

中部地方整備局 三河港検潮所 ※推算潮位、実測潮位は三河港管理用基準面上 (T.P. -1.239m) の値であ

■ 推算潮位上の満潮 □ 推算潮位上の干潮

年/月/日	時間	推算潮位 (cm)	実測潮位 (cm)	偏差 (cm) (実測 - 推算)
2009/10/7	18:00	220	223	3
	18:01	220	224	4
	18:02	220	226	6
	18:03	221	225	4
	18:04	221	225	4
	18:05	221	226	5
	18:06	221	226	5
	18:07	222	227	5
	18:08	222	227	5
	18:09	222	228	6
	18:10	222	228	6
	18:11	222	228	6
	18:12	223	229	6
	18:13	223	230	7
	18:14	223	229	6
	18:15	223	229	6
	18:16	223	229	6
	18:17	224	228	4
	18:18	224	228	4
	18:19	224	229	5
	18:20	224	230	6
	18:21	225	228	3
	18:22	225	228	3
	18:23	225	227	2
	18:24	225	227	2
	18:25	225	227	2
	18:26	226	226	0
	18:27	226	227	1
	18:28	226	228	2
	18:29	226	227	1
	18:30	227	226	-1
	18:31	227	227	0
	18:32	227	227	0
	18:33	227	227	0
	18:34	227	227	0
	18:35	228	227	-1
	18:36	228	226	-2
	18:37	228	227	-1
	18:38	228	226	-2
	18:39	228	227	-1
	18:40	229	227	-2
	18:41	229	228	-1
	18:42	229	228	-1
	18:43	229	229	0
	18:44	230	228	-2
	18:45	230	229	-1
	18:46	230	230	0
	18:47	230	229	-1
	18:48	230	229	-1
	18:49	231	229	-2
	18:50	231	230	-1
	18:51	231	229	-2
	18:52	231	229	-2
	18:53	231	229	-2
	18:54	232	229	-3
	18:55	232	228	-4
	18:56	232	227	-5
	18:57	232	228	-4
	18:58	233	228	-5
	18:59	233	228	-5

中部地方整備局 三河港検潮所 ※推算潮位、実測潮位は三河港管理用基準面上 (T.P. -1.239m) の値であ

推算潮位上の満潮 推算潮位上の干潮

年/月/日	時間	推算潮位 (cm)	実測潮位 (cm)	偏差 (cm) (実測 - 推算)
2009/10/7	19:00	233	227	-6
	19:01	233	227	-6
	19:02	233	226	-7
	19:03	233	226	-7
	19:04	233	228	-5
	19:05	232	228	-4
	19:06	232	227	-5
	19:07	232	227	-5
	19:08	232	228	-4
	19:09	232	228	-4
	19:10	231	229	-2
	19:11	231	229	-2
	19:12	231	230	-1
	19:13	231	231	0
	19:14	231	230	-1
	19:15	231	229	-2
	19:16	230	230	0
	19:17	230	230	0
	19:18	230	229	-1
	19:19	230	229	-1
	19:20	230	228	-2
	19:21	229	228	-1
	19:22	229	228	-1
	19:23	229	228	-1
	19:24	229	227	-2
	19:25	229	227	-2
	19:26	228	226	-2
	19:27	228	226	-2
	19:28	228	226	-2
	19:29	228	226	-2
	19:30	228	225	-3
	19:31	228	225	-3
	19:32	227	224	-3
	19:33	227	224	-3
	19:34	227	224	-3
	19:35	227	223	-4
	19:36	227	223	-4
	19:37	226	223	-3
	19:38	226	223	-3
	19:39	226	222	-4
	19:40	226	222	-4
	19:41	226	221	-5
	19:42	225	221	-4
	19:43	225	220	-5
	19:44	225	220	-5
	19:45	225	219	-6
	19:46	225	218	-7
	19:47	224	218	-6
	19:48	224	217	-7
	19:49	224	217	-7
	19:50	224	217	-7
	19:51	224	216	-8
	19:52	224	216	-8
	19:53	223	216	-7
	19:54	223	215	-8
	19:55	223	214	-9
	19:56	223	214	-9
	19:57	223	213	-10
	19:58	222	213	-9
	19:59	222	212	-10

中部地方整備局 三河港検潮所 ※推算潮位、実測潮位は三河港管理用基準面上 (T.P. -1.239m) の値であ

推算潮位上の満潮 推算潮位上の干潮

年/月/日	時間	推算潮位 (cm)	実測潮位 (cm)	偏差 (cm) (実測 - 推算)
2009/10/7	20:00	222	212	-10
	20:01	221	211	-10
	20:02	221	209	-12
	20:03	220	209	-11
	20:04	220	209	-11
	20:05	219	209	-10
	20:06	219	208	-11
	20:07	218	208	-10
	20:08	218	207	-11
	20:09	217	207	-10
	20:10	217	206	-11
	20:11	216	206	-10
	20:12	215	205	-10
	20:13	215	206	-9
	20:14	214	205	-9
	20:15	214	206	-8
	20:16	213	206	-7
	20:17	213	205	-8
	20:18	212	206	-6
	20:19	212	205	-7
	20:20	211	204	-7
	20:21	210	205	-5
	20:22	210	204	-6
	20:23	209	204	-5
	20:24	209	203	-6
	20:25	208	203	-5
	20:26	208	202	-6
	20:27	207	202	-5
	20:28	207	201	-6
	20:29	206	200	-6
	20:30	206	201	-5
	20:31	205	200	-5
	20:32	204	199	-5
	20:33	204	199	-5
	20:34	203	198	-5
	20:35	203	198	-5
	20:36	202	198	-4
	20:37	202	198	-4
	20:38	201	197	-4
	20:39	201	196	-5
	20:40	200	196	-4
	20:41	199	195	-4
	20:42	199	194	-5
	20:43	198	194	-4
	20:44	198	193	-5
	20:45	197	194	-3
	20:46	197	193	-4
	20:47	196	192	-4
	20:48	196	192	-4
	20:49	195	191	-4
	20:50	195	191	-4
	20:51	194	190	-4
	20:52	193	191	-2
	20:53	193	190	-3
	20:54	192	189	-3
	20:55	192	187	-5
	20:56	191	188	-3
	20:57	191	187	-4
	20:58	190	186	-4
	20:59	190	185	-5

中部地方整備局 三河港検潮所 ※推算潮位、実測潮位は三河港管理用基準面上 (T.P. -1.239m) の値であ

推算潮位上の満潮 推算潮位上の干潮

年/月/日	時間	推算潮位 (cm)	実測潮位 (cm)	偏差 (cm) (実測 - 推算)
2009/10/7	21:00	189	184	-5
	21:01	188	184	-4
	21:02	187	185	-2
	21:03	187	184	-3
	21:04	186	184	-2
	21:05	185	184	-1
	21:06	184	184	0
	21:07	184	183	-1
	21:08	183	183	0
	21:09	182	182	0
	21:10	181	182	1
	21:11	180	182	2
	21:12	180	182	2
	21:13	179	181	2
	21:14	178	181	3
	21:15	177	180	3
	21:16	176	179	3
	21:17	176	179	3
	21:18	175	179	4
	21:19	174	178	4
	21:20	173	177	4
	21:21	173	177	4
	21:22	172	175	3
	21:23	171	174	3
	21:24	170	174	4
	21:25	169	174	5
	21:26	169	171	2
	21:27	168	170	2
	21:28	167	170	3
	21:29	166	169	3
	21:30	166	168	2
	21:31	165	168	3
	21:32	164	168	4
	21:33	163	167	4
	21:34	162	166	4
	21:35	162	165	3
	21:36	161	164	3
	21:37	160	164	4
	21:38	159	164	5
	21:39	158	164	6
	21:40	158	163	5
	21:41	157	162	5
	21:42	156	161	5
	21:43	155	160	5
	21:44	155	159	4
	21:45	154	160	6
	21:46	153	159	6
	21:47	152	158	6
	21:48	151	157	6
	21:49	151	156	5
	21:50	150	155	5
	21:51	149	154	5
	21:52	148	153	5
	21:53	147	153	6
	21:54	147	152	5
	21:55	146	150	4
	21:56	145	149	4
	21:57	144	149	5
	21:58	144	148	4
	21:59	143	148	5

中部地方整備局 三河港検潮所 ※推算潮位、実測潮位は三河港管理用基準面上 (T.P. -1.239m) の値であ

推算潮位上の満潮 推算潮位上の干潮

年/月/日	時間	推算潮位 (cm)	実測潮位 (cm)	偏差 (cm) (実測 - 推算)
2009/10/7	22:00	142	146	4
	22:01	141	146	5
	22:02	140	146	6
	22:03	140	144	4
	22:04	139	144	5
	22:05	138	144	6
	22:06	137	144	7
	22:07	136	145	9
	22:08	135	145	10
	22:09	135	144	9
	22:10	134	144	10
	22:11	133	143	10
	22:12	132	142	10
	22:13	131	142	11
	22:14	131	141	10
	22:15	130	140	10
	22:16	129	140	11
	22:17	128	138	10
	22:18	127	139	12
	22:19	126	137	11
	22:20	126	137	11
	22:21	125	137	12
	22:22	124	137	13
	22:23	123	136	13
	22:24	122	135	13
	22:25	122	134	12
	22:26	121	132	11
	22:27	120	131	11
	22:28	119	130	11
	22:29	118	130	12
	22:30	118	128	10
	22:31	117	128	11
	22:32	116	127	11
	22:33	115	126	11
	22:34	114	125	11
	22:35	113	125	12
	22:36	113	124	11
	22:37	112	125	13
	22:38	111	124	13
	22:39	110	123	13
	22:40	109	123	14
	22:41	109	122	13
	22:42	108	120	12
	22:43	107	120	13
	22:44	106	119	13
	22:45	105	118	13
	22:46	104	119	15
	22:47	104	117	13
	22:48	103	117	14
	22:49	102	116	14
	22:50	101	115	14
	22:51	100	114	14
	22:52	100	113	13
	22:53	99	112	13
	22:54	98	110	12
	22:55	97	109	12
	22:56	96	107	11
	22:57	95	108	13
	22:58	95	106	11
	22:59	94	106	12

中部地方整備局 三河港検潮所 ※推算潮位、実測潮位は三河港管理用基準面上 (T.P. -1.239m) の値であ

推算潮位上の満潮 推算潮位上の干潮

年/月/日	時間	推算潮位 (cm)	実測潮位 (cm)	偏差 (cm) (実測 - 推算)
2009/10/7	23:00	93	105	12
	23:01	92	105	13
	23:02	92	105	13
	23:03	91	105	14
	23:04	90	105	15
	23:05	90	105	15
	23:06	89	104	15
	23:07	88	102	14
	23:08	88	102	14
	23:09	87	101	14
	23:10	86	101	15
	23:11	85	100	15
	23:12	85	100	15
	23:13	84	100	16
	23:14	83	100	17
	23:15	83	100	17
	23:16	82	100	18
	23:17	81	100	19
	23:18	81	99	18
	23:19	80	98	18
	23:20	79	98	19
	23:21	79	96	17
	23:22	78	96	18
	23:23	77	95	18
	23:24	77	95	18
	23:25	76	95	19
	23:26	75	94	19
	23:27	75	94	19
	23:28	74	94	20
	23:29	73	94	21
	23:30	73	94	21
	23:31	72	94	22
	23:32	71	94	23
	23:33	70	93	23
	23:34	70	93	23
	23:35	69	92	23
	23:36	68	91	23
	23:37	68	91	23
	23:38	67	91	24
	23:39	66	91	25
	23:40	66	91	25
	23:41	65	91	26
	23:42	64	91	27
	23:43	64	90	26
	23:44	63	90	27
	23:45	62	90	28
	23:46	62	89	27
	23:47	61	88	27
	23:48	60	87	27
	23:49	60	86	26
	23:50	59	86	27
	23:51	58	85	27
	23:52	57	85	28
	23:53	57	85	28
	23:54	56	85	29
	23:55	55	85	30
	23:56	55	83	28
	23:57	54	83	29
	23:58	53	81	28
	23:59	53	80	27

中部地方整備局 三河港検潮所 ※推算潮位、実測潮位は三河港管理用基準面上 (T.P. -1.239m) の値であ

推算潮位上の満潮 推算潮位上の干潮

年/月/日	時間	推算潮位 (cm)	実測潮位 (cm)	偏差 (cm) (実測 - 推算)
2009/10/8	0:00	52	79	27
	0:01	52	78	26
	0:02	51	76	25
	0:03	51	75	24
	0:04	50	74	24
	0:05	50	73	23
	0:06	49	72	23
	0:07	49	72	23
	0:08	49	71	22
	0:09	48	69	21
	0:10	48	68	20
	0:11	47	67	20
	0:12	47	66	19
	0:13	46	64	18
	0:14	46	62	16
	0:15	46	62	16
	0:16	45	60	15
	0:17	45	59	14
	0:18	44	59	15
	0:19	44	58	14
	0:20	43	58	15
	0:21	43	57	14
	0:22	42	56	14
	0:23	42	57	15
	0:24	42	57	15
	0:25	41	57	16
	0:26	41	56	15
	0:27	40	56	16
	0:28	40	54	14
	0:29	39	53	14
	0:30	39	51	12
	0:31	39	51	12
	0:32	38	51	13
	0:33	38	51	13
	0:34	37	51	14
	0:35	37	51	14
	0:36	36	51	15
	0:37	36	50	14
	0:38	36	50	14
	0:39	35	50	15
	0:40	35	50	15
	0:41	34	50	16
	0:42	34	50	16
	0:43	33	50	17
	0:44	33	49	16
	0:45	33	49	16
	0:46	32	48	16
	0:47	32	47	15
	0:48	31	48	17
	0:49	31	47	16
	0:50	30	48	18
	0:51	30	48	18
	0:52	29	48	19
	0:53	29	47	18
	0:54	29	47	18
	0:55	28	46	18
	0:56	28	46	18
	0:57	27	46	19
	0:58	27	44	17
	0:59	26	45	19

中部地方整備局 三河港検潮所 ※推算潮位、実測潮位は三河港管理用基準面上 (T.P. -1.239m) の値であ

推算潮位上の満潮 推算潮位上の干潮

年/月/日	時間	推算潮位 (cm)	実測潮位 (cm)	偏差 (cm) (実測 - 推算)
2009/10/8	1:00	26	44	18
	1:01	26	44	18
	1:02	26	43	17
	1:03	26	44	18
	1:04	26	43	17
	1:05	25	42	17
	1:06	25	42	17
	1:07	25	41	16
	1:08	25	41	16
	1:09	25	40	15
	1:10	25	40	15
	1:11	25	41	16
	1:12	25	41	16
	1:13	25	41	16
	1:14	24	41	17
	1:15	24	41	17
	1:16	24	41	17
	1:17	24	41	17
	1:18	24	42	18
	1:19	24	41	17
	1:20	24	42	18
	1:21	24	41	17
	1:22	23	41	18
	1:23	23	41	18
	1:24	23	41	18
	1:25	23	40	17
	1:26	23	40	17
	1:27	23	39	16
	1:28	23	39	16
	1:29	23	38	15
	1:30	23	37	14
	1:31	22	36	14
	1:32	22	35	13
	1:33	22	34	12
	1:34	22	34	12
	1:35	22	32	10
	1:36	22	32	10
	1:37	22	31	9
	1:38	22	30	8
	1:39	22	30	8
	1:40	22	29	7
	1:41	22	28	6
	1:42	23	27	4
	1:43	23	27	4
	1:44	23	26	3
	1:45	23	25	2
	1:46	23	25	2
	1:47	23	24	1
	1:48	23	25	2
	1:49	23	24	1
	1:50	23	25	2
	1:51	23	24	1
	1:52	23	24	1
	1:53	23	23	0
	1:54	24	23	-1
	1:55	24	23	-1
	1:56	24	22	-2
	1:57	24	22	-2
	1:58	24	22	-2
	1:59	24	21	-3



中部地方整備局 三河港検潮所 ※推算潮位、実測潮位は三河港管理用基準面上 (T.P. -1.239m) の値であ

推算潮位上の満潮 推算潮位上の干潮

年/月/日	時間	推算潮位 (cm)	実測潮位 (cm)	偏差 (cm) (実測 - 推算)
2009/10/8	2:00	24	21	-3
	2:01	24	21	-3
	2:02	25	21	-4
	2:03	25	20	-5
	2:04	25	21	-4
	2:05	26	21	-5
	2:06	26	22	-4
	2:07	27	23	-4
	2:08	27	24	-3
	2:09	27	25	-2
	2:10	28	27	-1
	2:11	28	28	0
	2:12	28	29	1
	2:13	29	30	1
	2:14	29	31	2
	2:15	30	31	1
	2:16	30	32	2
	2:17	30	32	2
	2:18	31	33	2
	2:19	31	33	2
	2:20	31	34	3
	2:21	32	36	4
	2:22	32	36	4
	2:23	32	38	6
	2:24	33	38	5
	2:25	33	38	5
	2:26	34	38	4
	2:27	34	38	4
	2:28	34	39	5
	2:29	35	40	5
	2:30	35	40	5
	2:31	35	40	5
	2:32	36	40	4
	2:33	36	40	4
	2:34	36	40	4
	2:35	37	40	3
	2:36	37	39	2
	2:37	38	39	1
	2:38	38	39	1
	2:39	38	38	0
	2:40	39	38	-1
	2:41	39	37	-2
	2:42	39	37	-2
	2:43	40	36	-4
	2:44	40	36	-4
	2:45	41	35	-6
	2:46	41	35	-6
	2:47	41	34	-7
	2:48	42	34	-8
	2:49	42	34	-8
	2:50	42	34	-8
	2:51	43	33	-10
	2:52	43	33	-10
	2:53	43	32	-11
	2:54	44	31	-13
	2:55	44	31	-13
	2:56	45	29	-16
	2:57	45	30	-15
	2:58	45	30	-15
	2:59	46	29	-17

中部地方整備局 三河港検潮所 ※推算潮位、実測潮位は三河港管理用基準面上 (T.P. -1.239m) の値であ

■ 推算潮位上の満潮 □ 推算潮位上の干潮

年/月/日	時間	推算潮位 (cm)	実測潮位 (cm)	偏差 (cm) (実測 - 推算)
2009/10/8	3:00	46	30	-16
	3:01	47	31	-16
	3:02	47	31	-16
	3:03	48	31	-17
	3:04	49	32	-17
	3:05	49	31	-18
	3:06	50	32	-18
	3:07	51	33	-18
	3:08	51	33	-18
	3:09	52	33	-19
	3:10	53	35	-18
	3:11	53	35	-18
	3:12	54	35	-19
	3:13	54	37	-17
	3:14	55	37	-18
	3:15	56	38	-18
	3:16	56	40	-16
	3:17	57	40	-17
	3:18	58	42	-16
	3:19	58	43	-15
	3:20	59	44	-15
	3:21	60	43	-17
	3:22	60	44	-16
	3:23	61	45	-16
	3:24	62	46	-16
	3:25	62	48	-14
	3:26	63	49	-14
	3:27	64	52	-12
	3:28	64	52	-12
	3:29	65	52	-13
	3:30	66	53	-13
	3:31	66	53	-13
	3:32	67	54	-13
	3:33	67	54	-13
	3:34	68	54	-14
	3:35	69	56	-13
	3:36	69	57	-12
	3:37	70	58	-12
	3:38	71	59	-12
	3:39	71	60	-11
	3:40	72	61	-11
	3:41	73	61	-12
	3:42	73	62	-11
	3:43	74	62	-12
	3:44	75	63	-12
	3:45	75	64	-11
	3:46	76	63	-13
	3:47	77	64	-13
	3:48	77	64	-13
	3:49	78	65	-13
	3:50	79	67	-12
	3:51	79	67	-12
	3:52	80	69	-11
	3:53	80	70	-10
	3:54	81	71	-10
	3:55	82	73	-9
	3:56	82	74	-8
	3:57	83	75	-8
	3:58	84	75	-9
	3:59	84	76	-8

中部地方整備局 三河港検潮所 ※推算潮位、実測潮位は三河港管理用基準面上 (T.P. -1.239m) の値であ

推算潮位上の満潮 推算潮位上の干潮

年/月/日	時間	推算潮位 (cm)	実測潮位 (cm)	偏差 (cm) (実測 - 推算)
2009/10/8	4:00	85	76	-9
	4:01	86	78	-8
	4:02	86	77	-9
	4:03	87	79	-8
	4:04	88	81	-7
	4:05	89	81	-8
	4:06	89	83	-6
	4:07	90	84	-6
	4:08	91	85	-6
	4:09	92	86	-6
	4:10	92	86	-6
	4:11	93	87	-6
	4:12	94	87	-7
	4:13	95	87	-8
	4:14	95	88	-7
	4:15	96	89	-7
	4:16	97	90	-7
	4:17	97	91	-6
	4:18	98	93	-5
	4:19	99	95	-4
	4:20	100	97	-3
	4:21	100	99	-1
	4:22	101	100	-1
	4:23	102	101	-1
	4:24	103	100	-3
	4:25	103	101	-2
	4:26	104	102	-2
	4:27	105	102	-3
	4:28	106	103	-3
	4:29	106	105	-1
	4:30	107	105	-2
	4:31	108	105	-3
	4:32	108	106	-2
	4:33	109	107	-2
	4:34	110	109	-1
	4:35	111	111	0
	4:36	111	113	2
	4:37	112	114	2
	4:38	113	115	2
	4:39	114	116	2
	4:40	114	116	2
	4:41	115	115	0
	4:42	116	116	0
	4:43	117	116	-1
	4:44	117	117	0
	4:45	118	120	2
	4:46	119	123	4
	4:47	119	127	8
	4:48	120	129	9
	4:49	121	132	11
	4:50	122	135	13
	4:51	122	135	13
	4:52	123	135	12
	4:53	124	136	12
	4:54	125	137	12
	4:55	125	140	15
	4:56	126	141	15
	4:57	127	144	17
	4:58	128	148	20
	4:59	128	149	21

中部地方整備局 三河港検潮所 ※推算潮位、実測潮位は三河港管理用基準面上 (T.P. -1.239m) の値であ

推算潮位上の満潮 推算潮位上の干潮

年/月/日	時間	推算潮位 (cm)	実測潮位 (cm)	偏差 (cm) (実測 - 推算)
2009/10/8	5:00	129	151	22
	5:01	130	153	23
	5:02	130	155	25
	5:03	131	156	25
	5:04	132	159	27
	5:05	132	161	29
	5:06	133	164	31
	5:07	134	166	32
	5:08	134	168	34
	5:09	135	171	36
	5:10	136	175	39
	5:11	137	179	42
	5:12	137	182	45
	5:13	138	185	47
	5:14	139	187	48
	5:15	139	189	50
	5:16	140	192	52
	5:17	141	195	54
	5:18	141	197	56
	5:19	142	201	59
	5:20	143	203	60
	5:21	143	206	63
	5:22	144	209	65
	5:23	145	214	69
	5:24	145	217	72
	5:25	146	220	74
	5:26	147	225	78
	5:27	147	229	82
	5:28	148	233	85
	5:29	149	234	85
	5:30	150	237	87
	5:31	150	244	94
	5:32	151	251	100
	5:33	152	252	100
	5:34	152	256	104
	5:35	153	260	107
	5:36	154	264	110
	5:37	154	271	117
	5:38	155	277	122
	5:39	156	282	126
	5:40	156	283	127
	5:41	157	288	131
	5:42	158	292	134
	5:43	158	295	137
	5:44	159	300	141
	5:45	160	305	145
	5:46	160	308	148
	5:47	161	312	151
	5:48	162	316	154
	5:49	162	319	157
	5:50	163	324	161
	5:51	164	329	165
	5:52	165	334	169
	5:53	165	340	175
	5:54	166	344	178
	5:55	167	348	181
	5:56	167	351	184
	5:57	168	354	186
	5:58	169	359	190
	5:59	169	364	195

中部地方整備局 三河港検潮所 ※推算潮位、実測潮位は三河港管理用基準面上 (T.P. -1.239m) の値であ

推算潮位上の満潮 推算潮位上の干潮

年/月/日	時間	推算潮位 (cm)	実測潮位 (cm)	偏差 (cm) (実測 - 推算)
2009/10/8	6:00	170	369	199
	6:01	171	372	201
	6:02	171	378	207
	6:03	172	383	211
	6:04	172	388	216
	6:05	173	394	221
	6:06	173	401	228
	6:07	174	406	232
	6:08	174	407	233
	6:09	175	410	235
	6:10	175	412	237
	6:11	176	417	241
	6:12	176	422	246
	6:13	177	424	247
	6:14	177	428	251
	6:15	178	430	252
	6:16	178	434	256
	6:17	179	436	257
	6:18	179	439	260
	6:19	180	440	260
	6:20	180	440	260
	6:21	181	439	258
	6:22	181	439	258
	6:23	182	438	256
	6:24	182	438	256
	6:25	183	437	254
	6:26	183	437	254
	6:27	184	438	254
	6:28	184	436	252
	6:29	185	433	248
	6:30	186	431	245
	6:31	186	428	242
	6:32	187	424	237
	6:33	187	420	233
	6:34	188	417	229
	6:35	188	412	224
	6:36	189	407	218
	6:37	189	405	216
	6:38	190	402	212
	6:39	190	396	206
	6:40	191	390	199
	6:41	191	388	197
	6:42	192	384	192
	6:43	192	377	185
	6:44	193	371	178
	6:45	193	366	173
	6:46	194	362	168
	6:47	194	357	163
	6:48	195	352	157
	6:49	195	347	152
	6:50	196	338	142
	6:51	196	332	136
	6:52	197	331	134
	6:53	197	324	127
	6:54	198	318	120
	6:55	198	313	115
	6:56	199	309	110
	6:57	199	303	104
	6:58	200	298	98
	6:59	200	295	95

中部地方整備局 三河港検潮所 ※推算潮位、実測潮位は三河港管理用基準面上 (T.P. -1.239m) の値であ

推算潮位上の満潮 推算潮位上の干潮

年/月/日	時間	推算潮位 (cm)	実測潮位 (cm)	偏差 (cm) (実測 - 推算)
2009/10/8	7:00	201	289	88
	7:01	201	286	85
	7:02	202	283	81
	7:03	202	276	74
	7:04	202	270	68
	7:05	202	265	63
	7:06	203	259	56
	7:07	203	255	52
	7:08	203	251	48
	7:09	203	248	45
	7:10	204	243	39
	7:11	204	240	36
	7:12	204	238	34
	7:13	204	236	32
	7:14	205	234	29
	7:15	205	231	26
	7:16	205	225	20
	7:17	205	221	16
	7:18	206	219	13
	7:19	206	215	9
	7:20	206	215	9
	7:21	206	214	8
	7:22	207	212	5
	7:23	207	211	4
	7:24	207	209	2
	7:25	207	207	0
	7:26	208	208	0
	7:27	208	209	1
	7:28	208	207	-1
	7:29	208	203	-5
	7:30	209	203	-6
	7:31	209	202	-7
	7:32	209	200	-9
	7:33	209	199	-10
	7:34	210	199	-11
	7:35	210	197	-13
	7:36	210	193	-17
	7:37	210	190	-20
	7:38	211	188	-23
	7:39	211	188	-23
	7:40	211	186	-25
	7:41	211	185	-26
	7:42	212	183	-29
	7:43	212	181	-31
	7:44	212	177	-35
	7:45	212	173	-39
	7:46	213	173	-40
	7:47	213	171	-42
	7:48	213	168	-45
	7:49	213	168	-45
	7:50	214	167	-47
	7:51	214	164	-50
	7:52	214	163	-51
	7:53	214	160	-54
	7:54	215	160	-55
	7:55	215	161	-54
	7:56	215	159	-56
	7:57	215	157	-58
	7:58	216	154	-62
	7:59	216	152	-64

中部地方整備局 三河港検潮所 ※推算潮位、実測潮位は三河港管理用基準面上 (T.P. -1.239m) の値であ

■ 推算潮位上の満潮 □ 推算潮位上の干潮

年/月/日	時間	推算潮位 (cm)	実測潮位 (cm)	偏差 (cm) (実測 - 推算)
2009/10/8	8:00	216	151	-65
	8:01	216	151	-65
	8:02	216	149	-67
	8:03	216	149	-67
	8:04	216	147	-69
	8:05	216	146	-70
	8:06	216	146	-70
	8:07	216	144	-72
	8:08	216	143	-73
	8:09	216	143	-73
	8:10	216	143	-73
	8:11	216	141	-75
	8:12	216	141	-75
	8:13	216	140	-76
	8:14	216	139	-77
	8:15	215	137	-78
	8:16	215	138	-77
	8:17	215	139	-76
	8:18	215	139	-76
	8:19	215	137	-78
	8:20	215	136	-79
	8:21	215	135	-80
	8:22	214	134	-80
	8:23	214	132	-82
	8:24	214	135	-79
	8:25	214	135	-79
	8:26	214	136	-78
	8:27	214	137	-77
	8:28	214	136	-78
	8:29	213	138	-75
	8:30	213	139	-74
	8:31	213	142	-71
	8:32	213	142	-71
	8:33	213	144	-69
	8:34	213	146	-67
	8:35	213	147	-66
	8:36	212	147	-65
	8:37	212	147	-65
	8:38	212	150	-62
	8:39	212	150	-62
	8:40	212	153	-59
	8:41	212	156	-56
	8:42	212	157	-55
	8:43	211	158	-53
	8:44	211	160	-51
	8:45	211	161	-50
	8:46	211	163	-48
	8:47	211	163	-48
	8:48	211	163	-48
	8:49	211	164	-47
	8:50	210	164	-46
	8:51	210	163	-47
	8:52	210	166	-44
	8:53	210	168	-42
	8:54	210	168	-42
	8:55	210	170	-40
	8:56	210	170	-40
	8:57	209	170	-39
	8:58	209	172	-37
	8:59	209	174	-35

中部地方整備局 三河港検潮所 ※推算潮位、実測潮位は三河港管理用基準面上 (T.P. -1.239m) の値であ

推算潮位上の満潮 推算潮位上の干潮

年/月/日	時間	推算潮位 (cm)	実測潮位 (cm)	偏差 (cm) (実測 - 推算)
2009/10/8	9:00	209	176	-33
	9:01	209	177	-32
	9:02	208	178	-30
	9:03	208	180	-28
	9:04	208	182	-26
	9:05	207	184	-23
	9:06	207	186	-21
	9:07	206	187	-19
	9:08	206	189	-17
	9:09	206	191	-15
	9:10	205	193	-12
	9:11	205	195	-10
	9:12	205	197	-8
	9:13	204	198	-6
	9:14	204	201	-3
	9:15	204	204	0
	9:16	203	204	1
	9:17	203	206	3
	9:18	202	209	7
	9:19	202	209	7
	9:20	202	210	8
	9:21	201	212	11
	9:22	201	213	12
	9:23	201	214	13
	9:24	200	217	17
	9:25	200	218	18
	9:26	199	218	19
	9:27	199	220	21
	9:28	199	222	23
	9:29	198	224	26
	9:30	198	224	26
	9:31	198	224	26
	9:32	197	225	28
	9:33	197	225	28
	9:34	197	226	29
	9:35	196	228	32
	9:36	196	230	34
	9:37	195	231	36
	9:38	195	233	38
	9:39	195	237	42
	9:40	194	238	44
	9:41	194	239	45
	9:42	194	241	47
	9:43	193	245	52
	9:44	193	247	54
	9:45	193	247	54
	9:46	192	248	56
	9:47	192	250	58
	9:48	191	250	59
	9:49	191	251	60
	9:50	191	255	64
	9:51	190	255	65
	9:52	190	256	66
	9:53	190	257	67
	9:54	189	259	70
	9:55	189	260	71
	9:56	188	263	75
	9:57	188	264	76
	9:58	188	266	78
	9:59	187	264	77



中部地方整備局 三河港検潮所 ※推算潮位、実測潮位は三河港管理用基準面上 (T.P. -1.239m) の値であ

推算潮位上の満潮 推算潮位上の干潮

年/月/日	時間	推算潮位 (cm)	実測潮位 (cm)	偏差 (cm) (実測 - 推算)
2009/10/8	10:00	187	265	78
	10:01	187	266	79
	10:02	186	266	80
	10:03	186	267	81
	10:04	185	267	82
	10:05	185	269	84
	10:06	184	270	86
	10:07	184	272	88
	10:08	183	275	92
	10:09	183	275	92
	10:10	182	276	94
	10:11	182	276	94
	10:12	181	277	96
	10:13	181	277	96
	10:14	180	278	98
	10:15	180	279	99
	10:16	179	279	100
	10:17	179	279	100
	10:18	178	278	100
	10:19	178	280	102
	10:20	177	281	104
	10:21	177	282	105
	10:22	176	281	105
	10:23	176	281	105
	10:24	175	281	106
	10:25	175	279	104
	10:26	174	278	104
	10:27	174	279	105
	10:28	173	278	105
	10:29	173	279	106
	10:30	172	278	106
	10:31	172	278	106
	10:32	171	278	107
	10:33	171	280	109
	10:34	170	280	110
	10:35	170	279	109
	10:36	169	279	110
	10:37	169	279	110
	10:38	168	278	110
	10:39	168	277	109
	10:40	167	277	110
	10:41	167	276	109
	10:42	166	277	111
	10:43	166	275	109
	10:44	165	273	108
	10:45	165	271	106
	10:46	164	272	108
	10:47	164	271	107
	10:48	163	268	105
	10:49	163	265	102
	10:50	162	264	102
	10:51	162	261	99
	10:52	161	259	98
	10:53	161	257	96
	10:54	160	255	95
	10:55	160	254	94
	10:56	159	252	93
	10:57	159	249	90
	10:58	158	247	89
	10:59	158	246	88

中部地方整備局 三河港検潮所 ※推算潮位、実測潮位は三河港管理用基準面上 (T.P. -1.239m) の値であ

推算潮位上の満潮 推算潮位上の干潮

年/月/日	時間	推算潮位 (cm)	実測潮位 (cm)	偏差 (cm) (実測 - 推算)
2009/10/8	11:00	157	244	87
	11:01	157	243	86
	11:02	156	240	84
	11:03	156	238	82
	11:04	155	236	81
	11:05	155	234	79
	11:06	154	233	79
	11:07	154	230	76
	11:08	153	227	74
	11:09	153	226	73
	11:10	152	224	72
	11:11	152	220	68
	11:12	151	219	68
	11:13	151	218	67
	11:14	150	214	64
	11:15	150	212	62
	11:16	149	211	62
	11:17	149	207	58
	11:18	148	204	56
	11:19	148	202	54
	11:20	147	200	53
	11:21	147	197	50
	11:22	146	194	48
	11:23	146	191	45
	11:24	145	190	45
	11:25	145	188	43
	11:26	144	185	41
	11:27	144	182	38
	11:28	143	181	38
	11:29	143	178	35
	11:30	142	176	34
	11:31	142	174	32
	11:32	141	171	30
	11:33	141	170	29
	11:34	140	167	27
	11:35	140	164	24
	11:36	139	163	24
	11:37	139	161	22
	11:38	138	158	20
	11:39	138	156	18
	11:40	137	154	17
	11:41	137	153	16
	11:42	136	152	16
	11:43	136	150	14
	11:44	135	149	14
	11:45	135	147	12
	11:46	134	146	12
	11:47	134	144	10
	11:48	133	143	10
	11:49	133	141	8
	11:50	132	139	7
	11:51	132	138	6
	11:52	131	136	5
	11:53	131	135	4
	11:54	130	133	3
	11:55	130	132	2
	11:56	129	132	3
	11:57	129	131	2
	11:58	128	130	2
	11:59	128	129	1

中部地方整備局 三河港検潮所 ※推算潮位、実測潮位は三河港管理用基準面上 (T.P. -1.239m) の値であ

■ 推算潮位上の満潮 □ 推算潮位上の干潮

年/月/日	時間	推算潮位 (cm)	実測潮位 (cm)	偏差 (cm) (実測 - 推算)
2009/10/8	12:00	127	126	-1
	12:01	127	124	-3
	12:02	126	123	-3
	12:03	126	122	-4
	12:04	126	120	-6
	12:05	125	120	-5
	12:06	125	119	-6
	12:07	125	119	-6
	12:08	124	118	-6
	12:09	124	117	-7
	12:10	124	117	-7
	12:11	123	117	-6
	12:12	123	116	-7
	12:13	122	115	-7
	12:14	122	113	-9
	12:15	122	113	-9
	12:16	121	112	-9
	12:17	121	111	-10
	12:18	121	111	-10
	12:19	120	111	-9
	12:20	120	110	-10
	12:21	120	109	-11
	12:22	119	109	-10
	12:23	119	109	-10
	12:24	119	108	-11
	12:25	118	108	-10
	12:26	118	108	-10
	12:27	118	107	-11
	12:28	117	106	-11
	12:29	117	106	-11
	12:30	117	106	-11
	12:31	116	106	-10
	12:32	116	106	-10
	12:33	115	107	-8
	12:34	115	107	-8
	12:35	115	106	-9
	12:36	114	107	-7
	12:37	114	107	-7
	12:38	114	107	-7
	12:39	113	107	-6
	12:40	113	107	-6
	12:41	113	108	-5
	12:42	112	108	-4
	12:43	112	107	-5
	12:44	112	107	-5
	12:45	111	107	-4
	12:46	111	107	-4
	12:47	111	108	-3
	12:48	110	107	-3
	12:49	110	107	-3
	12:50	110	106	-4
	12:51	109	105	-4
	12:52	109	105	-4
	12:53	108	105	-3
	12:54	108	104	-4
	12:55	108	104	-4
	12:56	107	104	-3
	12:57	107	104	-3
	12:58	107	104	-3
	12:59	106	104	-2

中部地方整備局 三河港検潮所 ※推算潮位、実測潮位は三河港管理用基準面上 (T.P. -1.239m) の値であ

推算潮位上の満潮 推算潮位上の干潮

年/月/日	時間	推算潮位 (cm)	実測潮位 (cm)	偏差 (cm) (実測 - 推算)
2009/10/8	13:00	106	104	-2
	13:01	106	105	-1
	13:02	106	105	-1
	13:03	106	105	-1
	13:04	106	105	-1
	13:05	105	105	0
	13:06	105	106	1
	13:07	105	107	2
	13:08	105	106	1
	13:09	105	107	2
	13:10	105	107	2
	13:11	105	108	3
	13:12	105	108	3
	13:13	104	108	4
	13:14	104	108	4
	13:15	104	108	4
	13:16	104	108	4
	13:17	104	108	4
	13:18	104	109	5
	13:19	104	108	4
	13:20	104	107	3
	13:21	103	107	4
	13:22	103	106	3
	13:23	103	106	3
	13:24	103	107	4
	13:25	103	107	4
	13:26	103	106	3
	13:27	103	106	3
	13:28	103	106	3
	13:29	102	107	5
	13:30	102	106	4
	13:31	102	107	5
	13:32	102	107	5
	13:33	102	107	5
	13:34	102	107	5
	13:35	102	107	5
	13:36	102	108	6
	13:37	101	109	8
	13:38	101	110	9
	13:39	101	111	10
	13:40	101	111	10
	13:41	101	111	10
	13:42	101	112	11
	13:43	101	112	11
	13:44	101	112	11
	13:45	100	111	11
	13:46	100	112	12
	13:47	100	112	12
	13:48	100	112	12
	13:49	100	112	12
	13:50	100	112	12
	13:51	100	112	12
	13:52	100	113	13
	13:53	100	113	13
	13:54	100	113	13
	13:55	100	114	14
	13:56	100	113	13
	13:57	100	114	14
	13:58	100	114	14
	13:59	100	114	14

中部地方整備局 三河港検潮所 ※推算潮位、実測潮位は三河港管理用基準面上 (T.P. -1.239m) の値であ

■ 推算潮位上の満潮 □ 推算潮位上の干潮

年/月/日	時間	推算潮位 (cm)	実測潮位 (cm)	偏差 (cm) (実測 - 推算)
2009/10/8	14:00	100	114	14
	14:01	100	114	14
	14:02	100	115	15
	14:03	101	115	14
	14:04	101	115	14
	14:05	101	115	14
	14:06	101	115	14
	14:07	102	115	13
	14:08	102	116	14
	14:09	102	115	13
	14:10	102	116	14
	14:11	102	116	14
	14:12	103	115	12
	14:13	103	114	11
	14:14	103	114	11
	14:15	103	114	11
	14:16	103	114	11
	14:17	104	113	9
	14:18	104	113	9
	14:19	104	113	9
	14:20	104	113	9
	14:21	105	113	8
	14:22	105	113	8
	14:23	105	113	8
	14:24	105	113	8
	14:25	105	113	8
	14:26	106	113	7
	14:27	106	113	7
	14:28	106	113	7
	14:29	106	113	7
	14:30	107	114	7
	14:31	107	114	7
	14:32	107	114	7
	14:33	107	115	8
	14:34	107	115	8
	14:35	108	114	6
	14:36	108	114	6
	14:37	108	114	6
	14:38	108	115	7
	14:39	108	115	7
	14:40	109	115	6
	14:41	109	115	6
	14:42	109	114	5
	14:43	109	114	5
	14:44	110	113	3
	14:45	110	113	3
	14:46	110	113	3
	14:47	110	113	3
	14:48	110	113	3
	14:49	111	112	1
	14:50	111	113	2
	14:51	111	112	1
	14:52	111	112	1
	14:53	111	112	1
	14:54	112	112	0
	14:55	112	112	0
	14:56	112	112	0
	14:57	112	112	0
	14:58	113	112	-1
	14:59	113	112	-1

中部地方整備局 三河港検潮所 ※推算潮位、実測潮位は三河港管理用基準面上 (T.P. -1.239m) の値であ

推算潮位上の満潮 推算潮位上の干潮

年/月/日	時間	推算潮位 (cm)	実測潮位 (cm)	偏差 (cm) (実測 - 推算)
2009/10/8	15:00	113	112	-1
	15:01	113	111	-2
	15:02	114	111	-3
	15:03	114	112	-2
	15:04	115	112	-3
	15:05	115	111	-4
	15:06	116	112	-4
	15:07	116	112	-4
	15:08	117	112	-5
	15:09	117	112	-5
	15:10	118	111	-7
	15:11	118	112	-6
	15:12	119	111	-8
	15:13	119	111	-8
	15:14	120	111	-9
	15:15	120	111	-9
	15:16	120	111	-9
	15:17	121	110	-11
	15:18	121	111	-10
	15:19	122	110	-12
	15:20	122	110	-12
	15:21	123	109	-14
	15:22	123	109	-14
	15:23	124	109	-15
	15:24	124	109	-15
	15:25	125	108	-17
	15:26	125	108	-17
	15:27	126	107	-19
	15:28	126	106	-20
	15:29	127	106	-21
	15:30	127	105	-22
	15:31	127	105	-22
	15:32	128	105	-23
	15:33	128	104	-24
	15:34	129	104	-25
	15:35	129	104	-25
	15:36	130	103	-27
	15:37	130	103	-27
	15:38	131	103	-28
	15:39	131	103	-28
	15:40	132	103	-29
	15:41	132	103	-29
	15:42	133	102	-31
	15:43	133	102	-31
	15:44	134	102	-32
	15:45	134	102	-32
	15:46	134	102	-32
	15:47	135	102	-33
	15:48	135	103	-32
	15:49	136	104	-32
	15:50	136	104	-32
	15:51	137	105	-32
	15:52	137	106	-31
	15:53	138	106	-32
	15:54	138	107	-31
	15:55	139	108	-31
	15:56	139	109	-30
	15:57	140	109	-31
	15:58	140	110	-30
	15:59	141	111	-30

中部地方整備局 三河港検潮所 ※推算潮位、実測潮位は三河港管理用基準面上 (T.P. -1.239m) の値であ

推算潮位上の満潮 推算潮位上の干潮

年/月/日	時間	推算潮位 (cm)	実測潮位 (cm)	偏差 (cm) (実測 - 推算)
2009/10/8	16:00	141	112	-29
	16:01	142	113	-29
	16:02	142	114	-28
	16:03	143	115	-28
	16:04	143	115	-28
	16:05	144	117	-27
	16:06	144	118	-26
	16:07	145	119	-26
	16:08	145	120	-25
	16:09	146	121	-25
	16:10	147	121	-26
	16:11	147	122	-25
	16:12	148	123	-25
	16:13	148	124	-24
	16:14	149	126	-23
	16:15	149	126	-23
	16:16	150	128	-22
	16:17	150	129	-21
	16:18	151	130	-21
	16:19	151	131	-20
	16:20	152	133	-19
	16:21	153	134	-19
	16:22	153	135	-18
	16:23	154	137	-17
	16:24	154	138	-16
	16:25	155	140	-15
	16:26	155	141	-14
	16:27	156	142	-14
	16:28	156	143	-13
	16:29	157	146	-11
	16:30	158	147	-11
	16:31	158	148	-10
	16:32	159	149	-10
	16:33	159	151	-8
	16:34	160	152	-8
	16:35	160	154	-6
	16:36	161	155	-6
	16:37	161	156	-5
	16:38	162	158	-4
	16:39	162	159	-3
	16:40	163	160	-3
	16:41	164	161	-3
	16:42	164	162	-2
	16:43	165	163	-2
	16:44	165	165	0
	16:45	166	166	0
	16:46	166	167	1
	16:47	167	168	1
	16:48	167	169	2
	16:49	168	171	3
	16:50	169	172	3
	16:51	169	173	4
	16:52	170	174	4
	16:53	170	175	5
	16:54	171	177	6
	16:55	171	178	7
	16:56	172	179	7
	16:57	172	180	8
	16:58	173	181	8
	16:59	173	182	9

中部地方整備局 三河港検潮所 ※推算潮位、実測潮位は三河港管理用基準面上 (T.P. -1.239m) の値であ

■ 推算潮位上の満潮 □ 推算潮位上の干潮

年/月/日	時間	推算潮位 (cm)	実測潮位 (cm)	偏差 (cm) (実測 - 推算)
2009/10/8	17:00	174	184	10
	17:01	174	185	11
	17:02	175	186	11
	17:03	175	187	12
	17:04	176	189	13
	17:05	176	190	14
	17:06	177	192	15
	17:07	177	193	16
	17:08	178	194	16
	17:09	178	196	18
	17:10	179	198	19
	17:11	179	199	20
	17:12	180	200	20
	17:13	180	201	21
	17:14	181	203	22
	17:15	181	204	23
	17:16	182	206	24
	17:17	182	206	24
	17:18	183	207	24
	17:19	183	209	26
	17:20	184	210	26
	17:21	184	211	27
	17:22	185	212	27
	17:23	185	212	27
	17:24	186	213	27
	17:25	186	214	28
	17:26	187	215	28
	17:27	187	215	28
	17:28	188	216	28
	17:29	188	217	29
	17:30	189	218	29
	17:31	189	218	29
	17:32	189	218	29
	17:33	190	219	29
	17:34	190	220	30
	17:35	191	221	30
	17:36	191	221	30
	17:37	192	222	30
	17:38	192	223	31
	17:39	193	223	30
	17:40	193	224	31
	17:41	194	225	31
	17:42	194	225	31
	17:43	195	226	31
	17:44	195	227	32
	17:45	196	228	32
	17:46	196	228	32
	17:47	197	229	32
	17:48	197	229	32
	17:49	198	230	32
	17:50	198	230	32
	17:51	199	230	31
	17:52	199	231	32
	17:53	200	231	31
	17:54	200	232	32
	17:55	201	232	31
	17:56	201	232	31
	17:57	202	232	30
	17:58	202	233	31
	17:59	203	233	30