

験 潮 記 録

平成 25 年 05 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 05 月 01 日
 至 平成 25 年 05 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	226	204	194	196	211	230	247	252	249	237	221	199	174	143	121	113	126	149	175	198	216	229	239	241	199.6
2	233	219	204	194	193	204	217	231	234	234	224	211	194	175	154	137	132	139	157	177	195	211	221	229	196.6
3	231	226	216	202	189	185	188	197	207	213	213	211	206	197	181	162	145	138	143	155	171	187	202	217	190.9
4	225	228	223	209	192	176	168	169	177	188	196	202	203	205	200	191	172	156	144	148	156	173	189	205	187.3
5	218	225	227	220	205	185	163	150	147	157	171	187	200	208	213	212	201	183	164	151	147	156	174	194	185.8
6	212	227	233	232	221	201	174	150	134	136	150	174	198	219	234	242	241	229	208	181	162	156	168	189	194.6
7	210	225	236	241	236	220	189	155	125	109	112	133	162	191	215	231	234	225	206	183	162	148	149	162	185.8
8	182	207	228	242	242	227	200	165	132	107	101	111	139	174	209	234	247	244	232	210	185	163	152	159	187.2
9	178	206	232	250	253	243	219	185	149	116	95	92	118	156	197	231	254	259	252	234	212	188	170	164	193.9
10	174	198	228	253	264	259	239	208	173	137	105	91	100	131	174	215	246	259	262	251	231	208	189	174	198.7
11	177	192	224	254	275	279	263	235	199	165	130	109	103	121	155	199	237	265	279	270	254	230	208	187	208.8
12	179	185	208	230	253	262	259	241	211	173	134	102	90	98	126	165	205	237	254	256	244	225	203	184	196.8
13	171	171	184	208	233	251	254	243	220	187	151	118	98	95	113	145	184	220	245	256	250	236	216	198	193.6
14	184	177	181	199	223	245	256	253	234	205	172	142	118	106	109	132	163	200	229	245	247	237	224	205	195.3
15	188	175	173	184	204	224	238	240	231	211	184	156	131	115	110	122	146	179	209	232	243	243	235	222	191.5
16	207	192	184	187	200	217	233	241	239	224	206	183	162	141	127	123	136	159	190	212	226	230	228	221	194.5
17	210	196	186	180	183	192	207	217	223	221	211	193	175	158	143	136	137	148	168	190	211	224	229	224	190.1
18	216	204	194	186	181	182	188	198	207	213	211	205	194	184	168	158	150	153	160	179	199	220	233	239	192.6
19	234	226	214	204	193	184	180	183	192	204	211	216	215	211	199	187	170	162	160	168	184	203	223	236	198.3
20	242	238	231	216	201	183	172	166	172	181	194	204	215	221	221	212	198	182	169	165	173	188	211	230	199.4
21	244	248	246	234	218	194	172	155	150	156	169	188	207	225	235	236	224	206	185	168	162	169	186	208	199.4
22	228	242	247	240	224	200	170	144	124	120	128	153	184	215	239	251	248	234	212	189	174	169	179	198	196.3
23	223	244	257	246	221	191	155	124	103	100	118	153	193	227	250	256	251	234	211	184	165	160	174	174	195.7
24	199	226	249	258	256	238	208	168	127	95	82	90	120	160	203	240	266	274	266	241	212	186	167	166	195.7
25	178	204	233	256	264	255	227	189	145	103	73	63	81	116	161	205	241	263	268	255	233	204	181	165	190.1
26	168	186	217	246	265	268	252	222	180	134	93	68	66	89	126	170	213	249	268	270	254	229	200	178	192.1
27	167	173	194	224	251	266	264	244	208	166	121	85	66	71	97	136	179	220	250	263	260	242	218	194	190.0
28	175	169	176	200	226	252	263	258	233	197	154	116	89	78	84	109	143	184	221	248	256	249	230	207	188.2
29	187	174	173	184	205	230	250	256	248	224	193	159	128	107	99	109	133	164	199	229	248	252	242	225	192.4
30	206	190	180	179	190	208	230	247	254	245	224	196	168	143	131	129	138	158	184	213	238	253	254	244	200.1
31	227	208	191	181	177	184	196	215	228	232	220	204	181	161	145	135	134	144	162	187	210	229	238	238	192.8

* : 欠測データを補間した値

194.0

潮高の基準面 : 錘測基点下 1059.4cm

9 日	h m	cm
	11:59	1059.2
	12:00	1059.1
	12:01	1059.0
	12:02	1059.2
	12:03	1059.1
	平均	1059.1

驗潮記錄

平成25年05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05月01日
 至 平成25年05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	07:17	253	02:26	192	--	—	--	—	--	—	--	—	22:39	241	14:51	113	--	—	--	—	--	—	1000.0	—
2	08:34	236	03:35	192	--	—	--	—	--	—	--	—	23:41	231	15:52	132	--	—	--	—	--	—	1006.1	—
3	09:13	213	04:55	185	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:11	138	--	—	--	—	--	—	1011.7	—
4	00:48	228	06:24	167	--	—	--	—	--	—	--	—	12:59	205	18:11	144	--	—	--	—	--	—	1014.7	—
5	01:47	227	07:43	146	--	—	--	—	--	—	--	—	14:28	213	19:46	147	--	—	--	—	--	—	1016.8	—
6	02:21	234	08:23	133	--	—	--	—	--	—	--	—	15:27	243	20:49	155	--	—	--	—	--	—	1010.0	—
7	03:12	241	09:24	107	--	—	--	—	--	—	--	—	15:57	234	21:25	147	--	—	--	—	--	—	1011.7	—
8	03:30	243	09:52	101	--	—	--	—	--	—	--	—	16:17	248	22:11	152	--	—	--	—	--	—	1015.1	—
9	03:57	253	10:44	91	--	—	--	—	--	—	--	—	17:02	259	22:53	164	--	—	--	—	--	—	1013.7	—
10	04:13	264	11:11	91	--	—	--	—	--	—	--	—	17:46	262	23:16	173	--	—	--	—	--	—	1008.6	—
11	04:47	280	11:49	102	--	—	--	—	--	—	--	—	18:07	279	--	—	--	—	--	—	--	—	1003.7	—
12	05:17	263	00:05	179	--	—	--	—	--	—	--	—	18:43	256	12:08	89	--	—	--	—	--	—	1007.0	—
13	05:53	254	00:29	170	--	—	--	—	--	—	--	—	19:14	256	12:39	94	--	—	--	—	--	—	1014.0	—
14	06:20	256	01:14	177	--	—	--	—	--	—	--	—	19:46	247	13:20	105	--	—	--	—	--	—	1014.1	—
15	06:42	241	01:42	173	--	—	--	—	--	—	--	—	20:34	245	13:53	109	--	—	--	—	--	—	1014.5	—
16	07:22	241	02:17	184	--	—	--	—	--	—	--	—	21:16	230	14:49	123	--	—	--	—	--	—	1011.8	—
17	08:19	224	03:09	179	--	—	--	—	--	—	--	—	21:52	229	15:24	135	--	—	--	—	--	—	1016.2	—
18	09:19	214	04:28	181	--	—	--	—	--	—	--	—	23:00	239	16:08	150	--	—	--	—	--	—	1014.0	—
19	11:12	216	06:10	180	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:48	159	--	—	--	—	--	—	1006.6	—
20	00:11	242	07:05	166	--	—	--	—	--	—	--	—	13:34	222	18:51	165	--	—	--	—	--	—	1002.2	—
21	01:24	249	08:07	150	--	—	--	—	--	—	--	—	14:41	237	19:59	162	--	—	--	—	--	—	1004.3	—
22	01:58	247	08:50	120	--	—	--	—	--	—	--	—	15:08	251	21:00	169	--	—	--	—	--	—	1009.2	—
23	02:30	259	09:42	99	--	—	--	—	--	—	--	—	16:07	256	21:47	159	--	—	--	—	--	—	1009.7	—
24	03:21	259	10:09	81	--	—	--	—	--	—	--	—	17:07	274	22:34	164	--	—	--	—	--	—	1013.2	—
25	04:03	264	10:55	63	--	—	--	—	--	—	--	—	17:47	268	23:21	164	--	—	--	—	--	—	1020.6	—
26	04:41	269	11:36	63	--	—	--	—	--	—	--	—	18:36	271	--	—	--	—	--	—	--	—	1022.0	—
27	05:25	268	00:12	167	--	—	--	—	--	—	--	—	19:20	264	12:15	65	--	—	--	—	--	—	1022.9	—
28	06:20	264	00:51	169	--	—	--	—	--	—	--	—	20:04	256	13:14	77	--	—	--	—	--	—	1022.0	—
29	06:55	256	01:37	171	--	—	--	—	--	—	--	—	20:51	252	14:01	99	--	—	--	—	--	—	1017.5	—
30	07:56	254	02:34	178	--	—	--	—	--	—	--	—	21:33	256	14:39	128	--	—	--	—	--	—	1010.6	—
31	08:57	232	04:10	177	--	—	--	—	--	—	--	—	22:32	240	15:41	133	--	—	--	—	--	—	1010.6	—

最高潮位 11日 04:47 280cm
 最低潮位 25日 10:55 63cm
 26日 11:36 63cm