

験 潮 記 録

平成 24 年 12 月 (2012)

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 24 年 12 月 01 日  
 至 平成 24 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	193	196	214	241	271	298	315	321	315	301	285	270	261	265	276	292	306	313	314	302	282	254	224	200	271.2
2	184	181	193	215	243	270	293	304	306	297	284	269	257	254	261	275	289	300	307	303	292	270	242	216	262.7
3	196	188	190	205	229	258	282	301	307	305	295	280	267	260	262	269	283	296	305	302	294	280	259	237	264.6
4	217	204	201	209	227	253	279	298	312	313	308	295	280	272	268	272	278	287	296	299	294	284	270	248	269.3
5	228	211	203	205	214	233	254	275	290	296	295	288	276	267	261	260	261	267	273	281	286	284	276	265	260.4
6	249	234	223	218	220	231	248	269	286	298	302	302	297	288	277	268	264	264	267	273	279	282	282	277	266.6
7	268	258	246	234	229	230	239	254	270	285	296	301	297	290	279	266	255	248	246	248	254	262	268	272	262.3
8	274	272	265	256	247	242	244	253	265	278	293	303	308	307	298	285	269	253	241	234	234	241	252	265	265.8
9	276	283	284	278	269	260	254	253	258	268	283	297	307	312	308	296	278	257	238	222	216	219	230	249	266.5
10	269	287	298	300	295	285	274	264	260	265	275	288	302	313	316	308	290	265	239	215	200	195	201	217	267.5
11	242	268	291	305	308	301	288	274	264	260	264	275	290	306	316	315	303	279	249	219	192	175	171	180	264.0
12	203	235	268	291	305	307	301	287	272	260	256	260	272	291	308	317	313	296	268	232	198	172	157	156	259.4
13	170	198	235	269	293	306	307	297	281	263	250	246	254	270	290	307	314	307	286	253	216	182	156	142	253.8
14	144	164	196	234	269	295	306	304	290	273	259	249	248	258	276	296	311	314	305	281	246	208	175	153	252.3
15	145	152	175	212	252	285	308	314	310	297	280	266	260	264	277	297	315	328	328	314	288	254	218	189	263.7
16	171	166	176	202	237	272	300	316	318	308	290	271	258	256	261	275	293	308	315	312	298	273	240	207	263.5
17	184	170	172	186	212	243	275	297	308	307	294	277	261	251	254	264	278	293	305	308	302	288	265	239	259.7
18	215	199	193	198	212	236	265	288	303	309	303	290	275	262	254	256	264	276	288	296	297	289	275	255	262.4
19	235	220	211	209	217	233	253	274	289	297	297	289	275	260	248	242	241	248	259	268	272	271	265	252	255.2
20	239	225	216	211	213	222	237	255	270	281	285	281	271	258	245	234	229	228	233	239	247	251	252	250	244.7
21	243	235	228	223	222	225	234	247	260	271	277	278	272	265	251	239	228	223	220	223	228	236	244	249	242.5
22	252	251	249	246	245	246	251	260	270	281	292	299	299	295	284	270	257	245	234	227	227	231	239	249	258.3
23	257	262	265	266	261	257	254	255	257	264	275	283	287	288	283	274	259	242	225	213	208	208	217	230	253.8
24	245	259	270	275	275	270	264	258	257	260	266	273	281	288	288	281	267	247	226	207	194	189	192	204	251.5
25	221	240	258	270	273	272	267	259	253	251	255	261	273	285	293	293	283	266	244	219	198	186	183	192	249.8
26	208	231	254	273	283	284	279	270	261	254	253	259	268	279	291	297	291	277	255	227	201	180	169	170	250.6
27	184	207	234	260	277	284	282	272	261	250	244	245	253	266	281	291	293	284	265	238	209	184	166	160	245.4
28	169	190	219	248	272	285	288	282	270	255	244	239	243	256	274	289	299	296	283	259	231	203	179	167	247.5
29	170	188	215	248	273	291	299	296	284	268	253	241	241	250	266	284	297	301	293	273	245	216	188	170	252.1
30	163	174	197	228	260	285	302	305	299	284	267	253	248	254	270	291	308	321	322	309	284	254	222	197	262.4
31	185	186	199	223	253	283	303	312	308	296	277	259	249	247	256	271	290	304	308	301	283	258	228	201	261.7

\* : 欠測データを補間した値

258.4

潮高の基準面 : 錘測基点下 634.0cm

27 日	h m	cm
	11:00	633.5
	11:15	633.6
	11:25	633.7
	11:35	634.2
	11:45	634.4
	平均	633.9

驗潮記錄

平成24年12月(2012)

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24年12月01日  
 至 平成24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				午前低潮				午後高潮				午後低潮				気圧 hPa	水温					
	h	m	cm		h	m	cm		h	m	cm		h	m	cm				h	m	cm		
1	07:03		321		00:19		192	--	--	--	--	17:35	315	12:12	261	--	--	--	--	--	--	1015.5	--
2	07:43		306		00:42		180	--	--	--	--	18:09	307	12:45	253	--	--	--	--	--	--	1021.2	--
3	08:11		308		01:20		187	--	--	--	--	18:16	305	13:16	260	--	--	--	--	--	--	1015.9	--
4	08:36		314		01:53		201	--	--	--	--	18:54	299	14:00	268	--	--	--	--	--	--	1007.1	--
5	09:15		297		02:10		203	--	--	--	--	20:17	286	14:30	260	--	--	--	--	--	--	1015.9	--
6	10:37		303		03:19		217	--	--	--	--	21:29	282	17:02	264	--	--	--	--	--	--	1013.3	--
7	11:02		301		04:19		229	--	--	--	--	--	--	17:47	246	--	--	--	--	--	--	1017.8	--
8	00:04		274		05:06		242	--	--	--	--	12:21	308	19:29	233	--	--	--	--	--	--	1011.2	--
9	01:42		284		06:43		253	--	--	--	--	13:10	312	20:13	216	--	--	--	--	--	--	1008.4	--
10	02:47		300		07:55		260	--	--	--	--	13:52	316	21:00	195	--	--	--	--	--	--	1010.7	--
11	03:49		308		09:04		260	--	--	--	--	14:25	317	21:49	171	--	--	--	--	--	--	1015.0	--
12	04:42		308		09:57		256	--	--	--	--	15:14	317	22:37	155	--	--	--	--	--	--	1019.0	--
13	05:39		308		10:52		246	--	--	--	--	16:01	314	23:23	141	--	--	--	--	--	--	1026.7	--
14	06:21		307		11:39		247	--	--	--	--	16:47	314	--	--	--	--	--	--	--	--	1029.3	--
15	06:58		314		00:04		145	--	--	--	--	17:31	329	12:06	260	--	--	--	--	--	--	1017.5	--
16	07:44		318		00:56		165	--	--	--	--	18:14	316	12:49	255	--	--	--	--	--	--	1012.7	--
17	08:27		309		01:22		169	--	--	--	--	18:48	308	13:15	251	--	--	--	--	--	--	1014.5	--
18	09:01		309		02:05		193	--	--	--	--	19:38	298	14:21	253	--	--	--	--	--	--	1009.5	--
19	09:32		298		02:43		209	--	--	--	--	20:26	273	15:39	240	--	--	--	--	--	--	1014.4	--
20	09:59		285		03:12		211	--	--	--	--	22:04	252	16:38	228	--	--	--	--	--	--	1022.6	--
21	10:33		279		03:50		222	--	--	--	--	--	--	18:01	220	--	--	--	--	--	--	1024.2	--
22	00:18		252		04:15		245	11:37	300	--	--	--	--	19:36	226	--	--	--	--	--	--	1009.7	--
23	02:36		266		06:21		254	--	--	--	--	12:54	288	20:33	207	--	--	--	--	--	--	1012.9	--
24	03:27		276		07:57		257	--	--	--	--	13:31	289	21:10	189	--	--	--	--	--	--	1016.4	--
25	04:24		273		08:51		251	--	--	--	--	14:32	294	21:48	183	--	--	--	--	--	--	1020.2	--
26	04:36		285		09:41		253	--	--	--	--	15:03	297	22:27	168	--	--	--	--	--	--	1019.1	--
27	05:17		284		10:28		243	--	--	--	--	15:37	293	22:58	160	--	--	--	--	--	--	1025.1	--
28	05:46		288		11:08		239	--	--	--	--	16:20	299	23:17	166	--	--	--	--	--	--	1024.5	--
29	06:17		299		11:28		239	--	--	--	--	16:52	301	23:53	163	--	--	--	--	--	--	1018.7	--
30	06:46		305		11:49		248	--	--	--	--	17:31	323	--	--	--	--	--	--	--	--	1008.6	--
31	07:10		312		00:23		184	--	--	--	--	17:56	308	12:41	246	--	--	--	--	--	--	1008.3	--

最高潮位 15日 17:31 329cm  
 最低潮位 13日 23:23 141cm