

験 潮 記 録

平成 25 年 11 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 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	145	169	188	198	197	186	167	145	125	115	117	131	154	178	198	207	204	186	162	130	105	87	81	89	152.7
2	113	144	173	195	203	200	183	161	138	120	112	117	137	164	191	208	212	200	174	142	110	87	71	72	151.1
3	88	123	160	193	214	223	214	195	169	144	126	122	134	160	190	214	226	218	197	164	131	101	80	69	160.6
4	75	100	143	182	215	231	232	218	195	170	147	135	136	153	180	208	227	228	213	183	145	109	83	62	165.4
5	58	68	101	143	182	209	222	219	205	182	159	140	133	139	161	186	212	223	221	199	166	127	94	67	159.0
6	53	53	72	108	151	186	214	224	220	200	175	152	138	137	150	172	197	216	223	213	188	152	117	89	158.3
7	66	56	65	84	123	159	190	212	219	212	194	176	161	156	159	172	192	211	223	222	207	178	145	113	162.3
8	91	74	69	76	96	126	156	182	197	199	189	175	161	150	146	149	158	173	187	195	191	175	150	122	149.5
9	99	81	69	67	74	91	119	145	167	178	179	172	161	150	144	142	146	153	165	175	181	179	169	152	139.9
10	132	115	101	94	93	102	119	142	166	186	200	203	199	189	181	174	171	168	174	177	179	183	182	179	158.7
11	169	153	138	123	117	114	121	131	148	164	180	190	196	193	185	173	162	149	143	140	148	160	172	179	156.2
12	175	168	156	145	133	125	121	124	135	152	170	185	196	200	200	190	178	160	147	137	137	144	157	171	158.6
13	183	188	186	179	165	152	140	133	132	140	154	171	186	197	201	195	182	159	136	117	107	108	120	140	157.1
14	160	177	186	186	178	163	148	134	126	126	135	150	169	186	199	200	190	168	142	116	99	91	96	115	151.7
15	141	165	185	195	196	187	172	154	140	133	136	147	166	187	202	211	205	190	162	131	105	89	80	90	157.0
16	115	147	174	195	204	201	188	168	151	136	134	139	157	178	200	214	216	202	174	139	107	85	69	72	156.9
17	89	123	157	188	207	214	206	190	169	151	142	144	157	176	200	218	226	218	196	162	126	99	79	72	162.9
18	80	107	144	178	207	221	222	210	191	170	155	148	154	171	194	215	228	229	214	184	150	113	89	74	168.7
19	73	88	120	158	191	211	217	210	196	173	157	143	145	153	175	198	215	219	210	187	155	119	92	71	161.5
20	61	70	92	130	163	193	208	212	200	181	160	144	139	143	159	181	201	213	214	197	168	133	103	81	156.1
21	64	63	75	103	140	171	195	204	199	183	164	146	137	137	148	165	184	198	204	197	177	149	119	95	150.7
22	76	68	73	92	124	156	182	198	201	192	179	162	151	145	149	161	177	193	202	201	189	167	141	115	153.9
23	95	81	77	86	109	138	164	184	193	192	181	166	153	145	144	152	164	176	185	187	184	172	156	134	150.8
24	116	98	89	91	104	128	151	174	188	196	193	186	172	162	155	154	160	167	176	179	181	176	166	151	154.7
25	135	119	109	106	110	124	142	163	181	195	197	194	186	176	170	166	166	170	175	185	191	198	196	192	164.4
26	180	162	142	133	135	145	155	166	178	191	204	206	202	189	177	167	161	158	157	156	158	162	167	171	167.6
27	168	162	150	140	131	129	131	142	154	171	185	195	199	196	187	178	167	156	145	141	143	152	160	173	160.6
28	181	180	177	168	158	148	144	145	152	165	180	195	203	205	201	188	173	153	135	121	116	121	133	149	162.1
29	163	175	178	176	166	153	140	132	132	142	158	176	191	200	199	191	175	154	128	108	94	90	99	123	151.8
30	145	167	180	185	180	168	150	134	124	124	134	152	172	188	198	195	180	157	127	100	79	65	67	83	143.9

\* : 欠測データを補間した値

156.8

潮高の基準面 : 錘測基点下 591.6cm

6 日	h m	cm
	11:54	591.4
	11:56	591.4
	11:59	591.2
	12:00	591.3
	12:02	591.3
	平均	591.3

驗潮記錄

平成25年11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	03:22	199	09:25	114	--	--	--	--	--	--	--	--	15:23	208	21:58	81	--	--	--	--	--	--	--	1023.9	--
2	04:12	204	10:10	112	--	--	--	--	--	--	--	--	15:49	213	22:23	69	--	--	--	--	--	--	--	1023.9	--
3	04:56	223	10:56	122	--	--	--	--	--	--	--	--	16:11	227	23:11	69	--	--	--	--	--	--	--	1016.8	--
4	05:32	234	11:25	134	--	--	--	--	--	--	--	--	16:37	230	23:42	57	--	--	--	--	--	--	--	1011.8	--
5	06:12	223	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	17:27	225	12:03	133	--	--	--	--	--	--	--	1022.3	--
6	07:20	225	00:32	51	--	--	--	--	--	--	--	--	17:53	223	12:38	136	--	--	--	--	--	--	--	1024.1	--
7	07:47	219	01:00	56	--	--	--	--	--	--	--	--	18:28	224	13:16	155	--	--	--	--	--	--	--	1013.6	--
8	08:46	199	01:48	69	--	--	--	--	--	--	--	--	19:15	195	14:19	146	--	--	--	--	--	--	--	1019.3	--
9	09:43	180	02:48	67	--	--	--	--	--	--	--	--	20:23	181	14:48	141	--	--	--	--	--	--	--	1027.6	--
10	10:42	204	03:43	92	--	--	--	--	--	--	--	--	21:01	183	16:47	167	--	--	--	--	--	--	--	1010.2	--
11	--	--	04:55	114	--	--	--	--	--	--	--	--	12:02	196	18:43	139	23:12	179	--	--	--	--	--	1005.7	--
12	--	--	06:00	121	--	--	--	--	--	--	--	--	13:38	200	19:22	136	--	--	--	--	--	--	--	1010.3	--
13	01:15	189	07:40	131	--	--	--	--	--	--	--	--	14:02	201	20:24	106	--	--	--	--	--	--	--	1014.8	--
14	02:30	187	08:33	125	--	--	--	--	--	--	--	--	14:34	201	21:08	91	--	--	--	--	--	--	--	1023.5	--
15	03:37	197	09:11	132	--	--	--	--	--	--	--	--	15:13	212	21:55	80	--	--	--	--	--	--	--	1018.1	--
16	04:22	205	09:40	134	--	--	--	--	--	--	--	--	15:36	218	22:22	68	--	--	--	--	--	--	--	1015.6	--
17	04:59	214	10:25	142	--	--	--	--	--	--	--	--	16:04	226	22:51	71	--	--	--	--	--	--	--	1011.2	--
18	05:37	223	11:00	148	--	--	--	--	--	--	--	--	16:33	231	23:33	71	--	--	--	--	--	--	--	1005.4	--
19	06:09	217	11:23	142	--	--	--	--	--	--	--	--	16:50	220	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1007.2	--
20	06:48	212	00:05	61	--	--	--	--	--	--	--	--	17:35	215	12:12	138	--	--	--	--	--	--	--	1009.1	--
21	07:10	204	00:32	61	--	--	--	--	--	--	--	--	18:01	204	12:34	135	--	--	--	--	--	--	--	1013.0	--
22	07:47	201	01:06	68	--	--	--	--	--	--	--	--	18:17	203	13:09	145	--	--	--	--	--	--	--	1014.4	--
23	08:26	194	01:50	77	--	--	--	--	--	--	--	--	18:48	188	13:36	144	--	--	--	--	--	--	--	1018.9	--
24	09:14	197	02:28	88	--	--	--	--	--	--	--	--	19:47	181	14:53	154	--	--	--	--	--	--	--	1019.4	--
25	09:52	197	02:59	106	--	--	--	--	--	--	--	--	21:03	198	16:19	165	--	--	--	--	--	--	--	1012.2	--
26	10:40	206	03:19	133	--	--	--	--	--	--	--	--	23:10	171	18:53	156	--	--	--	--	--	--	--	1004.2	--
27	--	--	05:24	129	--	--	--	--	--	--	--	--	12:13	199	19:14	141	--	--	--	--	--	--	--	1012.8	--
28	00:08	181	06:07	144	--	--	--	--	--	--	--	--	12:41	205	20:10	116	--	--	--	--	--	--	--	1006.2	--
29	01:58	178	07:33	131	--	--	--	--	--	--	--	--	13:19	201	20:46	90	--	--	--	--	--	--	--	1008.8	--
30	03:01	185	08:32	122	--	--	--	--	--	--	--	--	14:16	198	21:22	63	--	--	--	--	--	--	--	1015.9	--

最高潮位 04日 05:32 234cm  
 最低潮位 06日 00:32 51cm