

験 潮 記 録

令和5年02月(2023)  
方 面：東京湾  
験潮所：横浜

緯 度 35度 27分 15秒 N  
経 度 139度 38分 39秒 E  
使用時 135度 E

自 令和5年02月01日  
至 令和5年02月28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	219	233	244	252	255	254	251	248	248	251	256	259	264	269	265	256	242	225	204	184	168	163	172	189	232.2
2	209	226	241	254	262	264	257	247	237	232	234	240	248	254	255	252	245	230	205	175	148	133	136	152	222.3
3	176	202	226	246	259	265	263	254	242	231	225	228	240	254	265	269	265	251	230	200	168	142	132	138	223.8
4	159	188	219	246	267	277	277	267	251	235	226	227	237	252	269	281	286	279	259	228	191	158	137	132	231.3
5	144	170	203	236	261	275	276	268	251	231	214	206	211	228	251	270	281	280	266	238	203	166	137	122	224.5
6	126	149	182	219	251	273	281	276	259	238	218	204	204	218	241	267	285	291	282	259	226	189	154	129	225.9
7	122	136	168	206	241	267	280	280	268	247	223	203	194	202	223	252	278	293	291	273	244	209	174	146	225.7
8	130	134	156	192	232	265	285	288	277	256	230	206	191	192	208	235	263	284	292	283	259	225	189	157	226.3
9	136	131	142	169	205	240	266	277	271	252	226	201	182	175	182	201	228	255	273	274	259	231	199	168	214.3
10	146	136	140	159	189	223	253	270	272	258	234	207	184	170	171	187	214	242	263	273	270	256	234	209	215.0
11	186	169	165	177	202	233	261	278	282	273	253	228	201	181	172	178	197	222	245	258	261	255	242	223	222.6
12	203	184	174	178	196	222	249	270	280	278	264	243	219	198	185	182	190	207	227	245	256	259	255	245	225.4
13	231	217	208	207	216	232	251	270	284	287	279	262	238	214	196	186	186	194	206	219	231	242	252	255	231.8
14	250	238	227	223	227	237	251	263	273	278	277	268	252	232	212	197	187	184	185	191	203	218	233	242	231.2
15	246	246	245	242	240	240	243	250	259	266	267	262	251	238	222	206	190	176	166	162	164	173	188	206	222.8
16	223	236	244	248	248	246	243	242	243	246	249	251	252	248	239	224	206	185	166	150	143	145	158	179	217.3
17	203	227	248	262	267	264	256	246	239	236	237	242	249	255	256	249	233	211	183	156	133	122	125	142	218.4
18	169	201	232	258	273	277	270	256	240	227	221	225	238	255	268	273	266	247	218	184	150	126	117	125	221.5
19	150	184	224	262	291	305	303	288	267	248	234	232	246	267	287	300	306	298	273	234	188	148	122	116	240.5
20	129	156	193	234	271	296	302	289	264	235	212	202	208	228	257	286	306	311	296	265	223	175	132	107	232.4
21	108	131	168	209	248	278	293	291	270	239	208	185	179	193	221	256	287	304	302	281	245	200	157	124	224.0
22	109	116	143	183	226	261	283	287	273	246	213	183	164	165	187	222	261	291	303	294	268	232	194	159	219.3
23	136	132	148	181	220	257	283	294	287	265	233	200	175	168	180	207	241	274	296	302	290	265	232	198	227.6
24	170	157	164	188	222	256	283	299	298	281	251	216	186	166	164	180	209	243	271	287	286	273	251	226	230.3
25	201	185	182	197	223	253	277	289	289	277	255	227	198	174	160	163	181	208	234	251	257	253	241	225	225.1
26	209	196	190	194	210	232	254	270	275	267	249	224	200	179	164	157	161	176	198	219	234	238	233	223	214.7
27	211	202	198	200	210	225	242	255	262	259	247	229	208	187	170	159	156	162	176	193	207	215	219	219	208.8
28	216	213	211	213	217	225	235	245	252	253	247	235	221	206	191	179	171	169	171	177	186	196	207	216	210.5

\*: 欠測データを補間した値

223.8  
28日平均

潮高の基準面・錘測基点下 634.7cm

10 日	h	m	cm
	15:20		634.1
	15:21		634.0
	15:23		634.0
	15:24		634.0
	15:25		634.0
	平均		634.0