

験 潮 記 録

平成 25 年 03 月 (2013)

方 面：東京湾
 験潮所：横浜新港

緯 度 035 度 27 分 15 秒 N
 経 度 139 度 38 分 39 秒 E

使用時 135 度 E

自 平成 25 年 03 月 01 日
 至 平成 25 年 03 月 31 日
 観測者：第三管区海上保安本部海洋情報部

時 日	0 cm	1 cm	2 cm	3 cm	4 cm	5 cm	6 cm	7 cm	8 cm	9 cm	10 cm	11 cm	12 cm	13 cm	14 cm	15 cm	16 cm	17 cm	18 cm	19 cm	20 cm	21 cm	22 cm	23 cm	平 均 cm
1	153	147	164	194	235	269	292	294	279	251	217	184	158	150	160	189	224	260	288	300	297	278	254	224	227.5
2	197	178	182	201	233	264	290	299	294	270	238	200	169	149	146	160	187	218	244	261	265	258	241	219	223.5
3	196	181	176	187	210	238	265	280	282	267	244	213	184	159	147	147	163	187	214	237	252	255	250	237	215.5
4	222	208	200	201	211	230	253	271	278	274	257	233	206	182	163	155	158	171	189	209	227	239	246	243	217.8
5	239	228	221	217	222	232	245	258	267	270	264	249	229	208	188	173	164	164	171	183	195	209	222	235	218.9
6	241	244	239	237	233	235	240	247	254	259	260	257	250	238	224	207	191	177	170	168	173	183	199	215	222.5
7	233	245	252	252	246	239	233	231	236	240	248	250	255	253	249	237	222	200	181	167	163	169	182	203	224.4
8	225	249	265	276	272	264	248	238	230	231	237	250	263	273	277	273	260	237	210	181	162	156	163	181	234.2
9	208	236	262	279	285	275	257	234	215	205	205	217	235	257	272	281	273	257	226	195	163	146	141	152	228.2
10	174	206	239	270	287	287	270	246	219	201	194	201	220	249	278	302	293	281	252	224	189	159	140	138	230.0
11	154	186	223	254	273	275	264	242	212	181	157	152	165	196	232	263	281	283	268	239	203	167	140	131	214.2
12	141	167	203	240	270	285	282	260	227	190	159	146	151	177	210	248	277	293	289	268	234	196	163	144	217.5
13	146	164	198	234	267	289	293	279	249	212	176	154	147	162	188	226	262	294	304	295	265	231	198	180	225.5
14	173	182	192	221	251	280	292	284	257	220	181	148	133	136	158	191	228	257	276	274	259	231	200	174	216.6
15	156	159	173	203	234	262	278	279	264	235	200	164	143	137	153	180	217	250	274	281	273	252	230	206	216.8
16	190	183	190	210	237	265	284	290	280	257	227	194	170	155	157	172	201	232	261	275	275	261	239	216	225.9
17	198	190	194	209	229	251	268	279	276	259	232	202	175	157	152	160	179	205	233	253	263	259	250	235	221.2
18	224	215	212	220	233	254	273	287	288	276	256	232	211	193	182	179	185	202	224	246	263	272	270	263	235.8
19	251	246	240	240	238	247	260	278	283	279	258	237	216	201	190	181	174	177	189	207	224	233	236	233	229.9
20	230	227	226	224	228	230	239	248	258	259	256	245	234	223	212	206	194	195	195	207	218	235	245	256	228.8
21	258	260	256	254	241	233	230	236	245	249	247	240	235	228	223	210	198	184	176	174	181	192	206	220	224.0
22	230	238	243	244	242	234	227	222	223	226	233	238	243	245	246	241	228	212	194	182	177	185	199	217	223.7
23	235	250	263	267	265	255	241	228	218	217	221	231	243	254	258	255	245	228	207	185	169	164	172	191	227.6
24	217	240	259	267	267	259	243	225	209	201	202	214	233	254	271	278	274	256	233	206	183	170	169	185	229.8
25	209	241	269	288	292	284	265	242	220	201	194	198	217	244	270	288	292	279	255	227	196	174	160	162	236.1
26	179	211	244	273	284	281	260	234	202	180	163	166	180	211	242	272	288	289	271	241	207	175	156	150	223.3
27	165	193	230	264	286	290	275	248	213	182	156	149	156	183	218	255	285	298	291	267	233	198	171	157	223.5
28	162	185	222	259	289	301	295	269	237	197	168	146	148	166	203	242	281	304	310	297	270	239	206	184	232.5
29	175	188	218	256	290	310	310	294	262	227	188	160	145	154	181	222	262	294	311	308	295	270	240	212	240.5
30	192	191	208	241	274	298	305	296	273	241	201	164	138	133	150	182	221	256	283	295	293	278	253	227	233.0
31	203	194	204	229	261	285	300	298	285	260	227	190	159	141	145	166	199	233	261	279	287	285	272	252	234.0

* : 欠測データを補間した値

225.9

潮高の基準面：錘測基点下 635.0cm

7 日	h m	cm
	15:05	634.7
	15:20	635.0
	15:22	634.5
	15:23	634.3
	15:24	634.5
	平均	634.6

験潮記録

平成 25 年 03 月 (2013)

方 面 : 東京湾

験潮所 : 横浜新港

緯 度 035 度 27 分 15 秒 N

経 度 139 度 38 分 39 秒 E

使用時 135 度 E

自 平成 25 年 03 月 01 日

至 平成 25 年 03 月 31 日

観測者 : 第三管区海上保安本部海洋情報部

日	午前 高潮		低潮		高潮		低潮		高潮		低潮		午後 高潮		低潮		高潮		低潮		高潮		低潮		気圧 hPa	水温
	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm		
1	06:46	294	00:53	147	--	—	--	—	--	—	--	—	18:50	300	13:11	150	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.6	—
2	06:59	299	01:24	175	--	—	--	—	--	—	--	—	20:01	265	13:37	145	--	—	--	—	--	—	--	—	1003.3	—
3	07:43	282	01:45	176	--	—	--	—	--	—	--	—	20:44	255	14:29	145	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.0	—
4	08:14	279	02:21	199	--	—	--	—	--	—	--	—	22:14	247	15:22	154	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.8	—
5	08:53	270	02:53	217	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	16:28	162	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.3	—
6	01:01	244	03:56	233	09:54	260	--	—	--	—	--	—	--	—	18:46	168	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.9	—
7	02:45	253	07:06	231	--	—	--	—	--	—	--	—	12:00	255	20:11	163	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.6	—
8	03:15	276	08:14	230	--	—	--	—	--	—	--	—	14:16	277	21:02	156	--	—	--	—	--	—	--	—	1003.3	—
9	03:48	285	09:47	205	--	—	--	—	--	—	--	—	15:09	281	21:45	140	--	—	--	—	--	—	--	—	1005.8	—
10	04:32	289	09:48	193	--	—	--	—	--	—	--	—	15:05	302	22:44	137	--	—	--	—	--	—	--	—	1002.1	—
11	04:36	276	10:48	151	--	—	--	—	--	—	--	—	16:35	285	23:02	131	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.6	—
12	05:21	286	11:11	145	--	—	--	—	--	—	--	—	17:17	294	23:24	142	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.7	—
13	05:46	294	11:52	146	--	—	--	—	--	—	--	—	18:07	304	23:49	173	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.0	—
14	06:15	292	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:16	276	12:22	131	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.8	—
15	06:33	281	00:22	155	--	—	--	—	--	—	--	—	18:58	281	12:49	136	--	—	--	—	--	—	--	—	1022.0	—
16	06:53	290	00:50	183	--	—	--	—	--	—	--	—	19:31	278	13:22	154	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.2	—
17	07:15	279	01:08	190	--	—	--	—	--	—	--	—	20:07	263	13:52	152	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.8	—
18	07:30	290	02:11	212	--	—	--	—	--	—	--	—	21:24	274	14:50	178	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.2	—
19	08:25	283	03:58	238	--	—	--	—	--	—	--	—	21:57	236	16:06	174	--	—	--	—	--	—	--	—	1005.0	—
20	09:19	260	03:03	224	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	16:21	193	--	—	--	—	--	—	--	—	1003.1	—
21	00:46	260	05:39	229	08:49	249	--	—	--	—	--	—	--	—	18:40	173	--	—	--	—	--	—	--	—	1004.7	—
22	03:00	244	07:16	221	--	—	--	—	--	—	--	—	13:51	246	19:55	177	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.5	—
23	03:29	268	08:31	215	--	—	--	—	--	—	--	—	14:10	258	21:00	164	--	—	--	—	--	—	--	—	1006.8	—
24	03:34	269	09:22	200	--	—	--	—	--	—	--	—	15:12	278	21:38	168	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.2	—
25	04:01	292	10:18	193	--	—	--	—	--	—	--	—	15:40	293	22:27	157	--	—	--	—	--	—	--	—	1004.2	—
26	04:12	284	10:16	162	--	—	--	—	--	—	--	—	16:33	292	22:43	149	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.3	—
27	04:50	291	10:58	149	--	—	--	—	--	—	--	—	17:11	299	23:20	156	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.2	—
28	05:13	301	11:24	144	--	—	--	—	--	—	--	—	17:43	311	23:57	175	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.3	—
29	05:29	313	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:18	312	12:00	145	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.0	—
30	05:58	305	00:32	189	--	—	--	—	--	—	--	—	19:25	297	12:40	132	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.2	—
31	06:23	301	01:01	194	--	—	--	—	--	—	--	—	20:13	288	13:17	140	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.4	—

最高潮位 29日 05:29 313cm
最低潮位 11日 23:02 131cm
14日 12:22 131cm