

験 潮 記 録

平成 23 年 12 月 (2011)

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 23 年 12 月 01 日

至 平成 23 年 12 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	200	180	166	161	165	180	200	221	240	251	254	250	240	227	215	208	209	213	223	229	235	237	234	224	215.1
2	210	194	181	172	171	179	193	211	229	242	249	251	246	237	226	216	210	207	210	214	220	226	229	228	214.6
3	222	214	202	194	191	194	201	215	231	247	256	261	260	255	246	236	225	216	212	213	217	224	232	236	225.0
4	237	235	231	223	218	212	211	215	222	230	242	249	254	253	248	236	222	207	196	189	190	194	202	212	222.0
5	220	227	227	223	218	211	207	205	207	213	223	233	239	242	241	234	219	200	182	168	160	160	166	177	208.4
6	191	204	213	216	214	206	198	191	187	189	196	206	216	227	230	228	217	198	177	155	139	133	136	150	192.4
7	169	188	205	215	219	214	205	195	187	185	188	197	210	220	230	232	226	210	186	161	140	128	125	135	190.4
8	154	178	202	220	232	234	228	217	205	196	195	200	211	225	238	244	243	232	210	182	155	135	125	129	199.6
9	144	168	195	220	236	245	243	232	220	206	199	197	203	218	232	241	244	237	218	191	158	130	113	108	199.9
10	116	139	168	198	222	236	239	231	218	200	187	181	185	199	217	233	243	240	229	205	173	144	122	108	193.0
11	111	128	155	186	216	238	251	248	236	219	203	193	192	199	216	234	249	254	246	228	198	168	140	117	201.0
12	110	117	139	169	202	230	248	254	247	234	216	201	192	196	210	229	247	260	261	251	231	198	166	139	206.1
13	123	124	137	161	193	223	247	258	256	245	229	212	198	196	203	217	235	249	253	247	230	205	173	144	206.6
14	121	111	119	141	171	204	232	251	258	253	240	223	208	201	202	212	228	245	255	259	252	233	206	176	208.4
15	151	137	137	146	169	198	226	250	263	264	256	239	223	209	204	207	219	232	244	249	249	239	222	199	213.8
16	173	151	138	137	151	175	202	226	244	253	252	239	223	206	194	191	195	204	217	227	233	233	223	207	203.9
17	185	165	149	140	143	157	179	202	223	235	241	237	224	208	192	181	176	179	187	197	207	215	218	213	193.9
18	201	184	169	158	154	158	170	188	207	224	234	237	230	219	203	187	175	169	170	177	187	198	208	214	192.5
19	215	209	198	186	176	172	176	188	203	220	234	243	244	237	225	209	192	177	168	165	172	184	198	213	200.2
20	224	232	233	227	218	209	204	204	211	221	235	247	254	255	251	238	219	199	180	167	161	167	180	199	214.0
21	218	235	246	248	245	236	226	218	216	220	231	244	256	265	267	259	243	219	195	172	157	151	158	176	220.9
22	200	225	248	264	269	265	255	244	233	229	233	242	256	271	282	282	272	252	226	196	170	154	148	159	232.3
23	181	210	240	264	281	285	279	265	249	235	230	234	245	261	278	287	285	271	244	212	179	153	136	134	234.9
24	147	173	207	240	266	282	285	276	259	241	229	224	230	246	265	282	290	286	267	236	205	171	145	130	232.6
25	132	150	181	217	251	276	289	290	276	257	237	224	221	231	248	269	286	292	284	262	231	197	165	140	233.6
26	130	136	158	189	225	256	277	284	278	263	243	224	213	214	227	248	269	284	285	273	249	216	181	152	228.1
27	131	127	139	164	195	228	254	270	270	259	241	221	205	200	206	223	243	262	271	268	254	228	198	167	217.7
28	144	134	137	153	181	212	241	260	268	263	248	227	209	198	198	208	225	242	255	260	257	242	215	187	215.2
29	164	148	144	153	176	204	232	254	268	269	259	241	221	208	200	204	217	235	250	258	259	252	235	212	219.3
30	188	169	159	162	176	197	222	244	259	263	260	245	226	209	197	193	199	209	224	235	240	239	230	215	215.0
31	197	180	170	167	174	190	210	231	248	256	256	247	232	214	200	190	188	193	201	211	220	224	223	218	210.0

\* : 欠測データを補間した値

211.6

潮高の基準面 : 錘測基点下 669.7cm

驗潮記錄

平成23年12月(2011)

方面：南方諸島  
 驗潮所：神津島

緯度 034度12分33秒N  
 經度 139度07分54秒E

使用時 135度E

自 平成23年12月01日

至 平成23年12月31日

觀測者：第三管区海上保安本部海洋情報部

日	午前				高潮				低潮				午後				気圧 hPa	水温								
	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮												
	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm		
1	10:03	254	03:00	161	--	—	--	—	--	—	--	—	20:58	238	15:27	208	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.9	—
2	10:50	252	03:41	170	--	—	--	—	--	—	--	—	22:20	229	16:52	207	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.7	—
3	11:19	262	04:05	191	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:12	212	--	—	--	—	--	—	--	—	1005.8	—
4	00:04	237	05:41	211	--	—	--	—	--	—	--	—	12:20	254	19:25	189	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.2	—
5	01:31	227	06:59	205	--	—	--	—	--	—	--	—	13:17	242	20:27	159	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.0	—
6	03:22	216	08:09	187	--	—	--	—	--	—	--	—	14:08	230	21:19	133	--	—	--	—	--	—	--	—	1022.5	—
7	04:05	219	09:03	185	--	—	--	—	--	—	--	—	14:50	233	21:45	125	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.1	—
8	04:48	235	09:41	194	--	—	--	—	--	—	--	—	15:20	244	22:15	125	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.9	—
9	05:17	246	10:54	197	--	—	--	—	--	—	--	—	15:53	244	22:53	107	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.3	—
10	05:47	240	11:08	181	--	—	--	—	--	—	--	—	16:17	243	23:21	107	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.0	—
11	06:22	252	11:35	191	--	—	--	—	--	—	--	—	16:54	254	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.0	—
12	06:57	254	00:03	110	--	—	--	—	--	—	--	—	17:39	262	12:12	192	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.6	—
13	07:21	259	00:29	122	--	—	--	—	--	—	--	—	18:02	253	12:38	195	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.3	—
14	08:11	258	01:06	111	--	—	--	—	--	—	--	—	19:00	259	13:24	201	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.9	—
15	08:34	264	01:29	136	--	—	--	—	--	—	--	—	19:27	250	14:06	204	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.4	—
16	09:29	254	02:39	136	--	—	--	—	--	—	--	—	20:33	235	14:54	191	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.6	—
17	10:04	241	03:10	140	--	—	--	—	--	—	--	—	21:58	218	16:12	176	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.1	—
18	10:56	237	04:01	154	--	—	--	—	--	—	--	—	23:44	215	17:19	169	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.8	—
19	11:41	244	04:57	172	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:58	165	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.3	—
20	01:41	234	06:34	204	--	—	--	—	--	—	--	—	12:48	256	20:06	161	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.9	—
21	02:50	248	07:56	216	--	—	--	—	--	—	--	—	13:39	267	21:02	151	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.3	—
22	04:04	269	09:08	229	--	—	--	—	--	—	--	—	14:33	283	21:49	148	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.8	—
23	04:56	285	10:02	230	--	—	--	—	--	—	--	—	15:24	288	22:42	133	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.7	—
24	05:42	285	10:58	224	--	—	--	—	--	—	--	—	16:12	290	23:23	129	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.5	—
25	06:33	291	11:50	220	--	—	--	—	--	—	--	—	16:57	292	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.7	—
26	07:00	284	00:11	129	--	—	--	—	--	—	--	—	17:36	286	12:23	212	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.2	—
27	07:34	272	00:44	127	--	—	--	—	--	—	--	—	18:16	272	13:03	200	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.4	—
28	08:06	268	01:18	133	--	—	--	—	--	—	--	—	19:10	260	13:32	197	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.9	—
29	08:34	270	01:51	144	--	—	--	—	--	—	--	—	19:43	259	14:09	200	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.1	—
30	09:07	263	02:18	159	--	—	--	—	--	—	--	—	20:28	241	14:48	193	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.9	—
31	09:32	257	02:53	167	--	—	--	—	--	—	--	—	21:15	224	15:49	188	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.3	—

最高潮位 25日 16:57 292cm  
 最低潮位 10日 23:21 107cm  
 09日 22:53 107cm