

験 潮 記 録

平成 25 年 07 月 (2013)

方 面 : 東京湾
 験潮所 : 横浜新港

緯 度 035 度 27 分 15 秒 N
 経 度 139 度 38 分 39 秒 E

使用時 135 度 E

自 平成 25 年 07 月 01 日
 至 平成 25 年 07 月 31 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	266	251	232	214	199	193	198	210	226	238	246	248	247	241	234	225	219	218	224	236	251	267	276	279	234.9
2	273	263	247	229	211	197	189	191	200	214	229	241	247	250	249	244	238	233	232	235	245	256	268	276	235.7
3	279	274	265	249	230	210	194	186	187	196	212	231	247	260	266	268	262	257	247	245	245	254	264	276	241.8
4	283	285	283	273	257	234	209	189	179	182	194	212	233	254	269	276	278	271	264	253	248	246	252	262	245.3
5	275	286	290	286	270	250	225	202	184	174	176	191	215	244	268	284	290	286	277	264	254	244	245	251	247.1
6	264	279	290	293	284	267	239	212	184	167	159	168	186	217	247	273	288	290	283	269	253	242	234	238	242.8
7	247	265	281	293	292	280	256	227	193	167	149	149	166	194	228	259	282	291	290	275	259	239	227	223	238.8
8	231	248	270	289	296	290	271	243	211	177	153	143	150	176	210	247	276	293	295	285	268	249	232	222	238.5
9	225	237	260	282	300	302	292	268	236	200	170	150	149	165	196	232	268	292	303	300	286	266	247	231	244.0
10	226	232	251	274	296	307	304	289	262	229	194	166	152	158	182	216	253	284	302	307	296	277	252	232	247.5
11	220	221	235	257	280	297	304	296	274	241	207	176	157	153	169	198	234	267	293	304	299	281	257	234	243.9
12	216	209	217	234	257	279	292	292	278	253	221	191	166	156	162	183	216	249	278	294	297	285	264	239	238.7
13	219	204	205	215	237	259	278	285	282	264	239	210	185	168	165	177	201	231	261	281	291	286	270	249	235.9
14	225	207	198	202	217	238	258	271	276	267	253	230	209	190	181	184	197	221	247	270	288	289	281	260	235.8
15	238	216	204	200	207	219	237	253	266	269	264	249	232	214	201	195	200	216	238	259	277	286	281	269	237.1
16	247	226	204	194	189	195	205	221	235	246	250	247	239	227	217	207	207	210	225	240	260	271	278	272	229.7
17	260	239	219	201	189	184	186	196	208	223	236	247	249	248	241	234	228	226	228	235	248	262	276	283	231.1
18	279	264	245	225	208	196	188	187	192	203	219	238	253	264	266	264	257	249	243	241	245	255	268	278	238.6
19	283	274	261	241	220	198	177	164	158	164	180	203	229	251	266	272	269	259	247	237	234	237	248	261	230.5
20	273	278	276	265	245	219	190	165	148	144	151	171	199	230	257	278	285	282	269	254	238	231	234	246	230.3
21	263	278	287	288	275	254	222	189	157	138	131	142	164	198	235	269	290	297	286	267	244	227	220	226	231.1
22	240	260	278	291	290	276	247	211	171	139	119	118	134	167	206	247	279	297	298	283	260	237	221	217	228.6
23	223	242	266	291	304	304	284	251	210	170	137	122	126	149	184	226	263	293	304	297	276	249	224	207	233.4
24	206	218	243	272	297	308	302	278	244	201	161	133	122	134	162	201	241	275	296	301	289	265	238	210	233.2
25	196	196	217	246	279	299	306	294	269	232	193	158	138	135	154	186	224	259	286	297	294	277	249	220	233.5
26	195	186	194	219	249	276	293	295	282	256	222	188	161	149	158	180	215	247	277	292	296	283	262	234	233.7
27	206	187	182	197	221	253	275	286	284	267	247	220	197	180	174	187	212	244	271	290	295	290	270	247	236.8
28	221	199	184	185	198	222	246	265	273	271	258	238	218	200	192	196	213	234	257	276	287	291	282	265	236.3
29	240	216	197	188	191	204	225	242	260	264	263	253	242	228	221	215	222	233	254	272	288	294	291	278	240.9
30	259	239	219	206	199	203	211	227	242	255	262	262	256	247	239	234	234	239	250	262	275	282	285	281	244.5
31	268	252	233	218	204	198	197	206	217	230	241	247	250	249	248	245	244	243	247	252	262	270	279	279	240.8
*	欠測データを補間した値																							237.4	

潮高の基準面 : 錘測基点下 634.7cm

	h m	cm
18 日	15:40	634.9
	15:42	634.9
	15:43	634.9
	15:44	634.9
	15:46	634.9
	平均	634.9

驗潮記錄

平成 25 年 07 月 (2013)

方 面：東京湾

驗潮所：横浜新港

緯 度 035 度 27 分 15 秒 N

經 度 139 度 38 分 39 秒 E

使用時 135 度 E

自 平成 25 年 07 月 01 日

至 平成 25 年 07 月 31 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				高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	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	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	11:19	248	05:12	193	--	—	--	—	--	—	--	—	23:01	279	16:33	217	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.4	—
2	--	—	06:22	189	--	—	--	—	--	—	--	—	13:05	250	17:39	232	23:49	279	--	—	--	—	--	—	1013.4	—
3	--	—	07:20	186	--	—	--	—	--	—	--	—	14:53	269	19:39	244	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.3	—
4	00:44	286	08:18	178	--	—	--	—	--	—	--	—	15:46	278	20:54	246	--	—	--	—	--	—	--	—	1004.7	—
5	02:02	290	09:14	174	--	—	--	—	--	—	--	—	16:04	290	21:14	244	--	—	--	—	--	—	--	—	1004.0	—
6	02:57	293	10:03	159	--	—	--	—	--	—	--	—	16:49	291	22:11	234	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.1	—
7	03:32	294	10:32	147	--	—	--	—	--	—	--	—	17:28	292	22:53	222	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.0	—
8	04:01	296	10:57	142	--	—	--	—	--	—	--	—	17:43	296	23:20	221	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.5	—
9	04:45	303	11:36	147	--	—	--	—	--	—	--	—	18:20	304	23:53	226	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.7	—
10	05:23	309	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:49	307	12:11	151	--	—	--	—	--	—	--	—	1005.7	—
11	06:05	304	00:22	219	--	—	--	—	--	—	--	—	19:14	304	12:43	152	--	—	--	—	--	—	--	—	1006.0	—
12	06:34	294	00:55	209	--	—	--	—	--	—	--	—	19:40	299	13:14	156	--	—	--	—	--	—	--	—	1006.8	—
13	07:18	286	01:26	203	--	—	--	—	--	—	--	—	20:09	291	13:49	164	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.8	—
14	07:58	276	02:09	198	--	—	--	—	--	—	--	—	20:30	290	14:18	180	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.8	—
15	08:44	269	02:46	200	--	—	--	—	--	—	--	—	21:13	287	15:01	195	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.0	—
16	10:10	250	03:51	189	--	—	--	—	--	—	--	—	22:04	278	15:27	206	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.1	—
17	--	—	04:56	184	--	—	--	—	--	—	--	—	12:19	250	16:50	226	23:18	284	--	—	--	—	--	—	1012.0	—
18	--	—	06:32	186	--	—	--	—	--	—	--	—	14:21	266	19:10	241	23:48	283	--	—	--	—	--	—	1003.3	—
19	--	—	08:06	158	--	—	--	—	--	—	--	—	15:15	273	20:11	234	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.3	—
20	01:26	279	08:49	143	--	—	--	—	--	—	--	—	16:21	285	21:17	231	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.0	—
21	02:41	289	09:51	131	--	—	--	—	--	—	--	—	16:51	297	22:03	220	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.5	—
22	03:28	292	10:33	115	--	—	--	—	--	—	--	—	17:32	300	22:52	216	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.3	—
23	04:31	307	11:19	122	--	—	--	—	--	—	--	—	18:14	304	23:36	204	--	—	--	—	--	—	--	—	1005.2	—
24	05:11	308	11:59	122	--	—	--	—	--	—	--	—	18:44	302	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1004.3	—
25	05:54	306	00:36	195	--	—	--	—	--	—	--	—	19:15	298	12:40	134	--	—	--	—	--	—	--	—	1003.2	—
26	06:37	296	01:02	186	--	—	--	—	--	—	--	—	19:51	296	13:07	149	--	—	--	—	--	—	--	—	1003.2	—
27	07:27	286	01:49	182	--	—	--	—	--	—	--	—	20:06	296	13:52	174	--	—	--	—	--	—	--	—	1003.0	—
28	08:18	274	02:18	184	--	—	--	—	--	—	--	—	20:53	291	14:05	192	--	—	--	—	--	—	--	—	1005.1	—
29	08:43	265	03:19	188	--	—	--	—	--	—	--	—	21:20	294	14:59	215	--	—	--	—	--	—	--	—	1002.6	—
30	10:30	264	04:12	199	--	—	--	—	--	—	--	—	21:45	286	15:31	233	--	—	--	—	--	—	--	—	999.8	—
31	--	—	05:44	197	--	—	--	—	--	—	--	—	12:15	250	16:58	243	22:21	279	--	—	--	—	--	—	1002.5	—

最高潮位 10日 05:23 309cm 最低潮位 22日 10:33 115cm