

別冊参考資料

1 その他の国・県事業等の動き

- (1) 川内川高潮対策事業【国】
- (2) 天辰第二地区まちづくり一体型引堤事業【国・市】
- (3) 川内川水系かわまちづくり計画【国】
- (4) 川内川河川空間利活用促進事業
- (5) その他の主な県事業

2 原子力発電所関連事業

- (1) 原子力発電所周辺整備
- (2) 川内原子力発電所の最近の動向
- (3) 更なる安全性・信頼性向上対策への取組み

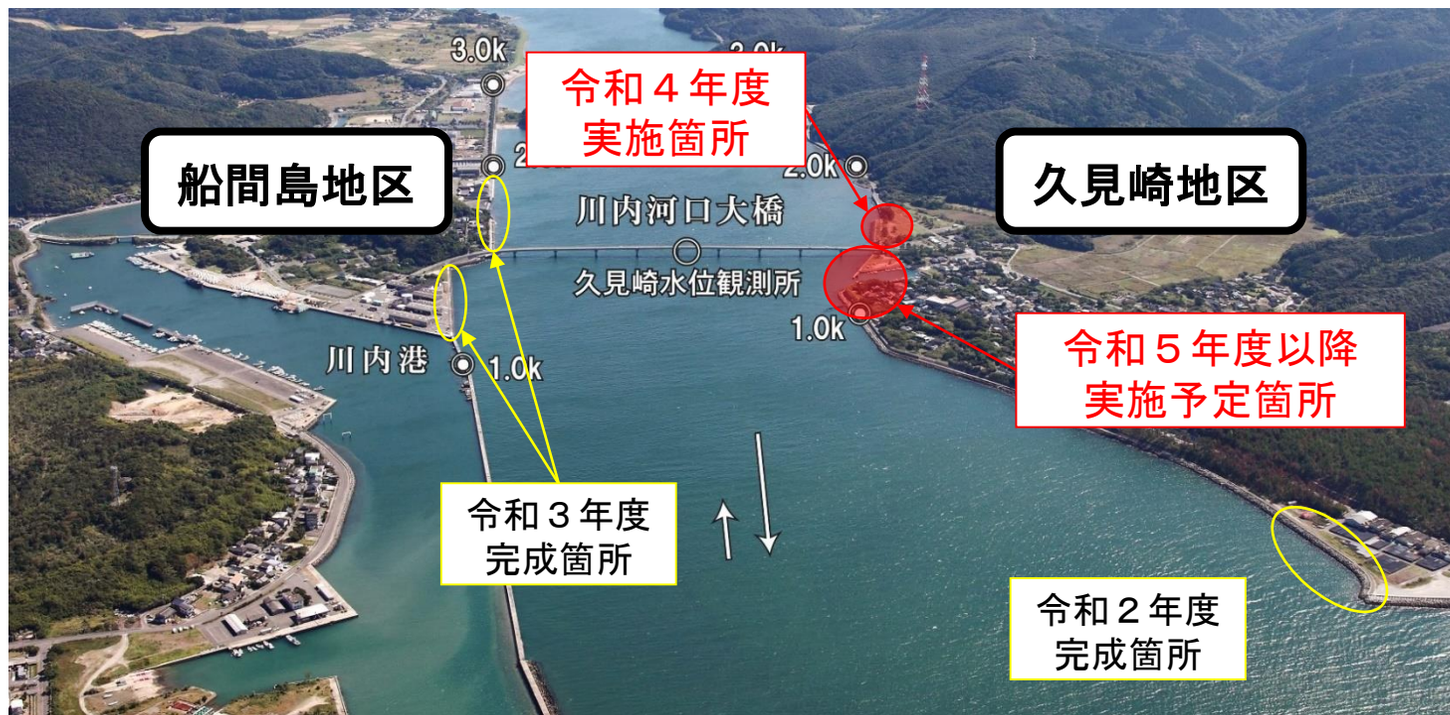
3 企業版ふるさと納税

4 その他の主な動き

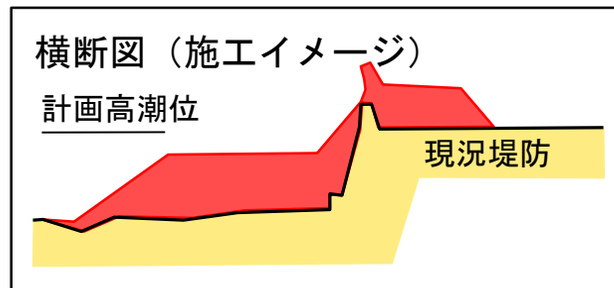


1 その他の国・県事業等の動き

(1) 川内川高潮対策事業【国】



- 事業場所：船間島・久見崎地区
- 事業期間：令和元年度～
- 実施内容
 - 令和元～3年度：堤防整備
 - 令和4年度：久見崎水門改築



H30. 7. 3台風7号時
高潮による
越波状況
(船間島地区)



H29. 5. 19被災状況
(船間島地区)

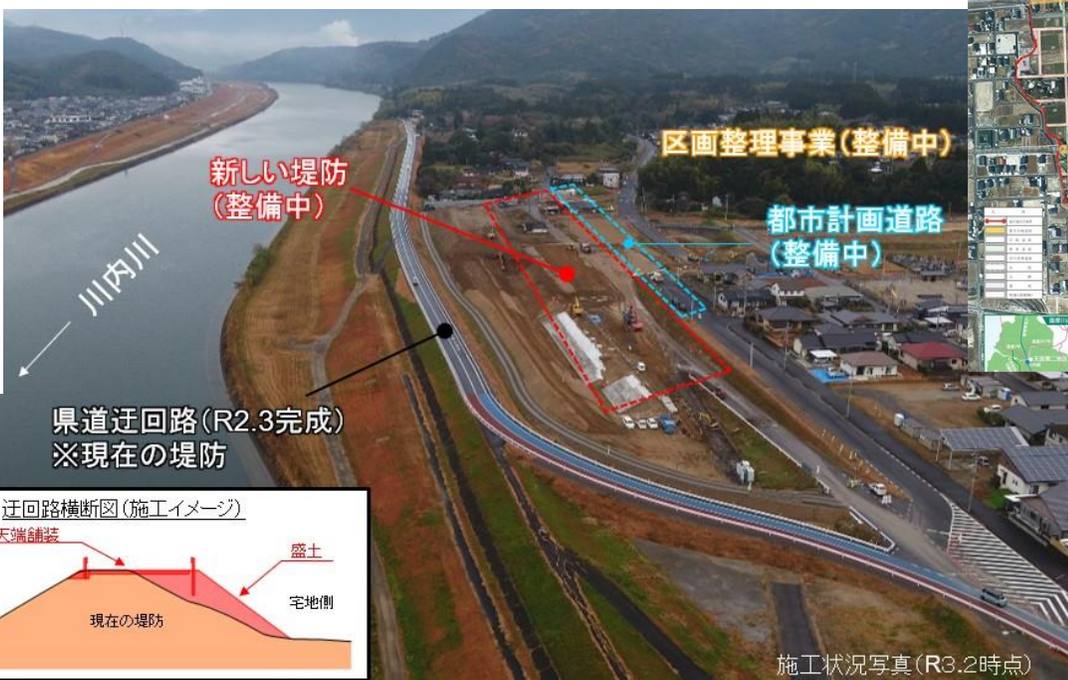


H29. 12. 26被災状況
(久見崎地区)

1 その他の国・県事業等の動き

(2) 天辰第二地区まちづくり一体型引堤事業【国・市】

国による治水事業(引堤事業)と市によるまちづくり事業(区画整理事業)を一体化して進めている事業



出典: 天辰第二地区土地区画整理事業(パンフレット(H29.3:一部加算))

1 その他の国・県事業等の動き

(3) 川内川水系かわまちづくり計画【国】

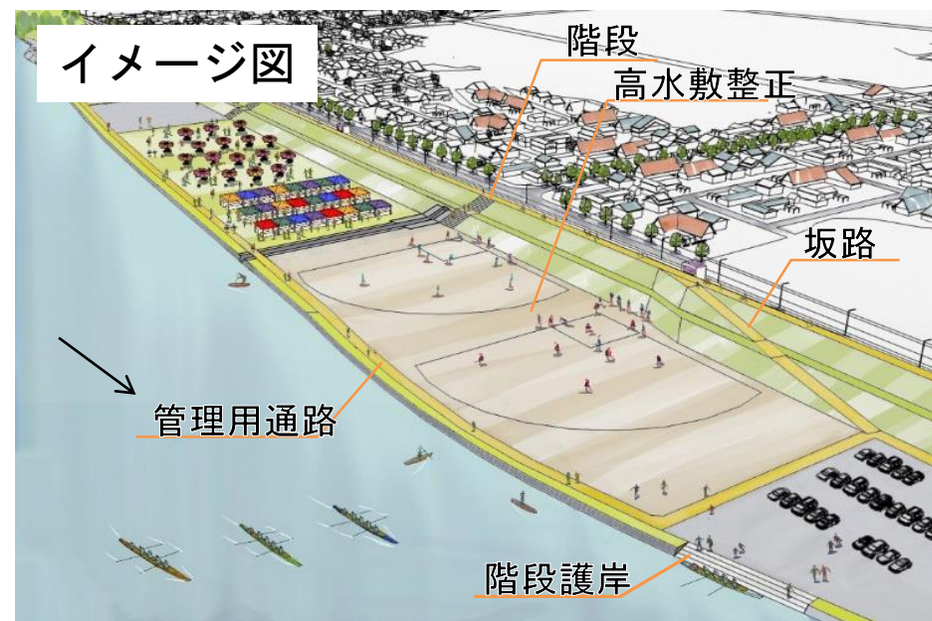
基本方針

豊かな恵みをもたらす川内川を核（軸）とし、
“舟”と“自転車”を特色としたかわまちづくり・河川の利活用を推進し、
川内川流域一体かつ連携の下、地域の活性化・振興を図る

天辰地区(整備計画期間:令和4年度～8年度)

管理用通路や階段等の整備を行うことで、川内川へのアクセスが容易となり、河川利用の安全性が確保される。

また、広大な高水敷をグラウンドや公園として整備することにより、様々なスポーツや市民の憩いの場として有効活用が図られることが期待される。



1 その他の国・県事業等の動き

(4) 川内川河川空間利活用促進事業

川内川右岸大小路都市緑地の供用開始に伴い、市民の皆さま等に周知するとともに、今後、積極的な利活用の機運を高めるために川内川河川事務所と行う供用式典とともに、「大小路都市緑地開園記念イベント」を開催する補助金を交付



1 その他の国・県事業等の動き

(5) その他の主な県事業

① 川内串木野線(高江長崎工区)【主要地方道】



■全体延長=約3.2km

■車道幅員=6m(9.75m)

■起点 小野神社付近
■終点 高江インター付近

1 その他の国・県事業等の動き

(5) その他の主な県事業

② 川内郡山線(宮崎バイパス)【主要地方道】



■ 全体延長=約0.6km

■ 車道幅員=6.5m(13m)

■ 起点 エイティ今藤付近
■ 終点 ローソン川内宮崎町付近

2 原子力発電所関連事業

(1) 原子力発電所周辺整備

川内原子力発電所迂回道路建設計画（事業主体：九州電力(株)）

○ 目的

- 1 発電所周辺の地域住民の交通安全の確保と原子力発電所の運用性向上
- 2 原子力発電所の防護対策の強化
- 3 避難道路の充実

○ 計画の見通し

H28～H29

H29～R1

R1～R4
(予定)

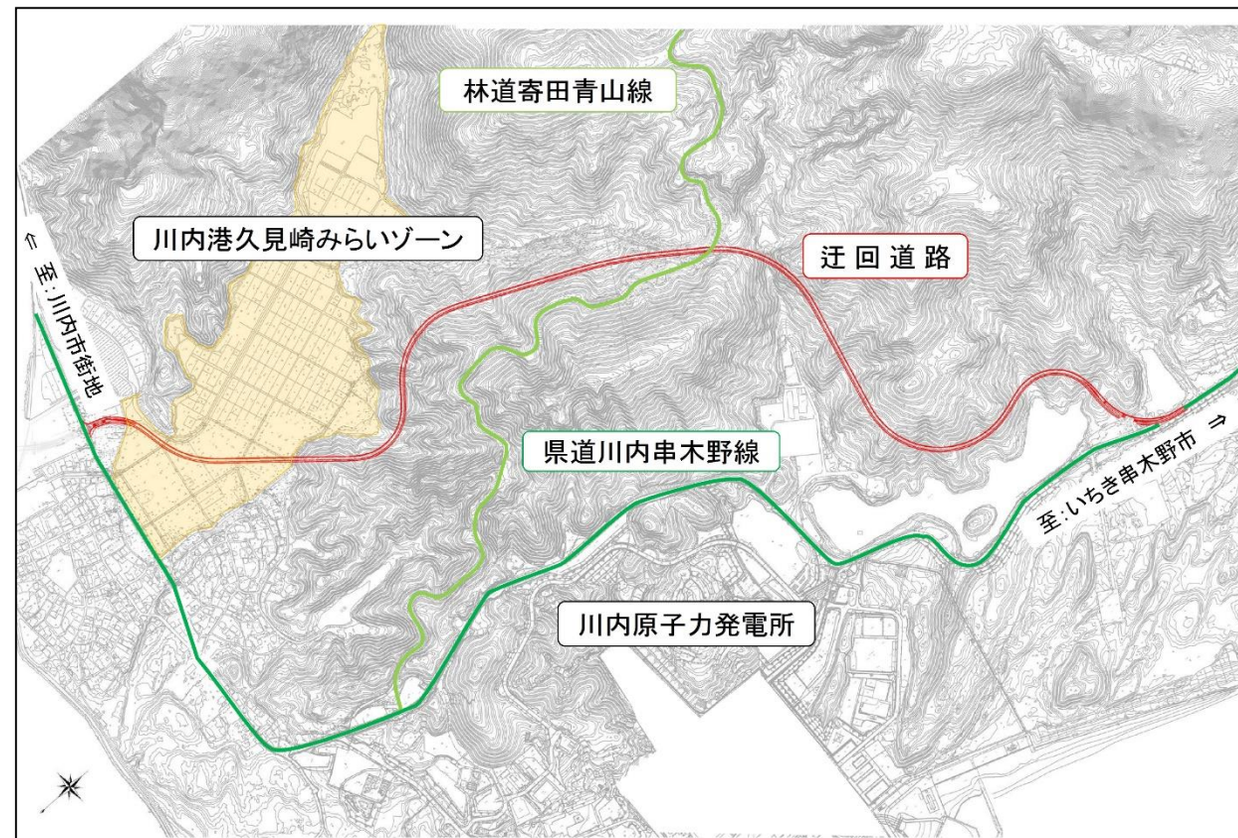
R5年度中
(予定)

現地測量
地質調査

基本設計
地質調査

詳細設計
道路工事

供用開始



2 原子力発電所関連事業

(2) 川内原子力発電所の最近の動向 定期検査状況

区分	項目	1号機	2号機
定期検査	原子炉停止	令和3年10月17日	令和4年2月21日
	点検項目	定期事業者検111項目	定期事業者検査110項目
	原子炉起動	令和3年12月18日	令和4年6月中旬予定
	発送電開始（並列）	令和3年12月20日	令和4年6月中旬予定
	通常運転復帰	令和4年1月17日	令和4年7月中旬予定

2 原子力発電所関連事業

(3) 更なる安全性・信頼性向上対策への取組み

原子炉設置変更許可申請に係る許可済分

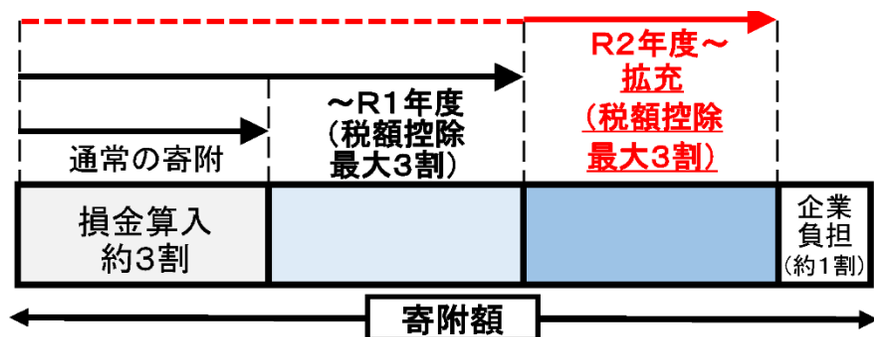
No.	項目	内容	備考
1	緊急時対策所の変更（緊急時対策棟の設置）	要員の収容スペースの拡大や休憩室の整備等の支援機能の充実を図った緊急時対策棟（指揮所）を新たに設置 ※既設の代替緊急時対策所と連絡通路で接続して一体的に運用するもの	自主的な取組み ・令和元年6月3日緊急時対策棟（指揮所）の工事計画認可 ・令和3年11月25日に使用前検査合格、同日運用開始 ・代替緊急時対策所との接続工事中
2	受電系統の変更	外部電源を現行3回線から6回線に増強（合わせて開閉所を高台へ移設）	自主的な取組み ・令和元年11月22日工事計画認可、現在工事中
3	廃棄物搬出設備の設置（1、2号機供用）	工事に伴い発生する雑個体廃棄物を青森県六ヶ所村の日本原燃株式会社低レベル放射性廃棄物埋設センターへ搬出するため、圧縮固化処理棟と固体廃棄物搬出検査棟で構成される廃棄物搬出設備を設置するもの	自主的な取組み ・令和2年1月31日原子炉設置変更許可申請 ・同年10月21日許可 ・令和3年1月29日設計及び工事計画認可申請

3 企業版ふるさと納税：地方創生応援税制（H28年度～）

● 制度内容

地方創生を推進するため、内閣府の認定を受けた本市の事業計画に賛同し、寄附をされた企業が、一定額の税制上の優遇措置を受けられるもの（令和2年度から税負担の軽減効果が9割）

● 【税額控除割合の引上げ（イメージ）】



※企業の本社が立地する地方公共団体に対する寄附は優遇措置の対象外

● これまでの実績

年度	企業数	金額
H28～R2年度 (累計)	39社	110,530千円
R3年度	7社	21,800千円



令和4年度に本制度の対象となる本市の地方創生プロジェクト（予定）

- ① ジモト就職ジョブマッチングプロジェクト
- ② 竹林ビジネス産業化プロジェクト
- ③ コンベンションシティ挑戦プロジェクト
- ④ ESGで経済社会イノベーション推進プロジェクト
- ⑤ 地球にやさしい環境整備事業プロジェクト
- ⑥ 若者就労者奨学金返還支援プロジェクト
- ⑦ もう一人子どもを持ちたい夢叶えるプロジェクト

4 その他の主な動き

令和4年度

- 参議院議員選挙（7月）
- 「燃ゆる感動かごしま国体」リハーサル大会（8月）
- ※ 第30回全国中学生空手道選手権大会
- 韓国昌寧郡友好都市締結10周年記念事業（8～9月）