

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 名古屋

緯度: 35 ° 5 N

経度: 136 ° 53 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 140.0(cm)

2014 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	-11	16	64	121	176	216	235	226	195	153	113	85	78	94	129	172	209	230	228	201	153	94	38	-4	3211	133.8	N	6:11	235	17:26	232	*	*	*	*	11:49	77	*	*	*	*	*	*
2	-24	-16	20	76	138	194	232	243	226	188	141	99	74	72	95	136	182	218	236	228	195	142	81	26	3202	133.4		6:54	243	18:14	236	*	*	*	*	0:14	-24	12:35	69	*	*	*	*
3	-13	-26	-10	34	94	156	208	239	242	217	174	126	87	67	72	101	145	190	222	234	221	183	128	69	3160	131.7		7:36	# 245	19: 0	234	*	*	*	*	0:58	# -26	13:18	65	*	*	*	*
4	19	-12	-17	8	56	115	173	217	239	233	201	155	110	77	64	76	109	152	192	218	224	207	167	114	3097	129.0		8:17	240	19:46	225	*	*	*	*	1:40	-19	14: 1	64	*	*	*	*
5	61	20	-1	3	34	82	137	186	220	231	216	181	137	97	71	66	83	116	154	187	207	209	188	150	3035	126.5		8:56	231	20:33	211	*	*	*	*	2:20	-3	14:44	65	*	*	*	*
6	104	60	30	19	32	64	109	155	193	215	217	197	162	122	90	71	71	89	118	150	176	191	189	169	2993	124.7		9:34	219	21:23	192	*	*	*	*	2:58	19	15:30	69	*	*	*	*
7	136	99	67	48	46	62	93	130	166	193	205	200	178	146	114	88	74	76	91	114	140	161	172	170	2969	123.7		10:13	206	22:20	173	*	*	*	*	3:36	45	16:24	73	*	*	*	*
8	154	129	102	81	71	74	90	115	143	169	187	193	185	165	138	111	89	77	77	87	105	126	144	155	2967	123.6	U	10:55	193	23:31	156	*	*	*	*	4:17	71	17:33	75	*	*	*	*
9	155	145	130	113	100	94	97	109	127	148	167	179	182	174	158	136	112	91	77	72	78	92	111	129	2976	124.0		11:47	182	*	*	*	*	5: 9	94	18:56	72	*	*	*	*		
10	143	148	146	139	128	119	113	112	119	131	146	161	172	176	171	158	138	113	89	71	62	65	79	99	2998	124.9		1:13	148	12:59	176	*	*	*	*	6:33	112	20:14	62	*	*	*	*
11	120	139	151	156	153	144	132	122	117	119	128	141	156	169	176	174	161	139	111	82	59	49	52	68	3018	125.8		3: 4	156	14:19	176	*	*	*	*	8:16	117	21:16	48	*	*	*	*
12	92	120	145	163	170	167	155	138	123	114	114	122	138	156	172	182	180	165	137	102	69	44	34	41	3043	126.8		4:11	170	15:22	183	*	*	*	*	9:33	113	22: 6	34	*	*	*	*
13	63	94	128	159	179	185	177	158	135	116	105	106	119	139	162	182	191	185	163	128	88	52	28	22	3064	127.7		4:54	185	16:10	191	*	*	*	*	10:26	104	22:48	21	*	*	*	*
14	35	65	105	145	177	195	195	178	152	125	104	95	101	120	147	174	194	199	186	156	113	69	33	13	3076	128.2		5:29	197	16:49	199	*	*	*	*	11: 6	95	23:26	11	*	*	*	*
15	15	38	77	124	166	196	207	197	171	139	109	90	87	101	129	161	189	205	203	180	141	93	48	16	3082	128.4		6: 1	207	17:24	206	*	*	*	*	11:40	87	*	*	*	*	*	*
16	4	16	50	98	148	188	211	211	190	156	120	92	79	85	109	143	178	202	211	199	166	120	71	29	3076	128.2	F	6:30	213	17:56	211	*	*	*	*	0: 0	4	12:11	79	*	*	*	*
17	4	3	28	72	125	173	206	217	205	174	135	100	78	74	90	123	160	192	211	210	187	147	97	50	3061	127.5		6:58	217	18:27	213	*	*	*	*	0:32	1	12:41	73	*	*	*	*
18	15	1	13	50	100	153	194	217	215	191	153	113	82	68	75	102	139	176	202	212	201	169	123	75	3039	126.6		7:26	219	18:59	212	*	*	*	*	1: 2	1	13:10	68	*	*	*	*
19	33	9	9	34	78	130	177	209	218	204	170	129	92	70	66	83	116	154	186	204	205	185	147	101	3009	125.4		7:53	219	19:31	207	*	*	*	*	1:31	6	13:40	65	*	*	*	*
20	57	25	14	26	61	109	157	195	214	211	186	147	107	77	64	71	95	129	164	189	199	191	165	126	2979	124.1		8:21	216	20: 6	199	*	*	*	*	2: 0	14	14:10	64	*	*	*	*
21	83	48	28	29	51	90	136	177	204	211	197	165	126	91	69	65	79	106	138	166	184	188	175	146	2952	123.0		8:50	211	20:44	189	*	*	*	*	2:28	25	14:44	64	*	*	*	*
22	110	74	49	40	50	78	117	156	188	204	201	179	145	109	81	68	70	86	111	139	162	175	174	159	2925	121.9		9:21	205	21:29	176	*	*	*	*	2:58	40	15:22	66	*	*	*	*
23	133	102	76	60	59	74	102	136	167	190	197	187	163	131	100	78	69	73	88	110	133	152	162	161	2903	121.0		9:56	197	22:26	163	*	*	*	*	3:33	58	16:11	69	*	*	*	*
24	149	128	105	87	78	80	95	118	145	170	186	188	176	152	124	98	79	70	72	83	100	120	138	150	2891	120.5	L	10:39	189	23:47	153	*	*	*	*	4:17	77	17:20	70	*	*	*	*
25	153	146	133	118	105	97	98	108	125	147	166	179	180	170	150	125	100	80	67	63	69	84	104	125	2892	120.5		11:37	181	*	*	*	*	5:25	97	18:54	63	*	*	*	*		
26	142	152	154	148	137	124	114	109	112	124	142	160	174	178	172	156	132	104	78	58	48	50	64	87	2919	121.6		1:45	154	12:56	178	*	*	*	*	7: 8	108	20:21	47	*	*	*	*
27	114	140	160	170	169	158	140	122	110	107	116	134	155	174	184	182	167	141	106	72	44	28	28	44	2965	123.5		3:25	171	14:23	185	*	*	*	*	8:45	107	21:30	26	*	*	*	*
28	74	110	146	175	191	191	175	149	122	103	96	105	126	154	180	197	198	181	147	104	61	26	7	7	3025	126.0		4:28	193	15:34	199	*	*	*	*	9:57	96	22:28	4	*	*	*	*
29	29	67	114	160	196	213	208	183	148	113	89	82	94	123	159	192	213	213	191	149	97	46	7	-12	3074	128.1		5:16	214	16:32	216	*	*	*	*	10:53	81	23:19	-14	*	*	*	*
30	-8	22	71	128	180	217	230	216	182	138	98	72	68	87	125	170	207	227	224	195	145	86	32	-8	3104	129.3		5:59	230	17:23	229	*	*	*	*	11:41	66	*	*	*	*	*	*
31	-24	-12	28	86	148	201	234	238	214	170	120	78	56	58	87	133	182	220	237	228	191	135	73	19	3100	129.2	N	6:39	240	18:10	237	*	*	*	*	0: 5	-24	12:24	53	*	*	*	*

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	93805	126.1	3日7時36分	245	1	3日0時58分	-26	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：名古屋

緯度：35°5' N

経度：136°53' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 140.0(cm)

2014年2月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	-16	-25	-2	47	109	171	219	242	235	200	150	99	60	44	56	94	144	192	226	238	221	178	120	61	3063	127.6		7:17	# 244	18:55	238	*	*	*	*	0:47	# -25	13: 5	44	*	*	*	*
2	13	-14	-12	21	75	136	191	229	240	221	179	126	78	46	40	61	104	154	198	225	229	206	160	104	3010	125.4		7:52	241	19:39	230	*	*	*	*	1:26	-17	13:44	39	*	*	*	*
3	52	14	0	14	53	107	161	206	230	228	199	153	104	63	41	44	72	115	160	196	215	211	184	140	2962	123.4		8:26	233	20:21	216	*	*	*	*	2: 1	0	14:22	39	*	*	*	*
4	92	51	26	25	48	88	136	180	210	221	208	174	130	87	56	44	55	84	122	159	187	198	189	162	2932	122.2		8:57	221	21: 4	198	*	*	*	*	2:34	22	15: 2	44	*	*	*	*
5	124	86	59	48	56	82	119	157	188	205	205	185	151	112	79	57	53	66	92	123	152	172	177	166	2914	121.4		9:28	207	21:50	177	*	*	*	*	3: 4	47	15:45	52	*	*	*	*
6	143	115	90	75	74	87	111	140	167	186	193	185	164	135	105	80	65	63	74	94	118	140	154	157	2915	121.5		9:59	193	22:45	158	*	*	*	*	3:34	72	16:37	62	*	*	*	*
7	149	133	115	102	96	99	111	129	149	166	176	177	168	151	129	106	86	73	70	76	90	108	125	138	2922	121.8	U	10:37	178	*	*	*	*	4: 8	96	17:52	70	*	*	*	*		
8	143	141	134	126	119	116	118	124	135	146	157	164	164	159	147	131	112	93	78	70	70	80	95	112	2934	122.3		0:10	143	11:37	165	*	*	*	*	5: 7	116	19:26	69	*	*	*	*
9	127	138	144	144	141	136	130	126	126	130	137	146	154	159	159	152	139	119	96	76	62	59	67	84	2951	123.0		2:39	144	13:30	159	*	*	*	*	7:34	126	20:46	59	*	*	*	*
10	104	126	143	156	160	156	147	134	124	118	119	127	138	151	162	166	162	146	121	92	66	49	46	56	2969	123.7		4: 2	160	15: 3	166	*	*	*	*	9:21	118	21:45	45	*	*	*	*
11	78	105	134	158	173	175	166	148	129	113	105	107	119	138	157	173	179	171	148	116	80	50	34	34	2990	124.6		4:42	176	15:58	179	*	*	*	*	10:16	105	22:30	31	*	*	*	*
12	50	80	116	151	177	189	184	166	140	115	97	91	100	120	146	171	188	190	175	143	102	63	33	20	3007	125.3		5:13	190	16:39	191	*	*	*	*	10:54	91	23: 9	20	*	*	*	*
13	27	54	94	137	174	196	200	184	156	123	96	80	82	99	129	161	188	202	196	170	129	83	43	17	3020	125.8		5:41	201	17:14	202	*	*	*	*	11:26	79	23:43	11	*	*	*	*
14	12	31	69	116	162	196	210	201	174	137	101	76	68	79	108	145	180	205	210	194	157	109	62	25	3027	126.1		6: 7	210	17:46	211	*	*	*	*	11:56	67	*	*	*	*	*	*
15	7	14	45	93	145	188	213	214	192	154	113	78	59	62	85	123	165	198	215	210	183	137	86	41	3020	125.8	F	6:33	217	18:18	216	*	*	*	*	0:14	6	12:24	58	*	*	*	*
16	12	6	28	71	124	174	209	221	208	173	129	87	58	50	64	99	143	183	210	218	202	164	114	65	3012	125.5		6:59	221	18:50	218	*	*	*	*	0:43	5	12:52	50	*	*	*	*
17	27	9	18	52	103	156	198	221	219	191	148	101	65	45	49	75	117	161	196	215	212	185	142	92	2997	124.9		7:24	223	19:22	216	*	*	*	*	1:11	9	13:21	44	*	*	*	*
18	49	21	18	40	84	136	182	213	222	205	167	120	77	49	41	57	91	134	174	201	211	198	165	120	2975	124.0		7:50	222	19:57	211	*	*	*	*	1:39	16	13:50	41	*	*	*	*
19	75	42	28	37	70	116	163	200	217	212	184	141	96	60	42	45	69	106	146	179	198	199	180	145	2950	122.9		8:17	218	20:33	201	*	*	*	*	2: 6	28	14:21	41	*	*	*	*
20	104	68	46	45	64	100	143	181	206	211	195	160	117	78	52	44	55	81	116	150	176	188	184	162	2926	121.9		8:45	212	21:15	189	*	*	*	*	2:35	43	14:55	44	*	*	*	*
21	130	97	72	61	68	91	125	160	188	202	197	175	140	102	71	53	51	64	88	118	145	166	174	168	2906	121.1		9:17	202	22: 5	174	*	*	*	*	3: 6	61	15:37	50	*	*	*	*
22	150	125	101	86	82	92	113	140	166	185	191	182	159	128	97	73	59	58	68	87	110	133	151	159	2895	120.6		9:55	191	23:17	160	*	*	*	*	3:45	82	16:35	57	*	*	*	*
23	157	146	131	116	106	104	110	124	143	161	175	179	171	152	128	102	81	66	61	64	77	95	117	136	2902	120.9	L	10:49	179	*	*	*	*	4:45	103	18: 6	60	*	*	*	*		
24	149	155	154	146	136	126	119	117	123	135	150	163	170	168	157	138	115	91	70	56	52	59	76	100	2925	121.9		1:16	155	12:16	170	*	*	*	*	6:40	117	19:52	52	*	*	*	*
25	125	147	163	170	167	156	139	123	113	112	121	137	155	169	175	171	155	129	98	68	45	35	39	58	2970	123.8		3:12	170	14: 7	175	*	*	*	*	8:36	111	21:13	34	*	*	*	*
26	87	122	155	180	192	188	169	143	117	99	94	104	126	153	177	191	191	173	140	99	60	30	16	21	3027	126.1		4:14	193	15:29	193	*	*	*	*	9:49	94	22:15	15	*	*	*	*
27	45	85	130	172	202	213	201	172	134	100	78	74	90	121	159	192	211	210	187	145	94	48	14	0	3077	128.2		4:59	213	16:28	213	*	*	*	*	10:42	73	23: 5	0	*	*	*	*
28	10	44	94	148	195	224	227	204	163	117	77	55	57	82	125	172	209	229	223	192	141	84	35	1	3108	129.5		5:38	229	17:18	230	*	*	*	*	11:27	53	23:50	-8	*	*	*	*

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	83306	124.0	1日7時17分	244	1	1日0時47分	-25	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：名古屋

緯度：35°5' N

経度：136°53' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 140.0(cm)

2014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	12	56	114	172	217	238	230	195	144	92	53	36	47	84	136	187	225	240	227	187	130	72	24	3111	129.6	N	6:14	239	18:3	240	*	*	*	*	12:8	36	*	*	*	*	*	*
2	-3	-3	28	80	141	196	233	242	221	174	118	67	33	25	47	94	150	200	233	241	219	173	115	60	3084	128.5		6:48	#243	18:46	241	*	*	*	*	0:29	#-7	12:46	24	*	*	*	*
3	20	3	16	56	112	169	215	239	234	200	148	92	46	21	25	58	109	163	208	232	231	202	154	100	3053	127.2		7:20	241	19:27	235	*	*	*	*	1:5	3	13:22	19	*	*	*	*
4	53	25	21	46	91	144	192	224	233	214	173	120	69	33	20	35	74	124	172	208	222	212	179	134	3018	125.8		7:50	233	20:6	222	*	*	*	*	1:37	19	13:58	20	*	*	*	*
5	88	54	40	49	81	125	169	204	221	216	188	144	96	55	31	30	52	91	136	174	200	205	189	156	2994	124.8		8:18	222	20:45	206	*	*	*	*	2:7	39	14:33	27	*	*	*	*
6	118	84	64	63	81	113	150	183	204	208	193	162	121	81	52	39	45	70	104	140	169	185	184	166	2979	124.1		8:44	209	21:25	187	*	*	*	*	2:34	61	15:10	39	*	*	*	*
7	139	110	89	82	89	110	137	164	185	194	189	170	140	107	78	58	53	62	83	110	138	159	168	164	2978	124.1		9:10	194	22:12	168	*	*	*	*	3:0	82	15:52	53	*	*	*	*
8	149	130	113	102	102	112	129	148	165	176	178	169	152	129	105	84	70	67	73	88	109	129	145	152	2976	124.0	U	9:40	179	23:17	152	*	*	*	*	3:30	101	16:51	67	*	*	*	*
9	150	142	132	123	119	121	127	137	147	157	162	162	155	143	128	111	95	82	76	77	86	101	118	132	2983	124.3		10:26	163	*	*	*	*	4:15	119	18:22	75	*	*	*	*		
10	142	146	146	143	138	134	131	130	132	137	143	148	151	150	146	136	122	105	89	76	72	77	90	108	2992	124.7		1:24	146	12:24	151	*	*	*	*	6:46	130	19:57	72	*	*	*	*
11	125	141	152	158	157	151	141	131	123	120	122	129	139	149	156	156	149	132	110	87	69	61	66	81	3005	125.2		3:24	158	14:37	157	*	*	*	*	9:3	120	21:8	61	*	*	*	*
12	103	128	150	166	173	170	157	138	121	108	104	109	122	140	157	169	171	160	136	106	77	56	49	57	3027	126.1		4:9	173	15:40	172	*	*	*	*	9:57	104	21:59	49	*	*	*	*
13	78	108	140	167	184	187	175	152	125	103	89	89	101	124	150	173	186	184	164	132	95	62	42	39	3049	127.0		4:40	188	16:22	187	*	*	*	*	10:32	87	22:40	37	*	*	*	*
14	54	85	123	161	188	200	193	169	137	105	81	72	79	103	135	168	192	201	190	161	120	78	45	29	3069	127.9		5:7	200	16:58	201	*	*	*	*	11:3	72	23:15	29	*	*	*	*
15	35	62	103	147	185	208	209	188	153	114	80	60	59	79	114	154	189	210	211	188	149	102	59	31	3089	128.7		5:33	211	17:31	213	*	*	*	*	11:32	57	23:47	23	*	*	*	*
16	24	42	80	129	175	208	220	207	173	129	86	56	44	55	88	132	176	209	222	211	178	130	82	43	3099	129.1		5:59	220	18:4	222	*	*	*	*	12:1	44	*	*	*	*	*	*
17	23	29	60	108	160	201	224	221	194	149	100	60	36	36	61	105	154	196	222	225	203	161	110	64	3102	129.3	F	6:24	226	18:38	227	*	*	*	*	0:18	22	12:30	33	*	*	*	*
18	33	25	45	88	140	188	220	229	211	171	120	72	38	26	39	76	125	174	210	227	219	187	140	91	3094	128.9		6:50	229	19:12	228	*	*	*	*	0:47	25	12:59	26	*	*	*	*
19	52	33	39	71	119	170	209	228	222	191	143	91	49	25	26	51	95	144	188	216	223	206	168	121	3080	128.3		7:17	229	19:48	224	*	*	*	*	1:17	32	13:29	22	*	*	*	*
20	79	50	44	62	101	149	191	219	224	205	165	115	68	35	23	35	67	112	158	193	213	211	188	150	3057	127.4		7:44	225	20:26	215	*	*	*	*	1:46	43	14:1	23	*	*	*	*
21	108	75	59	64	90	129	170	202	217	211	183	140	93	54	32	30	49	83	124	162	190	202	195	171	3033	126.4		8:13	217	21:8	202	*	*	*	*	2:16	58	14:35	28	*	*	*	*
22	137	104	82	76	88	115	149	181	201	206	192	161	121	82	52	39	42	62	93	127	158	179	187	179	3013	125.5		8:45	206	21:59	187	*	*	*	*	2:50	76	15:17	38	*	*	*	*
23	159	133	110	97	97	110	132	157	179	191	190	174	146	113	82	60	51	54	70	94	121	147	165	173	3005	125.2		9:25	193	23:9	173	*	*	*	*	3:31	95	16:12	50	*	*	*	*
24	169	156	139	124	115	115	122	136	153	168	177	175	163	143	118	93	74	63	61	70	86	109	132	151	3012	125.5	L	10:23	178	*	*	*	*	4:36	114	17:39	61	*	*	*	*		
25	164	168	163	154	142	130	123	122	128	139	152	163	167	163	151	132	110	88	70	61	62	73	93	119	3037	126.5		0:58	168	12:3	167	*	*	*	*	6:40	122	19:26	60	*	*	*	*
26	143	164	177	179	171	155	137	120	110	110	120	137	154	168	174	169	152	127	98	71	54	49	58	81	3078	128.3		2:44	179	14:3	174	*	*	*	*	8:29	109	20:51	49	*	*	*	*
27	112	145	174	193	197	185	161	131	105	89	88	102	126	154	179	192	190	171	138	101	66	43	36	47	3125	130.2		3:45	198	15:23	193	*	*	*	*	9:35	87	21:53	36	*	*	*	*
28	76	116	157	192	213	212	191	155	115	82	64	66	88	124	163	196	213	209	184	143	97	57	32	27	3172	132.2		4:29	215	16:20	214	*	*	*	*	10:24	63	22:44	26	*	*	*	*
29	45	82	130	177	213	229	218	185	138	91	56	41	51	84	131	178	214	230	221	187	139	89	48	25	3202	133.4		5:7	229	17:9	230	*	*	*	*	11:7	41	23:27	23	*	*	*	*
30	27	54	100	153	200	231	236	213	168	113	65	32	25	46	90	144	195	229	240	222	181	129	79	42	3214	133.9		5:41	238	17:52	240	*	*	*	*	11:46	24	*	*	*	*	*	*
31	26	38	74	125	178	220	240	232	196	143	86	40	15	19	51	104	161	209	238	239	213	167	115	70	3199	133.3	N	6:14	241	18:34	242	*	*	*	*	0:6	26	12:23	13	*	*	*	*

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	94929	127.6	2日6時48分	243	1	2日0時29分	-7	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：名古屋

緯度：35 ° 5 N

経度：136 ° 53 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 140.0(cm)

2014 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	41	37	59	102	154	200	231	238	216	171	115	61	23	9	25	67	122	177	218	237	229	197	150	103	3182	132.6		6:45	# 239	19:13	237	*	*	*	*	0:41	35	12:59	# 9	*	*	*	*
2	66	49	57	88	133	179	215	232	224	192	143	89	43	16	14	41	87	140	187	219	227	211	176	133	3161	131.7		7:13	232	19:51	228	*	*	*	*	1:12	49	13:33	11	*	*	*	*
3	94	69	65	83	118	159	196	218	222	203	165	116	69	35	20	30	62	107	154	192	212	211	190	156	3146	131.1		7:39	223	20:27	215	*	*	*	*	1:41	64	14: 6	20	*	*	*	*
4	119	92	79	86	110	143	176	201	211	203	178	139	97	60	37	33	50	83	123	161	188	200	192	170	3131	130.5		8: 5	211	21: 5	200	*	*	*	*	2: 9	79	14:41	32	*	*	*	*
5	140	114	97	95	108	132	159	182	196	196	182	155	121	87	61	48	51	69	99	131	161	180	184	174	3122	130.1		8:32	197	21:48	184	*	*	*	*	2:37	94	15:19	47	*	*	*	*
6	155	133	116	108	112	126	144	163	177	182	177	162	139	113	88	71	63	68	83	107	132	155	168	170	3112	129.7		9: 2	182	22:41	171	*	*	*	*	3:10	108	16: 7	63	*	*	*	*
7	162	149	135	125	122	126	134	146	157	164	166	161	149	133	115	98	84	77	79	90	107	128	146	158	3111	129.6	U	9:47	166	*	*	*	*	3:56	122	17:18	77	*	*	*	*		
8	162	159	152	143	136	132	131	133	137	143	149	152	152	147	138	125	110	96	85	82	88	102	120	139	3113	129.7		0: 2	162	11:21	152	*	*	*	*	5:52	131	18:51	82	*	*	*	*
9	153	161	164	161	154	144	134	126	122	123	128	137	145	152	154	149	138	120	101	86	79	82	95	115	3123	130.1		1:56	164	13:50	154	*	*	*	*	8:17	121	20:11	78	*	*	*	*
10	137	156	170	175	172	161	144	126	112	105	106	116	131	148	162	168	164	148	125	100	80	71	75	91	3143	131.0		3: 7	175	15: 7	168	*	*	*	*	9:18	104	21:12	70	*	*	*	*
11	116	144	168	184	188	179	159	134	109	92	86	93	111	136	160	179	185	176	153	122	91	69	61	70	3165	131.9		3:48	189	15:56	185	*	*	*	*	9:57	86	21:59	61	*	*	*	*
12	94	126	160	187	201	198	178	148	114	86	70	70	86	115	149	179	198	200	182	150	112	79	58	55	3195	133.1		4:20	202	16:35	201	*	*	*	*	10:30	68	22:39	54	*	*	*	*
13	72	105	145	182	206	213	199	167	127	89	61	50	60	89	129	169	201	216	208	181	140	99	66	50	3224	134.3		4:49	213	17:11	216	*	*	*	*	11: 2	50	23:15	49	*	*	*	*
14	56	83	125	169	205	222	217	189	146	100	61	38	37	60	101	148	191	220	227	209	172	126	84	55	3241	135.0		5:17	223	17:47	228	*	*	*	*	11:33	35	23:49	47	*	*	*	*
15	48	65	103	151	195	224	230	211	170	119	71	37	22	34	69	119	170	211	233	230	203	158	111	72	3256	135.7	F	5:45	231	18:24	235	*	*	*	*	12: 4	22	*	*	*	*	*	*
16	51	55	84	129	178	216	234	227	195	145	91	46	19	16	40	85	139	189	225	238	225	190	143	98	3258	135.8		6:15	235	19: 1	238	*	*	*	*	0:22	49	12:37	14	*	*	*	*
17	66	55	71	108	156	200	228	234	214	172	118	66	28	11	19	54	104	157	202	230	234	213	174	129	3243	135.1		6:44	235	19:40	235	*	*	*	*	0:55	55	13:10	10	*	*	*	*
18	90	68	68	93	134	178	213	230	224	194	147	94	49	20	13	32	71	121	169	207	226	223	198	159	3221	134.2		7:16	231	20:22	228	*	*	*	*	1:29	65	13:46	12	*	*	*	*
19	120	90	78	87	116	155	191	216	222	207	173	126	78	41	22	24	48	87	132	173	203	216	208	183	3196	133.2		7:49	223	21: 7	216	*	*	*	*	2: 4	78	14:24	20	*	*	*	*
20	149	118	97	93	107	134	166	193	209	208	188	154	112	73	45	33	40	64	98	136	170	194	202	194	3177	132.4		8:27	210	22: 0	202	*	*	*	*	2:43	92	15: 8	33	*	*	*	*
21	173	146	123	109	109	121	142	166	185	195	191	173	144	110	79	58	49	55	74	102	133	162	182	190	3171	132.1		9:14	195	23: 6	190	*	*	*	*	3:32	107	16: 5	49	*	*	*	*
22	185	170	151	133	121	119	126	139	156	171	179	178	165	144	118	93	74	64	66	78	99	126	152	173	3180	132.5	L	10:22	180	*	*	*	*	4:46	119	17:23	63	*	*	*	*		
23	184	184	175	160	143	128	119	119	126	139	154	166	171	167	154	134	111	90	75	70	76	93	118	145	3201	133.4		0:33	186	12: 5	171	*	*	*	*	6:37	118	18:57	70	*	*	*	*
24	169	186	191	186	170	148	126	109	102	106	120	140	160	174	178	171	152	127	101	79	69	71	87	114	3236	134.8		2: 0	191	13:53	178	*	*	*	*	8: 9	102	20:19	68	*	*	*	*
25	145	174	195	204	196	175	145	114	90	79	84	104	132	162	184	195	190	169	138	105	79	65	66	85	3275	136.5		3: 3	204	15:10	195	*	*	*	*	9:11	79	21:23	63	*	*	*	*
26	116	152	186	209	216	202	171	132	93	66	56	66	95	133	171	200	213	205	179	142	104	75	61	65	3308	137.8		3:50	216	16: 8	213	*	*	*	*	10: 0	56	22:16	60	*	*	*	*
27	89	126	167	203	224	223	200	159	111	69	42	37	56	94	142	186	217	227	214	181	139	99	71	60	3336	139.0		4:30	227	16:56	227	*	*	*	*	10:43	36	23: 1	60	*	*	*	*
28	71	101	143	186	219	233	223	188	138	87	45	23	27	56	104	156	202	230	235	214	176	131	93	68	3349	139.5		5: 6	233	17:40	236	*	*	*	*	11:23	21	23:41	63	*	*	*	*
29	64	83	120	165	205	231	234	212	168	114	63	26	12	27	66	120	174	216	238	234	206	164	121	87	3350	139.6	N	5:39	236	18:21	# 239	*	*	*	*	12: 0	12	*	*	*	*	*	*
30	70	75	103	144	186	219	234	226	193	144	89	43	15	12	37	84	139	190	225	237	225	192	150	111	3343	139.3		6:10	235	18:59	237	*	*	*	*	0:16	69	12:36	10	*	*	*	*

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	96269	133.7	29日 18時 21分	239	2	1日 12時 59分	9	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 名古屋

緯度: 35 ° 5 N

経度: 136 ° 53 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 140.0(cm)

2014 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	84	77	93	126	166	203	226	229	209	169	119	69	30	13	22	56	106	158	202	227	230	209	174	135	3332	138.8		6:39	230	19:36	232	*	*	*	*	0:49	77	13:10	13	*	*	*	*
2	103	87	90	113	148	184	211	223	215	187	145	97	54	27	21	40	79	127	173	207	223	216	191	157	3318	138.3		7: 7	223	20:12	223	*	*	*	*	1:20	86	13:44	20	*	*	*	*
3	123	101	95	107	134	166	194	211	212	196	164	123	82	49	32	37	62	101	144	182	206	212	199	173	3305	137.7		7:36	214	20:48	213	*	*	*	*	1:49	94	14:18	31	*	*	*	*
4	143	117	104	107	123	149	175	194	202	196	176	145	109	75	52	45	56	82	118	155	184	200	199	184	3290	137.1		8: 6	202	21:27	202	*	*	*	*	2:21	103	14:54	45	*	*	*	*
5	160	135	118	112	119	135	156	175	187	189	179	159	131	102	78	63	61	74	98	129	159	181	191	187	3278	136.6		8:41	189	22:12	191	*	*	*	*	2:56	112	15:36	60	*	*	*	*
6	172	153	134	123	121	127	140	154	167	174	174	165	148	127	105	87	76	76	87	108	133	158	175	183	3267	136.1		9:28	175	23: 8	183	*	*	*	*	3:44	121	16:30	75	*	*	*	*
7	179	167	152	139	129	126	128	135	145	154	160	162	157	146	131	114	99	89	87	95	111	133	155	171	3264	136.0	U	10:43	162	*	*	*	*	5: 3	126	17:42	86	*	*	*	*		
8	179	177	169	157	143	132	124	121	124	131	141	150	157	158	152	141	125	109	96	91	96	111	132	154	3270	136.3		0:20	179	12:40	158	*	*	*	*	7: 2	121	19: 2	91	*	*	*	*
9	171	181	182	175	161	144	127	113	106	108	117	132	147	160	167	165	153	135	115	98	90	94	109	132	3282	136.8		1:37	183	14:16	167	*	*	*	*	8:20	106	20:11	90	*	*	*	*
10	157	177	190	191	181	162	137	114	96	88	92	107	129	153	172	182	180	165	141	115	95	86	91	110	3311	138.0		2:37	192	15:19	183	*	*	*	*	9: 9	88	21: 8	86	*	*	*	*
11	138	167	190	202	200	183	154	122	93	73	68	79	104	135	167	190	200	193	171	140	110	88	80	91	3338	139.1		3:21	203	16: 6	200	*	*	*	*	9:49	68	21:56	80	*	*	*	*
12	116	150	183	206	214	204	177	139	100	68	51	52	73	108	149	186	210	216	202	172	135	101	80	77	3369	140.4		3:58	214	16:48	217	*	*	*	*	10:26	49	22:39	76	*	*	*	*
13	95	128	167	201	222	223	202	163	117	74	44	32	43	75	120	167	206	228	228	205	167	126	92	75	3400	141.7		4:33	225	17:29	231	*	*	*	*	11: 2	32	23:19	74	*	*	*	*
14	79	105	145	187	219	233	224	192	144	92	49	23	19	41	84	136	187	224	241	232	201	158	116	85	3416	142.3		5: 7	233	18:10	241	*	*	*	*	11:39	18	23:59	74	*	*	*	*
15	74	87	121	166	206	233	238	217	175	121	69	29	9	15	47	98	154	203	236	246	229	192	147	107	3419	142.5	F	5:42	239	18:51	# 246	*	*	*	*	12:17	8	*	*	*	*	*	*
16	82	79	101	140	185	221	239	234	204	155	100	50	16	5	20	60	114	169	214	241	243	220	180	137	3409	142.0		6:18	240	19:34	245	*	*	*	*	0:38	78	12:56	# 5	*	*	*	*
17	102	84	90	117	158	198	227	237	223	187	136	83	39	12	10	33	76	129	180	219	238	234	207	169	3388	141.2		6:56	237	20:19	240	*	*	*	*	1:17	84	13:36	8	*	*	*	*
18	130	101	92	103	133	171	204	225	227	208	170	121	73	37	18	23	49	92	141	185	217	230	221	195	3366	140.3		7:37	229	21: 6	230	*	*	*	*	1:58	92	14:19	17	*	*	*	*
19	159	126	105	101	116	143	175	202	216	213	193	157	113	73	44	32	40	67	105	147	185	211	219	209	3351	139.6		8:22	217	21:56	219	*	*	*	*	2:43	100	15: 6	32	*	*	*	*
20	184	154	127	111	110	123	145	171	191	202	199	180	149	113	81	58	50	58	81	114	150	182	203	209	3345	139.4		9:17	203	22:53	209	*	*	*	*	3:36	109	15:59	50	*	*	*	*
21	200	179	153	131	116	113	121	138	159	177	187	187	174	150	121	95	76	68	74	92	119	150	177	196	3353	139.7	L	10:27	189	23:58	203	*	*	*	*	4:46	113	17: 5	68	*	*	*	*
22	203	196	178	156	133	117	109	112	124	142	161	176	181	174	158	135	112	93	83	85	98	121	149	175	3371	140.5		11:57	181	*	*	*	*	6:14	108	18:22	82	*	*	*	*		
23	194	202	197	181	158	132	110	97	95	106	126	149	169	181	182	171	151	127	106	93	91	101	122	149	3390	141.3		1: 8	202	13:32	183	*	*	*	*	7:36	94	19:40	90	*	*	*	*
24	176	197	206	202	184	156	124	96	79	76	89	114	143	170	189	194	185	165	138	114	97	93	103	125	3415	142.3		2:12	207	14:52	194	*	*	*	*	8:40	75	20:48	93	*	*	*	*
25	153	182	204	214	207	183	148	110	78	59	58	76	108	144	178	201	208	198	174	144	116	98	94	106	3441	143.4		3: 6	214	15:54	208	*	*	*	*	9:32	56	21:46	94	*	*	*	*
26	130	162	192	214	221	208	177	135	92	58	41	46	70	110	153	191	215	220	205	176	143	114	97	95	3465	144.4		3:51	221	16:45	220	*	*	*	*	10:18	40	22:35	94	*	*	*	*
27	111	140	174	205	224	224	203	164	117	72	40	28	40	73	120	167	205	227	227	206	173	137	109	95	3481	145.0		4:31	226	17:29	230	*	*	*	*	11: 0	28	23:18	94	*	*	*	*
28	99	121	154	189	217	229	221	191	146	96	53	26	22	43	85	136	184	219	234	227	200	163	128	104	3487	145.3		5: 8	230	18: 9	235	*	*	*	*	11:40	21	23:56	96	*	*	*	*
29	96	107	135	170	203	225	229	212	174	125	76	38	19	25	55	103	155	200	229	236	219	187	150	118	3486	145.3	N	5:42	230	18:46	236	*	*	*	*	12:17	18	*	*	*	*	*	*
30	100	100	119	151	186	214	228	222	196	154	104	60	29	20	36	74	125	175	213	233	230	206	172	136	3483	145.1		6:14	229	19:22	234	*	*	*	*	0:30	97	12:52	19	*	*	*	*
31	110	100	109	134	167	199	220	224	209	177	132	86	48	27	29	54	97	146	191	221	230	218	190	155	3473	144.7		6:45	225	19:56	230	*	*	*	*	1: 2	100	13:26	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
744	104563	140.5	15日 18時 51分	246	1	16日 12時 56分	5	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：名古屋

緯度：35°5' N

経度：136°53' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 140.0(cm)

2014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	124	105	104	121	149	180	206	218	214	192	157	114	73	44	33	45	76	120	165	202	222	222	203	172	3461	144.2		7:16	219	20:29	224	*	*	*	*	1:34	102	13:59	33	*	*	*	*
2	140	116	106	112	133	161	187	205	210	199	174	139	100	67	47	46	65	99	140	179	206	217	210	187	3445	143.5		7:50	210	21:4	217	*	*	*	*	2:6	106	14:34	44	*	*	*	*
3	157	130	113	110	121	142	166	187	198	198	184	158	126	93	69	58	63	85	118	155	186	206	209	197	3429	142.9		8:27	200	21:42	210	*	*	*	*	2:42	110	15:10	58	*	*	*	*
4	173	147	126	115	116	128	146	165	180	187	184	170	147	120	94	77	72	81	103	132	163	188	202	200	3416	142.3		9:13	188	22:25	203	*	*	*	*	3:24	114	15:52	72	*	*	*	*
5	186	165	143	126	118	119	128	142	158	170	176	173	161	143	121	102	89	87	96	115	141	167	188	197	3411	142.1		10:13	176	23:14	198	*	*	*	*	4:21	117	16:44	86	*	*	*	*
6	194	180	161	142	126	118	116	122	133	147	159	167	168	160	147	129	113	101	98	105	122	145	169	187	3409	142.0	U	11:34	169	*	*	*	*	5:41	116	17:50	98	*	*	*	*		
7	195	192	179	161	141	124	111	106	110	121	136	152	165	170	167	157	141	124	110	105	110	125	148	171	3421	142.5		0:13	195	13:10	170	*	*	*	*	7:7	106	19:3	105	*	*	*	*
8	189	197	195	182	161	138	115	98	91	94	108	128	151	169	180	180	170	152	132	115	106	110	126	150	3437	143.2		1:16	198	14:33	182	*	*	*	*	8:12	91	20:12	106	*	*	*	*
9	175	195	204	201	184	159	128	100	80	72	78	98	126	156	181	196	197	184	161	135	114	104	109	128	3465	144.4		2:14	205	15:35	198	*	*	*	*	9:4	72	21:12	104	*	*	*	*
10	155	184	205	214	207	185	151	113	80	58	52	65	93	130	167	197	214	213	194	165	134	110	100	108	3494	145.6		3:5	214	16:26	216	*	*	*	*	9:49	52	22:5	100	*	*	*	*
11	131	164	196	218	224	212	181	138	94	58	37	36	56	93	139	183	216	231	225	200	164	129	104	97	3526	146.9		3:51	225	17:13	232	*	*	*	*	10:34	34	22:54	96	*	*	*	*
12	109	138	176	210	231	232	212	172	122	74	37	19	24	53	99	152	200	233	244	231	199	158	122	98	3545	147.7		4:34	234	17:58	244	*	*	*	*	11:18	18	23:40	93	*	*	*	*
13	95	113	149	190	224	241	236	207	160	105	56	21	7	20	57	110	167	215	245	251	231	193	150	114	3557	148.2	F	5:17	242	18:43	252	*	*	*	*	12:2	7	*	*	*	*	*	*
14	94	96	121	161	203	234	246	234	198	146	90	42	11	4	24	68	125	181	227	252	250	224	183	140	3554	148.1		6:1	246	19:27	#254	*	*	*	*	0:24	92	12:46	#3	*	*	*	*
15	106	92	101	131	173	212	238	244	226	186	133	78	34	9	9	36	84	140	194	233	251	243	213	171	3537	147.4		6:46	245	20:12	252	*	*	*	*	1:8	92	13:30	6	*	*	*	*
16	130	102	93	108	141	180	215	236	237	215	174	122	72	34	17	24	55	102	155	202	234	245	231	199	3523	146.8		7:33	239	20:56	245	*	*	*	*	1:52	93	14:14	16	*	*	*	*
17	158	122	100	97	115	146	182	211	227	225	202	162	116	73	43	33	45	77	121	167	206	231	234	217	3510	146.3		8:23	229	21:41	236	*	*	*	*	2:38	96	14:58	33	*	*	*	*
18	185	148	118	100	101	118	146	177	201	214	211	189	154	115	81	59	54	68	98	136	175	206	224	223	3501	145.9		9:18	215	22:27	225	*	*	*	*	3:29	98	15:45	54	*	*	*	*
19	204	174	142	116	102	102	117	140	166	188	200	197	180	152	121	95	79	77	90	115	147	179	203	215	3501	145.9		10:21	200	23:17	216	*	*	*	*	4:28	100	16:37	76	*	*	*	*
20	212	194	168	139	115	101	99	109	129	152	173	186	188	176	156	133	112	100	98	108	128	154	180	199	3509	146.2	L	11:36	189	*	*	*	*	5:39	98	17:39	97	*	*	*	*		
21	209	205	189	165	138	113	96	90	97	115	138	161	178	184	179	166	147	129	117	113	119	135	156	179	3518	146.6		0:14	209	13:4	184	*	*	*	*	6:57	90	18:54	113	*	*	*	*
22	197	206	203	189	165	136	108	87	78	84	102	127	154	175	188	188	178	161	143	128	120	124	137	157	3535	147.3		1:18	206	14:33	189	*	*	*	*	8:7	78	20:12	120	*	*	*	*
23	179	197	207	205	190	163	130	98	74	64	71	92	122	154	181	197	200	190	171	150	131	122	124	137	3549	147.9		2:22	208	15:44	201	*	*	*	*	9:6	64	21:20	121	*	*	*	*
24	158	182	202	212	209	190	158	120	84	59	51	61	88	124	161	192	210	212	199	175	150	129	119	122	3567	148.6		3:18	213	16:37	213	*	*	*	*	9:57	51	22:16	119	*	*	*	*
25	138	163	189	210	219	211	186	148	106	69	45	41	58	91	133	175	207	223	220	200	172	143	122	114	3583	149.3		4:5	219	17:21	224	*	*	*	*	10:42	40	23:1	114	*	*	*	*
26	122	143	171	199	219	223	209	177	134	89	53	34	37	62	102	149	192	221	232	221	195	162	132	114	3592	149.7		4:46	224	17:58	232	*	*	*	*	11:23	32	23:40	110	*	*	*	*
27	111	125	152	184	211	226	224	202	163	116	72	40	28	40	74	121	170	210	233	234	215	182	148	120	3601	150.0	N	5:23	228	18:33	236	*	*	*	*	12:1	28	*	*	*	*	*	*
28	107	112	133	165	197	221	230	219	188	144	97	56	31	29	51	93	143	191	224	238	229	201	165	132	3596	149.8		5:57	230	19:5	238	*	*	*	*	0:15	106	12:36	27	*	*	*	*
29	109	104	117	146	180	209	227	227	207	171	124	79	45	30	39	71	117	167	209	233	236	217	183	147	3594	149.8		6:30	229	19:36	237	*	*	*	*	0:47	103	13:9	30	*	*	*	*
30	117	102	106	128	160	193	217	226	218	191	151	106	66	41	37	56	95	143	188	221	235	226	199	164	3586	149.4		7:3	226	20:7	235	*	*	*	*	1:18	101	13:41	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
720	105372	146.4	14日 19時 27分	254	1	14日 12時 46分	3	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 名古屋

緯度: 35 ° 5 N

経度: 136 ° 53 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 140.0(cm)

2014 年 7 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	130	107	101	113	140	172	200	218	220	204	173	132	91	60	45	52	79	121	166	204	227	229	212	180	3576	149.0		7:37	221	20:37	231	*	*	*	*	1:49	101	14:12	45	*	*	*	*
2	146	117	102	104	122	150	179	202	212	208	188	155	117	84	62	57	72	104	145	184	213	226	219	195	3563	148.5		8:14	213	21: 9	226	*	*	*	*	2:22	101	14:44	56	*	*	*	*
3	163	132	110	103	110	130	156	180	197	203	194	172	142	110	84	71	75	95	127	163	195	215	219	206	3552	148.0		8:55	203	21:44	220	*	*	*	*	2:59	103	15:18	71	*	*	*	*
4	180	150	124	108	105	115	133	155	175	188	191	182	161	135	110	92	86	94	115	144	174	199	213	211	3540	147.5		9:44	192	22:22	214	*	*	*	*	3:43	105	15:57	86	*	*	*	*
5	194	169	142	120	108	106	115	130	149	167	179	182	174	158	137	118	105	102	111	129	154	180	199	208	3536	147.3	U	10:46	182	23: 8	208	*	*	*	*	4:38	105	16:47	102	*	*	*	*
6	203	186	162	138	118	106	102	108	122	140	158	171	177	174	162	147	131	120	116	122	137	158	181	198	3537	147.4		12: 7	177	*	*	*	*	5:51	102	17:55	116	*	*	*	*		
7	205	199	183	161	136	115	99	93	96	109	128	150	168	179	181	174	161	145	131	124	126	139	159	181	3542	147.6		0: 3	205	13:43	182	*	*	*	*	7:10	92	19:18	124	*	*	*	*
8	198	205	201	186	162	134	108	87	77	80	94	118	146	171	188	196	191	177	157	138	126	125	136	157	3558	148.3		1: 9	205	15: 7	196	*	*	*	*	8:19	77	20:34	124	*	*	*	*
9	181	201	211	208	191	163	129	96	71	58	62	81	111	147	180	204	214	209	189	163	138	122	120	133	3582	149.3		2:17	212	16: 9	214	*	*	*	*	9:18	58	21:39	119	*	*	*	*
10	157	185	209	222	218	198	163	121	81	52	39	45	70	109	153	194	222	233	223	197	163	133	114	113	3614	150.6		3:18	222	17: 1	233	*	*	*	*	10:11	38	22:36	111	*	*	*	*
11	129	159	193	221	234	228	202	159	109	65	33	21	32	66	113	166	211	240	247	231	197	157	123	104	3640	151.7		4:13	235	17:47	248	*	*	*	*	11: 2	21	23:26	102	*	*	*	*
12	106	128	165	204	234	246	235	202	152	97	49	18	10	27	69	125	181	228	255	255	231	189	145	111	3662	152.6	F	5: 3	246	18:31	259	*	*	*	*	11:50	9	*	*	*	*	*	*
13	94	101	131	173	215	244	253	237	197	142	85	37	9	6	32	81	141	199	242	263	255	222	176	131	3666	152.8		5:52	253	19:14	# 264	*	*	*	*	0:13	94	12:36	# 4	*	*	*	*
14	98	87	101	137	183	224	250	254	233	188	131	75	31	9	14	47	101	161	214	251	263	246	207	159	3664	152.7		6:40	256	19:54	263	*	*	*	*	0:57	87	13:20	7	*	*	*	*
15	116	88	83	104	144	189	227	249	248	223	176	121	70	33	19	33	71	125	180	226	253	255	230	188	3651	152.1		7:29	252	20:34	257	*	*	*	*	1:41	82	14: 1	19	*	*	*	*
16	142	103	82	85	110	150	191	224	241	236	208	164	114	71	44	40	60	100	148	195	231	247	240	211	3637	151.5		8:17	242	21:12	248	*	*	*	*	2:24	81	14:41	39	*	*	*	*
17	170	128	96	82	90	116	152	188	215	227	219	192	153	113	80	64	67	90	126	167	204	229	236	222	3626	151.1		9: 8	227	21:51	236	*	*	*	*	3: 9	82	15:20	63	*	*	*	*
18	192	154	119	94	85	94	118	148	178	201	210	202	179	148	118	97	89	96	117	147	179	206	222	222	3615	150.6		10: 3	210	22:31	224	*	*	*	*	3:59	85	16: 1	89	*	*	*	*
19	206	178	146	116	96	89	96	115	140	166	185	193	188	172	151	131	117	113	120	137	160	183	202	211	3611	150.5	L	11: 7	193	23:17	212	*	*	*	*	4:59	89	16:50	113	*	*	*	*
20	209	194	170	143	118	99	90	94	108	129	152	171	181	182	173	160	147	137	133	136	147	163	181	195	3612	150.5		12:31	183	*	*	*	*	6:14	90	18: 2	133	*	*	*	*		
21	202	200	189	170	145	120	99	87	86	98	118	141	162	177	184	182	174	162	151	143	142	148	160	175	3615	150.6		0:19	203	14:17	184	*	*	*	*	7:33	85	19:40	142	*	*	*	*
22	189	198	199	191	173	147	119	94	79	76	87	108	135	161	181	193	195	187	173	157	145	140	143	155	3625	151.0		1:40	199	15:39	196	*	*	*	*	8:42	75	21: 6	140	*	*	*	*
23	171	187	199	203	196	176	146	113	85	67	65	78	104	136	168	193	207	208	196	175	154	138	132	136	3633	151.4		2:53	204	16:31	209	*	*	*	*	9:38	64	22: 6	132	*	*	*	*
24	151	171	192	207	211	201	175	140	102	71	55	56	75	108	146	183	210	221	216	196	169	144	127	122	3649	152.0		3:49	212	17:10	222	*	*	*	*	10:26	53	22:51	122	*	*	*	*
25	131	152	178	202	218	218	202	169	127	86	57	44	52	79	120	164	202	226	231	216	188	156	129	115	3662	152.6		4:33	220	17:44	231	*	*	*	*	11: 7	44	23:27	113	*	*	*	*
26	115	132	160	190	215	227	221	196	155	110	69	44	38	56	93	140	186	221	238	232	207	172	138	114	3669	152.9		5:11	228	18:14	238	*	*	*	*	11:44	37	*	*	*	*	*	*
27	105	114	140	174	206	228	233	217	183	137	91	54	36	41	70	115	166	209	236	241	224	190	152	119	3681	153.4	N	5:45	233	18:43	242	*	*	*	*	0: 0	105	12:18	35	*	*	*	*
28	100	100	120	153	190	220	235	231	206	164	116	73	44	36	53	92	143	192	228	244	236	208	169	130	3683	153.5		6:18	236	19:11	244	*	*	*	*	0:30	98	12:49	35	*	*	*	*
29	102	92	103	132	169	205	229	235	222	189	143	97	60	41	46	75	121	171	214	240	243	223	186	145	3683	153.5		6:51	236	19:38	244	*	*	*	*	0:59	92	13:19	40	*	*	*	*
30	111	91	91	112	146	184	214	231	229	206	168	123	83	55	48	66	103	151	196	229	242	232	203	163	3677	153.2		7:24	232	20: 5	242	*	*	*	*	1:29	89	13:47	48	*	*	*	*
31	124	97	87	97	124	160	194	217	226	216	188	149	108	76	60	65	92	132	177	213	235	236	216	180	3669	152.9		7:59	226	20:33	238	*	*	*	*	1:59	87	14:16	59	*	*	*	*

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	112230	150.8	13日 19時 14分	264	1	13日 12時 36分	4	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：名古屋

緯度：35°5' N

経度：136°53' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 140.0(cm)

2014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	141	108	90	89	106	136	169	197	214	216	200	170	134	100	79	74	88	119	158	195	222	232	223	196	3656	152.3		8:36	217	21: 2	232	*	*	*	*	2:32	87	14:45	73	*	*	*	*
2	160	125	99	89	95	115	143	172	194	205	203	185	157	127	102	90	93	112	142	175	204	222	223	207	3639	151.6		9:19	206	21:35	225	*	*	*	*	3: 7	89	15:18	89	*	*	*	*
3	178	145	116	97	92	101	120	144	168	186	195	191	175	152	129	113	107	114	132	157	184	206	216	212	3630	151.3		10:11	195	22:14	216	*	*	*	*	3:51	92	15:58	107	*	*	*	*
4	194	166	137	113	98	94	101	117	138	159	176	185	183	173	157	141	129	125	130	144	164	185	201	208	3618	150.8	U	11:21	185	23: 4	208	*	*	*	*	4:50	94	16:57	125	*	*	*	*
5	203	186	162	137	114	99	92	95	107	126	147	166	179	183	180	170	158	146	139	139	147	162	180	195	3612	150.5		13: 2	183	*	*	*	*	6:12	92	18:31	138	*	*	*	*		
6	203	200	187	166	141	117	96	84	82	91	111	135	160	180	192	195	189	175	159	145	138	142	155	173	3616	150.7		0:15	203	14:48	195	*	*	*	*	7:40	81	20:11	138	*	*	*	*
7	191	204	206	196	176	147	116	88	70	64	73	95	126	159	189	209	215	207	188	164	142	130	131	145	3631	151.3		1:42	206	15:57	215	*	*	*	*	8:53	64	21:26	128	*	*	*	*
8	168	193	211	218	211	187	152	112	76	52	44	56	84	124	167	205	229	235	221	193	159	131	115	117	3660	152.5		3: 0	218	16:48	236	*	*	*	*	9:55	44	22:25	114	*	*	*	*
9	136	167	200	225	235	225	196	152	103	61	34	27	43	80	130	182	225	249	250	227	188	147	114	98	3694	153.9		4: 2	235	17:32	253	*	*	*	*	10:48	27	23:14	98	*	*	*	*
10	104	131	171	211	241	251	237	200	147	92	47	20	17	41	88	146	202	245	264	256	222	175	129	95	3732	155.5		4:56	251	18:12	265	*	*	*	*	11:37	15	23:59	83	*	*	*	*
11	83	96	132	180	225	254	261	241	196	138	81	36	13	17	51	105	167	223	260	271	251	207	155	108	3751	156.3	F	5:46	262	18:51	# 271	*	*	*	*	12:21	# 11	*	*	*	*	*	*
12	77	72	95	139	191	235	262	263	237	187	127	72	32	17	31	73	131	191	240	267	266	235	186	132	3758	156.6		6:33	266	19:27	# 271	*	*	*	*	0:42	70	13: 2	17	*	*	*	*
13	88	65	68	100	149	200	240	261	256	224	173	117	68	38	33	56	103	159	211	249	264	251	213	162	3748	156.2		7:19	263	20: 2	264	*	*	*	*	1:22	63	13:41	31	*	*	*	*
14	112	75	60	73	109	157	204	238	252	241	207	159	110	72	53	59	89	135	183	225	250	252	229	188	3732	155.5		8: 5	252	20:36	254	*	*	*	*	2: 2	60	14:16	52	*	*	*	*
15	140	97	70	64	83	119	163	201	228	235	221	188	147	110	84	77	91	122	162	200	228	240	233	206	3709	154.5		8:51	235	21: 8	241	*	*	*	*	2:43	63	14:50	77	*	*	*	*
16	166	125	91	73	74	94	126	162	193	212	215	200	173	143	117	104	106	122	149	179	205	222	225	212	3688	153.7		9:39	216	21:41	226	*	*	*	*	3:26	71	15:23	103	*	*	*	*
17	185	152	119	94	82	85	102	128	156	180	195	196	185	166	146	132	126	131	145	164	185	201	210	208	3673	153.0	L	10:36	197	22:20	210	*	*	*	*	4:17	81	16: 2	126	*	*	*	*
18	195	173	147	121	102	92	93	104	123	146	166	179	183	178	168	157	149	146	149	156	168	180	191	196	3662	152.6		11:54	183	23:17	196	*	*	*	*	5:26	91	17: 4	146	*	*	*	*
19	194	185	170	150	129	110	97	94	100	115	134	154	169	178	181	178	172	165	158	155	156	161	170	179	3654	152.3		13:57	181	*	*	*	*	6:53	93	19:18	155	*	*	*	*		
20	186	188	185	175	158	136	114	96	88	91	105	125	148	169	184	192	192	185	173	160	150	146	150	159	3655	152.3		1: 0	188	15:30	193	*	*	*	*	8:14	87	21: 3	146	*	*	*	*
21	171	183	192	193	184	165	138	110	88	77	80	97	122	151	178	198	208	205	191	171	152	138	133	138	3663	152.6		2:39	194	16:16	208	*	*	*	*	9:17	77	21:59	133	*	*	*	*
22	152	171	190	202	204	192	166	133	100	75	65	72	94	127	163	194	215	221	210	188	160	136	122	120	3672	153.0		3:39	205	16:50	221	*	*	*	*	10: 6	65	22:38	119	*	*	*	*
23	131	153	180	203	216	214	194	160	120	85	61	56	70	101	142	183	215	231	227	206	174	142	117	106	3687	153.6		4:23	217	17:20	232	*	*	*	*	10:47	55	23:10	106	*	*	*	*
24	112	133	164	195	219	228	218	188	147	103	68	50	52	77	118	165	206	233	239	224	192	154	120	99	3704	154.3		4:59	228	17:47	240	*	*	*	*	11:22	48	23:40	94	*	*	*	*
25	95	111	143	180	213	234	234	214	175	128	84	54	44	59	95	144	192	228	245	238	210	169	129	98	3716	154.8	N	5:33	237	18:13	246	*	*	*	*	11:55	44	*	*	*	*	*	*
26	84	92	120	160	200	230	242	232	201	155	107	68	46	49	76	122	174	218	244	248	227	188	143	104	3730	155.4		6: 5	242	18:38	250	*	*	*	*	0: 9	84	12:25	44	*	*	*	*
27	81	78	98	136	179	217	240	242	222	182	134	89	58	48	64	103	154	202	237	251	239	206	161	116	3737	155.7		6:37	244	19: 3	251	*	*	*	*	0:37	76	12:53	48	*	*	*	*
28	84	71	80	111	154	197	228	242	234	205	161	115	77	57	61	89	135	184	224	247	246	222	180	133	3737	155.7		7: 9	243	19:29	250	*	*	*	*	1: 5	71	13:21	56	*	*	*	*
29	94	71	70	91	128	171	209	232	237	220	185	141	101	74	67	83	119	165	207	236	246	232	198	153	3730	155.4		7:43	237	19:55	246	*	*	*	*	1:34	68	13:49	66	*	*	*	*
30	110	80	68	77	105	144	183	213	228	225	202	166	127	96	81	86	110	148	188	221	238	235	211	173	3715	154.8		8:19	229	20:22	239	*	*	*	*	2: 4	68	14:17	80	*	*	*	*
31	130	95	74	72	89	119	155	187	210	218	209	185	153	122	102	97	109	136	170	201	223	230	218	190	3694	153.9		8:59	218	20:52	230	*	*	*	*	2:36	71	14:48	96	*	*	*	*

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	114303	153.6	12日 19時 27分	271	2	11日 12時 21分	11	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 名古屋

緯度: 35 ° 5 N

経度: 136 ° 53 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 140.0(cm)

2014 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	152	116	89	77	81	99	127	157	184	201	205	195	174	149	127	116	117	131	154	181	204	217	217	201	3671	153.0		9:48	206	21:28	219	*	*	*	*	3:15	76	15:24	115	*	*	*	*
2	174	141	112	91	83	88	104	127	151	174	189	193	186	172	155	141	134	136	146	162	181	197	206	204	3647	152.0	U	10:53	193	22:18	207	*	*	*	*	4: 6	83	16:19	134	*	*	*	*
3	190	167	141	116	99	90	90	100	118	139	160	177	186	187	180	170	159	151	147	150	159	172	186	195	3629	151.2		12:34	187	23:36	197	*	*	*	*	5:26	89	18: 5	147	*	*	*	*
4	196	188	172	150	127	106	91	85	88	102	123	148	170	188	197	197	189	175	160	147	142	146	158	174	3619	150.8		14:31	198	*	*	*	*	7: 9	85	20: 4	142	*	*	*	*		
5	189	198	197	186	165	138	110	86	72	71	84	109	140	172	199	215	217	205	183	158	137	126	128	144	3629	151.2		1:26	198	15:40	218	*	*	*	*	8:34	70	21:19	125	*	*	*	*
6	167	191	208	214	205	181	146	108	75	56	53	69	101	142	183	217	236	235	214	181	145	117	104	109	3657	152.4		2:54	214	16:27	238	*	*	*	*	9:39	52	22:13	104	*	*	*	*
7	132	166	200	226	235	223	192	147	100	62	40	39	62	103	153	202	239	255	245	212	168	124	93	82	3700	154.2		3:58	235	17: 7	255	*	*	*	*	10:32	37	22:59	82	*	*	*	*
8	94	128	173	216	245	253	236	196	143	90	50	29	34	66	116	174	225	258	265	243	199	146	99	69	3747	156.1		4:50	254	17:45	266	*	*	*	*	11:19	28	23:41	62	*	*	*	*
9	64	87	132	185	232	261	264	239	191	133	80	42	27	41	82	140	198	245	270	265	230	176	120	74	3778	157.4	F	5:38	266	18:20	# 272	*	*	*	*	12: 1	# 27	*	*	*	*	*	*
10	50	55	89	142	199	244	269	265	233	180	122	73	42	37	61	110	168	221	259	270	252	207	150	95	3793	158.0		6:23	271	18:54	270	*	*	*	*	0:21	48	12:40	35	*	*	*	*
11	55	40	56	99	155	210	250	267	256	218	166	113	72	51	58	91	141	194	237	261	259	229	180	124	3782	157.6		7: 7	267	19:26	264	*	*	*	*	0:59	40	13:16	50	*	*	*	*
12	75	45	42	67	114	168	215	247	255	238	199	151	108	78	71	88	125	171	213	243	253	239	202	153	3760	156.7		7:49	256	19:56	253	*	*	*	*	1:37	40	13:49	70	*	*	*	*
13	103	65	47	53	84	129	176	214	236	237	216	180	141	109	93	97	119	154	191	221	237	235	213	176	3726	155.3		8:32	240	20:24	239	*	*	*	*	2:14	46	14:20	92	*	*	*	*
14	133	93	66	58	71	101	139	177	206	220	216	195	166	138	119	114	124	146	174	199	217	222	213	190	3697	154.0		9:16	221	20:53	223	*	*	*	*	2:53	58	14:50	113	*	*	*	*
15	157	122	93	76	74	87	113	143	172	193	202	196	180	160	143	134	135	146	162	181	196	205	204	193	3667	152.8		10: 6	202	21:26	205	*	*	*	*	3:37	72	15:24	133	*	*	*	*
16	173	148	122	102	90	89	99	117	141	163	179	186	184	175	164	155	150	151	157	166	176	184	188	187	3646	151.9	L	11:13	186	22:15	188	*	*	*	*	4:35	88	16:18	150	*	*	*	*
17	179	166	149	131	114	102	98	102	115	133	152	168	178	181	179	174	168	162	158	156	158	163	169	174	3629	151.2		13: 6	181	*	*	*	*	6: 1	98	18:59	156	*	*	*	*		
18	176	175	170	158	142	124	108	99	98	108	124	144	163	178	188	190	186	177	165	154	146	143	147	155	3618	150.8		0:17	177	14:54	190	*	*	*	*	7:33	97	20:52	143	*	*	*	*
19	166	176	182	181	170	152	128	106	92	89	99	118	143	168	188	201	204	195	178	158	140	128	126	134	3622	150.9		2:22	183	15:43	204	*	*	*	*	8:43	89	21:41	126	*	*	*	*
20	150	168	186	196	194	180	154	124	97	81	79	93	119	150	181	205	216	213	195	169	141	120	109	112	3632	151.3		3:25	197	16:16	217	*	*	*	*	9:36	78	22:16	109	*	*	*	*
21	129	153	180	202	212	205	182	148	112	84	69	73	95	129	167	201	223	227	213	185	150	118	98	93	3648	152.0		4: 8	212	16:44	228	*	*	*	*	10:18	69	22:46	93	*	*	*	*
22	106	133	167	199	220	224	209	176	135	97	70	61	74	106	148	190	223	237	230	203	164	124	94	79	3669	152.9		4:44	225	17:11	237	*	*	*	*	10:54	61	23:15	78	*	*	*	*
23	84	109	146	186	219	235	230	204	162	118	80	60	61	86	127	175	215	240	243	221	182	137	97	72	3689	153.7		5:17	236	17:36	245	*	*	*	*	11:27	57	23:43	66	*	*	*	*
24	66	84	121	166	208	236	244	227	191	144	100	68	57	71	107	156	203	237	250	237	202	155	108	72	3710	154.6	N	5:49	244	18: 1	250	*	*	*	*	11:57	57	*	*	*	*	*	*
25	56	64	95	141	188	227	247	243	216	172	125	85	62	64	90	136	186	227	249	248	221	175	125	81	3723	155.1		6:22	249	18:26	252	*	*	*	*	0:12	55	12:27	60	*	*	*	*
26	54	50	71	112	162	208	239	249	234	199	152	108	77	66	81	118	166	211	242	251	235	196	146	97	3724	155.2		6:55	249	18:52	251	*	*	*	*	0:40	48	12:56	66	*	*	*	*
27	61	45	54	86	133	181	220	242	242	219	179	135	98	78	80	105	147	192	228	246	241	213	168	118	3711	154.6		7:30	245	19:18	247	*	*	*	*	1: 9	45	13:25	76	*	*	*	*
28	76	51	47	67	105	151	194	225	237	229	201	162	124	97	88	101	132	172	209	233	239	223	188	142	3693	153.9		8: 7	238	19:46	239	*	*	*	*	1:40	46	13:55	88	*	*	*	*
29	98	66	51	57	83	122	163	198	220	226	212	184	151	122	105	106	124	155	188	214	228	224	202	166	3665	152.7		8:47	226	20:17	228	*	*	*	*	2:12	51	14:28	104	*	*	*	*
30	125	89	66	60	71	97	131	166	194	210	212	198	174	148	129	120	126	143	167	191	209	215	206	183	3630	151.3		9:35	213	20:55	215	*	*	*	*	2:50	59	15: 7	120	*	*	*	*

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	110511	153.5	9日 18時 20分	272	1	9日 12時 1分	27	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：名古屋

緯度：35°5' N

経度：136°53' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 140.0(cm)

2014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	152	118	90	74	72	83	104	132	160	183	197	199	190	173	156	142	137	140	152	168	184	196	199	192	3593	149.7		10:39	200	21:49	200	*	*	*	*	3:40	71	16: 6	137	*	*	*	*
2	174	149	123	101	87	82	88	103	124	148	170	186	193	191	182	169	157	148	145	148	157	169	181	187	3562	148.4	U	12:14	193	23:20	187	*	*	*	*	4:56	82	18: 1	145	*	*	*	*
3	186	176	159	138	116	98	87	85	94	111	135	160	182	196	201	196	184	167	150	137	133	138	151	167	3547	147.8		14: 1	201	*	*	*	*	6:41	85	19:58	133	*	*	*	*		
4	182	190	188	177	156	130	105	85	76	80	98	125	157	186	208	217	212	194	167	139	119	110	116	135	3552	148.0		1:23	190	15: 9	218	*	*	*	*	8:11	76	21: 6	110	*	*	*	*
5	160	186	204	209	198	173	139	104	77	64	68	89	123	163	200	226	235	223	194	155	119	93	84	96	3582	149.3		2:50	209	15:56	235	*	*	*	*	9:17	63	21:55	84	*	*	*	*
6	125	162	198	223	231	217	184	141	99	68	53	60	88	131	178	219	245	247	224	183	134	92	65	62	3629	151.2		3:51	231	16:36	249	*	*	*	*	10:11	53	22:39	60	*	*	*	*
7	83	123	172	215	243	248	228	187	137	91	59	48	62	99	149	200	239	258	249	214	162	107	64	42	3679	153.3		4:42	249	17:12	259	*	*	*	*	10:57	48	23:20	40	*	*	*	*
8	47	80	131	187	233	259	258	229	181	129	84	56	52	75	119	173	222	254	262	240	194	135	80	41	3721	155.0	F	5:28	262	17:46	263	*	*	*	*	11:39	50	23:58	27	*	*	*	*
9	27	43	87	145	202	246	265	256	221	170	119	79	59	65	97	146	197	239	260	254	221	167	108	57	3730	155.4		6:12	# 266	18:19	261	*	*	*	*	12:17	58	*	*	*	*	*	*
10	26	23	51	102	161	215	251	263	245	206	157	111	80	71	87	125	173	217	247	255	236	195	139	85	3721	155.0		6:53	263	18:49	255	*	*	*	*	0:36	# 21	12:52	71	*	*	*	*
11	43	23	32	68	121	176	222	249	251	227	188	144	107	88	90	114	153	194	227	243	239	212	167	116	3694	153.9		7:34	253	19:18	245	*	*	*	*	1:12	22	13:24	86	*	*	*	*
12	70	39	31	49	89	138	186	222	239	233	207	170	135	110	101	113	140	174	206	226	231	217	185	143	3654	152.3		8:14	239	19:46	231	*	*	*	*	1:48	30	13:55	101	*	*	*	*
13	100	65	46	48	71	109	152	190	215	223	212	187	158	132	118	119	135	159	185	206	215	211	193	163	3612	150.5		8:54	223	20:14	216	*	*	*	*	2:24	44	14:26	116	*	*	*	*
14	128	94	70	60	68	91	123	158	187	204	206	195	174	152	136	130	136	150	168	185	196	199	191	173	3574	148.9		9:38	207	20:46	199	*	*	*	*	3: 3	60	15: 1	130	*	*	*	*
15	149	122	98	82	78	86	105	131	158	179	192	192	183	169	155	145	142	146	155	165	175	181	181	174	3543	147.6		10:33	193	21:32	181	*	*	*	*	3:51	78	15:52	142	*	*	*	*
16	162	145	126	109	97	93	97	111	131	153	171	182	184	180	171	162	154	149	148	149	153	159	164	167	3517	146.5	L	11:50	184	23:17	167	*	*	*	*	4:59	93	18: 0	148	*	*	*	*
17	166	161	151	137	122	109	101	101	110	127	146	164	178	185	185	179	170	159	147	139	135	136	143	152	3503	146.0		13:32	185	*	*	*	*	6:30	100	20:12	135	*	*	*	*		
18	161	167	169	163	150	133	115	102	98	105	121	143	164	182	193	195	188	173	154	136	122	116	120	131	3501	145.9		1:43	169	14:43	195	*	*	*	*	7:51	98	21: 7	116	*	*	*	*
19	148	165	178	183	177	160	136	113	96	91	99	119	145	172	194	205	204	191	167	140	116	100	97	107	3503	146.0		2:57	183	15:26	207	*	*	*	*	8:52	91	21:43	97	*	*	*	*
20	128	154	178	195	199	187	163	132	104	86	84	97	124	157	188	210	218	209	185	151	118	92	79	83	3521	146.7		3:45	199	15:59	218	*	*	*	*	9:40	83	22:15	78	*	*	*	*
21	104	135	169	198	213	211	191	158	122	93	77	81	103	137	175	207	226	225	204	168	127	91	67	62	3544	147.7		4:23	215	16:28	228	*	*	*	*	10:20	76	22:45	61	*	*	*	*
22	77	110	151	190	218	228	217	187	147	108	81	72	85	116	158	198	227	236	223	189	144	99	64	47	3572	148.8		4:58	228	16:55	236	*	*	*	*	10:55	72	23:15	46	*	*	*	*
23	53	81	125	172	212	235	237	214	175	132	94	73	73	97	138	183	221	241	238	210	165	115	70	42	3596	149.8		5:33	239	17:23	243	*	*	*	*	11:29	70	23:46	34	*	*	*	*
24	35	54	94	145	194	230	246	236	204	160	116	84	71	83	117	163	207	237	246	229	189	137	86	46	3609	150.4	N	6: 7	246	17:51	246	*	*	*	*	12: 2	71	*	*	*	*	*	*
25	27	33	65	114	167	213	242	248	228	189	143	104	79	78	101	142	188	226	245	240	211	163	109	61	3616	150.7		6:43	249	18:19	246	*	*	*	*	0:17	26	12:34	75	*	*	*	*
26	31	23	41	82	135	186	226	246	241	214	172	130	97	83	92	123	166	207	234	242	225	187	136	85	3604	150.2		7:20	247	18:49	242	*	*	*	*	0:49	22	13: 7	83	*	*	*	*
27	46	25	29	56	101	152	198	229	240	229	197	158	121	98	94	111	145	184	216	233	230	205	164	115	3576	149.0		7:59	240	19:21	234	*	*	*	*	1:22	24	13:41	93	*	*	*	*
28	71	40	30	42	74	118	164	202	225	229	213	183	148	120	106	109	130	161	192	215	223	212	185	145	3537	147.4		8:42	230	19:57	223	*	*	*	*	1:58	30	14:18	105	*	*	*	*
29	102	66	45	43	59	90	129	167	198	215	216	200	173	146	126	118	124	142	167	190	204	207	195	169	3491	145.5		9:31	218	20:41	208	*	*	*	*	2:39	41	15: 4	117	*	*	*	*
30	135	100	73	58	58	73	100	132	164	190	204	204	192	172	151	135	128	132	144	161	177	189	191	182	3445	143.5		10:31	206	21:42	191	*	*	*	*	3:29	56	16: 8	128	*	*	*	*
31	162	136	109	87	74	72	82	102	129	156	180	195	198	191	176	159	143	133	130	134	145	160	172	179	3404	141.8	U	11:49	199	23:18	179	*	*	*	*	4:38	72	17:54	130	*	*	*	*

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	110932	149.1	9日 6時 12分	266	1	10日 0時 36分	21	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 名古屋

緯度: 35 ° 5 N

経度: 136 ° 53 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 140.0(cm)

2014 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	177	166	147	125	104	88	81	85	99	122	149	174	192	201	198	185	166	145	127	116	115	124	141	160	3387	141.1		13:16	201	*	*	*	*	*	*	*	6:10	81	19:35	114	*	*	*	*
2	175	182	179	165	144	119	98	84	83	94	116	145	174	197	210	209	194	168	138	111	94	91	103	126	3399	141.6		1:13	182	14:26	211	*	*	*	*	*	7:39	82	20:42	90	*	*	*	*
3	154	179	195	198	185	160	130	102	83	78	88	113	147	181	209	223	219	196	161	121	88	68	67	85	3430	142.9		2:39	199	15:17	223	*	*	*	*	*	8:49	77	21:33	65	*	*	*	*
4	118	157	191	213	217	201	171	134	100	79	74	88	118	157	195	224	234	223	190	145	98	61	43	48	3479	145.0		3:42	218	16:0	234	*	*	*	*	*	9:46	73	22:17	42	*	*	*	*
5	76	120	167	207	231	232	211	173	132	96	75	73	93	130	173	212	237	241	219	175	122	72	36	24	3527	147.0		4:33	235	16:38	242	*	*	*	*	*	10:34	71	22:59	24	*	*	*	*
6	38	77	129	182	224	245	240	211	169	125	91	74	79	106	148	192	228	245	238	205	153	97	48	18	3562	148.4		5:19	246	17:14	246	*	*	*	*	*	11:17	73	23:38	12	*	*	*	*
7	14	39	87	145	198	237	251	239	204	159	117	88	78	91	125	169	210	238	245	226	184	128	73	30	3575	149.0	F	6:2	#251	17:47	245	*	*	*	*	*	11:56	78	*	*	*	*	*	*
8	8	16	51	104	163	212	243	249	229	191	147	110	88	87	109	146	188	222	239	235	206	159	104	54	3560	148.3		6:42	250	18:19	240	*	*	*	*	*	0:16	7	12:32	85	*	*	*	*
9	20	10	28	70	125	179	221	243	239	213	174	134	105	93	102	129	166	202	226	232	217	183	135	85	3531	147.1		7:21	244	18:49	232	*	*	*	*	*	0:52	10	13:5	93	*	*	*	*
10	43	20	21	48	93	145	192	224	235	223	194	157	125	105	103	119	148	181	207	221	217	195	159	114	3489	145.4		7:58	235	19:19	222	*	*	*	*	*	1:27	17	13:37	101	*	*	*	*
11	72	41	29	40	71	115	161	198	220	222	205	176	144	120	109	115	135	161	187	204	208	198	173	139	3443	143.5		8:35	223	19:49	209	*	*	*	*	*	2:2	29	14:9	109	*	*	*	*
12	101	68	48	45	62	93	132	170	198	211	207	188	162	137	121	117	127	145	166	183	193	192	179	155	3400	141.7		9:14	212	20:24	194	*	*	*	*	*	2:38	44	14:45	117	*	*	*	*
13	126	96	73	61	64	82	110	143	173	194	200	193	175	154	136	126	125	134	147	161	173	178	175	163	3362	140.1		9:57	200	21:9	178	*	*	*	*	*	3:18	60	15:31	124	*	*	*	*
14	144	122	100	84	77	81	97	121	148	172	187	190	183	169	153	139	131	129	133	140	150	158	162	162	3332	138.8		10:49	190	22:22	163	*	*	*	*	*	4:7	77	16:47	129	*	*	*	*
15	155	142	127	110	97	91	93	105	125	148	168	181	185	180	169	155	142	132	125	123	127	134	143	151	3308	137.8	L	11:55	185	*	*	*	*	*	*	5:14	91	18:49	123	*	*	*	*	
16	156	155	149	137	123	109	100	99	108	125	146	166	180	186	183	173	158	141	125	113	107	110	119	133	3301	137.5		0:24	156	13:11	186	*	*	*	*	*	6:36	98	20:11	107	*	*	*	*
17	148	159	164	161	150	133	116	103	99	106	124	146	168	184	192	190	177	156	132	110	94	88	94	109	3303	137.6		2:8	165	14:15	193	*	*	*	*	*	7:51	99	21:0	88	*	*	*	*
18	131	154	171	179	176	161	139	116	100	95	104	125	151	176	195	202	195	176	147	115	88	71	69	82	3318	138.3		3:12	180	15:2	202	*	*	*	*	*	8:51	95	21:38	68	*	*	*	*
19	107	138	168	189	196	188	166	138	111	94	91	104	131	162	190	208	211	196	167	129	91	63	50	55	3343	139.3		3:59	196	15:39	212	*	*	*	*	*	9:40	90	22:13	49	*	*	*	*
20	78	114	153	187	208	211	195	165	131	102	87	89	110	143	179	207	221	216	190	149	104	65	39	32	3375	140.6		4:39	212	16:14	222	*	*	*	*	*	10:23	85	22:48	32	*	*	*	*
21	48	83	128	173	208	225	220	195	158	121	93	82	92	121	160	198	223	229	213	175	126	78	39	19	3407	142.0		5:17	226	16:47	230	*	*	*	*	*	11:2	82	23:22	18	*	*	*	*
22	22	50	95	147	194	226	236	222	188	147	109	85	81	100	137	180	215	234	230	202	155	101	53	19	3428	142.8	N	5:55	236	17:20	236	*	*	*	*	*	11:40	80	23:58	7	*	*	*	*
23	7	21	60	112	167	212	238	240	217	177	134	99	81	87	114	156	198	228	238	223	185	132	78	33	3437	143.2		6:33	242	17:55	238	*	*	*	*	*	12:17	80	*	*	*	*	*	*
24	6	4	29	75	131	184	224	243	236	206	164	122	93	83	97	131	174	211	233	233	209	165	111	59	3423	142.6		7:13	243	18:31	236	*	*	*	*	*	0:35	#2	12:55	83	*	*	*	*
25	21	3	11	43	93	148	197	229	240	225	192	151	114	92	91	111	147	185	215	229	221	192	146	94	3390	141.3		7:55	240	19:9	229	*	*	*	*	*	1:13	#2	13:34	88	*	*	*	*
26	49	18	9	25	61	111	161	202	227	231	212	178	141	110	96	100	123	156	189	211	218	206	175	131	3340	139.2		8:39	232	19:52	218	*	*	*	*	*	1:52	9	14:16	95	*	*	*	*
27	85	47	25	24	43	79	124	168	202	220	218	198	167	135	111	102	109	130	158	183	200	203	190	161	3282	136.8		9:25	222	20:42	204	*	*	*	*	*	2:35	22	15:4	102	*	*	*	*
28	123	85	55	40	42	62	94	133	169	197	211	207	188	161	134	114	107	112	128	150	170	184	187	177	3230	134.6		10:17	211	21:45	188	*	*	*	*	*	3:23	39	16:5	107	*	*	*	*
29	154	124	94	70	59	61	78	105	137	168	191	202	199	183	159	135	117	107	107	117	134	153	168	175	3197	133.2	U	11:16	203	23:8	175	*	*	*	*	*	4:20	58	17:27	105	*	*	*	*
30	171	156	133	109	89	77	77	89	110	137	165	186	197	196	183	161	137	114	99	94	100	115	136	155	3186	132.8		12:23	198	*	*	*	*	*	*	5:32	76	18:58	94	*	*	*	*	

N	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	101744	141.3	7日6時2分	251	1	25日1時13分	2	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：名古屋

緯度：35 ° 5 N

経度：136 ° 53 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 140.0(cm)

2014 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	169	172	164	148	127	107	92	88	94	112	137	163	185	198	198	186	163	134	105	84	74	79	96	122	3197	133.2		0:48	172	13:33	200	*	*	*	*	6:55	88	20:11	74	*	*	*	*
2	149	170	181	179	165	143	120	102	93	96	112	137	165	189	203	204	190	161	125	90	64	52	59	82	3231	134.6		2:21	181	14:34	206	*	*	*	*	8:14	92	21: 8	52	*	*	*	*
3	115	149	178	194	195	180	155	127	105	93	96	113	140	171	197	212	210	190	154	111	70	42	32	44	3273	136.4		3:32	197	15:25	213	*	*	*	*	9:19	93	21:57	32	*	*	*	*
4	74	116	157	191	210	209	190	160	128	103	92	96	117	148	181	208	220	212	184	140	92	49	22	18	3317	138.2		4:27	212	16: 9	220	*	*	*	*	10:14	91	22:42	17	*	*	*	*
5	37	76	124	171	206	223	217	192	157	123	99	90	99	125	160	194	218	224	209	172	122	71	30	8	3347	139.5		5:14	223	16:49	225	*	*	*	*	11: 0	90	23:23	6	*	*	*	*
6	11	40	86	140	188	220	231	217	186	149	115	93	90	106	137	174	206	224	223	198	154	101	51	15	3355	139.8	F	5:56	231	17:25	226	*	*	*	*	11:41	89	*	*	*	*	*	*
7	1	14	52	104	159	203	229	231	210	174	136	105	90	94	118	153	189	215	225	214	181	132	80	35	3344	139.3		6:34	233	17:59	225	*	*	*	*	0: 2	1	12:17	89	*	*	*	*
8	7	3	27	71	126	178	215	232	224	196	158	122	97	90	103	132	168	199	218	219	198	160	110	62	3315	138.1		7:10	232	18:32	221	*	*	*	*	0:38	1	12:51	90	*	*	*	*
9	24	7	14	47	96	149	194	221	227	210	177	140	109	93	95	116	147	180	204	214	206	179	137	91	3277	136.5		7:44	228	19: 3	214	*	*	*	*	1:12	6	13:23	91	*	*	*	*
10	49	22	15	33	72	120	168	204	221	216	192	158	124	101	94	104	129	159	186	202	204	188	158	117	3236	134.8		8:16	221	19:36	205	*	*	*	*	1:45	15	13:54	94	*	*	*	*
11	76	44	27	32	57	97	142	181	207	213	200	173	141	113	98	99	114	138	164	184	193	188	169	139	3189	132.9		8:49	214	20:11	193	*	*	*	*	2:18	26	14:28	96	*	*	*	*
12	103	70	47	41	53	81	119	158	188	204	202	184	157	129	109	100	105	121	142	162	176	180	172	153	3156	131.5		9:24	205	20:51	180	*	*	*	*	2:51	40	15: 7	100	*	*	*	*
13	125	96	72	58	58	74	102	135	166	189	197	190	171	146	123	108	104	109	122	138	153	163	165	158	3122	130.1		10: 2	197	21:44	165	*	*	*	*	3:28	56	15:56	104	*	*	*	*
14	142	120	98	81	73	77	92	116	144	169	185	189	180	162	141	122	109	105	107	116	128	140	150	153	3099	129.1	L	10:46	189	22:59	153	*	*	*	*	4:12	73	17: 9	104	*	*	*	*
15	149	138	123	107	95	89	92	104	124	148	168	181	183	175	159	140	122	108	100	98	103	114	127	140	3087	128.6		11:40	184	*	*	*	*	5:11	88	18:44	98	*	*	*	*		
16	148	149	144	133	120	108	100	101	110	127	148	167	179	182	175	160	140	119	100	87	83	87	100	118	3085	128.5		0:43	149	12:45	182	*	*	*	*	6:29	99	20: 0	83	*	*	*	*
17	136	150	158	157	147	133	118	107	103	111	127	149	169	182	186	179	161	137	110	86	69	64	71	90	3100	129.2		2:23	158	13:50	186	*	*	*	*	7:49	103	20:55	64	*	*	*	*
18	115	140	161	173	173	161	142	122	106	101	109	127	152	175	190	194	184	160	128	94	66	48	45	58	3124	130.2		3:30	174	14:46	194	*	*	*	*	8:55	101	21:41	44	*	*	*	*
19	85	118	152	178	191	188	171	146	120	101	96	107	130	159	186	202	203	186	155	114	74	42	26	28	3158	131.6		4:20	192	15:34	204	*	*	*	*	9:50	96	22:23	24	*	*	*	*
20	50	87	129	169	198	209	200	175	143	113	94	91	107	137	171	200	214	210	185	144	96	51	20	7	3200	133.3		5: 4	209	16:17	215	*	*	*	*	10:38	90	23: 4	7	*	*	*	*
21	17	49	95	145	189	217	223	206	173	135	103	85	88	111	148	186	214	224	212	178	128	75	30	1	3232	134.7		5:45	223	16:59	224	*	*	*	*	11:22	84	23:45	-7	*	*	*	*
22	-6	14	55	110	164	208	231	229	204	164	123	92	79	89	119	161	200	225	229	209	166	111	56	12	3244	135.2	N	6:26	234	17:41	231	*	*	*	*	12: 5	79	*	*	*	*	*	*
23	-12	-10	19	69	127	182	222	239	228	196	152	110	83	76	94	130	174	211	231	228	200	152	94	40	3235	134.8		7: 7	# 239	18:23	233	*	*	*	*	0:26	-15	12:47	75	*	*	*	*
24	1	-16	-5	32	87	146	197	230	239	220	182	137	99	76	77	101	141	183	215	229	220	187	136	80	3194	133.1		7:48	# 239	19: 7	229	*	*	*	*	1: 7	# -16	13:28	74	*	*	*	*
25	31	-1	-9	10	52	107	162	207	232	231	206	166	123	90	74	82	110	148	186	212	220	206	171	123	3139	130.8		8:29	235	19:53	220	*	*	*	*	1:48	-9	14:11	74	*	*	*	*
26	72	31	7	8	32	76	127	175	210	226	218	190	150	112	85	76	87	115	149	181	202	206	190	157	3082	128.4		9:10	226	20:43	207	*	*	*	*	2:29	4	14:57	76	*	*	*	*
27	113	71	39	25	31	58	98	142	181	208	216	203	174	138	105	84	79	90	114	143	170	187	189	175	3033	126.4		9:53	216	21:40	190	*	*	*	*	3:11	24	15:49	78	*	*	*	*
28	146	111	78	55	48	57	82	116	152	183	201	204	189	162	131	103	85	80	88	107	131	154	169	173	3005	125.2		10:38	205	22:47	174	*	*	*	*	3:56	48	16:53	79	*	*	*	*
29	163	142	116	92	77	72	81	101	128	156	180	193	193	179	156	129	103	84	76	80	94	115	137	154	3001	125.0	U	11:30	195	*	*	*	*	4:49	72	18:12	76	*	*	*	*		
30	162	159	146	128	111	98	94	98	112	133	155	175	186	187	176	155	129	103	80	67	66	78	98	122	3018	125.8		0:13	162	12:34	188	*	*	*	*	6: 1	94	19:35	65	*	*	*	*
31	143	157	162	157	144	129	115	106	106	115	131	151	170	183	187	179	159	131	100	72	54	50	61	84	3046	126.9		1:57	162	13:50	187	*	*	*	*	7:32	105	20:45	50	*	*	*	*

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	98441	132.3	24日7時48分	239	2	24日1時7分	-16	1