

験 潮 記 録

平成 30 年 07 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 07 月 01 日
 至 平成 30 年 07 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	184	182	189	203	221	236	245	242	225	199	168	138	119	112	116	134	162	193	221	237	241	236	223	206	193.0
2	192	187	189	198	215	232	243	244	236	218	191	163	140	125	122	133	155	184	212	234	244	245	237	222	198.4
3	207	197	193	198	210	226	239	247	246	235	214	190	167	149	139	142	155	178	204	229	245	250	248	238	206.1
4	223	210	201	199	204	217	232	243	248	246	235	217	196	176	162	158	165	182	203	226	245	257	260	254	215.0
5	242	227	214	205	204	210	220	233	244	247	241	230	214	196	181	173	172	179	195	215	234	249	257	258	218.3
6	252	239	224	212	205	204	209	218	228	235	238	237	228	215	202	191	185	184	190	204	221	238	251	256	219.4
7	255	249	237	221	209	200	197	201	209	220	229	235	236	231	222	211	202	197	197	203	215	230	244	253	221.0
8	258	257	248	233	215	200	188	184	186	195	208	223	235	241	241	236	227	216	208	205	210	220	235	248	221.5
9	258	264	262	250	232	211	191	176	168	171	183	201	220	237	249	251	246	237	225	215	210	214	226	241	222.4
10	256	268	274	269	254	232	206	181	164	156	160	176	200	227	250	265	269	264	252	236	223	218	222	233	227.3
11	249	264	278	282	274	254	227	196	166	146	140	149	171	201	233	259	275	280	273	257	239	227	221	225	228.6
12	239	257	276	290	293	279	253	222	187	154	134	130	143	170	205	239	266	283	287	276	258	240	226	222	230.4
13	229	246	267	286	299	297	282	256	218	176	142	123	123	141	173	212	247	275	291	291	277	257	238	224	232.1
14	222	231	247	269	292	305	300	283	250	208	169	137	120	124	145	180	218	253	279	290	284	270	252	233	231.7
15	220	220	229	248	273	293	299	294	275	240	197	159	132	121	129	154	189	226	259	281	286	274	256	237	228.8
16	220	212	216	229	251	277	294	294	282	259	226	189	156	135	129	142	170	204	238	265	280	280	266	247	227.5
17	227	213	209	214	228	248	269	284	287	275	253	224	193	166	150	151	166	192	221	247	267	276	272	257	228.7
18	239	224	215	212	217	231	248	263	272	272	261	242	218	195	177	169	175	190	212	237	258	271	274	266	230.8
19	249	231	216	206	204	212	226	241	253	259	258	251	236	217	200	188	186	193	208	228	248	263	270	268	229.6
20	258	243	227	212	204	203	207	216	228	237	244	245	240	230	217	206	200	200	206	219	233	247	256	260	226.6
21	259	252	239	221	207	198	195	198	205	214	224	232	237	237	233	227	221	216	215	219	229	241	254	263	226.5
22	266	262	253	238	221	205	192	186	185	191	202	215	228	238	244	245	241	234	228	226	228	235	243	253	227.5
23	263	267	265	255	239	220	202	186	177	176	183	197	215	232	247	256	257	251	243	234	228	229	234	242	229.1
24	252	262	267	265	254	235	211	189	171	162	163	173	190	212	234	251	259	257	249	239	229	224	224	230	225.1
25	241	251	261	265	261	246	222	195	170	151	144	150	166	191	217	240	255	260	254	244	233	221	214	215	219.5
26	224	238	251	261	265	257	238	211	181	155	138	136	147	169	196	225	247	259	259	249	238	226	214	208	216.3
27	213	226	241	256	265	264	251	225	193	162	139	128	132	151	179	210	236	254	262	256	244	230	215	205	214.0
28	204	214	232	251	265	269	262	243	213	179	151	133	131	145	171	207	242	270	286	286	269	245	222	206	220.7
29	200	205	218	238	256	267	268	257	233	196	161	134	121	125	144	175	208	233	250	256	250	235	216	200	210.3
30	191	191	201	220	240	256	262	256	238	206	173	144	126	123	134	158	189	219	242	254	251	239	222	205	205.8
31	193	188	193	209	230	248	258	259	250	227	197	166	141	130	135	152	181	211	236	252	258	250	233	216	208.9

* : 欠測データを補間した値

220.7

潮高の基準面 : 錘測基点下 669.4cm

	h m	cm
5 日	13:56	669.8
	13:58	669.4
	14:00	669.0
	14:02	668.5
	14:04	669.5
	平均	669.2