

験 潮 記 録

平成 25 年 01 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 01 月 01 日

至 平成 25 年 01 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	139	128	139	164	203	239	269	280	278	263	244	223	205	197	200	218	243	268	281	280	264	239	209	180	223.0
2	155	141	146	162	194	227	258	276	282	277	261	242	218	199	193	205	225	249	264	272	264	251	228	202	224.6
3	177	156	148	156	179	208	237	258	271	269	257	233	213	194	185	186	197	211	229	240	246	241	232	213	214.0
4	193	171	157	155	167	190	218	245	262	267	262	247	230	211	194	186	189	200	215	228	237	241	241	233	214.1
5	220	201	187	178	183	194	214	237	257	269	271	260	244	223	206	193	189	189	195	204	216	228	237	240	218.1
6	234	224	214	205	204	207	219	232	251	265	277	275	267	248	230	211	200	188	186	184	192	205	220	233	223.8
7	241	243	239	235	227	222	223	229	240	251	263	268	271	262	250	227	209	185	173	162	164	171	189	208	223.0
8	231	245	255	253	249	239	233	228	232	238	252	261	272	270	266	249	232	204	180	152	141	138	156	177	223.0
9	208	231	253	263	267	261	252	238	230	226	236	250	267	277	280	273	260	235	204	167	140	124	130	149	225.9
10	178	209	241	267	281	281	270	252	235	222	223	230	247	265	282	289	283	260	227	185	147	119	108	114	225.6
11	136	170	209	245	273	284	282	266	243	221	206	206	217	240	265	286	291	279	249	211	168	132	105	96	220.0
12	107	135	175	218	255	279	286	278	258	234	209	200	201	224	251	283	297	299	280	248	206	162	124	101	221.3
13	99	117	153	194	235	266	285	284	272	246	219	196	185	196	221	258	286	302	293	271	233	195	154	124	220.2
14	108	114	141	178	220	258	283	296	286	268	234	212	189	194	208	239	266	290	298	294	275	244	206	170	228.0
15	143	133	143	173	211	250	279	293	291	276	250	223	201	190	194	215	245	275	292	292	276	252	223	194	229.8
16	166	152	151	171	201	238	268	288	292	284	263	238	210	191	183	196	220	249	271	280	277	261	240	215	229.4
17	192	174	169	178	200	230	256	279	289	286	271	248	222	201	188	191	203	224	243	256	261	255	246	230	228.8
18	210	194	182	185	199	223	246	267	277	280	270	256	233	214	195	189	188	201	215	233	242	247	243	233	225.9
19	221	207	200	198	206	218	234	251	264	273	271	262	243	225	205	194	188	191	197	207	216	223	229	229	223.0
20	226	218	214	208	211	216	227	237	250	259	262	258	247	232	214	199	185	177	171	175	180	192	202	212	215.5
21	218	219	221	217	217	216	220	224	233	241	249	250	248	239	228	215	202	186	174	166	167	175	190	204	213.3
22	218	227	234	237	238	237	235	235	240	245	254	261	264	263	256	248	234	214	193	173	163	163	174	190	224.8
23	207	225	240	248	249	244	237	232	230	231	234	241	249	256	260	257	247	226	202	176	160	150	158	172	222.1
24	195	217	241	258	268	265	257	245	236	231	232	239	249	263	272	278	272	256	229	199	170	153	150	163	230.8
25	184	210	238	263	280	285	278	262	246	236	233	237	248	262	281	288	287	273	250	217	181	152	136	139	236.1
26	159	188	221	250	272	282	279	266	247	229	216	212	221	240	263	286	296	289	265	230	193	158	131	122	229.8
27	132	161	197	235	264	279	278	267	247	226	205	195	196	214	240	269	287	292	276	250	212	176	144	125	223.6
28	126	145	182	220	258	278	287	277	259	234	211	193	189	199	224	254	280	293	287	264	230	192	156	131	223.7
29	121	131	158	197	236	268	283	281	264	240	213	192	179	182	201	230	263	286	290	278	250	215	179	147	220.2
30	127	125	144	180	222	259	281	285	273	249	221	195	177	172	182	206	237	265	280	276	256	227	194	163	216.5
31	138	125	132	157	194	231	260	272	267	247	222	193	171	156	159	175	205	234	259	266	260	240	216	186	206.9

* : 欠測データを補間した値

222.7

潮高の基準面 : 錘測基点下 635.0cm

11 日	h m	cm
	15:41	634.4
	15:42	634.4
	15:43	634.4
	15:47	635.1
	15:47	634.8
	平均	634.6

験潮記録

平成 25 年 01 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 01 月 01 日

至 平成 25 年 01 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				午 後				気圧 hPa	水温								
	高 潮		低 潮		高 潮		低 潮		高 潮		低 潮		高 潮		低 潮											
	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	07:27		281	01:00		128	--	--	--	--	--	--	18:30	283	13:17	197	--	--	--	--	--	--	--	--	1013.9	--
2	07:50		282	01:15		140	--	--	--	--	--	--	18:59	272	14:03	193	--	--	--	--	--	--	--	--	1013.9	--
3	08:19		272	02:06		148	--	--	--	--	--	--	20:01	246	14:24	184	--	--	--	--	--	--	--	--	1014.1	--
4	08:50		267	02:40		154	--	--	--	--	--	--	21:42	242	15:13	186	--	--	--	--	--	--	--	--	1017.3	--
5	09:41		271	03:04		178	--	--	--	--	--	--	22:54	240	16:37	188	--	--	--	--	--	--	--	--	1018.7	--
6	10:18		278	03:32		203	--	--	--	--	--	--	--	--	18:36	182	--	--	--	--	--	--	--	--	1014.1	--
7	01:07		243	05:30		222	--	--	--	--	--	--	12:00	271	19:10	161	--	--	--	--	--	--	--	--	1016.1	--
8	02:07		255	07:01		228	--	--	--	--	--	--	12:17	273	20:45	137	--	--	--	--	--	--	--	--	1013.8	--
9	03:51		268	08:52		226	--	--	--	--	--	--	14:03	280	21:10	124	--	--	--	--	--	--	--	--	1010.2	--
10	04:27		282	09:26		221	--	--	--	--	--	--	14:59	289	22:11	108	--	--	--	--	--	--	--	--	1013.2	--
11	05:20		285	10:24		204	--	--	--	--	--	--	15:48	291	22:52	96	--	--	--	--	--	--	--	--	1021.2	--
12	05:53		286	11:32		199	--	--	--	--	--	--	16:36	302	23:31	97	--	--	--	--	--	--	--	--	1020.2	--
13	06:23		287	--		--	--	--	--	--	--	--	17:05	302	12:09	185	--	--	--	--	--	--	--	--	1018.7	--
14	07:08		297	00:11		107	--	--	--	--	--	--	18:22	299	12:14	188	--	--	--	--	--	--	--	--	1004.4	--
15	07:20		294	01:04		133	--	--	--	--	--	--	18:33	295	13:15	189	--	--	--	--	--	--	--	--	1011.2	--
16	07:45		292	01:36		149	--	--	--	--	--	--	19:17	280	13:51	183	--	--	--	--	--	--	--	--	1016.3	--
17	08:19		289	02:06		168	--	--	--	--	--	--	19:57	261	14:20	187	--	--	--	--	--	--	--	--	1011.7	--
18	08:51		281	02:18		181	--	--	--	--	--	--	20:50	247	15:42	187	--	--	--	--	--	--	--	--	1013.8	--
19	09:23		274	02:42		198	--	--	--	--	--	--	22:32	230	16:02	188	--	--	--	--	--	--	--	--	1017.2	--
20	09:42		262	03:10		208	--	--	--	--	--	--	--	--	17:55	171	--	--	--	--	--	--	--	--	1022.1	--
21	02:04		221	05:02	216	10:41	250	--	--	--	--	--	--	--	19:13	165	--	--	--	--	--	--	--	--	1025.1	--
22	03:38		238	06:12	235	11:43	264	--	--	--	--	--	--	--	20:31	162	--	--	--	--	--	--	--	--	1009.8	--
23	03:41		250	08:23	230	--	--	--	--	--	--	--	14:18	261	21:01	150	--	--	--	--	--	--	--	--	1013.1	--
24	04:11		268	09:42	231	--	--	--	--	--	--	--	15:02	278	21:41	149	--	--	--	--	--	--	--	--	1009.5	--
25	04:51		285	09:54	233	--	--	--	--	--	--	--	15:32	290	22:22	135	--	--	--	--	--	--	--	--	1000.1	--
26	05:21		282	10:46	212	--	--	--	--	--	--	--	16:09	296	22:51	122	--	--	--	--	--	--	--	--	1001.5	--
27	05:30		281	11:26	194	--	--	--	--	--	--	--	16:48	293	23:25	122	--	--	--	--	--	--	--	--	1010.0	--
28	05:54		287	--		--	--	--	--	--	--	--	17:11	293	12:00	189	--	--	--	--	--	--	--	--	1011.7	--
29	06:22		284	00:01	121	--	--	--	--	--	--	--	17:43	291	12:19	179	--	--	--	--	--	--	--	--	1018.5	--
30	06:45		286	00:35	123	--	--	--	--	--	--	--	18:18	281	12:50	171	--	--	--	--	--	--	--	--	1020.9	--
31	07:01		272	01:15	125	--	--	--	--	--	--	--	19:11	267	13:20	155	--	--	--	--	--	--	--	--	1030.5	--

最高潮位
12日 16:36 302cm
13日 17:05 302cm

最低潮位
11日 22:52 96cm