

験 潮 記 録

平成 25 年 03 月 (2013)
 方 面 : 東京湾
 験潮所 : 横須賀

緯 度 035 度 17 分 17 秒 N
 経 度 139 度 39 分 05 秒 E
 使用時 135 度 E

自 平成 25 年 03 月 01 日
 至 平成 25 年 03 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	88	82	97	127	164	195	215	217	202	177	143	114	92	83	91	118	153	186	209	222	220	202	179	152	155.3
2	128	114	117	136	166	194	218	225	220	197	167	132	105	86	82	94	119	149	173	190	194	187	171	149	154.7
3	129	115	112	121	143	169	193	206	207	193	172	142	115	93	80	80	93	117	143	164	179	182	178	166	145.5
4	153	139	133	134	144	162	182	198	205	200	184	162	136	113	96	89	90	101	119	138	156	167	174	172	147.8
5	169	159	152	150	153	162	175	187	195	196	190	176	158	137	118	104	96	95	101	112	125	139	151	163	148.5
6	168	172	168	166	163	166	170	177	183	187	189	185	178	166	152	136	121	108	102	98	104	114	130	145	152.0
7	161	173	179	180	175	169	164	162	166	169	176	179	183	180	175	163	147	127	111	98	94	98	111	133	153.0
8	153	176	191	200	198	191	177	168	160	161	168	178	190	199	201	197	183	161	135	112	95	88	94	111	162.0
9	137	164	189	204	210	201	184	163	146	137	137	148	165	185	198	206	197	181	152	123	96	79	74	84	156.7
10	105	137	168	196	211	211	196	173	149	131	125	130	148	175	202	226	218	208	180	154	121	95	76	74	158.7
11	87	118	154	183	200	203	191	171	142	115	94	87	99	127	159	189	206	207	192	164	130	99	75	66	144.1
12	74	98	134	168	196	209	206	185	154	120	95	81	84	108	139	175	202	216	211	190	158	123	97	79	145.9
13	78	94	128	160	192	212	215	200	172	138	107	85	79	91	118	155	187	215	223	216	188	156	126	109	151.8
14	103	116	127	156	183	209	217	210	185	152	117	86	70	70	89	121	156	183	200	199	184	159	130	107	147.0
15	91	92	106	135	164	189	204	204	189	161	128	98	78	71	84	110	145	176	198	204	198	179	158	136	145.8
16	121	116	123	142	167	193	210	215	205	183	155	124	103	89	90	104	132	161	186	201	201	188	170	148	155.3
17	132	124	128	141	160	181	196	205	201	185	159	131	108	91	84	91	110	135	161	179	188	186	177	164	150.7
18	152	145	143	151	164	182	199	211	210	200	182	158	138	120	109	107	114	130	151	172	187	195	192	185	162.4
19	174	170	167	169	169	179	190	206	208	204	185	166	146	131	119	111	106	109	121	136	152	160	165	162	158.5
20	160	157	156	154	158	160	169	177	185	186	183	174	163	151	140	134	123	125	125	137	146	163	173	184	157.6
21	185	187	185	183	174	169	167	171	176	178	178	171	166	157	151	139	127	114	107	105	112	122	136	148	154.5
22	159	168	173	173	171	164	158	153	154	157	163	167	172	173	173	167	154	140	123	114	109	116	129	147	153.2
23	164	179	191	194	193	183	171	159	150	149	153	162	173	182	186	183	172	156	135	116	102	97	105	123	157.4
24	147	169	187	195	196	187	173	157	142	135	136	147	165	183	199	204	200	183	161	136	116	105	104	119	160.3
25	142	172	197	215	219	212	194	174	152	136	130	134	151	175	199	214	217	205	182	155	127	107	97	98	166.8
26	116	147	177	203	212	209	189	166	136	115	99	100	114	142	171	199	213	213	196	168	136	108	90	85	154.3
27	99	126	161	192	212	215	201	176	143	115	92	85	91	116	150	185	211	223	216	193	162	129	105	93	153.8
28	97	119	153	187	215	225	219	195	165	127	102	82	83	99	135	172	207	229	234	222	197	168	137	118	162.0
29	111	124	151	185	217	235	235	219	189	155	119	96	82	90	114	152	191	221	236	235	222	198	170	144	170.5
30	128	129	145	174	204	225	231	224	201	170	134	101	77	71	84	114	152	185	210	221	219	205	182	157	164.3
31	137	131	140	163	191	213	227	225	212	187	155	121	95	79	80	98	130	162	190	208	215	213	200	182	164.8

* : 欠測データを補間した値

155.3

潮高の基準面 : 錘測基点下 591.6cm

	h m	cm
18 日	10:59	590.9
	11:00	591.3
	11:01	591.2
	11:02	591.2
	11:03	591.2
	平均	591.2

驗潮記錄

平成 25 年 03 月 (2013)
 方面：東京湾
 驗潮所：横須賀

緯度 035 度 17 分 17 秒 N
 經度 139 度 39 分 05 秒 E
 使用時 135 度 E

自 平成 25 年 03 月 01 日
 至 平成 25 年 03 月 31 日
 觀測者：第三管区海上保安本部海洋情報部

日	午前				午後				午前				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	06:47	217	00:54	82	--	--	--	--	--	--	--	--	18:57	222	13:08	83	--	--	--	--	--	--	--	1009.7	--
2	06:57	225	01:25	111	--	--	--	--	--	--	--	--	19:56	194	13:45	81	--	--	--	--	--	--	--	1004.8	--
3	07:43	208	01:41	112	--	--	--	--	--	--	--	--	20:45	182	14:32	79	--	--	--	--	--	--	--	1014.3	--
4	08:10	205	02:26	133	--	--	--	--	--	--	--	--	22:16	175	15:26	88	--	--	--	--	--	--	--	1014.9	--
5	08:43	197	02:52	150	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	16:32	94	--	--	--	--	--	--	--	1017.8	--
6	01:03	172	03:54	163	09:51	189	--	--	--	--	--	--	--	--	18:54	98	--	--	--	--	--	--	--	1016.8	--
7	02:36	180	07:00	162	11:57	183	--	--	--	--	--	--	--	--	20:15	94	--	--	--	--	--	--	--	1016.0	--
8	03:15	201	08:18	159	--	--	--	--	--	--	--	--	14:12	201	21:08	87	--	--	--	--	--	--	--	1004.7	--
9	03:48	210	09:46	137	--	--	--	--	--	--	--	--	15:05	206	21:48	74	--	--	--	--	--	--	--	1007.1	--
10	04:30	213	09:48	124	--	--	--	--	--	--	--	--	15:06	226	22:46	73	--	--	--	--	--	--	--	1003.5	--
11	04:39	204	10:53	87	--	--	--	--	--	--	--	--	16:33	209	23:04	66	--	--	--	--	--	--	--	1017.5	--
12	05:20	210	11:19	80	--	--	--	--	--	--	--	--	17:13	216	23:31	76	--	--	--	--	--	--	--	1018.9	--
13	05:43	216	11:51	78	--	--	--	--	--	--	--	--	18:00	223	23:46	102	--	--	--	--	--	--	--	1009.6	--
14	06:13	218	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	18:15	200	12:30	67	--	--	--	--	--	--	--	1015.2	--
15	06:30	206	00:25	89	--	--	--	--	--	--	--	--	19:02	204	12:53	71	--	--	--	--	--	--	--	1023.1	--
16	06:51	215	00:48	116	--	--	--	--	--	--	--	--	19:31	203	13:26	88	--	--	--	--	--	--	--	1014.8	--
17	07:11	205	01:07	124	--	--	--	--	--	--	--	--	20:06	188	13:57	84	--	--	--	--	--	--	--	1019.1	--
18	07:28	213	02:09	143	--	--	--	--	--	--	--	--	21:22	196	14:47	107	--	--	--	--	--	--	--	1009.4	--
19	08:15	209	02:17	166	--	--	--	--	--	--	--	--	22:08	165	15:56	106	--	--	--	--	--	--	--	1006.1	--
20	09:20	187	02:59	154	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	16:20	122	--	--	--	--	--	--	--	1004.0	--
21	00:46	187	05:37	166	09:35	178	--	--	--	--	--	--	--	--	18:41	105	--	--	--	--	--	--	--	1006.2	--
22	02:56	173	07:15	153	--	--	--	--	--	--	--	--	12:42	173	19:52	109	--	--	--	--	--	--	--	1008.1	--
23	03:28	196	08:36	148	--	--	--	--	--	--	--	--	14:09	186	21:02	97	--	--	--	--	--	--	--	1007.9	--
24	03:34	196	09:21	134	--	--	--	--	--	--	--	--	15:11	204	21:39	103	--	--	--	--	--	--	--	1009.9	--
25	04:02	219	10:18	129	--	--	--	--	--	--	--	--	15:37	219	22:29	94	--	--	--	--	--	--	--	1005.1	--
26	03:56	212	10:20	97	--	--	--	--	--	--	--	--	16:29	215	22:46	85	--	--	--	--	--	--	--	1017.0	--
27	04:45	216	10:58	85	--	--	--	--	--	--	--	--	17:09	223	23:22	92	--	--	--	--	--	--	--	1021.0	--
28	05:12	225	11:25	80	--	--	--	--	--	--	--	--	17:45	235	23:55	111	--	--	--	--	--	--	--	1012.8	--
29	05:31	237	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	18:22	238	12:05	82	--	--	--	--	--	--	--	1008.8	--
30	05:57	231	00:28	126	--	--	--	--	--	--	--	--	19:23	223	12:46	70	--	--	--	--	--	--	--	1018.5	--
31	06:23	228	00:56	131	--	--	--	--	--	--	--	--	20:11	215	13:25	77	--	--	--	--	--	--	--	1018.1	--

最高潮位 29日 18:22 238cm
 最低潮位 11日 23:04 66cm