

験 潮 記 録

平成 23 年 11 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 11 月 01 日  
 至 平成 23 年 11 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	193	172	159	156	163	181	203	226	243	253	256	253	246	237	229	228	231	239	249	257	260	255	244	227	223.3
2	209	191	178	169	169	178	193	210	228	242	251	254	253	248	240	234	233	234	240	246	250	251	248	240	224.5
3	228	217	204	193	186	185	190	200	214	228	241	250	254	252	248	241	233	226	225	227	230	234	238	238	224.3
4	234	229	220	209	200	194	193	197	206	217	230	243	253	258	256	250	240	228	220	215	214	217	224	230	224.0
5	235	238	237	229	219	208	199	195	198	205	217	232	245	255	259	256	246	230	215	204	198	198	206	217	222.5
6	230	242	249	248	240	230	218	209	204	207	216	230	247	262	272	275	267	251	232	215	202	198	201	213	231.6
7	228	247	261	267	266	257	242	227	216	212	215	227	243	259	273	280	276	260	238	216	197	185	184	194	236.3
8	212	233	254	267	275	271	258	240	223	213	211	217	232	250	267	278	279	267	246	219	193	174	167	171	234.0
9	187	211	237	258	271	274	265	249	231	215	207	208	220	238	257	271	276	270	251	224	196	173	158	159	229.4
10	171	195	223	251	270	278	276	263	242	222	210	207	213	229	250	269	279	276	262	236	204	175	153	143	229.0
11	150	169	197	228	254	273	278	272	255	234	218	210	212	226	243	262	277	280	272	252	220	187	159	142	227.9
12	141	154	181	212	241	262	274	271	260	244	226	211	208	217	232	249	266	275	272	255	228	193	162	138	223.8
13	128	135	157	187	219	246	264	270	262	248	231	215	208	211	222	236	253	266	270	259	237	206	173	145	218.7
14	127	124	138	163	194	224	246	258	258	247	231	215	204	201	206	219	237	251	261	259	244	219	188	158	211.3
15	136	125	128	143	168	196	223	240	247	242	232	219	206	199	199	207	222	236	245	247	240	223	198	171	203.8
16	148	130	125	130	147	173	199	220	234	237	232	220	207	197	193	196	206	217	228	234	234	227	214	196	197.7
17	172	154	142	138	145	161	183	206	225	235	236	230	220	211	203	201	204	211	220	230	235	234	226	212	201.4
18	193	174	158	151	152	160	174	194	215	232	242	244	239	230	220	213	209	209	214	222	229	234	236	232	207.3
19	223	210	195	181	172	173	181	195	214	232	245	253	253	249	241	231	222	212	206	203	207	216	227	234	215.6
20	236	230	218	203	189	179	175	178	190	206	221	234	243	246	241	230	214	196	182	173	170	179	191	204	205.3
21	215	222	222	213	198	183	170	164	166	176	193	211	225	235	237	231	215	194	173	154	144	143	154	171	192.0
22	191	208	219	222	216	202	183	168	159	159	171	188	204	221	230	229	219	197	169	141	119	110	113	132	182.1
23	157	186	210	227	232	224	209	191	175	165	168	181	200	220	236	245	242	223	194	161	132	114	106	116	188.1
24	139	171	205	233	251	256	247	228	207	190	181	183	197	218	235	250	255	246	221	186	148	116	96	90	197.9
25	103	131	168	205	232	248	250	237	218	197	181	174	179	196	217	233	244	244	229	200	160	121	90	74	188.8
26	74	93	125	164	199	224	237	237	224	202	182	169	166	175	192	211	227	236	231	213	180	141	106	78	178.6
27	66	71	94	130	168	201	225	236	231	216	197	180	170	172	182	201	219	231	236	228	205	173	137	105	178.1
28	84	76	87	112	146	181	210	229	235	229	214	195	178	172	177	191	211	227	233	233	222	202	174	144	181.8
29	117	104	104	117	141	172	203	227	242	245	239	226	208	197	193	199	214	229	244	252	251	239	219	194	199.0
30	169	149	140	142	156	179	206	231	249	255	253	245	232	218	210	210	217	228	241	251	255	251	238	221	214.4

\* : 欠測データを補間した値

209.8

潮高の基準面 : 錘測基点下 669.7cm

25 日	h m	cm
	08:15	669.6
	08:17	669.5
	08:19	669.5
	08:21	669.6
	08:23	669.4
	平均	669.5

驗潮記錄

平成23年11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11月01日  
 至 平成23年11月30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	256	02:47	156	--	—	--	—	--	—	--	—	19:54	260	14:49	227	--	—	--	—	--	—	--	—	1025.5	—
2	11:11	255	03:29	168	--	—	--	—	--	—	--	—	20:34	251	16:06	233	--	—	--	—	--	—	--	—	1026.2	—
3	--	—	04:43	185	--	—	--	—	--	—	--	—	12:11	254	17:49	225	22:26	238	--	—	--	—	--	—	1024.1	—
4	--	—	05:44	192	--	—	--	—	--	—	--	—	13:20	258	19:40	213	--	—	--	—	--	—	--	—	1025.2	—
5	01:20	238	07:12	195	--	—	--	—	--	—	--	—	14:05	259	20:39	197	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.8	—
6	02:25	249	08:06	204	--	—	--	—	--	—	--	—	14:48	275	21:06	198	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.1	—
7	03:28	268	09:06	212	--	—	--	—	--	—	--	—	15:11	280	21:35	183	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.8	—
8	04:12	275	09:39	210	--	—	--	—	--	—	--	—	15:35	280	22:09	167	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.6	—
9	04:48	274	10:24	206	--	—	--	—	--	—	--	—	16:04	276	22:29	157	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.1	—
10	05:21	279	10:56	207	--	—	--	—	--	—	--	—	16:13	279	23:02	143	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.8	—
11	05:53	278	11:21	209	--	—	--	—	--	—	--	—	16:46	281	23:38	140	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.5	—
12	06:15	274	11:45	208	--	—	--	—	--	—	--	—	17:19	275	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.1	—
13	06:50	270	00:05	128	--	—	--	—	--	—	--	—	17:50	270	12:11	207	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.4	—
14	07:31	260	00:41	123	--	—	--	—	--	—	--	—	18:23	262	12:55	201	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.6	—
15	07:58	247	01:19	124	--	—	--	—	--	—	--	—	18:49	248	13:33	198	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.0	—
16	08:46	237	01:59	125	--	—	--	—	--	—	--	—	19:31	235	14:13	193	--	—	--	—	--	—	--	—	1022.9	—
17	09:46	237	02:55	138	--	—	--	—	--	—	--	—	20:22	235	14:46	200	--	—	--	—	--	—	--	—	1023.8	—
18	10:45	244	03:29	150	--	—	--	—	--	—	--	—	22:00	236	16:32	209	--	—	--	—	--	—	--	—	1022.0	—
19	11:30	254	04:28	172	--	—	--	—	--	—	--	—	23:42	236	18:58	203	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.1	—
20	--	—	06:03	175	--	—	--	—	--	—	--	—	12:59	246	19:47	170	--	—	--	—	--	—	--	—	1005.6	—
21	01:35	222	07:05	164	--	—	--	—	--	—	--	—	13:43	238	20:40	142	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.7	—
22	02:57	222	08:34	158	--	—	--	—	--	—	--	—	14:23	231	21:19	109	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.9	—
23	03:59	232	09:17	165	--	—	--	—	--	—	--	—	15:24	246	22:01	106	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.3	—
24	04:54	256	10:22	181	--	—	--	—	--	—	--	—	15:52	255	22:49	90	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.7	—
25	05:34	251	11:09	174	--	—	--	—	--	—	--	—	16:30	246	23:30	72	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.4	—
26	06:28	239	11:47	166	--	—	--	—	--	—	--	—	17:11	236	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1024.6	—
27	07:13	236	00:15	65	--	—	--	—	--	—	--	—	17:58	236	12:19	169	--	—	--	—	--	—	--	—	1024.3	—
28	08:04	235	00:56	76	--	—	--	—	--	—	--	—	18:34	235	13:03	172	--	—	--	—	--	—	--	—	1023.1	—
29	08:50	245	01:26	103	--	—	--	—	--	—	--	—	19:25	252	14:00	193	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.9	—
30	09:19	256	02:24	139	--	—	--	—	--	—	--	—	20:06	255	14:28	208	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.0	—

最高潮位 最低潮位  
 11日 16:46 281cm 27日 00:15 65cm