

験 潮 記 録

令和3年04月(2021)

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3年04月01日
 令和3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	173	160	162	177	202	228	248	256	249	228	196	161	130	110	106	117	140	171	202	225	236	235	223	205	189.2
2	186	172	168	174	190	210	230	241	240	227	203	174	143	120	107	107	119	140	166	190	210	219	218	209	181.8
3	199	188	182	183	191	204	218	229	234	230	217	195	169	145	127	117	118	128	146	166	187	204	213	216	183.6
4	214	210	206	204	205	212	220	227	232	233	228	216	199	179	161	148	140	139	145	158	173	190	205	216	194.2
5	224	227	227	226	224	224	226	227	229	230	227	223	214	201	187	173	159	148	143	144	150	162	176	190	198.4
6	203	214	221	223	222	219	215	210	206	206	207	208	209	207	201	191	179	165	152	143	139	143	154	171	192.0
7	191	208	222	231	233	228	220	211	202	197	198	203	209	216	219	216	208	194	177	160	147	142	146	159	197.4
8	180	203	224	238	243	238	226	211	196	186	182	187	198	211	223	228	226	216	199	176	156	143	139	145	198.9
9	163	187	212	232	242	240	228	209	189	170	161	163	175	193	211	224	229	224	209	185	160	141	130	130	192.0
10	142	165	191	214	229	233	223	203	180	157	143	140	149	168	191	212	226	230	220	199	173	149	131	125	183.0
11	133	153	179	206	225	233	228	210	185	157	136	126	129	147	173	200	220	230	229	213	190	164	141	129	180.7
12	131	146	170	198	220	232	231	218	193	163	137	121	119	132	157	188	215	232	237	228	208	185	161	144	181.9
13	141	151	172	200	224	239	243	235	215	185	155	135	127	134	155	184	214	239	252	250	237	216	193	173	194.5
14	165	169	185	211	237	256	264	263	248	222	192	166	149	147	161	186	216	244	264	269	262	245	222	199	214.3
15	185	182	191	208	230	248	257	257	243	219	189	160	141	134	140	160	188	218	242	253	254	244	225	205	207.2
16	191	186	190	204	223	240	251	254	246	226	199	171	148	137	138	149	170	198	223	239	247	246	234	218	205.3
17	204	196	197	207	223	238	251	258	255	242	221	195	172	158	152	156	171	195	221	242	255	262	259	251	215.9
18	241	232	229	232	242	254	265	273	273	263	246	225	202	182	169	165	171	185	204	223	238	248	251	247	227.5
19	241	235	229	228	232	239	247	253	253	247	238	223	203	185	170	163	161	165	177	191	206	220	228	232	215.3
20	233	232	228	226	226	228	232	236	236	236	232	224	212	198	183	171	163	162	166	174	185	199	212	223	209.0
21	231	235	233	231	228	224	222	221	220	219	219	218	215	209	199	*185	171	162	157	157	162	173	188	204	(203.5)
22	219	230	236	236	231	224	217	212	208	207	211	218	224	225	222	214	202	188	174	162	157	162	173	189	205.9
23	209	227	239	245	243	232	219	206	196	192	195	204	215	227	236	236	226	210	190	170	156	152	157	173	206.5
24	197	223	243	255	256	247	229	209	190	179	178	187	203	223	242	252	252	243	225	200	176	160	157	166	212.2
25	188	217	245	265	273	268	252	228	202	181	171	176	193	220	249	271	282	281	267	242	213	187	171	170	225.5
26	185	212	241	266	280	279	264	238	205	176	157	152	163	188	220	252	274	286	282	260	231	200	175	164	222.9
27	170	191	220	250	271	279	270	247	211	174	145	129	129	148	180	217	251	274	281	273	251	221	192	174	214.5
28	171	184	209	238	262	277	279	264	232	197	163	135	124	131	155	190	228	259	279	284	274	253	225	202	217.3
29	191	195	212	236	261	281	290	283	261	225	189	159	137	130	141	168	204	240	270	288	292	284	266	242	226.9
30	224	218	224	241	262	280	289	291	278	250	217	181	151	134	132	146	172	204	236	260	272	275	267	252	227.3

*：欠測データを補間した値

204.1

潮高の基準面：錘測基点下 669.4cm

6 日	h m	cm
	14:08	669.4
	14:12	669.1
	14:14	668.7
	14:18	668.6
	14:20	668.8
	平均	668.9