

験 潮 記 録

平成 23 年 09 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 09 月 01 日
 至 平成 23 年 09 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	252	249	259	281	307	335	356	362	356	338	316	291	272	268	275	293	318	343	361	365	358	342	317	289	312.6
2	264	255	255	267	287	312	333	350	357	351	338	322	305	296	300	308	324	346	364	373	374	363	341	318	321.0
3	292	271	262	263	272	294	316	334	347	351	345	336	324	318	315	319	331	346	359	369	375	369	353	334	324.8
4	311	289	276	274	275	283	297	312	328	342	347	347	340	336	333	333	338	350	360	367	372	374	366	350	329.2
5	333	317	298	285	282	283	288	298	312	322	334	342	345	347	348	351	353	356	362	367	373	379	375	365	334.0
6	356	344	330	315	302	298	296	293	300	308	317	328	338	349	353	352	351	350	349	350	354	358	361	361	333.9
7	358	351	341	325	308	298	288	279	278	286	295	305	318	332	341	346	344	341	336	333	332	333	338	342	322.8
8	345	347	341	331	318	300	281	270	263	259	265	278	295	313	329	340	341	337	328	318	310	309	312	319	310.4
9	329	338	343	342	331	315	295	274	258	248	249	258	275	296	317	332	338	336	324	309	296	287	285	296	303.0
10	310	324	335	342	339	325	305	282	258	243	237	243	257	277	300	319	329	330	321	302	286	273	267	270	294.8
11	282	300	319	333	338	332	315	291	265	243	230	231	242	263	287	310	325	332	326	310	289	268	255	253	289.1
12	262	278	300	321	334	337	327	307	284	260	243	236	241	258	284	307	327	337	336	324	302	279	261	256	291.7
13	259	272	296	321	339	347	346	332	309	289	270	255	253	264	284	306	327	346	348	337	321	296	276	265	302.4
14	264	272	292	318	342	355	357	352	336	312	293	277	271	278	298	321	341	356	361	353	337	312	286	267	314.6
15	259	263	279	304	329	344	354	353	342	321	299	281	274	277	290	310	331	349	360	355	341	319	295	272	312.5
16	258	259	270	289	314	338	358	362	353	337	318	302	291	290	297	313	335	352	363	367	357	334	310	285	318.8
17	267	259	264	278	298	320	338	348	348	340	326	313	303	298	304	316	333	351	362	364	359	344	322	300	319.0
18	281	267	263	271	287	306	327	343	348	345	338	327	316	312	313	321	335	350	359	364	365	355	339	320	323.0
19	302	286	277	280	289	302	316	329	338	342	342	336	328	322	319	323	331	341	351	358	360	356	346	330	325.2
20	313	299	285	279	282	287	301	316	327	337	344	344	344	340	337	338	341	347	354	360	364	363	357	348	329.5
21	337	325	310	300	297	297	303	314	327	340	349	358	364	372	376	380	385	384	383	377	377	*376	*372	*365	(348.7)
22	356	345	332	318	305	295	292	294	301	311	325	339	350	357	361	360	356	351	346	343	345	345	348	349	334.3
23	348	342	335	325	310	294	282	276	276	283	294	310	327	341	349	350	345	336	325	314	311	311	315	323	317.6
24	332	338	338	331	316	296	275	257	247	245	254	271	292	310	326	334	332	320	304	286	274	268	272	284	295.9
25	300	316	327	328	318	298	271	245	223	213	216	231	256	283	304	319	324	318	302	284	268	257	254	262	279.9
26	281	305	326	341	342	330	308	279	249	228	222	230	252	278	307	329	338	334	320	296	270	249	236	240	287.1
27	259	286	314	337	351	351	333	305	275	246	229	228	238	262	292	320	338	341	330	307	274	240	217	210	286.8
28	220	246	278	312	343	353	350	330	297	261	236	223	225	244	274	306	332	344	341	318	285	243	213	199	282.2
29	200	217	246	278	310	333	340	332	310	280	254	237	231	243	265	292	317	334	338	325	300	266	227	199	278.1
30	183	186	206	238	270	301	321	325	319	299	277	256	242	242	254	276	303	324	331	326	307	278	246	216	271.9

* : 欠測データを補間した値

309.8

潮高の基準面 : 錘測基点下 634.0cm

20 日	h m	cm
	10:57	633.9
	11:00	634.0
	11:05	633.9
	11:13	633.8
	11:18	634.0
	平均	633.9

驗潮記錄

平成23年09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09月01日
 至 平成23年09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	06:57	362	00:46	248	--	—	--	—	--	—	--	—	18:46	365	12:49	267	--	—	--	—	--	—	--	—	1006.0	—
2	07:58	357	01:37	254	--	—	--	—	--	—	--	—	19:41	375	13:08	296	--	—	--	—	--	—	--	—	1004.1	—
3	08:54	351	02:19	261	--	—	--	—	--	—	--	—	20:05	375	14:01	315	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.4	—
4	10:31	348	03:22	274	--	—	--	—	--	—	--	—	20:52	374	14:18	332	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.5	—
5	--	—	04:27	282	--	—	--	—	--	—	--	—	21:17	379	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1001.4	—
6	--	—	06:49	293	--	—	--	—	--	—	--	—	14:02	353	18:19	349	22:41	362	--	—	--	—	--	—	1001.1	—
7	--	—	07:41	278	--	—	--	—	--	—	--	—	15:14	346	19:50	332	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.6	—
8	00:49	347	09:06	259	--	—	--	—	--	—	--	—	15:39	342	20:39	308	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.2	—
9	02:27	344	09:27	247	--	—	--	—	--	—	--	—	16:19	338	21:38	284	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.6	—
10	03:15	342	09:57	237	--	—	--	—	--	—	--	—	16:42	331	22:10	266	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.1	—
11	04:03	338	10:30	229	--	—	--	—	--	—	--	—	17:07	332	22:41	252	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.5	—
12	04:50	337	11:04	236	--	—	--	—	--	—	--	—	17:29	337	23:04	256	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.5	—
13	05:28	348	11:40	252	--	—	--	—	--	—	--	—	17:36	349	23:41	263	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.1	—
14	05:50	357	11:55	271	--	—	--	—	--	—	--	—	17:50	361	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.9	—
15	06:23	355	00:11	259	--	—	--	—	--	—	--	—	18:12	360	12:12	274	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.4	—
16	06:40	363	00:27	257	--	—	--	—	--	—	--	—	18:53	367	12:44	290	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.8	—
17	07:29	350	01:05	259	--	—	--	—	--	—	--	—	18:54	364	12:57	298	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.4	—
18	08:07	348	01:52	263	--	—	--	—	--	—	--	—	19:35	366	13:17	311	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.6	—
19	09:29	343	02:17	277	--	—	--	—	--	—	--	—	19:50	361	14:01	319	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.1	—
20	11:44	344	02:56	279	--	—	--	—	--	—	--	—	20:18	365	14:10	337	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.5	—
21	--	—	04:32	297	--	—	--	—	--	—	--	—	16:13	386	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	986.8	—
22	--	—	05:55	292	--	—	--	—	--	—	--	—	14:22	362	19:01	343	22:53	349	--	—	--	—	--	—	1000.0	—
23	--	—	07:34	275	--	—	--	—	--	—	--	—	14:37	350	20:21	310	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.9	—
24	01:35	339	08:48	244	--	—	--	—	--	—	--	—	15:13	335	21:04	268	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.1	—
25	02:40	329	09:14	213	--	—	--	—	--	—	--	—	16:03	324	21:46	254	--	—	--	—	--	—	--	—	1022.4	—
26	03:36	343	09:55	222	--	—	--	—	--	—	--	—	16:10	338	22:18	236	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.8	—
27	04:32	353	10:36	227	--	—	--	—	--	—	--	—	16:46	342	22:56	210	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.7	—
28	05:15	354	11:26	222	--	—	--	—	--	—	--	—	17:21	345	23:27	198	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.9	—
29	06:00	340	11:52	231	--	—	--	—	--	—	--	—	17:45	339	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.3	—
30	06:45	326	00:20	182	--	—	--	—	--	—	--	—	18:04	331	12:29	241	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.1	—

最高潮位 最低潮位
 21日 16:13 386cm 30日 00:20 182cm