

平成 23 年 06 月 (2011)

方面：東京湾
観測所：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

験潮記録

自至平成 23 年 06 月 01 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																								
1	198	216	231	244	245	233	209	177	145	114	97	93	108	134	168	200	226	238	238	226	207	188	174	170	186.6
2	177	192	211	228	234	230	209	181	146	112	87	75	78	100	134	171	204	225	233	228	214	195	177	167	175.3
3	168	177	195	216	229	233	220	197	163	128	96	77	69	81	110	148	183	211	226	228	218	202	183	170	172.0
4	163	168	183	203	221	231	225	210	181	148	111	86	69	71	89	123	158	191	216	226	224	210	192	174	169.7
5	162	161	170	186	205	220	226	219	199	168	135	105	83	75	81	104	136	170	203	222	229	220	206	185	169.6
6	172	161	165	173	192	208	221	222	211	188	158	127	101	86	81	93	116	149	178	204	216	219	209	196	168.6
7	177	164	156	159	171	187	203	211	200	181	156	130	109	96	94	106	129	156	183	204	214	212	200	196	167.0
8	183	166	153	148	152	163	177	189	197	196	188	170	151	128	111	101	103	115	137	161	185	201	207	203	161.9
9	189	173	156	145	139	141	148	160	171	181	185	181	171	156	138	125	118	120	131	150	170	190	201	206	160.2
10	199	187	168	151	135	129	127	135	146	159	171	178	180	176	167	153	142	133	135	144	160	178	196	203	160.5
11	205	196	184	167	149	131	122	120	129	146	159	171	183	191	196	188	178	162	155	151	158	169	184	197	166.3
12	206	206	197	181	158	135	113	100	95	101	117	139	161	182	194	197	194	180	170	158	155	160	174	191	161.0
13	206	214	214	202	185	159	136	111	96	87	93	110	140	166	193	209	216	208	196	179	168	162	169	181	166.7
14	197	210	219	215	201	177	147	115	91	73	68	79	104	138	172	198	216	218	213	196	180	167	163	169	163.6
15	184	201	215	221	216	198	171	136	103	76	60	58	74	106	143	176	203	217	219	208	191	174	162	159	161.3
16	168	184	203	217	222	213	192	160	123	91	66	54	57	75	113	150	182	206	217	215	203	183	168	157	159.1
17	160	171	191	208	221	223	211	188	154	118	87	66	57	66	92	130	164	194	215	220	214	197	178	161	161.9
18	154	158	174	193	213	223	221	204	177	142	108	84	67	66	83	113	149	179	204	217	215	204	184	168	162.5
19	154	153	160	180	198	217	223	217	196	165	132	103	83	76	81	103	132	161	189	206	214	207	193	173	163.2
20	158	148	151	162	180	197	211	212	203	182	154	125	102	89	87	100	122	149	175	197	209	211	200	184	162.8
21	165	153	145	149	160	176	191	200	203	188	174	149	128	108	100	101	118	140	166	188	203	205	201	187	162.4
22	172	153	143	136	141	152	167	180	187	184	174	158	139	125	113	112	119	136	156	178	194	204	203	194	159.2
23	180	162	148	136	136	140	154	166	178	182	179	171	160	148	137	131	131	139	154	173	190	200	203	200	162.4
24	189	176	158	147	136	135	137	148	160	169	174	173	170	163	154	151	145	146	152	163	178	190	197	198	162.9
25	193	182	167	150	136	124	122	124	133	142	152	159	163	163	158	153	147	143	145	150	160	171	181	186	154.3
26	189	181	171	153	137	120	110	105	109	117	131	145	159	168	173	172	168	162	158	157	160	168	178	187	153.3
27	194	194	189	175	158	137	119	105	100	103	117	134	155	171	185	190	191	184	176	169	166	177	186	176	160.2
28	196	201	201	194	178	156	130	108	93	86	94	111	138	162	183	195	201	197	189	178	168	164	166	175	161.0
29	186	198	203	202	189	169	142	113	90	73	70	81	108	139	167	189	201	204	197	185	171	160	156	161	156.4
30	174	189	203	208	203	186	162	129	102	77	64	64	84	116	154	184	207	214	215	202	189	173	165	162	159.4

*: 欠測データを補間した値

163.7

潮高の基準面：錐測基点下 591.6cm

7 日	h m	cm
12:37	591.7	
12:39	591.6	
12:40	591.6	
12:42	591.7	
12:43	591.6	
平均	591.6	

平成 23 年 06 月 (2011)

方面：東京湾
観測所：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

験潮記録

自平成 23 年 06 月 01 日
至平成 23 年 06 月 30 日
観測者：第三管区海上保安本部海洋情報部

日	午前								午後								気圧 hPa	水温
	高潮 h m	低潮 cm																
1	03:36	246	10:49	93	--	--	--	--	--	17:32	241	22:50	170	--	--	--	1017.7	--
2	04:13	235	11:21	73	--	--	--	--	--	18:06	233	23:31	167	--	--	--	1016.2	--
3	04:47	234	11:52	68	--	--	--	--	--	18:41	229	--	--	--	--	--	1012.1	--
4	05:14	231	00:07	163	--	--	--	--	--	19:02	226	12:20	67	--	--	--	1009.2	--
5	06:03	226	00:41	160	--	--	--	--	--	20:05	229	13:08	75	--	--	--	1005.5	--
6	06:32	223	01:11	161	--	--	--	--	--	20:45	220	13:51	81	--	--	--	1006.2	--
7	07:32	212	02:08	156	--	--	--	--	--	21:21	214	14:41	93	--	--	--	1008.1	--
8	08:15	197	03:15	148	--	--	--	--	--	22:04	207	15:18	101	--	--	--	1006.2	--
9	10:06	185	04:09	138	--	--	--	--	--	22:57	206	16:13	118	--	--	--	1007.9	--
10	--	--	05:39	126	--	--	--	--	--	12:06	180	17:19	132	23:41	206	--	1006.7	--
11	--	--	07:02	120	--	--	--	--	--	14:04	196	18:50	150	--	--	--	1001.6	--
12	00:56	206	08:05	95	--	--	--	--	--	14:56	197	19:43	155	--	--	--	1005.5	--
13	01:43	215	09:13	86	--	--	--	--	--	16:00	216	20:52	162	--	--	--	1002.0	--
14	02:08	219	09:53	68	--	--	--	--	--	16:40	219	21:57	163	--	--	--	1005.8	--
15	03:06	221	10:43	57	--	--	--	--	--	17:39	220	22:48	159	--	--	--	1011.1	--
16	03:58	222	11:19	53	--	--	--	--	--	18:20	218	23:12	156	--	--	--	1013.2	--
17	04:52	223	11:57	57	--	--	--	--	--	18:49	221	23:56	154	--	--	--	1009.7	--
18	05:29	224	--	--	--	--	--	--	--	19:22	218	12:35	64	--	--	--	1008.9	--
19	06:15	223	00:30	152	--	--	--	--	--	20:03	214	13:11	76	--	--	--	1009.8	--
20	06:33	213	01:19	147	--	--	--	--	--	20:44	212	13:53	87	--	--	--	1011.4	--
21	07:47	204	01:55	145	--	--	--	--	--	20:49	205	14:31	97	--	--	--	1009.7	--
22	07:57	187	03:03	136	--	--	--	--	--	21:22	205	14:28	110	--	--	--	1007.6	--
23	09:17	182	03:27	135	--	--	--	--	--	21:59	203	15:34	130	--	--	--	1005.2	--
24	10:20	174	04:26	134	--	--	--	--	--	22:37	199	16:22	145	--	--	--	1005.2	--
25	--	--	06:31	122	--	--	--	--	--	12:37	163	17:16	143	23:55	189	--	1011.9	--
26	--	--	07:03	105	--	--	--	--	--	14:28	173	19:11	157	--	--	--	1016.9	--
27	00:27	195	08:22	100	--	--	--	--	--	15:34	192	20:13	166	--	--	--	1014.0	--
28	01:31	202	08:59	86	--	--	--	--	--	15:55	201	21:00	164	--	--	--	1010.8	--
29	02:27	203	09:44	69	--	--	--	--	--	16:53	204	22:01	156	--	--	--	1012.3	--
30	02:56	208	10:33	62	--	--	--	--	--	17:39	217	22:43	161	--	--	--	1011.0	--

最高潮位
01 日 03:36 246cm 16 日 11:19 53cm