

平成19年07月(2007)  
 方 面 : 南方諸島  
 験潮所 : 神津島

緯 度 : 34° 12' 33" N  
 経 度 : 139° 07' 54" E

使用時 : 135° E

自 平成19年07月01日  
 至 平成19年07月31日  
 観測者 : 第三管区海上保安本部海洋情報部

験 潮 記 録

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	cm
1	200	207	220	237	250	254	246	225	197	163	131	109	103	112	135	167	200	228	246	253	247	232	215	201	199.1
2	195	199	211	227	244	255	256	243	218	187	156	129	113	111	126	153	185	217	242	255	256	245	229	213	202.7
3	202	200	208	222	239	254	260	255	237	210	178	148	125	114	119	138	167	200	229	249	257	254	240	222	205.3
4	207	199	200	209	224	242	257	262	254	234	206	175	145	125	119	129	152	183	214	238	253	256	247	230	206.7
5	212	199	194	197	206	222	240	252	253	243	222	195	167	143	129	128	141	164	192	218	238	247	244	231	203.2
6	212	195	184	181	186	199	214	229	238	239	229	212	189	166	148	139	143	159	183	208	230	244	247	240	200.6
7	226	208	192	181	178	183	195	209	223	232	234	222	212	194	177	165	162	168	184	204	223	238	247	247	204.5
8	237	222	204	188	175	169	171	179	192	206	217	223	222	214	204	193	186	184	188	199	212	227	238	242	203.8
9	240	231	216	197	178	164	157	157	165	178	193	207	217	221	220	215	208	203	201	204	210	219	230	239	202.9
10	242	239	228	210	190	170	154	145	144	152	166	183	199	212	220	223	221	216	211	209	210	216	224	233	200.7
11	241	243	239	227	207	183	158	138	126	123	131	148	172	195	215	228	234	232	225	219	214	213	215	222	197.8
12	230	238	241	237	225	205	178	149	125	112	110	120	141	169	197	220	234	239	235	226	215	207	205	209	194.5
13	218	229	240	244	240	225	201	170	138	112	97	95	110	137	170	202	226	240	242	234	222	211	203	201	192.0
14	207	218	232	245	250	245	227	198	163	129	103	91	96	117	148	183	214	237	248	248	239	226	213	206	195.1
15	207	217	233	251	264	270	263	244	214	180	151	134	129	136	153	181	214	243	261	266	258	242	224	209	214.3
16	202	205	218	234	251	261	260	245	218	183	148	119	102	101	116	144	179	210	233	245	245	235	219	202	199.0
17	189	187	195	210	229	246	254	250	233	206	173	141	118	107	113	133	163	195	223	241	246	239	223	205	196.6
18	189	182	184	195	211	229	243	248	241	222	193	162	136	120	117	128	151	180	209	230	239	236	224	207	194.8
19	190	177	173	178	190	208	224	235	237	228	209	183	156	137	129	134	151	175	201	225	239	242	232	215	194.5
20	197	180	169	167	175	189	207	221	229	228	218	201	180	162	150	148	158	177	200	222	239	246	243	230	197.3
21	213	195	180	172	173	180	194	208	220	226	225	217	205	193	184	181	185	196	213	231	247	257	258	250	208.5
22	237	221	206	194	189	190	199	210	222	232	237	237	232	224	217	212	211	216	226	239	253	263	267	263	224.9
23	254	240	224	210	200	196	196	201	208	218	227	233	237	236	232	227	224	224	228	236	246	257	262	262	228.3
24	258	249	236	221	206	194	186	185	189	196	207	218	229	236	240	240	238	235	235	236	241	248	253	256	226.3
25	256	252	242	228	212	196	181	171	168	171	180	195	211	225	235	241	243	240	236	234	234	236	240	245	219.7
26	250	252	250	241	228	211	193	176	165	160	165	177	196	218	237	251	258	259	254	247	241	238	239	244	222.9
27	250	256	259	257	248	232	212	191	173	160	155	162	179	202	227	248	262	268	266	259	249	240	235	236	226.1
28	243	254	264	268	265	254	233	206	178	156	145	147	160	183	211	238	260	274	276	269	256	242	233	231	226.9
29	236	247	259	269	275	270	254	228	198	170	148	138	143	162	191	224	253	273	282	280	267	248	231	222	227.8
30	224	233	248	264	277	280	271	251	220	184	152	131	127	139	165	199	232	259	275	280	271	255	236	220	224.7
31	214	218	232	252	273	285	285	272	246	210	173	142	127	130	150	180	213	244	267	276	272	256	233	211	223.4

\*: 欠測データを補間した値

潮高の基準面 : 錘測基点下 669.7cm  
 27日 h m cm  
 14:45 667.8  
 14:47 669.2  
 14:49 668.0  
 14:51 669.1  
 14:53 668.8  
 平均 668.6

208.5