

験 潮 記 録

令和1年08月(2019)
 方 面：南方諸島
 験潮所：神津島

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

自 至 令和1年08月01日
 令和1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	234	247	266	283	295	296	284	257	223	185	150	131	127	143	174	213	249	276	290	290	277	258	238	224	233.8
2	221	228	244	266	286	297	297	282	250	210	169	137	120	125	*147	*179	*217	253	277	285	280	265	245	224	(229.3)
3	210	210	220	238	262	283	294	293	274	239	199	160	131	121	131	156	192	229	258	276	280	272	254	230	225.5
4	210	202	205	216	236	259	277	284	279	258	222	185	153	132	130	145	174	207	237	260	271	270	256	236	221.0
5	214	198	192	195	208	229	250	266	272	266	245	212	178	153	141	145	165	192	221	245	262	267	258	240	217.3
6	218	197	183	180	188	203	221	238	251	258	251	231	207	184	165	160	169	188	211	232	251	261	260	248	214.8
7	229	208	188	177	176	184	197	213	226	235	239	236	224	208	193	183	182	191	206	223	239	251	257	252	213.2
8	239	221	201	183	172	168	175	187	202	215	223	228	227	221	213	205	200	200	206	217	230	241	248	248	211.3
9	243	230	214	198	181	167	162	165	174	187	202	214	222	227	227	223	217	213	211	213	221	232	241	245	209.5
10	245	241	230	214	196	179	164	156	155	160	173	190	207	221	230	233	231	225	219	216	217	221	228	235	207.8
11	241	244	242	232	216	196	176	160	149	145	152	167	189	211	228	239	242	239	231	223	220	218	221	226	208.6
12	234	243	248	247	237	218	195	173	154	143	142	151	171	196	219	235	246	249	243	234	225	217	214	219	210.5
13	228	240	251	258	256	243	221	195	170	151	140	142	155	180	211	235	252	260	257	246	233	221	212	212	215.4
14	221	233	246	260	267	262	244	217	187	161	143	137	144	163	191	222	246	259	261	254	240	225	212	206	216.7
15	209	222	239	257	269	272	264	242	212	182	155	140	139	154	181	212	242	262	269	266	254	237	221	210	221.3
16	209	218	236	256	272	281	277	262	235	203	170	147	140	146	167	196	228	254	267	269	261	246	225	208	223.9
17	199	202	218	240	262	276	279	269	247	215	182	157	143	143	159	186	218	246	264	268	262	249	229	207	221.7
18	194	192	202	222	245	262	270	269	255	228	194	166	148	142	149	171	200	232	254	263	259	248	230	207	216.8
19	190	182	186	202	225	245	258	264	257	237	210	181	157	147	150	165	190	219	243	256	258	249	232	211	213.1
20	194	181	175	185	205	225	242	252	251	241	221	198	175	160	155	164	183	208	233	249	257	254	241	221	211.3
21	200	183	173	175	187	205	226	243	249	244	231	211	191	177	170	170	181	201	223	241	253	255	246	230	211.0
22	210	191	178	173	176	189	206	225	237	240	236	225	210	196	186	182	187	199	217	234	248	254	250	237	211.9
23	220	201	184	174	171	177	188	204	220	230	234	233	226	215	205	198	199	205	215	228	241	250	251	244	213.0
24	232	216	198	183	175	170	172	182	196	209	221	229	230	226	219	213	211	212	216	223	232	242	247	246	212.5
25	240	232	219	202	184	170	163	165	173	186	201	215	225	232	234	231	227	224	222	223	226	234	241	245	213.1
26	246	244	235	219	200	181	165	156	154	159	174	195	213	227	236	241	241	238	232	224	221	223	228	234	211.9
27	241	247	247	240	224	200	176	157	142	138	145	165	191	216	236	250	255	253	244	232	222	217	218	225	211.7
28	235	248	258	261	253	233	208	180	152	134	131	141	164	197	229	253	269	274	265	247	230	215	208	211	216.5
29	225	243	260	272	276	266	241	208	174	142	124	122	137	167	204	238	264	278	275	259	240	220	202	196	218.0
30	204	222	245	269	284	286	271	240	204	165	132	117	121	141	174	213	249	272	279	271	254	229	203	188	218.0
31	187	200	224	250	274	288	289	270	236	198	158	127	116	125	151	188	227	258	273	273	263	240	210	185	217.1

*：欠測データを補間した値

216.0

潮高の基準面：錘測基点下 669.4cm

	h	m	cm
8 日	15:00	669.2	
	15:04	669.2	
	15:10	669.2	
	15:12	669.4	
	平均	669.3	