

第2 名古屋港における推算潮位

名古屋港における推算潮位

(基準面は基本水準潮:D.L)

6月-7月		高潮				低潮			
		時刻 (時分)	潮位 (cm)	時刻 (時分)	潮位 (cm)	時刻 (時分)	潮位 (cm)	時刻 (時分)	潮位 (cm)
日	旧暦								
6/1	(木)	3:26	214	16:31	216	10:03	53	22:12	95
2	(金)	4:01	222	17:16	230	10:40	34	22:57	97
3	(土)	4:35	229	18:00	240	11:19	19	23:39	100
4	(日) 望	5:11	233	18:45	245	11:59	8	*	*
5	(月)	5:48	234	19:31	244	0:21	104	12:42	3
6	(火)	6:27	232	20:19	239	1:04	109	13:27	4
7	(水)	7:10	226	21:08	230	1:47	115	14:14	12
8	(木)	8:00	216	22:00	221	2:35	120	15:04	25
9	(金)	8:59	203	22:54	213	3:31	123	15:59	42
10	(土)	10:14	192	23:51	208	4:41	123	16:59	61
11	(日) 下弦	11:40	184	*	*	6:03	114	18:04	79
12	(月)	0:49	206	13:10	185	7:19	99	19:11	94
13	(火)	1:44	208	14:31	193	8:21	80	20:17	106
14	(水)	2:35	212	15:39	204	9:13	62	21:17	114
15	(木)	3:19	216	16:35	216	9:59	46	22:11	118
16	(金)	3:59	220	17:22	225	10:42	34	22:58	121
17	(土)	4:37	222	18:04	231	11:23	26	23:39	121
18	(日) 朔	5:12	223	18:42	233	12:02	23	*	*
19	(月)	5:45	222	19:18	232	0:15	121	12:39	23
20	(火)	6:19	220	19:53	229	0:49	120	13:16	26
21	(水)	6:52	217	20:27	223	1:21	119	13:51	32
22	(木)	7:27	211	21:01	218	1:54	119	14:26	41
23	(金)	8:06	203	21:37	212	2:30	120	15:02	52
24	(土)	8:52	193	22:15	207	3:11	121	15:41	65
25	(日)	9:50	183	22:56	204	4:02	121	16:24	80
26	(月) 上弦	11:04	175	23:43	202	5:09	119	17:17	95
27	(火)	12:31	174	*	*	6:27	110	18:20	108
28	(水)	0:34	202	13:58	182	7:36	96	19:30	118
29	(木)	1:28	205	15:13	197	8:33	77	20:38	123
30	(金)	2:22	210	16:14	214	9:23	58	21:40	124
7/1	(土)	3:13	217	17:07	230	10:12	39	22:36	123
2	(日)	4:02	225	17:56	243	11:00	22	23:27	120
3	(月) 望	4:50	232	18:42	250	11:50	10*		*
4	(火)	5:37	238	19:28	253	0:15	117	12:38	3
5	(水)	6:26	240	20:12	251	1:01	113	13:26	3
6	(木)	7:16	238	20:55	246	1:46	110	14:11	10
7	(金)	8:09	231	21:36	238	2:32	107	14:56	26
8	(土)	9:05	220	22:16	230	3:20	104	15:39	47
9	(日)	10:06	207	22:57	221	4:14	102	16:23	73
10	(月) 下弦	11:15	194	23:40	214	5:17	98	17:12	99
11	(火)	12:36	186	*	*	6:27	92	18:12	123
12	(水)	0:30	208	14:12	187	7:39	82	19:29	139
13	(木)	1:30	204	15:38	197	8:42	70	20:53	146
14	(金)	2:35	205	16:38	211	9:38	59	22:02	144
15	(土)	3:33	208	17:22	222	10:27	49	22:54	138
16	(日)	4:21	214	17:59	230	11:12	41	23:35	131
17	(月)	5:02	219	18:33	235	11:52	35*		*
18	(火) 朔	5:40	223	19:04	237	0:09	124	12:29	32
19	(水)	6:14	226	19:34	236	0:40	117	13:03	32
20	(木)	6:48	226	20:02	235	1:10	112	13:35	35
21	(金)	7:23	223	20:30	232	1:40	108	14:05	42
22	(土)	7:59	218	20:58	229	2:12	105	14:34	53
23	(日)	8:39	210	21:27	225	2:46	104	15:04	67
24	(月)	9:26	200	21:58	221	3:24	103	15:37	84
25	(火)	10:22	191	22:32	215	4:09	102	16:16	103
26	(水) 上弦	11:34	184	23:15	210	5:08	100	17:08	123
27	(木)	13:11	183	*	*	6:21	94	18:27	140
28	(金)	0:11	205	14:56	195	7:40	82	20:04	148
29	(土)	1:24	204	16:11	213	8:52	65	21:28	145
30	(日)	2:42	210	17:05	232	9:55	46	22:32	136
31	(月)	3:48	222	17:51	248	10:52	27	23:24	124

(基準面は基本水準潮:D.L)

8月・9月		高潮				低潮				
		時刻 (時分)	潮位 (cm)	時刻 (時分)	潮位 (cm)	時刻 (時分)	潮位 (cm)	時刻 (時分)	潮位 (cm)	
日	旧暦									
8/1	(火)		4:46	235	18:33	258	11:44	12*	*	
2	(水)	望	5:38	247	19:12	264	0:09	111	12:32	4
3	(木)		6:28	254	19:50	263	0:52	99	13:15	5
4	(金)		7:16	254	20:25	259	1:33	89	13:55	16
5	(土)		8:05	247	20:58	251	2:13	82	14:32	36
6	(日)		8:54	234	21:29	241	2:54	79	15:06	63
7	(月)		9:45	217	21:59	229	3:39	80	15:39	92
8	(火)	下弦	10:44	199	22:30	217	4:29	84	16:14	121
9	(水)		12:01	185	23:09	205	5:33	88	17:00	146
10	(木)		14:06	182	*	*	6:55	89	18:45	164
11	(金)		0:18	194	15:54	195	8:17	83	21:07	163
12	(土)		2:11	191	16:43	210	9:23	73	22:17	152
13	(日)		3:30	199	17:17	223	10:17	62	22:57	138
14	(月)		4:21	210	17:46	232	11:01	51	23:29	125
15	(火)		5:01	220	18:14	238	11:39	43	23:57	114
16	(水)	朔	5:35	229	18:40	242	12:12	38	*	*
17	(木)		6:08	235	19:04	244	0:24	104	12:43	37
18	(金)		6:40	238	19:28	245	0:51	95	13:11	40
19	(土)		7:12	237	19:52	244	1:19	88	13:37	48
20	(日)		7:46	233	20:15	242	1:47	84	14:03	59
21	(月)		8:23	225	20:38	237	2:16	81	14:29	75
22	(火)		9:03	215	21:03	231	2:47	80	14:56	93
23	(水)		9:51	204	21:31	222	3:23	82	15:27	114
24	(木)	上弦	10:54	191	22:07	211	4:10	85	16:10	137
25	(金)		12:38	184	23:04	200	5:19	89	17:32	158
26	(土)		15:01	195	*	*	7:00	85	20:04	163
27	(日)		0:47	193	16:11	216	8:36	71	21:36	150
28	(月)		2:38	203	16:56	237	9:48	50	22:31	131
29	(火)		3:51	222	17:34	253	10:44	30	23:15	110
30	(水)		4:47	243	18:10	264	11:33	16	23:55	90
31	(木)	望	5:36	259	18:44	270	12:15	11	*	*
9/1	(金)		6:23	267	19:16	269	0:33	73	12:54	17
2	(土)		7:07	266	19:45	264	1:10	60	13:29	34
3	(日)		7:52	257	20:12	255	1:47	53	14:01	57
4	(月)		8:36	241	20:37	244	2:24	53	14:29	84
5	(火)		9:22	222	20:59	230	3:02	59	14:55	112
6	(水)		10:14	201	21:21	215	3:44	70	15:21	137
7	(木)	下弦	11:26	184	21:46	198	4:40	84	15:51	159
8	(金)		14:12	180	22:46	181	6:07	94	18:31	176
9	(土)		15:57	195	*	*	7:49	94	21:44	161
10	(日)		2:15	178	16:28	209	9:05	84	22:19	143
11	(月)		3:31	192	16:54	221	9:59	72	22:45	126
12	(火)		4:16	208	17:19	231	10:41	60	23:10	110
13	(水)		4:51	222	17:42	239	11:15	51	23:35	95
14	(木)		5:23	234	18:04	245	11:46	46*	*	*
15	(金)	朔	5:54	242	18:26	248	0:00	82	12:14	46
16	(土)		6:26	246	18:48	250	0:26	71	12:41	50
17	(日)		6:58	246	19:09	250	0:52	63	13:07	59
18	(月)		7:31	243	19:30	247	1:19	57	13:32	71
19	(火)		8:07	235	19:51	241	1:46	55	13:58	87
20	(水)		8:46	224	20:14	232	2:15	56	14:24	105
21	(木)		9:32	210	20:40	220	2:48	61	14:54	126
22	(金)		10:35	194	21:15	205	3:32	71	15:34	147
23	(土)	上弦	12:31	185	22:18	189	4:41	82	17:16	167
24	(日)		14:58	198	*	*	6:41	85	20:28	159
25	(月)		0:52	182	15:53	218	8:25	71	21:34	136
26	(火)		2:47	199	16:31	237	9:34	53	22:17	110
27	(水)		3:51	225	17:05	252	10:27	37	22:55	84
28	(木)		4:42	247	17:37	262	11:11	29	23:32	61
29	(金)	望	5:28	263	18:07	266	11:51	31*	*	*
30	(土)		6:12	269	18:35	265	0:08	43	12:27	41

(基準面は基本水準潮：D.L)

10月		高潮				低潮			
		時刻 (時分)	潮位 (cm)	時刻 (時分)	潮位 (cm)	時刻 (時分)	潮位 (cm)	時刻 (時分)	潮位 (cm)
10/1	(日)	6:54	267	19:01	260	0:44	31	12:59	59
2	(月)	7:36	256	19:25	250	1:19	27	13:29	81
3	(火)	8:18	241	19:46	238	1:53	31	13:55	103
4	(水)	9:00	222	20:06	224	2:29	42	14:20	124
5	(木)	9:48	202	20:25	207	3:07	58	14:46	143
6	(金) 下弦	10:52	186	20:43	189	3:56	76	15:17	159
7	(土)	13:03	178*		*	5:15	92	*	*
8	(日)	15:12	188	*	*	7:05	97	21:33	149
9	(月)	2:02	167	15:48	201	8:27	90	21:53	129
10	(火)	3:13	184	16:14	213	9:24	80	22:16	110
11	(水)	3:56	201	16:37	224	10:06	70	22:40	91
12	(木)	4:32	217	17:00	233	10:41	63	23:05	74
13	(金)	5:05	230	17:21	240	11:12	59	23:31	59
14	(土)	5:37	240	17:43	245	11:42	60	23:57	45
15	(日) 朔	6:10	247	18:05	247	12:10	65	*	*
16	(月)	6:44	248	18:26	247	0:24	36	12:38	73
17	(火)	7:19	245	18:49	243	0:52	30	13:06	85
18	(水)	7:57	237	19:12	235	1:21	29	13:35	99
19	(木)	8:38	225	19:38	225	1:53	33	14:05	115
20	(金)	9:27	210	20:09	211	2:29	43	14:41	133
21	(土)	10:35	194	20:51	193	3:17	56	15:33	150
22	(日) 上弦	12:25	187	22:23	175	4:33	71	17:59	159
23	(月)	14:17	197	*	*	6:27	77	20:16	140
24	(火)	1:08	175	15:13	213	8:01	70	21:10	113
25	(水)	2:42	196	15:52	228	9:07	60	21:52	84
26	(木)	3:42	220	16:26	241	9:59	53	22:30	57
27	(金)	4:32	240	16:57	249	10:43	53	23:07	34
28	(土)	5:17	253	17:26	252	11:23	59	23:43	18
29	(日) 望	6:01	258	17:54	251	11:59	70	*	*
30	(月)	6:43	255	18:20	246	0:19	9	12:32	84
31	(火)	7:23	247	18:44	237	0:54	8	13:03	99

(参考)任意港の満潮及びその時刻の求め方

地名	改正数		潮高比	摘要
	潮時差			
前芝	+ 0時 20分		0.74	標準港：名古屋港
蒲郡	+ 0時 00分		0.90	標準港：名古屋港
武豊	+ 0時 10分		0.93	標準港：名古屋港
師崎	+ 0時 00分		0.81	標準港：名古屋港
常滑	+ 0時 25分		0.84	標準港：名古屋港

(公式)

(1) 任意港における潮時差

(標準港の潮時) + (潮時差)

(2) 任意港における潮位

[(標準港の潮位) - (標準港の平均水面の高さ)] × (潮高比) + (その港の水深の基準面から平均水面までの高さ)

