

2018.08.30

沖縄県宮古島（砂山ビーチ～島尻マングローブ公園～宮古島海中公園～池間大橋～フナクスビーチ～狩俣漁港～雪塩製塩所～吉野海岸～海宝館～東平安名崎～平安名埼灯台～来間大橋～来間港～牧山展望台～楽園の果実～与那覇前浜ビーチ～久松五勇士顕彰碑～平良港（ひららこう））





7:00  
砂山ビーチ駐車場



7:03





# 注意

この近海には、海の  
(サメ・ハブクラゲ等  
が見られますので、  
の方は十分注意し

7:06

砂山ビーチをご利用の皆様へ



遊泳・シュノーケリング中の事故が多発しております。

楽しいマリンスポーツを楽しむために次の注意事項を守りましょう。

## 遊泳・シュノーケリング中の注意事項

- 砂山ビーチは急に深くなっていたり、潮の流れが速くなっているところがあるので十分に注意しましょう。
- 台風、波浪、高潮などの警報・注意報が発令された場合は、絶対に海に入らないで下さい。  
※ 警報・注意報が解除されても、強風・高波の日は大変危険ですので、できるだけ海に入らないようにしましょう。
- 保護者の方は、お子様から絶対に目を離さないように注意して下さい。
- 体調不良や飲酒時は、海に入らないようにしましょう。
- シュノーケリング中は、安全のためライフジャケット・ウェットスーツを着用するようにしましょう。
- シュノーケリングは単独で泳がないこと。パディシステム（二人一組）で海に入りましょう。
- シュノーケリングの自己流は危険！  
※ 水がシュノーケリングに入った場合、パニックに陥りやすいので基本要領を習得してから海に入りましょう。

宮古島市役所・市水難事故防止推進協議会

宮古島市役所 (0980)72-3751 宮古島警察署 (0980)72-0110 宮古島海上保安署 (0980)72-0118

7:07



7:07 砂山



7:09  
砂山ビーチ



7:10 砂山ビーチ



ハマユウ(濱木綿) ヒガンバナ科  
別名:ハマオモト(浜万年青)



ハマユウ(濱木綿) ヒガンバナ科  
別名:ハマオモト(浜万年青)



7:12 砂山ビーチ



7:14 砂山ビーチ



7:15 砂山ビーチ

記念写真  
撮影の為  
トンネル付近  
居座り禁止  
Please do not  
Sit here. (Photo taking place!!)

7:14









7:24 砂山ビーチ駐車場



7:44 島尻マングローブ公園



7:45 島尻マングローブ公園駐車場



7:45

市指定天然記念物(植物)  
しまじり  
島尻のマングローブ林

市指定天然記念物「島尻のマングローブ林」  
指定年月日 平成12(2000)年2月14日

マングローブ林は熱帯・亜熱帯地方の海岸や河口の汽水域(海水と淡水が混ざり合う水域)の泥土に生育する常緑低木一高木の一群である。日本では南西諸島に数種が分布し、鹿児島県奄美が北限とされている。沖縄県内では、4科6種が分布し、八重山6種、宮古5種、沖縄本島4種の分布が確認されている。

島尻のマングローブ林は、奥行き約1kmの入り江(ハタラス)に発達し、宮古諸島内で最大規模の群落を形成しており、下エヤマヒルホ、アヒルホ、メヒルホ、ヒルホトト及及び宮古を北限とするヒルホマツの3科5種が確認されている。宮古に分布するすべてのマングローブが観察でき、河川のない地域で群生を発達させて植物地理学上重要である。

マングローブ林は「海の森」とも呼ばれ、特殊な生態系を持つ。その生態系内の食物連鎖を把握し、生徒が学習するのに最適な場所でもあり、環境保全の面からも適切に保護する必要がある。

市指定天然記念物「島尻のマングローブ林」  
指定年月日 平成12(2000)年2月14日

マングローブ林(紅樹林)は生長在熱帯、亜熱帯地区の海岸や河口交差点(海水和淡水交汇水域)泥土中の一科常緑植物。在日本の南西諸島分布種数種、向北一直至鹿児島県の奄美列島。在沖縄県内共分布有4科6種、八重山6種、宮古5種、沖縄本島4種。

島尻のマングローブ林一直延伸約1km、通到入江地区、是宮古諸島内最大規模の群落。经确认、共有Yaeyama Hirugi, Ohirugi, Mehirugi, Hirugimodoki 及以宮古島为北限の Hirugimashi 3科5種。该观察宫古岛红树林、可以发现很多在没有河流地区生长茂密的红树林。这在植物地理学上是非常罕见的。红树林也被称作「海之森林」、是一种特殊的生态系统。在这种生态系统内研究「食物链」对于儿童和学生来说是再合适不过的了。此外从环境保护的角度出发、红树林也需要更多的保护。

Shimajiri Mangrove  
Designated a Municipal Natural Assot on February 14th, 2000

The Shimajiri Mangrove developed as a 1km long inlet and is the largest one in Miyako. 5 species from 3 families have been identified in Shimajiri: Yaeyama Hirugi, Ohirugi, Mehirugi, Hirugimodoki, and Hirugimashi, which is not found at latitudes north of Miyako. The Shimajiri Mangrove is especially important to ecology because it developed in an area with no river.

Mangroves are sites composed of plants of various sizes which grow in muddy areas near the coast. In these areas, sea water and fresh water mix creating a unique ecosystem. Since mangroves only grow in tropical and subtropical regions, Japan's few examples of mangroves are distributed throughout the southwest islands with Kiri Mangrove in Kagoshima prefecture being the furthest north. In Okinawa prefecture, 6 species of plants among 4 different families have been recognized in mangroves: 6 species in Yaeyama, 5 species in Miyako, and 4 species in mainland Okinawa.

Mangroves, also called forests of the sea, have a unique ecosystem. Since mangroves like Shimajiri are the best places for people to study the food chains of such ecosystems, proper environmental protection should be provided for this area.

Shimajiri-Mangrovenwäldchen  
Am 14. Februar 2000 zum Nationalen Naturdenkmal erklärt.

Mangroven wachsen in tropischen und subtropischen Klimazonen an Küsten oder im schlammigen Brackwasser von Flussmündungen, wo sich Salz- und Süßwasser mischen. Es gibt sowohl niedrige als hohe Mangrovenbaum-Arten. In Japan haben sich verschiedene Arten auf der Nansei-Inselkette, die sich von der Südspitze Kyushus bis nach Taiwan zieht, Die Stadt Kiri in der Präfektur Kagoshima besitzt die nördliche Verbreitungsgrenze. In Okinawa findet man sechs Mangrovenarten aus vier Pflanzenfamilien: sechs in Yaeyama, fünf in Miyako und vier auf der Hauptinsel Okinawa. Die Mangroven in der 1km langen Bucht von Shimajiri sind Miyako's nördlichste Kolonie. Hier wachsen sie fünf auf Miyako's nördlichen Arten aus drei verschiedenen Familien: Yaeyama Hirugi, Ohirugi, Mehirugi, Hirugimodoki und Hirugimashi, dessen nördlichstes Verbreitungsgebiet Miyako ist. Sie sind geographisch von großer Bedeutung, da sie sich nicht in einer Gegend ohne einen Fluss entwickeln könnten. Mangrovenkolonien, die auch "Wälder an der See" genannt werden, sind ein hervorragendes Umfeld für Kinder und Schüler, die Eintragspunkte in diesem besonderen Ökosystem zu studieren. Dabei sollten zu ihrer Bewahrung auch aus umweltschützlicher Hinsicht akute Maßnahmen erfolgen.

文化財を大切にしよう。  
設置・平成18年度 合併市町村地域資源活用事業  
2006年12月・宮古島市

文化財「島尻のマングローブ林」植生分布図



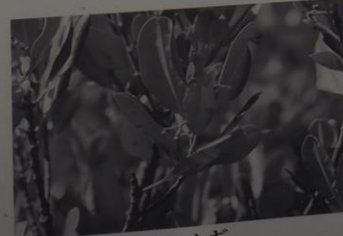
ヤエヤマヒルギ  
の葉が特徴的です。



葉っぱによるマングローブの見分け方



オヒルギ  
ヤエヤマヒルギに比べて小さな突起物があります。



メヒルギ  
葉の先がハート形になっています。

# 天然記念物 島尻のマングローブ林

マングローブとは熱帯、亜熱帯地方の海岸や河口の汽水域（海水と淡水が混ざり合う水域）の泥土に生育する常緑低木～高木の一類の総称である。

日本では南西諸島に数種が分布し、鹿児島県喜入が分布の北限とされている。

沖縄県内では、4科6種が分布し、八重山6種、宮古5種、沖縄本島4種の分布が確認されている。

「島尻マングローブ林」は、奥行き約1kmの入江（バタラス）に発達した宮古諸島内で最大規模の群落を形成しており、ヤエヤマヒルギ、オヒルギ、メヒルギ、ヒルギモドキ及び宮古を北限とするヒルギダマシの3科5種が分布している。

ここでは、宮古に分布するすべてのマングローブが観察でき、河川のない地域で群生を発達させた植物地理学研究の上からも重要な場所といえる。

マングローブ林は「海の森」とも呼ばれ、特殊な生態系を持つ。その生態系内の「食物連鎖」を児童・生徒が学習するのに最適な場所でもある。

環境保全の面では、近年問題となっている赤土流出による海の汚染防止に大きな役割を果たしており、マングローブ林は適切に保護する必要がある。

指定番号 平良市指定文化財第35号  
指定年月日 平成12年2月14日  
管理者 島尻自治会

※このマングローブの現状を変更したり、又はその保存に影響を及ぼす行為は、市の条例で禁止されていますので、無断で樹木や種子の持ち出しをしないようお願いします。

文化財についての  
お問い合わせ先

平良市教育委員会・社会教育課文化財係  
TEL 09807-2-3751 (内線277)

文化財を大切にしよう！

平成14年5月・設置 平良市教育委員会

7:46



7:47 島尻マングローブ公園



7:47 島尻マングローブ公園



7:47 島尻マングローブ公園



7:50 島尻マングローブ公園



7:50  
島尻マングローブ公園



7:51



7:53 島尻マングローブ公園







7:59 島尻マングローブ公園



8:07 島尻漁港

大神島

8:08 島尻漁港

Panasonic CN-B200D

\*Strada



100m

広域

詳細

MENU

8:08

LAUNCHER

東シ海

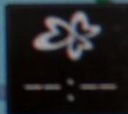
平良

文宮島小

島尻のマツグロブ林

島尻漁港

島尻渡瀬



沖縄県宮古島市平良



5.2km

8:19着

OFF

TUNE/TRACK

AUDIO

MENU

現在地



VOL



TILT

8:11

営業時間外だったので、管内に入れず。

# 宮古島 海中公園



## 【営業時間】

★ 海中観察施設  
10:00～18:00  
(最終受付 17:30)

★ シーサイドカフェ海遊  
11:00～16:00  
(ラストオーダー 15:30)

一般駐車場



雨天時は思いやり駐車場をご利用ください

8:30

思いやり駐車場は  
一般車両進入禁止



伊良部大橋



伊 良 部 島

8:34

宮古島海中公園

伊良部大橋

8:34  
宮古島海中公園

西平安名崎(にしへんなぎき)の風車

8:50 サトウキビ畑と風車

池間島

8:54 池間大橋

池間島

8:55  
池間大橋





8:55 西平安名崎(にしへんなぎき)の風車



ゲンバヒルガオ(軍配昼顔) ヒルガオ科  
沖縄方言で「アミフィーバナ」または「ハマカンダー」



ハマゴウ(浜栲) シソ科  
常緑小低木 海浜植物  
別名:ハマハイ、ハマボウ



ゲンバヒルガオ(軍配昼顔) ヒルガオ科  
沖縄方言で「アミフィーバナ」または「ハマカンダー」



9:01 池間大橋 池間島側から



9:02 池間大橋 池間島側から









9:42 池間島大橋展望所(宮古島側)

池間大橋

池間島

9:44 宮古島側





大神島

9:45 池間大橋展望所(宮古島側)からの風景



池間大橋

池間島

9:45 池間大橋展望所(宮古島側)からの風景

西平安名岬(にしへんなぎき)の風車



9:53 狩俣漁港



9:53 狩俣漁港からの池間大橋



西平安名崎の風車

9:54



西平安名崎の風車

9:56  
狩俣漁港





10:08 カフェIrayoi



10:08 カフェ Irayoi



皮が緑の  
キーツマンゴー

10:24









12:08 宮古島・海宝館



12:17  
保良泉ビーチ(ぼらがービーチ)



12:18



12:36



ハマゴウ(浜栲) シソ科  
常緑小低木 海浜植物  
別名:ハマハイ、ハマボウ





12:40

東平安名崎(ひがしへんなぎさき)

# 宮古島市観光案内

## 東平安名崎

宮古島東端に細長く突き出た全長約2 km、幅約120~250mの岬で、北に東シナ海、南に太平洋と二つの海を臨む。「東平安名崎」に加え「パナリ岩礁を含む周辺海域」が国指定名勝に追加された。岬先端にある灯台の上から見る水平線の大パノラマは圧巻である。元旦、初日の出の名所にもなっている。

東平安名崎の地形是把北方的東海和南方的太平洋分開的，細長突出的全長大約2km、寬達120-250m的海角地。除了東平安名崎一帶之外，本國政府還將包含“PANARI岩礁的周邊海域”指定為國家認定名勝景點。從海角地最東端的燈塔上能眺望遼闊的海平面及水平線，景色壯麗，令人感動。另外，這裡是迎接元旦曙光的重要景點，並以此聞名。

Cape Higashi Hennazaki is located on the easternmost tip of Miyako Island. It is approximately 2 km long and 120 to 250 m wide, flanked by the East China Sea in the north and the Pacific Ocean in the south. The sea surrounding Cape Higashi Hennazaki also includes the Panari Shore reefs, an area designated as a national scenic area. From the top of the lighthouse located at the tip of the cape, one has a spectacular panoramic view of the ocean. This area is also a popular spot where one can be in awe by the splendor of the first sunrise on New Year's Day and pray for good fortune for the upcoming year.



12:47



12:48 東平安名崎(ひがしへんなさき)公園



12:49 保良漁港(ぼらぎょこう)方面





12:52 保良漁港 (ぼらぎょう)



12:53 保良漁港 (ぼらぎょう)

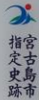


ノアズキ(野小豆)  
マメ科



12:58





宮古島市  
指定史跡

## ママヤの墓

平成三年四月九日指定  
所在地 宮古島市城辺字保良一(二二)一  
(小字平安名)

**平安名のママヤ 新生子乙女**  
**野城按司の崎山の坊や**

で話し出す「ママヤのあやぐ」は、野城按司との悲恋を歌った物語です。このあやぐや民話によれば、ママヤはニフニリ（香草の名）の芳しい香りのする絶世の美女として伝える。妻子ある野城按司は、ママヤを見染めて恋仲になるが、「将来の事を思えばママヤよりは糞尿の臭いがしても妻のほうがいい」と諭されてママヤを見捨てる。按司の心変わりを知ったママヤは平安名崎の断崖から身を投じる。悲嘆にくれた母親は再びこの村に美人が生まれないようにと神に祈願した。と伝えていきます。

いつの頃からか、この巨石はママヤの霊を弔う「ママヤの墓」として伝えられています。

およそ四〇〇米西側にあるママヤが機織りしたと伝えられる岩穴は「ママヤの機織り場」として文化財に指定（平成三年四月九日）されています。

平成二十九年九月  
宮古島市教育委員会

≡文化財を大切にしましょう。



宮古島市教育委員会  
歴史文化観光ロードアプリサイト  
『機織り場』のロードページ  
QRコード



詳細説明ページ  
QRコード  
\*多言語（英語・中国語・韓国語）  
対応しています

12:58

ママヤの墓



12:55 東平安名崎(ひかしへんなぎき)



13:00  
東平安名崎(ひかしへんなぎき)



平安名崎灯台  
(へんなさきとうだい)

13:01



平安名崎灯台  
(へんなさきとうだい)

13:04



13:11

東平安名崎(ひかしへんなさき)



平安名崎灯台見学記念  
(Henna Saki Lighthouse)

公益社団法人 燈光会  
Tokokai (Japan Lighthouse Association)



平安名崎灯台(へんなさきとうだい)

13:11



13:14  
灯台からの風景



13:14  
灯台からの風景



13:14

灯台からの風景

灯台からの風景

13:15





ゲンバヒルガオ(軍配昼顔) ヒルガオ科  
沖縄方言で「アマノハナ」または「ハマカンター」



イソヒヨドリ(磯鶉)メス  
ツグミ科 L=25.5cm



来間大橋

14:53 来間港

伊良部島

伊良部大橋

宮古島

14:55 来間港





来間大橋

15:11

竜宮城展望台からの風景



15:12 竜宮城展望台からの風景



イソヒヨドリ(磯鶉)メス  
ツグミ科 L=25.5cm



イソヒヨドリ(磯鶉)メス  
ツグミ科 L=25.5cm



15:37



15:41





16:02 与那覇前浜ビーチからの伊良部大橋



16:04 与那覇前浜ビーチ

頌

久松五勇士は 日露戦争た  
けなわの明治三十八年五月二  
十五日 ロシアのバルチック  
艦隊が宮古島西北洋上を通過  
した事を 大本営に急報すべ  
き重大任務をおび はかり知  
れぬ海上不安にとざされた波  
浪高き太平洋上を剗舟に運命  
を託して乗り切り 五月二十  
七日早曉八重山通信局より敵  
艦見ゆの打電をなさしめ そ  
の大任を果たした。

積極果斷よく祖国の難にの  
きみ 忠君愛国の至誠に燃え  
て国の大節に尽くした壮挙は  
世の逸鑑なりとして 海軍省  
をはじめ各関係機関より数々  
の感状 表彰の光栄に浴した  
久松五勇士の功績を顕彰し  
とこしえに伝えんために こ  
こに碑を建つらむのである。

一九六六年八月十一日

久松五勇士顕彰期成会





17:05  
平良港(ひららこう)

END