

験 潮 記 録

平成 24 年 09 月 (2012)

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 24 年 09 月 01 日  
 至 平成 24 年 09 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	191	213	244	274	294	300	289	264	232	196	168	155	158	179	210	247	278	297	300	286	259	227	198	180	235.0
2	177	190	219	252	284	303	306	290	260	225	193	173	170	180	206	238	273	298	311	301	280	248	218	191	241.1
3	175	176	196	231	269	299	310	302	279	249	220	196	183	185	203	231	266	294	311	307	291	261	231	201	244.4
4	182	174	186	209	246	278	302	306	296	274	246	219	197	189	197	221	253	284	303	306	293	268	239	208	244.8
5	185	172	175	192	221	254	281	293	289	272	250	226	209	198	201	215	240	268	289	297	289	271	246	220	239.7
6	195	178	173	183	203	229	254	273	281	275	260	241	227	218	219	226	241	261	278	290	294	285	270	245	241.6
7	222	198	184	179	188	207	232	254	267	267	257	245	233	227	224	227	235	248	265	278	284	278	261	240	237.5
8	219	204	192	188	189	197	211	229	245	257	258	256	247	242	238	240	241	248	254	263	270	270	265	251	236.4
9	236	218	206	196	192	193	199	208	223	234	244	246	246	245	244	245	246	248	251	255	260	264	263	257	234.1
10	247	235	222	210	200	193	190	193	203	215	229	239	247	251	255	256	256	253	250	249	250	254	259	261	234.0
11	259	252	244	233	219	205	193	189	192	204	216	232	245	261	269	275	270	265	255	248	245	245	250	256	238.4
12	263	266	265	257	244	222	203	186	180	182	194	212	232	253	269	280	279	271	256	241	229	227	232	243	236.9
13	255	266	275	275	267	247	221	194	176	169	177	194	219	245	271	286	292	283	266	243	225	214	213	221	237.3
14	238	259	277	289	287	272	243	211	180	162	159	172	197	228	259	283	297	294	278	252	226	204	195	198	235.8
15	215	240	270	293	304	297	273	240	206	178	163	164	181	211	249	284	307	310	297	271	241	212	188	180	240.6
16	187	215	253	291	313	316	300	274	245	214	184	164	165	190	232	276	306	313	304	281	254	222	192	170	244.2
17	165	182	219	263	301	318	315	297	270	239	205	177	166	180	216	260	299	318	316	298	271	239	206	175	245.6
18	158	162	191	236	280	311	320	313	293	268	237	207	184	181	201	239	280	310	317	302	273	238	206	179	245.3
19	162	158	173	199	239	276	305	313	298	273	244	221	206	201	207	228	260	293	316	316	294	259	224	195	244.2
20	177	164	163	174	202	240	276	298	300	287	267	248	233	220	216	224	246	275	300	308	299	274	245	214	243.8
21	190	170	161	159	178	205	241	267	283	282	274	260	249	237	232	234	247	268	290	303	302	289	266	240	242.8
22	214	194	179	174	179	193	215	238	259	271	276	271	263	253	247	246	252	264	276	289	292	291	280	263	245.0
23	243	222	204	194	191	196	208	223	244	259	273	279	282	280	275	270	265	265	270	277	284	290	290	284	252.8
24	270	256	237	224	211	205	204	211	222	238	254	269	280	286	287	283	278	272	266	263	263	268	275	275	254.0
25	274	266	256	239	224	208	199	193	196	205	220	239	258	274	282	283	278	269	256	246	239	240	248	259	243.8
26	268	275	274	265	249	230	211	196	189	188	198	215	240	265	284	293	290	278	260	242	227	221	224	236	242.4
27	251	269	280	282	273	253	229	206	190	180	184	196	221	248	275	291	296	284	263	238	217	205	205	215	239.6
28	235	259	282	296	298	286	263	236	211	194	190	198	219	248	278	302	315	312	296	271	243	218	207	208	252.7
29	228	256	288	313	321	317	298	272	242	217	200	199	216	244	279	308	326	329	317	291	260	227	206	200	264.8
30	212	241	278	312	333	337	326	301	271	239	214	203	209	236	270	308	331	343	335	321	292	268	236	223	276.6

\* : 欠測データを補間した値

243.8

潮高の基準面：錘測基点下 635.0cm

24 日	h m	cm
	15:38	634.9
	15:39	634.9
	15:42	634.9
	15:46	634.9
	15:48	634.9
	平均	634.9

驗潮記錄

平成 24 年 09 月 (2012)

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 24 年 09 月 01 日

至 平成 24 年 09 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	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	04:44	301	11:24	154	--	--	--	--	--	--	17:44	301	23:41	176	--	--	--	--	--	--	--	--	1013.3	--
2	05:40	308	11:47	169	--	--	--	--	--	--	18:02	311	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1012.2	--
3	06:04	310	00:26	173	--	--	--	--	--	--	18:17	312	12:19	182	--	--	--	--	--	--	--	--	1013.3	--
4	06:56	306	00:56	174	--	--	--	--	--	--	18:40	307	13:03	189	--	--	--	--	--	--	--	--	1014.9	--
5	07:11	294	01:21	170	--	--	--	--	--	--	19:00	297	13:20	198	--	--	--	--	--	--	--	--	1016.8	--
6	08:07	281	01:46	173	--	--	--	--	--	--	20:04	294	13:27	217	--	--	--	--	--	--	--	--	1016.0	--
7	08:34	268	02:50	178	--	--	--	--	--	--	19:53	284	13:55	224	--	--	--	--	--	--	--	--	1018.6	--
8	09:35	259	03:05	188	--	--	--	--	--	--	20:31	272	13:54	238	--	--	--	--	--	--	--	--	1018.7	--
9	11:33	247	04:21	192	--	--	--	--	--	--	21:23	264	14:14	244	--	--	--	--	--	--	--	--	1015.8	--
10	--	--	05:48	190	--	--	--	--	--	--	15:32	257	18:43	249	23:22	261	--	--	--	--	--	--	1012.3	--
11	--	--	06:44	189	--	--	--	--	--	--	14:53	275	20:56	245	--	--	--	--	--	--	--	--	1009.5	--
12	01:32	266	08:22	179	--	--	--	--	--	--	15:19	281	20:50	226	--	--	--	--	--	--	--	--	1008.9	--
13	02:28	277	09:00	169	--	--	--	--	--	--	15:58	292	21:41	212	--	--	--	--	--	--	--	--	1009.5	--
14	03:24	291	09:40	158	--	--	--	--	--	--	16:19	298	22:24	194	--	--	--	--	--	--	--	--	1014.1	--
15	04:00	304	10:30	161	--	--	--	--	--	--	16:43	311	23:13	180	--	--	--	--	--	--	--	--	1017.4	--
16	04:36	318	11:27	161	--	--	--	--	--	--	16:49	314	23:47	164	--	--	--	--	--	--	--	--	1017.9	--
17	05:20	319	11:58	166	--	--	--	--	--	--	17:24	319	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1014.5	--
18	05:59	320	00:22	156	--	--	--	--	--	--	17:52	317	12:39	180	--	--	--	--	--	--	--	--	1010.9	--
19	06:57	313	00:44	157	--	--	--	--	--	--	18:28	319	12:52	201	--	--	--	--	--	--	--	--	1008.4	--
20	07:35	302	01:36	162	--	--	--	--	--	--	18:58	308	13:46	216	--	--	--	--	--	--	--	--	1010.1	--
21	08:15	284	02:44	158	--	--	--	--	--	--	19:28	305	14:23	231	--	--	--	--	--	--	--	--	1011.6	--
22	09:51	276	03:13	174	--	--	--	--	--	--	20:35	292	14:32	245	--	--	--	--	--	--	--	--	1012.1	--
23	11:45	282	03:55	191	--	--	--	--	--	--	21:29	292	16:32	264	--	--	--	--	--	--	--	--	1005.7	--
24	--	--	05:39	203	--	--	--	--	--	--	14:02	287	19:28	262	22:22	276	--	--	--	--	--	--	1005.7	--
25	--	--	06:58	193	--	--	--	--	--	--	14:56	283	20:10	239	--	--	--	--	--	--	--	--	1015.0	--
26	01:04	275	08:48	188	--	--	--	--	--	--	15:19	294	21:23	220	--	--	--	--	--	--	--	--	1018.7	--
27	02:39	283	09:14	180	--	--	--	--	--	--	15:50	296	21:30	204	--	--	--	--	--	--	--	--	1016.6	--
28	03:39	299	09:48	190	--	--	--	--	--	--	16:23	316	22:30	205	--	--	--	--	--	--	--	--	1009.0	--
29	04:14	321	10:33	198	--	--	--	--	--	--	16:45	330	22:51	199	--	--	--	--	--	--	--	--	1007.8	--
30	04:39	337	11:03	203	--	--	--	--	--	--	17:11	343	23:40	213	--	--	--	--	--	--	--	--	1004.7	--

最高潮位 30 日 17:11 343cm 最低潮位 01 日 11:24 154cm