

験 潮 記 録

平成 24 年 03 月 (2012)

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 24 年 03 月 01 日

至 平成 24 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	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	平 均
	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm
1	228	222	219	221	228	239	250	262	269	270	263	249	232	214	199	189	185	187	193	204	215	227	235	242	226.8
2	241	240	237	238	240	246	251	257	264	264	264	254	247	235	223	211	197	190	186	189	196	206	220	231	230.3
3	242	247	248	250	247	248	245	245	244	248	248	252	250	249	242	229	215	198	186	176	174	181	194	213	228.0
4	229	243	253	258	257	252	243	236	232	233	238	245	252	254	253	246	233	216	193	174	159	161	169	191	225.8
5	212	237	254	268	269	263	252	238	229	225	228	237	251	264	277	278	272	254	232	203	181	165	168	184	235.0
6	214	244	273	293	299	298	284	270	247	235	227	235	250	271	290	302	302	289	262	229	193	168	158	167	250.0
7	192	224	257	285	302	303	292	267	240	214	201	200	214	241	270	296	306	305	282	251	210	173	149	146	242.5
8	165	198	235	269	293	302	296	275	246	212	185	175	185	213	248	281	304	315	305	283	243	201	163	145	239.0
9	149	177	217	258	289	303	303	287	256	219	182	159	157	177	212	250	283	306	311	297	267	227	187	161	234.8
10	151	167	198	238	273	300	306	298	268	233	193	163	148	155	181	221	262	295	314	312	296	265	231	197	236.0
11	176	175	197	233	272	301	316	313	295	262	222	183	158	151	168	198	238	274	303	318	316	296	270	232	244.5
12	206	193	204	226	259	286	308	313	304	277	242	203	172	154	154	171	200	232	259	277	284	278	262	240	237.7
13	219	205	205	216	238	262	282	294	293	278	250	216	183	159	149	156	173	199	225	245	261	265	264	251	228.7
14	237	223	218	222	235	253	270	282	287	280	262	238	209	185	167	163	169	184	201	218	232	245	255	258	228.9
15	254	245	237	234	240	252	266	275	281	277	269	254	237	216	196	177	168	169	180	190	201	210	223	233	228.5
16	243	246	244	239	234	235	240	247	255	256	256	246	239	228	215	201	185	177	173	178	185	197	210	226	223.1
17	241	254	261	259	255	247	246	245	251	252	257	260	262	261	254	242	224	207	193	185	184	189	201	216	235.3
18	237	255	271	277	274	263	253	241	237	234	239	245	256	262	268	262	252	230	207	187	176	174	182	199	236.7
19	221	247	267	282	284	272	252	231	213	207	209	223	241	258	269	272	266	251	230	202	180	164	163	175	232.5
20	198	226	252	272	278	273	257	237	214	198	191	199	220	247	273	286	289	275	256	227	201	177	166	170	232.6
21	188	215	243	267	282	284	270	246	216	191	174	175	190	217	246	272	284	281	263	236	205	175	157	155	226.3
22	170	197	229	257	278	281	273	248	219	186	165	155	167	192	228	258	282	287	278	254	223	191	167	155	222.5
23	159	182	213	247	272	281	273	251	222	189	160	141	144	162	198	236	271	290	291	274	249	221	197	184	221.1
24	183	197	224	256	288	305	306	288	259	224	192	167	159	169	195	230	267	291	302	289	268	236	209	188	237.2
25	180	188	209	238	269	290	296	287	260	226	189	161	146	151	172	205	240	272	290	287	269	243	217	197	228.4
26	185	186	199	223	250	274	285	281	260	229	193	162	139	134	145	172	204	237	262	272	266	248	225	201	218.0
27	188	182	193	208	233	252	269	270	260	233	201	167	143	132	136	154	181	213	239	257	259	250	232	214	211.1
28	199	193	195	207	225	246	263	271	266	246	219	188	163	148	143	149	168	190	211	230	240	244	238	223	211.0
29	205	192	190	198	214	230	243	252	252	242	224	198	174	153	142	142	153	172	195	214	229	235	235	229	204.7
30	220	213	209	212	218	231	241	252	256	252	239	222	200	181	166	161	162	171	183	200	216	229	238	237	212.9
31	237	231	231	227	233	235	243	247	256	261	260	253	242	231	219	207	198	177	171	178	199	216	229	233	225.6

\* : 欠測データを補間した値

228.9

潮高の基準面：錘測基点下 635.0cm

27 日	h m	cm
	15:12	634.9
	15:13	634.4
	15:15	634.4
	15:17	634.4
	15:18	634.5
	平均	634.5

驗潮記錄

平成 24 年 03 月 (2012)

方 面：東京湾

驗潮所：横浜新港

緯 度 035 度 27 分 15 秒 N

經 度 139 度 38 分 39 秒 E

使用時 135 度 E

自 平成 24 年 03 月 01 日

至 平成 24 年 03 月 31 日

觀測者：第三管区海上保安本部海洋情報部

日	午 前		低 潮		高 潮		低 潮		高 潮		低 潮		午 後		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		
1	08:38	271	01:50	218	--	—	--	—	--	—	--	—	23:16	243	16:12	185	--	—	--	—	--	—	1017.5	—
2	09:48	264	01:57	237	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:01	186	--	—	--	—	--	—	1013.6	—
3	03:12	250	04:08	247	04:56	248	08:04	244	11:05	252	--	—	12:26	251	12:00	250	--	—	20:09	174	--	—	1017.7	—
4	03:26	258	08:10	232	--	—	--	—	--	—	--	—	13:34	255	20:22	158	--	—	--	—	--	—	1026.7	—
5	04:04	269	09:09	224	--	—	--	—	--	—	--	—	14:33	279	21:10	164	--	—	--	—	--	—	1015.0	—
6	03:50	299	09:50	227	--	—	--	—	--	—	--	—	15:34	304	21:50	158	--	—	--	—	--	—	1001.8	—
7	04:33	305	10:34	197	--	—	--	—	--	—	--	—	16:32	307	22:40	145	--	—	--	—	--	—	1008.4	—
8	05:14	302	10:57	175	--	—	--	—	--	—	--	—	17:00	315	23:24	142	--	—	--	—	--	—	1014.5	—
9	05:31	304	11:33	155	--	—	--	—	--	—	--	—	17:43	312	23:54	151	--	—	--	—	--	—	1013.8	—
10	05:43	306	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:24	316	12:07	148	--	—	--	—	--	—	1010.3	—
11	06:14	317	00:32	172	--	—	--	—	--	—	--	—	19:25	319	12:46	151	--	—	--	—	--	—	1008.1	—
12	06:59	313	00:59	193	--	—	--	—	--	—	--	—	20:05	285	13:31	152	--	—	--	—	--	—	1006.8	—
13	07:30	295	01:26	203	--	—	--	—	--	—	--	—	21:32	265	14:07	149	--	—	--	—	--	—	1016.7	—
14	07:53	287	02:09	217	--	—	--	—	--	—	--	—	22:53	258	14:48	163	--	—	--	—	--	—	1020.9	—
15	08:10	281	02:56	234	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	16:27	167	--	—	--	—	--	—	1018.6	—
16	01:20	246	04:21	234	09:37	257	--	—	--	—	--	—	--	—	17:59	173	--	—	--	—	--	—	1024.5	—
17	02:25	262	06:48	245	--	—	--	—	--	—	--	—	12:15	262	19:43	184	--	—	--	—	--	—	1014.1	—
18	03:11	277	08:45	234	--	—	--	—	--	—	--	—	13:51	268	20:36	172	--	—	--	—	--	—	1003.7	—
19	03:33	285	09:14	207	--	—	--	—	--	—	--	—	15:01	272	21:31	162	--	—	--	—	--	—	1007.4	—
20	03:54	278	09:57	191	--	—	--	—	--	—	--	—	15:45	289	22:22	165	--	—	--	—	--	—	1009.4	—
21	04:43	284	10:30	172	--	—	--	—	--	—	--	—	16:21	285	22:40	153	--	—	--	—	--	—	1012.4	—
22	04:37	282	10:50	155	--	—	--	—	--	—	--	—	17:07	287	23:16	154	--	—	--	—	--	—	1014.1	—
23	04:57	281	11:21	140	--	—	--	—	--	—	--	—	17:35	294	23:36	181	--	—	--	—	--	—	1010.2	—
24	05:35	308	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:01	302	12:00	159	--	—	--	—	--	—	994.3	—
25	05:50	297	00:04	180	--	—	--	—	--	—	--	—	18:23	291	12:16	145	--	—	--	—	--	—	1002.0	—
26	06:18	286	00:26	184	--	—	--	—	--	—	--	—	19:03	272	12:49	134	--	—	--	—	--	—	1011.3	—
27	06:33	271	00:55	182	--	—	--	—	--	—	--	—	19:37	260	13:03	132	--	—	--	—	--	—	1018.1	—
28	07:07	271	01:13	193	--	—	--	—	--	—	--	—	21:04	244	14:02	143	--	—	--	—	--	—	1016.1	—
29	07:35	253	01:44	189	--	—	--	—	--	—	--	—	21:29	237	14:33	140	--	—	--	—	--	—	1022.6	—
30	08:16	256	02:17	208	--	—	--	—	--	—	--	—	22:18	239	15:30	160	--	—	--	—	--	—	1018.1	—
31	09:22	262	03:02	227	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:40	169	--	—	--	—	--	—	1003.4	—

最高潮位 11日 19:25 319cm 最低潮位 27日 13:03 132cm