

エコアイランド宮古島宣言2.0

ビジョン

～千年先の、未来へ。～

指標①
地下水質・
窒素濃度

指標②
ごみ排出量

指標③
エネルギー自給率

指標④
サンゴ被度

指標⑤
固有種保全



エコアイランド宮古島
推進計画

【環境保全】

●地下水の保全

・水質・水量保全対策

生活排水対策

下水道接続
浄化槽設置
堆肥（地力）
有機肥料
緩効性肥料

化成肥料低減化

家畜排泄物対策

●ごみ対策

・ごみ排出量削減
・不法投棄対策
・クリーン活動

●サンゴの海の保全

・赤土流出
・海の利用ルールづくり
・温暖化対策
・地下水質保全対策

農地対策
森林保全

●生物多様性

・生息環境保全
・外来種対策
・森林保全

【資源循環】

●エネルギー自給率/CO2/エネルギーコスト対策

省エネ対策
市民アクション
電気自動車普及
再エネ拡大
スマートコミュニティ
地産エネルギー
天然ガス資源活用

●食料資源地産地消

【産業振興】

●持続可能な観光
自然を守り活かす観光
地域農水産物等の提供

環境モデル都市
行動計画
CO2排出削減

☆エコアイランド宮古島ブランドの確立☆

●市民等が主体となった活動促進

- ・気づき/アクションのきっかけづくり コミュニケーションプラットフォームの運営
- ✓ WEBサイト：エコ活動発信・情報交換
- ✓ エコフェス：新たな仲間づくり
- ✓ ゆくりば：少人数コミュニケーション
- ✓ 理想通貨：市民アクション促進
- ✓ エコの島コンテスト：エコ活動への参画
- ✓ 企業版エコ認定制度

●視察ツアー受け入れ

●人材育成（学習・教育）

- ・出前講座の実施（小中）
- ・夏休みエコツアー（小中）
- ・職員研修等
- ・市民向け講座等
- ・高校生WS（応物エネシス研）
- ・東海大学環境授業