

験 潮 記 録

平成 25 年 09 月 (2013)
 方 面 : 東京湾
 験潮所 : 千葉

緯 度 035 度 34 分 05 秒 N
 経 度 140 度 02 分 44 秒 E
 使用時 135 度 E

自 平成 25 年 09 月 01 日
 至 平成 25 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	230	232	231	223	207	185	164	146	140	142	156	172	193	210	227	235	236	228	214	198	183	179	184	198	196.4
2	211	224	231	232	222	201	173	146	130	123	133	151	179	203	229	244	250	242	228	208	189	179	181	192	195.9
3	208	226	242	251	249	232	205	172	143	126	126	137	161	189	221	246	261	259	243	218	191	174	167	172	200.8
4	187	211	237	258	264	253	230	195	164	136	122	124	146	177	213	245	266	272	259	234	205	182	169	166	204.8
5	173	194	225	256	277	277	257	224	193	162	137	124	125	148	188	231	264	276	266	241	210	182	162	150	205.9
6	150	166	196	234	264	275	263	234	198	162	133	114	111	127	161	204	243	265	261	239	206	176	148	132	194.3
7	129	141	168	205	243	268	272	256	225	190	157	134	125	131	156	193	235	266	276	263	233	201	169	146	199.3
8	132	133	151	186	228	263	279	274	253	222	189	162	146	143	156	187	224	256	274	267	242	206	173	148	203.9
9	130	125	130	154	189	229	257	265	252	225	194	166	149	142	153	173	206	238	262	266	252	226	191	156	197.1
10	128	117	122	142	169	199	226	246	252	241	220	194	173	161	161	175	198	225	247	261	260	245	218	185	198.5
11	155	132	121	127	144	171	197	221	237	242	234	218	198	184	176	180	194	215	236	251	256	250	234	208	199.2
12	181	156	139	131	136	153	174	198	218	230	233	229	221	212	199	195	197	212	226	239	246	248	242	229	201.8
13	207	182	158	142	136	141	153	169	184	201	216	227	232	229	220	209	204	205	213	221	229	235	238	235	199.4
14	222	204	185	167	152	144	140	145	155	173	192	212	226	234	234	230	221	213	207	207	211	219	228	233	198.1
15	232	226	214	199	180	163	145	135	136	154	177	200	219	238	248	256	254	241	222	204	195	200	213	229	203.3
16	242	249	250	243	231	211	192	175	166	171	189	212	251	291	303	297	273	256	239	223	199	174	163	173	223.9
17	201	229	248	246	233	207	178	147	122	106	109	127	158	191	222	245	252	247	226	197	167	147	142	154	187.5
18	178	208	236	254	258	244	215	178	144	118	107	111	134	168	206	237	255	258	240	209	173	146	132	136	189.4
19	155	187	219	249	267	266	248	215	175	138	115	109	124	153	190	227	255	266	258	229	192	155	129	116	193.2
20	124	150	189	227	257	267	258	231	197	161	*132	*117	119	143	177	219	250	269	265	245	209	172	138	116	(193.0)
21	111	127	163	206	244	266	269	253	225	191	159	137	130	143	171	209	245	269	272	254	222	184	148	119	196.5
22	106	113	138	176	216	248	265	260	239	208	180	156	144	147	165	194	226	253	264	258	233	199	163	129	195.0
23	108	102	115	144	181	216	244	253	245	221	193	167	152	149	161	182	208	235	255	261	250	225	190	153	192.1
24	126	112	119	140	169	201	230	250	256	248	223	200	180	174	180	197	219	240	258	267	266	250	221	184	204.6
25	153	134	131	143	162	187	212	236	250	252	239	219	200	191	191	202	218	235	250	258	260	251	233	206	208.9
26	177	154	144	145	157	174	193	212	227	231	226	211	200	193	191	192	203	214	228	235	237	232	220	207	200.1
27	189	169	151	143	144	155	170	188	202	214	221	222	217	211	207	207	211	218	226	230	232	231	227	220	200.2
28	210	196	180	163	152	148	153	165	178	192	202	207	209	211	211	210	207	204	203	203	205	208	209	207	193.0
29	203	195	188	178	167	154	146	144	153	168	186	200	209	215	218	220	217	211	201	192	188	191	198	208	189.6
30	213	214	209	201	188	173	160	149	146	152	167	186	206	221	231	233	228	219	205	191	182	180	187	201	193.4

* : 欠測データを補間した値

198.6

潮高の基準面 : 錘測基点下 1059.4cm

	h m	cm
20 日	11:05	1059.6
	11:08	1059.3
	11:10	1059.6
	11:12	1059.3
	11:14	1059.5
	平均	1059.5

驗潮記錄

平成 25 年 09 月 (2013)
 方面：東京湾
 驗潮所：千葉

緯度 035 度 34 分 05 秒 N
 經度 140 度 02 分 44 秒 E 使用時 135 度 E

自 平成 25 年 09 月 01 日
 至 平成 25 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	00:39	232	08:26	139	--	—	--	—	--	—	--	—	15:37	237	20:42	179	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.2	—
2	02:43	233	09:00	123	--	—	--	—	--	—	--	—	15:50	250	21:19	179	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.9	—
3	03:21	252	09:30	124	--	—	--	—	--	—	--	—	16:22	262	22:05	167	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.7	—
4	03:58	264	10:29	120	--	—	--	—	--	—	--	—	16:53	273	22:49	165	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.3	—
5	04:29	280	11:33	122	--	—	--	—	--	—	--	—	17:03	276	23:33	148	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.0	—
6	04:57	275	11:47	111	--	—	--	—	--	—	--	—	17:21	267	23:40	128	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.8	—
7	05:41	273	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:51	276	12:13	125	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.9	—
8	06:16	280	00:25	130	--	—	--	—	--	—	--	—	18:10	274	12:44	142	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.8	—
9	06:49	265	01:06	125	--	—	--	—	--	—	--	—	18:48	267	12:58	142	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.7	—
10	07:55	252	01:12	117	--	—	--	—	--	—	--	—	19:24	262	13:32	160	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.2	—
11	08:57	242	02:07	121	--	—	--	—	--	—	--	—	20:07	256	14:05	176	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.2	—
12	09:43	233	03:08	130	--	—	--	—	--	—	--	—	20:57	248	14:48	195	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.1	—
13	--	—	04:02	136	--	—	--	—	--	—	--	—	12:06	232	16:27	204	22:03	238	--	—	--	—	--	—	1016.2	—
14	--	—	05:59	140	--	—	--	—	--	—	--	—	13:30	236	18:24	206	23:19	233	--	—	--	—	--	—	1013.7	—
15	--	—	07:30	134	--	—	--	—	--	—	--	—	15:13	257	20:11	195	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.1	—
16	01:40	251	08:08	166	--	—	--	—	--	—	--	—	13:47	303	21:53	163	--	—	--	—	--	—	--	—	997.7	—
17	02:22	250	09:16	105	--	—	--	—	--	—	--	—	15:53	252	21:51	142	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.4	—
18	03:46	258	10:16	106	--	—	--	—	--	—	--	—	16:42	259	22:14	132	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.4	—
19	04:30	269	10:50	108	--	—	--	—	--	—	--	—	17:05	266	23:10	116	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.6	—
20	05:04	267	11:24	116	--	—	--	—	--	—	--	—	17:16	270	23:45	110	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.2	—
21	05:36	270	11:55	130	--	—	--	—	--	—	--	—	17:40	273	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.9	—
22	06:15	266	00:11	106	--	—	--	—	--	—	--	—	18:13	265	12:22	143	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.2	—
23	06:56	253	00:53	102	--	—	--	—	--	—	--	—	18:54	261	12:43	148	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.2	—
24	07:49	256	01:08	112	--	—	--	—	--	—	--	—	19:23	268	13:02	174	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.9	—
25	08:46	252	01:42	130	--	—	--	—	--	—	--	—	19:50	260	13:34	190	--	—	--	—	--	—	--	—	1005.4	—
26	08:57	231	02:25	143	--	—	--	—	--	—	--	—	19:41	238	14:32	190	--	—	--	—	--	—	--	—	1003.9	—
27	10:37	223	03:22	142	--	—	--	—	--	—	--	—	20:05	233	14:06	207	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.9	—
28	--	—	05:08	148	--	—	--	—	--	—	--	—	14:25	211	19:02	203	22:09	209	--	—	--	—	--	—	1022.4	—
29	--	—	06:42	144	--	—	--	—	--	—	--	—	14:59	220	20:07	188	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.0	—
30	00:38	214	07:51	146	--	—	--	—	--	—	--	—	14:40	233	20:46	180	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.2	—

最高潮位 最低潮位
 16 日 13:47 303cm 23 日 00:53 102cm