

験 潮 記 録

平成 24 年 11 月 (2012)
 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 24 年 11 月 01 日
 至 平成 24 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	85	96	122	157	189	218	229	230	217	200	179	164	157	162	179	203	224	235	229	215	190	159	127	101	177.8
2	88	86	106	136	168	195	213	218	210	195	176	162	151	152	161	179	199	213	217	206	184	153	124	99	166.3
3	84	78	86	108	137	167	192	207	209	199	183	167	155	151	157	169	187	202	211	206	193	168	143	115	161.4
4	99	86	87	95	122	149	177	196	205	200	189	175	165	158	157	163	173	187	197	200	192	176	153	130	159.6
5	110	98	92	95	109	130	155	176	190	194	191	182	172	163	159	159	167	176	186	189	189	181	168	151	157.6
6	133	118	108	107	113	128	146	165	184	197	201	197	188	180	175	175	176	181	184	190	193	195	190	181	166.9
7	166	152	139	130	128	132	143	159	177	191	202	203	200	193	186	178	174	170	170	172	177	181	183	180	170.3
8	173	162	151	139	133	128	132	141	157	173	189	197	199	196	189	181	171	162	154	150	152	159	170	177	164.0
9	181	180	173	163	150	138	131	132	141	156	173	188	199	203	201	192	179	161	145	133	128	133	145	162	162.0
10	177	186	188	180	167	150	136	126	127	134	151	170	189	201	205	200	186	165	143	122	109	108	118	138	157.3
11	161	184	198	204	200	186	164	146	131	132	140	163	184	207	217	220	208	188	161	131	109	97	100	117	164.5
12	148	178	212	230	237	227	205	179	157	146	147	161	182	209	230	243	239	220	189	153	118	96	86	92	178.5
13	118	153	189	217	234	234	221	199	174	155	145	149	164	191	217	238	243	230	200	162	124	98	80	73	175.3
14	86	120	162	204	236	248	243	227	207	185	167	158	162	181	207	234	248	241	217	179	138	104	81	64	179.1
15	65	79	117	159	198	224	235	228	210	187	166	153	152	164	185	211	230	238	226	198	159	119	91	68	169.3
16	55	57	74	114	157	193	216	225	216	198	178	159	149	152	164	186	208	224	227	212	183	147	112	89	162.3
17	69	60	67	89	133	171	201	222	226	217	200	185	172	168	175	191	212	230	243	242	235	202	158	120	174.5
18	99	89	91	102	124	147	178	202	218	216	205	186	174	164	165	168	180	192	205	209	203	186	159	132	166.4
19	106	91	81	83	97	124	149	174	191	200	200	191	179	168	160	161	167	179	191	198	200	195	182	165	159.7
20	145	126	114	109	115	128	148	168	187	200	206	204	195	185	174	167	165	168	174	181	185	187	183	176	166.3
21	164	150	135	124	120	122	135	150	166	179	190	195	194	189	177	167	155	152	150	156	162	171	174	178	160.6
22	173	169	157	147	137	135	137	148	161	174	187	195	199	198	192	180	169	155	147	142	146	153	165	173	164.1
23	180	180	178	170	163	154	150	153	160	173	184	196	203	209	206	199	183	165	146	137	133	141	152	166	170.0
24	178	187	194	192	185	174	163	157	158	165	175	188	198	207	208	204	190	169	146	125	114	113	123	141	168.9
25	161	177	190	197	197	188	175	160	152	152	161	174	188	202	209	210	201	182	155	128	107	99	102	123	166.3
26	145	170	190	205	211	210	198	185	170	166	167	181	196	217	231	240	239	225	201	163	131	110	105	117	182.2
27	139	167	189	211	219	222	211	195	177	162	158	163	176	195	211	220	219	205	181	148	116	93	79	78	172.3
28	96	128	159	187	206	215	210	197	180	163	152	153	162	182	200	218	221	216	195	168	132	105	86	76	167.0
29	83	112	147	180	206	221	224	213	197	179	164	155	158	171	191	211	224	222	207	176	142	109	88	72	168.8
30	70	83	117	153	183	205	213	211	196	179	162	149	149	159	178	199	218	223	217	195	166	132	105	86	164.5

* : 欠測データを補間した値

167.5

潮高の基準面 : 錘測基点下 591.6cm

	h	m	cm
7 日	11:53	591.2	
	11:54	591.3	
	11:55	591.3	
	11:56	591.3	
	11:57	591.3	
	平均	591.3	

驗潮記錄

平成24年11月(2012)
 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24年11月01日
 至 平成24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	06:37	232	--	--	--	--	--	--	17:10	235	12:07	157	--	--	--	--	--	--	--	--	1007.7	--		
2	07:01	218	00:36	84	--	--	--	--	17:55	217	12:15	150	--	--	--	--	--	--	--	--	1012.2	--		
3	07:44	209	00:55	78	--	--	--	--	18:15	212	13:04	151	--	--	--	--	--	--	--	--	1017.5	--		
4	08:00	205	01:24	84	--	--	--	--	18:47	200	14:05	157	--	--	--	--	--	--	--	--	1019.8	--		
5	08:49	194	02:02	92	--	--	--	--	19:31	190	14:35	159	--	--	--	--	--	--	--	--	1020.9	--		
6	09:49	201	02:33	105	--	--	--	--	20:47	195	14:29	173	--	--	--	--	--	--	--	--	1012.7	--		
7	10:34	204	03:38	128	--	--	--	--	21:58	183	17:21	170	--	--	--	--	--	--	--	--	1005.3	--		
8	11:40	199	05:05	128	--	--	--	--	--	--	18:58	150	--	--	--	--	--	--	--	--	1008.5	--		
9	00:19	181	06:26	131	--	--	--	--	13:23	204	20:05	128	--	--	--	--	--	--	--	--	1014.0	--		
10	01:43	189	07:15	126	--	--	--	--	13:44	206	20:33	107	--	--	--	--	--	--	--	--	1018.8	--		
11	03:17	205	08:21	129	--	--	--	--	14:40	221	21:21	95	--	--	--	--	--	--	--	--	1020.5	--		
12	03:56	237	09:30	144	--	--	--	--	15:17	243	22:11	86	--	--	--	--	--	--	--	--	1008.4	--		
13	04:26	236	10:16	144	--	--	--	--	15:49	243	22:53	73	--	--	--	--	--	--	--	--	1002.9	--		
14	05:09	248	11:10	158	--	--	--	--	16:04	248	23:27	62	--	--	--	--	--	--	--	--	1001.8	--		
15	05:58	235	11:42	151	--	--	--	--	16:57	238	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1011.8	--		
16	06:57	225	00:22	54	--	--	--	--	17:40	228	12:15	149	--	--	--	--	--	--	--	--	1022.0	--		
17	07:41	226	00:57	60	--	--	--	--	18:22	244	12:48	168	--	--	--	--	--	--	--	--	1009.5	--		
18	08:21	220	01:27	88	--	--	--	--	19:09	210	13:16	163	--	--	--	--	--	--	--	--	1008.3	--		
19	09:32	201	02:22	80	--	--	--	--	19:58	200	14:22	159	--	--	--	--	--	--	--	--	1013.9	--		
20	10:15	206	03:02	109	--	--	--	--	21:04	187	16:00	165	--	--	--	--	--	--	--	--	1009.2	--		
21	11:27	196	04:19	120	--	--	--	--	22:59	178	18:01	150	--	--	--	--	--	--	--	--	1016.7	--		
22	--	--	05:22	134	--	--	--	--	12:21	200	19:14	142	--	--	--	--	--	--	--	--	1015.8	--		
23	00:29	181	06:20	150	--	--	--	--	13:07	209	19:43	132	--	--	--	--	--	--	--	--	1008.5	--		
24	02:20	195	07:24	157	--	--	--	--	13:35	209	20:33	112	--	--	--	--	--	--	--	--	1012.9	--		
25	03:31	198	08:34	150	--	--	--	--	14:56	210	21:16	99	--	--	--	--	--	--	--	--	1021.0	--		
26	04:24	212	09:29	166	--	--	--	--	15:29	240	21:54	104	--	--	--	--	--	--	--	--	1005.5	--		
27	04:42	223	09:47	158	--	--	--	--	15:31	221	22:34	76	--	--	--	--	--	--	--	--	1008.9	--		
28	05:17	216	10:24	151	--	--	--	--	15:40	222	22:56	76	--	--	--	--	--	--	--	--	1019.4	--		
29	05:42	224	11:07	155	--	--	--	--	16:18	224	23:36	68	--	--	--	--	--	--	--	--	1015.4	--		
30	06:21	214	11:30	148	--	--	--	--	17:09	223	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1016.1	--		

最高潮位 最低潮位
 14日 05:09 248cm 16日 00:22 54cm
 14日 16:04 248cm