

験 潮 記 録

平成 30 年 05 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 05 月 01 日
 至 平成 30 年 05 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	182	192	213	237	256	269	271	257	230	194	162	139	128	133	156	187	218	244	259	262	252	232	208	188	211.2
2	179	183	198	218	238	254	261	255	235	202	168	141	123	122	137	164	196	225	248	259	258	248	228	208	206.2
3	196	195	203	219	238	257	268	268	255	229	198	171	149	138	142	160	185	214	239	253	259	254	239	220	214.5
4	205	198	201	210	223	239	252	255	247	227	200	171	145	130	128	137	158	185	210	228	237	239	231	218	203.1
5	204	195	192	196	206	218	230	237	234	221	201	177	153	134	125	129	142	162	185	205	220	227	225	218	193.2
6	208	199	193	194	200	210	219	225	225	219	207	190	169	150	138	134	138	151	168	187	204	217	223	223	191.3
7	219	212	205	202	203	209	215	220	223	223	219	210	194	178	164	156	154	159	169	182	198	213	224	230	199.2
8	230	227	220	214	209	208	210	213	214	215	216	212	204	194	182	171	163	161	163	170	180	195	209	220	200.0
9	227	230	229	225	218	211	206	204	204	206	209	212	211	206	197	186	175	166	160	160	165	177	192	206	199.3
10	219	227	230	227	219	208	197	189	185	186	192	200	208	214	215	208	196	183	172	165	162	166	178	194	197.5
11	211	226	233	235	229	215	198	183	174	173	179	190	205	219	228	230	225	215	200	186	177	174	180	194	203.3
12	215	235	250	257	254	242	223	202	185	175	175	186	204	224	242	251	251	242	227	209	190	179	180	190	216.2
13	208	231	253	267	269	258	239	215	190	171	164	170	189	215	242	262	273	271	260	243	221	202	193	196	225.1
14	212	235	260	280	288	283	265	237	206	178	161	159	173	198	230	259	280	287	279	262	239	214	197	191	232.2
15	199	218	243	267	282	284	272	247	214	180	154	142	146	166	197	232	263	282	286	276	254	229	207	195	226.5
16	195	209	232	257	276	286	283	262	228	193	159	135	127	138	165	201	238	267	282	284	271	248	223	204	223.5
17	197	203	221	245	267	284	291	278	250	219	184	151	132	130	148	178	215	250	275	289	288	274	252	230	227.1
18	216	214	223	240	262	279	289	288	272	246	214	179	150	136	139	156	186	221	253	275	286	283	270	251	230.3
19	234	224	225	237	254	272	287	293	288	272	247	213	181	159	150	155	174	200	230	257	274	281	276	264	235.3
20	248	236	229	230	237	247	260	270	270	260	242	217	189	163	147	141	148	166	190	217	239	255	261	257	221.6
21	249	239	230	226	226	231	239	250	256	256	249	235	214	191	171	157	153	158	173	194	217	238	253	257	219.3
22	256	250	240	231	224	222	224	231	239	244	245	241	231	215	196	178	165	160	164	177	196	216	236	249	217.9
23	256	256	250	241	231	222	218	219	222	229	237	243	244	239	229	214	199	188	181	182	192	208	227	245	223.8
24	259	267	267	259	247	234	221	212	208	210	219	231	242	249	248	240	226	210	195	187	186	194	209	227	227.0
25	244	258	265	263	252	236	218	199	187	184	190	204	222	240	252	255	249	234	216	201	191	189	198	215	223.4
26	235	253	266	269	263	247	225	202	181	168	168	179	198	221	242	256	260	253	238	218	200	190	190	200	221.8
27	218	240	258	267	267	256	234	208	181	160	151	155	172	196	224	247	261	263	253	234	214	198	190	193	218.3
28	206	226	247	262	268	261	242	215	185	158	139	135	146	169	200	229	251	262	261	248	227	207	195	191	213.8
29	198	215	236	255	265	265	254	230	196	163	137	125	128	146	174	207	236	254	261	256	240	220	203	193	210.7
30	193	204	223	243	257	263	258	241	211	176	147	126	120	131	155	187	220	246	261	262	253	237	218	203	209.8
31	198	203	216	236	254	264	266	255	231	198	165	139	125	126	142	170	203	232	252	261	258	247	231	212	211.8

* : 欠測データを補間した値

214.6

潮高の基準面 : 錘測基点下 669.4cm

時 日	h m	cm
21 日	14:04	669.5
	14:06	669.8
	14:08	669.3
	14:10	669.3
	14:12	669.5
	平均	669.5