

験 潮 記 録

平成 29 年 09 月 (2017)

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 29 年 09 月 01 日
 至 平成 29 年 09 月 30 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	257	256	250	240	226	211	200	193	188	189	196	209	225	242	252	255	253	249	242	234	231	232	235	241	229.4
2	249	255	257	252	240	222	204	188	175	171	176	190	209	231	249	260	265	262	253	242	232	226	227	233	227.8
3	244	256	264	266	257	240	217	194	173	159	155	164	183	208	232	252	262	262	253	239	223	209	204	208	221.8
4	220	236	250	261	261	249	227	200	174	152	140	143	160	187	215	240	259	265	258	243	224	204	191	189	214.5
5	200	219	239	255	265	260	243	218	187	157	137	132	141	166	197	227	252	266	264	250	231	209	188	179	211.8
6	185	204	228	251	269	276	267	245	212	178	150	134	136	155	187	222	251	271	275	266	247	220	194	176	216.6
7	175	188	212	241	265	279	279	264	235	200	168	144	135	145	172	206	240	267	281	280	262	233	206	183	219.2
8	169	173	193	223	254	277	287	284	263	230	195	165	147	146	163	193	225	254	272	276	266	241	209	180	220.2
9	162	158	170	196	226	251	268	274	266	242	212	182	158	149	158	180	209	238	258	268	264	248	220	188	214.4
10	163	150	152	168	195	223	246	261	263	252	229	202	178	163	162	175	198	223	246	261	265	256	235	206	211.3
11	177	155	147	153	171	198	223	243	254	255	244	224	202	185	178	182	199	221	240	255	264	263	250	228	213.0
12	201	177	162	157	164	183	207	230	245	253	253	244	228	213	203	201	207	221	237	249	257	260	254	241	218.6
13	221	198	178	165	160	166	181	201	220	234	241	241	238	231	222	215	215	220	228	237	245	251	251	247	216.9
14	237	219	200	183	171	164	166	175	188	205	220	231	237	238	236	231	227	225	227	229	234	241	246	248	215.8
15	248	242	230	213	194	177	165	159	163	176	193	210	226	239	246	246	243	238	230	224	223	227	232	241	216.0
16	248	251	249	237	220	199	178	161	152	154	167	186	208	230	247	255	256	251	240	229	219	214	217	225	216.4
17	238	251	259	261	252	231	206	183	164	155	160	177	201	228	253	270	277	274	262	246	230	219	216	222	226.5
18	235	252	271	285	286	271	251	223	189	162	150	154	175	204	234	258	274	276	266	248	226	208	198	201	229.0
19	211	230	255	276	285	282	266	237	202	171	150	144	156	181	213	243	265	277	275	259	234	210	193	187	225.1
20	194	213	239	263	282	291	284	262	229	193	164	150	153	174	205	238	265	283	288	277	254	225	198	182	229.4
21	182	198	223	251	277	293	294	280	253	220	186	163	158	171	197	228	257	279	289	282	260	231	202	179	231.4
22	170	177	197	223	251	275	289	288	269	238	206	179	164	168	187	213	240	265	279	278	265	240	210	183	227.3
23	166	166	179	201	229	256	275	281	272	251	222	195	177	173	183	202	224	248	265	269	261	242	214	185	222.3
24	162	152	158	175	197	223	246	259	259	248	228	206	187	178	182	193	212	235	253	262	259	246	224	196	214.2
25	172	158	157	166	185	207	228	244	250	247	237	222	205	192	190	197	209	227	244	256	258	251	235	210	214.5
26	185	166	158	161	174	191	209	226	238	241	237	228	217	206	199	201	208	220	233	244	250	246	235	216	212.0
27	194	175	161	157	163	175	190	207	221	229	230	226	220	214	209	208	210	218	229	238	245	246	241	230	209.8
28	217	200	186	177	176	181	191	203	216	228	236	240	240	239	236	233	232	233	235	239	243	245	243	237	221.1
29	228	216	203	191	181	176	177	183	192	201	211	220	227	231	231	231	229	226	223	223	225	228	230	231	213.1
30	230	225	218	208	196	184	176	171	174	181	193	206	219	229	235	238	236	230	221	215	212	211	214	221	210.1

* : 欠測データを補間した値

219.0

潮高の基準面 : 錘測基点下 669.4cm

12 日	h m	cm
	14:42	670.5
	14:44	667.5
	14:46	671.0
	14:48	669.0
	14:50	670.0
	平均	669.6