

験 潮 記 録

平成 28 年 09 月 (2016)

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 28 年 09 月 01 日

至 平成 28 年 09 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	220	242	273	301	316	313	296	269	239	207	179	161	163	188	227	268	297	308	304	288	266	243	221	205	249.8
2	201	214	243	277	304	313	304	280	250	218	187	165	159	172	205	247	284	305	308	296	275	251	225	203	245.3
3	190	195	220	256	291	311	311	296	271	243	213	186	169	170	193	230	270	299	309	302	283	257	231	207	246.0
4	191	189	204	233	267	295	308	304	287	262	233	204	183	176	188	217	254	285	303	304	291	270	244	217	246.2
5	194	183	189	213	246	276	295	299	290	273	250	225	202	188	191	212	245	277	299	304	294	275	252	228	245.8
6	207	191	189	202	229	261	286	298	295	283	265	246	228	215	212	222	245	274	298	310	307	293	273	250	253.3
7	228	209	200	204	221	245	270	288	294	290	278	262	246	232	225	228	242	263	285	300	304	296	277	252	255.8
8	228	212	204	204	213	227	245	264	278	284	279	267	253	243	240	243	253	266	281	295	302	300	289	272	255.9
9	251	233	220	214	215	222	234	249	263	273	276	273	266	258	252	249	252	258	267	275	281	283	279	270	254.7
10	256	239	223	209	202	201	207	217	228	239	248	255	258	257	254	250	247	248	252	257	262	266	267	264	241.9
11	256	244	230	217	205	196	192	193	202	215	228	240	249	256	259	259	256	251	245	241	241	247	254	258	234.8
12	257	252	245	235	223	207	191	181	180	188	203	221	238	253	263	268	267	260	249	237	230	231	239	250	232.0
13	258	262	260	254	242	225	204	185	173	172	184	203	224	246	265	277	280	273	257	238	223	216	220	233	232.3
14	249	263	271	270	260	241	217	191	169	156	157	172	198	230	259	281	290	286	271	249	227	210	205	213	230.6
15	233	257	278	291	290	276	251	219	187	161	150	156	180	214	250	280	299	301	288	263	232	204	189	191	235.0
16	208	237	266	289	298	291	269	237	201	169	148	144	159	190	228	265	290	300	293	270	240	209	185	175	231.7
17	184	210	245	280	303	308	294	266	230	194	166	150	152	173	209	249	286	306	306	287	256	220	190	170	234.8
18	166	182	215	255	291	311	310	291	260	224	191	168	161	172	201	240	279	308	318	307	280	243	205	175	239.7
19	160	165	189	227	267	299	314	310	290	258	223	193	175	175	193	225	262	293	310	308	289	258	221	186	241.3
20	161	152	164	194	233	270	294	304	299	279	251	220	198	191	200	223	254	284	306	312	302	275	239	206	242.1
21	180	165	163	175	198	230	263	287	294	285	264	240	221	211	210	218	236	259	282	297	300	290	268	237	240.5
22	203	175	159	160	176	202	231	257	278	288	284	269	247	230	224	228	240	256	273	285	291	288	275	254	240.5
23	230	206	187	177	179	192	212	234	253	266	272	270	263	254	245	239	240	249	261	272	275	273	266	256	240.5
24	243	226	209	192	180	177	184	200	219	237	250	255	255	253	251	248	247	247	249	253	257	261	263	260	234.0
25	253	241	227	212	197	186	180	183	192	207	224	239	251	257	259	258	255	251	246	241	239	241	247	254	230.8
26	258	256	248	235	218	199	184	176	177	187	202	220	239	255	265	268	264	256	246	236	228	227	232	243	230.0
27	255	264	266	261	248	229	208	189	176	174	185	205	231	256	275	285	285	277	261	243	228	219	220	231	236.3
28	248	266	281	286	278	259	234	208	187	177	179	194	219	248	275	293	297	289	270	246	223	208	203	211	240.8
29	229	253	277	294	298	286	261	230	201	180	172	179	200	230	262	287	299	293	274	247	220	200	188	188	239.5
30	201	225	255	281	295	293	274	243	209	179	164	165	183	212	245	275	294	299	287	261	229	198	179	175	234.2

* : 欠測データを補間した値

240.5

潮高の基準面 : 錘測基点下 634.7cm

9 日	h m	cm
	10:35	634.3
	10:38	634.4
	10:39	634.3
	10:40	634.4
	10:41	634.4
	平均	634.4