

験 潮 記 録

平成 22 年 04 月 (2010)

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 22 年 04 月 01 日
 至 平成 22 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	165	176	203	240	273	292	291	272	239	200	161	131	116	123	148	187	229	266	287	290	278	256	230	209	219.3
2	199	202	219	247	280	306	317	309	285	248	208	175	151	138	141	166	205	245	273	284	279	263	242	222	233.5
3	206	200	206	223	248	272	286	284	266	237	202	169	143	130	132	148	175	206	236	255	261	253	239	224	216.7
4	213	208	209	219	235	255	270	276	267	245	215	185	160	144	137	141	156	178	204	227	243	248	243	233	213.0
5	224	219	220	225	235	248	261	270	271	261	240	214	190	172	161	159	164	177	195	215	233	244	249	248	220.6
6	243	238	237	238	242	247	254	261	264	261	249	231	212	195	183	176	174	178	187	200	215	228	239	245	224.9
7	247	247	247	248	248	248	249	251	253	254	252	244	232	217	203	191	184	180	180	183	189	198	211	224	224.2
8	234	238	238	236	232	228	224	221	221	224	228	230	229	224	216	205	194	183	175	170	171	178	190	206	212.3
9	222	234	241	242	237	229	217	207	201	202	209	218	226	230	228	223	213	201	186	174	167	170	182	200	210.8
10	220	237	249	254	251	241	225	209	196	192	196	208	224	238	247	247	239	225	207	189	175	170	175	190	216.8
11	213	237	257	268	268	256	236	213	193	181	180	191	211	235	254	265	264	251	229	201	178	165	166	178	220.4
12	199	223	247	264	269	258	236	207	179	159	151	158	178	206	235	255	263	256	238	214	190	171	164	171	212.1
13	189	216	246	271	285	283	263	232	199	172	158	160	178	209	246	279	298	299	284	260	233	210	194	190	231.4
14	200	223	252	278	292	288	266	232	196	163	141	135	146	173	210	248	276	287	280	260	231	202	180	171	222.1
15	177	197	226	253	273	279	268	242	205	165	134	118	121	143	178	218	254	277	283	271	245	216	191	177	213.0
16	176	189	213	241	266	279	275	252	216	174	137	113	108	123	152	191	230	261	277	274	256	231	207	191	209.7
17	186	193	211	236	262	280	283	268	237	198	159	130	117	120	137	168	205	242	269	278	269	250	227	209	213.9
18	199	199	210	229	251	270	278	272	251	218	182	147	122	113	121	146	179	215	244	261	266	258	244	226	212.5
19	212	205	210	224	243	261	271	272	260	238	208	175	146	127	122	135	160	190	219	243	257	260	254	242	213.9
20	230	222	221	227	240	255	268	274	271	257	234	207	180	159	147	146	155	174	199	224	246	259	263	259	221.5
21	251	243	238	238	244	253	263	271	274	269	256	238	218	198	180	167	163	170	187	208	230	247	257	260	230.1
22	258	254	250	244	241	240	244	251	257	259	255	247	237	225	209	191	177	171	175	188	205	222	239	253	228.8
23	263	268	268	262	252	243	237	238	244	251	256	259	259	255	247	232	213	194	182	180	188	203	223	243	235.8
24	260	271	274	270	258	242	226	216	213	219	230	243	254	262	264	257	241	219	196	179	174	182	200	223	232.2
25	245	263	273	274	263	243	219	197	184	183	193	211	234	255	270	276	268	250	224	198	180	176	186	207	228.0
26	233	258	275	281	273	253	224	195	171	157	157	173	201	233	262	279	281	269	246	218	192	175	173	186	223.5
27	212	243	269	282	280	262	233	200	168	144	134	142	167	203	241	273	290	290	274	249	221	199	188	192	223.2
28	211	239	269	292	300	291	268	236	201	169	146	138	150	179	220	260	291	307	305	288	262	235	214	206	236.5
29	214	235	264	290	305	305	287	256	217	178	148	135	140	162	196	234	271	298	309	303	283	257	233	217	239.0
30	214	226	249	275	296	304	295	271	236	198	162	137	130	142	171	210	250	283	302	305	294	275	252	231	237.8

* : 欠測データを補間した値

222.6

潮高の基準面 : 錘測基点下 635.0cm

12 日	h m	cm
	15:43	634.8
	15:46	634.9
	15:47	634.8
	15:48	634.8
	15:49	634.7
	平均	634.8

験潮記録

平成 22 年 04 月 (2010)

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 22 年 04 月 01 日

至 平成 22 年 04 月 30 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	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	05:28	294	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:40	291	12:12	116	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.7	—
2	06:05	317	00:16	198	--	—	--	—	--	—	--	—	19:09	284	13:22	137	--	—	--	—	--	—	--	—	1004.2	—
3	06:25	287	01:05	200	--	—	--	—	--	—	--	—	19:54	261	13:25	129	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.6	—
4	06:55	276	01:20	207	--	—	--	—	--	—	--	—	20:58	248	14:09	137	--	—	--	—	--	—	--	—	1025.1	—
5	07:37	272	01:28	219	--	—	--	—	--	—	--	—	22:14	249	14:51	159	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.2	—
6	08:09	264	02:04	237	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	15:51	174	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.2	—
7	08:53	254	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:39	180	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.8	—
8	01:30	238	07:30	221	11:13	230	--	—	--	—	--	—	--	—	19:20	170	--	—	--	—	--	—	--	—	1022.1	—
9	02:38	242	08:24	201	--	—	--	—	--	—	--	—	13:16	230	20:16	167	--	—	--	—	--	—	--	—	1026.4	—
10	03:09	254	08:59	192	--	—	--	—	--	—	--	—	14:33	248	21:05	170	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.9	—
11	03:29	270	09:36	179	--	—	--	—	--	—	--	—	15:23	266	21:26	164	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.4	—
12	03:51	269	10:03	151	--	—	--	—	--	—	--	—	16:02	263	22:04	164	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.7	—
13	04:21	286	10:24	157	--	—	--	—	--	—	--	—	16:34	300	22:47	190	--	—	--	—	--	—	--	—	1004.1	—
14	04:19	293	10:54	135	--	—	--	—	--	—	--	—	17:08	287	23:07	171	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.7	—
15	04:53	279	11:20	116	--	—	--	—	--	—	--	—	17:48	284	23:34	174	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.2	—
16	05:17	280	11:47	108	--	—	--	—	--	—	--	—	18:21	278	23:56	186	--	—	--	—	--	—	--	—	1023.8	—
17	05:41	284	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	19:00	278	12:19	116	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.6	—
18	06:06	278	00:29	198	--	—	--	—	--	—	--	—	19:52	266	13:02	113	--	—	--	—	--	—	--	—	1024.3	—
19	06:32	273	01:06	205	--	—	--	—	--	—	--	—	20:50	260	13:46	122	--	—	--	—	--	—	--	—	1023.3	—
20	07:14	275	01:37	220	--	—	--	—	--	—	--	—	21:56	263	14:38	145	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.1	—
21	07:57	274	02:24	238	--	—	--	—	--	—	--	—	23:01	260	15:52	163	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.8	—
22	08:47	259	04:41	240	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:02	171	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.1	—
23	01:30	269	06:24	237	11:36	259	--	—	--	—	--	—	--	—	18:42	179	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.0	—
24	01:58	274	07:49	213	--	—	--	—	--	—	--	—	13:46	264	19:54	174	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.3	—
25	02:34	275	08:38	182	--	—	--	—	--	—	--	—	14:57	276	20:48	176	--	—	--	—	--	—	--	—	1022.3	—
26	02:57	281	09:30	155	--	—	--	—	--	—	--	—	15:38	282	21:41	172	--	—	--	—	--	—	--	—	1024.5	—
27	03:20	283	10:04	134	--	—	--	—	--	—	--	—	16:31	292	22:16	188	--	—	--	—	--	—	--	—	1023.7	—
28	04:01	300	10:55	138	--	—	--	—	--	—	--	—	17:23	308	23:03	206	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.3	—
29	04:28	307	11:13	134	--	—	--	—	--	—	--	—	18:08	310	23:42	213	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.4	—
30	04:59	304	11:53	130	--	—	--	—	--	—	--	—	18:40	305	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.8	—

最高潮位 02 日 06:05 317cm 最低潮位 16 日 11:47 108cm