

験 潮 記 録

平成 28 年 08 月 (2016)

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 28 年 08 月 01 日
 至 平成 28 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	203	217	231	240	240	225	200	169	136	111	97	101	119	148	182	211	230	237	235	223	207	194	184	181	188.4
2	189	205	223	239	247	243	225	195	161	129	105	96	104	127	161	197	227	242	244	235	219	201	186	179	190.8
3	183	197	216	238	253	257	247	224	190	153	122	102	100	114	144	181	214	237	248	244	229	209	189	174	194.4
4	171	180	197	219	240	253	254	239	211	175	139	112	100	105	126	157	193	224	241	246	237	216	193	174	191.8
5	163	166	179	197	219	239	249	245	225	194	159	128	108	103	116	143	175	207	232	241	237	222	202	182	188.8
6	164	157	164	180	201	222	237	242	232	210	182	151	126	113	116	135	162	192	220	237	239	229	209	188	187.8
7	170	159	158	167	184	205	222	232	232	220	199	173	148	131	127	135	156	182	208	229	237	233	218	199	188.5
8	180	166	159	162	175	193	210	225	232	229	216	195	173	155	147	149	162	184	209	229	240	243	236	223	195.5
9	203	184	171	167	171	182	198	213	224	227	223	210	194	177	166	162	168	183	201	218	230	236	232	221	198.4
10	206	190	174	162	160	164	176	189	200	208	210	205	196	184	174	168	169	176	189	202	214	221	222	218	190.7
11	211	197	179	165	155	153	158	167	177	187	196	201	200	195	189	182	179	181	186	194	205	215	219	218	187.9
12	213	203	191	178	165	154	151	153	159	168	181	189	195	199	199	196	191	189	190	193	199	207	214	217	187.3
13	219	216	207	192	176	161	149	143	142	148	159	172	188	201	208	209	208	205	200	195	196	200	205	212	188.0
14	219	222	220	211	196	178	160	146	136	134	143	158	177	197	214	222	225	221	213	204	197	195	197	205	191.3
15	215	224	230	229	220	202	180	158	140	130	132	144	166	193	216	233	241	241	234	221	207	198	196	200	197.9
16	212	227	241	248	246	233	210	183	157	137	130	136	154	182	212	237	254	260	254	239	221	207	199	201	207.5
17	212	228	246	261	266	259	240	211	180	152	131	125	135	159	190	221	247	261	259	245	223	201	186	181	209.1
18	188	204	225	245	258	261	251	224	188	153	126	112	113	132	163	199	232	256	265	255	234	207	184	170	201.9
19	170	183	206	233	253	265	265	247	215	177	142	117	110	120	145	179	218	248	263	262	248	224	197	177	202.7
20	167	172	192	217	242	261	269	263	241	210	175	143	125	125	144	176	209	238	257	265	260	242	215	186	208.1
21	166	161	171	193	220	246	264	268	258	235	204	171	145	133	138	159	189	222	248	264	265	252	229	201	208.4
22	176	162	163	179	205	232	260	280	284	270	243	210	179	159	153	161	183	211	240	260	266	261	243	216	216.5
23	190	169	156	155	170	193	218	242	253	252	239	220	199	182	172	173	184	207	232	252	265	268	259	237	212.0
24	212	189	170	161	165	179	200	222	236	243	243	235	223	209	196	190	194	206	219	234	248	256	253	242	213.5
25	225	205	184	168	163	165	176	194	210	224	235	240	239	231	221	214	212	215	225	238	248	256	260	257	216.9
26	249	235	218	203	188	179	179	188	201	215	227	237	243	245	244	239	235	234	234	235	239	246	252	255	225.8
27	254	249	238	224	206	189	176	171	175	186	201	216	229	241	250	251	248	241	235	232	231	232	237	245	223.2
28	254	258	255	246	229	209	189	175	169	172	184	201	220	240	256	265	266	261	253	244	236	232	235	244	228.9
29	255	267	275	277	269	252	230	206	187	180	183	196	218	243	266	282	291	290	281	268	254	243	240	245	245.8
30	256	272	289	300	299	285	261	234	206	184	175	180	197	222	248	270	284	287	279	263	242	223	210	208	244.8
31	216	233	254	270	278	274	256	226	192	161	141	137	150	175	203	232	257	267	265	254	235	214	199	192	220.0

* : 欠測データを補間した値

204.9

潮高の基準面 : 錘測基点下 669.4cm

	h m	cm
2 日	11:05	669.2
	11:07	669.6
	11:09	669.4
	11:11	669.6
	11:13	669.5
	平均	669.5