

験 潮 記 録

平成 24 年 04 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 04 月 01 日
 至 平成 24 年 04 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	274	276	276	272	268	264	263	263	264	266	268	268	266	259	250	239	227	217	210	207	210	219	232	247	250.2
2	260	270	275	275	268	261	253	248	245	247	251	257	263	265	262	254	240	225	211	200	197	201	213	231	244.7
3	252	270	280	283	279	270	257	246	239	238	244	259	273	285	290	292	285	272	255	238	224	219	226	240	259.0
4	262	284	300	308	305	297	278	257	242	232	230	239	256	274	291	299	296	282	262	236	213	199	197	209	260.3
5	230	257	280	297	301	295	277	253	229	212	204	211	228	253	279	299	308	304	287	262	234	212	200	203	254.8
6	220	245	274	296	308	306	290	264	233	206	190	188	200	224	254	283	302	309	302	280	253	224	204	199	252.3
7	208	229	257	282	301	305	294	270	237	204	178	166	171	191	221	254	283	301	305	295	274	246	220	205	245.7
8	206	219	243	268	290	299	295	276	246	210	177	153	147	158	182	215	249	277	293	296	286	266	240	221	238.0
9	214	220	237	259	283	298	301	290	268	235	200	171	152	151	166	193	226	260	284	297	298	288	269	249	242.0
10	237	235	242	259	278	296	305	302	287	260	226	194	167	153	156	171	197	228	257	278	287	287	277	263	243.4
11	251	245	247	257	275	292	303	306	296	280	255	228	204	188	186	190	204	229	258	280	298	307	308	301	257.8
12	292	288	284	286	293	302	311	316	313	303	286	264	242	221	211	207	211	224	241	259	276	289	294	295	271.2
13	292	287	284	283	285	290	297	304	307	303	296	285	269	253	238	229	227	230	236	247	260	274	286	294	273.2
14	298	299	298	296	294	294	295	300	302	303	303	299	291	280	268	256	246	240	238	240	248	259	272	285	279.3
15	295	301	301	297	292	287	281	277	277	279	283	287	287	284	276	268	257	246	238	235	237	245	256	271	273.2
16	286	297	302	301	296	284	273	267	263	263	268	276	284	290	291	287	279	268	256	246	241	244	253	266	274.2
17	283	298	307	310	306	294	279	265	256	252	256	265	278	291	300	303	298	288	274	258	246	243	246	257	277.2
18	275	294	308	315	315	304	287	269	253	242	242	250	264	283	298	308	309	303	292	275	259	249	246	253	278.9
19	268	286	302	314	316	308	292	271	249	231	223	228	242	261	282	298	308	309	300	284	265	252	244	245	274.1
20	257	274	293	309	316	312	300	278	252	230	216	215	226	245	270	294	311	318	315	300	283	266	253	249	274.3
21	257	274	293	310	320	318	307	291	263	237	218	210	218	235	258	284	306	320	324	314	299	281	266	257	277.5
22	262	275	292	310	324	327	322	306	281	252	228	215	214	227	248	274	302	323	333	329	317	301	286	274	284.3
23	273	282	298	317	333	341	340	328	306	278	250	230	221	227	247	274	302	325	339	342	333	320	305	292	296.0
24	286	290	301	318	335	346	348	340	321	294	267	244	228	227	238	259	286	312	331	338	337	328	313	299	299.4
25	292	291	298	311	327	339	344	341	327	305	280	255	235	228	233	248	269	294	317	331	336	333	322	311	298.6
26	304	299	302	312	325	337	345	346	336	319	296	273	253	240	239	246	264	285	307	326	338	340	334	326	303.8
27	316	309	309	315	324	334	345	348	346	336	321	301	278	262	254	251	259	275	295	313	325	332	332	327	308.6
28	319	310	304	304	308	315	323	329	331	327	317	303	286	270	255	247	250	258	270	284	299	311	315	314	297.9
29	311	305	299	294	293	295	300	308	312	312	308	301	289	276	262	251	245	244	249	260	276	291	301	308	287.1
30	310	308	303	296	289	284	283	284	289	293	298	300	297	291	281	270	260	253	252	256	266	280	294	307	285.2

*：欠測データを補間した値

272.1

潮高の基準面：錘測基点下 634.0cm

時 日	h m	cm
23 日	08:28	633.8
	08:35	634.0
	08:40	633.8
	08:43	634.0
	08:50	634.0
	平均	633.9

驗潮記錄

平成 24 年 04 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 04 月 01 日
 至 平成 24 年 04 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				高 潮				低 潮				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	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	01:24	277	06:53	263	10:55	268	--	--	--	--	--	--	--	--	19:07	207	--	--	--	--	--	--	--	1016.5	--	
2	02:28	276	08:09	245	--	--	--	--	--	--	--	--	12:54	265	19:52	196	--	--	--	--	--	--	--	--	1024.5	--
3	03:02	283	08:57	238	--	--	--	--	--	--	--	--	14:46	292	20:55	219	--	--	--	--	--	--	--	--	1011.5	--
4	03:15	308	09:44	229	--	--	--	--	--	--	--	--	15:14	300	21:42	196	--	--	--	--	--	--	--	--	1008.4	--
5	03:52	301	10:04	204	--	--	--	--	--	--	--	--	16:15	308	22:22	200	--	--	--	--	--	--	--	--	1010.4	--
6	04:24	309	10:39	187	--	--	--	--	--	--	--	--	17:00	309	22:52	198	--	--	--	--	--	--	--	--	1009.4	--
7	04:44	306	11:12	166	--	--	--	--	--	--	--	--	17:47	305	23:30	204	--	--	--	--	--	--	--	--	1014.5	--
8	05:12	299	11:51	146	--	--	--	--	--	--	--	--	18:40	297	23:58	214	--	--	--	--	--	--	--	--	1021.8	--
9	05:44	301	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	19:39	299	12:33	149	--	--	--	--	--	--	--	--	1022.4	--
10	06:17	306	00:44	234	--	--	--	--	--	--	--	--	20:30	289	13:19	152	--	--	--	--	--	--	--	--	1022.4	--
11	06:46	306	01:17	244	--	--	--	--	--	--	--	--	21:41	309	13:40	185	--	--	--	--	--	--	--	--	1012.4	--
12	07:15	316	02:21	284	--	--	--	--	--	--	--	--	22:49	295	15:06	207	--	--	--	--	--	--	--	--	1005.5	--
13	07:57	307	02:41	283	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	15:58	227	--	--	--	--	--	--	--	--	1010.7	--
14	00:53	299	05:15	293	09:16	303	--	--	--	--	--	--	--	--	18:08	238	--	--	--	--	--	--	--	--	1007.6	--
15	01:28	302	07:39	277	11:37	287	--	--	--	--	--	--	--	--	19:20	234	--	--	--	--	--	--	--	--	1014.9	--
16	02:28	302	08:19	263	--	--	--	--	--	--	--	--	13:40	292	20:10	241	--	--	--	--	--	--	--	--	1015.9	--
17	02:54	310	09:01	252	--	--	--	--	--	--	--	--	14:52	303	21:08	243	--	--	--	--	--	--	--	--	1013.3	--
18	03:26	316	09:36	241	--	--	--	--	--	--	--	--	15:42	309	21:49	246	--	--	--	--	--	--	--	--	1017.4	--
19	03:43	316	10:07	223	--	--	--	--	--	--	--	--	16:35	309	22:23	243	--	--	--	--	--	--	--	--	1022.3	--
20	04:06	316	10:35	214	--	--	--	--	--	--	--	--	17:17	318	22:49	249	--	--	--	--	--	--	--	--	1024.7	--
21	04:21	321	10:56	210	--	--	--	--	--	--	--	--	17:47	324	23:12	257	--	--	--	--	--	--	--	--	1025.7	--
22	04:58	327	11:36	213	--	--	--	--	--	--	--	--	18:09	333	23:32	272	--	--	--	--	--	--	--	--	1023.9	--
23	05:22	342	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	18:44	342	12:10	221	--	--	--	--	--	--	--	--	1014.8	--
24	05:44	349	00:03	286	--	--	--	--	--	--	--	--	19:23	339	12:37	226	--	--	--	--	--	--	--	--	1012.3	--
25	06:17	344	00:37	291	--	--	--	--	--	--	--	--	20:10	336	13:07	228	--	--	--	--	--	--	--	--	1014.4	--
26	06:34	347	01:10	299	--	--	--	--	--	--	--	--	20:39	341	13:30	238	--	--	--	--	--	--	--	--	1012.3	--
27	07:03	348	01:34	308	--	--	--	--	--	--	--	--	21:29	333	14:49	251	--	--	--	--	--	--	--	--	1009.6	--
28	07:56	331	02:39	304	--	--	--	--	--	--	--	--	22:28	315	15:12	247	--	--	--	--	--	--	--	--	1016.9	--
29	08:33	313	03:39	293	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	16:47	243	--	--	--	--	--	--	--	--	1020.4	--
30	00:02	310	06:12	283	10:56	300	--	--	--	--	--	--	--	--	17:44	251	--	--	--	--	--	--	--	--	1019.3	--

最高潮位 24 日 05:44 349cm 最低潮位 08 日 11:51 146cm