

験 潮 記 録

令和3年02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 令和3年02月01日
 至 令和3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	141	125	126	144	173	207	241	264	272	267	251	228	205	189	186	196	216	240	261	273	272	259	236	207	215.8
2	179	159	151	158	180	212	245	271	285	287	277	256	233	212	200	199	210	228	249	265	273	270	257	236	228.8
3	210	186	172	169	178	200	227	253	271	278	273	258	236	214	196	187	189	200	216	234	249	256	254	244	222.9
4	227	207	191	182	184	196	216	238	258	269	270	263	247	227	207	192	186	189	197	210	224	237	244	245	221.1
5	240	229	218	209	204	207	217	232	247	259	265	264	255	240	222	204	190	182	180	184	195	210	223	233	221.2
6	240	241	239	234	228	226	229	237	245	255	263	266	263	255	241	224	207	191	180	174	175	185	199	214	225.5
7	229	241	249	251	250	245	241	240	241	246	252	258	261	260	254	242	225	205	186	172	162	161	169	184	226.0
8	204	226	244	255	260	259	253	246	240	239	241	247	255	263	266	263	252	233	210	187	167	155	152	161	228.3
9	179	203	229	250	263	268	263	253	240	229	224	225	234	246	256	261	257	243	220	194	168	147	136	137	221.9
10	151	175	205	234	256	268	269	261	247	230	218	215	221	234	250	264	270	266	249	223	192	162	140	130	222.1
11	136	157	187	219	249	269	277	271	256	236	218	208	208	218	235	253	266	269	260	237	206	172	142	124	219.7
12	119	130	157	190	224	250	265	265	252	232	211	194	188	195	212	233	253	264	263	250	223	188	154	129	210.0
13	117	121	141	172	205	235	255	262	254	235	213	192	181	181	193	215	239	256	263	257	239	209	176	148	206.6
14	128	124	136	161	193	225	250	263	261	246	223	200	183	177	185	203	228	251	264	267	258	236	206	177	210.2
15	155	146	152	170	199	232	261	279	284	277	259	239	222	209	208	220	240	264	282	291	286	270	246	218	233.7
16	192	175	172	180	200	226	251	270	276	271	255	232	209	191	185	190	205	226	246	261	266	259	242	220	225.0
17	198	183	177	182	197	221	246	266	276	275	264	245	223	204	191	190	199	214	231	245	253	252	243	230	225.2
18	212	196	187	187	195	212	231	248	260	262	254	239	220	201	186	179	181	190	204	219	231	236	234	226	216.3
19	214	202	194	191	194	204	218	233	244	249	245	235	220	203	187	176	172	174	181	191	202	211	216	216	207.2
20	213	208	203	199	199	204	213	225	234	239	238	233	224	211	197	185	176	172	172	178	186	195	204	212	205.0
21	216	217	216	215	215	217	221	227	232	235	235	234	228	220	209	197	186	177	170	168	173	180	189	200	207.4
22	212	222	228	230	230	230	230	230	229	231	233	235	236	235	231	221	209	196	183	173	169	170	177	192	213.8
23	209	225	238	248	251	250	245	238	232	229	230	233	238	242	245	243	233	217	196	176	161	152	153	164	218.7
24	180	201	223	240	249	250	245	235	223	214	210	212	221	232	241	245	241	228	206	180	158	142	134	139	210.4
25	155	179	207	231	248	255	252	241	225	211	202	201	209	222	237	250	254	247	226	199	171	146	130	127	209.4
26	139	163	193	224	249	263	265	254	237	218	203	196	200	213	232	252	265	265	252	227	196	163	137	123	213.7
27	124	143	174	208	240	262	270	264	245	221	198	182	178	188	208	233	253	264	260	241	210	175	141	116	208.3
28	107	116	140	174	210	240	256	255	240	216	190	168	158	163	181	208	236	256	264	259	237	204	170	139	199.5

*：欠測データを補間した値

216.9

潮高の基準面：錘測基点下 669.4cm

	h	m	cm
2 日	10:48	669.4	
	10:50	669.4	
	10:53	669.4	
	10:56	669.1	
	10:59	669.1	
	平均	669.3	