

験 潮 記 録

平成 25 年 11 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 11 月 01 日
 至 平成 25 年 11 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	175	202	223	234	235	222	199	173	148	134	135	154	182	212	235	245	240	224	193	159	126	104	99	111	181.8
2	139	174	207	231	243	236	218	191	164	141	130	137	161	194	226	247	251	239	211	173	134	103	87	90	180.3
3	114	151	192	230	254	260	253	231	200	168	146	140	155	186	224	254	266	260	233	198	157	124	96	86	190.8
4	95	127	171	219	255	272	270	254	228	198	172	154	153	172	207	242	266	270	251	217	174	132	95	74	194.5
5	69	90	125	175	216	247	258	256	238	213	183	160	149	160	184	219	248	265	260	238	202	157	112	78	187.6
6	64	72	100	140	182	223	252	267	259	236	204	176	159	159	176	204	233	256	264	255	229	190	145	107	189.7
7	82	76	87	117	154	194	229	252	260	249	229	205	189	181	185	201	224	249	264	264	246	214	176	140	194.5
8	111	94	91	104	125	156	190	220	238	238	225	206	189	178	174	176	186	203	223	235	231	211	181	149	180.6
9	121	101	91	90	100	119	147	179	203	216	214	204	189	177	169	168	172	182	194	208	217	215	203	184	169.3
10	162	141	126	118	120	129	148	172	203	231	248	250	240	228	217	211	207	206	206	208	211	213	215	211	192.5
11	201	184	164	149	138	139	145	159	175	196	212	226	232	229	218	206	191	176	158	156	166	185	205	212	184.3
12	210	196	184	171	161	151	145	147	161	181	202	219	230	236	233	226	209	191	173	162	161	171	187	205	188.0
13	218	222	220	210	196	179	164	155	155	164	182	201	218	230	235	232	216	193	163	139	126	129	146	170	186.0
14	193	211	222	222	211	195	176	160	151	151	161	179	199	221	236	240	228	204	172	142	119	111	120	143	182.0
15	172	201	221	233	232	222	205	184	165	157	159	175	196	219	240	249	246	225	196	160	126	103	98	113	187.4
16	143	176	208	231	242	238	222	200	176	161	154	164	181	208	234	253	257	242	212	170	131	99	87	93	186.8
17	120	153	192	224	247	253	244	223	198	176	165	168	183	208	236	260	271	264	237	199	158	119	97	91	195.3
18	107	136	175	215	245	263	262	247	223	198	180	175	185	205	234	261	279	280	263	231	188	149	114	96	204.6
19	98	120	158	199	234	255	259	253	235	215	191	179	175	193	216	244	262	269	257	232	194	153	117	92	200.0
20	87	98	129	163	204	234	254	255	243	219	194	175	167	174	193	220	245	262	261	*241	207	168	130	101	(192.7)
21	88	87	105	135	173	209	235	246	238	218	193	173	160	162	174	195	218	236	244	238	215	182	148	117	182.9
22	96	87	98	122	155	191	221	238	240	229	209	192	177	171	174	188	210	230	241	241	225	202	172	142	185.5
23	117	98	96	110	137	169	199	221	232	228	215	197	180	170	170	180	195	211	221	225	219	207	188	167	181.3
24	142	123	111	114	132	157	185	209	226	232	231	218	204	189	182	182	189	200	208	215	215	210	200	184	185.8
25	165	147	134	130	137	151	172	195	218	231	236	229	216	206	198	196	197	200	211	219	235	246	253	246	198.7
26	229	196	168	158	165	178	189	195	206	224	239	246	237	221	204	194	191	190	188	185	183	188	197	204	199.0
27	204	194	181	167	158	154	160	169	185	202	220	232	236	234	226	218	208	196	184	176	175	183	199	213	194.8
28	222	226	219	208	195	184	178	177	186	202	224	243	255	258	249	235	213	188	163	145	137	143	160	180	199.6
29	198	209	214	210	201	185	169	157	157	169	191	212	230	242	245	237	222	198	169	140	121	115	129	152	186.3
30	181	202	218	222	219	203	183	162	149	148	160	182	207	226	236	234	219	192	159	125	97	84	90	114	175.5

* : 欠測データを補間した値

188.6

潮高の基準面 : 錘測基点下 1059.4cm

6 日	h m	cm
	12:04	1059.8
	12:10	1059.6
	12:17	1059.5
	12:23	1059.3
	12:49	1059.2
	平均	1059.5

驗潮記錄

平成 25 年 11 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 11 月 01 日
 至 平成 25 年 11 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	03:36	236	09:27	133	--	--	--	--	--	--	15:07	245	21:48	98	--	--	--	--	--	--	--	1024.3	--	
2	04:09	243	10:07	130	--	--	--	--	--	--	15:41	252	22:25	85	--	--	--	--	--	--	--	1024.4	--	
3	05:01	260	10:43	139	--	--	--	--	--	--	16:06	266	23:03	86	--	--	--	--	--	--	--	1017.2	--	
4	05:19	273	11:31	151	--	--	--	--	--	--	16:41	271	23:46	68	--	--	--	--	--	--	--	1012.3	--	
5	06:23	259	--	--	--	--	--	--	--	--	17:10	266	12:01	149	--	--	--	--	--	--	--	1022.9	--	
6	07:06	267	00:08	64	--	--	--	--	--	--	18:07	264	12:32	156	--	--	--	--	--	--	--	1024.5	--	
7	08:04	260	01:07	76	--	--	--	--	--	--	18:31	267	13:08	181	--	--	--	--	--	--	--	1013.9	--	
8	08:28	240	01:42	90	--	--	--	--	--	--	19:16	236	13:57	174	--	--	--	--	--	--	--	1019.3	--	
9	09:23	217	02:36	89	--	--	--	--	--	--	20:22	218	15:01	168	--	--	--	--	--	--	--	1028.1	--	
10	10:56	250	03:15	118	--	--	--	--	--	--	21:50	215	17:25	206	--	--	--	--	--	--	--	1010.0	--	
11	--	--	04:20	137	--	--	--	--	--	--	12:18	232	18:55	156	23:00	212	--	--	--	--	--	1006.2	--	
12	--	--	06:24	144	--	--	--	--	--	--	13:17	236	19:35	160	--	--	--	--	--	--	--	1011.0	--	
13	01:01	222	07:25	154	--	--	--	--	--	--	14:08	235	20:19	125	--	--	--	--	--	--	--	1015.5	--	
14	02:33	223	08:28	149	--	--	--	--	--	--	14:48	241	21:04	111	--	--	--	--	--	--	--	1024.2	--	
15	03:28	233	09:22	156	--	--	--	--	--	--	15:08	249	21:52	98	--	--	--	--	--	--	--	1018.8	--	
16	04:05	242	09:56	154	--	--	--	--	--	--	15:51	257	22:06	87	--	--	--	--	--	--	--	1016.1	--	
17	04:55	254	10:17	164	--	--	--	--	--	--	16:07	272	22:49	91	--	--	--	--	--	--	--	1011.8	--	
18	05:26	265	10:52	175	--	--	--	--	--	--	16:38	282	23:20	96	--	--	--	--	--	--	--	1005.4	--	
19	05:40	259	11:49	175	--	--	--	--	--	--	16:55	269	23:42	87	--	--	--	--	--	--	--	1006.9	--	
20	06:33	257	--	--	--	--	--	--	--	--	17:29	264	12:01	167	--	--	--	--	--	--	--	1009.1	--	
21	07:04	246	00:34	85	--	--	--	--	--	--	18:03	244	12:23	160	--	--	--	--	--	--	--	1013.6	--	
22	07:40	241	00:57	87	--	--	--	--	--	--	18:29	243	13:12	170	--	--	--	--	--	--	--	1015.1	--	
23	08:09	232	01:40	95	--	--	--	--	--	--	19:01	225	13:29	169	--	--	--	--	--	--	--	1019.6	--	
24	09:24	232	02:17	110	--	--	--	--	--	--	19:19	215	14:29	180	--	--	--	--	--	--	--	1020.0	--	
25	09:52	236	02:53	130	--	--	--	--	--	--	21:57	253	15:29	193	--	--	--	--	--	--	--	1012.8	--	
26	10:59	246	03:00	158	--	--	--	--	--	--	23:35	205	19:51	183	--	--	--	--	--	--	--	1004.6	--	
27	11:56	237	04:53	154	--	--	--	--	--	--	--	--	19:39	175	--	--	--	--	--	--	--	1013.0	--	
28	00:54	226	06:32	176	--	--	--	--	--	--	12:49	258	19:54	137	--	--	--	--	--	--	--	1006.2	--	
29	02:07	214	07:28	156	--	--	--	--	--	--	13:43	245	20:51	115	--	--	--	--	--	--	--	1009.1	--	
30	03:09	223	08:35	146	--	--	--	--	--	--	14:26	237	21:14	84	--	--	--	--	--	--	--	1016.5	--	

最高潮位 18日 16:38 282cm 最低潮位 06日 00:08 64cm