

験 潮 記 録

平成 23 年 01 月 (2011)

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 23 年 01 月 01 日
 至 平成 23 年 01 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	291	309	325	336	341	342	336	329	326	328	331	337	342	347	348	343	330	311	287	261	246	236	236	244	310.9
2	260	283	307	324	336	340	337	328	319	313	312	316	323	334	343	345	339	326	307	274	249	233	225	224	304.0
3	237	260	287	312	331	344	347	339	329	319	313	312	319	330	342	351	353	346	329	300	270	248	228	219	306.9
4	227	246	272	305	331	348	353	349	337	322	310	305	310	323	338	352	361	360	345	321	292	262	237	224	309.6
5	224	236	258	285	314	336	347	347	338	324	309	299	298	306	321	340	354	359	353	334	307	279	251	229	306.2
6	223	228	244	270	299	323	341	346	339	325	308	293	288	293	307	327	344	354	354	345	323	294	264	241	303.0
7	226	225	236	261	287	313	331	342	340	328	311	294	278	274	281	295	313	330	338	333	318	294	269	243	294.2
8	224	218	223	240	264	289	311	324	327	319	304	286	270	263	266	277	291	307	317	318	311	296	275	252	282.2
9	230	219	219	229	250	273	296	312	319	316	304	286	268	256	253	261	276	294	306	313	313	301	281	258	276.4
10	237	222	219	225	240	260	282	299	308	309	302	287	271	258	249	249	258	272	285	294	299	296	288	273	270.1
11	257	243	236	241	253	269	287	306	316	320	316	304	286	271	261	256	258	265	273	283	292	295	291	283	277.6
12	272	260	255	253	259	270	284	299	310	317	317	310	296	280	265	255	249	249	254	261	267	273	276	273	275.2
13	268	262	257	256	257	263	273	287	299	306	309	305	297	286	271	258	247	240	239	242	249	256	261	265	268.9
14	268	266	263	261	260	262	268	278	289	295	300	301	297	293	284	271	259	246	238	233	234	240	247	256	267.0
15	266	273	278	277	275	274	275	277	282	288	293	296	298	297	291	280	267	252	238	231	225	233	243	256	269.4
16	272	286	299	304	306	306	304	300	297	297	301	304	307	310	309	302	288	269	247	226	213	205	204	214	277.9
17	233	255	274	288	296	296	291	283	276	272	274	279	288	296	303	304	296	282	266	244	224	210	206	214	268.8
18	232	256	282	304	318	323	321	318	309	298	293	293	298	307	318	326	331	317	293	258	230	211	199	196	284.6
19	207	236	264	292	311	317	319	311	298	286	277	277	286	301	320	335	341	337	321	293	260	229	203	189	283.8
20	194	214	247	280	310	331	339	336	326	309	294	286	289	302	319	339	354	358	348	327	297	263	230	205	295.7
21	199	207	231	264	300	329	345	348	338	321	301	283	274	278	293	313	332	347	351	339	314	280	252	227	294.4
22	209	207	222	250	284	314	339	348	344	329	308	287	270	266	276	295	317	336	346	343	331	306	273	239	293.3
23	216	207	211	229	259	289	314	329	330	320	299	275	254	244	244	255	274	296	316	323	319	305	282	261	277.1
24	237	223	221	234	255	282	309	329	336	331	314	290	267	252	248	254	266	285	303	317	324	321	308	286	283.0
25	264	247	239	242	254	275	298	317	328	328	318	298	275	254	240	234	238	249	265	282	294	301	299	291	276.3
26	278	264	253	249	256	267	284	300	312	316	313	301	281	261	245	234	231	232	241	252	264	274	279	280	269.5
27	276	268	263	260	260	267	276	289	300	308	308	302	290	274	255	240	228	221	219	223	230	240	251	260	262.8
28	265	268	267	265	265	266	272	279	288	295	298	297	291	281	266	250	235	224	216	210	212	219	230	244	258.5
29	257	269	278	283	285	284	284	286	288	292	298	302	300	298	292	280	266	249	232	219	211	212	218	231	267.3
30	249	267	283	291	296	296	293	287	284	283	284	288	292	295	294	288	276	257	234	212	196	187	188	198	263.3
31	217	239	262	279	290	293	289	281	272	265	265	269	276	286	293	293	286	269	246	219	196	180	174	178	254.9
*																									281.7

潮高の基準面 : 錘測基点下 634.0cm

時 日	h m	cm
26 日	15:22	634.0
	15:24	633.8
	15:27	633.9
	15:30	633.8
	15:33	633.9
	平均	633.9

験潮記録

平成23年01月(2011)

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23年01月01日
 至 平成23年01月31日
 観測者：第三管区海上保安本部海洋情報部

日	午前				午後				午後				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	04:33	342	08:05	326	--	--	--	--	13:49	348	21:27	234	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1000.3	--
2	05:06	340	09:44	312	--	--	--	--	14:47	345	22:41	223	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1014.2	--
3	05:47	348	10:38	312	--	--	--	--	15:42	353	23:03	219	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1015.9	--
4	06:00	354	11:09	305	--	--	--	--	16:28	362	23:28	223	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1009.5	--
5	06:31	349	11:36	297	--	--	--	--	17:05	359	23:50	223	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1014.0	--
6	06:56	346	11:57	288	--	--	--	--	17:28	355	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1010.5	--
7	07:24	343	00:34	224	--	--	--	--	18:04	338	12:50	274	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1014.7	--
8	07:45	327	00:56	218	--	--	--	--	18:39	319	13:17	263	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1018.9	--
9	08:17	319	01:32	218	--	--	--	--	19:32	314	13:44	253	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1012.4	--
10	08:45	310	01:46	219	--	--	--	--	20:09	299	14:37	248	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1012.0	--
11	09:08	320	02:10	236	--	--	--	--	20:52	295	15:04	256	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1012.4	--
12	09:24	318	02:44	253	--	--	--	--	21:56	276	16:43	249	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1009.1	--
13	10:03	309	03:19	256	--	--	--	--	--	--	17:51	239	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1016.1	--
14	00:12	268	03:57	260	10:37	301	--	--	--	--	19:23	233	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1019.7	--
15	02:22	278	04:56	274	--	--	--	--	12:14	299	19:57	225	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1011.0	--
16	04:06	307	08:23	297	--	--	--	--	13:28	311	21:39	204	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1004.6	--
17	04:28	297	09:05	272	--	--	--	--	14:45	305	21:46	206	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1013.8	--
18	05:05	323	10:29	292	--	--	--	--	15:46	332	22:55	196	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1018.6	--
19	05:50	319	10:32	276	--	--	--	--	16:11	341	23:12	189	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1016.8	--
20	06:12	339	11:21	285	--	--	--	--	16:54	358	23:58	199	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1014.3	--
21	06:42	348	--	--	--	--	--	--	17:46	352	12:11	274	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1016.0	--
22	07:08	348	00:40	206	--	--	--	--	18:18	347	12:50	266	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1016.7	--
23	07:37	332	01:10	206	--	--	--	--	19:09	323	13:32	242	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1019.6	--
24	08:05	336	01:40	220	--	--	--	--	20:14	324	13:48	248	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1016.3	--
25	08:31	330	02:14	239	--	--	--	--	21:19	301	15:10	234	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1017.7	--
26	09:13	317	02:51	249	--	--	--	--	22:55	280	16:15	230	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1020.8	--
27	09:32	309	03:32	259	--	--	--	--	--	--	17:49	219	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1021.4	--
28	01:23	268	03:55	265	10:03	298	--	--	--	--	19:17	210	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1022.2	--
29	03:51	285	06:09	284	11:05	302	--	--	--	--	20:30	211	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1017.7	--
30	04:20	297	09:11	283	--	--	--	--	13:25	295	21:24	187	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1015.5	--
31	04:55	293	09:34	264	--	--	--	--	14:38	293	22:06	174	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1016.6	--

最高潮位 04日 16:28 362cm
 最低潮位 31日 22:06 174cm