

験 潮 記 録

平成 23 年 04 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 04 月 01 日

至 平成 23 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	196	220	247	265	271	262	242	218	194	178	171	178	196	224	250	271	277	267	247	219	195	175	168	172	221.0
2	190	216	246	270	284	278	260	231	203	179	166	167	184	211	244	272	289	289	272	245	215	187	170	168	226.5
3	181	205	234	260	276	278	265	239	206	175	153	146	157	183	217	250	275	285	280	259	230	200	178	169	220.9
4	177	198	228	256	277	284	275	254	220	185	154	140	143	166	199	236	265	284	285	271	244	213	187	173	221.4
5	173	188	214	242	267	280	279	260	229	191	156	131	126	141	172	208	244	269	281	275	255	229	202	181	216.4
6	175	183	205	232	258	275	277	265	238	201	164	134	120	126	150	182	219	248	268	270	259	238	213	192	212.2
7	179	182	196	222	246	267	274	267	247	213	179	144	124	118	132	159	194	227	254	265	263	248	227	208	209.8
8	194	192	201	219	241	263	278	278	264	237	202	169	144	132	134	151	177	206	235	254	260	256	240	223	214.6
9	209	202	203	214	231	250	266	270	264	246	218	190	162	145	138	145	161	183	212	235	251	252	245	230	213.4
10	219	209	210	215	225	236	249	257	259	247	228	202	179	159	148	144	150	165	187	210	230	243	245	241	210.7
11	234	228	226	227	231	239	249	259	265	264	253	237	218	203	186	177	171	175	186	202	220	238	242	244	223.9
12	243	243	244	239	234	227	229	231	241	243	245	237	229	217	205	189	177	165	164	172	186	205	222	238	217.7
13	247	252	250	246	237	229	222	221	224	230	236	240	244	242	236	222	203	185	172	167	172	184	203	224	220.3
14	243	256	262	258	248	233	219	207	202	204	213	227	241	253	256	251	234	213	189	170	159	165	180	205	220.3
15	231	255	271	275	268	250	227	205	188	183	189	206	231	255	273	281	274	254	224	199	174	169	174	194	227.1
16	220	254	282	294	290	270	246	216	192	172	168	179	210	245	280	298	300	285	260	230	197	174	164	176	233.4
17	200	236	265	288	291	280	252	217	179	151	136	142	166	202	244	279	301	303	288	259	227	197	180	179	227.6
18	198	227	265	293	309	303	281	246	206	170	143	135	146	177	219	263	298	317	314	296	266	236	212	199	238.3
19	204	226	259	294	317	322	305	275	234	196	162	141	138	157	193	238	286	310	314	299	286	266	248	223	245.5
20	212	216	245	280	310	320	310	286	252	215	176	144	124	127	152	191	234	270	293	298	290	271	251	229	237.3
21	217	215	230	255	283	301	305	293	268	234	197	161	136	127	141	167	204	237	266	283	287	281	266	246	233.3
22	230	223	229	246	268	288	298	294	279	254	223	189	162	144	143	156	182	211	239	259	272	274	270	258	233.0
23	247	236	234	241	258	277	294	297	291	272	249	223	198	177	166	166	180	201	228	250	270	279	286	282	241.8
24	274	259	249	247	257	273	283	284	278	270	258	243	223	200	182	174	180	194	213	230	243	249	253	257	240.5
25	255	249	240	233	231	237	244	254	258	257	251	241	231	217	205	190	175	174	184	202	219	231	238	241	227.4
26	246	246	247	238	230	220	221	224	233	239	239	236	230	224	217	205	193	185	182	187	198	212	228	241	221.7
27	252	255	257	250	240	231	222	219	219	224	231	238	244	247	242	232	218	205	196	195	200	211	224	240	228.8
28	256	270	277	277	263	246	228	215	213	221	229	239	246	256	263	264	254	238	216	199	190	194	207	224	236.9
29	241	253	261	262	255	239	216	196	181	177	183	200	219	238	250	256	252	239	219	201	188	186	191	206	221.2
30	222	242	256	263	257	242	218	193	171	159	160	174	199	228	251	267	268	260	236	218	203	198	196	202	220.1

* : 欠測データを補間した値

225.4

潮高の基準面 : 錘測基点下 635.0cm

	h m	cm
8 日	15:51	634.6
	15:52	634.6
	15:53	634.6
	15:54	634.7
	15:55	634.6
	平均	634.6

驗潮記錄

平成23年04月(2011)

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23年04月01日

至 平成23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				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	03:46	271	10:01	171	--	—	--	—	--	—	--	—	16:05	277	22:01	168	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.8	—
2	04:11	284	10:29	165	--	—	--	—	--	—	--	—	16:31	291	22:45	167	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.6	—
3	04:37	280	11:02	146	--	—	--	—	--	—	--	—	17:11	286	23:02	169	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.7	—
4	04:59	284	11:21	139	--	—	--	—	--	—	--	—	17:31	287	23:33	171	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.8	—
5	05:29	281	11:44	126	--	—	--	—	--	—	--	—	17:58	281	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1022.5	—
6	05:41	278	00:00	175	--	—	--	—	--	—	--	—	18:48	271	12:11	120	--	—	--	—	--	—	--	—	1023.6	—
7	06:18	275	00:16	178	--	—	--	—	--	—	--	—	19:24	267	12:51	117	--	—	--	—	--	—	--	—	1022.5	—
8	06:26	280	00:35	191	--	—	--	—	--	—	--	—	20:05	260	13:18	131	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.5	—
9	06:56	270	01:24	201	--	—	--	—	--	—	--	—	20:29	254	13:51	137	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.9	—
10	07:44	259	01:22	209	--	—	--	—	--	—	--	—	21:48	245	14:49	144	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.5	—
11	08:27	266	02:09	226	--	—	--	—	--	—	--	—	22:38	246	16:09	170	--	—	--	—	--	—	--	—	1006.8	—
12	02:18	245	01:27	241	09:51	246	05:20	225	--	—	--	—	--	—	17:28	164	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.8	—
13	01:15	253	07:09	221	--	—	--	—	--	—	--	—	12:16	244	19:09	167	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.3	—
14	02:16	262	08:24	201	--	—	--	—	--	—	--	—	13:45	256	20:06	159	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.9	—
15	02:48	275	09:06	183	--	—	--	—	--	—	--	—	15:10	282	21:18	169	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.3	—
16	03:04	294	09:39	167	--	—	--	—	--	—	--	—	15:37	302	22:02	164	--	—	--	—	--	—	--	—	1003.2	—
17	03:39	291	10:11	136	--	—	--	—	--	—	--	—	16:35	305	22:43	178	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.2	—
18	04:05	309	10:49	135	--	—	--	—	--	—	--	—	17:17	318	23:16	199	--	—	--	—	--	—	--	—	1005.9	—
19	04:46	323	11:41	136	--	—	--	—	--	—	--	—	17:55	314	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	999.7	—
20	05:06	320	00:22	211	--	—	--	—	--	—	--	—	18:51	298	12:22	122	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.1	—
21	05:47	306	00:37	213	--	—	--	—	--	—	--	—	19:55	288	12:54	127	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.3	—
22	06:19	298	01:03	223	--	—	--	—	--	—	--	—	20:45	274	13:32	141	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.9	—
23	06:39	298	01:39	233	--	—	--	—	--	—	--	—	22:15	287	14:44	165	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.4	—
24	06:43	284	02:43	246	--	—	--	—	--	—	--	—	23:16	257	14:59	174	--	—	--	—	--	—	--	—	1001.9	—
25	08:28	259	04:06	231	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	16:59	174	--	—	--	—	--	—	--	—	1006.7	—
26	01:41	248	05:11	220	09:30	240	--	—	--	—	--	—	--	—	18:03	182	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.5	—
27	01:45	258	07:29	218	--	—	--	—	--	—	--	—	13:04	247	18:58	195	--	—	--	—	--	—	--	—	1004.7	—
28	02:35	278	07:48	213	--	—	--	—	--	—	--	—	14:39	264	20:04	190	--	—	--	—	--	—	--	—	995.8	—
29	02:39	263	08:45	177	--	—	--	—	--	—	--	—	15:03	256	20:32	185	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.3	—
30	03:06	263	09:26	158	--	—	--	—	--	—	--	—	15:32	271	22:03	196	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.0	—

最高潮位 19日 04:46 323cm 最低潮位 07日 12:51 117cm