

験 潮 記 録

平成 23 年 11 月 (2011)  
 方 面 : 東京湾  
 験潮所 : 千葉

緯 度 035 度 34 分 05 秒 N  
 経 度 140 度 02 分 44 秒 E  
 使用時 135 度 E

自 平成 23 年 11 月 01 日  
 至 平成 23 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	135	115	107	114	132	158	185	213	232	242	238	225	210	198	193	194	200	213	225	234	234	224	206	184	192.1
2	162	143	129	127	134	152	172	194	212	226	232	230	221	212	202	197	194	200	206	215	221	220	214	201	192.3
3	185	168	156	147	144	147	156	171	187	205	218	224	222	215	209	203	197	195	192	195	202	212	217	216	191.0
4	208	198	187	177	165	156	156	161	174	188	204	214	221	222	219	212	201	189	176	174	175	185	195	204	190.0
5	206	205	198	191	178	166	157	158	165	179	195	210	223	232	233	228	215	200	179	164	159	166	179	197	191.0
6	211	220	221	216	205	191	178	168	167	173	188	205	224	238	246	244	232	211	185	162	148	149	162	185	197.0
7	206	224	235	241	234	219	201	183	174	173	183	198	218	237	252	256	248	227	195	166	144	137	144	165	202.5
8	190	216	236	252	253	244	222	201	180	172	174	188	205	228	246	257	255	240	209	174	142	124	124	138	202.9
9	163	191	222	246	260	256	241	216	193	177	172	179	196	218	241	256	261	248	222	186	149	121	108	114	201.5
10	139	174	211	242	260	264	252	232	209	186	172	170	182	203	230	252	265	259	232	194	155	121	101	97	200.1
11	111	141	178	217	247	263	262	245	220	196	177	168	173	189	217	245	263	264	243	208	169	132	104	91	196.8
12	96	120	158	202	237	258	260	249	227	205	184	172	170	182	207	236	257	266	252	225	188	151	117	96	196.5
13	91	106	138	179	220	249	262	259	246	225	204	186	177	182	201	230	255	268	261	237	205	169	135	108	199.7
14	93	95	117	151	193	230	257	263	254	234	213	195	*186	184	195	215	241	261	267	254	228	196	163	133	(200.8)
15	109	98	104	127	162	200	232	249	249	237	215	201	189	186	188	201	218	238	250	249	233	205	173	142	194.0
16	119	102	102	111	134	161	192	218	233	235	223	204	188	181	181	189	198	213	224	234	232	221	199	174	186.2
17	145	124	110	113	125	147	172	196	217	230	230	219	204	190	183	185	190	201	209	217	219	217	209	192	185.2
18	170	145	126	116	122	137	158	180	203	221	233	233	224	208	198	189	189	193	196	202	211	220	224	218	188.2
19	205	187	169	158	151	156	166	184	203	223	238	245	247	242	235	225	217	214	215	221	227	234	232	237	209.6
20	241	231	211	192	174	171	168	177	183	202	220	240	246	245	233	218	202	185	171	157	155	161	178	196	198.2
21	211	215	210	196	183	167	158	152	157	171	190	214	232	241	238	227	206	185	160	140	129	131	146	171	184.6
22	197	219	232	232	220	202	182	167	158	161	173	196	219	240	248	242	221	194	163	133	112	103	113	134	185.9
23	168	201	230	245	245	231	212	188	171	162	168	186	209	233	251	254	244	220	186	149	115	95	93	111	190.3
24	142	184	222	255	273	274	258	235	212	195	188	194	211	233	257	270	269	247	211	167	124	91	74	79	202.7
25	98	132	171	214	247	262	253	233	205	183	169	169	181	204	232	256	264	256	228	188	140	95	65	53	187.4
26	67	95	133	176	215	244	256	247	228	201	179	165	167	181	209	237	256	258	243	211	170	124	85	60	183.6
27	56	72	103	143	184	223	247	253	240	217	192	174	167	174	192	219	244	260	257	235	198	156	114	83	183.5
28	65	69	86	118	156	196	228	245	241	225	202	181	171	168	178	196	222	244	256	243	218	180	144	108	180.8
29	85	73	82	104	137	174	208	233	242	235	220	200	183	172	174	187	209	231	247	248	235	209	178	145	183.8
30	118	100	96	108	132	161	191	218	237	243	232	215	197	186	182	188	200	216	228	235	234	223	205	179	188.5

\* : 欠測データを補間した値

192.9

潮高の基準面 : 錘測基点下 1059.4cm

1 日	h m	cm
	11:49	1058.6
	11:50	1058.8
	11:52	1058.7
	11:54	1058.8
	11:55	1058.8
	平均	1058.7

驗潮記錄

平成23年11月(2011)  
 方面:東京湾  
 驗潮所:千葉

緯度 035度34分05秒 N  
 經度 140度02分44秒 E  
 使用時 135度 E

自 平成23年11月01日  
 至 平成23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	09:06	242	01:58	107	--	—	--	—	--	—	--	—	19:34	235	14:26	193	--	—	--	—	--	—	--	—	1027.9	—
2	10:11	232	02:37	126	--	—	--	—	--	—	--	—	20:20	222	15:49	194	--	—	--	—	--	—	--	—	1028.3	—
3	11:13	224	03:59	144	--	—	--	—	--	—	--	—	22:31	217	18:03	192	--	—	--	—	--	—	--	—	1025.4	—
4	--	—	05:29	155	--	—	--	—	--	—	--	—	12:50	222	18:38	173	--	—	--	—	--	—	--	—	1027.2	—
5	00:06	206	06:27	157	--	—	--	—	--	—	--	—	13:38	234	19:54	159	--	—	--	—	--	—	--	—	1023.0	—
6	01:25	221	01:45	220	02:12	221	07:31	166	--	—	--	—	14:15	247	20:27	146	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.2	—
7	02:48	241	08:47	172	--	—	--	—	--	—	--	—	15:01	256	20:55	137	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.5	—
8	03:33	254	09:19	172	--	—	--	—	--	—	--	—	15:23	257	21:31	122	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.5	—
9	04:10	261	09:52	172	--	—	--	—	--	—	--	—	15:47	261	22:13	107	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.9	—
10	04:43	265	10:41	169	--	—	--	—	--	—	--	—	16:17	266	22:51	97	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.6	—
11	05:30	264	11:03	168	--	—	--	—	--	—	--	—	16:33	266	23:15	90	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.0	—
12	05:37	261	11:43	169	--	—	--	—	--	—	--	—	16:49	266	23:47	91	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
13	06:18	263	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:05	268	12:20	176	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
14	06:50	263	00:29	92	--	—	--	—	--	—	--	—	17:48	267	12:50	184	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.0	—
15	07:25	252	01:12	98	--	—	--	—	--	—	--	—	18:30	253	13:14	186	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.7	—
16	08:42	235	01:30	100	--	—	--	—	--	—	--	—	19:17	234	13:28	181	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
17	09:32	232	02:12	110	--	—	--	—	--	—	--	—	20:21	220	14:18	183	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
18	10:27	234	03:10	116	--	—	--	—	--	—	--	—	21:54	224	15:28	189	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
19	11:57	247	04:11	151	--	—	--	—	--	—	--	—	21:26	235	17:30	214	23:36	244	22:24	230	--	—	--	—	—	—
20	--	—	06:01	168	--	—	--	—	--	—	--	—	12:30	248	19:34	154	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
21	01:05	215	06:52	152	--	—	--	—	--	—	--	—	13:12	242	20:20	128	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
22	02:32	233	08:07	157	--	—	--	—	--	—	--	—	14:11	248	21:03	103	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
23	03:32	247	09:00	162	--	—	--	—	--	—	--	—	14:43	255	21:38	91	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
24	04:34	276	09:53	188	--	—	--	—	--	—	--	—	15:29	272	22:18	73	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
25	05:03	262	10:30	168	--	—	--	—	--	—	--	—	16:06	264	22:58	53	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
26	06:08	256	11:16	164	--	—	--	—	--	—	--	—	16:38	259	23:43	55	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
27	06:42	254	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:24	261	12:03	167	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
28	07:14	246	00:13	64	--	—	--	—	--	—	--	—	18:02	256	12:55	168	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
29	08:02	242	01:05	73	--	—	--	—	--	—	--	—	18:35	249	13:25	171	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
30	08:53	243	01:47	95	--	—	--	—	--	—	--	—	19:34	235	13:49	182	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—

最高潮位 24日 04:34 276cm  
 最低潮位 25日 22:58 53cm