

験 潮 記 録

平成 23 年 12 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 12 月 01 日
 至 平成 23 年 12 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	195	174	163	166	178	199	220	243	262	275	275	265	250	237	227	225	229	239	249	257	262	260	254	237	230.9
2	220	200	188	181	187	198	216	233	253	267	274	272	262	249	236	228	224	224	227	233	240	245	246	243	231.1
3	231	220	207	200	197	202	216	234	254	269	280	281	279	274	265	254	239	235	230	241	245	259	262	269	243.5
4	265	260	248	235	225	219	226	231	241	246	255	264	269	269	257	242	223	209	201	197	201	209	219	230	235.0
5	239	244	243	236	228	219	215	217	224	235	246	257	264	267	260	250	232	213	191	177	170	176	192	209	225.2
6	226	237	244	244	241	231	222	214	213	220	231	248	258	269	267	262	246	225	199	177	163	163	175	196	223.8
7	217	236	252	260	262	255	244	232	225	227	234	248	261	273	278	277	265	245	216	189	163	156	159	179	231.4
8	202	229	251	269	278	275	267	249	240	229	234	240	255	268	279	286	279	262	230	197	165	147	144	158	234.7
9	182	211	241	264	281	285	278	263	243	228	218	226	240	263	277	289	285	274	249	217	181	150	133	135	233.9
10	155	185	219	251	275	285	284	270	254	234	226	222	233	247	269	285	296	290	270	238	199	168	143	136	234.8
11	142	166	200	238	270	290	295	285	270	250	235	225	227	238	259	281	296	297	281	250	211	172	141	125	235.2
12	126	144	173	209	246	274	290	288	274	253	234	221	220	229	246	271	290	301	294	272	236	199	161	139	232.9
13	126	135	154	190	225	258	279	285	276	257	237	219	208	211	224	247	268	285	287	275	248	215	177	148	226.4
14	125	124	136	166	201	238	266	282	283	273	252	232	217	213	221	239	259	277	287	285	270	244	211	179	228.3
15	154	141	146	165	195	229	261	284	294	288	273	251	233	221	220	230	247	267	279	284	276	261	236	209	235.2
16	180	159	150	159	181	214	245	271	286	290	284	268	250	230	221	219	231	246	259	265	265	256	243	226	233.3
17	204	183	164	158	166	188	218	244	265	273	273	264	250	231	215	205	206	214	227	239	248	251	249	242	224.0
18	229	213	196	183	180	190	211	235	258	270	275	271	264	248	231	214	202	199	204	214	226	234	241	243	226.3
19	243	235	223	208	197	196	204	222	241	258	270	274	270	259	242	225	207	194	187	188	196	211	225	240	225.6
20	248	249	247	237	226	215	212	216	231	246	261	270	272	267	256	240	218	195	175	164	163	174	191	213	224.4
21	232	247	255	256	249	237	226	219	222	232	247	262	272	277	272	259	239	213	184	160	147	149	163	188	225.3
22	214	242	264	278	281	272	257	243	237	238	248	264	278	292	296	295	280	256	222	187	158	145	149	169	240.2
23	198	231	263	287	301	300	290	272	255	241	242	251	270	288	301	307	298	278	246	205	167	139	130	139	245.8
24	164	197	234	269	296	310	308	292	272	252	244	246	260	278	298	313	318	307	281	241	199	159	136	131	250.2
25	144	171	207	243	277	299	308	302	284	261	239	230	233	251	275	300	315	317	297	264	217	176	141	126	244.9
26	126	146	176	214	252	283	302	305	290	268	242	225	220	230	252	276	297	306	300	276	242	200	162	130	238.3
27	119	125	152	187	226	258	281	292	289	274	249	225	208	209	222	249	275	295	298	286	258	224	186	154	230.9
28	131	126	139	168	205	238	265	280	285	275	256	230	209	199	205	226	254	275	288	285	271	246	217	186	227.5
29	159	145	148	167	198	232	263	284	292	286	271	249	228	213	209	221	242	267	284	289	281	265	241	216	235.4
30	189	171	162	172	195	226	254	275	286	285	273	256	234	215	203	203	214	232	249	259	260	254	241	223	230.5
31	201	182	172	176	190	213	238	261	277	282	278	265	247	226	212	204	210	220	234	243	251	252	250	240	230.2

* : 欠測データを補間した値

232.7

潮高の基準面 : 錘測基点下 635.0cm

	h m	cm
28 日	10:38	634.7
	10:39	634.8
	10:40	634.7
	10:42	634.8
	10:43	634.7
	平均	634.7

験潮記録

平成23年12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12月01日

至 平成23年12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		午前低潮		午後高潮		午後低潮		午後高潮		午後低潮		午後高潮		午後低潮		午後高潮		午後低潮		気圧 hPa	水温		
	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m			cm	h
1	09:28	277	02:18	163	--	—	--	—	--	—	20:21	264	15:09	225	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.1	—
2	10:11	275	03:01	181	--	—	--	—	--	—	21:30	247	16:37	223	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.2	—
3	11:24	282	03:51	196	--	—	--	—	--	—	22:54	269	18:00	230	--	—	--	—	--	—	--	—	1006.7	—
4	--	—	05:09	219	--	—	--	—	--	—	12:34	270	19:00	197	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.2	—
5	01:35	245	06:20	215	--	—	--	—	--	—	12:56	267	20:01	170	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.0	—
6	02:16	245	08:11	213	--	—	--	—	--	—	13:13	269	20:31	163	--	—	--	—	--	—	--	—	1025.3	—
7	03:52	262	08:19	225	--	—	--	—	--	—	14:26	278	21:30	155	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.1	—
8	04:23	279	08:57	229	--	—	--	—	--	—	15:16	287	21:52	144	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.7	—
9	05:16	285	10:08	218	--	—	--	—	--	—	15:09	289	22:22	132	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.4	—
10	05:14	286	10:49	222	--	—	--	—	--	—	15:57	296	23:12	136	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.0	—
11	05:58	295	11:15	224	--	—	--	—	--	—	16:35	299	23:31	123	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.8	—
12	06:25	291	11:52	219	--	—	--	—	--	—	17:06	301	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.4	—
13	06:45	286	00:04	126	--	—	--	—	--	—	17:39	288	12:22	207	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.1	—
14	07:29	284	00:31	123	--	—	--	—	--	—	18:26	288	12:55	213	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.9	—
15	08:08	295	01:18	140	--	—	--	—	--	—	18:57	284	13:44	220	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.4	—
16	08:41	291	01:57	150	--	—	--	—	--	—	19:32	267	14:47	219	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.7	—
17	09:33	275	02:58	158	--	—	--	—	--	—	21:11	252	15:16	205	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.4	—
18	10:03	275	03:43	179	--	—	--	—	--	—	23:34	244	16:43	198	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.4	—
19	11:20	275	04:32	195	--	—	--	—	--	—	--	—	18:18	187	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.4	—
20	00:34	250	05:46	211	11:47	272	--	—	--	—	--	—	19:31	162	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.6	—
21	02:36	257	07:20	219	--	—	--	—	--	—	13:03	277	20:17	146	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.6	—
22	03:45	281	08:24	236	--	—	--	—	--	—	14:30	297	21:20	145	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.1	—
23	04:26	303	09:21	240	--	—	--	—	--	—	15:06	307	22:10	130	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.8	—
24	05:20	311	10:23	243	--	—	--	—	--	—	15:52	319	22:42	130	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.3	—
25	05:59	308	11:05	230	--	—	--	—	--	—	16:45	318	23:32	123	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.8	—
26	06:42	306	11:46	219	--	—	--	—	--	—	17:03	306	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.0	—
27	07:22	294	00:14	118	--	—	--	—	--	—	17:42	298	12:25	206	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.1	—
28	07:55	285	00:54	125	--	—	--	—	--	—	18:13	289	13:01	199	--	—	--	—	--	—	--	—	1022.8	—
29	08:13	292	01:21	144	--	—	--	—	--	—	19:01	289	13:52	209	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.3	—
30	08:24	287	01:55	162	--	—	--	—	--	—	19:37	261	14:37	202	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.9	—
31	09:07	282	02:14	171	--	—	--	—	--	—	21:27	252	15:08	204	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.8	—

最高潮位 24日 15:52 319cm
最低潮位 27日 00:14 118cm