

験 潮 記 録

平成 25 年 02 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 02 月 01 日  
 至 平成 25 年 02 月 28 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	94	78	77	89	118	149	178	198	201	190	167	141	115	100	91	99	117	143	166	183	188	181	165	145	140.5
2	126	111	105	109	125	149	176	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	172	155	138	120	102	92	85	92	101	121	137	—
6	156	170	177	181	177	174	169	170	173	182	188	196	197	195	186	171	151	129	108	90	82	83	94	116	154.8
7	141	164	185	194	198	191	184	175	170	171	175	188	199	210	212	210	192	168	138	114	95	87	88	102	164.6
8	127	157	187	208	219	215	202	185	169	160	158	165	178	193	207	211	204	183	152	116	87	63	54	59	160.8
9	78	112	149	181	202	208	200	183	161	143	131	134	147	171	194	211	215	204	179	144	108	75	54	47	151.3
10	58	85	126	164	193	209	209	194	170	144	125	118	124	146	174	202	219	221	203	174	136	101	72	54	150.9
11	54	72	107	147	183	205	213	202	180	150	123	106	104	118	146	175	202	213	210	187	154	115	84	57	146.1
12	50	56	82	119	158	185	201	198	181	152	120	97	83	90	109	145	177	204	213	204	181	149	115	91	140.0
13	73	75	94	130	167	197	217	225	214	192	159	128	105	99	110	138	168	195	211	211	199	170	142	112	155.5
14	95	84	94	115	149	178	202	210	204	185	156	127	103	91	93	111	141	170	195	204	199	181	158	134	149.1
15	117	108	112	127	151	180	205	218	219	202	178	150	127	112	108	115	132	155	179	195	203	194	179	156	159.3
16	140	126	126	132	148	167	189	205	212	203	185	158	135	115	105	103	109	125	144	162	173	174	166	152	152.3
17	140	130	126	128	138	154	172	187	195	193	180	161	141	124	110	104	104	112	126	142	154	161	161	157	145.8
18	152	146	146	146	153	161	173	183	193	194	189	178	162	148	135	126	118	118	120	129	139	151	157	162	153.3
19	160	159	159	159	162	163	169	173	180	182	182	176	167	155	142	131	118	110	106	108	115	124	134	144	149.1
20	151	158	161	164	162	162	160	164	167	170	173	173	171	167	161	150	137	122	110	102	101	104	113	124	147.0
21	142	156	169	174	172	166	159	156	155	157	160	164	169	173	173	167	154	135	114	97	87	85	91	108	145.1
22	127	148	166	177	179	174	165	155	148	146	146	153	162	176	183	186	176	159	132	109	88	79	80	94	146.2
23	114	141	165	182	187	184	172	158	144	134	131	136	149	166	183	191	188	174	149	121	95	75	66	74	145.0
24	93	125	155	182	197	200	189	173	154	135	123	123	137	158	182	197	204	194	175	142	111	79	60	55	147.6
25	69	98	136	166	188	195	188	171	147	126	108	103	110	135	161	189	203	205	189	161	126	94	66	55	141.2
26	61	84	121	156	185	200	199	183	159	129	107	92	93	111	141	173	198	211	205	185	151	116	86	67	142.2
27	64	81	113	152	187	209	216	205	182	150	122	101	94	104	131	165	197	219	222	210	183	149	116	91	152.6
28	78	82	106	141	179	206	219	212	190	159	124	99	82	84	100	133	165	196	210	210	193	165	133	105	148.8

\* : 欠測データを補間した値

(149.5)  
 24 日平均

潮高の基準面 : 鍾測基点下 591.6cm

	h	m	cm
4 日	12:52		591.1
	12:53		591.1
	12:54		591.0
	12:55		591.0
	12:56		590.9
	平均		591.0

驗潮記錄

平成 25 年 02 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 02 月 01 日  
 至 平成 25 年 02 月 28 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	07:38	202	01:28	76	--	--	--	--	--	--	--	--	20:02	188	14:02	91	--	--	--	--	--	--	1030.2	--
2	--	--	02:05	105	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
4	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
5	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	18:57	85	--	--	--	--	--	--	--	--
6	03:11	182	06:17	168	--	--	--	--	--	--	--	--	12:26	198	20:22	81	--	--	--	--	--	--	1011.6	--
7	03:55	198	08:29	169	--	--	--	--	--	--	--	--	14:30	214	21:26	86	--	--	--	--	--	--	1006.7	--
8	04:11	219	10:08	158	--	--	--	--	--	--	--	--	15:14	212	22:16	53	--	--	--	--	--	--	1009.4	--
9	04:57	208	10:19	131	--	--	--	--	--	--	--	--	15:51	215	22:59	47	--	--	--	--	--	--	1018.3	--
10	05:30	211	11:00	118	--	--	--	--	--	--	--	--	16:37	222	23:31	51	--	--	--	--	--	--	1015.5	--
11	05:59	213	11:40	103	--	--	--	--	--	--	--	--	17:21	214	--	--	--	--	--	--	--	--	1017.6	--
12	06:18	202	00:02	50	--	--	--	--	--	--	--	--	18:03	213	12:16	83	--	--	--	--	--	--	1023.9	--
13	07:00	225	00:22	72	--	--	--	--	--	--	--	--	18:30	216	12:56	99	--	--	--	--	--	--	1012.2	--
14	07:10	210	01:08	83	--	--	--	--	--	--	--	--	19:13	204	13:24	90	--	--	--	--	--	--	1020.9	--
15	07:33	221	01:21	107	--	--	--	--	--	--	--	--	20:03	203	13:53	107	--	--	--	--	--	--	1011.1	--
16	07:55	212	01:24	124	--	--	--	--	--	--	--	--	20:37	175	14:40	102	--	--	--	--	--	--	1013.3	--
17	08:22	196	02:11	125	--	--	--	--	--	--	--	--	22:07	162	15:34	103	--	--	--	--	--	--	1021.5	--
18	08:42	194	02:46	146	--	--	--	--	--	--	--	--	22:53	162	16:34	117	--	--	--	--	--	--	1011.1	--
19	09:35	183	03:10	159	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	17:48	106	--	--	--	--	--	--	1010.4	--
20	03:03	164	05:45	160	10:37	174	--	--	--	--	--	--	--	--	19:29	100	--	--	--	--	--	--	1014.5	--
21	03:09	174	07:57	155	--	--	--	--	--	--	--	--	13:30	173	20:41	85	--	--	--	--	--	--	1018.4	--
22	03:51	179	09:15	146	--	--	--	--	--	--	--	--	14:47	186	21:33	78	--	--	--	--	--	--	1017.4	--
23	04:22	188	09:42	131	--	--	--	--	--	--	--	--	15:17	191	22:07	66	--	--	--	--	--	--	1015.7	--
24	04:39	201	10:35	123	--	--	--	--	--	--	--	--	16:06	204	22:53	55	--	--	--	--	--	--	1014.8	--
25	05:09	195	10:51	103	--	--	--	--	--	--	--	--	16:39	206	23:14	55	--	--	--	--	--	--	1022.8	--
26	05:32	202	11:21	91	--	--	--	--	--	--	--	--	17:15	211	23:40	62	--	--	--	--	--	--	1023.5	--
27	05:53	216	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	17:50	223	12:02	94	--	--	--	--	--	--	1013.0	--
28	06:05	219	00:13	77	--	--	--	--	--	--	--	--	18:31	214	12:23	80	--	--	--	--	--	--	1016.6	--

最高潮位 13 日 07:00 225cm  
 最低潮位 09 日 22:59 47cm