

験 潮 記 録

平成 30 年 08 月 (2018)

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 平成 30 年 08 月 01 日
 至 平成 30 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	202	191	187	196	214	233	249	258	255	241	217	188	162	148	147	157	177	203	228	246	256	256	244	226	211.7
2	207	193	187	189	199	217	235	248	252	245	230	208	186	169	159	160	172	193	216	237	251	256	250	236	212.3
3	218	201	190	186	191	204	220	234	242	243	237	224	206	188	175	172	177	192	212	231	245	254	253	244	214.1
4	230	214	200	189	185	190	201	215	228	236	237	233	222	208	195	187	188	196	209	225	239	249	254	250	215.8
5	240	227	210	194	184	180	183	194	209	221	229	234	233	227	219	210	204	203	210	221	233	244	251	255	217.3
6	252	244	231	215	198	182	176	179	189	203	218	230	239	243	241	234	226	221	220	223	231	240	248	255	222.4
7	259	258	250	235	215	194	178	168	167	174	189	207	225	240	249	251	246	240	234	228	227	231	238	247	222.9
8	256	264	264	255	239	216	192	173	160	156	166	185	209	236	258	269	273	268	260	251	242	238	239	247	229.8
9	261	276	285	285	274	253	225	193	165	147	144	156	180	210	241	266	280	282	273	259	245	233	225	228	232.8
10	240	257	275	286	288	274	246	209	173	143	126	127	145	176	212	246	271	284	285	273	255	237	222	217	227.8
11	225	240	260	282	295	295	277	244	204	164	133	118	121	142	177	217	253	276	286	279	262	242	223	208	226.0
12	206	216	235	258	278	289	287	265	228	185	146	117	108	117	143	182	222	254	272	276	264	244	222	204	217.4
13	193	195	210	234	261	281	288	283	258	219	178	141	118	114	130	161	199	236	262	274	271	253	228	205	216.3
14	187	179	185	204	230	256	275	280	270	245	208	171	141	126	128	147	178	215	246	263	267	257	234	209	212.5
15	187	172	168	177	199	225	249	263	263	251	227	197	166	146	139	146	167	198	228	251	262	260	244	221	208.6
16	197	177	167	170	184	203	225	245	256	253	241	220	195	173	162	163	175	197	223	245	260	264	256	239	212.1
17	216	196	182	175	177	190	208	226	240	247	245	234	217	201	189	183	185	199	219	237	251	258	255	245	215.6
18	229	209	191	178	172	176	187	203	218	229	233	232	227	219	209	201	199	205	217	231	241	249	254	250	215.0
19	241	227	211	197	187	181	181	187	199	211	223	229	231	233	230	225	221	220	223	231	241	248	251	253	220.0
20	251	246	235	218	203	192	187	187	191	199	210	223	233	242	245	243	241	237	235	236	240	244	249	252	226.6
21	256	256	250	240	225	208	195	187	182	184	194	207	221	237	249	255	254	250	244	238	235	237	242	247	228.9
22	254	259	260	256	243	228	211	195	182	177	180	191	208	228	246	258	265	264	256	247	238	233	233	237	231.2
23	245	255	263	267	262	247	224	203	184	170	166	173	189	212	235	256	268	270	264	252	239	229	224	225	230.1
24	232	245	259	268	272	263	243	216	189	168	156	156	168	192	220	244	261	268	264	252	237	222	211	207	225.5
25	213	226	243	257	264	262	249	224	191	164	146	140	148	170	199	226	248	262	264	256	240	221	204	195	217.2
26	198	210	228	247	262	265	259	240	209	177	151	135	136	154	183	214	240	259	266	261	247	227	206	192	215.3
27	191	202	219	241	261	271	271	258	231	198	169	148	141	152	176	205	233	257	270	270	259	237	212	194	219.4
28	187	192	206	227	249	267	274	270	249	217	183	158	146	149	168	195	225	250	268	273	266	248	224	201	220.5
29	184	182	194	214	240	262	275	278	266	240	209	181	162	155	164	186	215	244	265	275	272	257	234	210	223.5
30	188	179	183	201	226	250	269	278	273	255	228	199	179	168	169	185	210	239	262	276	280	270	248	223	226.6
31	201	185	181	191	211	236	259	274	278	270	250	226	203	187	182	190	209	235	259	275	284	281	266	245	232.4

* : 欠測データを補間した値

220.9

潮高の基準面 : 錘測基点下 669.4cm

	h	m	cm
9 日	15:18	668.4	
	15:20	669.0	
	15:22	669.2	
	15:24	668.9	
	15:26	670.3	
	平均	669.2	