

験 潮 記 録

平成 27 年 07 月 (2015)

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 27 年 07 月 01 日
 至 平成 27 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	196	212	230	242	247	241	222	193	161	130	111	105	115	138	170	203	231	247	250	242	224	204	187	180	195.0
2	185	197	215	233	245	246	233	208	172	136	108	92	92	108	136	172	206	231	243	242	228	207	188	174	187.4
3	173	181	199	219	237	247	245	227	195	158	123	97	85	90	112	145	183	215	239	245	241	225	203	183	186.1
4	172	175	186	203	223	239	246	238	215	180	145	112	91	85	96	121	155	191	221	239	243	232	214	194	184.0
5	176	168	172	187	207	228	242	244	234	208	176	142	115	100	99	113	141	174	209	234	246	244	230	211	187.5
6	191	174	169	175	190	212	231	242	245	234	212	182	156	135	124	126	143	169	199	228	247	254	249	235	196.8
7	215	196	183	178	183	198	217	234	244	245	235	215	190	168	151	144	149	166	190	217	239	254	256	247	204.8
8	230	210	192	179	173	180	194	212	226	236	239	231	214	194	176	165	162	168	183	204	224	242	252	251	205.7
9	241	226	208	189	176	171	176	186	201	215	225	229	224	212	199	186	179	178	184	196	213	230	242	249	205.6
10	247	241	224	205	186	173	164	167	176	190	204	217	226	224	218	211	202	194	194	198	207	222	237	248	207.3
11	252	250	240	223	202	184	167	157	158	166	180	197	217	229	233	233	226	217	210	207	209	216	227	240	210.0
12	251	256	254	243	225	204	181	163	152	151	159	177	199	220	237	248	249	242	232	222	215	215	220	231	214.4
13	244	256	264	261	251	231	205	179	161	150	149	161	182	207	231	251	261	261	252	240	225	217	216	223	219.9
14	236	251	265	272	271	255	232	203	176	156	147	149	166	192	220	247	264	272	270	259	243	227	219	218	225.4
15	227	244	262	275	280	275	256	228	198	168	148	142	151	171	202	233	258	272	277	271	256	238	222	216	227.9
16	221	235	255	274	287	291	279	257	225	193	165	149	149	162	189	221	251	273	284	283	268	249	229	215	233.5
17	212	219	236	259	276	286	286	273	245	211	178	152	142	147	167	196	229	256	274	279	272	252	230	212	228.7
18	203	204	217	237	259	274	279	271	252	222	190	161	145	142	155	181	211	242	265	275	273	257	238	218	223.8
19	203	198	205	220	241	259	272	272	260	238	209	180	159	148	152	170	197	226	252	269	272	261	243	221	222.0
20	204	194	195	206	224	244	258	265	261	246	221	196	173	157	155	165	186	213	241	260	268	264	251	231	219.9
21	212	197	191	194	207	224	241	253	255	246	229	208	186	169	160	164	178	202	228	248	261	262	253	236	216.8
22	217	200	189	185	192	206	223	237	244	243	234	217	198	184	172	171	180	196	218	240	257	264	260	246	215.5
23	229	212	198	191	190	197	210	222	232	236	234	229	216	202	190	186	187	196	212	229	245	254	255	249	216.7
24	238	222	207	194	186	185	191	201	211	220	225	225	221	213	202	194	190	194	202	214	226	237	243	243	211.8
25	238	226	212	197	184	176	174	179	186	197	206	214	218	218	213	207	203	199	201	207	217	227	235	241	207.3
26	239	234	223	209	192	178	168	165	167	176	189	203	215	222	224	222	218	213	208	207	210	218	228	236	206.8
27	242	243	239	227	211	191	173	162	157	159	170	187	206	223	235	240	240	233	225	218	213	216	222	231	211.0
28	240	247	250	244	231	211	190	170	154	147	152	167	189	212	233	247	252	248	237	225	214	207	210	219	212.3
29	229	241	252	252	245	229	207	179	153	138	133	140	160	188	218	241	254	256	249	235	218	205	200	203	209.4
30	214	228	244	256	257	247	228	200	165	138	124	123	137	162	194	225	249	260	260	247	229	209	195	191	207.6
31	198	212	231	250	264	264	249	223	191	159	134	119	120	140	171	208	240	263	273	269	252	228	208	193	210.8

* : 欠測データを補間した値

210.1

潮高の基準面 : 錘測基点下 669.4cm

	h m	cm
23 日	13:54	669.8
	13:56	669.5
	13:58	669.5
	14:00	670.0
	14:02	669.5
	平均	669.7