

験 潮 記 録

平成 25 年 12 月 (2013)

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 25 年 12 月 01 日

至 平成 25 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	188	221	251	269	277	268	251	228	211	199	203	213	238	260	281	286	278	255	221	184	150	125	119	132	221.2
2	160	198	237	267	285	286	275	255	234	216	205	210	226	253	279	296	297	282	252	214	173	139	117	118	228.1
3	135	170	208	249	280	297	295	280	257	233	214	208	216	237	266	290	302	298	276	240	199	158	127	111	231.1
4	116	140	177	218	257	284	297	294	278	253	230	213	211	224	249	278	300	308	296	268	227	187	149	123	232.4
5	111	122	146	186	226	264	290	299	292	272	247	225	213	216	235	261	289	306	307	291	263	226	187	152	234.4
6	130	126	142	172	210	248	280	299	303	293	275	252	234	223	229	247	273	294	304	298	280	251	217	181	240.0
7	149	132	132	150	180	214	246	271	285	286	274	255	233	218	212	222	240	262	278	284	277	261	236	207	229.3
8	177	154	141	146	165	193	222	248	268	277	274	260	243	224	213	209	218	233	250	262	266	261	248	229	224.2
9	206	184	167	160	168	186	211	235	256	269	274	270	258	244	228	217	212	219	229	244	253	260	258	255	227.6
10	241	228	211	201	198	208	225	248	269	288	303	308	298	280	264	249	241	233	228	228	233	243	256	261	247.6
11	258	246	232	220	213	211	216	223	238	253	270	279	281	273	262	249	236	222	212	209	207	221	236	251	238.3
12	255	257	254	251	241	228	219	219	230	243	259	269	275	273	266	252	234	210	189	172	167	174	190	211	230.8
13	228	242	249	250	247	238	231	225	227	237	254	267	279	287	288	280	267	243	214	188	171	167	180	200	235.8
14	220	239	255	264	266	256	241	225	217	218	227	241	256	270	278	280	267	246	214	182	156	145	149	169	228.4
15	195	222	247	265	275	271	261	241	228	216	221	231	250	267	280	286	280	267	235	204	166	146	137	152	231.0
16	175	206	232	258	274	283	274	261	239	226	218	227	239	259	275	288	290	280	258	221	184	150	133	135	232.7
17	155	183	217	247	273	288	288	277	253	235	219	220	228	246	266	284	296	295	278	246	207	169	142	134	235.3
18	143	167	199	234	269	292	303	293	274	248	235	223	230	236	257	276	299	305	294	265	224	187	155	140	239.5
19	136	151	177	215	255	287	305	303	287	262	242	228	227	232	246	267	289	306	306	288	256	218	183	158	242.7
20	150	154	178	206	247	281	307	314	305	285	262	246	235	239	245	265	280	293	302	298	280	242	205	170	249.5
21	154	149	165	189	223	255	284	297	298	282	261	241	225	221	226	242	261	281	294	293	277	250	217	188	240.5
22	165	153	155	172	201	234	265	287	292	283	265	244	227	216	214	221	236	255	270	276	269	249	224	197	232.1
23	175	160	156	164	184	210	240	264	279	279	267	247	226	211	206	210	222	237	250	259	262	254	239	218	225.8
24	195	177	165	167	178	200	224	249	268	277	272	259	239	224	211	210	213	221	229	237	242	245	241	227	223.8
25	206	185	171	166	174	187	205	222	242	255	263	254	241	221	207	197	196	199	206	215	221	229	232	231	213.5
26	222	211	197	190	188	193	205	222	240	255	266	267	259	244	229	215	206	201	200	200	208	218	234	240	221.3
27	248	242	236	227	222	223	226	237	248	263	273	281	279	274	258	243	222	207	193	188	189	199	214	232	234.3
28	246	254	254	248	239	229	222	222	229	242	257	272	279	280	269	254	234	213	192	175	167	171	184	207	230.8
29	228	248	260	264	259	247	234	223	221	227	241	255	269	275	276	267	250	225	194	166	146	142	152	175	226.8
30	201	230	253	270	274	269	253	237	223	219	227	241	260	274	286	284	275	248	216	177	148	129	130	146	227.9
31	174	207	241	269	287	289	278	257	237	222	219	226	245	266	285	296	293	275	243	202	162	130	115	120	230.8

* : 欠測データを補間した値

231.8

潮高の基準面 : 錘測基点下 634.7cm

	h m	cm
13 日	15:55	634.7
	15:57	634.7
	15:59	634.7
	15:59	634.7
	16:02	634.7
	平均	634.7

驗潮記錄

平成 25 年 12 月 (2013)

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 25 年 12 月 01 日

至 平成 25 年 12 月 31 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		
1	04:01	277	09:15	198	--	—	--	—	--	—	--	—	15:13	287	21:51	118	--	—	--	—	--	—	1014.3	—
2	04:31	287	10:12	205	--	—	--	—	--	—	--	—	15:35	299	22:26	115	--	—	--	—	--	—	1013.6	—
3	05:20	298	11:07	208	--	—	--	—	--	—	--	—	16:15	303	23:16	110	--	—	--	—	--	—	1014.5	—
4	06:22	298	11:35	210	--	—	--	—	--	—	--	—	16:59	308	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.5	—
5	06:50	299	00:04	111	--	—	--	—	--	—	--	—	17:35	309	12:13	213	--	—	--	—	--	—	1013.0	—
6	07:48	304	00:45	125	--	—	--	—	--	—	--	—	18:06	304	13:04	223	--	—	--	—	--	—	1007.6	—
7	08:34	287	01:35	130	--	—	--	—	--	—	--	—	18:58	284	13:51	212	--	—	--	—	--	—	1011.3	—
8	09:12	277	02:05	141	--	—	--	—	--	—	--	—	19:57	266	14:45	209	--	—	--	—	--	—	1018.2	—
9	10:02	274	03:06	160	--	—	--	—	--	—	--	—	21:19	261	16:07	212	--	—	--	—	--	—	1016.6	—
10	10:46	308	03:38	196	--	—	--	—	--	—	--	—	23:22	261	18:27	227	--	—	--	—	--	—	996.9	—
11	11:37	282	05:03	211	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	19:42	206	--	—	--	—	--	—	1001.4	—
12	00:50	257	06:36	218	--	—	--	—	--	—	--	—	12:09	275	19:57	167	--	—	--	—	--	—	1006.7	—
13	02:31	252	07:19	224	--	—	--	—	--	—	--	—	13:35	290	20:38	166	--	—	--	—	--	—	1008.7	—
14	03:53	266	08:31	216	--	—	--	—	--	—	--	—	14:50	280	21:18	145	--	—	--	—	--	—	1011.1	—
15	04:21	276	09:05	216	--	—	--	—	--	—	--	—	15:19	287	21:53	137	--	—	--	—	--	—	1011.5	—
16	05:02	283	09:58	218	--	—	--	—	--	—	--	—	16:01	290	22:29	131	--	—	--	—	--	—	1015.4	—
17	05:28	291	10:16	219	--	—	--	—	--	—	--	—	16:18	297	22:56	134	--	—	--	—	--	—	1018.4	—
18	06:07	303	11:06	223	--	—	--	—	--	—	--	—	17:09	305	23:47	136	--	—	--	—	--	—	1017.8	—
19	06:23	307	11:30	227	--	—	--	—	--	—	--	—	17:27	308	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.4	—
20	07:08	314	00:17	150	--	—	--	—	--	—	--	—	18:23	305	12:14	234	--	—	--	—	--	—	1001.1	—
21	07:36	300	00:48	149	--	—	--	—	--	—	--	—	18:27	295	12:49	221	--	—	--	—	--	—	1004.5	—
22	07:53	292	01:22	152	--	—	--	—	--	—	--	—	19:00	276	13:45	213	--	—	--	—	--	—	1013.6	—
23	08:30	281	01:58	156	--	—	--	—	--	—	--	—	19:49	262	14:07	206	--	—	--	—	--	—	1018.5	—
24	09:02	277	02:16	164	--	—	--	—	--	—	--	—	20:55	245	15:19	210	--	—	--	—	--	—	1016.3	—
25	09:59	263	02:58	166	--	—	--	—	--	—	--	—	22:34	232	16:18	196	--	—	--	—	--	—	1024.0	—
26	10:31	268	03:48	188	--	—	--	—	--	—	--	—	23:55	248	18:33	199	--	—	--	—	--	—	1016.6	—
27	11:18	282	04:26	220	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	19:32	186	--	—	--	—	--	—	998.9	—
28	01:31	254	06:40	221	--	—	--	—	--	—	--	—	12:36	281	20:17	166	--	—	--	—	--	—	1004.0	—
29	02:53	264	07:40	221	--	—	--	—	--	—	--	—	13:38	277	20:39	141	--	—	--	—	--	—	1010.1	—
30	04:12	274	09:11	219	--	—	--	—	--	—	--	—	14:20	287	21:22	128	--	—	--	—	--	—	1009.9	—
31	04:40	290	09:58	219	--	—	--	—	--	—	--	—	15:22	297	22:14	115	--	—	--	—	--	—	1007.7	—

最高潮位 20 日 07:08 314cm 最低潮位 03 日 23:16 110cm