

平成21年02月(2009)
 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21年02月01日
 至 平成21年02月28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	173	155	146	149	163	186	210	231	242	243	232	211	185	162	146	141	146	159	177	195	208	213	209	198	186.7
2	182	168	158	156	164	179	197	215	229	234	228	213	191	169	150	139	137	143	155	170	185	197	202	201	181.8
3	195	185	177	173	175	184	197	212	224	232	232	224	208	189	170	153	143	139	141	149	161	175	187	195	184.2
4	198	197	194	191	190	193	200	208	216	223	226	224	217	205	188	170	154	140	132	129	134	145	160	176	183.8
5	189	199	206	208	208	208	210	213	217	217	222	225	226	222	213	199	181	162	145	132	126	129	140	158	189.4
6	179	200	216	226	230	229	225	219	215	213	214	219	224	228	228	221	207	185	160	135	116	106	108	120	192.6
7	143	171	198	219	232	235	231	222	211	202	199	202	210	222	232	236	230	213	187	157	127	105	95	99	190.8
8	118	147	181	213	236	247	247	236	220	203	193	190	197	212	230	245	251	244	222	189	152	117	93	83	194.4
9	92	116	150	187	218	238	244	237	220	199	182	173	176	189	210	233	251	257	248	224	188	148	113	92	191.0
10	90	106	136	175	213	242	257	256	241	217	192	174	169	177	196	221	246	262	264	250	221	182	142	112	197.5
11	98	102	123	157	194	227	249	255	244	222	194	169	155	156	172	197	226	251	264	262	243	211	174	140	195.2
12	117	112	124	150	184	217	242	252	247	227	198	168	146	136	142	162	189	215	235	244	237	217	187	155	187.6
13	129	116	119	137	165	197	224	240	242	228	203	174	148	132	131	144	168	195	219	235	239	231	211	187	183.9
14	164	149	147	158	180	207	233	251	256	248	227	201	174	153	143	146	160	180	202	220	229	227	216	199	194.6
15	180	165	158	162	176	195	215	231	239	236	222	201	177	156	141	137	142	155	172	189	202	208	207	199	186.0
16	188	178	172	173	182	197	215	230	239	240	233	217	196	175	160	152	151	156	168	181	191	197	199	198	191.2
17	194	188	183	182	185	192	202	211	218	220	217	208	193	175	159	146	139	138	141	147	155	165	174	181	179.7
18	185	187	187	188	190	193	198	204	209	212	212	207	199	187	175	163	152	145	142	142	146	151	158	167	179.1
19	177	185	193	197	199	200	201	203	203	204	203	202	199	196	189	179	167	154	143	134	130	131	138	149	178.2
20	164	180	195	206	213	216	215	214	212	212	214	217	221	224	223	217	207	193	177	162	151	146	147	153	195.0
21	164	180	197	211	219	221	217	208	199	192	188	189	193	201	207	208	203	190	171	149	128	112	105	109	181.7
22	124	146	171	192	207	213	210	201	188	177	169	170	177	190	203	212	214	206	188	163	138	118	107	107	174.6
23	119	142	170	197	218	230	231	223	208	192	181	177	181	194	210	225	233	229	214	188	158	130	109	100	185.8
24	107	126	153	182	208	224	227	219	202	180	162	152	155	168	189	211	228	233	225	204	175	143	117	103	178.9
25	103	118	145	177	209	231	240	235	218	194	171	156	154	165	186	211	234	247	247	232	205	172	141	118	187.9
26	110	117	138	168	199	224	237	236	220	195	167	145	135	139	157	183	211	232	241	235	216	186	153	126	182.1
27	110	110	125	152	184	213	233	238	227	202	172	145	127	125	138	162	192	219	237	240	229	206	176	147	179.5
28	127	122	131	151	179	207	229	237	231	210	180	148	124	113	118	136	163	191	215	227	226	211	187	160	176.0
																									186.0

*: 欠測データを補間した値

潮高の基準面 : 鍾測基点下 669.7cm
 24日 h m cm
 11:35 670.3
 11:37 669.9
 11:39 669.5
 11:41 669.5
 11:43 669.5
 平均 669.7