

験 潮 記 録

平成 25 年 12 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 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	147	183	212	234	239	232	210	187	165	156	155	172	194	223	243	252	241	216	180	141	103	77	70	85	179.9
2	117	158	199	233	248	249	235	215	192	171	161	162	183	212	242	260	261	245	213	173	129	91	71	69	187.0
3	92	126	169	211	246	261	259	241	216	189	169	162	170	195	226	254	267	262	238	200	155	113	78	62	190.0
4	68	95	135	180	220	249	262	257	239	212	186	168	164	180	208	240	265	272	260	227	186	142	103	74	191.3
5	64	73	103	143	188	228	254	264	254	232	205	180	167	170	190	222	252	271	271	253	223	184	142	106	193.3
6	81	78	96	130	171	211	243	263	266	256	236	213	190	178	183	206	235	260	268	261	241	212	176	137	199.6
7	104	84	86	106	139	176	208	233	248	249	236	214	189	171	167	177	199	223	240	246	239	220	195	165	188.1
8	134	107	93	98	121	150	181	208	229	238	234	220	200	181	167	164	173	192	211	225	228	—	—	—	—
9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	219	202	185	171	168	173	189	203	215	218	220	212	—
10	202	185	169	155	152	162	183	207	229	249	267	272	259	238	220	208	198	193	188	186	190	202	216	224	206.4
11	219	206	189	176	169	169	172	182	194	213	230	242	242	233	220	207	196	187	178	169	173	183	203	217	198.7
12	225	226	225	219	204	189	179	182	193	209	223	234	237	236	*227	213	193	169	144	126	120	129	148	170	(192.5)
13	190	203	209	211	206	198	188	184	191	205	225	243	255	260	259	254	237	213	182	152	133	129	138	158	201.0
14	180	199	215	226	227	217	198	182	172	173	184	199	216	230	241	241	232	207	175	141	113	99	106	126	187.5
15	155	183	208	229	237	236	219	202	181	173	173	189	208	227	240	246	243	225	198	156	123	94	91	105	189.2
16	134	163	195	219	238	245	241	220	201	182	178	182	201	219	237	248	253	244	218	183	140	104	85	88	192.4
17	109	141	176	208	234	250	251	235	213	186	174	172	185	204	225	245	257	258	240	206	163	122	94	85	193.0
18	98	123	157	195	229	259	266	256	230	206	186	183	182	196	211	237	259	272	257	223	181	139	111	92	197.8
19	91	104	133	173	215	252	270	268	246	219	195	185	182	190	204	226	252	269	271	251	218	175	138	112	201.6
20	102	111	129	167	206	246	272	279	267	243	220	200	192	192	208	227	241	255	266	266	241	204	159	126	209.1
21	105	105	118	148	182	219	247	263	260	244	219	196	181	175	182	198	221	243	257	256	239	208	174	142	199.3
22	119	106	108	127	157	194	229	250	256	244	223	201	182	171	168	177	194	214	231	239	231	210	182	154	190.3
23	130	114	110	118	138	168	199	226	242	242	226	204	182	166	160	166	179	195	210	221	222	215	198	175	183.6
24	152	131	120	120	135	156	183	209	231	240	234	217	197	178	169	166	171	178	187	194	202	206	203	187	181.9
25	163	139	124	121	129	145	162	181	199	218	223	218	198	179	161	154	152	156	165	172	180	187	194	191	171.3
26	183	168	157	146	144	150	163	180	200	216	227	229	219	203	185	171	163	158	156	159	164	178	191	206	179.8
27	207	204	193	184	179	178	184	193	208	220	234	239	241	231	218	198	180	162	150	142	144	155	172	192	192.0
28	209	217	215	208	199	187	179	178	186	200	218	234	243	240	230	212	192	170	148	130	121	125	143	165	189.5
29	190	209	222	225	220	207	191	179	176	184	199	216	228	236	235	228	210	184	152	120	100	95	109	132	185.3
30	163	191	216	231	237	229	213	193	179	175	182	201	219	236	245	249	235	211	173	135	100	82	83	102	186.7
31	132	166	202	233	251	253	238	216	193	178	173	183	202	226	247	259	257	237	203	159	116	83	68	74	189.5

* : 欠測データを補間した値

(191.3)
 29 日平均

潮高の基準面 : 錘測基点下 1059.4cm

	h	m	cm
3 日	12:02		1059.2
	12:05		1059.2
	12:07		1059.1
	12:10		1058.9
	12:13		1059.0
	平均		1059.1

驗潮記錄

平成 25 年 12 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 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		高潮		低潮		高潮		低潮		午後高潮		低潮		高潮		低潮		高潮		低潮		気圧 hPa	水温
	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	03:46	240	09:40	153	--	--	--	--	--	--	--	--	14:52	252	21:50	70	--	--	--	--	--	--	--	--	1016.1	--
2	04:37	251	10:28	159	--	--	--	--	--	--	--	--	15:37	263	22:39	67	--	--	--	--	--	--	--	--	1015.4	--
3	05:23	263	10:55	162	--	--	--	--	--	--	--	--	16:14	267	23:16	61	--	--	--	--	--	--	--	--	1016.2	--
4	06:12	262	11:43	163	--	--	--	--	--	--	--	--	16:49	272	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1015.1	--
5	07:07	264	00:04	64	--	--	--	--	--	--	--	--	17:29	273	12:23	166	--	--	--	--	--	--	--	--	1014.7	--
6	07:45	267	00:39	76	--	--	--	--	--	--	--	--	18:03	268	13:20	177	--	--	--	--	--	--	--	--	1009.3	--
7	08:35	250	01:25	82	--	--	--	--	--	--	--	--	18:59	246	13:52	167	--	--	--	--	--	--	--	--	980.7	--
8	09:13	239	02:22	92	--	--	--	--	--	--	--	--	19:46	229	14:51	164	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
9	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	21:52	220	15:44	168	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10	10:47	273	04:04	152	--	--	--	--	--	--	--	--	23:10	224	18:50	186	--	--	--	--	--	--	--	--	998.5	--
11	11:16	242	04:22	168	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	19:08	168	--	--	--	--	--	--	--	--	1003.2	--
12	00:47	227	06:20	178	--	--	--	--	--	--	--	--	12:25	237	19:55	120	--	--	--	--	--	--	--	--	1008.2	--
13	03:07	211	06:42	183	--	--	--	--	--	--	--	--	12:46	260	20:47	129	--	--	--	--	--	--	--	--	1009.7	--
14	03:32	229	08:22	171	--	--	--	--	--	--	--	--	14:30	243	21:05	99	--	--	--	--	--	--	--	--	1013.1	--
15	04:29	237	09:34	171	--	--	--	--	--	--	--	--	14:47	246	21:37	90	--	--	--	--	--	--	--	--	1013.6	--
16	05:18	245	10:17	177	--	--	--	--	--	--	--	--	15:52	253	22:17	84	--	--	--	--	--	--	--	--	1017.4	--
17	05:38	253	10:38	171	--	--	--	--	--	--	--	--	16:36	260	22:55	85	--	--	--	--	--	--	--	--	1020.7	--
18	05:46	266	11:42	181	--	--	--	--	--	--	--	--	16:53	272	23:29	89	--	--	--	--	--	--	--	--	1019.4	--
19	06:26	272	11:45	182	--	--	--	--	--	--	--	--	17:37	272	23:57	102	--	--	--	--	--	--	--	--	1012.6	--
20	06:45	279	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	18:47	266	12:39	191	--	--	--	--	--	--	--	--	1002.5	--
21	07:16	264	00:25	103	--	--	--	--	--	--	--	--	18:28	259	12:58	175	--	--	--	--	--	--	--	--	1006.3	--
22	07:50	256	01:23	105	--	--	--	--	--	--	--	--	19:00	239	13:46	168	--	--	--	--	--	--	--	--	1015.8	--
23	08:30	244	01:48	109	--	--	--	--	--	--	--	--	19:40	223	13:58	160	--	--	--	--	--	--	--	--	1020.4	--
24	09:13	240	02:34	118	--	--	--	--	--	--	--	--	21:23	206	14:42	165	--	--	--	--	--	--	--	--	1018.3	--
25	10:14	223	02:39	120	--	--	--	--	--	--	--	--	22:14	194	15:41	151	--	--	--	--	--	--	--	--	1026.4	--
26	10:50	229	03:53	144	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	17:42	155	--	--	--	--	--	--	--	--	1018.0	--
27	00:27	208	05:06	178	11:51	241	--	--	--	--	--	--	--	--	19:08	142	--	--	--	--	--	--	--	--	1000.7	--
28	01:20	218	06:40	177	--	--	--	--	--	--	--	--	12:09	243	20:10	121	--	--	--	--	--	--	--	--	1006.1	--
29	02:58	225	07:47	175	--	--	--	--	--	--	--	--	13:09	236	20:51	95	--	--	--	--	--	--	--	--	1012.3	--
30	03:50	237	08:42	174	--	--	--	--	--	--	--	--	14:49	249	21:29	80	--	--	--	--	--	--	--	--	1011.6	--
31	04:34	254	09:45	172	--	--	--	--	--	--	--	--	15:23	259	22:15	67	--	--	--	--	--	--	--	--	1009.5	--

最高潮位 20日 06:45 279cm
 最低潮位 03日 23:16 61cm