

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：三河

緯度：34 °44 N

経度：137 °19 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 135.0(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	-19	-23	3	51	109	168	214	234	224	190	143	94	57	45	61	99	145	190	222	231	210	167	112	56	2983	124.3		7: 9	# 234	18:48	231	*	*	*	*	0:38	# -25	12:55	45	*	*	*	*
2	9	-15	-8	26	77	135	188	223	231	210	169	120	74	45	42	67	107	153	194	220	220	194	150	98	2929	122.0		7:44	232	19:31	224	*	*	*	*	1:17	-17	13:34	40	*	*	*	*
3	48	11	0	18	57	107	159	201	223	217	189	146	99	59	40	47	76	116	158	192	209	202	174	132	2880	120.0		8:18	224	20:13	209	*	*	*	*	1:52	0	14:13	40	*	*	*	*
4	87	47	25	27	51	90	134	176	205	213	198	165	123	82	53	44	57	86	121	156	182	190	179	152	2843	118.5		8:50	213	20:56	190	*	*	*	*	2:26	22	14:53	44	*	*	*	*
5	117	82	56	47	58	84	118	154	183	199	196	176	144	107	75	55	53	67	92	121	148	166	169	158	2825	117.7		9:21	200	21:42	170	*	*	*	*	2:57	47	15:37	52	*	*	*	*
6	136	109	86	73	74	88	111	137	163	181	186	177	157	129	100	76	63	63	74	93	115	136	148	150	2825	117.7		9:53	186	22:40	150	*	*	*	*	3:27	72	16:31	61	*	*	*	*
7	142	127	111	99	94	98	110	127	145	161	170	171	162	145	123	101	83	71	68	74	88	105	121	132	2828	117.8	U	10:32	172	*	*	*	*	4: 1	94	17:50	68	*	*	*	*		
8	136	135	129	121	116	114	116	122	132	143	152	158	159	153	142	125	107	89	75	67	68	77	92	107	2835	118.1		0:13	137	11:36	159	*	*	*	*	5: 1	114	19:23	66	*	*	*	*
9	122	132	138	139	137	132	127	123	123	127	134	142	149	153	153	146	132	113	91	72	59	57	65	80	2846	118.6		2:45	139	13:27	154	*	*	*	*	7:36	123	20:43	56	*	*	*	*
10	100	121	138	150	154	151	142	131	121	115	116	123	134	147	157	161	155	139	115	87	62	46	43	54	2862	119.3		4: 4	154	14:57	161	*	*	*	*	9:21	115	21:42	43	*	*	*	*
11	74	101	129	152	166	169	160	143	125	110	102	105	117	134	153	167	172	163	141	109	75	46	31	31	2875	119.8		4:41	169	15:53	172	*	*	*	*	10:14	102	22:27	29	*	*	*	*
12	48	78	112	146	171	182	177	159	135	111	94	89	98	118	143	166	182	182	166	134	95	57	29	17	2889	120.4		5:10	182	16:33	184	*	*	*	*	10:50	89	23: 4	17	*	*	*	*
13	26	53	91	132	167	189	191	176	149	118	92	78	81	99	127	158	183	195	187	160	121	76	37	13	2899	120.8		5:37	193	17: 8	195	*	*	*	*	11:21	77	23:37	9	*	*	*	*
14	10	30	68	113	157	189	201	191	165	130	96	72	66	80	108	143	176	198	202	183	147	101	55	19	2900	120.8		6: 3	201	17:40	203	*	*	*	*	11:49	66	*	*	*	*		
15	4	14	46	92	140	182	205	204	181	146	106	74	57	62	87	123	161	193	208	200	171	128	79	35	2898	120.8	F	6:27	207	18:11	208	*	*	*	*	0: 7	4	12:16	56	*	*	*	*
16	8	5	29	71	121	169	202	212	196	163	121	82	54	49	66	100	141	178	204	209	190	153	105	58	2886	120.3		6:52	212	18:42	210	*	*	*	*	0:35	3	12:44	48	*	*	*	*
17	21	6	19	54	101	151	192	213	207	179	139	95	60	43	50	78	117	157	190	207	201	173	131	84	2868	119.5		7:17	214	19:15	208	*	*	*	*	1: 3	6	13:12	42	*	*	*	*
18	43	17	17	42	84	132	177	206	212	193	157	113	72	45	40	59	93	132	169	195	202	186	153	111	2850	118.8		7:43	213	19:48	202	*	*	*	*	1:30	14	13:42	39	*	*	*	*
19	69	37	25	39	72	115	158	193	209	201	172	132	90	56	39	46	71	106	142	173	191	189	168	134	2827	117.8		8:10	209	20:25	193	*	*	*	*	1:58	25	14:13	39	*	*	*	*
20	96	62	43	44	66	101	140	175	198	202	184	150	110	73	48	42	55	82	114	145	170	180	173	151	2804	116.8		8:39	203	21: 6	180	*	*	*	*	2:27	40	14:48	42	*	*	*	*
21	121	90	67	59	68	92	124	156	182	194	188	165	131	95	66	49	49	64	87	115	141	159	165	158	2785	116.0		9:11	194	21:57	165	*	*	*	*	2:58	59	15:30	47	*	*	*	*
22	140	117	95	82	80	91	112	137	162	179	183	173	150	120	91	67	55	55	66	85	107	129	145	151	2772	115.5		9:49	183	23:11	152	*	*	*	*	3:37	79	16:29	54	*	*	*	*
23	148	138	123	110	101	101	108	122	140	158	169	171	163	144	120	95	75	61	57	61	74	92	112	130	2773	115.5	L	10:42	172	*	*	*	*	4:35	100	18: 0	57	*	*	*	*		
24	142	148	146	139	129	121	115	115	121	133	147	159	164	161	149	129	106	83	64	51	49	57	74	96	2798	116.6		1:13	148	12: 9	164	*	*	*	*	6:32	114	19:45	48	*	*	*	*
25	120	141	156	162	159	148	133	119	110	110	120	135	151	164	169	163	145	119	89	61	40	31	37	56	2838	118.3		3: 7	162	13:58	169	*	*	*	*	8:28	109	21: 6	31	*	*	*	*
26	85	119	150	173	183	178	160	136	112	96	93	104	125	150	172	184	181	162	129	90	53	24	12	20	2891	120.5		4: 8	183	15:20	185	*	*	*	*	9:42	92	22: 7	12	*	*	*	*
27	45	83	127	167	195	203	190	162	128	95	75	74	91	122	157	187	204	200	174	133	86	41	8	-3	2944	122.7		4:52	203	16:20	205	*	*	*	*	10:34	72	22:57	-3	*	*	*	*
28	11	45	93	144	189	215	215	192	154	110	73	53	58	85	126	168	204	221	212	178	130	76	28	-4	2976	124.0		5:31	219	17:10	221	*	*	*	*	11:18	52	23:41	-10	*	*	*	*

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	80129	119.2	1日7時9分	234	1	1日0時38分	-25	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：三河

緯度：34 °44 N

経度：137 °19 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 135.0(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	38	37	62	103	151	195	225	228	204	161	107	56	18	8	28	69	121	173	212	228	218	186	142	98	3068	127.8		6:38	230	19: 6	229	*	*	*	*	0:32	34	12:50	# 8	*	*	*	*
2	62	47	58	90	131	174	209	224	214	181	134	82	38	12	15	43	88	138	183	212	218	200	167	126	3046	126.9		7: 7	224	19:44	219	*	*	*	*	1: 4	47	13:24	10	*	*	*	*
3	89	66	64	84	118	156	190	211	213	192	155	109	63	30	18	31	63	106	150	186	204	201	180	148	3027	126.1		7:34	215	20:21	206	*	*	*	*	1:34	62	13:58	18	*	*	*	*
4	114	88	77	86	110	141	171	194	203	194	168	130	90	54	33	32	50	82	120	156	182	191	183	161	3010	125.4		8: 0	203	21: 0	191	*	*	*	*	2: 2	77	14:33	30	*	*	*	*
5	134	109	94	94	108	130	155	176	188	187	172	146	113	81	56	45	49	68	96	128	155	172	175	166	2997	124.9		8:26	190	21:43	176	*	*	*	*	2:30	92	15:12	44	*	*	*	*
6	148	128	112	106	111	124	141	158	170	175	169	153	131	105	82	66	60	65	81	103	128	149	160	162	2987	124.5		8:56	175	22:39	162	*	*	*	*	3: 2	106	16: 1	60	*	*	*	*
7	155	142	130	121	119	123	131	141	151	158	158	153	142	126	108	91	79	73	76	86	103	123	140	150	2979	124.1	U	9:38	159	*	*	*	*	3:49	119	17:14	73	*	*	*	*		
8	154	152	146	138	132	128	127	128	133	138	143	145	144	139	130	117	103	90	81	79	85	98	116	133	2979	124.1		0: 5	154	11:16	145	*	*	*	*	6: 1	127	18:47	78	*	*	*	*
9	146	155	157	155	148	139	130	121	117	118	123	131	139	145	147	142	130	114	96	82	75	79	92	111	2992	124.7		1:58	157	13:46	147	*	*	*	*	8:20	117	20: 8	75	*	*	*	*
10	132	151	164	169	165	154	138	121	108	101	103	112	127	143	155	161	156	140	118	94	76	67	72	89	3016	125.7		3: 6	169	15: 3	161	*	*	*	*	9:17	100	21: 9	67	*	*	*	*
11	113	140	163	178	181	172	152	128	104	88	83	90	108	132	155	172	177	167	145	115	86	66	59	69	3043	126.8		3:45	182	15:51	177	*	*	*	*	9:54	83	21:54	59	*	*	*	*
12	92	124	156	181	194	190	170	141	109	82	67	68	86	114	146	174	191	191	173	142	106	74	55	54	3080	128.3		4:15	194	16:29	194	*	*	*	*	10:25	65	22:32	52	*	*	*	*
13	72	105	143	177	201	205	190	159	121	84	57	49	61	90	127	166	196	208	199	172	133	93	61	48	3117	129.9		4:43	206	17: 5	208	*	*	*	*	10:54	49	23: 7	47	*	*	*	*
14	56	85	125	166	200	216	208	180	139	95	57	35	38	62	102	146	188	215	219	199	163	120	79	52	3145	131.0		5:11	216	17:40	220	*	*	*	*	11:24	33	23:40	46	*	*	*	*
15	47	68	105	150	191	218	222	201	161	113	67	32	21	36	72	119	167	207	227	221	192	151	105	67	3160	131.7	F	5:39	224	18:16	228	*	*	*	*	11:56	21	*	*	*	*	*	*
16	49	57	87	130	175	211	228	218	184	137	86	41	15	16	43	88	138	186	220	230	214	180	136	93	3162	131.8		6: 8	228	18:53	230	*	*	*	*	0:13	48	12:28	12	*	*	*	*
17	62	55	74	111	155	196	223	227	204	162	111	61	23	9	22	57	105	155	198	224	225	202	165	123	3149	131.2		6:39	228	19:32	227	*	*	*	*	0:46	54	13: 1	9	*	*	*	*
18	86	65	70	97	135	175	208	224	216	184	138	88	44	16	13	35	74	120	166	202	219	213	187	152	3127	130.3		7:10	224	20:13	220	*	*	*	*	1:20	64	13:37	11	*	*	*	*
19	115	86	77	89	118	154	187	210	215	198	163	118	73	37	19	25	50	88	130	170	198	208	198	174	3100	129.2		7:44	216	20:59	208	*	*	*	*	1:55	77	14:16	18	*	*	*	*
20	143	113	94	93	108	135	164	189	203	200	179	145	105	68	41	31	40	64	98	134	167	189	195	186	3084	128.5		8:22	204	21:52	195	*	*	*	*	2:35	91	15: 1	31	*	*	*	*
21	165	140	119	107	108	121	142	163	181	189	184	165	136	103	73	53	46	54	74	101	131	159	178	184	3076	128.2		9: 8	190	23: 0	184	*	*	*	*	3:24	105	15:57	46	*	*	*	*
22	178	164	145	128	118	117	124	138	153	167	174	171	158	136	111	87	69	61	64	77	99	125	150	169	3083	128.5	L	10:14	174	*	*	*	*	4:38	116	17:15	60	*	*	*	*		
23	179	178	169	154	138	124	117	117	124	137	151	162	166	160	146	126	104	84	71	68	75	93	118	144	3105	129.4		0:26	180	11:55	166	*	*	*	*	6:29	116	18:48	67	*	*	*	*
24	166	181	186	179	163	142	121	106	100	105	119	138	156	169	171	163	144	120	95	76	67	71	88	114	3140	130.8		1:53	186	13:45	172	*	*	*	*	8: 2	100	20:11	67	*	*	*	*
25	144	172	191	198	189	167	139	109	87	78	85	104	131	159	180	188	181	160	131	101	76	63	67	87	3187	132.8		2:55	198	15: 3	188	*	*	*	*	9: 4	78	21:16	63	*	*	*	*
26	117	152	184	205	209	194	164	126	90	64	56	68	96	132	168	195	206	196	171	136	101	73	60	67	3230	134.6		3:42	210	16: 2	206	*	*	*	*	9:53	56	22: 9	60	*	*	*	*
27	92	127	166	200	219	216	191	152	107	66	40	38	59	96	141	183	212	220	205	174	135	96	69	60	3264	136.0		4:22	220	16:50	220	*	*	*	*	10:36	36	22:53	60	*	*	*	*
28	73	104	144	184	216	227	214	180	133	83	42	22	29	60	105	155	199	225	227	205	169	128	90	67	3281	136.7		4:59	227	17:34	229	*	*	*	*	11:15	21	23:33	63	*	*	*	*
29	66	87	122	164	202	227	228	203	161	109	59	24	13	30	69	120	171	212	232	225	198	159	118	85	3284	136.8	N	5:32	230	18:15	# 233	*	*	*	*	11:53	12	*	*	*	*	*	*
30	69	78	106	144	183	215	229	218	185	137	85	40	13	14	41	86	138	187	221	231	216	185	146	108	3275	136.5		6: 4	229	18:53	231	*	*	*	*	0: 9	69	12:28	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	93193	129.4	29日 18時 15分	233	1	1日 12時 50分	8	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：三河

緯度：34 °44 N

経度：137 °19 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 135.0(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	121	104	105	121	148	177	201	212	207	184	149	107	68	40	32	45	77	119	162	197	215	213	195	166	3365	140.2		7:12	213	20:25	217	*	*	*	*	1:28	102	13:53	32	*	*	*	*
2	136	113	105	113	133	159	183	200	203	192	166	131	94	63	45	46	65	98	137	174	201	210	201	180	3348	139.5		7:45	204	21: 0	210	*	*	*	*	2: 0	105	14:27	43	*	*	*	*
3	152	127	111	110	121	141	163	182	192	190	175	150	119	88	65	56	63	85	116	151	181	199	201	189	3327	138.6		8:22	193	21:38	202	*	*	*	*	2:36	109	15: 4	56	*	*	*	*
4	167	143	123	113	115	127	143	161	175	181	177	162	139	114	90	74	70	80	101	130	159	183	195	193	3315	138.1		9: 6	181	22:21	196	*	*	*	*	3:19	113	15:45	70	*	*	*	*
5	179	159	139	123	116	118	126	139	153	165	170	166	154	136	116	97	86	85	94	113	138	163	182	191	3308	137.8		10: 5	170	23:12	191	*	*	*	*	4:16	115	16:37	84	*	*	*	*
6	187	175	156	138	123	115	114	120	130	143	154	161	161	154	140	124	109	98	96	104	120	143	165	182	3312	138.0	U	11:29	162	*	*	*	*	5:39	114	17:44	96	*	*	*	*		
7	189	186	174	156	137	120	109	104	108	118	133	148	159	164	161	151	136	120	108	103	108	124	146	168	3330	138.8		0:11	189	13: 8	164	*	*	*	*	7: 5	104	18:59	103	*	*	*	*
8	184	192	189	176	156	133	112	96	89	93	106	126	147	164	174	174	164	147	128	112	105	110	126	149	3352	139.7		1:14	192	14:29	175	*	*	*	*	8: 9	89	20: 7	105	*	*	*	*
9	172	191	199	195	178	153	124	97	77	70	78	97	124	152	176	190	190	177	155	131	112	103	109	128	3378	140.8		2:11	200	15:30	191	*	*	*	*	8:59	70	21: 6	103	*	*	*	*
10	155	181	201	209	201	178	145	109	77	56	52	65	93	128	164	193	207	205	186	159	130	108	100	109	3411	142.1		3: 0	209	16:20	208	*	*	*	*	9:44	51	21:58	100	*	*	*	*
11	133	164	193	214	219	204	173	132	90	55	35	36	57	94	137	179	211	224	216	191	158	125	102	97	3439	143.3		3:46	219	17: 7	224	*	*	*	*	10:27	33	22:45	96	*	*	*	*
12	111	141	176	207	226	226	203	164	116	70	34	17	25	56	100	150	195	227	235	221	191	153	118	96	3458	144.1		4:29	229	17:51	236	*	*	*	*	11:10	17	23:31	93	*	*	*	*
13	96	117	151	189	220	236	228	198	151	99	51	17	6	22	60	110	164	210	238	241	220	185	144	109	3462	144.3	F	5:12	236	18:35	243	*	*	*	*	11:54	6	*	*	*	*	*	*
14	92	98	125	163	201	229	240	225	188	138	84	37	7	3	27	70	124	178	221	243	239	213	175	134	3454	143.9		5:56	240	19:20	# 245	*	*	*	*	0:15	91	12:38	# 1	*	*	*	*
15	102	91	103	134	173	209	233	237	217	176	125	72	29	6	10	39	85	138	189	227	242	231	202	163	3433	143.0		6:41	239	20: 4	242	*	*	*	*	0:58	91	13:21	4	*	*	*	*
16	124	98	93	110	142	179	211	230	229	205	163	114	66	29	14	24	57	102	152	197	228	235	220	189	3411	142.1		7:27	233	20:48	235	*	*	*	*	1:42	92	14: 5	14	*	*	*	*
17	151	117	96	96	116	146	179	207	221	216	191	152	108	67	38	30	45	77	119	163	201	223	224	206	3389	141.2		8:16	222	21:33	227	*	*	*	*	2:29	94	14:50	30	*	*	*	*
18	176	141	112	97	100	118	145	173	197	208	202	179	145	108	75	54	52	68	97	134	171	201	216	213	3382	140.9		9:10	208	22:19	217	*	*	*	*	3:19	96	15:37	51	*	*	*	*
19	194	166	135	110	98	101	116	138	162	183	193	188	170	144	114	89	75	75	89	114	145	175	198	208	3380	140.8		10:12	193	23:10	209	*	*	*	*	4:19	97	16:29	73	*	*	*	*
20	203	186	160	132	110	97	97	108	127	149	168	180	179	168	148	126	107	95	95	106	126	151	176	194	3388	141.2	L	11:28	181	*	*	*	*	5:32	95	17:32	94	*	*	*	*		
21	202	198	181	158	131	108	92	88	96	113	135	156	171	176	171	158	140	124	113	110	117	133	154	175	3400	141.7		0: 8	202	12:59	176	*	*	*	*	6:51	88	18:48	109	*	*	*	*
22	192	200	196	181	157	129	102	83	76	82	100	124	149	169	180	180	170	155	137	123	117	121	135	154	3412	142.2		1:12	200	14:29	182	*	*	*	*	8: 2	76	20: 7	117	*	*	*	*
23	175	192	201	198	182	155	123	93	70	62	69	90	119	149	174	190	192	182	165	145	127	119	121	135	3428	142.8		2:16	202	15:40	193	*	*	*	*	9: 1	62	21:15	118	*	*	*	*
24	155	178	197	206	201	182	150	114	79	56	49	60	86	120	156	186	202	203	191	169	145	125	116	120	3446	143.6		3:12	206	16:34	205	*	*	*	*	9:52	49	22:11	115	*	*	*	*
25	136	159	184	204	212	203	177	141	100	64	42	39	57	89	129	169	200	214	211	192	166	138	118	111	3455	144.0		4: 0	212	17:17	215	*	*	*	*	10:37	38	22:57	111	*	*	*	*
26	120	140	167	194	212	216	200	168	126	83	48	31	35	60	100	145	186	214	222	211	186	156	128	110	3458	144.1		4:42	217	17:55	222	*	*	*	*	11:18	30	23:36	107	*	*	*	*
27	108	123	149	179	204	219	215	192	154	108	66	35	25	38	72	117	164	202	224	223	204	174	142	115	3452	143.8	N	5:19	220	18:29	226	*	*	*	*	11:56	25	*	*	*	*	*	*
28	103	110	131	161	191	214	221	209	178	135	90	50	27	27	50	90	138	183	216	227	217	191	158	126	3443	143.5		5:54	221	19: 1	227	*	*	*	*	0:10	103	12:30	24	*	*	*	*
29	105	101	116	143	175	202	219	217	197	160	116	72	39	26	37	69	113	161	200	223	224	205	173	139	3432	143.0		6:27	221	19:32	226	*	*	*	*	0:41	100	13: 3	26	*	*	*	*
30	111	98	104	126	156	186	209	217	207	180	140	97	59	35	34	54	92	137	181	212	223	214	188	155	3415	142.3		6:59	217	20: 2	223	*	*	*	*	1:12	98	13:35	31	*	*	*	*

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	101983	141.6	14日 19時 20分	245	1	14日 12時 38分	1	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 三河

緯度: 34 °44 N

経度: 137 °19 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 135.0(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	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻
1	138	103	77	67	73	92	118	147	172	188	190	179	159	135	116	105	108	123	146	170	191	203	201	185	3386	141.1		9:39	191	21:23	204	*	*	*	*	3: 8	66	15:17	105	*	*	*	*											
2	158	127	99	80	73	79	95	117	141	162	176	178	171	158	142	129	123	126	137	153	170	185	193	189	3361	140.0	U	10:46	179	22:11	193	*	*	*	*	3:59	73	16:10	123	*	*	*	*											
3	175	152	126	103	86	79	80	91	108	129	149	165	173	173	166	156	146	139	137	140	150	163	175	183	3344	139.3		12:30	174	23:29	184	*	*	*	*	5:18	78	17:56	137	*	*	*	*											
4	183	174	157	135	112	93	79	74	79	94	115	138	159	175	183	182	174	161	147	136	133	138	150	165	3336	139.0		14:24	184	*	*	*	*	7: 0	74	19:55	133	*	*	*	*													
5	178	185	183	170	149	122	96	74	62	63	77	101	132	162	186	201	201	189	169	145	126	117	121	137	3346	139.4		1:16	185	15:33	203	*	*	*	*	8:26	60	21:11	117	*	*	*	*											
6	159	181	196	200	188	163	129	94	63	46	46	63	95	134	173	205	221	218	197	166	133	107	96	104	3377	140.7		2:45	200	16:20	222	*	*	*	*	9:31	43	22: 5	96	*	*	*	*											
7	127	159	190	213	220	206	174	131	87	51	31	33	57	97	145	191	225	238	226	194	153	112	83	75	3418	142.4		3:50	220	17: 0	238	*	*	*	*	10:25	29	22:50	74	*	*	*	*											
8	90	124	166	205	232	237	217	177	127	78	39	21	29	62	111	165	213	244	247	223	181	132	88	60	3468	144.5		4:43	238	17:37	249	*	*	*	*	11:11	# 20	23:32	55	*	*	*	*											
9	59	85	128	177	220	247	248	220	174	120	69	32	20	38	79	133	188	233	254	245	210	161	107	63	3510	146.3	F	5:31	251	18:12	255	*	*	*	*	11:53	# 20	*	*	*	*	*	*											
10	42	51	87	137	189	233	255	248	214	165	110	62	32	32	59	105	159	210	245	253	232	189	136	83	3528	147.0		6:16	# 256	18:46	254	*	*	*	*	0:12	41	12:32	28	*	*	*	*											
11	45	34	54	96	149	200	238	252	237	200	152	102	61	44	54	88	135	184	225	247	241	211	164	111	3524	146.8		6:59	252	19:18	248	*	*	*	*	0:50	33	13: 8	43	*	*	*	*											
12	64	36	37	65	109	159	205	235	240	220	183	139	97	69	64	84	119	161	201	230	238	221	185	139	3500	145.8		7:42	241	19:49	238	*	*	*	*	1:28	33	13:41	63	*	*	*	*											
13	92	54	39	49	80	122	166	203	223	221	200	166	130	100	85	91	114	146	180	208	224	220	197	161	3471	144.6		8:24	225	20:19	225	*	*	*	*	2: 6	38	14:13	84	*	*	*	*											
14	120	81	56	50	65	94	131	167	195	206	201	181	154	127	109	106	117	138	164	188	204	209	198	175	3436	143.2		9: 9	207	20:48	209	*	*	*	*	2:45	50	14:44	105	*	*	*	*											
15	143	110	82	66	66	80	105	134	162	182	188	183	168	149	133	125	127	137	153	170	184	192	190	179	3408	142.0		10: 1	188	21:21	192	*	*	*	*	3:30	64	15:18	124	*	*	*	*											
16	159	135	110	91	80	80	91	109	132	153	167	174	171	163	153	144	141	142	147	155	164	172	176	174	3383	141.0	L	11:12	174	22:11	176	*	*	*	*	4:29	79	16:15	141	*	*	*	*											
17	166	153	136	118	103	92	88	94	107	124	142	156	166	169	167	163	157	152	148	146	148	152	157	162	3366	140.3		13: 5	169	*	*	*	*	5:56	88	19: 0	146	*	*	*	*													
18	164	163	157	145	130	113	98	89	90	99	115	134	152	167	176	178	174	166	154	143	135	133	137	145	3357	139.9		0:14	165	14:52	178	*	*	*	*	7:27	88	20:50	133	*	*	*	*											
19	155	165	170	168	157	138	116	96	83	81	91	110	133	157	177	189	190	182	166	147	129	119	117	125	3361	140.0		2:15	170	15:40	191	*	*	*	*	8:39	80	21:38	117	*	*	*	*											
20	140	158	174	183	181	166	141	112	87	73	72	86	111	141	170	193	203	199	181	157	131	110	101	105	3375	140.6		3:19	184	16:12	203	*	*	*	*	9:32	70	22:12	100	*	*	*	*											
21	121	145	170	190	198	191	168	135	102	75	62	67	88	121	157	190	210	213	198	171	138	109	89	86	3394	141.4		4: 3	198	16:40	214	*	*	*	*	10:14	61	22:41	85	*	*	*	*											
22	100	126	158	188	208	211	194	162	123	87	61	55	69	100	140	180	210	223	214	188	151	114	85	72	3419	142.5		4:38	212	17: 6	223	*	*	*	*	10:49	54	23: 9	71	*	*	*	*											
23	79	104	140	178	208	223	216	189	149	107	71	52	56	81	121	166	204	227	228	205	168	126	87	63	3448	143.7		5:11	223	17:30	231	*	*	*	*	11:20	51	23:36	59	*	*	*	*											
24	61	81	117	159	199	225	230	212	176	132	90	59	51	67	103	148	193	225	236	221	187	142	98	63	3475	144.8	N	5:43	231	17:55	236	*	*	*	*	11:50	50	*	*	*	*	*	*											
25	49	60	92	136	180	217	235	229	201	159	114	75	55	59	88	131	177	216	237	233	205	162	114	72	3496	145.7		6:15	236	18:21	239	*	*	*	*	0: 3	49	12:19	53	*	*	*	*											
26	46	45	69	110	156	199	228	236	219	184	141	98	68	60	78	115	159	201	230	237	219	181	134	88	3501	145.9		6:48	236	18:47	238	*	*	*	*	0:32	42	12:48	60	*	*	*	*											
27	53	39	52	85	128	173	211	231	228	203	166	125	89	70	76	103	142	183	217	234	227	197	155	108	3495	145.6		7:22	233	19:14	234	*	*	*	*	1: 1	39	13:17	69	*	*	*	*											
28	68	43	42	65	102	145	185	215	225	214	186	150	115	89	82	98	129	165	199	221	226	208	173	131	3476	144.8		7:59	225	19:42	227	*	*	*	*	1:32	40	13:47	82	*	*	*	*											
29	89	58	44	53	81	117	155	189	210	213	198	171	140	113	98	101	121	149	179	204	216	211	188	153	3451	143.8		8:39	214	20:14	217	*	*	*	*	2: 5	44	14:20	97	*	*	*	*											
30	114	80	58	53	67	93	125	158	185	200	199	185	163	139	121	114	120	138	161	183	199	204	194	171	3424	142.7		9:28	201	20:51	204	*	*	*	*	2:44	53	15: 0	114	*	*	*	*											

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	102834	142.8	10日6時16分	256	1	9日11時53分	20	2

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 三河

緯度: 34°44' N

経度: 137°19' E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 135.0(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	時刻	潮位
1	140	108	81	66	65	77	99	126	153	175	187	188	178	163	146	134	130	134	146	161	176	187	189	181	3390	141.3		10:33	189	21:43	190	*	*	*	*	3:34	64	15:59	130	*	*	*	*
2	162	138	112	91	78	75	82	97	119	142	163	177	183	180	171	159	148	140	138	142	151	162	173	178	3361	140.0	U	12: 9	183	23:13	178	*	*	*	*	4:48	75	17:53	138	*	*	*	*
3	176	165	147	126	105	89	79	79	89	107	130	154	174	187	191	185	173	157	141	130	127	133	146	161	3351	139.6		13:53	191	*	*	*	*	6:32	78	19:49	127	*	*	*	*		
4	174	181	178	165	144	119	95	77	70	76	95	122	152	180	199	207	200	181	156	130	112	105	113	131	3362	140.1		1:12	181	15: 1	207	*	*	*	*	8: 2	70	20:57	105	*	*	*	*
5	156	179	195	198	185	160	127	95	70	59	65	87	121	159	193	217	223	209	181	145	110	87	81	95	3397	141.5		2:41	198	15:48	223	*	*	*	*	9:10	59	21:47	80	*	*	*	*
6	123	158	192	214	219	203	171	130	91	61	49	59	88	129	174	212	235	234	210	170	125	85	60	60	3452	143.8		3:44	220	16:28	237	*	*	*	*	10: 3	49	22:31	57	*	*	*	*
7	83	123	168	208	234	236	214	174	128	84	54	45	62	99	146	194	231	247	235	199	151	99	58	38	3510	146.3		4:35	238	17: 4	247	*	*	*	*	10:49	45	23:11	37	*	*	*	*
8	47	81	130	182	225	249	245	215	170	121	77	51	51	76	119	169	215	246	250	225	180	126	73	35	3558	148.3	F	5:21	251	17:39	252	*	*	*	*	11:31	47	23:50	24	*	*	*	*
9	25	45	88	143	197	238	255	243	208	161	113	74	56	65	98	144	191	231	250	241	207	156	100	51	3580	149.2		6: 5	# 255	18:12	251	*	*	*	*	12: 9	55	*	*	*	*	*	*
10	22	23	53	102	158	209	244	252	233	195	149	105	75	69	88	125	168	209	238	244	223	182	130	78	3574	148.9		6:47	252	18:43	245	*	*	*	*	0:28	# 18	12:44	68	*	*	*	*
11	37	20	32	69	119	171	216	240	239	216	178	137	102	84	89	114	150	188	219	234	228	199	156	108	3545	147.7		7:27	243	19:13	235	*	*	*	*	1: 4	20	13:17	83	*	*	*	*
12	63	34	29	50	88	135	181	215	229	222	196	163	129	105	99	111	138	169	198	217	221	206	175	134	3507	146.1		8: 8	230	19:42	222	*	*	*	*	1:40	28	13:49	98	*	*	*	*
13	92	58	41	46	70	106	147	184	208	214	202	179	151	127	114	116	132	155	178	198	207	202	183	154	3464	144.3		8:49	214	20:10	207	*	*	*	*	2:17	40	14:20	113	*	*	*	*
14	119	87	64	56	66	88	120	153	181	196	197	186	166	146	131	126	132	145	162	177	188	190	182	164	3422	142.6		9:34	199	20:42	190	*	*	*	*	2:57	56	14:56	126	*	*	*	*
15	141	114	91	77	74	82	101	127	152	173	184	184	175	162	148	140	138	141	149	159	167	173	172	166	3390	141.3		10:31	185	21:27	173	*	*	*	*	3:45	73	15:50	138	*	*	*	*
16	154	137	119	103	92	88	93	107	127	147	164	174	177	173	165	156	149	144	142	143	147	152	157	159	3369	140.4	L	11:50	177	23:16	159	*	*	*	*	4:55	88	18: 9	142	*	*	*	*
17	158	153	143	130	116	103	96	97	106	123	141	158	171	177	178	172	163	152	141	133	129	131	137	146	3354	139.8		13:30	178	*	*	*	*	6:26	95	20:10	129	*	*	*	*		
18	155	161	161	155	142	126	109	97	94	102	118	138	159	176	186	187	180	166	148	130	117	111	115	127	3360	140.0		1:37	162	14:40	188	*	*	*	*	7:47	94	21: 3	111	*	*	*	*
19	143	160	172	176	169	152	129	107	92	88	97	116	142	167	187	198	196	182	160	134	111	96	94	105	3373	140.5		2:52	176	15:22	199	*	*	*	*	8:48	88	21:39	93	*	*	*	*
20	125	150	173	189	191	179	155	126	100	83	82	96	122	153	183	203	210	200	176	144	112	87	76	82	3397	141.5		3:40	192	15:54	210	*	*	*	*	9:36	80	22:10	76	*	*	*	*
21	103	133	165	192	206	203	182	151	117	89	75	80	102	136	172	202	219	216	195	160	121	86	64	61	3430	142.9		4:18	207	16:22	220	*	*	*	*	10:14	74	22:39	60	*	*	*	*
22	78	110	149	186	213	221	208	178	141	104	78	71	86	117	156	194	221	228	213	180	137	94	60	46	3469	144.5		4:53	221	16:50	229	*	*	*	*	10:49	71	23: 8	46	*	*	*	*
23	54	84	125	170	208	229	228	205	168	127	90	71	74	99	138	180	216	234	229	201	157	109	66	39	3501	145.9		5:26	232	17:17	235	*	*	*	*	11:22	69	23:37	34	*	*	*	*
24	36	57	97	145	192	226	239	227	195	154	112	80	71	86	120	162	203	232	238	219	180	130	81	43	3525	146.9	N	6: 0	239	17:45	239	*	*	*	*	11:53	70	*	*	*	*	*	*
25	26	36	69	116	166	210	237	239	218	181	138	100	77	79	104	143	185	220	239	232	201	155	104	58	3533	147.2		6:35	242	18:15	239	*	*	*	*	0: 8	26	12:26	75	*	*	*	*
26	28	23	45	86	135	183	222	239	232	204	166	125	94	82	95	126	165	203	229	235	216	178	130	81	3522	146.8		7:12	240	18:45	236	*	*	*	*	0:40	22	12:59	82	*	*	*	*
27	43	24	31	60	104	151	195	225	233	219	189	152	117	95	94	114	146	182	211	227	222	196	155	109	3494	145.6		7:51	233	19:18	228	*	*	*	*	1:14	23	13:33	92	*	*	*	*
28	67	38	30	45	77	119	162	198	220	222	205	176	144	117	104	110	131	160	189	210	217	205	176	138	3460	144.2		8:34	224	19:54	217	*	*	*	*	1:51	29	14:11	104	*	*	*	*
29	97	63	43	42	61	92	129	165	195	210	209	192	168	142	123	116	124	142	165	186	200	201	188	162	3415	142.3		9:24	212	20:37	202	*	*	*	*	2:32	40	14:57	116	*	*	*	*
30	129	96	69	56	58	74	100	131	162	187	199	198	186	166	146	132	126	131	143	159	174	185	186	176	3369	140.4		10:25	200	21:37	187	*	*	*	*	3:22	55	16: 2	126	*	*	*	*
31	156	130	104	83	71	71	83	103	129	156	178	191	194	186	171	154	139	130	128	133	144	158	170	176	3338	139.1	U	11:42	194	23:11	176	*	*	*	*	4:30	70	17:45	127	*	*	*	*

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	106772	143.5	9日 6時 5分	255	1	10日 0時 28分	18	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 三河

緯度: 34 °44 N

経度: 137 °19 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 135.0(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						
1	173	160	142	120	100	85	80	85	100	123	149	173	190	197	193	180	161	141	124	114	115	125	141	159	3330	138.8		13: 8	197	*	*	*	*	*	*	6: 1	80	19:27	113	*	*	*	*
2	173	178	174	159	138	115	95	83	83	95	118	146	173	195	206	203	187	162	133	108	93	92	105	128	3342	139.3		1: 4	178	14:17	206	*	*	*	*	7:31	82	20:34	91	*	*	*	*
3	154	178	192	192	178	154	125	99	82	79	92	117	149	181	207	218	212	189	154	117	85	68	70	90	3382	140.9		2:32	194	15: 9	218	*	*	*	*	8:42	78	21:25	66	*	*	*	*
4	122	158	190	210	211	194	165	130	99	79	76	92	122	159	195	221	229	215	182	139	95	60	44	52	3439	143.3		3:35	213	15:52	229	*	*	*	*	9:39	75	22: 9	44	*	*	*	*
5	82	123	168	206	227	226	204	169	130	95	76	77	98	134	174	211	234	234	210	168	118	70	36	27	3497	145.7		4:26	230	16:31	237	*	*	*	*	10:27	73	22:51	26	*	*	*	*
6	44	83	133	183	222	240	233	205	166	124	91	75	83	111	150	192	226	241	231	197	148	94	47	19	3538	147.4		5:13	241	17: 7	241	*	*	*	*	11:10	75	23:30	15	*	*	*	*
7	18	46	93	147	198	235	246	232	199	158	117	88	80	96	129	169	208	235	240	219	177	125	71	29	3555	148.1	F	5:56	# 246	17:42	241	*	*	*	*	11:49	80	*	*	*	*	*	*
8	10	21	57	109	164	212	241	244	223	187	146	110	89	91	114	149	187	219	236	229	200	154	102	53	3547	147.8		6:36	# 246	18:15	236	*	*	*	*	0: 8	10	12:25	87	*	*	*	*
9	20	13	34	75	128	179	220	239	233	208	171	134	105	95	106	133	167	199	222	228	212	177	131	82	3511	146.3		7:15	240	18:46	228	*	*	*	*	0:45	12	12:59	95	*	*	*	*
10	42	21	25	53	97	146	191	221	230	218	190	156	124	106	105	122	150	179	204	217	212	190	154	111	3464	144.3		7:53	230	19:16	218	*	*	*	*	1:21	20	13:32	103	*	*	*	*
11	70	41	31	44	75	117	161	197	217	217	200	172	143	120	111	117	136	161	184	200	204	193	168	135	3414	142.3		8:31	219	19:46	205	*	*	*	*	1:56	31	14: 4	111	*	*	*	*
12	98	67	48	48	65	96	133	169	196	207	202	183	159	136	121	119	128	145	164	181	189	187	174	151	3366	140.3		9: 9	207	20:20	190	*	*	*	*	2:32	46	14:41	118	*	*	*	*
13	123	94	72	62	66	84	112	144	172	191	196	188	172	152	135	126	126	134	146	159	170	174	171	159	3328	138.7		9:53	196	21: 4	174	*	*	*	*	3:12	62	15:28	125	*	*	*	*
14	141	119	99	84	78	83	99	122	148	170	184	187	180	166	151	138	131	129	132	139	148	156	160	159	3303	137.6		10:46	187	22:18	160	*	*	*	*	4: 2	78	16:48	129	*	*	*	*
15	152	140	125	109	97	92	95	107	126	147	166	178	182	177	167	154	141	131	125	123	126	133	142	150	3285	136.9	L	11:55	182	*	*	*	*	5:10	92	18:50	123	*	*	*	*		
16	154	153	147	136	122	109	101	101	109	126	146	165	178	183	181	171	156	140	124	112	107	110	120	133	3284	136.8		0:23	154	13:10	183	*	*	*	*	6:33	100	20: 8	107	*	*	*	*
17	147	158	163	159	148	132	116	104	101	108	125	147	168	183	190	187	174	154	131	109	94	89	95	111	3293	137.2		2: 6	163	14:12	191	*	*	*	*	7:48	101	20:56	89	*	*	*	*
18	132	154	171	178	174	159	138	117	101	98	107	127	152	177	194	200	192	172	144	114	88	73	72	86	3320	138.3		3: 8	178	14:57	200	*	*	*	*	8:47	97	21:33	70	*	*	*	*
19	110	140	168	188	194	185	164	137	112	96	94	109	134	164	191	207	209	193	163	127	91	64	52	60	3352	139.7		3:54	194	15:34	210	*	*	*	*	9:35	93	22: 7	52	*	*	*	*
20	83	118	155	188	207	208	192	163	131	103	89	94	115	147	180	207	220	212	186	147	104	65	41	37	3392	141.3		4:33	210	16: 8	220	*	*	*	*	10:16	88	22:40	36	*	*	*	*
21	55	89	132	175	208	223	216	191	157	121	94	85	98	127	164	199	223	227	208	171	125	78	40	22	3428	142.8		5:11	223	16:42	228	*	*	*	*	10:54	85	23:14	21	*	*	*	*
22	29	58	101	150	195	225	233	217	185	146	109	87	86	108	143	182	215	233	227	197	151	100	53	20	3450	143.8	N	5:48	233	17:16	234	*	*	*	*	11:31	83	23:50	11	*	*	*	*
23	11	29	68	118	169	213	236	235	211	174	133	100	84	93	122	161	199	227	236	219	180	130	77	33	3458	144.1		6:26	239	17:51	236	*	*	*	*	12: 8	84	*	*	*	*	*	*
24	8	10	38	83	135	186	224	240	230	201	161	122	94	87	105	138	177	211	231	230	204	161	109	59	3444	143.5		7: 6	240	18:27	234	*	*	*	*	0:26	# 6	12:46	87	*	*	*	*
25	22	6	18	52	99	151	198	228	235	219	188	149	114	94	95	118	152	187	215	227	218	187	142	93	3407	142.0		7:47	236	19: 6	227	*	*	*	*	1: 5	# 6	13:25	92	*	*	*	*
26	49	20	14	32	69	115	163	203	226	226	206	175	140	111	98	105	129	160	189	211	216	202	170	128	3357	139.9		8:31	229	19:48	217	*	*	*	*	1:45	13	14: 8	98	*	*	*	*
27	85	48	27	28	50	86	128	169	202	218	214	194	165	134	112	104	113	134	160	184	199	201	186	157	3298	137.4		9:17	219	20:37	203	*	*	*	*	2:28	25	14:56	104	*	*	*	*
28	121	85	56	42	47	68	99	136	171	198	209	203	185	159	133	115	109	116	132	152	171	184	186	175	3252	135.5		10: 9	209	21:38	187	*	*	*	*	3:16	42	15:57	109	*	*	*	*
29	151	122	94	71	61	65	83	109	140	170	192	201	196	180	158	135	117	108	110	121	137	155	169	175	3220	134.2	U	11: 9	201	23: 0	175	*	*	*	*	4:12	61	17:19	107	*	*	*	*
30	169	153	132	108	90	80	81	93	115	141	167	187	197	194	180	159	135	114	100	96	104	119	139	157	3210	133.8		12:17	197	*	*	*	*	5:24	79	18:50	96	*	*	*	*		

N	Sum 総回数	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	101466	140.9	8日6時36分	246	2	25日1時5分	6	2

