

験 潮 記 録

平成 25 年 10 月 (2013)

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 25 年 10 月 01 日
 至 平成 25 年 10 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	210	223	229	227	219	204	185	167	155	153	159	174	195	216	234	244	244	236	223	206	191	182	183	191	202.1
2	206	224	239	247	244	232	210	187	166	154	153	164	185	209	235	250	256	250	235	215	192	177	170	175	207.3
3	189	210	231	247	252	245	226	201	174	153	142	147	164	190	218	241	253	251	236	214	188	164	150	148	201.4
4	161	183	210	235	250	251	238	215	187	159	141	138	147	170	198	225	244	249	240	217	186	158	136	127	194.4
5	134	154	183	214	238	251	250	233	205	177	152	140	143	160	187	217	239	251	246	228	198	165	137	118	192.5
6	116	132	160	193	222	244	251	242	221	193	166	146	141	151	173	202	227	243	246	233	206	172	140	113	188.9
7	101	107	129	160	192	222	241	244	233	211	186	164	150	152	166	190	218	240	248	243	222	190	156	126	187.1
8	104	101	113	138	171	204	228	241	241	228	205	183	166	159	165	185	208	232	247	250	238	213	180	146	189.4
9	120	107	107	122	148	179	209	232	242	239	223	204	188	177	176	185	202	222	241	250	246	229	202	169	192.5
10	139	119	110	113	129	154	179	202	221	229	223	211	197	186	181	184	192	207	222	233	236	230	215	190	187.6
11	162	138	122	115	120	134	155	177	200	215	220	218	213	205	199	196	197	202	213	223	230	230	225	212	188.4
12	192	170	150	136	131	134	143	158	177	196	210	219	221	221	217	211	206	203	203	208	214	219	220	217	190.7
13	208	195	178	159	144	135	131	136	147	162	180	196	207	214	214	211	206	196	188	184	185	190	198	204	182.0
14	208	207	199	185	168	151	138	130	133	143	159	179	198	212	222	223	217	206	190	177	171	172	180	193	181.7
15	206	217	221	216	204	186	166	148	139	141	151	172	197	220	237	247	245	234	215	196	179	173	180	195	195.2
16	217	242	264	277	280	279	249	212	184	170	167	179	201	225	246	258	256	242	218	188	160	141	137	144	214.0
17	162	185	208	225	232	226	208	183	159	141	133	139	158	183	208	228	237	232	211	183	151	125	112	114	181.0
18	131	158	188	214	232	236	226	204	177	150	134	132	144	166	191	217	232	235	224	200	165	132	110	101	179.1
19	109	133	166	198	223	239	238	221	197	172	149	141	146	163	188	215	237	245	237	216	182	146	118	103	182.6
20	103	121	150	183	216	239	247	241	223	200	176	162	161	172	192	217	241	255	254	238	210	175	141	117	193.1
21	108	115	138	169	201	229	247	249	239	219	194	176	168	172	187	209	232	248	253	244	221	188	152	123	195.0
22	105	104	117	142	173	204	226	236	232	218	198	179	166	166	176	193	213	230	239	236	221	195	163	131	186.0
23	108	100	107	124	152	182	208	224	229	223	207	190	176	169	173	185	200	216	229	232	225	208	183	154	183.5
24	128	112	110	120	139	164	190	208	220	220	211	200	188	181	182	191	203	216	228	234	232	222	205	181	186.9
25	158	141	131	132	146	166	188	209	224	229	228	222	212	204	201	204	211	221	230	239	241	237	228	212	200.6
26	193	176	163	158	161	171	187	203	220	231	235	231	226	218	213	210	212	218	221	228	231	230	225	215	207.3
27	201	186	172	162	157	158	164	175	190	203	211	215	215	211	206	204	200	197	196	197	199	200	201	199	192.5
28	194	185	174	161	152	147	147	153	163	176	188	198	204	206	205	201	197	191	184	182	182	185	190	195	181.7
29	196	195	190	180	168	157	150	148	153	163	177	192	204	213	216	214	207	197	183	175	170	170	177	187	182.6
30	198	206	210	205	196	183	170	159	156	162	173	189	208	223	232	232	225	210	192	176	164	159	163	174	190.2
31	191	207	218	222	216	203	184	167	156	153	158	172	193	214	229	237	232	218	195	170	149	137	136	148	187.7

* : 欠測データを補間した値

191.1

潮高の基準面 : 錘測基点下 669.4cm

17 日

h m	cm
10:17	669.3
10:19	669.5
10:21	669.4
10:23	669.3
10:24	669.5
平均	669.4

驗潮記錄

平成25年10月(2013)

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25年10月01日
 至 平成25年10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	02:17	229	08:44	152	--	—	--	—	--	—	--	—	15:30	245	21:31	181	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.5	—
2	03:14	247	09:36	152	--	—	--	—	--	—	--	—	16:01	256	22:08	170	--	—	--	—	--	—	--	—	1004.2	—
3	03:54	252	10:12	142	--	—	--	—	--	—	--	—	16:23	254	22:38	147	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.7	—
4	04:35	252	10:45	138	--	—	--	—	--	—	--	—	16:55	249	23:09	127	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.8	—
5	05:27	252	11:20	139	--	—	--	—	--	—	--	—	17:12	252	23:38	114	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.5	—
6	05:55	252	11:52	141	--	—	--	—	--	—	--	—	17:42	247	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1022.6	—
7	06:44	244	00:10	101	--	—	--	—	--	—	--	—	18:06	248	12:26	149	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.7	—
8	07:31	243	00:41	100	--	—	--	—	--	—	--	—	18:44	251	13:06	159	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.1	—
9	08:14	242	01:28	105	--	—	--	—	--	—	--	—	19:09	251	13:39	176	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.2	—
10	09:02	229	02:21	109	--	—	--	—	--	—	--	—	19:49	236	14:09	181	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.0	—
11	10:10	220	03:07	115	--	—	--	—	--	—	--	—	20:39	230	15:30	196	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.2	—
12	--	—	04:01	131	--	—	--	—	--	—	--	—	12:27	221	17:25	203	22:02	220	--	—	--	—	--	—	1009.7	—
13	--	—	05:54	131	--	—	--	—	--	—	--	—	13:36	215	19:13	184	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.3	—
14	00:29	208	07:12	130	--	—	--	—	--	—	--	—	14:39	223	20:21	170	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.1	—
15	01:59	221	08:15	139	--	—	--	—	--	—	--	—	15:22	248	20:59	173	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.0	—
16	04:32	282	09:45	167	--	—	--	—	--	—	--	—	15:24	259	21:47	137	--	—	--	—	--	—	--	—	990.4	—
17	04:01	232	10:07	133	--	—	--	—	--	—	--	—	16:12	238	22:23	111	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.5	—
18	04:47	237	10:37	131	--	—	--	—	--	—	--	—	16:38	236	23:07	101	--	—	--	—	--	—	--	—	1026.2	—
19	05:31	241	11:08	141	--	—	--	—	--	—	--	—	17:02	245	23:33	101	--	—	--	—	--	—	--	—	1024.1	—
20	06:02	247	11:36	160	--	—	--	—	--	—	--	—	17:29	256	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.9	—
21	06:39	250	00:04	108	--	—	--	—	--	—	--	—	17:59	253	12:12	167	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.5	—
22	07:12	236	00:36	103	--	—	--	—	--	—	--	—	18:18	239	12:36	165	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.1	—
23	08:02	229	01:02	100	--	—	--	—	--	—	--	—	18:51	232	13:09	169	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.6	—
24	08:29	221	01:41	109	--	—	--	—	--	—	--	—	19:19	234	13:22	180	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.3	—
25	09:21	230	02:25	130	--	—	--	—	--	—	--	—	19:47	242	14:08	201	--	—	--	—	--	—	--	—	1005.4	—
26	09:52	235	03:05	158	--	—	--	—	--	—	--	—	20:09	231	15:05	210	--	—	--	—	--	—	--	—	998.9	—
27	11:25	215	04:22	157	--	—	--	—	--	—	--	—	22:03	201	18:03	196	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.5	—
28	--	—	05:37	146	--	—	--	—	--	—	--	—	12:52	206	19:37	181	--	—	--	—	--	—	--	—	1022.3	—
29	00:01	196	06:50	148	--	—	--	—	--	—	--	—	13:58	216	20:30	169	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.3	—
30	02:01	210	07:53	156	--	—	--	—	--	—	--	—	14:29	233	21:06	159	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.9	—
31	02:54	222	08:54	153	--	—	--	—	--	—	--	—	15:10	237	21:34	135	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.1	—

最高潮位 16日 04:32 282cm
 最低潮位 08日 00:41 100cm
 23日 01:02 100cm