

験潮記録

令和4年09月(2022)
 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 令和4年09月01日
 至 令和4年09月30日
 観測者: 第三管区海上保安本部海洋情報部

時	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
日	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	199	181	177	191	218	251	279	297	300	291	273	252	231	215	208	215	235	264	291	307	306	290	266	239	249.0
2	213	190	175	174	190	218	248	272	283	281	267	249	232	220	214	215	226	245	267	284	292	285	265	238	239.3
3	210	188	174	171	178	192	211	232	250	262	266	259	249	237	230	230	237	249	262	275	283	283	274	255	235.7
4	231	207	187	175	172	177	187	201	218	234	246	251	252	250	248	247	248	251	257	264	270	274	273	264	232.7
5	248	229	209	193	182	176	174	179	189	204	221	238	251	260	265	267	266	263	260	258	260	265	268	268	233.0
6	262	252	240	226	210	193	178	170	170	178	194	214	237	259	276	287	288	280	268	258	253	254	258	263	236.2
7	267	268	263	252	233	210	185	165	154	153	164	184	210	239	266	287	296	295	283	267	251	242	241	248	234.3
8	260	273	283	283	269	245	214	183	158	143	142	154	179	211	246	276	295	297	285	263	239	222	216	221	231.5
9	237	257	276	288	288	272	244	208	172	144	130	135	155	187	224	260	288	302	299	279	251	223	206	202	230.3
10	214	237	264	288	301	298	277	244	205	169	144	134	143	167	202	242	278	300	303	288	260	228	200	186	232.2
11	188	208	239	273	299	308	298	271	235	198	165	146	144	160	191	231	270	298	308	298	273	241	210	187	235.0
12	178	189	217	254	290	312	314	299	274	242	208	179	162	165	188	225	266	298	312	306	286	257	226	197	243.5
13	175	172	189	223	262	294	308	303	283	256	226	199	181	175	188	216	252	285	304	305	287	257	224	195	240.0
14	173	164	171	193	226	262	288	296	287	264	238	213	196	188	194	212	239	268	289	295	284	259	227	193	234.1
15	167	154	157	174	200	229	256	275	280	270	250	228	212	205	209	222	241	263	284	295	293	275	248	217	233.5
16	192	176	170	175	190	212	237	258	270	271	260	244	229	222	224	233	247	263	278	288	289	279	260	234	237.5
17	209	190	179	178	185	199	217	236	252	260	259	252	244	238	237	242	251	262	273	280	281	276	263	246	237.9
18	225	205	190	183	184	191	203	216	230	242	250	253	252	249	250	254	258	262	267	271	273	271	266	255	237.5
19	242	227	212	201	195	194	198	205	216	228	241	251	259	264	266	267	268	269	271	273	274	273	271	268	243.0
20	264	259	251	241	229	219	212	210	211	217	226	238	252	262	269	270	269	265	260	253	248	245	245	247	244.3
21	249	249	244	235	220	202	185	172	167	170	181	197	217	237	255	266	267	261	250	237	228	225	229	235	224.1
22	241	247	251	250	241	224	202	181	166	162	168	183	205	230	254	272	281	280	269	252	236	225	222	228	227.9
23	240	255	269	278	276	263	239	211	185	169	165	176	200	229	259	283	296	296	283	263	241	224	217	220	239.0
24	235	257	280	298	299	286	263	234	207	184	170	170	187	216	252	283	301	303	290	267	243	219	201	198	243.5
25	210	234	263	287	299	294	276	246	212	181	159	155	169	197	233	268	293	303	295	273	244	217	197	188	237.2
26	193	212	243	275	301	311	303	281	249	215	185	166	165	184	218	256	289	306	303	282	251	218	190	173	240.4
27	170	184	214	251	285	304	305	288	261	230	200	176	165	175	204	243	281	305	308	292	265	233	203	177	238.3
28	162	165	188	226	266	297	311	306	287	260	230	202	184	183	*206	241	*274	303	314	303	277	244	210	182	(242.5)
29	164	159	173	202	241	278	304	312	303	*282	258	*231	207	197	205	230	264	294	309	306	288	262	231	199	(245.8)
30	170	152	153	173	209	247	277	293	296	288	273	253	231	213	209	223	250	279	298	301	289	267	240	212	241.5

*: 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
1日	14:47		634.2
	14:48		634.1
	14:49		634.0
	14:50		634.0
	14:51		634.2
	平均		634.1