

験 潮 記 録

平成 25 年 10 月 (2013)

方 面 : 南方諸島  
 験潮所 : 三宅島

緯 度 034 度 04 分 02 秒 N  
 経 度 139 度 28 分 51 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	270	279	283	279	269	253	236	223	216	218	228	242	262	277	288	295	292	283	269	255	245	242	245	254	258.5
2	270	284	294	297	291	278	258	240	225	219	223	235	255	275	293	303	304	297	280	260	245	235	233	240	263.9
3	256	275	291	299	300	290	270	246	226	214	209	217	236	259	281	299	306	298	282	260	236	219	210	212	258.0
4	227	251	278	297	304	297	282	258	233	210	200	202	216	241	269	291	301	298	284	260	229	204	191	187	250.4
5	196	219	251	280	299	303	294	274	249	225	205	200	206	226	253	280	298	303	291	268	237	205	183	173	246.6
6	174	191	221	255	283	299	299	286	265	239	215	201	202	214	236	264	285	298	294	276	246	213	183	164	241.8
7	160	169	194	227	257	279	291	289	274	251	228	210	203	210	229	252	275	292	299	288	263	228	195	168	238.8
8	152	155	169	199	233	262	281	290	285	268	249	230	219	219	232	254	274	293	303	302	284	257	224	193	242.8
9	172	167	175	193	219	248	272	288	294	288	272	257	243	236	240	254	269	286	296	300	292	272	246	218	249.9
10	192	177	176	183	199	226	249	267	280	284	278	267	256	248	245	250	261	274	285	292	293	281	264	239	248.6
11	215	196	185	184	192	207	227	246	263	273	276	276	273	265	260	261	264	270	278	285	287	283	275	261	250.1
12	243	225	208	201	199	202	215	230	247	260	271	278	280	278	273	269	267	267	270	272	274	274	273	267	251.8
13	257	246	233	217	206	200	200	208	220	233	250	264	273	278	276	271	263	254	248	247	248	249	254	259	243.9
14	264	263	253	240	224	210	199	196	204	216	231	248	265	277	284	282	273	259	246	237	235	236	242	252	243.2
15	266	274	278	270	255	237	221	208	204	210	224	244	266	285	297	303	298	284	265	250	239	238	246	262	255.2
16	282	306	327	333	340	347	315	270	246	235	239	249	270	288	304	311	308	293	269	243	220	206	206	217	276.0
17	237	260	279	289	290	278	259	236	218	207	202	211	231	253	272	287	292	284	260	233	206	185	180	188	243.2
18	205	231	260	282	295	293	277	254	231	211	200	203	214	237	263	284	293	288	272	245	214	188	174	169	241.0
19	178	203	235	267	289	295	288	271	250	229	212	208	217	232	255	282	300	304	294	268	238	205	180	168	244.5
20	171	191	220	255	284	301	307	297	277	254	234	227	226	239	260	284	302	310	305	287	258	226	196	178	253.7
21	174	184	210	241	270	293	304	303	290	273	255	242	236	241	257	277	292	301	301	291	268	238	208	184	255.5
22	172	177	192	217	247	275	292	298	290	277	259	243	233	233	244	260	278	289	292	285	270	245	220	195	249.3
23	173	166	178	199	226	253	272	284	285	279	265	249	238	236	240	252	267	278	287	287	276	257	232	206	245.2
24	187	182	179	191	212	237	259	272	280	278	270	259	247	244	246	254	266	277	287	289	284	271	253	232	248.2
25	213	199	189	194	212	231	251	269	281	286	284	278	271	265	264	267	274	282	289	294	294	288	277	261	258.9
26	245	232	220	216	224	237	254	268	282	289	293	290	284	278	272	270	270	273	278	282	283	282	277	268	265.3
27	253	238	223	214	209	214	227	240	254	265	272	275	273	269	263	261	260	258	258	259	262	263	261	257	251.2
28	250	243	231	220	214	211	213	221	232	245	256	264	268	269	267	265	258	250	246	243	244	247	250	255	244.3
29	255	254	250	241	230	221	217	217	222	233	247	262	273	279	279	275	267	256	247	240	236	238	245	253	247.4
30	259	265	269	265	255	244	232	224	224	231	244	259	276	288	295	293	285	270	253	238	229	226	230	240	253.9
31	253	268	278	278	271	258	244	229	220	221	230	246	266	284	294	296	288	271	253	233	216	207	208	221	251.4

\* : 欠測データを補間した値

250.7

潮高の基準面 : 錘測基点下 634.0cm

時 日	h m	cm
10:40		633.9
10:50		634.0
11:05		633.5
11:15		634.3
11:30		634.0
平均		633.9

驗潮記錄

平成25年10月(2013)

方面：南方諸島  
 驗潮所：三宅島

緯度 034度 04分 02秒 N  
 經度 139度 28分 51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				
1	01:55	283	08:21	215	--	—	--	—	--	—	--	—	15:13	295	20:58	242	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.0	—
2	02:53	297	09:04	219	--	—	--	—	--	—	--	—	15:44	304	21:59	233	--	—	--	—	--	—	--	—	1005.4	—
3	03:41	301	10:02	209	--	—	--	—	--	—	--	—	15:56	306	22:23	209	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.2	—
4	04:01	304	10:15	199	--	—	--	—	--	—	--	—	16:15	302	23:01	187	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.9	—
5	04:51	304	10:57	200	--	—	--	—	--	—	--	—	16:49	304	23:31	171	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.8	—
6	05:29	301	11:31	200	--	—	--	—	--	—	--	—	17:18	298	23:42	160	--	—	--	—	--	—	--	—	1024.0	—
7	06:25	292	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:57	299	12:02	203	--	—	--	—	--	—	--	—	1023.3	—
8	07:10	291	00:19	151	--	—	--	—	--	—	--	—	18:30	305	12:29	218	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.2	—
9	08:03	294	00:44	166	--	—	--	—	--	—	--	—	18:57	300	13:14	236	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.5	—
10	08:47	284	01:31	175	--	—	--	—	--	—	--	—	19:40	294	13:52	245	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.6	—
11	10:28	277	02:41	183	--	—	--	—	--	—	--	—	19:58	287	14:21	260	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.6	—
12	--	—	04:22	198	--	—	--	—	--	—	--	—	12:21	280	16:33	266	20:21	274	--	—	--	—	--	—	1011.9	—
13	--	—	05:31	199	--	—	--	—	--	—	--	—	13:12	278	18:35	247	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.5	—
14	00:26	264	06:48	196	--	—	--	—	--	—	--	—	14:20	284	20:06	235	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.5	—
15	01:59	278	07:51	204	--	—	--	—	--	—	--	—	15:06	303	20:35	237	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.5	—
16	04:55	348	09:12	235	--	—	--	—	--	—	--	—	15:13	311	21:30	205	--	—	--	—	--	—	--	—	990.8	—
17	03:36	291	09:59	202	--	—	--	—	--	—	--	—	15:56	292	21:53	180	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.4	—
18	04:24	296	10:14	200	--	—	--	—	--	—	--	—	16:11	293	23:00	169	--	—	--	—	--	—	--	—	1027.1	—
19	05:02	295	10:44	208	--	—	--	—	--	—	--	—	16:48	304	23:25	167	--	—	--	—	--	—	--	—	1025.3	—
20	05:54	307	11:43	225	--	—	--	—	--	—	--	—	17:11	310	23:55	174	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.6	—
21	06:25	305	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:24	302	12:07	236	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.6	—
22	06:53	298	00:09	172	--	—	--	—	--	—	--	—	17:55	292	12:33	232	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.0	—
23	07:50	286	00:53	166	--	—	--	—	--	—	--	—	18:34	288	12:44	235	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.8	—
24	08:20	281	01:48	179	--	—	--	—	--	—	--	—	18:50	290	13:01	244	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.8	—
25	09:15	286	02:13	188	--	—	--	—	--	—	--	—	19:29	295	14:01	264	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.4	—
26	09:59	293	02:52	216	--	—	--	—	--	—	--	—	19:57	283	14:54	270	--	—	--	—	--	—	--	—	999.7	—
27	11:03	275	04:02	209	--	—	--	—	--	—	--	—	20:55	263	18:17	258	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.7	—
28	--	—	05:21	211	--	—	--	—	--	—	--	—	12:36	269	19:29	243	23:30	256	--	—	--	—	--	—	1023.5	—
29	--	—	06:33	217	--	—	--	—	--	—	--	—	13:23	280	20:05	236	--	—	--	—	--	—	--	—	1023.0	—
30	02:10	269	07:31	223	--	—	--	—	--	—	--	—	14:16	295	20:58	226	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.6	—
31	02:27	279	08:21	219	--	—	--	—	--	—	--	—	14:42	296	21:27	206	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.2	—

最高潮位 16日 04:55 348cm  
 最低潮位 08日 00:19 151cm