

験 潮 記 録

平成 23 年 03 月 (2011)

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 23 年 03 月 01 日  
 至 平成 23 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	196	220	241	253	261	260	252	239	229	220	223	230	246	258	270	269	263	244	223	196	176	161	162	175	227.8
2	198	226	252	271	281	281	271	254	236	220	214	219	235	255	272	281	278	264	238	207	177	155	148	155	232.8
3	173	198	226	251	269	274	264	244	220	200	190	192	207	227	254	274	284	278	257	225	191	163	146	143	222.9
4	157	183	217	249	272	279	274	253	230	203	184	175	184	206	235	264	281	284	268	241	207	176	152	141	221.5
5	145	166	198	234	263	278	275	255	227	198	176	162	166	180	211	243	273	287	282	259	224	192	164	151	217.0
6	150	167	193	229	260	283	287	275	248	216	186	166	162	176	205	239	274	293	297	280	254	221	192	170	226.0
7	161	169	191	226	260	287	295	287	260	229	195	173	161	167	185	215	251	281	299	294	273	241	209	185	228.9
8	174	178	195	221	252	279	296	293	274	241	206	174	157	155	170	195	228	259	281	288	275	251	221	196	227.5
9	181	180	189	210	235	263	281	288	275	250	215	183	161	152	159	177	209	237	269	280	276	255	229	206	223.3
10	191	184	188	204	225	250	268	278	273	253	224	193	168	153	150	161	182	209	238	257	266	258	243	225	218.4
11	210	203	203	213	229	248	266	279	280	269	246	218	192	172	166	168	179	201	220	232	241	243	247	240	223.5
12	228	215	208	207	225	242	258	264	267	261	247	229	204	183	165	158	161	176	191	209	221	232	234	233	217.4
13	228	223	218	217	222	233	246	253	261	258	249	239	219	206	187	175	168	169	181	191	205	214	224	231	217.4
14	242	242	242	237	235	238	248	254	260	259	259	251	248	237	225	208	192	181	177	181	188	201	214	232	227.1
15	242	255	259	260	258	253	245	244	244	246	249	250	255	252	248	234	217	199	185	176	174	181	197	220	231.0
16	246	269	282	287	280	270	261	254	250	248	248	253	263	277	282	271	247	221	195	176	163	160	164	183	239.6
17	211	243	269	282	282	271	255	236	223	212	212	221	241	263	284	290	283	260	228	193	163	144	141	157	231.8
18	183	217	250	275	284	279	259	235	209	190	180	186	205	236	266	288	293	281	256	220	182	151	134	137	224.8
19	161	197	239	274	296	296	282	252	226	194	175	168	184	215	256	291	312	311	294	262	224	185	156	143	233.0
20	152	182	224	263	291	300	290	265	231	194	161	143	147	175	216	259	294	312	313	293	265	223	193	168	231.4
21	167	183	219	259	294	313	312	294	262	221	179	145	132	144	180	221	261	288	303	300	284	253	216	185	234.0
22	169	176	204	241	278	301	305	294	267	233	191	157	133	134	153	190	229	267	292	302	295	276	249	220	231.5
23	198	192	207	233	267	290	305	297	281	249	214	174	145	128	135	159	194	229	257	272	275	268	249	230	227.0
24	208	201	201	221	245	270	286	290	279	255	225	191	161	139	134	142	168	196	226	245	256	255	251	238	220.1
25	226	213	210	216	233	252	270	279	276	261	238	210	183	163	151	151	161	179	202	221	237	245	249	246	219.7
26	240	231	229	228	236	244	259	266	271	263	249	225	203	181	168	158	155	158	169	184	199	214	224	229	216.0
27	230	227	226	224	224	228	234	242	247	249	243	234	220	207	190	179	167	165	168	177	187	198	208	219	212.2
28	230	234	237	234	232	228	226	227	230	233	235	232	228	222	213	202	189	176	169	167	172	181	192	207	212.3
29	221	236	243	246	241	233	224	219	218	221	225	231	236	239	232	220	203	186	164	170	173	185	200	207	217.3
30	219	235	251	257	256	244	230	216	208	206	210	221	234	248	257	256	246	228	208	190	177	172	177	192	222.4
31	207	228	249	267	272	261	240	217	201	194	197	206	223	241	260	267	266	248	226	198	177	162	163	173	222.6

\* : 欠測データを補間した値

224.5

潮高の基準面：錘測基点下 635.0cm

15 日	h m	cm
	13:34	634.7
	13:35	634.7
	13:35	634.7
	13:36	634.7
	13:37	634.8
	平均	634.7

験潮記録

平成23年03月(2011)

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23年03月01日

至 平成23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				午後				気圧 hPa	水温								
	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm										
1	04:28	262	09:13	220	--	—	--	—	--	—	--	—	14:19	272	21:15	161	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.2	—
2	04:32	282	10:14	214	--	—	--	—	--	—	--	—	15:11	282	22:07	148	--	—	--	—	--	—	--	—	1002.6	—
3	04:53	274	10:20	190	--	—	--	—	--	—	--	—	16:05	284	22:46	142	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.3	—
4	05:05	279	10:55	175	--	—	--	—	--	—	--	—	16:45	285	23:19	141	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.1	—
5	05:18	278	11:18	161	--	—	--	—	--	—	--	—	17:18	288	23:33	148	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.3	—
6	05:56	287	11:36	161	--	—	--	—	--	—	--	—	17:44	299	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.9	—
7	05:52	295	00:13	160	--	—	--	—	--	—	--	—	18:14	299	12:09	161	--	—	--	—	--	—	--	—	1004.7	—
8	06:19	297	00:14	174	--	—	--	—	--	—	--	—	18:56	288	12:40	153	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.1	—
9	06:52	288	00:31	178	--	—	--	—	--	—	--	—	19:20	281	13:02	152	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.4	—
10	07:05	278	00:50	184	--	—	--	—	--	—	--	—	19:55	266	13:39	149	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.2	—
11	07:31	281	01:35	202	--	—	--	—	--	—	--	—	21:57	247	14:19	164	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.9	—
12	07:27	267	02:35	204	--	—	--	—	--	—	--	—	21:51	234	15:02	158	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.8	—
13	07:59	261	02:51	217	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	16:37	167	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.8	—
14	01:31	243	04:09	235	08:27	261	--	—	--	—	--	—	--	—	18:14	176	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.0	—
15	02:29	262	07:32	243	--	—	--	—	--	—	--	—	12:00	255	19:51	173	--	—	--	—	--	—	--	—	1006.8	—
16	02:53	287	10:04	248	--	—	--	—	--	—	--	—	13:48	282	20:38	159	--	—	--	—	--	—	--	—	999.6	—
17	03:31	284	09:28	211	--	—	--	—	--	—	--	—	15:12	290	21:45	140	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.9	—
18	04:14	284	09:56	180	--	—	--	—	--	—	--	—	15:53	293	22:17	133	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.9	—
19	04:28	300	10:45	167	--	—	--	—	--	—	--	—	16:27	314	23:05	143	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.5	—
20	04:57	300	11:22	141	--	—	--	—	--	—	--	—	17:51	314	23:28	166	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.5	—
21	05:28	315	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:14	304	12:00	132	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.2	—
22	05:40	307	00:15	169	--	—	--	—	--	—	--	—	19:00	302	12:28	131	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.9	—
23	06:09	306	00:59	192	--	—	--	—	--	—	--	—	19:34	277	13:09	128	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.0	—
24	06:42	290	01:39	199	--	—	--	—	--	—	--	—	20:16	256	13:49	134	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.3	—
25	07:20	280	02:06	210	--	—	--	—	--	—	--	—	22:11	249	14:32	148	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.8	—
26	07:52	272	02:48	228	--	—	--	—	--	—	--	—	23:43	230	16:09	155	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.5	—
27	08:55	249	03:51	224	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:20	165	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.6	—
28	01:56	237	06:09	226	09:49	235	--	—	--	—	--	—	--	—	18:42	167	--	—	--	—	--	—	--	—	1023.8	—
29	02:52	246	07:55	218	--	—	--	—	--	—	--	—	13:14	240	20:10	170	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.0	—
30	03:26	258	08:41	205	--	—	--	—	--	—	--	—	14:29	258	21:10	172	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.7	—
31	03:59	272	09:16	194	--	—	--	—	--	—	--	—	15:28	269	21:17	161	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.3	—

最高潮位 21日 05:28 315cm 最低潮位 23日 13:09 128cm