

験 潮 記 録

平成 25 年 04 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 04 月 01 日  
 至 平成 25 年 04 月 30 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	229	215	213	228	248	271	285	290	283	266	240	208	177	151	141	148	171	197	224	243	259	264	266	258	228.1
2	244	229	221	225	237	256	270	282	282	278	261	240	211	187	168	165	173	192	210	228	245	261	273	277	234.0
3	272	263	255	254	260	266	277	283	288	287	277	263	247	232	213	196	184	185	194	212	225	239	249	260	245.0
4	267	268	264	256	250	246	250	253	258	260	261	258	253	244	231	215	202	192	190	193	203	215	231	248	237.8
5	263	272	276	272	263	249	237	230	229	234	241	247	252	251	246	236	221	204	190	181	180	187	202	224	232.8
6	245	263	274	274	267	252	238	223	218	218	226	238	253	265	272	269	258	241	224	209	203	206	224	247	242.0
7	274	296	310	310	306	296	291	268	252	234	234	245	274	295	312	317	309	290	266	243	216	195	193	208	268.1
8	236	262	282	291	292	280	260	230	201	178	172	184	209	239	263	279	282	273	253	227	198	176	165	175	233.6
9	196	228	258	280	289	279	263	234	207	179	166	166	190	220	256	283	300	300	286	263	232	205	188	187	235.6
10	200	227	254	279	291	289	274	249	216	183	156	147	157	187	226	263	288	299	293	275	248	221	198	190	233.8
11	193	209	234	267	291	303	289	263	225	192	163	147	146	165	199	240	277	299	302	289	266	240	212	195	233.6
12	191	203	226	257	284	299	297	276	246	208	175	150	144	154	183	221	260	289	302	297	278	253	223	202	234.1
13	193	200	219	243	269	287	292	281	256	221	186	156	140	140	158	189	228	262	283	287	277	257	236	217	228.2
14	204	203	213	236	261	284	295	291	272	241	209	178	158	151	160	180	213	244	273	289	290	277	259	241	234.3
15	230	225	231	244	264	283	298	299	287	258	228	196	175	162	162	173	195	224	252	271	276	266	250	237	236.9
16	227	223	221	226	235	252	268	278	274	258	233	205	182	165	161	163	178	197	225	246	264	268	264	251	227.7
17	239	231	230	234	242	251	264	273	277	271	256	235	213	196	184	180	184	195	214	234	253	265	267	262	235.4
18	254	246	245	241	244	244	252	259	266	266	258	246	231	217	205	196	192	195	205	223	241	257	267	271	238.4
19	270	267	261	258	252	247	247	243	251	258	264	257	247	233	221	210	201	194	193	199	211	227	241	252	237.7
20	256	258	254	250	241	232	225	224	225	233	238	243	244	242	234	223	211	198	189	184	191	203	222	239	227.5
21	254	261	264	260	253	240	228	217	213	216	224	236	245	252	254	248	237	220	202	188	181	187	202	220	229.3
22	238	251	260	259	252	237	219	199	186	180	188	205	229	248	259	259	251	233	212	191	175	171	180	199	220.0
23	225	249	267	274	266	248	222	197	176	165	164	179	202	231	255	270	271	259	238	213	188	175	172	188	220.6
24	215	245	270	283	281	269	246	220	190	167	158	167	192	227	259	286	298	299	285	264	238	215	202	207	236.8
25	228	260	293	305	307	297	277	248	211	176	152	152	169	206	243	279	301	313	307	290	260	230	205	197	246.1
26	207	236	270	300	314	311	293	261	227	188	159	143	151	177	219	261	300	321	329	312	283	250	224	208	247.7
27	209	222	248	277	302	314	304	279	239	198	157	132	125	141	174	215	255	287	306	304	290	261	235	211	236.9
28	200	205	227	257	286	304	303	286	255	217	175	142	119	120	137	172	212	252	280	294	291	276	254	231	229.0
29	214	206	215	236	263	285	295	289	269	238	202	165	137	122	129	151	187	222	255	280	291	291	279	261	228.4
30	241	227	226	240	262	284	299	299	291	270	245	213	183	157	149	157	178	211	240	264	279	289	288	281	240.5

\* : 欠測データを補間した値

235.3

潮高の基準面 : 錘測基点下 635.0cm

24 日	h m	cm
	14:26	634.7
	14:27	634.4
	14:27	634.3
	14:28	634.4
	14:29	634.4
	平均	634.4

驗潮記錄

平成 25 年 04 月 (2013)

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 25 年 04 月 01 日

至 平成 25 年 04 月 30 日

觀測者：第三管区海上保安本部海洋情報部

日	午 前				高 潮				低 潮				午 後				氣压 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	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm		
1	06:55	291	01:46	213	--	—	--	—	--	—	--	—	21:42	267	13:59	141	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.1	—
2	07:24	284	02:22	220	--	—	--	—	--	—	--	—	22:49	278	14:46	165	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.0	—
3	08:13	288	02:55	254	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	16:23	183	--	—	--	—	--	—	--	—	995.5	—
4	00:36	269	05:08	246	09:48	261	--	—	--	—	--	—	--	—	17:46	190	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.2	—
5	02:05	276	07:44	229	--	—	--	—	--	—	--	—	12:08	252	19:33	178	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.9	—
6	02:30	277	08:39	217	--	—	--	—	--	—	--	—	14:14	272	20:19	203	--	—	--	—	--	—	--	—	1005.6	—
7	02:26	311	09:28	232	--	—	--	—	--	—	--	—	14:46	318	21:32	190	--	—	--	—	--	—	--	—	980.3	—
8	03:33	293	10:03	172	--	—	--	—	--	—	--	—	15:39	282	22:00	165	--	—	--	—	--	—	--	—	1000.7	—
9	04:06	289	10:35	163	--	—	--	—	--	—	--	—	16:38	301	22:35	185	--	—	--	—	--	—	--	—	1006.3	—
10	04:25	292	11:03	147	--	—	--	—	--	—	--	—	17:04	299	22:58	190	--	—	--	—	--	—	--	—	1006.6	—
11	05:06	303	11:37	144	--	—	--	—	--	—	--	—	17:40	303	23:44	190	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.4	—
12	05:26	300	11:48	144	--	—	--	—	--	—	--	—	18:11	302	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.5	—
13	05:48	293	00:07	193	--	—	--	—	--	—	--	—	18:55	287	12:33	137	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.3	—
14	06:18	296	00:30	201	--	—	--	—	--	—	--	—	19:37	292	12:57	151	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.6	—
15	06:31	301	00:53	225	--	—	--	—	--	—	--	—	19:46	277	13:37	161	--	—	--	—	--	—	--	—	1002.9	—
16	07:06	278	01:49	221	--	—	--	—	--	—	--	—	21:12	268	14:33	161	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.5	—
17	07:51	277	01:56	230	--	—	--	—	--	—	--	—	21:41	267	14:54	180	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.6	—
18	08:40	266	03:06	241	--	—	--	—	--	—	--	—	23:11	271	16:13	192	--	—	--	—	--	—	--	—	1003.9	—
19	09:58	264	07:00	243	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:54	193	--	—	--	—	--	—	--	—	1004.9	—
20	00:55	258	06:33	223	--	—	--	—	--	—	--	—	12:18	245	19:06	184	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.9	—
21	01:58	264	08:17	212	--	—	--	—	--	—	--	—	13:49	254	20:03	181	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.9	—
22	02:20	261	09:00	180	--	—	--	—	--	—	--	—	14:22	260	20:50	170	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.9	—
23	03:07	274	09:42	163	--	—	--	—	--	—	--	—	15:35	273	21:42	171	--	—	--	—	--	—	--	—	1022.1	—
24	03:19	284	09:59	158	--	—	--	—	--	—	--	—	16:36	301	22:16	201	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.9	—
25	03:35	310	10:28	148	--	—	--	—	--	—	--	—	17:08	313	23:11	197	--	—	--	—	--	—	--	—	1003.7	—
26	04:23	317	11:14	142	--	—	--	—	--	—	--	—	17:54	329	23:24	207	--	—	--	—	--	—	--	—	999.6	—
27	05:07	314	11:45	124	--	—	--	—	--	—	--	—	18:26	308	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1005.3	—
28	05:29	306	00:20	199	--	—	--	—	--	—	--	—	19:13	294	12:27	117	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.1	—
29	06:16	295	01:04	206	--	—	--	—	--	—	--	—	20:32	292	13:12	122	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.1	—
30	06:31	301	01:33	225	--	—	--	—	--	—	--	—	21:20	290	13:59	149	--	—	--	—	--	—	--	—	1003.9	—

最高潮位 26 日 17:54 329cm 最低潮位 28 日 12:27 117cm