

平成 25 年 08 月 (2013)

方 面：東京湾

験潮所：横浜新港

緯 度 035 度 27 分 15 秒 N

緯 度 139 度 38 分 39 秒 E

使用時 135 度 E

験 潮 記 錄

自 平成 25 年 08 月 01 日

至 平成 25 年 08 月 31 日

観測者：第三管区海上保安本部海洋情報部

時 日	0 cm	1 cm	2 cm	3 cm	4 cm	5 cm	6 cm	7 cm	8 cm	9 cm	10 cm	11 cm	12 cm	13 cm	14 cm	15 cm	16 cm	17 cm	18 cm	19 cm	20 cm	21 cm	22 cm	23 cm	平 均 cm
1	274	262	250	235	220	207	195	194	198	210	223	237	246	255	259	262	260	258	251	247	248	255	264	271	240.9
2	273	268	260	246	232	212	195	179	175	179	194	211	230	244	255	261	264	261	254	247	241	242	248	257	234.5
3	265	270	269	263	249	232	209	190	174	170	175	192	214	238	259	272	276	274	267	256	245	239	238	246	236.8
4	258	271	280	280	270	252	229	203	182	167	165	175	198	227	255	275	285	284	276	263	249	238	233	236	239.6
5	247	264	280	290	287	272	247	217	188	165	153	157	176	207	241	269	286	289	281	268	251	237	227	223	238.4
6	232	246	270	288	298	289	268	236	203	174	155	150	161	187	222	255	283	294	292	275	254	233	218	212	237.3
7	218	233	256	279	295	297	284	258	224	190	162	148	152	174	206	244	275	296	299	289	267	242	223	210	238.4
8	210	221	242	268	291	304	299	279	247	210	176	155	149	165	193	230	265	292	303	299	278	253	226	208	240.1
9	199	207	226	253	280	299	305	294	268	233	197	168	156	161	185	218	254	285	303	306	292	268	238	212	242.0
10	197	196	209	231	258	283	298	300	283	253	217	184	165	164	179	207	240	271	295	304	297	275	248	219	240.5
11	197	187	192	211	236	262	283	292	287	268	239	209	184	173	177	197	225	258	283	298	295	281	255	228	238.2
12	200	185	181	192	212	237	259	275	280	273	254	230	208	193	190	199	221	247	274	292	299	291	271	244	237.8
13	217	198	188	188	196	211	234	257	273	274	264	246	230	217	213	213	222	236	256	276	292	294	282	259	239.0
14	233	210	196	189	190	196	207	225	245	259	264	259	251	240	236	229	230	233	244	261	277	286	284	269	238.0
15	248	225	206	194	187	185	187	197	213	233	248	256	258	256	252	249	245	243	244	250	261	272	278	275	235.9
16	265	246	229	208	195	182	178	179	188	202	220	238	252	262	265	263	257	252	248	248	250	259	268	275	234.5
17	275	268	255	237	218	199	182	172	170	178	193	214	237	259	276	285	286	278	265	252	243	243	252	266	237.6
18	276	280	276	265	247	223	198	175	161	158	166	185	211	241	269	287	294	288	274	257	241	232	234	245	236.8
19	261	278	289	290	278	256	226	195	169	154	150	161	184	218	254	285	303	305	294	274	252	232	221	223	239.7
20	239	264	290	306	306	289	260	227	194	167	150	147	161	192	232	273	301	312	303	283	258	233	215	207	242.0
21	213	234	265	295	312	310	287	253	214	179	153	142	148	170	205	245	282	303	305	287	258	228	202	189	236.6
22	191	208	236	269	296	309	303	277	242	202	169	146	144	159	191	228	265	293	304	296	273	240	207	182	234.6
23	174	183	209	244	276	298	304	293	268	232	196	167	154	161	184	218	253	284	300	302	285	254	221	190	235.4
24	176	174	193	221	254	282	300	301	285	257	223	194	175	174	187	212	244	274	297	304	294	268	235	200	238.5
25	177	166	174	195	226	255	280	290	288	269	244	216	196	188	196	215	241	269	291	302	299	284	257	227	239.4
26	198	180	176	186	208	234	257	276	283	278	260	240	219	209	207	220	238	262	280	294	294	287	269	246	241.7
27	218	196	179	179	189	213	237	259	269	269	260	249	235	226	220	223	235	252	272	284	289	284	271	254	240.1
28	232	212	194	185	197	213	230	243	250	251	247	241	234	230	228	234	244	257	266	273	273	269	256	235.2	
29	239	221	203	191	184	187	193	206	218	230	238	242	241	240	239	238	241	243	250	255	261	267	269	264	231.7
30	254	241	227	214	203	196	193	198	205	219	229	239	246	251	254	254	253	251	249	248	250	254	258	261	235.3
31	260	253	244	230	217	201	190	182	185	192	207	221	238	251	262	263	262	253	247	241	241	244	247	256	232.8

*: 欠測データを補間した値

237.7

潮高の基準面：錐測基点下 634.7cm

27 日	h m	cm
14:02	634.8	
14:04	635.0	
14:05	634.9	
14:06	634.8	
14:07	634.9	
平均	634.9	

平成 25 年 08 月 (2013)

方面：東京湾
観測所：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

験潮記録

自平成 25 年 08 月 01 日
至平成 25 年 08 月 31 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	--	06:32	193	--	--	--	--	--	15:04	262	19:28	246	23:48	273	--	--	1002.7	--
2	--	08:17	175	--	--	--	--	--	15:49	264	20:21	241	--	--	--	--	1007.2	--
3	01:24	271	09:12	170	--	--	--	--	16:15	277	21:40	237	--	--	--	--	1007.9	--
4	02:29	281	09:35	163	--	--	--	--	16:23	286	22:13	233	--	--	--	--	1006.3	--
5	03:20	290	10:19	152	--	--	--	--	16:43	290	23:01	223	--	--	--	--	1005.7	--
6	04:00	298	10:51	150	--	--	--	--	17:29	295	22:58	212	--	--	--	--	1005.7	--
7	04:44	298	11:14	148	--	--	--	--	17:54	299	23:32	209	--	--	--	--	1005.3	--
8	05:17	304	11:55	149	--	--	--	--	18:17	303	23:58	199	--	--	--	--	1004.4	--
9	05:52	305	--	--	--	--	--	--	18:39	307	12:17	156	--	--	--	--	1003.5	--
10	06:38	302	00:35	195	--	--	--	--	19:00	304	12:35	162	--	--	--	--	1004.7	--
11	07:15	292	01:12	187	--	--	--	--	19:17	299	13:10	173	--	--	--	--	1006.1	--
12	08:02	280	01:47	180	--	--	--	--	19:59	299	13:38	189	--	--	--	--	1007.0	--
13	08:35	275	02:49	188	--	--	--	--	20:36	295	14:34	212	--	--	--	--	1008.7	--
14	10:04	264	03:15	189	--	--	--	--	21:23	287	15:04	229	--	--	--	--	1010.4	--
15	11:56	258	05:11	185	--	--	--	--	22:17	279	17:07	243	--	--	--	--	1010.0	--
16	--	06:30	177	--	--	--	--	--	13:57	265	18:25	248	23:30	276	--	--	1008.4	--
17	--	07:41	169	--	--	--	--	--	15:33	287	20:35	242	--	--	--	--	1007.8	--
18	00:52	280	08:38	157	--	--	--	--	15:58	294	21:24	232	--	--	--	--	1007.0	--
19	02:39	291	09:49	150	--	--	--	--	16:42	306	22:23	220	--	--	--	--	1006.9	--
20	03:28	309	10:40	145	--	--	--	--	17:00	312	22:59	207	--	--	--	--	1006.0	--
21	04:22	313	11:12	142	--	--	--	--	17:37	306	23:24	188	--	--	--	--	1007.0	--
22	05:11	309	11:36	143	--	--	--	--	18:08	304	--	--	--	--	--	--	1008.7	--
23	05:55	304	00:02	174	--	--	--	--	18:35	304	12:13	154	--	--	--	--	1006.6	--
24	06:34	302	00:38	172	--	--	--	--	18:47	305	12:37	173	--	--	--	--	1001.7	--
25	07:27	291	01:03	166	--	--	--	--	19:18	302	12:55	188	--	--	--	--	1002.0	--
26	08:01	283	01:42	175	--	--	--	--	19:28	295	13:49	207	--	--	--	--	1002.0	--
27	08:32	270	02:27	177	--	--	--	--	19:50	290	14:11	220	--	--	--	--	1002.2	--
28	09:30	251	03:29	184	--	--	--	--	20:19	274	14:48	228	--	--	--	--	1005.5	--
29	11:03	242	04:10	184	--	--	--	--	22:02	269	15:11	237	--	--	--	--	1005.2	--
30	--	05:51	192	--	--	--	--	--	14:31	254	19:15	248	23:19	261	--	--	1001.8	--
31	--	07:16	182	--	--	--	--	--	14:33	263	20:18	240	--	--	--	--	1004.2	--

最高潮位 最低潮位
 21 日 04:22 313cm 21 日 11:12 142cm