| | 施策展開 | 3-(2)-エ | 観光客の受入体制の整備 | 施 策 | ① 交通基盤の整備による観光客の移動の円滑化 | | | | | |
|---|------|------------------------|------------------------------|---------|------------------------|--|--|--|--|--|
| ١ | 心水成州 | | | 施策の小項目名 | ○空のゲート機能充実 | | | | | |
| | 主な取組 | 主な取組 離島拠点空港の国際線受入体制の整備 | | | | | | | | |
| | | ①空の玄関口で の拡充が大きな | 滑走路増設、国内・海外誘客を強化するための旅客ターミナル | | | | | | | |

| 1 取組の概要 (P | ian) | | | | | | | | |
|------------|--------------------------------------|----------------|---|---------|--|--|--|--|--|
| | 取組内容 | | 年度別計画 | | | | | | |
| | · | | H29 H30 R元 R2 | | | | | | |
| | É、空港利用者の利便性や快適性の きにおいて、国際線旅客ターミナル | | 新石垣空港エプロン拡張整備 | | | | | | |
| | | 新石垣空港国際線旅客施設整備 | | | | | | | |
| 実施主体 | 県、市町 | 村 | W = 2218 W = 1882 W = 1882 | | | | | | |
| 担当部課【連絡先】 | 土木建築部空港課 | [098-866-2400] | 下地島空港ター | ミナル地区整備 | | | | | |

| 2 取組の | 状況(Do) | | | | _ | | | | | |
|--------------------|--------------|---------|---------|----------|----------|----------|-------------|------|---|--|
| (1) 取組の | D進捗状況 | | | | | | (単位:千円) | | | |
| 予算事業名 | 公共離島整 | 備事業 | | | | | | | | |
| 主な財源 | 実施方法 | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | R2年度 | R3年度 | | 令和2年度活動内容と令和3年度活動計画 | |
| 工化別版 | 关心力法 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算見込額 | 当初予算額 | 主な財源 | OR2年度: 新石垣空港エプロン拡張部の供用開始手続 ーきを行った。 | |
| 各省計上 | 直接実施 | 32, 400 | 77, 934 | 556, 135 | 432, 617 | | _ | | OR3年度: なし | |
| 予算事業名 | 南ぬ島国際 | 観光戦略拠点 | 京整備事業 | | | | | | | |
| 主な財源 | 実施方法 | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | R2年度 | R34 | 年度 | 令和2年度活動内容と令和3年度活動計画 | |
| 工作別源 | 天 心刀丛 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算見込額 | 当初予算額 | 主な財源 | ○CR2年度: R02.6の入札・契約結果を受け、増改築工事 →に着手した。 | |
| ー括交付 金(ソフ ト) | 補助 | | | | | 234, 487 | 2, 166, 566 | | | |

| 予算事業名 | 下地島空港 | 及び周辺用地 | 也の利活用促 | 進事業 | | | | | | | | |
|--------------------|--|--------|-------------|---------------|---------------------------------|---------------------------------|-------------|----------------------------------|-------------|---|--|--|
| 主な財源 | 財源 実施方法 H28年度 H29年度 H30年度 決算額 決算額 決算額 決算額 | | R元年度 決算額 | R2年度 決算見込額 | | 年度 主な財源 | | 和2年度活動内容と令和3年度活動計画 なし (平成30年度完了) | | | | |
| ー括交付 金(ソフ ト) | 直接実施 | _ | 38, 000 | 368, 700 | _ | _ | _ | | OR3年度: | なし(平成30年度完了) | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| 活動指標名 | 新石垣空港 | エプロン拡張 | 長整備 | | | R2年度 | | R2年度 決算見込 | 進捗状況 | 活動概要 | | |
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | 額合計 | الرام والعد | 新石垣空港国際線旅客施設整備について は、R02.06.26入札・契約結果を受け工事着手 | | |
| 実績値 | - | ı | _ | _ | 新石垣空港 エプロン拡 張部の供用 開始手続 | 新石垣空港 エプロン拡 張部の供用 開始手続 | 100. 0% | | | しており、令和3年度完成に向け、石垣空港 ターミナル(株)と連携し取り組んでいる。 | | |
| 活動指標名 | 新石垣空港 | 国際線旅客旅 | 拖設整備 | | R2年度 | | | | | | | |
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | | | 進捗状況の判定根拠、要因及び取組の効果 | | |
| 実績値 | _ | _ | _ | _ | 国際線増 改築工事 の実施 | 国際線増 改築工事 の実施 | 100.0% | 234, 487 | 順調 | 新石垣空港国際線旅客施設整備については、RO3.02末時点において、令和2年度における工事予定出来高(14.3%)を達成できる見込みとなっている。 | | |
| 活動指標名 | 下地島空港 | ターミナル均 | 也区整備 | | | R2年度 | | | | 7507 C 1 C C C C C C C C C C C C C C C C C | | |
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | | | | | |
| 実績値 | _ | - | _ | - | 1 | _ | | | | | | |

| (2)これまでの改善案の反映状況 | | | | | | | |
|--|---|--|--|--|--|--|--|
| 令和2年度の取組改善案 | 反映状況 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| ・新石垣空港においては、国際線旅客ターミナルの早期供用に向けて、関係機関 等との連携を行いながら、整備に取り組む。 | ・新石垣空港においては、国際線旅客ターミナルの早期供用に向けて、関係機関 と連携し整備に取り組んだ。 | | | | | | |
| ・不調・不落対策として入札参加意欲を示す業者に対する働きかけ、及び設計金額の単価見直し及びい等への発注形態の変更を行う。 | ・入札参加希望業者への入札案内や設計単価の見直しを行い入札を実施し、契約 締結となった。 | | | | | | |
| | | | | | | | |

3 取組の検証 (Check)

| | (1)推進上の留意点 (内部要因、外部環境の変化) | |
|---|---|--|
| I | 〇内部要因 | <u>〇外部環境の変化</u> |
| | ・新石垣空港では、利用客の増加に伴い国際線旅客ターミナルビルが狭隘化して いる。 | ・RO2年度における入札・契約結果により工事着手しており、早期完成に向け取り組む必要がある。 |

(2) 改善余地の検証 (取組の効果の更なる向上の視点)

・新石垣空港では、国際線旅客ターミナルの早期供用に向けて、関係機関等と連携しながら整備に取り組む必要がある。

様式1(主な取組)

4 取組の改善案 (Action)

・新石垣空港では、国際線旅客ターミナル工事のRO3年度末完成に向けて、事業主体である石垣空港ターミナル(株)等と連携しながら整備に取り組む。

| 施策展開 | 3-(2)-エ | 観光客の受入体制の整備 | 施 策 | ① 交通基盤の整備による観光客の移動の円滑化 | | | | | | | | |
|--------------|---------|-------------------|---------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 心 | | | 施策の小項目名 | 〇海のゲート機能充実 | | | | | | | | |
| 主な取組 | 更なる大型クル | なる大型クルーズ船の受入体制の構築 | | | | | | | | | | |
| 対心する 主か理題 | 備等による安全 | | | こ、大型クルーズ船に対応した岸壁や旅客ターミナルビルの整 国際的な海洋性リゾート地にふさわしいウォーターフロント | | | | | | | | |

| 1 取組の概要(| Plan) | | | | | | | | |
|-----------|----------------|----------------------------|-------------------------------|-------------------------------|----|-------|----|--|--|
| | | 取組内容 | | | | 年度別計画 | | | |
| クルーズ船利用 | 者における、安全 | ≧性・快適性・利便性の∂ | H29 | H30 | R元 | R2 | R3 | | |
| クルーズ船にも対 | 応したコンテナタ | 算岸壁における更なる大 マーミナルの岸壁延伸整 | 泊埠頭8号岸壁における更なる大型クルーズ船の受け入れの取組 | | | | | | |
| の整備に同けた取 | 整備に向けた取組を促進する。 | | | | | | | | |
| 実施主体 | | 国、那覇港管理組 | 合 | 対応した、コンテ ナターミナルの 岸壁延伸整備 | | | | | |
| | | 66 to 14 th = m | [098-866-2395] | | J | | | | |
| 担当部課【連絡先】 | 土木建 | 築部港湾課 | | 第2クルーズ岸壁等の整備に向けた取組 | | | | | |

| 2 取組の | 状況(Do) | | | | | | | | | |
|-------------------|--------------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|------|---|--|
| (1) 取組 <i>0</i> . |)進捗状況 | | | | | | (単位:千円) | | | |
| 予算事業名 | 予算事業名 国直轄 | | | | | | | | | |
| 主な財源 | 実施方法 | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | R2年度 | R34 | 丰度 | 令和2年度活動内容と令和3年度活動計画 | |
| 土な別源 | 关 肥刀法 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算見込額 | 当初予算額 | 主な財源 | OR2年度: 国において、第2クルーズバースの整備を | |
| 国直轄 | その他 | _ | _ | | _ | _ | 一 国直轄 | | 行った。 OR3年度: 引き続き国において、第2クルーズバースの 整備を行う。 | |
| 予算事業名 | 航行安全調 | 査 | | | | | | | | |
| 主な財源 | 実施方法 | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | R2年度 | R34 | 丰度 | 令和2年度活動内容と令和3年度活動計画 | |
| 土な財源 | 夫肔力法 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | | 決算見込額 | 当初予算額 | 主な財源 | OR2年度: 新型コロナウイルス感染拡大に伴い、令和 2年度中のクルーズ船の寄港は無かった。 | |
| 県単等 | | _ | 18, 211 | _ | 19, 500 | _ | _ | 県単等 | OR3年度: 関係機関と連携し、那覇港におけるクルーズ船の寄港再開に向けて受入体制の構築を図る。 | |

| 活動指標名 | 動指標名 船の受入の取組 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | | | | | R2年度 | | R2年度 決算見込 | 進捗状況 | 活動概要 | | | |
|---|---|--------------------------|--------------------------|----------------------|-------------------------------------|----------------------|-------------|---|-------------|--|--|--|--|
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | 額合計 | 建砂 机 | 新型コロナウイルスの感染拡大の影響を受け、「沖縄県クルーズ受入那覇・南部地域協 | | | |
| 実績値 | - | Π | 入出港要 領の策定 | 入出港要 領の改訂 | 沖縄県クルー ズ船受入那 覇・南部地域 協議会の実施 | | 100. 0% | | | 議会」を実施し、ウィズコロナ・アフターコ ロナを見据えた受入体制の構築を図った。また、新港ふ頭地区において、第2クルーズ バースの整備を進めた。 | | | |
| 活動指標名 | クルーズ船 ルの岸壁延 | にも対応し <i>†</i> 伸整備 | た、コンテナ | ターミナ | | R2年度 | | | | | | | |
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | | | 進捗状況の判定根拠、要因及び取組の効果 | | | |
| 実績値 | コンテナター ミナルの 岸壁延伸工事 | コンテナター ミナルの 岸壁延伸工事 | コンテナター ミナルの 岸壁延伸工事 | = | コンテナター ミナルの 岸壁延伸工事 | 0 | 順調 | 新型コロナウイルス感染拡大の影響により、 クルーズ船の寄港は途絶えているが、クルー ズ船の寄港再開に向けた第2クルーズバース の整備事業は進捗している。 | | | | | |
| 活動指標名 | 第2クルー | ズ岸壁等の塾 | 整備に向けた | 取組 | R2年度 | | | | | の金属争れは延抄している。 | | | |
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | | | | | | |
| 実績値 | - | | 国際旅客船 拠点形成港 湾の指定 | 第2クルー ズ岸壁等の 整備 | 第2クル ー ズ岸壁等 の整備 | 第2クルー ズ岸壁等 の整備 | 100.0% | | | | | | |
| (2)これま | きでの改善案 | の反映状況 | | | | | | | | | | | |
| | | 令和2 | 年度の取組さ | 女善案 | | | 反映状況 | | | | | | |
| ・第2クルーズバースの2022年春運営開始に向けて、関係機関や船社と連携し、必要な整備を行うよう推進する。 | | | | | | | | ・第2クルーズバースの円滑な整備に向けて、船社との協議を実施した。 ・国に対して、第2クルーズバースの早期整備の要望を行った。 | | | | | |

3 取組の検証 (Check)

(1) 推進上の留意点(内部要因、外部環境の変化)

〇内部要因

- ・令和元年度に那覇港が国際旅客船拠点形成港湾に指定されている。
- ・官民連携形成計画書(目論見)の中で、国際クルーズ拠点としての運営開始年を2022年春としている。

〇外部環境の変化

- ・新型コロナウイルス感染拡大に伴い、令和2年2月以降、クルーズ船の寄港が 途絶えている。
- ・令和2年9月には、日本港湾協会が「クルーズ船が寄港する旅客ターミナル等 における感染拡大予防ガイドライン」を公表する等、クルーズ船の受入港におけ る新型コロナウイルス感染拡大防止のための取組が求められている。

(2) 改善余地の検証(取組の効果の更なる向上の視点)

・クルーズ船の寄港再開に向けて、那覇クルーズターミナル等において新型コロナウイルス感染拡大防止対策に取り組むとともに、関係機関や船社と連携し、第2 クルーズバースの整備推進を図る必要がある。

4 取組の改善案 (Action)

那覇クルーズターミナル等において新型コロナウイルス感染拡大防止対策に取り組むとともに、第2クルーズバースの整備を推進する。

| | — 0. P. V. | | | | | | | | | | | |
|--------------|--|-------------|---------|------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 施策展開 | 3-(2)-エ | 観光客の受入体制の整備 | 施 策 | ① 交通基盤の整備による観光客の移動の円滑化 | | | | | | | | |
| 池水及州 | 3 (2) 1 | | 施策の小項目名 | 〇海のゲート機能充実 | | | | | | | | |
| 主な取組 | ②海の玄関口である港湾については、クルーズ船誘致に向けた更なる取組強化とともに、大型クルーズ船に対応した岸壁や旅客ターミナルビルの は毎年による安全性・性適性・利便性の確保・フリーナウトエデーチ等の整備をはじめ、国際的な海洋性リゾート地によったリウナーターフロン | | | | | | | | | | | |
| 対応する 主な課題 | | | | | | | | | | | | |

1 取組の概要(Plan)

| | 取組内容 | | 年度別計画 | | | | | | |
|-----------|-----------------------|-------------------|-------|-----|----|----|----|--|--|
| 魅力ある観光リン | ・ ブートとレクリエーションの地形用 | 《成を図るため 那覇港にお | H29 | H30 | R元 | R2 | R3 | | |
| | -ション活動に対応したコースタル | 港湾計画改訂 | | | | | | | |
| 実施主体 | 那覇港管理組 | 港湾計画改訂手続き環境アセスの実施 | | | | | | | |
| 担当部課【連絡先】 | 土木建築部港湾課 | [098-866-2395] | | | | | | | |

| | and the same | |
|--|--------------|--|
| | | |
| | | |

| Z AXMEU) | 100/ | | | | | | | | | |
|---------------------|-------|--------------|--------------|--------------|-------------|---------------|--------|--------------|--|--|
| (1) 取組の |)進捗状況 | | | | | | (単位:千F | 円) | | |
| 予算事業名 | 那覇港コー | スタルリゾ- | ートウォータ | ーフロント | 整備事業 | | | | | |
| 主な財源 | 実施方法 | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | R2年度 | | 丰度 | 令和2年度活動内容と令和3年度活動計画 | |
| 工作剂源 | 天心刀丛 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算見込額 | 当初予算額 | | OR2年度: 既定計画の見直しについて、関係機関との 調整を行うとともに、配置計画等の検討を行った。 | |
| 一括交付 金 (ハー ド) | 委託 | _ | _ | _ | _ | - | _ | ー括交付 金(ハー | OR3年度: 既定計画の見直しについて、関係機関との調整を進めていく。 | |
| 予算事業名 | | | | | | | | | | |
| 主な財源 | 実施方法 | H28年度 決算額 | H29年度 決算額 | H30年度 決算額 | R元年度 決算額 | R2年度 決算見込額 | | 手度 主な財源 | 令和2年度活動内容と令和3年度活動計画 OR2年度: | |
| | | | | | | | | | OR3年度: | |

| 活動指標名 | 港湾計画改 | 訂の手続き | | | | R2年度 | | R2年度 | | 活動概要 | |
|--|-------|-------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-------------|-------------|------|--|--|
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | 決算見込 額合計 | 進捗状況 | 既定計画の見直しについて、関係機関との 調整を行うとともに、配置計画等の検討を進 | |
| 実績値 | _ | ı | 港湾計画 改訂に向け た調整 | 港湾計画 改訂に向け た調整 | 港湾計画 改訂に向け た調整 | 港湾計画 改訂に向け た調整 | 57. 1% | | | めた。 | |
| 活動指標名 | | | | | | R2年度 | | | | | |
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | | | 進捗状況の判定根拠、要因及び取組の効果 | |
| 実績値 | | | | | | | | 0 | 大幅遅れ | 那覇港港湾計画の見直しについて、関係機関と調整を行ったが、配置計画等の調整がまとまらなかったため、進捗状況は大幅遅れと判定した。 | |
| 活動指標名 | | | | | | R2年度 | | | | 刊足した。 | |
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | | | | |
| 実績値 | | | | | | | | | | | |
| (2)これま | での改善案 | の反映状況 | - | | | • | | | | | |
| | | 令和2 | 年度の取組 | 対善案 | | | 反映状況 | | | | |
| ・港湾計画改訂に向けた長期構想検討委員会開催に向け、那覇港管理組合構成団 体間の合意形成に向けた取組を進める。 | | | | | | | | | | 那覇港港湾計画について調整がまとまってい は開催できていない。 | |

3 取組の検証 (Check)

| (1)推進上の留意点 (内部要因、外部環境の変化) | |
|---|-----------------|
| 〇内部要因 | <u>〇外部環境の変化</u> |
| ・今後も那覇港における旅客者数の増加が見込まれるため、観光地としての快適 な周辺環境の整備の重要性が増している。 | _ |
| (2)改善余地の検証(取組の効果の更なる向上の視点) | |
| ・引き続き、関係機関との調整を密にし、既定計画の見直しについて検討を進める | 5. |

4 取組の改善案 (Action)

・港湾計画改訂に向けた長期構想検討委員会開催に向け、那覇港管理組合構成団体間の合意形成に向けた取組を進める。

| Ī | 施策展開 | 3-(2)-エ | 観光客の受入体制の整備 | 施 策 | ① 交通基盤の整備による観光客の移動の円滑化 | | | | | | |
|---|------------------|---------------|-------------|---------|--|--|--|--|--|--|--|
| ١ | 心來放用 | 3-(2)-1 | 観光春の文八体前の登開 | 施策の小項目名 | 〇海のゲート機能充実 | | | | | | |
| Ī | 主な取組 | 那覇港人流機能強化整備事業 | | | | | | | | | |
| | 対心り 句 士 た 理 類 | 備等による安全 | | | こ、大型クルーズ船に対応した岸壁や旅客ターミナルビルの整 国際的な海洋性リゾート地にふさわしいウォーターフロント | | | | | | |

| 1 取組の概要 (P | lan) | | | | | | | | |
|------------|-------------------------------------|----------------|---------------------------|-----|----|----|----|--|--|
| | 取組内容 | | 年度別計画 | | | | | | |
| | | | H29 | H30 | R元 | R2 | R3 | | |
| | 安全性・快適性・利便性の確保に向 ぐ受入促進事業などを促進する。 | け、緑地や利便性向上施設 | | | | | | | |
| | | | - 緑地、みなとまちづくり、利便性向上施設等の整備 | | | | | | |
| 実施主体 | 那覇港管理 | 那覇港管理組合 | | | | | | | |
| 担当部課【連絡先】 | 土木建築部港湾課 | [098-866-2395] | | | | | | | |

2 取組の状況 (Do) (1) 取組の進捗状況 (単位:千円) 予算事業名 那覇港人流機能強化関連事業 R3年度 令和2年度活動内容と令和3年度活動計画 R2年度 決算見込額 H28年度 H29年度 H30年度 R元年度 実施方法 主な財源 決算額 決算額 決算額 決算額 一括交付 金(ハード) 委託 107, 375 296, 689 100, 593 76, 816 12, 952 予算事業名 令和2年度活動内容と令和3年度活動計画 R3年度 H28年度 H29年度 H30年度 R元年度 R2年度 主な財源 実施方法 主な財源 OR2年度: 決算額 決算額 決算額 決算額 決算見込額 当初予算額 OR3年度:

| 活動指標名 | 緑地、みなの整備 | とまちづくり | り、利便性向 |]上施設等 | | R2年度 | | R2年度 · 決算見込 | 進捗状況 | 活動概要 浦添ふ頭東緑地の整備を行ったほか、泊ふ 頭において多言語案内標識の整備を行った。 | |
|---|---------------------|--------|--------|------------|---------------------|---------------------|-------------|---|------|--|--|
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | 額合計 | 進抄仏流 | | |
| 実績値 | 利便性向上 に向けた整 備 | | | | 利便性向上 に向けた整 備 | 利便性向上 に向けた整 備 | 100. 0% | | | また、新型コロナウイルス感染症対策として、泊ふ頭旅客ターミナルにおいて観光客・ 利用者に対する検温を実施した。 | |
| 活動指標名 | | | | | | R2年度 | | | | | |
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | | | 進捗状況の判定根拠、要因及び取組の効果 | |
| 実績値 | | | | | | | | 12, 952 | | 浦添ふ頭東緑地の整備や多言語案内標識の 設置、新型コロナウイルス感染症対策の実施 等により、観光客や利用者の安全性・快適 性・利便性を向上させることができ、取組は | |
| 活動指標名 | | | | | | R2年度 | | | | 順調に進捗した。 | |
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | | | | |
| 実績値 | | | | | | | | | | | |
| (2)これま | での改善案 | の反映状況 | | | | • | | | | | |
| | | 令和2 | 年度の取組さ | 收善案 | | | 反映状況 | | | | |
| ・観光各・利用者の安全性・快適性・利便性を考慮し、汨ふ頭における屋根付き歩道や浦添ふ頭東緑地の整備を推進する。 | | | | | | | | ・浦添ふ頭東緑地の整備や多言語誘導標識等の整備により、観光客・利用:全性・快適性・利便性を向上させることができた。 ・泊ふ頭地区の泊港橋においては、現在耐震補強工事を行っており、本工後に屋根付き歩道を設置する。 | | | |

3 取組の検証 (Check)

(1) 推進上の留意点(内部要因、外部環境の変化)

〇内部要因

〇外部環境の変化

・今後も那覇港における旅客者数の増加が見込まれるため、観光地としての快適な周辺環境の整備の重要性が増している。

・新型コロナウイルス感染症拡大に伴い、令和2年の沖縄県の入域観光客数は減 少数、減少率ともに過去最大となる等、足下では厳しい状況が続いている。

(2) 改善余地の検証(取組の効果の更なる向上の視点)

・今後も引き続き観光客・利用者の安全性・快適性・利便性の確保に向けた施設整備を進めるとともに、那覇港内における新型コロナウイルス感染症対策を進める 必要がある。

4 取組の改善案 (Action)

観光客・利用者の安全性・快適性・利便性を考慮し、泊ふ頭における屋根付き歩道や浦添ふ頭東緑地の整備を推進するほか、クルーズターミナルや泊ふ頭旅客ター ミナルにおいて、新型コロナウイルス感染症対策の取組を実施する。

| 施策展開 | 3-(2)-エ | 観光客の受入体制の整備 | 施 策 | ① 交通基盤の整備による観光客の移動の円滑化 | | | | | | | |
|-----------|---------|--------------------|---------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 旭朵及州 | 3 (2) 1 | 武儿谷の文八件可の正 | 施策の小項目名 | 〇海のゲート機能充実 | | | | | | | |
| 主な取組 | 那覇港産業推進 | 「顕茂産業推進・防災事業 | | | | | | | | | |
| 対心する 土た理期 | 備等による安全 | | | こ、大型クルーズ船に対応した岸壁や旅客ターミナルビルの整 国際的な海洋性リゾート地にふさわしいウォーターフロント | | | | | | | |

| 1 取組の概要(| Plan) | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|---------|----------------|--------|---------------|-------------------------|--|--------------------------|--|--|--|
| | | 取組内容 | | 年度別計画 | | | | | | | |
| | | | | H29 | H30 | R元 | R2 | R3 | | | |
| 生活基盤としての震化や長寿命化対象 | | 持・強化のため | こ、旅客待合所、上屋等の耐 | | | 新港ふ頭5号 上屋延命化 (完了) | | 那覇ふ頭1,2号 上屋建替 (完了) | | | |
| 実施主体 | | 那覇港管 | 理組合 | 船客待合所の | L 延命化、耐震化》 | L 及び建替等の実施 | <u>. </u> | | | | |
| 担当部課【連絡先】 | 土木建筑 | 築部港湾課 | [098-866-2395] | | | | | | | | |

| 2 取組の | 状況(Do) | | | | | | | | | | |
|--------------------|--------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|------|---|--|--|
| (1) 取組の |)進捗状況 | | | | | | (単位:千円) | | | | |
| 予算事業名 那覇港産業推進・防災事業 | | | | | | | | | | | |
| 主な財源 | 実施方法 | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | R2年度 | R34 | 年度 | 令和2年度活動内容と令和3年度活動計画 | | |
| 工作別源 | 大 心刀丛 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算見込額 | 当初予算額 | 主な財源 | OR2年度: 那覇ふ頭上屋の建替工事を行うとともに、 ガントリークレーン2号機の第4期延命化対策工事を実 | | |
| 県単等 | 委託 | 142, 895 | 408, 923 | 230, 363 | 135, 709 | 174, 305 | 295, 026 | | 施した。 OR3年度: 引き続き那覇ふ頭上屋建替工事を推進する。 | | |
| 予算事業名 | | | | | • | | | | | | |
| → +> H+3/E | 実施方法 | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | R2年度 | R34 | 年度 | 令和2年度活動内容と令和3年度活動計画 | | |
| 主な財源 | 夫肔刀法 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算見込額 | 当初予算額 | 主な財源 | OR2年度: | | |
| | | | | | | | | | OR3年度: | | |

様式1(主な取組)

| 活動指標名 | 船客待合所 | や上屋の耐息 | 震化、延命 化 | と等の実施 | | R2年度 | | R2年度 | 2// lsb lb 2= | <u>活動概要</u> |
|-------------|------------------------------|-------------|-------------------------------|-------------------|--------------------|--------------------|-------------|-------------|---------------|---|
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | 決算見込 額合計 | 進捗状況 | 那覇ふ頭地区において、上屋の建替工事に 着手した。 |
| 実績値 | 船客待合所 の耐震改修 工事等の実 施 | > | 船客待合 所、上屋の 改修工事等 の実施 | 上屋建替 設計の実 施 | 上屋建替 工事の実 施 | 上屋建替 工事の実 施 | 100.0% | | | また、ガントリークレーン2号機について も第4期延命化対策工事を実施した。 |
| 活動指標名 | ガントリー | クレーン延む | 命化対策事業 | の実施 | | R2年度 | | | | |
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | | | 進捗状況の判定根拠、要因及び取組の効果 |
| 実績値 | 延命化対 策工事の 実施 | | | • | 延命化対 策工事の 実施 | 延命化対 策工事の 実施 | 100. 0% | 174, 305 | 順調 | 那覇ふ頭地区において、上屋の建替工事を 行ったことにより、施設の耐震化が推進され た。 また、ガントリークレーンについても、引 き続き延命化対策工事を実施し、安全度の向 上を図っており、取組は順調である。 |
| 活動指標名 | | | | | | R2年度 | | | | |
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | | | |
| 実績値 | | | | | | | | | | |
| (2)これま | - までの改善案 | の反映状況 | I. | L. | | | I. | 1 | | |
| 令和2年度の取組改善案 | | | | | | | | | | 反映状況 |

・老朽化した那覇ふ頭の上屋建替え事業については、令和3年度の事業完了を目 指す。

- ・また、ガントリークレーン2号機の延命化対策事業については、令和2年度に 第4期延命化対策工事を実施する。
- ・那覇ふ頭上屋建替事業について、計画通り工事に着手した。
- ・ガントリークレーン2号機の延命化対策事業について、計画通り第4期延命化 事業を実施した。

3 取組の検証 (Check)

(1)推進上の留意点(内部要因、外部環境の変化)

〇内部要因

〇外部環境の変化

・新港ふ頭上屋は供用中の建物であることから、荷役関係者等と工事のスケ ジュールや手順について連携を図る必要がある。

・荷役関係者より、上屋の建物老朽化による雨漏り等で荷役作業に支障が出てい には原見がある。 ・上屋の破損や動作不良等老朽化に関する緊急修繕が増えている。

(2) 改善余地の検証(取組の効果の更なる向上の視点)

・施設の巡回パトロールを強化し、使用者等と連携して、不具合箇所の早期発見、早期解消に努める。

4 取組の改善案 (Action)

・老朽化した那覇ふ頭の上屋建替え事業については、令和3年度の事業完了を目指す。

| Ī | 施策展開 | 3-(2)-エ | 観光客の受入体制の整備 | 施 策 | ① 交通基盤の整備による観光客の移動の円滑化 | | | | | | |
|---|------------------|-------------|-------------|---------|--|--|--|--|--|--|--|
| ١ | 心來放用 | 3-(2)-1 | 観光春の文八体前の登開 | 施策の小項目名 | 〇海のゲート機能充実 | | | | | | |
| Ī | 主な取組 | 那覇港臨港道路整備事業 | | | | | | | | | |
| | 対心り 句 士 た 理 類 | 備等による安全 | | | こ、大型クルーズ船に対応した岸壁や旅客ターミナルビルの整 国際的な海洋性リゾート地にふさわしいウォーターフロント | | | | | | |

| 1 取組の概要(F | Plan) | | | | | | | | | |
|-----------|---|----------|----------------|-------|-----|----------|----|----|--|--|
| | | 取組内容 | | 年度別計画 | | | | | | |
| | あるいは那覇港と | の連携を図るとと | - もに 国際交流・物流拠占 | H29 | H30 | R元 | R2 | R3 | | |
| の形成に必要な効率 | 那覇港と背後地あるいは那覇港との連携を図るとともに、国際交流・物流拠点 の形成に必要な効率的で円滑な貨物輸送を確保するため、臨港道路の整備を促進 | | | | | | | | | |
| する。 | する。 | | | | | | | | | |
| 実施主体 | 実施主体 国、那覇港管理組合 | | | | |)の改良、新規整 | 備等 | | | |
| 担当部課【連絡先】 | 旦当部課【連絡先】 土木建築部港湾課 【098-866-2395】 | | | | | | | | | |

| 2 取組の | 状況(Do) | | | | _ | | | | |
|------------|--------------|----------|---------|---------|----------|----------|----------|------|--|
| (1) 取組の | D進捗状況 | | | | | | (単位:千F | 円) | |
| 予算事業名 | 臨港道路整 | 備事業 | | | | | | | |
| 主な財源 | 実施方法 | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | R2年度 | R34 | 年度 | 令和2年度活動内容と令和3年度活動計画 |
| エな別が | 关旭刀 広 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算見込額 | 当初予算額 | 主な財源 | OR2年度: 国において、那覇港の臨港道路(若狭港町 線)の整備を推進した。 |
| 国直轄 | その他 | _ | - | _ | _ | ı | _ | 国直轄 | 一〇R3年度: 引き続き、国において、那覇港の臨港道路 (若狭港町線)の整備を推進する。 |
| 予算事業名 | 那覇港臨港 | 道路整備事業 | ¥ | | | | | | |
| 十十二 | + *+* | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | R2年度 | R34 | 年度 | 令和2年度活動内容と令和3年度活動計画 |
| 主な財源 | 実施方法 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算見込額 | 当初予算額 | 主な財源 | OR2年度: 那覇港における港湾2号線改良(液状化対策)工事を実施した。 |
| 内閣府計 上 | 補助 | 133, 756 | 25, 903 | 83, 524 | 106, 808 | 108, 652 | 126, 954 | | のR3年度: 引き続き港湾2号線改良(液状化対策)を 実施し、緊急時の港湾貨物の円滑な輸送を確保する。 |

| 活動指標名 | 臨港道路(規整備等 | 浦添線、若獲 | 夹港町線) <i>σ</i> |)改良、新 | | R2年度 | | R2年度 決算見込 | 進捗状況 | 活動概要 |
|------------|---------------|--------|----------------|------------|--------------|--------------|-------------|-----------------------------|------|---|
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | 額合計 | | 港湾2号線改良(液状化対策)を実施した。 |
| 実績値 | 臨港道路 の改良等 | | | | 臨港道路 の改良等 | 臨港道路 の改良等 | 100. 0% | | | |
| 活動指標名 | | | | | | R2年度 | | | | |
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | | | 進捗状況の判定根拠、要因及び取組の効果 |
| 実績値 | | | | | | | | 108, 652 | | 港湾2号線改良(液状化対策)を実施し、 安全・安心な貨物輸送確保への進捗が図ら れ、順調に取り組んだ。 |
| 活動指標名 | | | | | | R2年度 | | | | |
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | | | |
| 実績値 | | | | | | | | | | |
| (2)これま | での改善案 | の反映状況 | | | | ! | | | | |
| | | 令和2: | 年度の取組さ | 收善案 | | | | | | 反映状況 |
| ・国に対し号線の整備 | の事業実施を | 要望すると | ともに、引 | き続き臨港道 | | | | D早期整備を要望した。 箇正な予算確保に努めた。 | | |

3 取組の検証 (Check)

(1) 推進上の留意点 (内部要因、外部環境の変化)

〇内部要因

〇外部環境の変化

・地震時の災害においても安全・安心な物資輸送、貨物輸送を確保するため、臨 港道路港湾2号線は緊急輸送道路に指定されている。

・令和元年度に新港ふ頭地区において総合物流センターが開業する等、臨港道路 港湾2号線における効率的で円滑な貨物輸送の重要性が高まっている。

(2) 改善余地の検証(取組の効果の更なる向上の視点)

・臨港道路港湾2号線においては、国土交通省の防災・減災対策等強化事業推進費等を活用し、早期の整備完了に向けた取組を進めている。

4 取組の改善案 (Action)

・国に対し、計画通りの事業実施を要望するとともに、引き続き臨港道路港湾2号線の整備を推進する。

| 施策展開 | 3-(2)-エ | 観光客の受入体制の整備 | 施 策 | ① 交通基盤の整備による観光客の移動の円滑化 | | | | | | | | |
|--------------|---------|-------------------|---------|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 心來及用 | 3-(2)-1 | 観光各の文八体前の笹崩 | 施策の小項目名 | 〇海のゲート機能充実 | | | | | | | | |
| 主な取組 | 中城湾港・海洋 | 中城湾港・海洋レジャー拠点創出事業 | | | | | | | | | | |
| 工 7 7 = 里 是日 | 備等による安全 | | | こ、大型クルーズ船に対応した岸壁や旅客ターミナルビルの整 国際的な海洋性リゾート地にふさわしいウォーターフロント | | | | | | | | |

| 1 取組の概要 (P | lan) | | | | | | | | | |
|------------|------------------|----------------|-----------------------|----------|----------------|----------|----------|--|--|--|
| | 取組内容 | | 年度別計画 | | | | | | | |
| | | | H29 | H30 | R元 | R2 | R3 | | | |
| | | | 緑地等整備 | | | | | | | |
| | | | 35 Str 14 - 1 - 1 - 1 | | <u></u> | | | | | |
| 泡瀬地区について | は、中城湾港新港地区の浚渫土砂 | を活用した埋立てにより、 | 泡瀬地区におり | ナる港湾施設整備 | 備 | | | | | |
| | ・ョン拠点の形成を図ることを目的 | とし、人工海浜や緑地等の | 船揚場・泊地 | | | | | | | |
| 整備を行う。 | | | 浚渫等 | | | | | | | |
| | | | 仲伊保地区:船 | 沿揚場・泊地浚; | 枼 | | | | | |
| | | | 船揚場・防波・ | | , | | | | | |
| | | | 加扬场 | | | 1 | | | | |
| 実施主体 | 県 | | 医工业区、 | | <u> </u> | | | | | |
| 担当部課【連絡先】 | 土木建築部港湾課 | [098-866-2395] | 馬大地区:茄 | る場・ | VA | | | | | |
| | | | | I . | | <u> </u> | <u>-</u> | | | |

2 取組の状況(Do) (1) 取組の進捗状況 (単位:千円) 予算事業名 沖縄振興公共投資交付金(港湾) 令和2年度活動内容と令和3年度活動計画 H30年度 決算額 R3年度 H28年度 決算額 H29年度 決算額 R元年度 決算額 R2年度 決算見込額 主な財源 実施方法 当初予算額 主な財源 OR2年度:護岸整備(約200m)、養浜(約2万m3)の整備を行った。 一括交付 金(ハー ド) ー括交付 金 (ハー ド) OR3年度:護岸整備(約150m)、養浜(約1.5万m3)の整備を行う。 直接実施 2,194,185 567, 643 1, 141, 915 1, 186, 353 757, 297 763, 000

| 予算事業名 | 沖縄振興公 | 共投資交付金 | (港湾) | | | | | | |
|---------------------|-------|---------|----------|----------|---------|---------|---------|---------------------|---|
| 主な財源 | 実施方法 | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | R2年度 | | 丰度 | 令和2年度活動内容と令和3年度活動計画 |
| エは別が | 关心力法 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算見込額 | 当初予算額 | 主な財源 | ○R2年度: 馬天地区は、防風柵基礎の製作及び据付の 整備 (60m) を実施。仲伊保地区は、盛土工 (5.770m3) |
| 一括交付 金 (ハー ド) | 直接実施 | 29, 942 | 157, 483 | 218, 417 | 69, 714 | 99, 307 | 19, 771 | 一括交付 金 (ハー ド) | を実施した。 ○R3年度: 馬天地区は、防風柵基礎の製作及び据付の 整備(6m)を実施予定。仲伊保地区は、盛土沈下観測調 査を実施する。 |

| 活動指標名 | 緑地等整備 | (泡瀬地区) | | | | R2年度 | | R2年度 決算見込 | 進捗状況 | <u>活動概要</u> |
|--|----------------------|----------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-------------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | 額合計 | 進抄认沉 | 泡瀬地区においては護岸基礎(約200m)の整 備及び養浜(約2万m3)を行った。仲伊保地区 |
| 実績値 | 地盤改良及 び護岸基礎 整備 | 養浜及び護 岸基礎整備 | | 養浜及び 護岸基礎 整備 | 養浜及び 護岸基礎 整備 | 養浜及び 護岸基礎 整備 | 100.0% | | | については盛土工 (5,770m3)を行い 、馬天地区については、防風柵の基礎を製作し据えつけた。 |
| 活動指標名 | 船揚場·泊 | 地浚渫(仲伯 | 尹保地区) | | | R2年度 | | | | |
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | | | 進捗状況の判定根拠、要因及び取組の効果 |
| 実績値 | 船揚場・ 泊地浚渫 | | 1 | _ | 船揚場整備 | 船揚場整備 | 100.0% | 856, 604 | 順調 | 泡瀬地区においては計画どおり養浜及び護岸 の整備を実施した。仲伊保地区については盛 土が完了し、馬天地区では計画通り防風柵の 整備を実施した。3地区の進捗状況を勘案し |
| 活動指標名 | 船揚場・防 | 波堤整備(原 | 馬天地区) | | | R2年度 | | | | 登舗を実施した。3地区の進捗状況を創業し順調とした。 |
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | | | |
| 実績値 | 船揚場 • 防波堤整備 | 船揚場 • 防波堤整備 | 船揚場・ 防波堤整 備 | 船揚場• 防波堤整 備 | 船揚場• 防波堤整 備 | 船揚場・ 防波堤整 備 | 100. 0% | | | |
| (2)これま | での改善案 | の反映状況 | | | | | | | | |
| | | 令和2 | 年度の取組さ | 女善案 | | | | | | 反映状況 |
| ・泡瀬地区について、債務負担行為等を活用した効率的な工程計画により整備を 推進する。引き続き国や沖縄市等と連携し、人工海浜でのレクリエーションなど イベント利用等を行う。 ・仲伊保地区及び馬天地区については、港湾利用者の利便性や安全性に配慮した 施工計画の立案、工程管理を行い事業を推進する。 | | | | | | | | に行っている 縄市等と連携 たが、新型= 区は、埋立3 | る。また、当 携し、人工派 コロナウィノ 変更申請によ | て、早期整備、部分使用に向けた工程計画の検 当該事業に関する関心喚起、理解度向上を目的 毎浜でのイベント(「海の日イベント」)開催を レスの影響により中止となった。 より新たな工程に基づき事業スケジュールを立 利用者へ工事の作業内容や工程等の周知を行っ |

3 取組の検証 (Check)

| (1)推進上の留意点(内部要因、外部環境の変化) | |
|--------------------------|---|
| 〇内部要因 | ○外部環境の変化 |
| | |
| | ・沖縄市が土地利用計画の検証作業を行い、土地利用計画が見直されている。 |
| | ・埋立事業について、地元の沖縄市等から早期整備の要請がある。 |
| | ・仲伊保地区及び馬天地区については、工事期間中は、地域住民や定期船などの 港湾利用者の利便性や安全性に配慮しながら施工を行う必要があり、埋め立てを 伴う工事については、環境に配慮し整備を推進する必要がある。 |

(2) 改善余地の検証(取組の効果の更なる向上の視点)

- ・泡瀬地区において、工事期間が短いことや多数の工事が混在することと等を踏まえ、早期整備に向けた効率的、効果的な整備推進が必要である。また、事業を円 滑に推進するため、県民に対し当該事業に関する関心喚起や理解度向上を図る必要がある。
- ・仲伊保地区及び馬天地区について、地域住民や港湾利用者の利便性や安全性に配慮した施工計画の立案、工程管理を行う必要がある。
- ・仲伊保地区及び馬天地区について、他港湾の海上工事と同様に、環境に配慮し海域利用者の理解も得ながら整備を推進させていく。

4 取組の改善案 (Action)

- ・泡瀬地区について、債務負担行為等を活用した効率的な工程計画により整備を推進する。引き続き国や沖縄市等と連携し、人工海浜でのレクリエーションなどイ ベント利用等を行う。
- ・仲伊保地区及び馬天地区については、港湾利用者の利便性や安全性に配慮した施工計画の立案、工程管理を行い事業を推進する。

| 施策展開 | 3-(2)-エ 観光客 | の思えは判の数件 | 施 策 | ① 交通基盤の整備による観光客の移動の円滑化 | | | | | | | |
|------|---|---------------|-----|------------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| 心果及用 | 3-(2)-エ 観光客の受入体制の整備 施策の小項目名 〇海のゲート機能充実 | | | | | | | | | | |
| 主な取組 | 圏域の拠点港湾(石垣港 | 巷、平良港、本部港)の整備 | | | | | | | | | |
| 対心する | ②海の玄関口である港湾については、クルーズ船誘致に向けた更なる取組強化とともに、大型クルーズ船に対応した岸壁や旅客ターミナルビルの整備等による安全性・快適性・利便性の確保、マリーナや人エビーチ等の整備をはじめ、国際的な海洋性リゾート地にふさわしいウォーターフロントの整備や憩いの場として緑陰の創出が必要である。 | | | | | | | | | | |

| 1 取組の概要 (P | lan) | | | | | | | | | |
|------------|--------------------------------------|----------------|------------------------|-------------|------------|----|-------------------|--|--|--|
| | 取組内容 | | 年度別計画 | | | | | | | |
| | | | H29 | H30 | R元 | R2 | R3 | | | |
| | | | (石垣港) | | | | \longrightarrow | | | |
| | | | 岸壁・防波堤・ 泊地浚渫等 | | | | | | | |
| | | | 大型旅客船ター | ミナル整備等 | | | | | | |
| | | | 第2クルーズ岸 | 壁等の整備にむけ | た取組 | | | | | |
| | 本部港において、クルーズ船誘致 -ミナルの整備、岸壁整備、ふ頭用 | | (- + M) | | | | | | | |
| | 川便性の確保に努める。 | | (平良港) | | | | | | | |
| | | | 岸壁·臨港道路整備 R2供用開始 | | | | | | | |
| | | | ターミナルビル整備 R2供用開始 | | | | | | | |
| | | | •耐震強化岸壁整 | · 後備 | | | | | | |
| | | | ・ふ頭用地、臨港 | 道路・緑地等の整 | E 備 | | | | | |
| | <u> </u> | | (本部港) | 防波堤整備 | 岸壁整備 | | | | | |
| | | -t ==== .= | (供用) (共用) 岸壁・防波堤の整備 | | | | | | | |
| 実施主体 | 国、石垣市、宮古島 | 市、民間、県 | // <u></u> | _ wn | ターミナルビル整備 | ' | | | | |
| | | | A >4 | 数 / 世 | (共用) | | | | | |
| 担当部課【連絡先】 | 土木建築部港湾課 | [098-866-2395] | ターミナルビルの | 金伽 | | | | | | |

| 2 取組の | 状況(Do) | | | | | | | | |
|-----------------|--------------|-------------|----------------|-------------|-------------|----------|----------|------|---------------------------------|
| (1) 取組 <i>の</i> |)進捗状況 | | | | | | (単位:千F | 9) | |
| 予算事業名 | 石垣港港湾 | 改修事業 | | | | | | | |
| 主な財源 | 実施方法 | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | R2年度 | R34 | F度 | 令和2年度活動内容と令和3年度活動計画 |
| 土は別原 | 夫 肔刀冮 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算見込額 | 当初予算額 | 主な財源 | OR2年度: 国直轄において、大型旅客船ターミナル整 |
| | | | | | | | | | 備を行った。 |
| 国直轄 | その他 | 国直轄 | 国直轄 | 国直轄 | 国直轄 | 国直轄 | 国直轄 | | OR3年度: 国直轄において、大型旅客船ターミナル整 |
| | | | | | | | | | 備を行う。 |
| | | | | | | | ļ | | |
| 予算事業名 | 平良港港湾 | 改修事業 | | | | | | | |
| 主な財源 | 実施方法 | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | R2年度 | R34 | F度 | 令和2年度活動内容と令和3年度活動計画 |
| エは別原 | 关心力压 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算見込額 | 当初予算額 | 主な財源 | OR2年度: 国直轄において、国際クルーズ船が寄港可 |
| | | | | | | | | | 能な耐震強化岸壁の整備を実施した。 |
| 国直轄 | その他 | 国直轄 | 国直轄 | 国直轄 | 国直轄 | 国直轄 | 国直轄 | | OR3年度: 国直轄において、国際クルーズ船が寄港可 |
| | | | | | | | | | 能な耐震強化岸壁の整備を実施する。 |
| → *** → *** * | | | +-1. 16 + Alle | | | | | | |
| 予 算事業名 | 本部港 (本· | 部地区)港灣 | 学 改修事業 | | | | | | |
| 主な財源 | 実施方法 | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | R2年度 | R34 | F度 | 令和2年度活動内容と令和3年度活動計画 |
| 工。公別亦 | 大肥力丛 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算見込額 | 当初予算額 | 主な財源 | ○R2年度: 岸壁(-10.5m)、泊地浚渫の整備を実施した。 |
| | | | | | | | | | 15. |
| 内閣府計 上 | 直接実施 | 2, 408, 002 | 1, 296, 537 | 1, 441, 302 | 2, 132, 826 | 220, 400 | 664, 000 | | OR3年度: 前年の引き続き、岸壁(-10.5m)、泊地浚渫 |
| ∥ ∸ | | | | | | | | 上 | の整備を実施する。 |
| I | | | | | | | <u> </u> | | |

| 活動指標名 | 大型旅客タ | ーミナル整備 | ⋕等 (石垣港 | <u>;</u>) | | R2年度 | | R2年度 決算見込 | 進捗状況 | 活動概要 | | |
|--------|------------------|--------|----------------|------------|--------|--------|-------------|--------------|--------|---|--|--|
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | 額合計 | | 石垣港については、大型旅客船ターミナル 整備事業を実施し、同岸壁の暫定供用も開始 | | |
| 実績値 | 石垣港の整備 | 石垣港の整備 | 石垣港の整備 | 石垣港の整備 | 石垣港の整備 | 石垣港の整備 | 100.0% | | | された。平良港においては国際クルーズ船が 寄港可能な耐震強化岸壁等の整備を実施し た。また、本部港においては国際クルーズ船 が寄港可能な岸壁、泊地浚渫及び防波堤沖の | | |
| 活動指標名 | 岸壁、臨港 | 道路、ター | ミナル整備等 | (平良港) | | R2年度 | | | | 整備を実施した。 | | |
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | | | 進捗状況の判定根拠、要因及び取組の効果 | | |
| 実績値 | 平良港の整備 | 平良港の整備 | 平良港の整備 | 平良港の整備 | 平良港の整備 | 平良港の整備 | 100.0% | 220, 400 | посция | 石垣港については、国において計画的に進 捗がなかされており、本部港においては岸壁 の整備を実施し、沖防波堤整備もH30年度に全 長240mが完了している。ターミナルビル整備 | | |
| 活動指標名 | 岸壁・泊地 | 浚渫・ター | ミナルビル整 | ·備等(本部 | | R2年度 | | | | 反240mが元」している。ターミアルビル登場において平良港は形成協定、本部港は覚書を 締結できていないため全体的な進捗としては | | |
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | | | 順調とした。 | | |
| 実績値 | 本部港の整備 | 本部港の整備 | 本部港の整備 | 本部港の整備 | 本部港の整備 | 本部港の整備 | 100. 0% | | | | | |
| (2)これま | (2)これまでの改善案の反映状況 | | | | | | | | | | | |

・石垣港・平良港では、県として、国、石垣市及び宮古島市に対し早期整備等の 要望を行うなど事業の促進を図る。

令和2年度の取組改善案

- ・本部港では、環境に配慮し、関係者の理解を得ながら整備を進め、さらにク ルーズ船社と覚書の早期締結に向けた協議を進める。
- ・国に対し、事業の早期整備等の要望適宜行う等事業の促進を図った。
- ・本部港の工事の際は、港湾及び海域利用者への工事内容の周知及び連絡体制を 整え密に連携をとって、環境に配慮した施工をおこなった。

反映状況

様式1(主な取組)

〇内部要因

3 取組の検証 (Check)

(1) 推進上の留意点(内部要因、外部環境の変化)

・国、石垣市及び宮古島市に対し、事業の早期整備等の要望を適宜行うなど事業 の促進を図っている。

・本部港の工事の際は、港湾及び海域利用者へ工事内容の周知及び連絡体制を整 え密に連携をとって、環境に配慮した施工を行っている。

〇外部環境の変化

・工事の際は、港湾及び海域利用者へ工事内容の周知及び連絡体制を整え密に連 絡をとって、環境に配慮した施工を行っている。

(2) 改善余地の検証(取組の効果の更なる向上の視点)

- ・工事を行う際は、環境に配慮するとともに、港湾及び海域利用者の理解と協力を得ながら整備を推進する必要がある。・地元関係機関との役割分担等を調整しながら、供用開始までに体制整備を進める。

4 取組の改善案 (Action)

- ・石垣港、平良港では、県として、国、石垣市及び宮古島市に対し早期整備等の要望を行うなど事業の促進を図る。・覚書の早期締結に向け、連携船社やCIO関係機関との調整を図る。

| 施策展開 | 3-(2)-エ | 観光客の受入体制の整備 | 施 策 | ① 交通基盤の整備による観光客の移動の円滑化 | | | | | | |
|------|---------|--|---------|------------------------|--|--|--|--|--|--|
| 心水成份 | | | 施策の小項目名 | ○陸上交通基盤の整備 | | | | | | |
| 主な取組 | 那覇空港自動車 | 那覇空港自動車道の整備 | | | | | | | | |
| | | の円滑化を図るため、渋滞緩和や広域交流拠点と主 関同士の結節機能を向上させ、定時定速かつ利便性 | | | | | | | | |

| 1 取組の概要 (P | lan) | | | | | | | | | | |
|----------------------|---|----------|----------------|-----|---------|-------|----|----|--|--|--|
| | 取組内容 | | | | | 年度別計画 | | | | | |
| 那覇空港と沖縄自 | 動車道を連結し | 本島中南部・北部 | 3の各拠点の地域振興の支 | H29 | H30 | R元 | R2 | R3 | | | |
| 援、物流の効率化及 | 那覇空港と沖縄自動車道を連結し、本島中南部・北部の各拠点の地域振興の支援、物流の効率化及び交通混雑の緩和を図るため、高規格幹線道路として那覇空港自動車道(小禄道路)の整備を行う。 | | | | | | | | | | |
| 中 ** + | | | | | 小禄道路の整備 | | | | | | |
| 実施主体 | 国 | | | | | | | | | | |
| 担当部課【連絡先】 | 土木建築部 | 『道路街路課 | [098-866-2390] | | | | | | | | |

2 取組の状況 (Do) (1) 取組の進捗状況 (単位:千円) 予算事業名 道路交通円滑化改築 (国道506号) 令和2年度活動内容と令和3年度活動計画 R3年度 H29年度 H30年度 H28年度 R元年度 R2年度 主な財源 実施方法 決算額 決算額 決算額 決算額 決算見込額 当初予算額 国直轄 その他 早期整備や必要予算の確保等の要望を行う。 予算事業名 国直轄事業県負担金 (国道506号) R3年度 令和2年度活動内容と令和3年度活動計画 H30年度 H28年度 H29年度 R元年度 R2年度 主な財源 実施方法 主な財源 OR2年度: 国直轄で、小禄道路の整備を行った。 県は国に対し、当該事業の促進を図るため、早期整備 等の要望を2回(5月、11月)行った。 のR3年度: 国直轄で小禄道路の整備を行う。 決算額 決算額 決算額 決算額 決算見込額 当初予算額 県単等 355, 014 485, 340 負担 371, 336 601, 248 611,000 554.000 県は当該事業の促進を図るため、引き続き国に対し、 早期整備や必要予算の確保等の要望を行う。

| 活動指標名 | 小禄道路の | 整備 | | | R2年度 | | | R2年度 | `# +I+ .LL \'□ | 活動概要 |
|--------|--------|--------|--------|-------------|--------|-----------------|-------------|-------------|-----------------------|--|
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | 決算見込 額合計 | 進捗状況 | 国直轄で、小禄道路の整備を行った。県は国に対し、当該事業の促進を図るため、早期 |
| 実績値 | 整備の実施 | 整備の実施 | 整備の実施 | 整備の実施 | 整備の実施 | 整備の実施 | 100. 0% | | | 整備等の要望を2回(5月、11月)行った。 |
| 活動指標名 | _ | | | | | R2年度 | | | | |
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | | | 進捗状況の判定根拠、要因及び取組の効果 |
| 実績値 | | | _ | _ | ı | ı | | 611, 000 | 順調 | 小禄道路の事業進捗率は約47%で整備は着々と進んでおり順調とした。 取組後の効果として、広域交流拠点と各圏域拠点都市の結節性が向上し、観光客の移動 |
| 活動指標名 | _ | | | | | R2年度 | | | | 映拠点都市の結即性が向上し、観光各の参判 |
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | | | |
| 実績値 | - | _ | _ | - | _ | _ | | | | |
| (2)これま | での改善案 | の反映状況 | | | | | | | | |
| | | 令和2 | 年度の取組さ | 女善 案 | | | | | | 反映状況 |
| ・引き続き | 国に対し、『 | 早期整備の要 | 受望を2回行 | う。 | | ・県は国に 11月)行っ | | 事業の促進さ | を図るため、早期整備等の要望を2回(5月、 | |

3 取組の検証 (Check)

| 1) 推進上の留意点(内部要因、外部環境の変化) | | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|--|--|
| 〇内部要因 | ○外部環境の変化 | | | | | | | |
| _ | ・本県の自動車保有台数は毎年2%程度増加しているほか、レンタカー車両数は 約11%増と高い伸びを示している。 | | | | | | | |
| (2)改善余地の検証(取組の効果の更なる向上の視点) | | | | | | | | |
| ・自動車保有台数やレンタカーの増加等に伴い、今後もさらなる交通量の増加が見込まれることから、当該道路の早期整備が望まれる。 | | | | | | | | |

4 取組の改善案 (Action)

・引き続き国に対し、早期整備の要望を2回行う。

| 施策展開 | 3-(2)-エ | 観光客の受入体制の整備 | 施 策 | ① 交通基盤の整備による観光客の移動の円滑化 | | | | | | | |
|------|---------|--|---------|------------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| 旭朵茂州 | | | 施策の小項目名 | ○陸上交通基盤の整備 | | | | | | | |
| 主な取組 | 沖縄西海岸道路 | 中縄西海岸道路の整備 | | | | | | | | | |
| | | 3観光客の移動の円滑化を図るため、渋滞緩和や広域交流拠点と主要観光地との結節性向上に資する体系的な幹線道路網の整備や、自動車と公共交通、公共交通機関同士の結節機能を向上させ、定時定速かつ利便性の高い公共交通ネットワークを形成する必要がある。 | | | | | | | | | |

| 1 取組の概要 (P | lan) | | | | | | | |
|------------|---|-----------|----------------|--|---------------|----------------|----------|----|
| | 年度別計画 | | | | | | | |
| 中南部圏域西海岸 | きの地域拠占 広 | 域交流拠占(那覇空 | 港、那覇港)、高規格幹 | H29 | H30 | R元 | R2 | R3 |
| 線道路(沖縄自動車 | 中南部圏域西海岸の地域拠点、広域交流拠点(那覇空港、那覇港)、高規格幹 線道路(沖縄自動車道、那覇空港自動車道)を相互に連絡し、物流の効率化、交 通渋滞の緩和を図るため、地域高規格道路として沖縄西海岸道路の整備を行う。 | | | | | | | |
| 実施主体 | | 国 | | | | | | |
| 担当部課【連絡先】 | 土木建築語 | 部道路街路課 | [098-866-2390] | 10000000000000000000000000000000000000 | t拟幅、用添孔建 T | ∄龄、那朝北坦龄≒ T | 寺の登順 | |
| | | | | | | | | |

| 2 取組の | 状況(Do) | | | | _ | | | | |
|---------------------|--------------|----------|----------|----------|----------|---------|--|------|---|
| (1) 取組 <i>0</i> . | D進捗状況 | | | | | | (単位:千F | 円) | |
| 予算事業名 | 道路交通円 | 滑化改築事業 | 美(国道58号 | ·) | | | | | |
| 主な財源 | 実施方法 | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | R2年度 | R34 | 年度 | 令和2年度活動内容と令和3年度活動計画 |
| エな別が | 关心力法 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算見込額 | 当初予算額 | 主な財源 | OR2年度: 国は、北谷拡幅や読谷道路等の整備を行った。県は国に対し、当該事業の促進を図るため、早期整 |
| | | | | | | | | | に、宗は国に対し、当該事業の促進を因るため、平朔盟 備等の要望を2回(5月、11月)行った。 |
| 国直轄 | その他 | _ | _ | _ | _ | | | | OR3年度: 国は、北谷拡幅や読谷道路等の整備を行 |
| | | | | | | | | | う。県は、当該事業の促進を図るため、引き続き国に対し、早期整備や必要予算の確保等の要望を行う。 |
| 予算事業名 | 国直轄事業 | 県負担金(国 | 国道58号) | | | _ | | | |
| → +> 日→ 酒 | 実施方法 | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | R2年度 | R34 | 丰度 | 令和2年度活動内容と令和3年度活動計画 |
| 主な財源 | 美 肔刀広 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算見込額 | 当初予算額 | 主な財源 | OR2年度: 国は、北谷拡幅や読谷道路等の整備を行った。県は国に対し、当該事業の促進を図るため、早期整 |
| | | | | | | | 作る宗は国に対し、国政争系の促進を図るため、早期登 備等の要望を2回(5月、11月)行った。 | | |
| 県単等 | 負担 | 386, 478 | 389, 195 | 152, 189 | 135, 250 | 66, 000 | 149, 000 | 県単等 | OR3年度: 国は、北谷拡幅や読谷道路等の整備を行 |
| | | | | | | | | | う。県は、当該事業の促進を図るため、引き続き国に対 し、早期整備や必要予算の確保等の要望を行う。 |

| 活動指標名 路等の整備 活動指標名 | | | | | R2年度 | | R2年度 | | 活動概要 | | |
|-------------------------|--------|--------|--------|------------|--------|-----------------|-------------|-------------|-----------------------|--|--|
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | 決算見込 額合計 | 進捗状況 | 国直轄で、北谷拡幅や読谷道路等の整備を 行った。県は国に対し、当該事業の促進を図 | |
| 実績値 | 事業の実施 | 事業の実施 | 事業の実施 | 事業の実施 | 事業の実施 | 事業の実施 | 100.0% | | | るため、早期整備等の要望を2回(5月、11 月)行った。 | |
| 活動指標名 | _ | | | | | R2年度 | | | | | |
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | | | 進捗状況の判定根拠、要因及び取組の効果 | |
| 実績値 | ı | | ı | ı | ı | _ | | 66, 000 | 順調 | 読谷道路の事業進捗率は約34%と、沖縄西海 岸道路の整備は着々と進んでいるため、順調 とした。 取組後の効果として、広域交流拠点と各圏 | |
| 活動指標名 | | | | | | R2年度 | | | | 取組後の効果として、広域文派拠点と各圏 域拠点都市の結節性が向上し、観光客の移動 円滑化に寄与する。 | |
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | | | 1777,151-24 3 7 00 | |
| 実績値 | | | | | _ | _ | | | | | |
| (2)これま | での改善案 | の反映状況 | | | | | | | | | |
| | | 令和2 | 年度の取組さ | 收善案 | | | | | | 反映状況 | |
| ・引き続き | 国に対し、『 | 早期整備の要 | 望を2回行 | う。 | | ・県は国に 11月)行っ | | 事業の促進さ | を図るため、早期整備等の要望を2回(5月、 | | |

3 取組の検証 (Check)

| 1) 推進上の留意点(内部要因、外部環境の変化) | | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|--|--|
| 〇内部要因 | ○外部環境の変化 | | | | | | | |
| _ | ・本県の自動車保有台数は毎年2%程度増加しているほか、レンタカー車両数は 約11%増と高い伸びを示している。 | | | | | | | |
| (2)改善余地の検証(取組の効果の更なる向上の視点) | | | | | | | | |
| ・自動車保有台数やレンタカーの増加等に伴い、今後もさらなる交通量の増加が見込まれることから、当該道路の早期整備が望まれる。 | | | | | | | | |

4 取組の改善案 (Action)

・引き続き国に対し、早期整備の要望を2回行う。

| 施策展開 | 3-(2)-エ | 観光客の受入体制の整備 | 施 策 | ① 交通基盤の整備による観光客の移動の円滑化 | | | | | | |
|------|---------|---|---------|------------------------|--|--|--|--|--|--|
| 心果成用 | | | 施策の小項目名 | 〇陸上交通基盤の整備 | | | | | | |
| 主な取組 | ハシゴ道路等ネ | ハシゴ道路等ネットワークの構築 | | | | | | | | |
| | | ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ | | | | | | | | |

| I 取組の概要(P | ran) | | | | | | | | | |
|---|------|--------|----------------|--|----------|----------------------|-----------|-------|--|--|
| | | 取組内容 | | 年度別計画 | | | | | | |
| 都市部の渋滞緩利 | H29 | H30 | R元 | R2 | R3 | | | | | |
| 都市部の渋滞緩和、観光支援及び物流の効率化等を図るため、本島南北軸・東西軸を有機的に結ぶハシゴ道路をはじめとする幹線道路ネットワークの整備を行う。 | | | | | | 浦添西原線(嘉手 苅~小那覇)供用 | | | | |
| 実施主体 | | 県 | | | 区本业中域的 周 | 104日約DD 東部 | 市送叻 Lュ目送中 | タケの軟件 | | |
| 担当部課【連絡先】 | 土木建築 | 部道路街路課 | [098-866-2390] | - 浦添西原線、宜野湾北中城線、県道24号線BP、南部東道路、上之屋道路等の整備 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

| 2 取組の | 状況 (Do) | | | | _ | | | | |
|---------------------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----------|---|
| (1) 取組の | | | | | | (単位:千円) | | | |
| 予算事業名 地域連携推進事業費 (地域高規格道路) | | | | | | | | | |
| 主な財源 | 実施方法 | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | R2年度 | R34 | 丰度 | 令和2年度活動内容と令和3年度活動計画 |
| 土は別源 | 美 胞刀法 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算見込額 | 当初予算額 | 主な財源 | OR2年度: 4工区を暫定供用したほか、南部東道路(橋梁工事、道路改良、用地補償)の整備を行った。 |
| 内閣府計上 | 直接実施 | 1, 855, 703 | 1, 634, 770 | 1, 645, 742 | 2, 157, 421 | 2, 857, 601 | 4, 386, 552 | 内閣府計 上 | スエ争、追断改及、用地補関)の整備を11972。 ○R3年度: 南部東道路(橋梁工事、道路改良、用地補 償)の整備を行う。 |
| 予算事業名 | 社会資本整備 | 備総合交付金 | 金(道路) | | | | | | |
| + +、日 北西 | 実施方法 | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | R2年度 | R34 | 丰度 | 令和2年度活動内容と令和3年度活動計画 |
| 主な財源 | 夫肔刀法 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算見込額 | 当初予算額 | 主な財源 | OR2年度: 宜野湾北中城線の一部区間を暫定供用した ほか、浦添西原線(用地補償等)等の整備を行った。 |
| 内閣府計上 | 直接実施 | 6, 897, 653 | 5, 563, 770 | 3, 668, 957 | 3, 625, 784 | 3, 851, 705 | 4, 099, 808 | 内閣府計 上 | OR3年度: 浦添西原線(用地補償等)、那覇北中城線 (用地補償等)、宜野湾北中城線(道路改良等)等の整備を行う。 |

| 予算事業名 | 沖縄振興公 | 共投資交付金 | 🗟 (街路) | | | | | | |
|---------------------|-------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------|---|
| 主な財源 | 実施方法 | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | R2年度 | | 年度 | 令和2年度活動内容と令和3年度活動計画 |
| 土は別源 | 关旭刀広 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算見込額 | 当初予算額 | 主な財源 | OR2年度: 豊見城中央線(用地補償等)、汀良翁長線 (用地補償等)、真地久茂地線外1線(用地補償等)等 |
| ー括交付 金 (ハー ド) | 直接実施 | 5, 094, 267 | 3, 220, 178 | 2, 150, 656 | 3, 216, 587 | 3, 846, 847 | 4, 752, 551 | 金(ハード) | (用地補債等)、具地久及地線が「線(用地補債等)等 の整備を行った。 ○R3年度: 真地久茂地線外1線(用地補償等)、豊見 城中央線(用地補償等)、胡屋泡瀬線(用地補償等)等 の整備を行う。 |

| 活動指標名 | | 、宜野湾北口 | | 124号BP、 | | R2年度 | | R2年度 | | 活動概要 | |
|--------|------------------------------|-----------|--------|------------|--------|--------|-------------|--------------|-------------------------------|---|--|
| 加到旧床口 | | 、上之屋道 | | | | | 達成割合 | 決算見込 | 進捗状況 | 四 | |
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | A/B | 額合計 | | 暫定供用したほか、南部東道路(橋梁工事 等)、浦添西原線(用地補償等)、豊見城中 | |
| 実績値 | 整備の実施 | 整備の実施 | 整備の実施 | 整備の実施 | 整備の実施 | 整備の実施 | 100. 0% | | | 央線(用地補償等)等の整備を行った。 | |
| 活動指標名 | _ | | | | | R2年度 | | | | | |
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | | | 進捗状況の判定根拠、要因及び取組の効果 | |
| 実績値 | _ | _ | ı | _ | _ | _ | | 10, 556, 153 | 順調 | 南部東道路や宜野湾北中城線の一部区間を 暫定供用したほか、各路線の整備も概ね計画 どおりに進められていることから、順調とし た。 | |
| 活動指標名 | _ | | | | | R2年度 | | | | でである。 取組後の効果として、広域交流拠点と各圏 域拠点都市の結節性が向上し、観光客の移動 | |
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | | | 円滑化に寄与する。 | |
| 実績値 | _ | | 1 | I | | | | | | | |
| (2)これる | までの改善案 | の反映状況 | | • | | • | • | | | | |
| | | 令和2 | 年度の取組さ | 收善案 | | | | | | 反映状況 | |
| | が可能とな [,] 事業の早期3 | | | に取り組む | とともに、音 | | | _ , ,,,,,,, | 一部区間を暫定供用した。 した用地取得に取り組んだ。 | | |

様式1(主な取組)

3 取組の検証 (Check)

| C PARTO (CHOCK) | | | | | | | | | | |
|--|----------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 1)推進上の留意点(内部要因、外部環境の変化) | | | | | | | | | | |
| 〇内部要因 | 〇外部環境の変化 | | | | | | | | | |
| ・連続した用地取得に取り組んだものの、難航箇所もあって買収済み用地が点在 しているため、工事発注できない。 | ・労務単価や資材単価が年々上昇している。 | | | | | | | | | |
| (2)改善余地の検証(取組の効果の更なる向上の視点) | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

- ・工事発注が可能となるよう連続した用地を取得するため、集中的に用地交渉を重ねるとともに、必要に応じて説明会を開催して丁寧な説明を行い、それでも難航 するようであれば収用裁決に向けた手続きを行う必要がある。
- ・継続事業箇所に主要渋滞箇所が含まれる場合、事業の早期効果発現を図るため、渋滞箇所の用地を集中的に取得し、先行して改良を行う必要がある。

4 取組の改善案 (Action)

・工事発注が可能となるよう連続した用地取得に取り組むとともに、部分的な開通等により事業の早期効果発現を図る。

| 施策展開 | 3-(2)-エ | 観光客の受入体制の整備 | 施 策 | ① 交通基盤の整備による観光客の移動の円滑化 | | | | | | |
|----------|--|-------------|---------|------------------------|--|--|--|--|--|--|
| 心來政用 | 3-(2)-1 | 観儿各の文八体前の笹浦 | 施策の小項目名 | ○陸上交通基盤の整備 | | | | | | |
| 主な取組 | 沖縄都市モノレール延長整備事業 | | | | | | | | | |
| 対応する主な課題 | ③観光客の移動の円滑化を図るため、渋滞緩和や広域交流拠点と主要観光地との結節性向上に資する体系的な幹線道路網の整備や、自動車と公共交通、公共交通機関同士の結節機能を向上させ、定時定速かつ利便性の高い公共交通ネットワークを形成する必要がある。 | | | | | | | | | |

| 1 取組の概要(| Plan) | | | | | | | | |
|-----------|---|----------------|---------------------------|----------|----------|----|----|--|--|
| | 取組内容 | | 年度別計画 | | | | | | |
| | | | H29 | H30 | R元 | R2 | R3 | | |
| 共交通ネットワーク | ール及び関連施設の整備を図ることで、 クを形成・拡大させ、自動車から公共交 5、持緩和及びそれに伴う二酸化炭素排出 | 通機関への転換を促 | 79% 延長整備事業 進捗率 | 100% | 供用 | | | | |
| | | | •延長区間:那覇 | 前市首里汀良町(| 首里駅)~浦添市 | 前田 | | | |
| 実施主体 | 県、市、事業者 | | •延長距離: 4. 1km(4駅) | | | | | | |
| 担当部課【連絡先】 | 土木建築部都市計画・モノレール課 | [098-866-2408] | 一・終着駅と沖縄自動車道を接続するためのICを整備 | | | | | | |

| 2 取組の | | | | | | | | | | |
|---------------------|-----------------------|--------------|--------------|--------------|-------------|----------|----------|--------------------|-----------------------------|--|
| (1) 取組 <i>0</i> | D進捗状況 | | | | | (単位:千円) | | | | |
| 予算事業名 | 予算事業名 沖縄都市モノレール延長整備事業 | | | | | | | | | |
| 主な財源 | 実施方法 | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | R2年度 | R34 | 年度 | 令和2年度活動内容と令和3年度活動計画 | |
| エな別が | 关心力压 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算見込額 | 当初予算額 | 主な財源 | OR2年度: モノレール関連道路・街路の整備を行った。 | |
| ー括交付 金 (ハー ド) | 補助 | 14, 746, 257 | 18, 830, 767 | 13, 502, 488 | 7, 531, 156 | 349, 858 | 209, 989 | 一括交付 金(ハー ド) | OR3年度: モノレール関連道路・街路の整備を行う。 | |
| 予算事業名 | | | | | | | | | | |
| 主な財源 | 実施方法 | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | R2年度 | R34 | 丰度 | 令和2年度活動内容と令和3年度活動計画 | |
| 土は別源 | 美 肔刀法 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算見込額 | 当初予算額 | 主な財源 | OR2年度: | |
| | | | | | | | | | OR3年度: | |

| 活動指標名 | モノレール | 延長事業進掘 | 歩率 | | | R2年度 | | R2年度 | 進捗状況 | 活動概要 | | |
|--------|--------|--------|--------|------------|--------|--------|------------------|-------------|------------------------------|--|--|--|
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | 決算見込 額合計 | 進 梦认沉 | てだこ浦西駅付近で道路を供用するととも に、モノレール延長整備に関連する関連道 路、街路の整備を行った。 | | |
| 実績値 | 58. 0% | 79. 6% | 88. 4% | 97. 9% | 98. 4% | 98. 1% | 100. 0% | | | 時、国時の発明で11つた。 | | |
| 活動指標名 | | | | | | R2年度 | | | | | | |
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | | | 進捗状況の判定根拠、要因及び取組の効果 | | |
| 実績値 | | | | | | | | 349, 858 | 順調 | 関連道路、街路については一部を除き暫定 供用を開始しており、また、実績値が計画値 を上回っていることから、順調とした。 取組後の効果として、広域交流拠点と各圏 | | |
| 活動指標名 | | | | | | R2年度 | | | | 取組後の効果として、広域文派拠点と各圏 域拠点都市の結節性が向上し、観光客の移動 円滑化に寄与する。 | | |
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | | | | | |
| 実績値 | | | | | | | | | | | | |
| (2)これま | での改善案 | の反映状況 | | | | • | | | | | | |
| | | 令和2: | 年度の取組さ | 收善案 | | | 反映状況 | | | | | |
| ・関連する | 他課と連携(| ン、周辺の道 | 路整備を進 | 捗させる。 | | | 施行する浦洋 事業は着実(| | 辺区画整理事業およびてだこ浦西駅周辺区画整 いる。 | | | |

3 取組の検証 (Check)

| 5 X組の検証 (Olleck) | |
|----------------------------|--|
| (1)推進上の留意点(内部要因、外部環境の変化) | |
| 〇内部要因 | ○外部環境の変化 |
| _ | ・浦添市が施行する浦添前田駅周辺区画整理事業およびてだこ浦西駅周辺区画整理事業の2事業が遅れている。 |
| (2)改善余地の検証(取組の効果の更なる向上の視点) | |
| | |

・モノレール関連施設や周辺道路の暫定供用を既に開始しているが、周辺道路の一部の整備を担っている他事業の遅れにより交通ネットワークが不完全な部分があ ることから、事業を促進させることにより公共交通への転換をさらに促す。

4 取組の改善案 (Action)

・関連する区画整理事業者と連携し、周辺の道路整備を促進させる。

| 施策展開 | 3-(2)-エ | 観光客の受入体制の整備 | 施 策 | ① 交通基盤の整備による観光客の移動の円滑化 | | | | | |
|------|--|-------------|---------|------------------------|--|--|--|--|--|
| 池東茂州 | 3-(2)-1 | 観儿各の文八体前の笹崩 | 施策の小項目名 | ○陸上交通基盤の整備 | | | | | |
| 主な取組 | 沖縄都市モノレール輸送力増強事業 | | | | | | | | |
| | ③観光客の移動の円滑化を図るため、渋滞緩和や広域交流拠点と主要観光地との結節性向上に資する体系的な幹線道路網の整備や、自動車と公共交通、公共交通機関同士の結節機能を向上させ、定時定速かつ利便性の高い公共交通ネットワークを形成する必要がある。 | | | | | | | | |

| I 取組の概要(P | ian) | | | | | | | | | |
|-----------|---|-----------|----------------|---------------|-----------|----|---------|---------|--|--|
| | | 取組内容 | | 年度別計画 | | | | | | |
| | | | | H29 | H30 | R元 | R2 | R3 | | |
| | | | %未満に抑えるため、 | | | | 車両の設計 | - | | |
| | 2両1編成の車両を3両1編成化し輸送力の増強を図る。また、これと併せて車両を留置する新車両基地を整備する。 | | | | | | 車両基地の設計 | 車両基地の整備 | | |
| | | | | | | | | 車輌製造 | | |
| 実施主体 | | | | モノレール車両を編成へ増備 | ・2両編成から3両 | | | | | |
| 担当部課【連絡先】 | 土木建築部都市 | 計画・モノレール課 | [098-866-2408] | | | | 7年7月 | | | |

| 2 取組の | 取組の状況(Do) | | | | | | | | | | | |
|---------------------|--------------|--------|--------|-------|------|----------|-------------|------|---|--|--|--|
| (1) 取組の | D進捗状況 | | | | | | (単位:千F | 円) | | | | |
| 予算事業名 | 沖縄都市モ | ノレール輸送 | 送力増強事業 | | | | | | | | | |
| 主な財源 | 実施方法 | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | R2年度 | R34 | 年度 | 令和2年度活動内容と令和3年度活動計画 | | | |
| エな別が | 关心力法 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算見込額 | 当初予算額 | 主な財源 | OR2年度: 詳細設計業務を発注し設計を行った。併せ て概略設計に基づき新基地部分の地盤改良工事を南部国 | | | |
| 一括交付 金 (ハー ド) | 補助 | | | | | 322, 005 | 3, 999, 647 | | 道事務所に委託し実施した。 OR3年度: 詳細設計完了させ工事に着手する。 | | | |
| 予算事業名 | 沖縄都市モ | ノレール輸送 | 送力増強事業 | (インフラ | 部) | | 1 | | | | | |
| 主な財源 | 実施方法 | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | R2年度 | R34 | 年度 | 令和2年度活動内容と令和3年度活動計画 | | | |
| 土は別源 | 关 肥刀法 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算見込額 | 当初予算額 | 主な財源 | OR2年度: 詳細設計業務の発注・実施した。 | | | |
| 一括交付 金 (ハー ド) | 補助 | | | | | 5, 170 | 780, 000 | | OR3年度: 詳細設計完了させる。分岐器製作工事を実施し、分岐器設置工事を発注する。 | | | |

| 活動指標名 | 動指標名 モノレール輸送力増強進捗率 R2年度 | | | | R2年度 | | R2年度 | | <u>活動概要</u> | | |
|--------|-------------------------|-------|--------|------|--------|--------|-------------|-------------|-------------|--|--|
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | 決算見込 額合計 | 進捗状況 | 詳細設計業務を発注し設計を行った。併せて概略設計に基づき新基地部分の地盤改良工 | |
| 実績値 | | | | | 1. 2% | 5. 2% | 23. 1% | | | 事を南部国道事務所に委託し実施した。 | |
| 活動指標名 | | | | | | R2年度 | | | | | |
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | | | 進捗状況の判定根拠、要因及び取組の効果 | |
| 実績値 | | | | | | | | 327, 175 | | 先行して実施していた予備設計や新車両基 地整備が南部国道事務所が実施する事業に大 きな影響を与えるため、同事務所との協議に 時間を要し、大幅遅れとなった。 | |
| 活動指標名 | | | | | | R2年度 | | | | Paris CX OV PAIMACH C 16 P 1/C0 | |
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | | | | |
| 実績値 | | | | | | | | | | | |
| (2)これま | での改善案 | の反映状況 | | | | | | | | | |
| | | 令和2: | 年度の取組さ | 收善案 | | | 反映状況 | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

3 取組の検証 (Check)

| (1)推進上の留意点(内部要因、外部環境の変化) | | | | | | | | | |
|--|----------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 〇内部要因 | ○外部環境の変化 | | | | | | | | |
| ・隣接する国道工事の仮設工と当該事業で整備する支柱基礎が干渉するため、その対策にかかる事業費増と進捗の遅れが懸念される。 | | | | | | | | | |
| (2) 改善余地の検証(取組の効果の更なる向上の視点) | | | | | | | | | |

・国道仮設工は既に施工が完了した区間と未施工区間があり、未施工区は比較的対策が容易である。そのため、国道事務所が未施工区間の施工を実施する前に対策 工法を検討、実施する必要がある。

4 取組の改善案 (Action)

・国道側と工程調整を密に行い、早期に対策案を策定、実施することでコストの縮減や対策に要する期間の短縮を図る。

| 施策展開 | 3-(2)-エ | 観光客の受入体制の整備 | 施 策 | ① 交通基盤の整備による観光客の移動の円滑化 | | | | | | |
|--------------|--|-------------|---------|------------------------|--|--|--|--|--|--|
| 加 東展開 | | 観儿各の文八体前の笹崩 | 施策の小項目名 | ○観光地巡りが楽しくなるみちづくり | | | | | | |
| 主な取組 | 観光周遊自転車ネットワークの形成 | | | | | | | | | |
| 対心する 主た理題 | 対応する ⑤中高年及び外国人の観光客増大に対応するため、公共施設や観光拠点施設のバリアフリー化・ユニバーサルデザイン化など人に優しい安全・安 が、・ 体海が粗光地づくりに取り組みが更がある。また、名様化する粗光需要に対応するため、沖縄にしい風景づくり、頼いの場合しなりエーションと | | | | | | | | | |

1 取組の概要 (Plan)

| | 取組内容 | | 年度別計画 | | | | | | |
|----------------------|---|----------------|---------------------|-----|----|----|----|--|--|
| 白転車道利用環境 | ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | -ワークを形成し、これま | H29 | H30 | R元 | R2 | R3 | | |
| でのレンタカーによ | ころ観光から、自転車の利用促進も含まちづくりに取り組む。 | | | | | | | | |
| TAIX C EL 7 (10,000 | , J J () () () () () () () () () | | 観光周遊自転車ネットワークの選定、整備 | | | | | | |
| 実施主体 | 県 | | | | | | | | |
| 担当部課【連絡先】 | 土木建築部道路管理課 | [098-866-2665] | | | | | | | |

取組の状況 (Do)

| 2 取組の | 2 取組の状況(Do) | | | | | | | | | | | |
|---------------------|----------------|--------------|--------------|--------------|-------------|---------------|---------------------------|------------|--|--|--|--|
| (1) 取組 <i>の</i> | D進捗状況 | | | | | | (単位:千F | 円) | | | | |
| 予算事業名 | 予算事業名 公共交通安全事業 | | | | | | | | | | | |
| 主な財源 | 実施方法 | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | R2年度 | R34 | 年度 | 令和2年度活動内容と令和3年度活動計画 | | | |
| エな別が | 关心力压 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算見込額 | 当初予算額 | 主な財源 | ○R2年度: 本部半島・羽地内海サイクルツーリズム協 議会にて、観光周遊自転車の取り組み内容について検討 | | | |
| 一括交付 金 (ハー ド) | 直接実施 | 309, 400 | 81, 930 | 39, 148 | 49, 599 | 33, 687 | ー括交付 25,000 金(ハー ド) | | を行い、一部区間を整備した。 〇R3年度: 引き続き、本部半島・羽地内海サイクル ツーリズム協議会で取り組み内容及び整備について検討 | | | |
| 予算事業名 | | | | | | | | | を行う。 | | | |
| 主な財源 | 実施方法 | H28年度 決算額 | H29年度 決算額 | H30年度 決算額 | R元年度 決算額 | R2年度 決算見込額 | | 年度 主な財源 | 令和2年度活動内容と令和3年度活動計画 OR2年度: | | | |
| | | | | | | | | | OR3年度: | | | |

| L | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|--|--------|--------|--------|---------------------------------|--------|-------------|---|------|---|--|
| 活動指標名 | 観光周遊自 | 転車ネット「 | フークの選定 | ≧、整備 | | R2年度 | | R2年度 決算見込 | 進捗状況 | 活動概要 本部半島・羽地内海サイクルツーリズム協 議会において、各関係機関の取組状況の確 | |
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | 額合計 | 進抄仏流 | | |
| 実績値 | _ | | 車ネットワー | 車ネットワー | 観光周遊自転 車ネットワー クの選定、整 備 | | 80. 0% | | | 認、現状の課題、今後の進め方を確認した。 新たに市町村において、ショートコースのルート設定がなされた。 また、サイクルツーリズムのルート、 | |
| 活動指標名 | | | | | | R2年度 | | | | ショートコースのルートにおいて、自転車通 行空間の整備を行った。 | |
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | | | 進捗状況の判定根拠、要因及び取組の効果 | |
| 実績値 | | | | | | | | 33, 687 | 概ね順調 | 本部半島・羽地内海サイクルツーリズム協議会において、各関係機関の取組状況の確認、現状の課題、今後の進め方の確認を行った。 | |
| 活動指標名 | | | | | | R2年度 | | | | | |
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | | | | |
| 実績値 | | | | | | | | | | | |
| (2)これま | までの改善案 | の反映状況 | | | | | | | | | |
| | | 令和2 | 年度の取組さ | 收善案 | | | | | | 反映状況 | |
| 考に走行環 的な整備内 ・受入環境 議し、受入 | 令和2年度の取組改善案 ・本部半島・羽地内海サイクルツーリズム協議会を通して、他県の先進事例を参 考に走行環境等の整備方針に関する提案を行い、多方面の意見を取り入れ、具体 的な整備内容を決定できるよう取り組む。 ・受入環境や、魅力づくり、情報発信等の整備について同協議会の関係機関と協 議し、受入環境整備、魅力づくり、情報発信等、総合的な改善を図っていけるよ う協力していく。 | | | | | | | 及映状沈 ・本部半島・羽地内海サイクルツーリズム、ショートコースの一部区間で自転車通行空間の整備が行われた。 ・協議会の中で、関係機関が受け入れ環境整備、魅力づくり、情報発信等の改善内容について、現状、課題を確認し、今後の方針を取り決めた。 | | | |

3 取組の検証 (Check)

| o special controlly | |
|--------------------------|---|
| (1)推進上の留意点(内部要因、外部環境の変化) | |
| 〇内部要因 | ○外部環境の変化 |
| _ | ・他県の先進事例では、受入環境整備、魅力づくり、情報発信等の取り組みを確立させ、観光地として認知されている地域がでてきている。 |

(2) 改善余地の検証(取組の効果の更なる向上の視点)

・観光周遊自転車ネットワークの形成については、走行環境の整備だけでは、効果を発揮できないため、国、市町村、関係機関と連携して受入環境整備、魅力づく り、情報発信等の改善方策や、役割分担を検討し、他県の先進事例を参考にサイクルツーリズム推進にかかる総合的な改善を図っていく必要がある。

4 取組の改善案 (Action)

・本部半島・羽地内海サイクルツーリズム協議会を通して、他県の先進事例を参考に走行環境等の整備方針に関する提案を行い、多方面の意見を取り入れ、具体的 な整備内容を決定できるよう取り組む。

| 施策展開 | 3-(2)-エ | 観光客の受入体制の整備 | 施 策 | ② 観光まちづくりの推進 | | | | | |
|-----------|-----------------|--------------------------|-----------|--|--|--|--|--|--|
| 心 | 0 (2) 1 | 既几谷の文八体町の正備 | 施策の小項目名 | ○魅力ある観光まちづくりの支援 | | | | | |
| 主な取組 | 沖縄フラワークリエイション事業 | | | | | | | | |
| 対心する 主か理期 | | た地づくりに取り組む必要がある。また、多様化する | 観光需要に対応する | フリー化・ユニバーサルデザイン化など人に優しい安全・安 るため、沖縄らしい風景づくり、憩いの場やレクリエーション 隽して取り組む必要がある。 | | | | | |

| 1 取組の概要 (P | lan) | | | | | | | | | |
|------------|----------|-----------|-------------------|-------------------|-----|----|----|-----------|--|--|
| | | 取組内容 | | 年度別計画 | | | | | | |
| 亜熱帯性気候の特性 | ‡を生かした魅力 | ある花や緑であふれ | ιる県土を形成するため、 | H29 | H30 | R元 | R2 | R3 | | |
| 観光地アクセス道路 | Bの重点緑化を行 | い、沖縄らしい風景 | しているがあるととも | 70km 学成纪 //。 壬 | | | | 80km (累計) | | |
| に、沖縄観光のイメ | リージアップと振 | 興に寄与する。 | | 道路緑化·重 点管理 | | | | | | |
| 実施主体 | | 県 | | 観光地アクセス道路の緑化・重点管理 | | | | | | |
| 担当部課【連絡先】 | 土木建築 | 部道路管理課 | [098-866-2665] | | I | | | 1 | | |

2 取組の状況(Do) (1) 取組の進捗状況 (単位:千円) 予算事業名 沖縄フラワークリエイション事業 R3年度 令和2年度活動内容と令和3年度活動計画 R2年度 決算見込額 H29年度 H30年度 H28年度 R元年度 実施方法 主な財源 当初予算額 主な財源 OR2年度: 国際通りや首里城等の観光地へアクセスする41路線(80km)について、緑化(草花等)・重点管理 決算額 決算額 決算額 決算額 を実施した。 一括交付 一括交付 〇R3年度: 観光地ヘアクセスする道路への緑化・重点 管理を推進する。計画値:80km (累計) 金(ソフト) 金(ソフト) 委託 707, 684 519, 995 368, 203 374, 206 423, 881 370, 993 予算事業名 令和2年度活動内容と令和3年度活動計画 R3年度 H28年度 H29年度 H30年度 R元年度 R2年度 主な財源 実施方法 当初予算額 主な財源 OR2年度: 決算額 決算額 決算額 決算見込額 決算額 OR3年度:

| II | | | | | | | | | | | |
|--|-------------|--------|--------|------|---------|---------|--|-------------|--------------|--|--|
| 活動指標名 | 道路緑化・ | 重点管理延县 | Ē | | | R2年度 | | R2年度 | 7# HE/TE 2F1 | 活動概要 | |
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | 決算見込 額合計 | 進捗状況 | 国際通りや首里城等の観光地へアクセスする41路線 (80km) について、緑化 (草花 | |
| 実績値 | 70km | 70km | 80km | 80km | 80km | 77. 5km | 100. 0% | | | 等)・重点管理を実施した。 | |
| 活動指標名 | | | | | | R2年度 | | | | | |
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | | | 進捗状況の判定根拠、要因及び取組の効果 | |
| 実績値 | | | | | | | | 423, 881 | 順調 | 計画77.5kmに対し、実績80kmとなっており、順調に進捗している。国際通りや首里城等の観光地へアクセスする41路線(80km)について、緑化(草花等)・重点管理を実施し | |
| 活動指標名 | | | | | | R2年度 | | | | たことにより、観光地沖縄としてのイメージ アップと温暖化防止に寄与することができ | |
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | | | <i>t</i> =. | |
| 実績値 | | | | | | | | | | | |
| (2)これま | - までの改善案 | の反映状況 | | | | ! | ! | | | | |
| | | 令和2 | 年度の取組さ | 收善案 | | | | | | 反映状況 | |
| 令和2年度の取組改善案 ・定期的なパトロール等により生育・開花の状況を継続的に確認し、植栽箇所の環境条件に応じた適切な花木や草花を各季節で開花できるように選定や管理方法、育成点検、灌水手法について検証し、各土木事務所や造園業者と連携して改善策を検討しながら、品質確保と向上を図る。 ・道路ボランティア団体への支援・普及啓発により、住民と行政の協働による「美しい道路環境づくり」を推進する。 | | | | | | | ・定期的なパトロール等を実施し、草花等の育成管理を年間通じて実施した。また、季節や植栽箇所の状況等に応じ、草花や花木を選定し、植物が良好な状態を保てるよう灌水などの対応を取った。また、造園業者と意見交換会を実施し、品質の向上に努めた。 ・道路ボランティアの支援と普及に努め、前年度の440団体から、490団体まで増加させることができた。また、民間資金を活用したボランティア制度について検討を行った。 | | | | |

3 取組の検証 (Check)

(1) 推進上の留意点(内部要因、外部環境の変化)

〇内部要因

・沖縄観光のイメージアップのため、観光地までの主要アクセス道路について、 年間を通して花と緑のある良好な道路空間を創出し、道路景観の向上と維持させ る取り組みが求められている。 〇外部環境の変化

(2) 改善余地の検証(取組の効果の更なる向上の視点)

・年間を通して花や道路植栽を良好に保つためには、気候や周辺環境に応じた花木や草花を選定し、適切な育成点検や灌水を行うことが必要である。

|・メリハリある植栽・維持管理を行い、かつ効果が持続的で、良好な沿道景観の維持・向上に努める必要がある。

4 取組の改善案 (Action)

・定期的なパトロール等により生育・開花の状況を継続的に確認し、植栽箇所の環境条件に応じた適切な花木や草花を各季節で開花できるように選定や管理方法、育成点検、 灌水手法について検証し、各土木事務所や造園業者と連携して改善策を検討しながら、品質確保と向上を図る。

・道路ボランティア団体への支援・普及啓発により、住民と行政の協働による「美しい道路環境づくり」を推進する。

| 施策展開 | 3-(2)-エ | 観光客の受入体制の整備 | 施 策 | ② 観光まちづくりの推進 | | | | | |
|--------|--|-------------|---------|-----------------|--|--|--|--|--|
| - 加東展開 | 0 (2) 1 | 観儿各の文八体前の笹浦 | 施策の小項目名 | 〇魅力ある観光まちづくりの支援 | | | | | |
| 主な取組 | 主要道路における沿道空間の緑化事業 | | | | | | | | |
| 対心する | 対応する ⑤中高年及び外国人の観光客増大に対応するため、公共施設や観光拠点施設のバリアフリー化・ユニバーサルデザイン化など人に優しい安全・安 か、 地流な観光地では、1、周星でイル、静いの場合レクリエーション | | | | | | | | |

1 取組の概要 (Plan) 取組内容 年度別計画 亜熱帯性気候の特性を生かした魅力ある花や緑であふれる県土を形成するため、主要道路の重点緑化を行い、沖縄らしい風景づくりを推進するとともに、温暖化防止に寄与する。 H29 H30 R元 R2 R3 280km 道路緑化・育成管理延長 300km (累計)

担当部課【連絡先】 土木建築部道路管理課 【098-866-2665】

取組の状況 (Do) (1) 取組の進捗状況 (単位:千円) 予算事業名 県単道路維持費 R3年度 令和2年度活動内容と令和3年度活動計画 H28年度 H29年度 H30年度 R元年度 R2年度 主な財源 実施方法 OR2年度: 主要道路(290km)について、沿道空間にお 決算額 決算額 決算額 決算額 決算見込額 当初予算額 主な財源 ける除草や道路植栽・街路樹の剪定を通年実施した。 OR3年度: 効率的・効果的な除草作業と、道路植栽の 適正管理を実施し、沿道環境に配慮した道路空間の創出 県単等 委託 930, 757 933, 724 1, 109, 380 1, 193, 756 1, 219, 928 1, 073, 696 県単等 を図る。 予算事業名 令和2年度活動内容と令和3年度活動計画 R3年度 H28年度 H29年度 H30年度 R元年度 R2年度 主な財源 実施方法 OR2年度: 決算額 決算額 決算額 決算額 決算見込額 当初予算額 主な財源 OR3年度:

様式1(主な取組)

| 活動指標名 | 道路緑化・ | 育成管理延县 | Ē | | R2年度 | | | R2年度 決算見込 | 進捗状況 | <u>活動概要</u> |
|--------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|-------------|--------------|------|---|
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | 額合計 | 延抄扒儿 | 主要道路(290km)について、沿道空間における除草や道路植栽・街路樹の剪定等を実施 |
| 実績値 | 280km | 280km | 285km | 290km | 290km | 295km | 98. 3% | | | した。 |
| 活動指標名 | | | | | | R2年度 | | | | |
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | | | 進捗状況の判定根拠、要因及び取組の効果 道路緑化・育成管理を延長距離で290km行い、計画値どおり順調に取り組むことができた。令和2年度においては、雑草の刈払いに加 |
| 実績値 | | | | | | | | 1, 219, 928 | 順調 | |
| 活動指標名 | | | | | | R2年度 | | | | え、除草剤やアレロパシー植物を使用して効率的・効果的な雑草対策に取り組むことで、 道路植栽の適正管理が行えた。 |
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | | | |
| 実績値 | | | | | | | | | | |
| (2)これま | までの改善案 | の反映状況 | • | - | - | • | | • | | |
| | | 令和2 | 年度の取組す | 收善案 | | | 反映状況 | | | |

・当該ガイドラインに基づいた管理を継続し、実証試験区のモニタリングするとともに、新たな雑草防除及び景観形成に有用な植物の導入試験の実施等により、 長期間良好な沿道景観の維持、除草回数の軽減を図る。

- ・路線ごとの課題を整理したうえで優先順位をつけて街路樹の剪定を行う。
- ・道路ボランティアの普及啓発に向けて、民間を活用した手法の検討や、ボラン ティアマニュアルの作成等を行う。
- ・ガイドラインに基づき管理を行い、アレロパシー植物や芝等における実証試験のモニタリングや各土木事務所を含めたワーキング会議の実施により、フォローアップを行い、有効な植栽管理について意見交換を行った。また、芝の活用や新たなアレロパシー植物の試験施工を行い、良好な沿道景観の維持、除草回数の軽減を図った。
- ・道路利用者の安全性を考慮し、街路樹剪定を行った。
- ・道路ボランティアの支援と普及に努め、前年度の440団体から、490団体まで増加させることができた。また、民間を活用した手法の検討や、ボランティアマニュアルの作成、ボランティア表彰制度の策定を行った。

3 取組の検証 (Check)

| 1)推進上の留意点(内部要因、外部環境の変化) | | | | | |
|------------------------------|----------|--|--|--|--|
| 〇内部要因 | ○外部環境の変化 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| (2) 改善余地の検証 (取組の効果の更なる向上の視点) | | | | | |

- ・道路植栽の管理については、「沖縄県沿道景観向上技術ガイドライン」に基づき、雑草の刈払い後に除草剤を使用するなど、効率的・効果的な管理を行っており、今後も、当該ガイドラインに準じた作業を周知・徹底し、長期間良好な沿道景観の維持、除草回数の軽減を図る必要がある。・街路樹の剪定については、路線状況に応じて優先順位をつけるなど、街路樹の管理の改善に取り組む必要がある。・道路ボランティアとの協働による美化にも取り組んでおり、継続してボランティアの支援強化と普及啓発にも努めていく必要がある。

4 取組の改善案 (Action)

- ・「沖縄県沿道景観向上技術ガイドライン」に基づいた管理を継続し、新たな雑草防除及び景観形成に有用な植物の導入試験により効果があった手法について、実 施範囲を拡大することにより、長期間良好な沿道景観の維持、除草回数の軽減を図る。 ・路線ごとの課題を整理したうえで優先順位をつけて街路樹の剪定を行う。 ・道路ボランティアの普及啓発に向けて、民間を活用した手法を試行的に行い効果の検証を行う他、ボランティアへの表彰を行う。

| 施策展開 | 3-(2)-エ | 観光客の受入体制の整備 | 施 策 | ② 観光まちづくりの推進 | | | | |
|-----------|------------|-------------|---------|-----------------|--|--|--|--|
| 心 | 3-(2)-1 | 観光春の文八体前の笹浦 | 施策の小項目名 | 〇魅力ある観光まちづくりの支援 | | | | |
| 主な取組 | 宮古広域公園整備事業 | | | | | | | |
| 対心する 主か理期 | | | | | | | | |

1 取組の概要 (Plan)

| | | 取組内容 | | 年度別計画 | | | | | |
|-----------|----------|------------|----------------|------------------|----------|---------------|----|----|--|
| 伊良部大橋の開通に | より一体となっ | た宮古圏域において、 | 観光振興と定住環境 | H29 | H30 | R元 | R2 | R3 | |
| の整備に寄与する成 | | | | | | | | | |
| | | | | 基本設計、環境 | マトフ 田地は | / 学 本 / 上 | | | |
| 実施主体 | | 県、宮古島市 | | 本 平 政 計 、 | とアセク、用地補 | しています。 | | | |
| 担当部課【連絡先】 | 土木建築部都市語 | 計画・モノレール課 | [098-866-2408] | | | | | | |

2 取組の状況 (Do)

| 10.407.45 | 4X NEL CO 10X (DO) | | | | | | | | |
|------------------|----------------------|---------|----------|---------|---------|--------|--------|-----------|--|
| (1) 取組の進捗状況 (単位 | | | | | | | | 円) | |
| 予算事業名 公園費 (単独事業) | | | | | | | | | |
| 主な財源 | 実施方法 | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | R2年度 | R34 | 年度 | 令和2年度活動内容と令和3年度活動計画 |
| 工体別源 | 大 爬刀丛 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算見込額 | 当初予算額 | 主な財源 | OR2年度: 事業化に向けて関係機関と協議し、都市計画決定及び都市計画事業認可を受けた。 |
| 県単等 | 委託 | 37, 734 | 155, 613 | 58, 517 | 13, 280 | 9, 630 | 7, 800 | 内閣府計 上 | OR3年度: 事業を推進するため、用地買収等を進める。 |
| 予算事業名 | | | | | | _ | | | |
| 主な財源 | 実施方法 | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | R2年度 | R34 | 年度 | 令和2年度活動内容と令和3年度活動計画 |
| エな別が | 关心力压 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算額 | 決算見込額 | 当初予算額 | 主な財源 | OR2年度: |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | OR3年度: |
| | | | | | | | | | |

| 活動指標名 | 基本設計、 | 環境アセス、 | 用地補償、 | 整備 | | R2年度 | | R2年度 | >#+1+1+2= | <u>活動概要</u> |
|--------|-------|--------|-------|----------|------------------------|--------|-------------|------------------|-----------|---|
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | 決算見込 額合計 | 進捗状況 | 事業化に向けて関係機関と協議し、都市計 画決定及び都市計画事業認可を受けた。 |
| 実績値 | I | - | I | 環境アセスの実施 | 都市計画決定 都市計画事業 認可 | | 100.0% | | | |
| 活動指標名 | | | | | | R2年度 | | | | |
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | | | 進捗状況の判定根拠、要因及び取組の効果 |
| 実績値 | | | | | | | | 9, 630 | 順調 | 都市計画決定手続き、都市計画事業認可手 続きについて、関係機関との調整等を適宜実 施し、円滑な取組ができた。取組は順調であ る。 |
| 活動指標名 | | | | | | R2年度 | | | | 3 0 |
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | | | |
| 実績値 | | | | | | | | | | |
| (2)これま | での改善家 | ミの反映状況 | | | | | ! | | | |
| | | 令和2年 | 年度の取組 | 收善案 | | | | | | 反映状況 |
| | | | | | | | | 決定が行われ 議体制をつく | | D都市計画事業認可が行われた。また、関係機 進めた。 |

3 取組の検証 (Check)

(1) 推進上の留意点(内部要因、外部環境の変化)

〇内部要因

〇外部環境の変化

・宮古島の観光スポットとして根付きつつある民間施設が公園予定地内の中央部 に位置しており、有効活用方法を検討する必要がある。

・平良港「国際クルーズ拠点」の指定に伴い、近年、宮古圏域における外国人観 光客は大幅に増加しており、観光リゾート地としての魅力向上を図るため、広域 的なレクリエーション需要に対応した広域公園の整備に努める必要がある。 ・令和2年度は、新型コロナウイルスの影響により、観光客は減少している。

(2) 改善余地の検証(取組の効果の更なる向上の視点)

・エコアイランドとしての宮古圏域のイメージを活かした施設を検討していく必要がある。

4 取組の改善案 (Action)

・当該公園の基本方針(海と海辺を活かした公園)を踏まえ、エコアイランドとしての宮古圏域のイメージを活かした施設および多様なレクリエーション需要に対応した公園の施設設計を行うため、関係機関等との協議体制により整備を推進する。

| Ī | 施策展開 3-(2)-3 | 2 (2) T | エ 観光客の受入体制の整備 | 施 策 | ② 観光まちづくりの推進 | | | | |
|---|--------------|--------------------|---------------|---------|----------------|--|--|--|--|
| | | 3-(2)-1 | | 施策の小項目名 | O誰にでも優しい観光地づくり | | | | |
| Ī | 主な取組 | 案内表示の充実強化(道路案内標識等) | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| 1 取組の概要 (P | lan) | | | | | | | | |
|---------------|----------------------------------|-----------|----------------|---------------|--------------|----|----|-------------|--|
| | | 取組内容 | | 年度別計画 | | | | | |
| 道路安内堙離の道 | がかいませょび | 依縒・亜新た行う | ともに県内の主要な地名 | H29 | H30 | R元 | R2 | R3 | |
| を示す目標地や主要 | な観光地を示す | 著名地点等をローマ | 7字、英語を併記すること | 12基 案内標識の設 | | | | | |
| で外国人観光各等の | で外国人観光客等の道路利用者に対してわかりやすい情報提供を行う。 | | | | | | | | |
| 実施主体 | | 県 | | 安内振識の記 | 里. 亩蛇. 枚缂 | | | | |
| 担当部課【連絡先】 | 土木建築部 | 部道路管理課 | [098-866-2665] | * おりは の は | 設置·更新·修繕 | | | | |

2 取組の状況 (Do) (1) 取組の進捗状況 (単位:千円) 予算事業名 公共交通安全事業 R3年度 令和2年度活動内容と令和3年度活動計画 H28年度 決算額 R元年度 決算額 R2年度 決算見込額 H29年度 H30年度 主な財源 実施方法 当初予算額 主な財源 OR2年度: 案内標識の設置・更新・修繕を17基行っ 決算額 決算額 ー括交付 金(ハー ド) 一括交付 OR3年度: 案内標識の設置・更新・修繕を12基行う。 金(ハード) 直接実施 84, 454 118, 446 138, 379 178, 098 182, 640 82, 945 予算事業名 令和2年度活動内容と令和3年度活動計画 R3年度 R元年度 決算額 R2年度 決算見込額 H28年度 H30年度 H29年度 主な財源 実施方法 当初予算額 主な財源 OR2年度: 決算額 決算額 決算額 OR3年度:

| 活動指標名 | 案内標識の記 | 没置・更新・ | 修繕 | | | R2年度 | | R2年度 決算見込 | 進捗状況 | 活動概要 | |
|---|--------|--------|--------|-------------|--------|--------|-------------|------------------|------|--|--|
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | 額合計 | 進抄仏流 | 宜野湾北中城線など、各県管理道路において6基の新設、11基の標識を修繕し、合計17基 | |
| 実績値 | 12基 | 18基 | 82基 | 41基 | 17基 | 12基 | 100. 0% | | | の対策を行った。 | |
| 活動指標名 | | | | | | R2年度 | | | | | |
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | | | 進捗状況の判定根拠、要因及び取組の効果 | |
| 実績値 | | | | | | | | 182, 640 | 順調 | 案内標識の設置・更新・修繕については、 計画値12基に対して、実績値17基であること から順調に進捗しており、外国人が関係をを含 | |
| 活動指標名 | | | | | | R2年度 | | | | めた道路利用者の移動の円滑化が図られ、観 光振興に資することができている。 | |
| | H28年度 | H29年度 | H30年度 | R元年度 | 実績値(A) | 計画値(B) | 達成割合 A/B | | | | |
| 実績値 | | | | | | | | | | | |
| (2)これま | での改善案 | の反映状況 | | | | | | <u> </u> | | | |
| | | 令和2年 | 年度の取組さ | 女善 案 | | | | | | 反映状況 | |
| ・案内標識に関する要望や協議事項が生じた場合は、沖縄ブロック道路標識適正 化委員会で積極的に情報提供し、国、県、NEXCOの道路管理者で協議し、案内地点 の登録、案内ルートを検討し、英語表記内容については、有識者の意見を踏ま え、案内標識の整備向上及び表示内容の充実を図っていく。 | | | | | | | | の要望に対し がら、整備! | | コック道路標識適正化委員会に情報提供し、国 対している。 | |

3 取組の検証 (Check)

| 6 大道の大龍(61168代) | |
|-----------------------------|---|
| (1)推進上の留意点(内部要因、外部環境の変化) | |
| 〇内部要因 | ○外部環境の変化 |
| _ | ・地域から特定の施設や観光地へ利用者を安全かつ円滑に誘導するため、案内標 識の設置要望が上げられている。 |
| (2) 改善余地の検証(取組の効果の更なる向上の視点) | |
| | |

・特定の施設や観光地への案内は、国、県、NEXCOの管理する道路を経由して案内することもあるため、ルート選定や変更は、道路管理者間で調整を行い連携していく必要がある。

4 取組の改善案 (Action)

・人に優しい安全・安心・快適な観光づくりのため、案内表示の充実強化について、道路案内標識の表示内容を点検し、国・県の道路管理者が一体となり、必要に 応じ、修繕・更新の整備を行う。