

験 潮 記 録

令和4年04月(2022)
 方 面：南方諸島
 験潮所：神津島

緯 度 034 度 12 分 33 秒 N
 経 度 139 度 07 分 54 秒 E
 使用時 135 度 E

自 至 令和4年04月01日
 令和4年04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	125	143	172	202	228	243	244	230	204	172	145	129	129	144	169	200	225	240	242	230	205	175	145	125	186.1
2	121	132	154	184	213	232	238	229	206	174	143	121	113	121	143	174	205	230	241	237	219	193	165	141	180.4
3	130	135	153	179	207	229	240	236	217	187	154	125	109	109	126	153	185	215	234	238	229	210	185	162	181.1
4	147	145	157	178	204	226	240	241	227	200	169	139	117	110	118	139	168	199	223	235	234	223	204	182	184.4
5	167	161	167	182	202	224	239	243	233	211	183	153	129	116	117	129	151	180	206	224	231	227	213	196	186.8
6	183	175	175	185	200	218	234	240	235	220	197	170	146	129	122	127	142	166	190	210	223	226	221	209	189.3
7	198	192	190	194	204	218	230	237	237	228	210	187	164	146	135	134	142	157	177	196	212	221	223	218	193.8
8	212	207	203	204	209	217	226	233	233	227	215	198	178	160	147	140	140	147	160	174	189	202	208	210	193.3
9	210	209	207	208	210	213	219	223	225	222	216	206	193	180	169	159	153	154	159	168	179	192	202	210	195.3
10	217	220	221	221	220	220	220	221	220	218	216	213	206	199	191	181	172	166	163	162	167	177	188	200	200.0
11	212	222	229	232	231	227	222	217	213	211	212	215	216	217	214	206	197	186	175	167	165	169	179	194	205.3
12	211	227	240	248	248	242	233	223	214	209	210	215	222	231	235	234	226	213	197	181	170	166	171	185	214.6
13	207	229	248	260	263	258	246	231	216	205	202	208	220	234	248	254	252	242	224	203	183	172	170	179	223.1
14	198	222	246	263	272	268	255	234	212	193	185	187	201	221	242	258	263	258	241	215	187	166	157	160	221.0
15	177	204	233	258	274	275	264	243	215	190	174	172	184	207	235	259	275	279	270	247	217	188	169	164	223.9
16	176	200	229	257	277	284	275	254	223	190	166	155	159	178	206	237	262	276	275	259	231	200	172	157	220.8
17	158	175	201	231	256	269	267	248	218	182	151	131	127	141	167	201	234	258	270	265	246	219	189	166	207.1
18	160	168	189	218	246	265	270	260	234	198	163	135	121	126	146	177	214	247	270	277	270	250	222	198	209.3
19	183	181	193	216	241	261	272	268	248	216	181	150	127	122	130	152	185	221	250	268	272	261	241	218	210.7
20	201	194	198	211	231	250	264	266	254	229	196	163	135	119	117	128	152	182	213	237	250	253	244	229	204.8
21	214	204	202	208	221	237	250	257	254	239	215	186	158	137	128	130	142	164	191	218	238	251	256	253	206.4
22	246	240	235	234	240	249	261	268	269	260	244	222	198	176	160	152	153	163	180	201	221	238	250	254	221.4
23	253	249	245	241	240	241	245	250	254	252	245	233	218	200	184	173	166	164	170	180	194	211	225	236	219.5
24	244	248	247	243	239	235	233	234	236	237	237	235	230	219	206	193	181	172	168	169	174	187	203	219	216.2
25	235	247	252	251	246	237	228	221	217	216	219	224	228	228	223	213	199	186	174	166	164	170	183	201	213.7
26	221	241	253	257	253	242	229	215	205	200	204	213	224	234	240	239	229	214	198	183	173	171	178	193	217.0
27	215	237	254	265	268	260	244	226	208	197	196	203	217	233	248	256	255	244	228	208	190	180	178	187	224.9
28	207	231	253	270	275	267	249	225	200	181	173	177	191	213	236	253	260	257	244	225	203	185	177	181	222.2
29	198	222	246	267	278	276	262	238	210	186	172	173	186	208	236	262	280	288	284	267	243	221	204	198	233.5
30	207	224	247	268	282	282	269	245	215	182	159	152	159	178	205	236	262	277	277	265	244	222	204	196	227.4

*：欠測データを補間した値

207.8

潮高の基準面：錘測基点下 669.4cm

6 日	h m	cm
	14:15	670.0
	14:17	668.6
	14:21	669.5
	14:25	669.4
	14:27	670.0
	平均	669.5