

験 潮 記 録

平成 25 年 06 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 06 月 01 日
 至 平成 25 年 06 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	227	213	195	181	171	170	176	189	203	214	218	213	204	191	177	160	152	152	162	178	195	213	227	237	192.4
2	237	229	212	193	174	164	160	167	176	190	198	209	211	212	203	192	178	171	171	179	190	205	221	234	194.8
3	242	240	232	216	196	175	160	153	158	169	185	199	212	221	223	220	210	198	186	182	187	199	213	228	200.2
4	238	243	240	228	208	183	161	142	136	141	156	176	199	215	227	229	225	212	198	186	180	185	197	215	196.7
5	229	240	243	239	223	199	172	146	128	122	131	152	180	207	228	241	242	234	218	202	189	185	189	203	197.6
6	221	238	249	250	240	219	192	161	133	115	112	128	157	190	221	242	252	248	237	221	203	191	187	195	200.1
7	212	233	251	261	256	239	214	182	151	122	109	112	136	168	206	237	258	262	256	239	221	202	190	189	204.4
8	201	221	243	261	265	256	234	205	168	134	109	102	117	148	186	222	250	264	267	254	235	211	195	187	205.6
9	194	210	232	253	266	263	247	218	182	146	114	96	98	123	158	199	231	254	261	254	237	215	195	180	201.1
10	178	189	213	239	258	262	253	229	197	161	126	100	91	105	135	174	212	242	256	256	242	222	199	182	196.7
11	173	180	196	220	241	255	255	239	210	174	136	105	87	91	113	148	183	216	237	248	243	228	204	182	190.2
12	166	164	177	201	222	239	246	241	222	192	156	121	96	90	102	129	163	197	224	242	245	235	215	193	186.6
13	173	165	170	187	206	225	236	239	230	208	178	144	115	99	118	145	176	204	226	239	238	224	204	204	185.3
14	182	167	165	173	190	207	222	230	231	219	197	168	141	120	113	120	140	165	193	217	234	240	233	217	186.8
15	195	176	168	169	177	189	203	215	222	220	207	188	164	144	130	128	136	156	180	206	226	239	238	227	187.6
16	209	190	176	169	169	175	187	201	211	215	209	198	183	168	155	144	141	148	166	191	215	231	238	232	188.4
17	219	202	187	175	165	161	165	178	192	205	211	210	205	197	185	172	163	162	171	187	209	228	242	246	193.2
18	239	227	212	195	177	162	156	161	175	191	205	214	220	220	215	202	191	179	176	183	200	220	236	247	200.1
19	249	244	232	215	194	174	159	156	162	177	192	210	228	243	251	247	234	217	200	188	189	203	219	236	209.1
20	247	250	243	226	202	175	148	128	119	122	137	161	187	215	234	244	237	226	207	192	184	187	199	222	195.5
21	242	254	256	247	227	196	166	133	110	99	107	127	158	192	228	249	259	250	233	212	196	185	190	204	196.7
22	228	248	263	267	256	232	197	159	122	96	87	99	129	170	211	247	269	275	264	244	218	198	187	192	202.4
23	209	233	256	271	273	256	228	188	146	105	79	75	95	130	173	214	251	273	279	266	242	213	192	184	201.3
24	192	213	239	265	278	276	257	223	181	135	95	74	75	103	141	186	225	259	276	278	260	232	203	181	202.0
25	176	188	215	243	267	276	273	248	213	167	122	86	70	80	112	151	194	230	258	271	267	246	217	190	198.3
26	171	171	188	219	248	268	274	266	241	205	162	122	94	88	105	137	176	215	246	268	269	259	235	211	201.6
27	187	174	173	190	215	245	265	273	259	232	193	156	126	109	109	127	156	190	225	250	266	264	247	224	202.3
28	197	177	168	175	194	217	239	253	255	244	219	189	160	138	128	130	150	178	210	237	254	259	251	236	202.4
29	214	190	171	162	169	187	210	232	242	240	225	205	185	166	153	144	150	166	193	219	240	249	247	237	199.8
30	219	198	178	163	156	162	178	200	217	224	221	211	197	185	174	165	163	170	188	207	229	241	247	241	197.3

* : 欠測データを補間した値

197.2

潮高の基準面 : 錘測基点下 1059.4cm

4 日	h m	cm
	12:49	1059.4
	12:50	1059.6
	12:51	1059.7
	12:52	1059.5
	12:53	1059.6
	平均	1059.6

驗潮記錄

平成 25 年 06 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 06 月 01 日
 至 平成 25 年 06 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				高潮				低潮				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	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	10:09	218	05:11	170	--	—	--	—	--	—	--	—	23:27	239	16:32	150	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.3	—
2	--	—	05:56	160	--	—	--	—	--	—	--	—	12:44	213	17:31	170	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.8	—
3	00:22	243	06:56	153	--	—	--	—	--	—	--	—	13:39	224	18:54	182	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.1	—
4	01:05	243	08:03	136	--	—	--	—	--	—	--	—	15:00	229	20:14	179	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.2	—
5	02:03	243	08:59	122	--	—	--	—	--	—	--	—	15:41	243	20:54	185	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.5	—
6	02:39	252	09:39	111	--	—	--	—	--	—	--	—	16:10	252	21:51	186	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.5	—
7	03:12	261	10:22	108	--	—	--	—	--	—	--	—	16:50	262	22:35	187	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.4	—
8	03:40	266	10:55	102	--	—	--	—	--	—	--	—	17:42	268	23:04	187	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.9	—
9	04:16	267	11:28	94	--	—	--	—	--	—	--	—	18:11	262	23:38	177	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.0	—
10	04:48	262	11:55	91	--	—	--	—	--	—	--	—	18:34	258	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.8	—
11	05:29	256	00:05	173	--	—	--	—	--	—	--	—	19:17	249	12:21	85	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.0	—
12	06:12	246	00:39	164	--	—	--	—	--	—	--	—	19:46	245	12:51	90	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.5	—
13	06:44	239	01:11	165	--	—	--	—	--	—	--	—	20:28	240	13:31	97	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.2	—
14	07:32	232	01:42	164	--	—	--	—	--	—	--	—	20:56	240	14:05	113	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.1	—
15	08:17	222	02:25	167	--	—	--	—	--	—	--	—	21:26	239	14:43	128	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.5	—
16	08:48	215	03:31	168	--	—	--	—	--	—	--	—	22:06	238	15:52	141	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.0	—
17	10:23	211	04:49	161	--	—	--	—	--	—	--	—	22:53	246	16:39	161	--	—	--	—	--	—	--	—	1003.3	—
18	--	—	05:59	156	--	—	--	—	--	—	--	—	12:27	221	17:58	176	23:49	249	--	—	--	—	--	—	999.7	—
19	--	—	06:59	156	--	—	--	—	--	—	--	—	14:16	251	19:31	187	--	—	--	—	--	—	--	—	997.7	—
20	00:52	250	08:19	118	--	—	--	—	--	—	--	—	15:08	244	19:52	184	--	—	--	—	--	—	--	—	1005.2	—
21	01:55	256	09:11	98	--	—	--	—	--	—	--	—	16:07	259	21:05	185	--	—	--	—	--	—	--	—	1006.7	—
22	03:05	267	09:59	87	--	—	--	—	--	—	--	—	16:52	275	22:13	187	--	—	--	—	--	—	--	—	1004.5	—
23	03:39	274	10:40	73	--	—	--	—	--	—	--	—	17:50	279	23:02	184	--	—	--	—	--	—	--	—	1006.5	—
24	04:25	279	11:29	71	--	—	--	—	--	—	--	—	18:36	280	23:48	176	--	—	--	—	--	—	--	—	1006.0	—
25	05:23	277	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	19:20	272	12:09	70	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.0	—
26	05:55	275	00:28	169	--	—	--	—	--	—	--	—	19:31	272	12:44	87	--	—	--	—	--	—	--	—	1003.5	—
27	06:53	273	01:38	171	--	—	--	—	--	—	--	—	20:21	267	13:27	107	--	—	--	—	--	—	--	—	1002.8	—
28	07:40	256	02:08	168	--	—	--	—	--	—	--	—	20:56	259	14:23	127	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.2	—
29	08:24	242	03:01	162	--	—	--	—	--	—	--	—	21:17	250	15:12	143	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.6	—
30	09:00	224	03:56	156	--	—	--	—	--	—	--	—	21:58	247	15:37	162	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.5	—

最高潮位 24日 18:36 280cm 最低潮位 25日 12:09 70cm