	133	88	44	11	-3	3	29	69	113	152	178	186	176	153	123	2636	109.8		6:32	191	19:56	186	*	*	*	*	0:50	68	13:11	# -4	*	*	*	*	
10	98	83	83	98	124	152	175	185	177	152	115	72	35	10	2	14	42	79	119	151	171	175	164	143	2619	109.1		7: 5	185	20:44	176	*	*	*	*	1:29	81	13:53	2	*	*	*	*	
11	120	101	93	97	113	135	158	173	175	162	135	100	64	34	16	15	29	55	88	121	147	162	163	153	2609	108.7		7:39	176	21:35	164	*	*	*	*	2:10	93	14:36	13	*	*	*	*	
12	136	119	106	102	108	123	140	156	164	161	146	121	91	62	40	29	30	44	67	95	121	141	152	152	2606	108.6		8:16	164	22:32	153	*	*	*	*	2:53	102	15:23	28	*	*	*	*	
13	144	132	120	111	110	115	125	138	148	151	147	133	113	89	67	51	43	46	58	76	98	119	135	144	2613	108.9		8:58	152	23:40	146	*	*	*	*	3:46	109	16:16	43	*	*	*	*	
14	146	141	132	122	115	112	115	121	129	136	138	135	125	110	93	76	63	57	58	67	82	100	117	132	2622	109.3	L	9:56	138	*	*	*	*	5: 1	112	17:20	56	*	*	*	*			
15	141	144	141	133	124	115	110	109	112	118	124	128	128	123	114	101	86	74	67	66	72	84	100	117	2631	109.6		0:57	144	11:33	129	*	*	*	*	6:44	109	18:38	66	*	*	*	*	
16	133	143	147	144	135	123	111	102	98	99	106	115	123	128	128	121	110	96	82	73	70	74	86	103	2650	110.4		2: 2	147	13:26	129	*	*	*	*	8:11	97	19:55	70	*	*	*	*	
17	121	138	149	152	146	133	117	100	88	83	87	97	111	124	134	136	130	118	102	86	74	70	76	89	2661	110.9		2:50	152	14:48	136	*	*	*	*	9: 5	83	20:55	70	*	*	*	*	
18	109	130	147	157	157	146	127	104	84	72	69	77	93	113	132	144	146	139	123	103	85	73	71	79	2680	111.7		3:27	158	15:44	147	*	*	*	*	9:44	69	21:43	70	*	*	*	*	
19	97	120	142	159	164	157	139	113	87	66	55	58	73	97	122	144	156	155	144	124	101	82	72	74	2701	112.5		3:58	164	16:29	157	*	*	*	*	10:17	55	22:22	71	*	*	*	*	
20	87	109	134	156	168	167	152	126	94	66	47	42	53	76	106	135	157	166	161	144	120	96	79	73	2714	113.1		4:25	170	17: 9	166	*	*	*	*	10:48	42	22:57	73	*	*	*	*	
21	80	99	125	150	169	174	164	140	107	72	45	31	35	54	85	120	150	169	173	162	140	114	91	77	2726	113.6		4:52	174	17:46	174	*	*	*	*	11:18	31	23:30	75	*	*	*	*	
22	77	91	114	142	165	177	174	154	122	84	50	27	22	34	62	99	135	163	177	175	158	133	106	87	2728	113.7		5:18	178	18:21	178	*	*	*	*	11:48	21	*	*	*	*	*	*	
23	79	86	105	131	157	175	179	166	138	101	62	32	16	20	41	75	114	149	173	180	172	150	124	100	2725	113.5	N	5:45	180	18:57	180	*	*	*	*	0: 1	79	12:20	15	*	*	*	*	
24	86	85	98	120	147	169	179	175	154	120	80	44	20	12	24	52	89	127	159	177	178	164	141	116	2716	113.2		6:13	180	19:34	179	*	*	*	*	0:33	84	12:53	12	*	*	*	*	
25	97	89	94	111	134	158	174	177	165	138	101	63	32	15	15	33	64	102	138	164	175	171	155	133	2698	112.4		6:43	178	20:14	176	*	*	*	*	1: 7	89	13:29	13	*	*	*	*	
26	111	97	95	104	123	145	164	174	170	152	123	87	53	28	17	23	44	76	112	143	164	171	164	147	2687	112.0		7:16	174	20:58	171	*	*	*	*	1:42	94	14: 8	17	*	*	*	*	
27	127	110	101	102	113	131	150	164	168	160	140	111	78	49	30	24	33	55	86	118	144	161	164	157	2676	111.5		7:53	168	21:48	165	*	*	*	*	2:23	100	14:53	24	*	*	*	*	
28	142	125	112	106	108	118	133	148	158	160	150	131	105	77	52	37	33	43	64	91	120	143	157	160	2673	111.4		8:38	160	22:48	160	*	*	*	*	3:13	105	15:45	33	*	*	*	*	
29	153	141	126	115	109	110	118	129	141	150	151	143	127	105	82	60	46	43	51	70	94	119	141	154	2678	111.6		9:39	151	23:55	158	*	*	*	*	4:20	108	16:47	43	*	*	*	*	
30	158	153	142	128	116	107	105	110	119	130	140	144	141	130	113	92	72	57	52	58	73	95	120	141	2696	112.3	U	11: 7	144	*	*	*	*	5:47	105	17:59	52	*	*	*	*			
31	156	161	157	145	129	112	100	94	96	105	118	132	142	145	139	124	105	84	67	59	62	76	98	123	2729	113.7		1: 2	161	12:50	145	*	*	*	*	7:14	94	19:14	59	*	*	*	*	

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	82478	110.9	7日 18時 20分	195	1	9日 13時 11分	-4	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：須崎

緯度：33 °23 N

経度：133 °18 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 112.0(cm)

2020 年 6 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	146	161	167	161	146	125	103	85	76	78	89	107	127	144	153	151	138	118	95	75	64	66	79	102	2756	114.8		1:59	167	14:19	154	*	*	*	*	8:22	76	20:23	63	*	*	*	*
2	129	154	170	174	164	143	116	88	66	56	59	75	100	127	151	164	165	152	129	103	81	69	70	86	2791	116.3		2:48	174	15:31	166	*	*	*	*	9:16	55	21:23	68	*	*	*	*
3	111	140	165	180	180	164	136	101	68	44	35	43	65	97	131	160	176	176	162	137	108	85	74	77	2815	117.3		3:30	182	16:32	178	*	*	*	*	10: 3	35	22:17	73	*	*	*	*
4	95	122	152	176	187	182	159	124	84	48	24	19	32	61	99	138	169	186	184	167	140	111	88	79	2826	117.8		4:11	188	17:26	187	*	*	*	*	10:48	18	23: 5	79	*	*	*	*
5	86	106	135	165	186	192	179	149	109	66	30	10	9	28	63	105	146	177	191	187	167	139	111	91	2827	117.8		4:50	192	18:16	192	*	*	*	*	11:32	7	23:51	86	*	*	*	*
6	86	96	119	148	175	191	191	171	136	92	50	17	2	7	31	70	113	153	181	191	184	163	135	110	2812	117.2	F	5:28	#193	19: 4	191	*	*	*	*	12:15	# 1	*	*	*	*	*	*
7	94	93	107	131	159	182	192	184	160	121	78	38	11	2	13	41	81	123	159	181	187	177	155	129	2798	116.6		6: 6	192	19:50	187	*	*	*	*	0:34	92	12:57	2	*	*	*	*
8	108	98	101	117	141	166	183	187	174	146	107	67	33	12	9	25	55	93	131	161	178	179	167	146	2784	116.0		6:44	187	20:34	181	*	*	*	*	1:16	97	13:39	8	*	*	*	*
9	124	107	102	109	126	147	168	179	177	161	132	96	60	33	19	22	40	70	105	137	161	172	170	156	2773	115.5		7:23	180	21:17	173	*	*	*	*	1:57	102	14:21	19	*	*	*	*
10	137	119	107	106	114	130	149	164	171	165	147	120	88	59	39	31	38	57	85	115	141	159	165	160	2766	115.3		8: 4	171	22: 2	165	*	*	*	*	2:40	105	15: 2	31	*	*	*	*
11	147	131	116	108	108	117	131	146	157	160	153	135	111	85	63	49	46	54	73	97	122	143	156	159	2767	115.3		8:48	160	22:48	159	*	*	*	*	3:28	107	15:46	45	*	*	*	*
12	153	141	127	115	108	108	116	127	139	147	149	142	127	108	87	71	61	60	69	86	107	127	144	154	2773	115.5		9:41	149	23:40	155	*	*	*	*	4:25	107	16:33	59	*	*	*	*
13	155	149	138	124	113	106	105	110	119	129	137	139	135	124	109	94	80	73	73	81	96	113	131	145	2778	115.8	L	10:51	139	*	*	*	*	5:37	105	17:29	72	*	*	*	*		
14	153	154	147	136	122	109	100	98	101	109	120	129	134	133	126	115	102	91	84	83	90	102	118	135	2791	116.3		0:35	154	12:23	134	*	*	*	*	6:55	98	18:34	83	*	*	*	*
15	148	155	155	147	134	117	102	91	86	90	99	112	125	134	136	133	123	111	99	91	90	95	107	123	2803	116.8		1:29	156	13:56	136	*	*	*	*	8: 2	86	19:43	90	*	*	*	*
16	140	153	159	157	147	129	109	90	77	73	79	92	109	126	139	145	142	132	118	105	96	94	100	112	2823	117.6		2:17	160	15: 9	145	*	*	*	*	8:55	73	20:46	93	*	*	*	*
17	130	147	160	164	159	143	120	95	74	61	60	70	89	112	133	149	155	151	139	123	107	97	96	104	2838	118.3		2:58	164	16: 5	155	*	*	*	*	9:37	59	21:39	95	*	*	*	*
18	119	138	156	168	168	157	135	107	78	56	46	50	66	92	120	145	161	165	158	142	123	106	97	98	2851	118.8		3:34	170	16:51	165	*	*	*	*	10:15	46	22:24	96	*	*	*	*
19	109	128	149	166	174	170	151	122	89	59	39	34	44	68	100	132	158	172	172	160	141	119	103	97	2856	119.0		4: 9	175	17:31	174	*	*	*	*	10:50	34	23: 4	97	*	*	*	*
20	102	117	139	161	176	179	167	141	106	70	41	25	26	44	75	112	146	170	180	176	159	136	114	100	2862	119.3		4:42	179	18:10	181	*	*	*	*	11:26	23	23:41	97	*	*	*	*
21	98	108	128	151	172	183	179	160	127	89	52	26	16	24	50	86	125	158	179	184	174	153	129	109	2860	119.2	N	5:16	183	18:48	185	*	*	*	*	12: 2	16	*	*	*	*	*	*
22	99	101	116	139	162	180	186	175	149	112	72	37	16	13	28	59	99	138	168	184	184	169	146	122	2854	118.9		5:52	186	19:27	186	*	*	*	*	0:18	98	12:40	12	*	*	*	*
23	105	99	106	125	149	171	185	184	168	137	98	58	28	12	15	37	71	112	148	174	185	179	161	138	2845	118.5		6:29	186	20: 8	185	*	*	*	*	0:56	99	13:20	11	*	*	*	*
24	116	102	101	112	132	156	175	184	179	158	125	86	50	24	14	23	48	84	123	156	177	182	173	153	2833	118.0		7:10	185	20:50	182	*	*	*	*	1:36	100	14: 2	14	*	*	*	*
25	130	111	101	103	117	137	158	175	180	171	149	116	80	48	27	22	35	61	96	132	160	176	178	166	2829	117.9		7:54	180	21:35	179	*	*	*	*	2:20	101	14:47	22	*	*	*	*
26	146	125	108	101	105	118	137	156	170	173	163	141	111	79	52	36	34	48	75	107	139	163	174	173	2834	118.1		8:45	173	22:22	175	*	*	*	*	3:10	101	15:35	33	*	*	*	*
27	160	141	121	106	99	102	115	132	149	161	164	155	136	111	83	61	49	49	63	87	116	144	164	172	2840	118.3		9:45	164	23:13	173	*	*	*	*	4: 9	99	16:27	47	*	*	*	*
28	169	156	137	117	102	94	96	106	122	138	151	156	151	137	116	93	74	64	65	77	98	124	147	164	2854	118.9	U	11: 1	156	*	*	*	*	5:18	94	17:26	63	*	*	*	*		
29	171	167	153	133	113	95	86	85	94	109	126	141	150	151	142	126	107	90	79	79	89	107	130	151	2874	119.8		0: 6	171	12:32	152	*	*	*	*	6:33	84	18:33	78	*	*	*	*
30	166	172	167	152	130	107	86	73	70	78	94	115	135	149	155	151	138	121	104	92	90	98	114	135	2892	120.5		1: 2	172	14: 5	155	*	*	*	*	7:45	70	19:45	90	*	*	*	*

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	84605	117.5	6日5時28分	193	1	6日12時15分	1	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：須崎

緯度：33 °23 N

経度：133 °18 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 112.0(cm)

2020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	155	170	175	169	151	126	98	74	58	54	62	81	106	132	152	163	162	151	134	115	102	98	104	119	2911	121.3		1:57	175	15:26	164	*	*	*	*	8:49	54	20:55	98	*	*	*	*
2	140	161	175	179	170	149	119	87	59	42	38	49	72	103	134	159	172	173	162	143	122	107	102	108	2925	121.9		2:49	179	16:32	174	*	*	*	*	9:45	38	21:59	102	*	*	*	*
3	124	146	167	181	183	171	145	111	75	45	27	26	41	69	105	140	167	182	181	167	146	124	108	103	2934	122.3		3:39	184	17:27	183	*	*	*	*	10:35	24	22:53	103	*	*	*	*
4	111	129	153	174	187	186	169	138	100	62	32	16	19	39	72	112	149	176	188	184	167	144	121	106	2934	122.3		4:26	189	18:15	189	*	*	*	*	11:21	15	23:41	103	*	*	*	*
5	104	115	136	160	181	191	186	164	129	88	50	22	11	19	44	81	122	159	183	191	182	162	137	115	2932	122.2	F	5:10	191	18:58	191	*	*	*	*	12: 5	11	*	*	*	*	*	*
6	103	105	119	143	168	186	192	182	155	117	76	40	17	12	26	56	95	135	167	186	188	175	152	128	2923	121.8		5:53	192	19:37	189	*	*	*	*	0:23	102	12:46	11	*	*	*	*
7	109	101	107	125	150	173	188	189	174	144	105	66	35	18	20	39	72	110	147	174	185	181	164	140	2916	121.5		6:33	191	20:14	186	*	*	*	*	1: 3	101	13:25	16	*	*	*	*
8	118	103	101	111	132	156	176	186	182	162	130	93	58	34	25	33	57	90	126	157	176	181	171	151	2909	121.2		7:13	187	20:48	181	*	*	*	*	1:41	100	14: 1	25	*	*	*	*
9	129	109	100	102	116	137	159	175	180	171	148	117	84	56	39	37	51	76	108	140	163	175	173	160	2905	121.0		7:52	180	21:21	176	*	*	*	*	2:18	99	14:37	36	*	*	*	*
10	139	119	104	98	104	119	139	158	169	170	158	135	107	79	58	49	53	70	96	124	150	166	171	165	2900	120.8		8:33	171	21:55	171	*	*	*	*	2:58	98	15:11	49	*	*	*	*
11	149	130	112	100	98	106	120	138	153	161	158	146	125	102	80	67	63	71	89	112	136	155	166	166	2903	121.0		9:17	161	22:30	167	*	*	*	*	3:43	98	15:47	63	*	*	*	*
12	156	141	123	107	98	97	105	118	133	145	150	148	137	120	102	87	78	79	88	105	125	144	158	164	2908	121.2		10:11	151	23:11	164	*	*	*	*	4:35	96	16:27	77	*	*	*	*
13	161	150	135	118	104	95	94	100	112	125	136	141	140	133	121	108	97	92	94	102	117	133	147	158	2913	121.4	L	11:21	142	23:58	161	*	*	*	*	5:38	94	17:16	92	*	*	*	*
14	161	157	146	131	114	99	90	88	93	103	116	128	136	138	135	127	118	109	104	105	112	123	137	149	2919	121.6		12:55	138	*	*	*	*	6:48	88	18:21	104	*	*	*	*		
15	158	160	156	144	128	109	93	82	78	82	94	109	124	136	142	142	137	128	120	113	112	117	126	138	2928	122.0		0:53	160	14:31	143	*	*	*	*	7:56	78	19:42	112	*	*	*	*
16	151	159	162	157	143	124	102	83	70	66	72	86	105	125	141	151	153	148	137	126	118	115	118	128	2940	122.5		1:51	162	15:43	153	*	*	*	*	8:54	66	20:58	115	*	*	*	*
17	141	154	164	166	158	141	118	92	69	55	53	62	82	107	132	152	163	164	156	143	128	117	114	118	2949	122.9		2:44	166	16:36	165	*	*	*	*	9:43	52	21:58	114	*	*	*	*
18	130	146	161	171	171	159	137	108	78	54	40	41	56	82	113	143	164	175	173	160	143	125	113	111	2954	123.1		3:31	172	17:19	175	*	*	*	*	10:26	39	22:46	110	*	*	*	*
19	118	134	153	170	179	176	159	130	95	62	37	27	33	55	88	124	156	177	184	177	160	138	119	108	2959	123.3		4:15	180	17:58	184	*	*	*	*	11: 7	27	23:27	106	*	*	*	*
20	108	120	141	163	180	187	179	155	120	81	46	23	17	30	60	98	138	170	188	190	176	154	129	110	2963	123.5		4:58	187	18:36	191	*	*	*	*	11:48	17	*	*	*	*	*	*
21	102	107	125	149	173	190	192	178	148	108	66	32	13	13	34	69	112	152	181	194	190	171	144	119	2962	123.4	N	5:40	193	19:14	195	*	*	*	*	0: 6	102	12:28	11	*	*	*	*
22	102	98	109	131	158	182	196	194	174	139	96	54	23	10	17	43	83	127	165	189	196	185	161	133	2965	123.5		6:23	197	19:52	196	*	*	*	*	0:45	98	13: 9	#9	*	*	*	*
23	108	95	96	111	136	164	187	198	191	167	129	86	47	21	14	27	58	99	141	175	193	193	176	150	2962	123.4		7: 8	#198	20:29	195	*	*	*	*	1:26	93	13:50	14	*	*	*	*
24	121	99	89	95	113	140	167	188	194	184	158	120	80	46	27	26	44	77	117	154	181	192	186	165	2963	123.5		7:55	194	21: 7	192	*	*	*	*	2: 9	89	14:32	24	*	*	*	*
25	137	110	92	86	94	114	140	165	182	186	174	148	114	80	53	40	44	65	97	133	164	184	188	176	2966	123.6		8:45	186	21:45	188	*	*	*	*	2:55	86	15:15	40	*	*	*	*
26	154	127	102	86	83	92	111	135	158	172	175	164	142	113	86	66	59	66	86	115	145	169	182	181	2969	123.7		9:41	175	22:25	183	*	*	*	*	3:46	82	16: 0	59	*	*	*	*
27	167	144	119	96	82	79	88	105	126	146	160	163	156	139	118	98	84	80	88	105	129	152	170	178	2972	123.8	U	10:49	163	23:10	178	*	*	*	*	4:46	79	16:51	80	*	*	*	*
28	174	159	138	114	93	79	75	81	95	114	132	147	154	152	142	128	114	103	100	105	119	137	155	168	2978	124.1		12:17	154	*	*	*	*	5:55	75	17:52	100	*	*	*	*		
29	173	169	155	135	112	90	75	68	71	82	100	120	137	149	154	150	141	130	120	115	117	126	139	154	2982	124.3		0: 4	173	14: 3	154	*	*	*	*	7:12	67	19:13	115	*	*	*	*
30	166	171	168	155	135	111	88	69	58	59	69	87	110	133	151	161	161	154	143	131	122	121	126	138	2987	124.5		1: 9	171	15:35	162	*	*	*	*	8:29	57	20:44	120	*	*	*	*
31	152	165	172	170	158	137	110	83	60	47	46	58	79	107	135	158	171	172	164	150	134	123	118	123	2992	124.7		2:19	173	16:40	173	*	*	*	*	9:35	45	21:58	118	*	*	*	*

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	91223	122.6	23日7時8分	198	1	22日13時9分	9	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 須崎

緯度: 33 °23 N

経度: 133 °18 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 112.0(cm)

2020年8月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	136	153	168	177	175	162	138	107	75	50	36	36	51	78	111	143	168	181	180	169	150	131	117	113	3005	125.2		3:22	178	17:28	182	*	*	*	*	10:29	34	22:52	113	*	*	*	*
2	120	136	156	174	184	181	164	135	100	65	39	27	31	52	84	121	155	179	189	183	166	143	121	108	3013	125.5		4:17	184	18:7	189	*	*	*	*	11:15	26	23:35	106	*	*	*	*
3	107	119	139	163	182	190	183	161	128	89	54	30	22	33	59	96	135	168	188	191	179	156	130	110	3012	125.5		5:4	190	18:42	192	*	*	*	*	11:55	22	*	*	*	*	*	*
4	100	104	121	146	172	189	194	181	154	116	77	44	25	24	42	74	114	152	180	192	187	169	142	116	3015	125.6	F	5:46	194	19:13	192	*	*	*	*	0:12	99	12:32	22	*	*	*	*
5	98	95	105	128	155	180	194	192	174	142	102	65	37	26	34	59	95	133	167	187	190	178	153	125	3014	125.6		6:25	195	19:42	191	*	*	*	*	0:46	94	13:5	26	*	*	*	*
6	102	90	94	110	136	164	185	193	185	161	126	88	56	37	35	51	80	117	152	178	189	183	163	136	3011	125.5		7:1	193	20:9	189	*	*	*	*	1:18	90	13:36	34	*	*	*	*
7	110	92	87	96	117	144	169	185	187	173	146	112	78	54	44	51	72	104	138	166	183	184	171	147	3010	125.4		7:37	188	20:35	186	*	*	*	*	1:50	87	14:6	44	*	*	*	*
8	120	98	86	87	101	124	150	171	181	177	159	131	100	74	58	57	71	95	126	154	174	182	175	157	3008	125.3		8:14	181	21:1	182	*	*	*	*	2:24	85	14:34	56	*	*	*	*
9	132	107	90	84	90	106	129	151	167	171	163	145	120	95	77	70	75	92	117	143	164	176	176	163	3003	125.1		8:52	172	21:28	177	*	*	*	*	3:1	84	15:4	70	*	*	*	*
10	143	120	99	86	84	93	109	130	148	159	160	151	134	114	97	86	86	95	112	133	153	167	172	167	2998	124.9		9:37	161	21:57	172	*	*	*	*	3:42	84	15:35	85	*	*	*	*
11	152	132	112	95	86	85	94	109	126	141	149	150	142	130	116	105	100	102	112	127	143	157	165	166	2996	124.8		10:33	150	22:33	166	*	*	*	*	4:31	84	16:12	100	*	*	*	*
12	158	144	126	108	93	85	85	92	104	119	132	140	143	140	133	124	117	114	117	124	135	146	155	161	2995	124.8	L	11:56	143	23:22	161	*	*	*	*	5:33	84	17:5	114	*	*	*	*
13	160	153	140	124	107	92	83	81	85	96	110	124	135	142	144	141	136	130	126	126	130	136	144	152	2997	124.9		13:52	144	*	*	*	*	6:49	80	18:35	126	*	*	*	*		
14	157	157	152	140	124	106	89	77	72	75	86	101	119	135	147	153	153	148	140	133	129	129	133	141	2996	124.8		0:35	158	15:26	154	*	*	*	*	8:7	72	20:30	128	*	*	*	*
15	150	157	160	156	144	126	104	82	66	59	62	75	96	120	142	158	166	165	157	145	133	125	123	128	2999	125.0		1:57	160	16:22	166	*	*	*	*	9:12	59	21:46	123	*	*	*	*
16	139	152	163	168	164	149	125	98	71	52	44	50	69	96	127	154	172	179	174	160	142	126	116	115	3005	125.2		3:4	168	17:3	179	*	*	*	*	10:4	44	22:34	114	*	*	*	*
17	124	140	159	174	179	172	152	122	87	56	35	30	41	68	103	139	169	186	189	178	157	133	114	105	3012	125.5		3:59	179	17:40	190	*	*	*	*	10:49	30	23:14	105	*	*	*	*
18	108	124	146	170	187	191	179	152	115	74	40	21	20	39	74	115	155	184	198	193	174	147	119	100	3025	126.0		4:47	191	18:15	198	*	*	*	*	11:31	18	23:52	94	*	*	*	*
19	94	104	127	155	182	199	200	182	148	104	61	28	12	19	46	87	132	172	197	204	191	164	131	103	3042	126.8	N	5:33	202	18:49	204	*	*	*	*	12:12	#12	*	*	*	*	*	*
20	86	86	103	132	165	193	208	204	180	140	93	50	21	13	27	60	105	151	187	205	203	182	149	114	3057	127.4		6:18	209	19:23	207	*	*	*	*	0:30	84	12:52	#12	*	*	*	*
21	87	75	82	105	138	173	200	211	201	173	130	84	46	23	23	44	81	127	168	197	206	195	167	131	3067	127.8		7:3	#211	19:56	206	*	*	*	*	1:8	75	13:32	20	*	*	*	*
22	97	74	68	80	107	142	176	199	206	193	162	121	80	49	35	42	67	106	147	181	200	200	181	149	3062	127.6		7:50	206	20:29	203	*	*	*	*	1:49	68	14:11	35	*	*	*	*
23	113	83	66	65	81	109	143	173	192	195	180	151	116	83	61	55	67	93	128	162	187	197	189	165	3054	127.3		8:39	196	21:2	197	*	*	*	*	2:32	63	14:50	55	*	*	*	*
24	133	101	75	63	65	82	109	139	165	180	180	167	144	117	93	80	79	93	117	145	171	186	188	175	3047	127.0		9:33	182	21:37	189	*	*	*	*	3:19	62	15:31	78	*	*	*	*
25	151	122	94	73	64	67	83	105	130	151	164	165	157	141	123	108	101	103	115	134	154	171	179	176	3031	126.3		10:39	166	22:15	179	*	*	*	*	4:13	64	16:16	100	*	*	*	*
26	163	141	117	93	76	67	69	80	98	118	136	149	154	152	144	134	125	120	122	130	142	155	165	170	3020	125.8	U	12:12	154	23:7	170	*	*	*	*	5:19	67	17:17	120	*	*	*	*
27	167	156	139	118	97	80	70	68	74	87	105	123	138	149	154	153	148	140	134	132	134	140	149	157	3012	125.5		14:17	154	*	*	*	*	6:44	68	19:2	132	*	*	*	*		
28	162	162	155	142	124	103	84	70	63	65	76	93	114	135	152	162	164	159	150	140	133	130	133	140	3011	125.5		0:29	163	15:47	164	*	*	*	*	8:16	63	20:59	130	*	*	*	*
29	150	159	163	160	149	130	107	84	65	55	55	67	88	114	140	161	173	174	166	152	137	125	120	123	3017	125.7		2:7	163	16:38	175	*	*	*	*	9:28	54	22:6	120	*	*	*	*
30	134	149	162	170	169	157	135	107	79	57	45	48	63	90	121	151	173	183	180	165	145	126	112	108	3029	126.2		3:22	171	17:15	183	*	*	*	*	10:21	45	22:49	108	*	*	*	*
31	116	132	153	171	180	177	161	133	101	69	47	38	45	67	100	135	166	185	189	178	157	132	110	98	3040	126.7		4:17	181	17:46	189	*	*	*	*	11:3	38	23:23	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	93603	125.8	21日7時3分	211	1	20日12時52分	12	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：須崎

緯度：33 °23 N

経度：133 °18 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 112.0(cm)

2020 年 9 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	100	114	137	162	181	189	181	159	126	89	58	38	36	51	80	117	153	180	193	188	169	141	114	94	3050	127.1		5: 1	189	18:14	193	*	*	*	*	11:39	34	23:54	88	*	*	*	*
2	88	97	119	147	174	191	194	179	150	113	76	48	35	41	64	99	138	171	191	194	179	153	122	95	3058	127.4	F	5:39	195	18:39	195	*	*	*	*	12:11	35	*	*	*	*	*	*
3	81	83	100	128	159	185	197	192	170	136	98	64	43	40	55	85	123	159	185	195	187	164	132	101	3062	127.6		6:14	198	19: 3	195	*	*	*	*	0:23	80	12:40	39	*	*	*	*
4	80	74	84	109	141	171	192	197	184	156	120	84	57	46	53	76	110	146	176	192	191	173	144	111	3067	127.8		6:48	197	19:26	194	*	*	*	*	0:52	74	13: 7	46	*	*	*	*
5	84	70	73	91	120	152	179	193	190	171	140	105	75	58	57	73	101	135	166	186	192	180	154	122	3067	127.8		7:21	194	19:48	192	*	*	*	*	1:20	69	13:33	55	*	*	*	*
6	92	72	66	77	100	131	160	181	187	178	155	125	95	74	67	75	96	125	155	178	188	183	163	135	3058	127.4		7:55	187	20:10	188	*	*	*	*	1:50	66	13:59	67	*	*	*	*
7	104	79	67	69	84	110	139	163	177	177	164	141	115	93	81	82	96	119	145	168	182	182	169	146	3052	127.2		8:31	179	20:33	184	*	*	*	*	2:22	66	14:25	80	*	*	*	*
8	117	91	73	67	74	93	117	142	160	169	165	151	131	111	98	94	100	116	137	157	172	177	171	154	3037	126.5		9:11	169	20:57	177	*	*	*	*	2:57	67	14:53	93	*	*	*	*
9	131	106	85	73	72	81	98	120	140	153	158	153	142	128	115	108	109	117	131	147	161	169	168	158	3023	126.0		10: 0	158	21:24	169	*	*	*	*	3:38	71	15:25	108	*	*	*	*
10	141	121	101	85	76	76	85	99	117	132	144	148	146	140	132	125	122	123	130	140	150	158	161	158	3010	125.4	L	11:11	148	22: 2	161	*	*	*	*	4:30	75	16:10	122	*	*	*	*
11	149	135	119	102	88	80	78	83	94	109	123	135	143	146	145	141	137	134	133	136	140	145	150	153	2998	124.9		13:13	146	23:15	153	*	*	*	*	5:44	78	17:44	133	*	*	*	*
12	152	146	136	122	107	92	80	75	76	84	98	114	130	144	152	156	154	148	142	136	133	133	137	143	2990	124.6		15: 5	156	*	*	*	*	7:18	74	20:24	133	*	*	*	*		
13	149	152	151	144	130	112	92	76	65	63	71	88	110	132	152	165	169	165	155	142	130	123	122	128	2986	124.4		1:19	153	15:59	169	*	*	*	*	8:40	63	21:37	122	*	*	*	*
14	139	151	161	163	156	139	115	88	65	51	49	60	83	112	142	166	180	181	171	154	133	117	108	110	2994	124.8		2:47	163	16:37	182	*	*	*	*	9:39	48	22:19	108	*	*	*	*
15	122	141	161	175	179	169	145	114	79	51	35	36	54	85	122	157	183	194	189	170	144	117	98	92	3012	125.5		3:47	179	17:10	194	*	*	*	*	10:27	33	22:56	92	*	*	*	*
16	100	121	148	174	192	194	178	147	108	68	37	24	31	57	96	139	176	199	203	188	160	126	96	78	3040	126.7		4:37	195	17:43	204	*	*	*	*	11:10	23	23:32	76	*	*	*	*
17	78	95	125	159	189	206	204	182	144	99	56	28	20	35	69	114	159	193	209	204	179	142	103	74	3066	127.8	N	5:24	208	18:15	210	*	*	*	*	11:50	# 20	*	*	*	*	*	*
18	61	68	94	131	171	202	216	208	180	137	90	50	27	27	50	90	136	179	206	212	196	162	120	81	3094	128.9		6:10	216	18:46	213	*	*	*	*	0: 8	61	12:30	24	*	*	*	*
19	55	49	64	97	138	179	208	217	205	172	128	84	51	36	44	73	114	158	193	211	206	181	141	97	3101	129.2		6:56	#217	19:17	212	*	*	*	*	0:46	48	13: 8	36	*	*	*	*
20	62	42	44	65	102	144	182	206	210	194	162	121	84	60	54	69	100	139	175	200	207	192	161	120	3095	129.0		7:43	211	19:48	207	*	*	*	*	1:26	40	13:46	54	*	*	*	*
21	80	50	38	45	70	106	145	178	196	197	180	151	119	91	76	78	96	125	157	184	198	195	175	141	3071	128.0		8:32	199	20:19	199	*	*	*	*	2: 8	38	14:24	75	*	*	*	*
22	104	70	48	41	52	76	108	141	168	182	181	167	145	121	104	97	102	119	143	167	184	188	179	157	3044	126.8		9:26	183	20:51	189	*	*	*	*	2:52	41	15: 3	97	*	*	*	*
23	127	95	69	53	50	60	81	107	133	154	165	165	157	143	129	119	117	123	135	152	166	175	174	164	3013	125.5		10:33	166	21:27	176	*	*	*	*	3:43	49	15:49	117	*	*	*	*
24	144	120	96	76	63	60	67	82	101	122	139	150	155	153	147	140	134	132	134	141	150	158	162	161	2987	124.5	U	12:12	155	22:18	162	*	*	*	*	4:47	60	16:59	132	*	*	*	*
25	153	139	122	103	87	74	68	70	79	93	110	127	142	152	156	155	151	145	139	136	137	140	145	149	2972	123.8		14:21	156	*	*	*	*	6:16	68	19:23	136	*	*	*	*		
26	152	149	142	130	114	97	82	72	68	72	84	102	122	141	156	164	164	158	148	137	128	125	126	133	2966	123.6		0: 3	152	15:33	165	*	*	*	*	7:58	68	21:11	125	*	*	*	*
27	142	150	154	151	141	124	104	84	69	62	65	79	100	125	148	166	174	171	159	143	126	114	109	114	2974	123.9		2: 8	154	16:14	174	*	*	*	*	9:12	62	22: 0	109	*	*	*	*
28	126	141	155	163	162	150	129	104	80	62	55	61	80	106	136	161	177	181	171	152	129	109	97	96	2983	124.3		3:22	164	16:45	181	*	*	*	*	10: 3	55	22:34	95	*	*	*	*
29	107	126	148	166	175	171	154	128	98	71	54	51	64	88	120	152	176	187	182	164	137	110	90	82	3001	125.0		4:12	175	17:12	187	*	*	*	*	10:42	51	23: 3	82	*	*	*	*
30	88	108	134	160	179	184	174	151	119	87	61	49	54	74	105	140	170	188	190	175	148	117	89	73	3017	125.7		4:52	184	17:36	191	*	*	*	*	11:14	49	23:31	71	*	*	*	*

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
720	90888	126.2	19日 6時 56分	217	1	17日 11時 50分	20	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：須崎

緯度：33 °23 N

経度：133 °18 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 112.0(cm)

2020 年 10 月

日	毎時潮位																								満潮				干潮														
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	73	88	115	147	174	189	189	171	142	107	75	54	50	64	92	127	161	185	194	185	160	126	93	69	3030	126.3		5:28	191	17:59	194	*	*	*	*	11:44	50	23:57	61	*	*	*	*
2	61	71	95	128	161	186	195	186	162	128	93	66	54	60	82	115	150	179	194	191	171	138	102	71	3039	126.6	F	6:1	195	18:21	195	*	*	*	*	12:11	54	*	*	*	*	*	*
3	55	57	76	108	144	175	193	194	178	148	113	83	64	62	77	105	139	170	190	194	179	150	113	79	3046	126.9		6:34	196	18:42	195	*	*	*	*	0:24	54	12:37	60	*	*	*	*
4	55	48	60	87	122	157	183	194	187	164	133	101	78	69	76	98	129	160	184	193	185	161	126	90	3040	126.7		7:6	194	19:3	193	*	*	*	*	0:52	48	13:2	69	*	*	*	*
5	61	47	50	69	101	136	167	185	188	174	149	120	95	80	81	96	121	150	174	188	186	169	139	104	3030	126.3		7:39	189	19:24	189	*	*	*	*	1:20	46	13:28	79	*	*	*	*
6	72	51	46	57	82	114	146	170	181	177	160	136	112	95	90	97	116	140	164	180	184	173	150	119	3012	125.5		8:14	182	19:46	184	*	*	*	*	1:50	46	13:55	90	*	*	*	*
7	87	63	50	52	68	94	123	150	168	172	165	148	128	111	102	103	114	132	153	169	176	172	156	132	2988	124.5		8:52	173	20:10	177	*	*	*	*	2:22	49	14:23	101	*	*	*	*
8	104	78	61	55	61	78	102	127	148	160	162	154	141	126	116	113	117	128	143	157	166	167	158	142	2964	123.5		9:39	162	20:36	168	*	*	*	*	3:0	55	14:56	113	*	*	*	*
9	120	97	77	65	62	69	84	104	125	141	151	152	148	140	131	126	125	128	136	146	154	157	155	147	2940	122.5		10:45	153	21:10	157	*	*	*	*	3:47	62	15:43	124	*	*	*	*
10	133	116	98	82	72	69	73	84	100	117	132	143	148	149	146	141	136	133	133	136	140	144	147	146	2918	121.6	L	12:35	149	22:22	147	*	*	*	*	4:55	69	17:30	133	*	*	*	*
11	142	133	120	105	90	78	71	71	78	91	108	125	140	151	156	156	151	143	136	130	127	128	133	138	2901	120.9		14:24	157	*	*	*	*	6:31	70	20:11	127	*	*	*	*		
12	143	145	141	132	116	98	81	68	63	67	81	101	124	145	161	169	167	158	144	129	117	112	114	122	2898	120.8		0:52	145	15:20	169	*	*	*	*	8:2	63	21:15	111	*	*	*	*
13	135	148	156	156	146	127	103	78	59	51	56	73	100	130	157	176	182	175	158	135	113	97	92	99	2902	120.9		2:31	158	15:58	182	*	*	*	*	9:8	51	21:55	92	*	*	*	*
14	116	139	160	173	174	161	135	103	71	49	40	49	73	108	144	174	191	192	176	149	117	90	74	73	2931	122.1		3:34	175	16:32	194	*	*	*	*	9:59	40	22:31	72	*	*	*	*
15	89	116	148	175	191	190	171	138	99	63	40	35	51	83	123	163	192	203	194	168	131	93	64	51	2971	123.8		4:26	193	17:4	203	*	*	*	*	10:44	35	23:8	51	*	*	*	*
16	59	84	121	159	191	206	200	175	136	93	57	37	39	62	100	144	182	205	207	188	151	107	66	40	3009	125.4		5:15	206	17:36	209	*	*	*	*	11:25	35	23:46	33	*	*	*	*
17	34	50	84	128	171	202	214	203	173	131	88	56	43	52	81	122	165	197	212	203	173	129	81	43	3035	126.5	N	6:2	#214	18:7	212	*	*	*	*	12:5	43	*	*	*	*	*	*
18	22	25	49	89	136	179	207	214	199	166	125	87	62	57	73	105	145	182	205	209	190	152	105	60	3043	126.8		6:49	#214	18:39	210	*	*	*	*	0:24	20	12:45	57	*	*	*	*
19	27	14	24	53	96	142	181	204	206	189	157	121	91	75	77	96	128	163	191	204	198	171	131	86	3025	126.0		7:37	208	19:11	205	*	*	*	*	1:4	#14	13:23	73	*	*	*	*
20	46	21	16	31	62	103	144	176	193	193	176	149	121	100	91	98	118	146	173	191	195	181	152	113	2989	124.5		8:27	195	19:42	195	*	*	*	*	1:46	15	14:3	91	*	*	*	*
21	74	43	26	25	42	71	107	141	167	179	177	163	143	124	111	108	117	134	155	173	182	179	162	135	2938	122.4		9:21	180	20:16	183	*	*	*	*	2:30	23	14:44	108	*	*	*	*
22	103	72	49	37	39	55	79	108	134	154	164	164	155	142	130	123	122	129	141	154	165	168	162	147	2896	120.7		10:26	165	20:54	168	*	*	*	*	3:20	36	15:35	122	*	*	*	*
23	125	101	78	60	52	54	65	83	105	126	142	152	155	152	145	138	132	130	132	138	145	151	152	148	2861	119.2	U	11:56	155	21:48	152	*	*	*	*	4:20	51	16:57	130	*	*	*	*
24	138	123	106	89	75	66	65	71	83	100	118	134	147	153	155	151	144	136	130	127	128	131	136	139	2845	118.5		13:42	155	23:43	140	*	*	*	*	5:41	64	19:18	127	*	*	*	*
25	140	137	128	116	101	87	76	70	72	81	96	114	132	148	158	160	155	145	133	122	114	112	116	124	2837	118.2		14:49	160	*	*	*	*	7:17	70	20:49	112	*	*	*	*		
26	133	140	142	138	127	112	94	80	71	70	78	95	116	138	156	166	166	156	140	122	106	97	97	104	2844	118.5		1:52	142	15:30	167	*	*	*	*	8:35	69	21:34	96	*	*	*	*
27	118	134	146	152	148	136	117	96	78	67	68	79	100	125	149	167	173	168	151	128	105	88	80	85	2858	119.1		3:7	152	16:2	173	*	*	*	*	9:29	66	22:7	80	*	*	*	*
28	99	121	142	157	163	157	139	116	91	72	64	69	86	111	140	164	178	177	163	138	109	84	68	67	2875	119.8		3:58	163	16:29	179	*	*	*	*	10:9	64	22:37	66	*	*	*	*
29	79	102	130	154	170	172	160	137	109	84	67	64	75	99	129	157	178	184	174	150	118	86	62	53	2893	120.5		4:39	173	16:53	184	*	*	*	*	10:43	63	23:4	53	*	*	*	*
30	60	82	112	144	168	180	176	157	130	100	77	65	70	88	117	148	174	186	183	162	130	94	63	45	2911	121.3		5:15	180	17:17	187	*	*	*	*	11:14	65	23:31	42	*	*	*	*
31	44	61	91	127	159	180	185	174	149	119	91	73	69	82	107	138	167	185	188	173	143	105	69	43	2922	121.8	F	5:48	186	17:39	189	*	*	*	*	11:42	69	23:59	34	*	*	*	*

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	91391	122.8	18日6時49分	214	2	19日1時4分	14	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：須崎

緯度：33 °23 N

経度：133 °18 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 112.0(cm)

2020 年 11 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	34	44	70	106	143	172	187	185	166	138	108	84	74	79	99	128	157	180	189	181	155	119	80	47	2925	121.9		6:21	188	18: 2	189	*	*	*	*	12:10	74	*	*	*	*	*	*
2	30	31	50	83	122	157	181	188	178	155	125	99	83	81	94	118	147	172	186	185	166	133	94	58	2916	121.5		6:54	188	18:24	188	*	*	*	*	0:26	28	12:37	80	*	*	*	*
3	33	25	36	63	99	137	167	183	182	167	142	115	95	87	93	111	136	162	179	184	173	147	111	74	2901	120.9		7:28	185	18:48	184	*	*	*	*	0:55	25	13: 5	87	*	*	*	*
4	44	28	29	47	78	114	147	170	179	173	154	131	109	97	96	107	127	150	169	179	174	156	126	92	2876	119.8		8: 3	179	19:13	179	*	*	*	*	1:26	26	13:34	95	*	*	*	*
5	60	38	30	38	60	91	124	151	168	171	161	144	124	109	103	107	120	139	157	169	171	161	139	110	2845	118.5		8:43	171	19:40	172	*	*	*	*	1:59	30	14: 6	103	*	*	*	*
6	80	54	39	37	49	72	100	128	150	161	161	152	137	123	114	112	118	130	144	156	162	159	146	125	2809	117.0		9:29	163	20:11	163	*	*	*	*	2:38	36	14:45	111	*	*	*	*
7	100	75	56	46	47	59	79	104	127	145	154	154	147	137	127	121	120	124	132	142	149	152	148	136	2781	115.9		10:31	155	20:54	152	*	*	*	*	3:25	45	15:41	119	*	*	*	*
8	119	99	79	63	55	55	65	81	102	122	139	149	152	149	142	133	127	123	123	127	133	138	141	140	2756	114.8	L	11:56	152	22:14	141	*	*	*	*	4:27	54	17:25	123	*	*	*	*
9	133	121	105	88	73	62	59	65	78	97	117	136	149	156	155	149	138	128	119	114	114	118	126	133	2733	113.9		13:25	156	*	*	*	*	5:51	59	19:29	113	*	*	*	*		
10	138	138	131	117	100	82	67	59	61	73	92	116	138	155	165	164	154	139	121	106	96	95	102	115	2724	113.5		0:28	139	14:26	165	*	*	*	*	7:18	59	20:38	95	*	*	*	*
11	131	143	149	146	132	112	88	68	56	56	69	92	120	147	167	176	171	155	131	106	85	73	75	88	2736	114.0		2: 9	149	15:10	176	*	*	*	*	8:29	55	21:24	72	*	*	*	*
12	110	134	155	165	163	147	121	92	67	53	54	70	98	131	161	181	186	174	149	116	83	59	49	56	2774	115.6		3:18	166	15:48	186	*	*	*	*	9:26	51	22: 5	49	*	*	*	*
13	78	110	143	169	182	177	157	126	92	65	52	56	77	110	146	177	193	191	170	135	94	57	33	28	2818	117.4		4:15	182	16:23	195	*	*	*	*	10:15	51	22:45	27	*	*	*	*
14	43	74	114	153	182	195	187	162	127	91	65	55	65	91	127	164	191	200	189	158	115	69	31	11	2859	119.1		5: 7	195	16:58	200	*	*	*	*	11: 1	55	23:25	9	*	*	*	*
15	13	36	75	121	163	192	202	190	162	125	91	68	64	79	109	146	179	200	200	179	141	92	46	12	2885	120.2	N	5:56	202	17:32	#203	*	*	*	*	11:44	63	*	*	*	*	*	*
16	-2	7	37	81	129	170	196	202	187	157	122	92	76	77	96	127	161	189	201	193	164	121	72	29	2884	120.2		6:45	202	18: 7	201	*	*	*	*	0: 6	-2	12:25	74	*	*	*	*
17	2	-5	10	44	89	135	173	194	195	178	150	119	96	86	92	113	142	171	191	195	179	146	103	58	2856	119.0		7:33	197	18:42	196	*	*	*	*	0:48	# -6	13: 6	86	*	*	*	*
18	21	1	1	20	55	98	139	170	185	183	167	142	118	101	97	106	127	152	174	186	182	162	129	89	2805	116.9		8:23	187	19:18	187	*	*	*	*	1:31	-2	13:48	97	*	*	*	*
19	51	22	9	14	34	67	105	139	163	174	171	156	136	118	108	107	117	134	154	169	174	166	146	116	2750	114.6		9:14	175	19:56	174	*	*	*	*	2:15	9	14:33	106	*	*	*	*
20	82	52	31	23	30	50	78	109	136	155	163	159	148	133	120	113	114	122	135	148	158	159	150	132	2700	112.5		10:10	163	20:39	160	*	*	*	*	3: 2	23	15:26	112	*	*	*	*
21	108	82	59	44	39	46	63	86	110	132	147	154	152	144	133	123	116	116	120	129	137	144	144	137	2665	111.0		11:15	154	21:35	145	*	*	*	*	3:54	39	16:38	115	*	*	*	*
22	124	106	87	70	59	55	60	73	91	110	129	142	149	149	143	134	124	116	112	112	117	123	129	132	2646	110.3	U	12:29	150	23: 5	132	*	*	*	*	4:55	55	18:20	111	*	*	*	*
23	130	122	110	96	82	72	67	69	79	93	111	128	142	150	150	144	134	121	109	102	99	103	110	118	2641	110.0		13:37	151	*	*	*	*	6:10	67	19:53	99	*	*	*	*		
24	126	129	126	118	106	93	81	74	74	82	96	113	131	146	154	154	145	130	113	97	87	84	89	100	2648	110.3		1: 4	129	14:28	155	*	*	*	*	7:29	73	20:51	84	*	*	*	*
25	113	126	134	134	127	115	99	86	77	76	84	100	119	139	154	160	156	142	121	99	80	69	69	79	2658	110.8		2:34	135	15: 6	160	*	*	*	*	8:35	76	21:32	68	*	*	*	*
26	96	115	133	143	144	135	120	102	86	77	78	89	107	130	150	163	165	154	133	106	80	61	53	58	2678	111.6		3:35	145	15:39	165	*	*	*	*	9:26	76	22: 6	53	*	*	*	*
27	75	99	124	144	154	153	140	121	100	84	77	81	96	119	143	162	170	165	146	118	86	58	42	40	2697	112.4		4:22	155	16: 8	170	*	*	*	*	10: 7	77	22:37	39	*	*	*	*
28	53	78	108	137	157	164	158	140	117	96	81	78	88	108	133	157	172	173	159	131	97	63	38	27	2713	113.0		5: 1	164	16:35	174	*	*	*	*	10:44	78	23: 7	27	*	*	*	*
29	34	56	88	122	151	168	170	158	136	111	90	80	83	99	123	149	169	177	169	146	111	73	41	21	2725	113.5		5:37	171	17: 2	177	*	*	*	*	11:17	80	23:36	18	*	*	*	*
30	19	35	65	102	138	164	175	171	153	127	103	86	82	92	113	139	162	177	176	159	128	89	51	23	2729	113.7	F	6:12	176	17:28	178	*	*	*	*	11:48	82	*	*	*	*	*	*

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
720	83133	115.5	15日 17時 32分	203	1	17日 0時 48分	-6	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：須崎

緯度：33 °23 N

経度：133 °18 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 112.0(cm)

2020 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	11	19	43	79	118	152	172	177	166	144	118	97	86	88	104	127	153	172	178	169	143	107	67	33	2723	113.5		6:46	177	17:56	178	*	*	*	*	0: 7	11	12:19	85	*	*	*	*
2	12	9	25	56	95	133	161	175	173	157	133	109	93	89	97	116	141	162	175	174	156	125	87	49	2702	112.6		7:21	176	18:25	176	*	*	*	*	0:39	8	12:50	88	*	*	*	*
3	21	8	14	36	71	109	143	166	173	165	146	123	104	93	95	107	128	150	167	172	164	141	108	70	2674	111.4		7:58	173	18:55	172	*	*	*	*	1:12	8	13:23	92	*	*	*	*
4	38	17	11	23	50	84	120	149	165	167	156	137	117	102	96	102	116	136	154	165	165	151	126	93	2640	110.0		8:37	168	19:29	166	*	*	*	*	1:48	11	14: 0	96	*	*	*	*
5	60	33	19	19	35	62	95	126	150	161	160	148	131	114	103	101	108	121	138	151	158	154	139	114	2600	108.3		9:22	162	20: 9	158	*	*	*	*	2:28	17	14:44	101	*	*	*	*
6	85	57	36	26	30	46	72	102	129	148	157	154	143	128	114	105	104	110	121	133	144	148	143	130	2565	106.9		10:14	157	21: 0	148	*	*	*	*	3:14	26	15:42	103	*	*	*	*
7	109	84	61	43	36	40	56	79	105	129	146	153	151	142	128	115	106	102	105	113	123	133	138	136	2533	105.5		11:15	154	22:16	138	*	*	*	*	4: 8	36	17: 3	102	*	*	*	*
8	126	110	90	70	54	47	49	62	83	107	129	146	154	152	143	129	114	101	94	93	99	109	121	130	2512	104.7	L	12:21	154	*	*	*	*	5:14	46	18:35	93	*	*	*	*		
9	133	129	118	101	82	66	56	57	67	86	109	131	149	158	157	146	129	109	91	79	75	81	94	110	2513	104.7		0: 0	133	13:23	158	*	*	*	*	6:30	55	19:52	75	*	*	*	*
10	126	136	138	131	115	96	77	64	62	70	89	112	137	156	165	162	147	124	97	74	58	54	62	80	2532	105.5		1:43	139	14:15	165	*	*	*	*	7:44	61	20:50	53	*	*	*	*
11	103	127	144	151	146	130	108	86	70	66	74	93	119	145	165	172	165	145	114	81	52	34	32	45	2567	107.0		3: 4	151	15: 2	172	*	*	*	*	8:51	66	21:40	31	*	*	*	*
12	70	101	132	155	165	159	141	116	91	74	69	79	101	129	157	175	179	166	138	100	61	29	12	14	2613	108.9		4: 9	165	15:44	179	*	*	*	*	9:49	69	22:26	11	*	*	*	*
13	33	65	104	140	166	176	169	148	121	94	77	74	87	111	141	168	183	182	162	126	83	41	9	-5	2655	110.6		5: 5	176	16:25	185	*	*	*	*	10:41	73	23:11	-5	*	*	*	*
14	2	28	67	110	149	175	184	174	150	121	94	79	80	96	123	153	177	188	180	153	112	66	23	-5	2679	111.6		5:56	184	17: 6	#188	*	*	*	*	11:29	78	23:55	-14	*	*	*	*
15	-14	-2	30	73	119	157	181	185	172	146	117	94	82	87	106	134	162	183	187	173	141	97	50	11	2671	111.3	N	6:44	186	17:46	#188	*	*	*	*	12:13	82	*	*	*	*	*	*
16	-12	-15	3	38	83	127	162	181	181	165	139	112	92	86	94	115	143	168	183	181	162	127	83	39	2637	109.9		7:30	183	18:26	184	*	*	*	*	0:38	#-17	12:56	86	*	*	*	*
17	6	-11	-8	14	51	94	134	163	177	172	155	130	107	92	90	101	123	148	168	177	171	148	112	71	2585	107.7		8:15	177	19: 6	177	*	*	*	*	1:21	-13	13:38	89	*	*	*	*
18	34	7	-3	6	30	66	105	139	162	169	161	143	121	102	92	94	107	127	148	163	167	157	133	100	2530	105.4		8:58	169	19:47	167	*	*	*	*	2: 3	-3	14:21	91	*	*	*	*
19	64	34	15	11	23	49	81	114	141	157	159	150	133	114	99	93	97	109	127	143	154	154	142	119	2482	103.4		9:40	160	20:30	155	*	*	*	*	2:44	11	15: 7	93	*	*	*	*
20	91	62	39	27	29	42	66	94	121	141	152	151	140	125	109	98	93	97	108	122	134	141	139	128	2449	102.0		10:24	152	21:19	141	*	*	*	*	3:25	26	16: 1	93	*	*	*	*
21	109	87	65	49	43	46	60	81	104	125	140	146	144	134	120	106	96	91	94	102	112	122	128	127	2431	101.3		11:11	147	22:21	128	*	*	*	*	4: 8	42	17: 8	91	*	*	*	*
22	118	105	88	73	62	58	63	75	92	111	127	139	143	140	130	117	103	92	86	86	92	101	110	117	2428	101.2	U	12: 3	143	23:50	118	*	*	*	*	4:57	58	18:28	85	*	*	*	*
23	118	115	106	94	83	75	72	75	85	99	115	129	139	143	139	129	114	98	85	76	75	79	89	100	2432	101.3		12:59	143	*	*	*	*	5:58	72	19:45	74	*	*	*	*		
24	110	116	117	112	104	94	86	82	83	91	103	118	132	142	145	140	127	109	90	73	63	61	67	79	2444	101.8		1:38	118	13:53	145	*	*	*	*	7:13	81	20:45	60	*	*	*	*
25	95	110	121	125	122	114	103	93	87	87	94	107	122	137	146	148	140	123	100	77	58	47	47	57	2460	102.5		3: 5	125	14:40	148	*	*	*	*	8:27	86	21:30	46	*	*	*	*
26	75	97	116	130	136	132	122	108	96	89	89	97	111	129	144	152	150	137	114	87	60	40	32	36	2479	103.3		4: 5	136	15:20	153	*	*	*	*	9:28	88	22: 9	32	*	*	*	*
27	53	77	104	128	142	146	140	126	109	95	88	90	101	118	137	152	157	150	131	102	69	41	23	19	2498	104.1		4:51	146	15:57	157	*	*	*	*	10:17	87	22:44	19	*	*	*	*
28	31	55	86	117	141	154	154	142	124	105	91	86	92	107	128	148	160	160	146	119	85	50	22	9	2512	104.7		5:29	156	16:31	162	*	*	*	*	10:57	86	23:19	8	*	*	*	*
29	12	31	63	99	131	154	163	157	140	118	98	86	86	97	117	139	158	166	160	138	104	66	30	7	2520	105.0		6: 5	163	17: 5	166	*	*	*	*	11:33	85	23:53	-1	*	*	*	*
30	-1	11	38	75	114	145	164	166	154	133	109	91	83	88	105	128	151	166	168	154	125	87	47	14	2515	104.8	F	6:40	167	17:39	169	*	*	*	*	12: 7	83	*	*	*	*	*	*
31	-4	-3	16	50	90	128	156	168	164	147	123	101	86	83	94	114	139	160	170	166	145	110	70	31	2504	104.3		7:15	169	18:13	171	*	*	*	*	0:28	-6	12:41	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
744	79085	106.3	15日 17時 46分	188	2	16日 0時 38分	-17	1