

# 保護規制計画(特別保護地区)

## 辺戸岳

石灰岩を基盤にしたカルスト地形。



## 辺野喜川上流部

林齢75年以上の照葉樹林。希少種の生息地。



## 与那川上流部

林齢75年以上の照葉樹林。希少種の生息地。

## 伊部岳

林齢75年以上の照葉樹林。希少種の生息地。

## 田港御嶽

石灰岩を母岩にもち、人為的干渉を受けることなく保護されてきた。

## 与那覇岳

雲霧林が発達し、着生のシダ植物やラン科植物が生育。希少種の生息地。



- 特別保護地区
- 第1種特別地域
- 第2種特別地域
- 第3種特別地域
- 普通地域

# 保護規制計画(第1種特別地域)

## 辺戸岬

海食崖の景観。



## 脊梁山地

標高250m以上の山地で照葉樹林が広がり、希少種の生息地。



## 東部地域

林齢40～60年以上の照葉樹林が広がり、希少種の生息地。

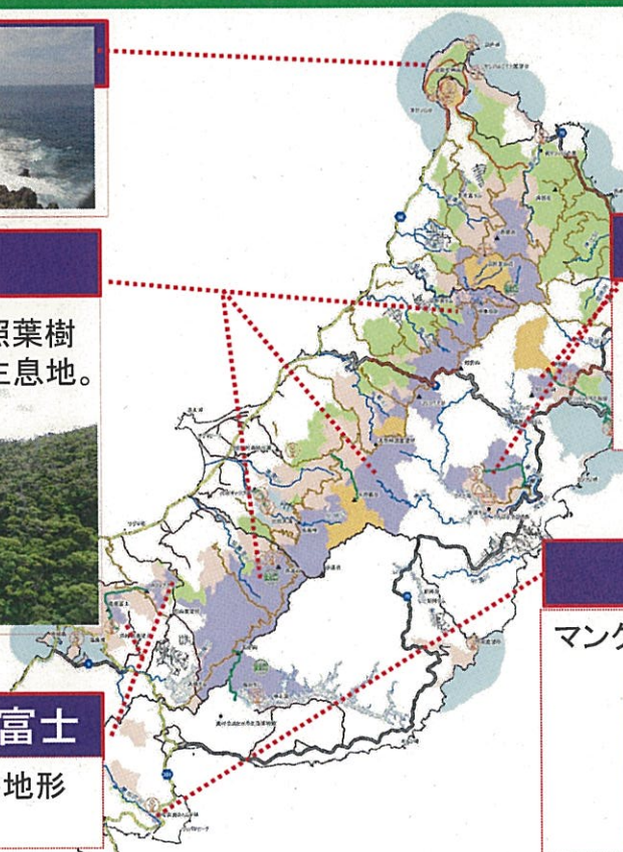
## 慶佐次

マングローブ群落。



## ネクマチチ岳、塩屋富士

古生層石灰岩地のカルスト地形を有し特有の植物が生育。



- 特別保護地区
- 第1種特別地域
- 第2種特別地域
- 第3種特別地域
- 普通地域

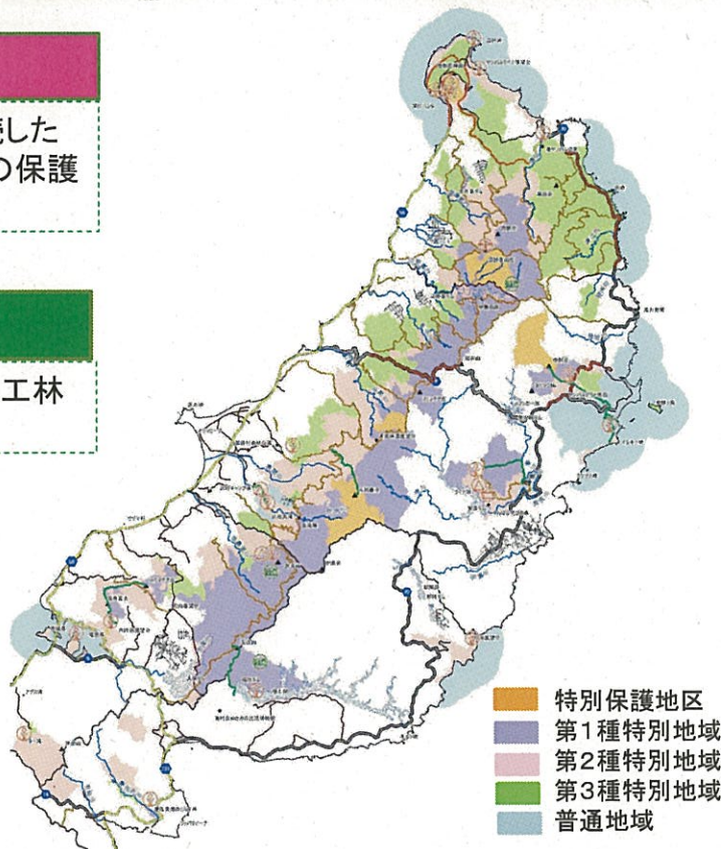
# 保護規制計画(第2、3種特別地域)

## 第2種特別地域

特別保護地区、第1種特別地域と連続した亜熱帯照葉樹林等が広がり、生態系の保護と森林施業と調整を図る地域。

## 第3種特別地域

照葉樹二次林やリュウキュウマツの人工林を中心とする森林が広がる地域。



# 事業計画

## 保護施設計画

自然再生施設 3箇所(3村)

若齢照葉樹林を高齢照葉樹林へ再生・誘導し、流域の再生を図る

## 利用施設計画

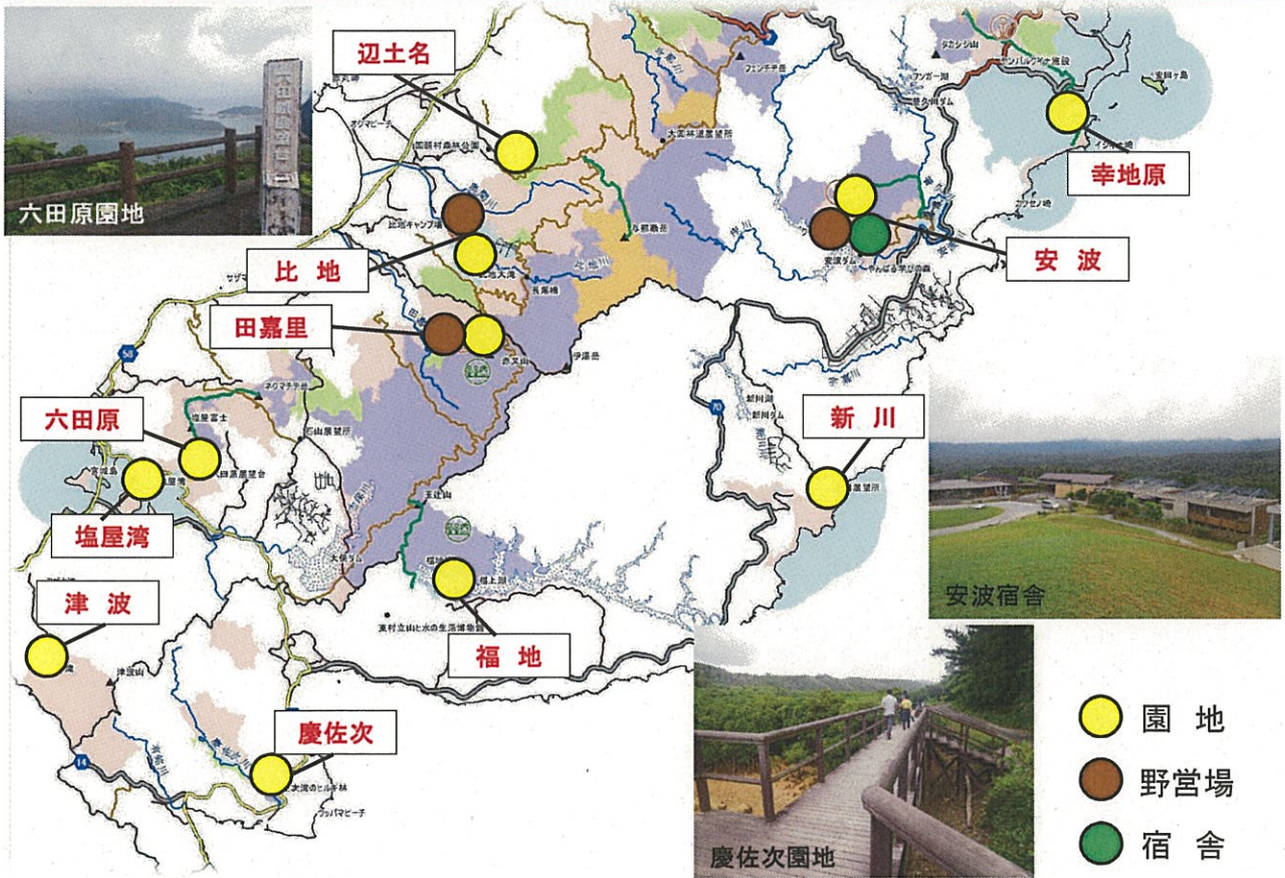
### 単独施設

施設名	箇所数
園地	17
宿舎	2
野営場	3
博物展示施設	1

道路(車道) 4路線

道路(歩道) 7路線

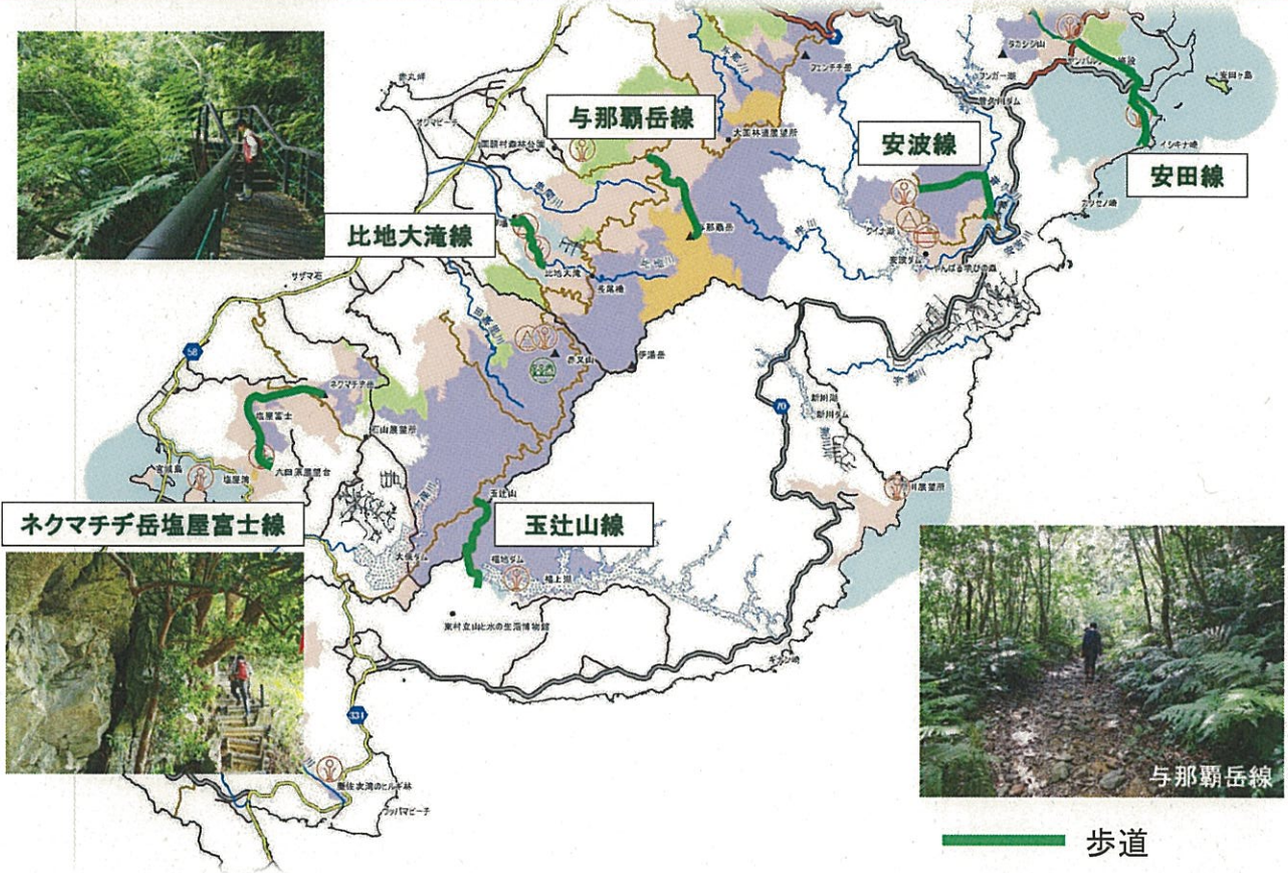
# 利用施設計画(単独施設①)



# 利用施設計画(単独施設②)



# 利用施設計画(道路①)



# 利用施設計画(道路②)



## 名称について

# やんばる国立公園

理由:

沖縄北部地域に位置する亜熱帯照葉樹林の生態系を中心とした多様な生態系が複合的に一体となった景観が特徴。

沖縄北部地域は、「山々が連なり森の広がる地域」を意味する「やんばる」とも呼ばれており、本公園の位置、特徴を代表する名称として、「やんばる国立公園」を環境省案としている。

## Yambaru National Park

### 沖縄海岸国定公園の変更

- 東シナ海を臨む沖縄県北部地域の海岸線から成る
- サンゴ礁に縁取られた海岸景観、固有の生物相を持つ亜熱帯地域の代表的な自然の風景地

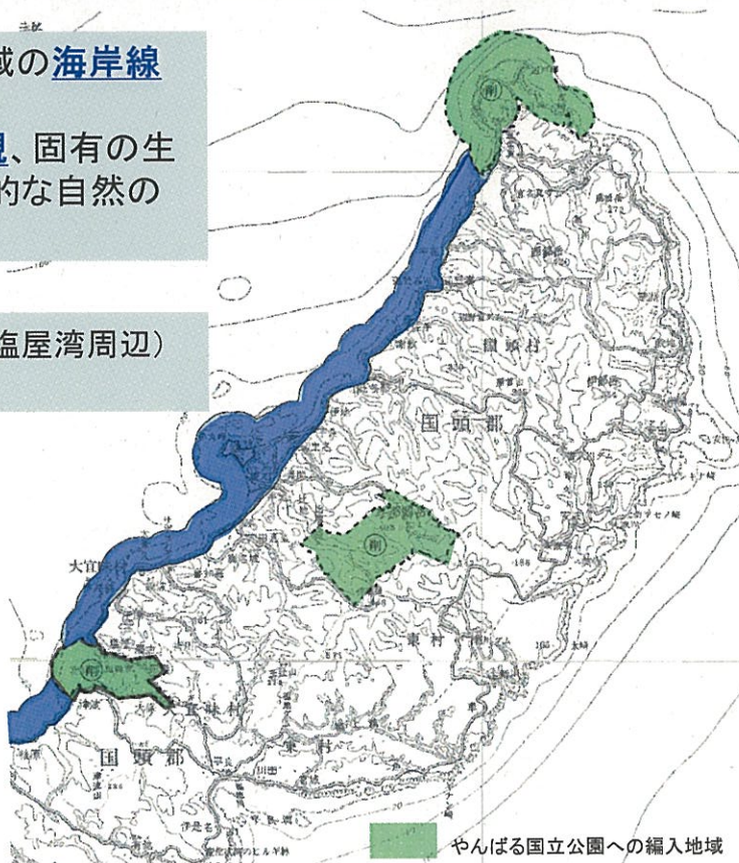
**3箇所**(辺戸岬周辺、与那覇岳周辺、塩屋湾周辺)をやんばる国立公園へ編入

#### やんばる国立公園

…固有種が集中して分布する亜熱帯照葉樹林を中心とする風景地

#### 沖縄海岸国定公園

…海岸景観を中心とする風景地



やんばる国立公園への編入地域

# パブリックコメントの実施結果

## ■概要

・実施期間 平成28年2月27日(土)～3月27日(日)

### ・意見募集の結果

#### 【意見提出数】

電子メール、郵送、FAX 計 67 通

#### 【整理した意見数】

今回の指定案にかかるもの 計136 件

### ・意見の内容

参考資料1のとおり

---