

験 潮 記 録

平成 23 年 04 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 04 月 01 日  
 至 平成 23 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	223	243	263	278	284	279	266	247	228	213	206	211	225	245	265	279	285	281	268	247	226	209	202	204	244.9
2	217	237	260	279	290	289	277	258	237	216	204	204	215	234	258	280	294	296	287	270	248	229	217	214	250.4
3	222	240	262	283	297	299	290	271	246	221	202	197	203	221	245	271	291	301	299	284	262	240	222	214	253.5
4	218	232	252	273	291	298	293	275	250	221	198	186	187	201	224	252	277	294	297	288	270	248	228	216	248.7
5	215	224	242	263	283	295	295	283	260	232	204	185	179	187	207	235	264	285	296	294	282	263	243	227	247.6
6	221	226	239	258	277	291	295	286	266	237	208	185	171	171	185	209	236	262	279	284	279	266	248	229	242.0
7	220	220	230	246	266	282	290	287	273	249	222	195	174	168	175	192	217	244	266	278	279	271	257	243	239.3
8	233	231	237	250	268	284	297	300	292	274	248	221	199	185	182	192	211	236	259	276	286	285	278	267	249.6
9	257	252	254	263	276	291	303	307	303	290	270	245	224	206	198	197	207	225	246	264	278	286	285	280	258.6
10	274	267	266	268	274	284	294	300	300	292	278	261	241	222	208	203	204	215	231	247	265	278	284	285	260.0
11	283	279	276	275	277	283	289	296	300	299	293	284	270	252	236	225	219	220	228	240	257	273	282	288	267.7
12	293	293	288	282	279	277	277	280	283	285	284	282	274	262	248	234	223	216	214	217	227	242	256	269	261.9
13	278	285	285	282	275	268	262	261	262	264	269	274	275	273	267	255	240	225	215	209	213	223	238	256	256.4
14	274	287	293	294	287	275	262	253	247	248	254	265	276	284	288	284	271	253	234	218	210	212	223	241	259.7
15	263	282	296	302	297	283	264	246	233	226	230	243	260	280	294	300	295	279	257	235	218	210	213	228	259.8
16	252	277	297	309	310	299	279	253	229	215	213	223	242	267	291	308	314	308	290	264	239	221	215	222	264.0
17	241	266	290	308	314	305	284	256	225	200	188	191	209	235	267	295	313	318	307	286	260	236	223	222	260.0
18	235	258	283	306	320	318	303	276	241	208	185	179	188	212	243	277	307	324	326	313	290	265	245	237	264.1
19	241	258	281	305	324	329	319	296	263	225	193	175	173	188	215	249	283	309	323	322	309	288	266	253	266.1
20	249	256	273	294	313	324	320	306	277	239	202	174	160	161	180	208	242	274	295	304	299	287	270	254	256.7
21	245	245	256	273	291	304	308	301	282	252	218	186	163	154	162	183	212	244	271	288	295	291	279	266	248.7
22	254	249	254	265	282	298	306	307	295	272	245	217	190	173	169	179	201	229	253	273	286	291	288	280	252.3
23	272	266	266	272	284	297	307	312	308	294	274	251	226	207	196	198	211	229	251	271	288	299	302	300	265.9
24	295	287	284	285	289	296	303	309	309	303	289	272	252	233	219	212	215	224	238	254	270	283	291	293	271.0
25	292	289	284	281	281	283	288	294	297	295	290	283	270	257	246	237	232	232	238	246	258	272	282	289	271.5
26	294	295	293	289	286	282	281	282	284	285	286	285	281	273	264	255	247	243	242	243	250	261	272	283	273.2
27	292	297	297	294	288	281	275	271	272	274	280	288	291	291	287	280	273	266	260	257	261	270	280	292	279.9
28	305	315	320	319	314	303	291	280	273	272	276	285	293	300	303	302	295	284	273	264	260	262	271	284	289.3
29	298	311	318	318	314	302	286	271	261	256	258	269	283	296	306	312	309	300	286	273	262	257	259	267	286.3
30	281	296	307	312	308	296	278	259	244	236	234	243	257	276	295	307	309	305	293	279	264	256	254	261	277.1

\* : 欠測データを補間した値

260.9

潮高の基準面 : 錘測基点下 634.0cm

時 日	h	m	cm
09:21	6	33	9
09:23	6	33	9
09:26	6	34	0
09:33	6	34	1
09:35	6	34	0
平均	6	34	0

驗潮記錄

平成23年04月(2011)

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23年04月01日  
 至 平成23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				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	04:05	284	10:05	206	--	--	--	--	--	--	--	--	16:05	285	22:19	201	--	--	--	--	--	--	--	1023.0	--
2	04:27	291	10:32	203	--	--	--	--	--	--	--	--	16:40	297	22:50	214	--	--	--	--	--	--	--	1017.1	--
3	04:43	300	10:54	196	--	--	--	--	--	--	--	--	17:22	301	23:11	214	--	--	--	--	--	--	--	1015.2	--
4	05:05	299	11:26	184	--	--	--	--	--	--	--	--	17:45	297	23:38	214	--	--	--	--	--	--	--	1018.5	--
5	05:31	297	11:56	179	--	--	--	--	--	--	--	--	18:24	297	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1024.6	--
6	05:53	295	00:04	221	--	--	--	--	--	--	--	--	18:59	284	12:32	169	--	--	--	--	--	--	--	1027.3	--
7	06:15	291	00:27	219	--	--	--	--	--	--	--	--	19:36	280	12:56	168	--	--	--	--	--	--	--	1027.9	--
8	06:43	301	00:39	231	--	--	--	--	--	--	--	--	20:28	287	13:44	182	--	--	--	--	--	--	--	1024.2	--
9	07:00	307	01:15	251	--	--	--	--	--	--	--	--	21:18	286	14:36	197	--	--	--	--	--	--	--	1020.4	--
10	07:34	301	01:54	266	--	--	--	--	--	--	--	--	22:56	285	15:20	202	--	--	--	--	--	--	--	1016.3	--
11	08:18	300	03:06	275	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	16:22	218	--	--	--	--	--	--	--	1010.5	--
12	00:38	294	05:27	277	09:18	285	--	--	--	--	--	--	--	--	17:58	214	--	--	--	--	--	--	--	1014.2	--
13	01:34	286	07:05	261	--	--	--	--	--	--	--	--	12:08	275	19:10	209	--	--	--	--	--	--	--	1017.4	--
14	02:33	294	08:28	247	--	--	--	--	--	--	--	--	14:05	288	20:17	209	--	--	--	--	--	--	--	1014.7	--
15	03:02	302	09:11	226	--	--	--	--	--	--	--	--	15:04	300	21:13	210	--	--	--	--	--	--	--	1013.3	--
16	03:36	311	09:41	212	--	--	--	--	--	--	--	--	15:58	314	21:56	215	--	--	--	--	--	--	--	1008.7	--
17	03:57	314	10:18	187	--	--	--	--	--	--	--	--	16:48	318	22:35	220	--	--	--	--	--	--	--	1011.2	--
18	04:24	321	10:56	179	--	--	--	--	--	--	--	--	17:36	327	23:13	237	--	--	--	--	--	--	--	1006.8	--
19	04:49	329	11:39	172	--	--	--	--	--	--	--	--	18:24	324	23:51	249	--	--	--	--	--	--	--	1002.9	--
20	05:13	324	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	19:11	304	12:27	158	--	--	--	--	--	--	--	1011.7	--
21	05:51	309	00:31	244	--	--	--	--	--	--	--	--	20:12	295	13:03	154	--	--	--	--	--	--	--	1021.1	--
22	06:35	308	01:00	249	--	--	--	--	--	--	--	--	21:12	291	13:49	169	--	--	--	--	--	--	--	1020.4	--
23	07:07	312	01:24	265	--	--	--	--	--	--	--	--	21:54	303	14:26	195	--	--	--	--	--	--	--	1011.8	--
24	07:40	310	02:15	284	--	--	--	--	--	--	--	--	23:22	293	15:16	211	--	--	--	--	--	--	--	1008.3	--
25	08:05	297	03:37	280	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	16:30	231	--	--	--	--	--	--	--	1012.0	--
26	00:54	295	05:41	281	10:19	286	--	--	--	--	--	--	--	--	18:13	242	--	--	--	--	--	--	--	1015.2	--
27	01:30	298	07:28	271	--	--	--	--	--	--	--	--	12:33	292	18:56	257	--	--	--	--	--	--	--	1010.7	--
28	02:19	320	08:51	272	--	--	--	--	--	--	--	--	14:13	303	20:12	260	--	--	--	--	--	--	--	1002.9	--
29	02:28	319	09:09	256	--	--	--	--	--	--	--	--	15:13	312	21:15	256	--	--	--	--	--	--	--	1013.3	--
30	03:06	312	09:42	234	--	--	--	--	--	--	--	--	15:48	309	21:52	254	--	--	--	--	--	--	--	1020.2	--

最高潮位 19日 04:49 329cm 最低潮位 21日 13:03 154cm