

験 潮 記 録

令和3年08月(2021)
 方 面：東京湾
 験潮所：千葉

緯 度 035 度 34 分 05 秒 N
 経 度 140 度 02 分 44 秒 E

使用時 135 度 E

自 至 令和3年08月01日
 令和3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	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	237	217	198	184	176	174	180	193	211	225	233	234	227	218	210	205	205	210	218	228	239	249	256	255	215.9
2	244	226	207	191	179	171	166	169	180	194	208	218	222	221	220	220	218	215	214	216	223	234	243	246	210.2
3	242	230	216	201	185	168	155	151	157	170	186	203	218	226	229	229	226	224	221	219	217	219	228	240	206.7
4	246	244	236	223	207	189	172	158	150	151	162	181	202	221	233	239	239	235	228	220	213	209	214	226	208.3
5	238	244	244	236	221	201	177	153	135	128	135	154	180	206	229	246	254	254	245	231	217	208	209	220	206.9
6	234	246	254	255	247	228	202	173	147	131	128	141	165	195	225	251	268	274	269	254	234	215	205	208	214.5
7	223	246	264	274	271	256	232	203	172	141	120	117	133	165	203	239	265	277	274	260	236	215	201	200	216.1
8	211	229	252	269	277	272	253	219	177	137	108	99	113	142	177	214	247	270	278	269	246	220	198	188	211.0
9	192	210	236	264	283	288	277	250	215	178	146	124	119	136	174	223	271	307	324	328	320	298	266	235	236.0
10	219	226	255	291	319	326	317	296	266	229	185	141	114	115	144	189	236	271	288	287	271	246	219	195	235.2
11	177	173	187	216	249	275	284	274	248	211	169	130	105	100	118	152	193	232	261	274	268	248	219	188	206.3
12	165	156	165	187	218	249	270	276	264	237	202	167	137	122	125	146	176	215	250	273	280	268	242	209	208.3
13	180	162	160	173	199	228	253	269	271	261	240	209	176	150	139	148	173	207	240	266	279	275	257	234	214.5
14	209	187	174	177	190	207	228	251	271	277	264	241	216	196	182	178	185	203	228	253	274	282	270	243	224.4
15	211	183	164	156	156	167	188	213	233	241	237	227	214	199	187	180	180	190	208	229	248	257	252	236	206.5
16	212	188	167	150	142	143	154	172	193	211	223	228	227	221	213	207	204	204	209	220	234	246	252	246	202.8
17	230	209	187	168	152	142	140	145	158	176	195	209	220	226	227	224	220	215	212	215	223	234	244	247	200.8
18	242	229	214	198	181	166	154	146	147	157	176	202	229	250	263	265	257	245	236	228	222	221	228	238	212.3
19	246	248	242	229	210	183	156	137	130	134	144	159	181	208	236	257	264	256	240	221	207	202	208	218	204.8
20	230	240	245	243	231	208	176	143	119	107	107	119	142	173	209	241	261	264	252	232	211	196	191	197	197.4
21	210	230	251	264	260	240	207	172	141	118	103	100	112	141	182	222	253	266	261	242	217	195	182	180	197.9
22	190	210	237	261	272	265	241	208	173	140	112	95	97	121	163	210	250	275	282	270	244	214	189	175	203.9
23	175	193	222	254	278	284	269	238	199	158	124	102	98	113	145	187	227	257	271	267	245	214	183	161	202.7
24	154	164	191	225	257	278	279	258	223	184	147	120	110	116	138	174	215	253	276	278	261	234	204	177	204.8
25	160	160	179	211	247	276	288	280	255	219	180	148	128	125	142	173	211	247	271	278	266	241	213	186	211.8
26	164	151	153	175	211	247	269	271	256	229	197	167	144	133	139	164	199	232	257	267	263	245	219	189	205.9
27	161	144	144	159	187	217	243	258	256	239	212	185	163	150	151	165	189	218	244	262	263	250	225	196	203.4
28	168	149	142	149	167	191	217	239	249	243	226	205	188	177	173	177	190	211	237	256	262	253	234	210	204.7
29	187	168	153	146	150	166	191	215	231	232	222	208	195	185	182	185	194	208	224	241	251	250	237	217	201.6
30	195	177	165	160	159	162	171	188	209	223	226	221	212	206	203	203	205	211	221	234	244	248	243	228	204.8
31	208	188	171	160	154	153	157	169	185	197	204	206	206	205	204	204	206	209	214	220	225	229	229	220	196.8

* : 欠測データを補間した値

208.9

潮高の基準面：錘測基点下 1059.4cm

時 日	h m	cm
3 日	11:35	1059.5
	11:36	1060.1
	11:38	1059.7
	11:40	1060.1
	11:43	1059.7
	平均	1059.8