

文教警察企業常任委員会資料



令和6年4月26日
企 業 局

企業局幹部職員名簿	3 ページ
I 企業局の組織の概要及び主な事務分掌	
1 企業局の組織及び職員数	4 ページ
2 企業局の主な事務分掌	5 ページ
II 事業概要	
1 電気事業	6 ページ
2 工業用水道事業	8 ページ
3 地域振興事業	9 ページ
4 企業局事業施設配置図	10 ページ
III 令和6年度宮崎県公営企業会計当初予算	
1 当初予算のポイント	11 ページ
2 当初予算の概要	12 ページ
電気事業予算	15 ページ
工業用水道事業予算	20 ページ
地域振興事業予算	24 ページ
3 主な新規・重点事業	27 ページ
4 その他主要事業の概要	32 ページ
5 (参考) 知事部局等への経費支出予定額	33 ページ

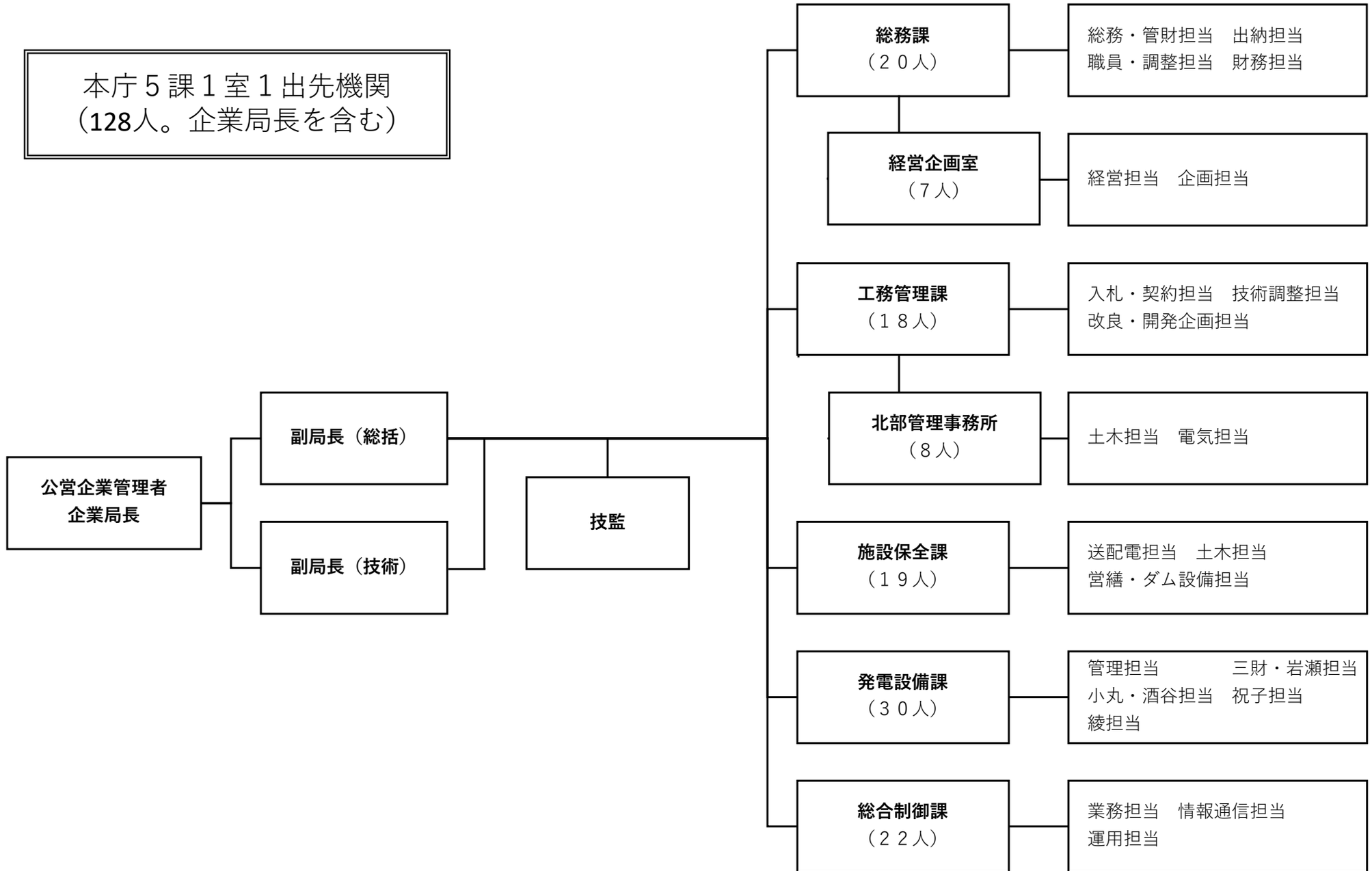
【令和6年4月1日現在】

企業局長	松浦 直康 (まつうら なおやす)	
副局長 (総括)	児玉 浩明 (こだま ひろあき)	
副局長 (技術)	小牧 利一 (こまき としかず)	
技監	宮田 晃尚 (みやた あきたか)	
課名	課長等名	課長補佐名
総務課	小川 智巳 (おがわ ともみ)	隈元 淳二 (くまもと じゅんじ)
総務課経営企画室	西本 修一 (にしもと しゅういち)	
工務管理課	小野 一彦 (おの かずひこ)	児玉 昭一 (こだま しょういち) 稲倉 宗俊 (いなくら むねとし)
施設保全課	山元 孝訓 (やまもと たかのり)	米田 修二 (こめだ しゅうじ) 小牧 英憲 (こまき ひでのり)
発電設備課	松生 晃 (まついけ あきら)	結城 善行 (ゆうき よしゆき) 男成 美利 (おなり みとし)
総合制御課	安藤 忠 (あんどう ただし)	有田 靖志 (ありた やすし)

※議会担当 総務課 職員・調整担当 主 幹 福留 尚仁 (ふくどめ なおひと)
主任主事 桑原 元平 (くわはら げんぺい)

1 企業局の組織及び職員数

本庁 5 課 1 室 1 出先機関
(128人。企業局長を含む)



2 企業局の主な事務分掌

総務課

- 1 公有財産の取得、管理及び処分に関すること。
- 2 職員の給与、勤務時間その他の勤務条件に関すること。
- 3 局内の事務の総合調整に関すること。
- 4 金銭の出納事務に関すること。
- 5 予算及び決算に関すること。
- 6 水源かん養林（緑のダム造成事業を含む。）及び分収林の管理に関すること。

総務課経営企画室

- 1 経営の基本方針及び経営計画に関すること。
- 2 電気料金その他の供給条件に関すること。
- 3 工業用水道の使用料その他の供給条件に関すること。
- 4 地域振興事業に係る管理運営に関すること。
- 5 新規事業及び既存事業（電気事業を除く。）に係る企画及び調査に関すること。

工務管理課

- 1 電気事業施設、工業用水道事業施設及び地域振興事業施設（以下「施設等」という。）に係る許認可に関すること（他課の主管に属するものを除く。）。
- 2 電気事業に係る企画及び調査に関すること。
- 3 災害対策及び安全管理に関すること。
- 4 新規発電所の建設工事の計画並びに設計（許認可申請等を含む。）、施行、監督及び検査（以下「設計等」という。）に関すること。
- 5 工事及び委託（総務課の主管に属するものを除く。以下「工事等」という。）に係る入札制度に関すること。
- 6 発電所の大規模な改良工事の計画及び設計等に関すること。

施設保全課

- 1 送配電設備の管理及び工事の設計等に関すること（他課の主管に属するものを除く。）。
- 2 ダムに関すること（他課の主管に属するものを除く。）。
- 3 施設等に係る土木工作物の管理及び工事の設計等に関すること（他課の主管に属するものを除く。）。
- 4 施設等に係る電気及び機械設備の管理及び工事の設計等に関すること（他課の主管に属するものを除く。）。
- 5 施設等に係る建築物の管理及び工事の設計等に関すること（他課の主管に属するものを除く。）。

発電設備課

- 1 施設等に係る電気及び機械設備の管理及び工事の設計等に関すること（他課の主管に属するものを除く。）。
- 2 工事等に係る契約、予算管理及び精算に関すること（他課の主管に属するものを除く。）。

総合制御課

- 1 発電所及び工業用水道施設の監視制御に関すること。
- 2 停止作業計画に関すること。
- 3 給電業務に関すること。
- 4 電力量に関すること。
- 5 貯水池の運用に関すること。
- 6 総合監視制御システム（付随設備及び遠方監視制御設備を含む。）の管理及び工事の設計等に関すること。
- 7 企業局情報通信ネットワーク（付随設備を含む。）の管理及び工事の設計等に関すること。

北部管理事務所

- 1 工業用水道施設の管理に関すること。
- 2 工業用水の水質及び水圧の検査に関すること。
- 3 工業用水道施設の直接運転に関すること。
- 4 工業用水道施設に係る土木、電気及び機械設備工事の設計、監督及び検査に関すること。

企業局では、次の3事業を実施している。

電気事業 : 水力発電等を行い、電力を供給
工業用水道事業 : 細島工業団地の工場などに工業用水を供給
地域振興事業 : 一ツ瀬川県民スポーツレクリエーション施設
 (ゴルフ場) を運営

1 電気事業

(1) 発電事業

① 沿革

昭和13年に県営電気建設部として発足以来、河川管理者の委託を受けて、6つの河川総合開発事業を実施しており、電力の安定供給や下流域市町村の水害防止、かんがい用水確保による農業の振興など、地域の発展に貢献している。

小丸川河水統制事業 (昭和13年～昭和31年)

綾川総合開発事業 (昭和31年～昭和35年)

三財川総合開発事業 (昭和36年～昭和38年)

大淀川総合開発事業 (昭和39年～昭和42年)

祝子川総合開発事業 (昭和44年～昭和48年)

綾北川総合開発事業 (昭和46年～平成12年)

② 事業の規模

ア 水力発電

発電所数 : 14

最大出力合計 : 159,399キロワット
 (24公営電気事業者中、第3位)

供給先 : 九州電力株式会社

九州電力送配電株式会社

発電所名		所在市町村	発電開始年月	最大出力(kW)
祝子川 (五ヶ瀬川水系)	祝子発電所	延岡市	S48.4	17,300
	上祝子発電所	〃	S48.9	3,300
	浜砂発電所	〃	H4.4	2,400
	祝子第二発電所	〃	H24.4	35
小丸川 (小丸川水系)	石河内第一発電所	木城町	S25.5	22,200
	渡川発電所	日向市	S30.4	12,344
三財川 (一ツ瀬川水系)	立花発電所	西都市	S38.2	13,400
	三財発電所	〃	S38.7	8,800
綾川 (大淀川水系)	綾第一発電所(南)	小林市	S33.4	13,000
	綾第一発電所(北)	〃	S35.5	12,000
	綾第二発電所	綾町	S34.3	28,000
岩瀬川 (大淀川水系)	田代八重発電所	小林市	H12.4	5,800
	岩瀬川発電所	都城市	S42.7	18,600
酒谷川 (広渡川水系)	猿瀬発電所	高原町	H16.4	1,700
	酒谷発電所	日南市	H28.10	520
合計				159,399

イ 太陽光発電

設置箇所数：4

設置場所	所在市町村	発電開始年月	最大出力(kW)
工業用水道施設配水池	日向市	H22.2	30
北部管理事務所	〃	H26.3	20
一ツ瀬川県民スポーツレクリエーション施設	新富町	H23.2	90
綾第二発電所	綾町	H26.3	50
合 計			190

(2) 緑のダム造成事業

安定的な電力の供給に資することを目的として、企業局が発電事業を行うダムの上流域の未植栽地を水源かん養機能の高い森林として整備するもので、平成18年度から実施している。

※ 取得面積（累計）：516.40ヘクタール
(R6.3.31現在)

植林面積（累計）：233.87ヘクタール
(R6.3.31現在)

(3) 市町村等の小水力発電開発への技術支援

電気事業で培った水力発電開発等のノウハウを生かし、市町村や土地改良区などが取り組む小水力発電の開発に必要な現地調査や、経済性の評価などを行っている。

平成16年度から令和5年度までの間、市町村からの要請に伴う小水力発電可能性調査を71地点で実施し、次の8地点の発電設備が稼働している。

名称 () 書きは管理者	所在市町村	発電開始年月	最大出力(kW)
<small>しもこぼる</small> 下小原発電所 (下小原発電組合)	日之影町	H26.2	5
<small>ひやくさいや</small> 「川の駅百菜屋」発電設備 (西米良村)	西米良村	H26.6	1
<small>あらだに</small> 荒谷発電所 (荒谷用水組合)	五ヶ瀬町	H27.4	2.4
諸塚小水力発電所 (諸塚村)	諸塚村	H29.4	19.5
<small>おおひとすばる</small> 大日止昂小水力発電所 (大人発電農業協同組合)	日之影町	H29.11	49.9
田代陣の池ホテル谷小水力発電所 (田代維持管理組合)	えびの市	R1.8	13.9
<small>かきのきばる</small> えびの市柿木原浄水場マイクロ水力 発電所(株式会社DK-Power)	えびの市	R2.6	27
<small>さの</small> 狭野土地改良区小水力発電所 (狭野土地改良区)	高原町	R3.6	19.9

2 工業用水道事業

(1) 事業の概要

工業用水道事業は、細島工業団地に工業用水を供給する目的で、昭和39年10月から給水を開始している。

給水能力は、125,000m³/日で、現在、旭化成株式会社など15社に給水を行っている。

(2) 企業別の契約水量

(令和6年4月現在：15社)

受水企業名	契約水量(m ³ /日)
旭化成(株)	33,090
(株)日向製錬所	30,300
東ソー日向(株)	15,500
富士シリシア化学(株)	7,620
第一糖業(株)	3,570
リージョナルパワー(株)	5,400
(株)黒田工業	550
太陽工業コンクリート(株)	240
(株)科学飼料研究所	240
センコー(株)	200
岸上冷蔵(株)	156
南日本くみあい飼料(株)	102
東郷メディキット(株)	102
日向バイオマス発電(株)	1,008
(株)日向	102
合計	98,180

(3) 給水料金

基本料金	10.40 円/m ³ (全国平均：22.91 円)
------	---------------------------------------

(4) 施設の概要



3 地域振興事業

(1) 事業の概要

地域振興事業(一ツ瀬川県民スポーツレクリエーション施設)は、地域振興と県民福祉の向上に寄与する目的で、一ツ瀬川の河川敷にゴルフコースなどを整備し、平成2年から営業しており、利用者数は累計129万人を超えている。

(2) 施設の概要

所在地	営業開始	指定管理者	ゴルフコース
児湯郡 新富町	平成2年11月	株式会社 青山石材 (R6~R10)	パブリック18ホール パー70 S.G 5,710ヤード W.G 5,610ヤード

(3) ゴルフ場の利用料金

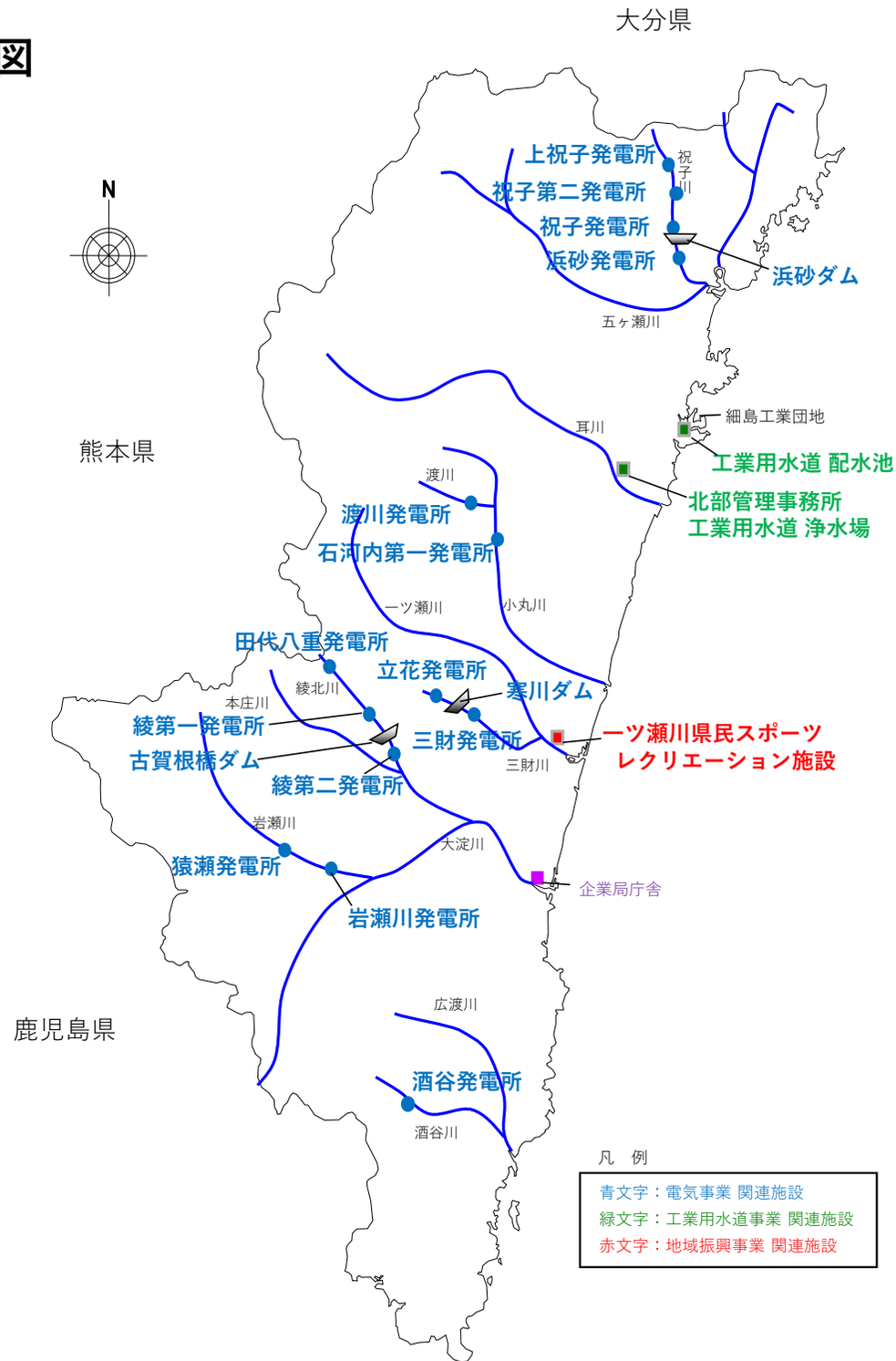
(ゴルフ場利用税、消費税含む)

利用者種別		平日	土日祝
一般	18歳~64歳	3,450円	4,300円
シニア	65歳~69歳	2,610円	4,300円
	70歳~	2,370円	3,820円
ジュニア	~17歳	2,000円	

※ 割引料金等
ハーフプレー、延長プレーの料金設定あり



4 企業局事業施設配置図



1 当初予算のポイント

(1) 将来に向けた安定経営のための基盤整備

老朽化した施設・設備の計画的な更新・改修を行い、将来にわたって安定的に経営を行うための基盤を整備する。

(主な事業)

○綾第二発電所大規模改良事業（継続費）	3,813,573千円
○田代八重線鉄塔塗装工事	127,600千円
○綾第一発電所南機水車発電機一部改良及び精密点検工事（継続費）	70,400千円
③三財線電力線ほか取替実施設計業務	22,000千円
③一ツ瀬川県民スポーツレクリエーション施設改修工事	18,000千円

(2) 経営環境の変化への的確な対応

ゼロカーボン社会づくりや産業のデジタル化、頻発する自然災害など、企業局を取り巻く経営環境の変化に的確に対応する。

(主な事業)

③工業用水道施設浄水場浸水対策工事（継続費）	274,000千円
○猿瀬発電所ゴム堰復旧工事（継続費）	176,000千円
③DX推進通信基盤整備事業	10,769千円
③工事管理システム導入事業	8,000千円
○企業局ゼロカーボンPR事業	7,975千円

(3) 地域貢献に資する取組の推進

局の設置理念「本県の産業経済の振興と住民の福祉の増進」に基づき、地域貢献に資する取組を推進する。

(主な事業)

③緑のダム造成事業	66,013千円
○県営発電所周辺地域振興事業	13,000千円
○みやざきの内水面資源回復推進事業	9,000千円

2 当初予算の概要

(1) 電気事業

【業務の予定量（年間供給電力量 409,442,000kWh）】

(単位：千円)

区 分		令和 6 年度当初予算	令和 5 年度当初予算	増 減
収益的収支	事業収益	4,850,372	5,046,110	-195,738
	事業費	7,298,857	7,200,671	98,186
	収 支 残	-2,448,485	-2,154,561	-293,924
資本的収支	資本的収入	70,142	73,896	-3,754
	資本的支出	3,787,429	4,534,678	-747,249
	収 支 残	-3,717,287	-4,460,782	743,495

(2) 工業用水道事業

【業務の予定量（給水事業所数 15社 年間総給水量 35,835,700m³）】

(単位：千円)

区 分		令和6年度当初予算	令和5年度当初予算	増 減
収益的収支	事業収益	383,552	379,513	4,039
	事業費	454,098	418,775	35,323
	収 支 残	-70,546	-39,262	-31,284
資本的収支	資本的収入	1	1,433	-1,432
	資本的支出	345,104	134,830	210,274
	収 支 残	-345,103	-133,397	-211,706

(3) 地域振興事業

【業務の予定量（年間施設利用者数 31,500人）】

(単位：千円)

区 分		令和6年度当初予算	令和5年度当初予算	増 減
収益的収支	事業収益	23,521	24,991	-1,470
	事業費	30,999	24,462	6,537
	収 支 残	-7,478	529	-8,007
資本的収支	資本的収入	0	0	0
	資本的支出	18,974	15,197	3,777
	収 支 残	-18,974	-15,197	-3,777

電気事業予算

(1) 業務の予定量

年間供給電力量 409,442,000 kWh

(2) 収益的収入及び支出

(単位：千円)

科目	令和6年度 当初予算	令和5年度 当初予算	増減	備考
事業収益	4,850,372	5,046,110	-195,738	
営業収益	4,472,248	4,717,865	-245,617	
電力料	4,413,360	4,670,080	-256,720	基本契約による電力料
営業雑収益	58,888	47,785	11,103	行政財産使用料等
附帯事業収益	82,392	83,235	-843	
電力料	81,729	82,567	-838	小水力発電、太陽光発電電力料
附帯事業雑収益	663	668	-5	多目的ダム管理費負担金
財務収益	221,529	179,710	41,819	
受取配当金	78,690	32,107	46,583	株式配当金
受取利息	107,211	111,824	-4,613	資金運用による受取利息
基金収益	35,628	35,779	-151	資金運用による受取利息
営業外収益	74,203	65,300	8,903	長期前受金戻入等
特別利益	0	0	0	

(単位：千円)

科目	令和6年度 当初予算	令和5年度 当初予算	増減	備考
事業費	7,298,857	7,200,671	98,186	
営業費用	6,718,615	6,675,016	43,599	
職員給与費	1,144,941	1,091,754	53,187	
減価償却費	1,169,372	1,146,811	22,561	
修繕費	1,342,951	2,145,095	-802,144	田代八重送電線鉄塔塗装工事等
委託費	367,374	330,104	37,270	送電線路維持管理業務委託等
固定資産除却費	1,319,086	757,764	561,322	綾第二発電所大規模改良事業等
諸費	532,478	360,334	172,144	田代八重綾線防災工事負担金等
水利使用料	165,580	204,535	-38,955	
その他	676,833	638,619	38,214	共有設備費分担額等
附帯事業費用	73,509	73,349	160	小水力発電、太陽光発電に係る費用
財務費用	5,192	8,799	-3,607	企業債等の支払利息
営業外費用	251,458	349,574	-98,116	消費税及び地方消費税納付額等
特別損失	200,083	43,933	156,150	
予備費	50,000	50,000	0	
収支残	-2,448,485	-2,154,561	-293,924	

(3) 資本的収入及び支出

(単位：千円)

科目	令和6年度 当初予算	令和5年度 当初予算	増減	備考
資本的収入	70,142	73,896	-3,754	
工事負担金	175	3,079	-2,904	知事部局負担金
貸付金返還金	69,967	69,967	0	工業用水道事業会計等からの返還金
補助金	0	850	-850	
資本的支出	3,787,429	4,534,678	-747,249	
建設改良費	3,607,422	4,273,319	-665,897	綾第二発電所大規模改良事業等
企業債償還金	79,947	161,319	-81,372	企業債の元金償還
雑支出	60	40	20	自動車リサイクル預託金
予備費	100,000	100,000	0	
収支残	-3,717,287	-4,460,782	743,495	

※資本的収支不足額 3,717,287千円の補てん財源内訳

・減債積立金	79,947千円
・建設改良積立金	1,182,000千円
・過年度分損益勘定留保資金	2,375,508千円
・消費税資本的収支調整額	79,832千円
計	3,717,287千円

(4) 継続費

ア 営業費用

総額及び年割額

(単位：千円)

事業名 年度	立花発電所 同期用遮断器取替工事	石河内第一発電所 計器用変圧器取替工事	計
令和6年度	0	0	0
令和7年度	440	9,130	9,570
計	440	9,130	9,570

イ 建設改良費

総額及び年割額

(単位：千円)

事業名 年度	立花発電所 同期用遮断器取替工事	石河内第一発電所 計器用変圧器取替工事	松尾ダム取水口ゲート 電動機ほか購入	計
令和6年度	1,463	4,730	0	6,193
令和7年度	10,640	42,570	9,500	62,710
計	12,103	47,300	9,500	68,903

(5) 重要な資産の処分

渡川発電所取付道路譲与 191,436,925円

種類	名称 (所在地)	数量	処分の態様
道路・橋梁	渡川発電所取付道路 (日向市東郷町大字下三ヶ字下村)	一式	譲与

工業用水道事業予算

(1) 業務の予定量

給水事業所数 15社
年間総給水量 35,835,700m³

(2) 収益的収入及び支出

(単位：千円)

科目	令和6年度 当初予算	令和5年度 当初予算	増減	備考
事業収益	383,552	379,513	4,039	
営業収益	340,630	337,344	3,286	
給水収益	337,971	334,912	3,059	給水料金
営業雑収益	2,659	2,432	227	行政財産使用料等
営業外収益	42,922	42,169	753	
受取利息	18,204	17,146	1,058	資金運用による受取利息
消費税等還付金	6,779	0	6,779	消費税及び地方消費税還付額
長期前受金戻入	17,851	17,656	195	補助金等の収益化相当額
営業外雑収益	88	7,367	-7,279	
特別利益	0	0	0	

(単位：千円)

科目	令和6年度 当初予算	令和5年度 当初予算	増減	備考
事業費	454,098	418,775	35,323	
営業費用	442,856	402,504	40,352	
職員給与費	71,536	67,542	3,994	
減価償却費	128,232	130,164	-1,932	
修繕費	41,658	62,146	-20,488	取水口堆積土砂除去工事等
委託費	115,751	68,971	46,780	工業用水道休日管理等業務等
動力費	41,323	47,116	-5,793	ポンプの電気料等
固定資産除却費	12,148	146	12,002	工業用水道施設浄水場浸水対策工事等
諸費	7,856	6,953	903	通信運搬費、旅費等
その他	24,352	19,466	4,886	薬品費、各種関連費等
営業外費用	5,242	10,271	-5,029	
支払利息	204	247	-43	電気事業会計借入金の支払利息
消費税等	0	9,941	-9,941	
雑損失	5,038	83	4,955	保有債券満期による償還差損等
特別損失	0	0	0	
予備費	6,000	6,000	0	
収支残	-70,546	-39,262	-31,284	

(3) 資本的収入及び支出

(単位：千円)

科 目	令和6年度 当初予算	令和5年度 当初予算	増 減	備 考
資本的収入	1	1,433	-1,432	
工事負担金	1	0	1	
補助金	0	1,433	-1,433	
資本的支出	345,104	134,830	210,274	
建設改良費	275,104	63,329	211,775	工業用水道施設浄水場浸水対策工事等
企業債償還金	0	1,501	-1,501	
借入金償還金	60,000	60,000	0	電気事業会計への元金償還
予備費	10,000	10,000	0	
収支残	-345,103	-133,397	-211,706	

※資本的収支不足額 345,103千円の補てん財源内訳

- ・借入金償還積立金 60,000千円
- ・建設改良積立金 263,000千円
- ・過年度分損益勘定留保資金 11,338千円
- ・消費税資本的収支調整額 10,765千円

計 345,103千円

(4) 継続費

ア 営業費用

総額及び年割額

(単位：千円)

事業名 年度	工業用水道施設 浄水場浸水対策工事	計
令和6年度	11,000	11,000
令和7年度	0	0
計	11,000	11,000

イ 建設改良費

総額及び年割額

(単位：千円)

事業名 年度	工業用水道施設 浄水場浸水対策工事	計
令和6年度	263,000	263,000
令和7年度	70,000	70,000
計	333,000	333,000

地域振興事業予算

(1) 業務の予定量

年間施設利用者数 31,500人

(2) 収益的収入及び支出

(単位：千円)

科目	令和6年度 当初予算	令和5年度 当初予算	増減	備考
事業収益	23,521	24,991	-1,470	
営業収益	21,959	23,248	-1,289	
施設利用料	21,830	23,119	-1,289	指定管理者からの納付金
営業雑収益	129	129	0	行政財産使用料等
営業外収益	1,562	1,743	-181	
受取利息	1,504	1,670	-166	資金運用による受取利息
長期前受金戻入	57	72	-15	受贈財産評価額の収益化相当額
営業外雑収益	1	1	0	
特別利益	0	0	0	

(単位：千円)

科 目	令和6年度 当初予算	令和5年度 当初予算	増 減	備 考
事業費	30,999	24,462	6,537	
営業費用	29,141	22,099	7,042	
職員給与費	906	913	-7	
修繕費	11,100	1,000	10,100	ｽﾎﾟｰﾂｸﾘｴｰｼｮﾝ施設改修工事等
諸費	1,360	1,380	-20	漁協への助成金等
市町村交付金	1,374	1,453	-79	
減価償却費	11,367	11,212	155	
固定資産除却費	2,260	36	2,224	ｽﾎﾟｰﾂｸﾘｴｰｼｮﾝ施設改修工事等
その他	774	6,105	-5,331	委託費、消耗品費等
営業外費用	1,058	1,563	-505	
支払利息	77	78	-1	電気事業会計借入金の支払利息
消費税等	565	1,478	-913	消費税及び地方消費税納付額
雑損失	416	7	409	保有債券満期による償還差損等
特別損失	0	0	0	
予備費	800	800	0	
収支残	-7,478	529	-8,007	

(3) 資本的収入及び支出

(単位：千円)

科目	令和6年度 当初予算	令和5年度 当初予算	増減	備考
資本的収入	0	0	0	
資本的支出	18,974	15,197	3,777	
建設改良費	6,006	2,229	3,777	スポーツレクリエーション施設改修工事等
借入金償還金	9,968	9,968	0	電気事業会計への元金償還
予備費	3,000	3,000	0	
収支残	-18,974	-15,197	-3,777	

※資本的収支不足額 18,974千円の補てん財源内訳

・建設改良積立金	6,000千円
・過年度分損益勘定留保資金	12,537千円
・消費税資本的収支調整額	437千円
計	18,974千円

3 主な新規・重点事業

綾第二発電所大規模改良事業（継続費）

工務管理課 3,813,573千円 ※全体事業費 16,735,400千円
【財源:全額自己資金】

事業の目的

綾第二発電所は、運用開始から60年以上が経過し、主要機器等に老朽化が見られるため、最新機器へ更新等を行う。

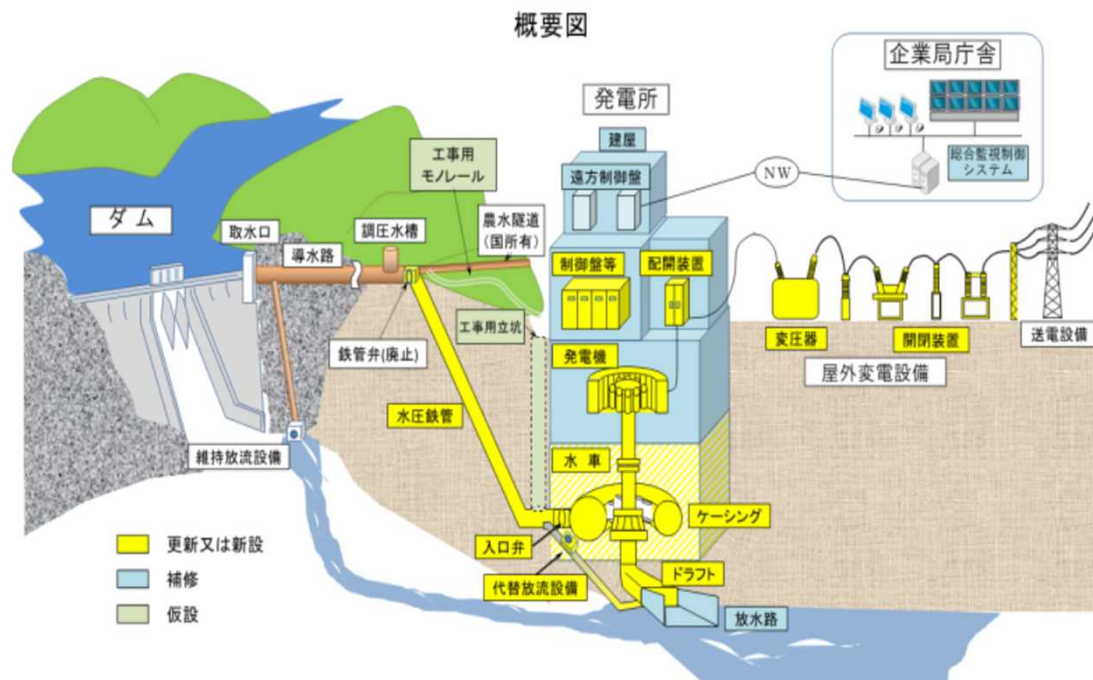
事業の概要

(1) 事業内容

- ① 水車発電機等更新
水車発電機更新、屋外変電設備更新、
水圧鉄管更新ほか
- ② その他
代替放流設備新設、放水路改修、
建屋補強、総制システム改修ほか

(2) 事業効果

老朽化した発電設備等の更新により、電力の供給信頼性が向上し、発電電力量の増加やライフサイクルコストの低減が図られるとともに、再生可能エネルギーの固定価格買取制度（FIT）の活用による収入の増加が見込まれる。



事業の期間

令和元年度～令和9年度

綾第一発電所南機水車発電機一部改良及び精密点検工事（継続費）

発電設備課 70,400千円

※全体事業費 1,995,400千円(引当金取崩額を含む)

【財源:全額自己資金】

事業の目的

修理困難となった機器の廃止に必要な改造又は更新を行うとともに、一部機能障害が生じている機器の更新を行う。

併せて、保安規程に基づき水車発電機の分解点検等を行う。

事業の概要

(1) 事業内容

- ① 一部改良
回転子・调速機改造、入口弁更新ほか
- ② 精密点検
水車発電機分解点検ほか

(2) 事業効果

機器の改造、更新及び点検等により信頼性が向上し、電力の安定供給が図られる。

概要図



事業の期間

令和5年度～令和7年度

新 工業用水道施設浄水場浸水対策工事（継続費）

工務管理課 274,000千円 ※全体事業費 344,000千円
【財源：全額自己資金】

事業の目的

令和4年9月の台風第14号により、浄水場内浸水被害を受けたことから、送水停止のリスク軽減のための浸水対策工事を行う。

事業の概要

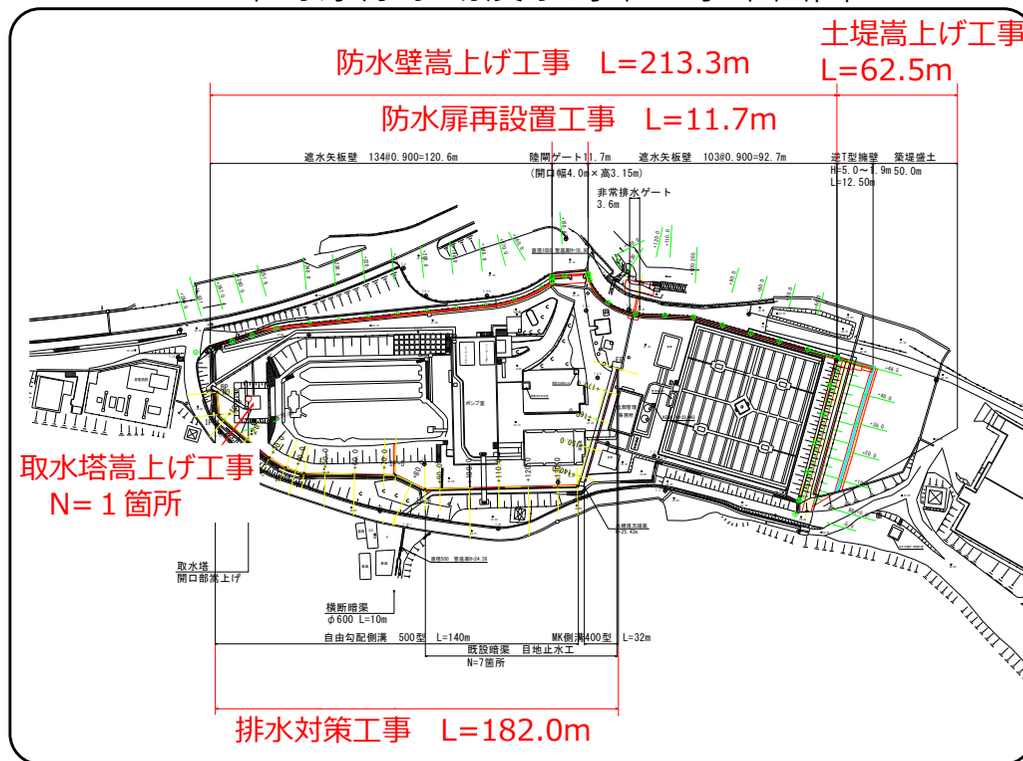
(1) 事業内容

- ① 防水壁嵩上げ工事
- ② 土堤嵩上げ工事
- ③ 防水扉再設置工事
- ④ 排水対策工事
- ⑤ 取水塔嵩上げ工事

(2) 事業効果

浄水場内浸水対策工事を行うことにより、浸水被害による送水停止のリスクを軽減することができ、受水企業への工業用水の安定供給が図られる。

中野原浄水場浸水対策工事平面図



事業の期間

令和6年度・令和7年度

新DX推進通信基盤整備事業

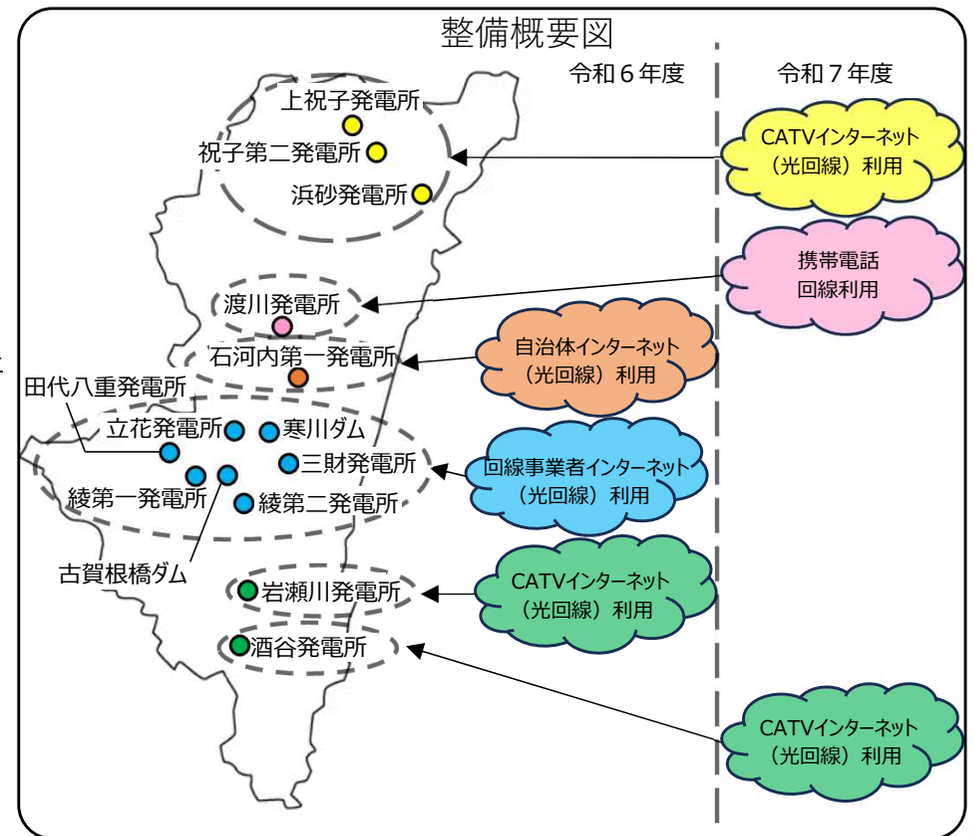
総合制御課 10,769千円
【財源:全額自己資金】

事業の目的

遠隔臨場やスマート保安等のDXを推進するため、企業局発電所及びダムにおけるインターネット環境を整備する。

事業の概要

- (1) 事業内容
インターネット環境整備
 - ① 令和6年度
綾川及び三財川水系の5発電所及び2ダム、
岩瀬川及び石河内第一発電所
 - ② 令和7年度
祝子川水系の3発電所、酒谷及び渡川発電所
- (2) 事業効果
遠隔臨場やスマート保安等の実施により、
工事監理や現場保守等の効率化が図られる。



事業の期間

令和6年度・令和7年度

改 緑のダム造成事業

企業局総務課 66,013千円
【財源:全額自己資金】

事業の目的

これまでの企業局が未植栽地等を取得して行う植林等に加え、新たに民間事業者による再造林活動を活発化させるために環境森林部が取り組む事業を支援することにより、水力発電所上流域の未植栽地等を水源かん養機能の高い森林として整備し、電力の安定供給につなげる。

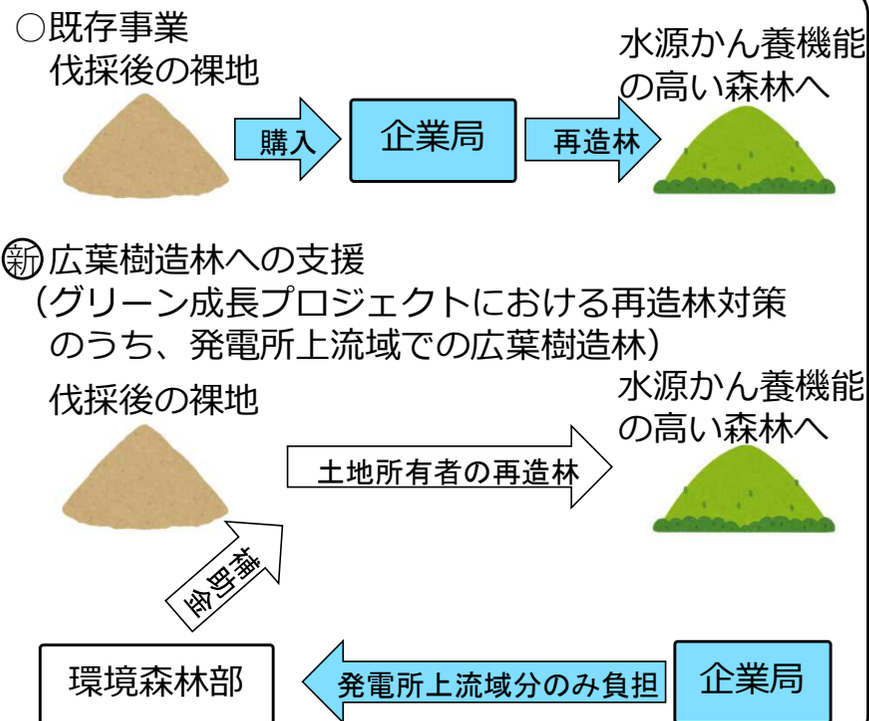
事業の概要

(1) 事業内容

- ① 未植栽地の取得
- ② 植林及び下刈りの実施
- ③ 植樹祭の実施
- ④ 広葉樹造林への支援
※日本一挑戦プロジェクト（グリーン成長プロジェクト）への参画

(2) 事業効果

これまでの取得方式に補助のスキームを加えることにより、水源かん養機能の高い森林の整備をより効率的に進めることができる。



事業の期間

令和6年度～令和8年度

4 その他主要事業の概要

- (1) **猿瀬発電所ゴム堰復旧工事（継続費）** **176,000千円**
令和5年台風第6号により破損したゴム堰の復旧工事を行う。
- (2) **田代八重線鉄塔塗装工事** **127,600千円**
鉄塔の劣化診断により、塗装の経年劣化が確認されたことから塗替えを行う。
- (3) **⑨三財線電力線ほか取替実施設計業務** **22,000千円**
電力線の余寿命診断により、数年内に取替え時期に至ることが確認されたため、電力線取替えのための詳細設計を行う。
- (4) **⑨一ツ瀬川県民スポーツレクリエーション施設改修工事** **18,000千円**
建物外部の劣化や設備の老朽化が進んでいるため、建物の維持保全のための改修工事を行う。
- (5) **県営発電所周辺地域振興事業** **13,000千円**
発電所の施設等が所在する市町村を対象として、各自治体が行き組む地球温暖化対策や地域活性化等の事業に対し助成金を交付する。
- (6) **みやぎの内水面資源回復推進事業** **9,000千円**
川の恵みを受けている企業局として、河川環境保全に寄与するため、水産政策課と共同で河川調査や増殖活動を実施することにより、漁場環境の再生への取組を推進する。
- (7) **⑨工事管理システム導入事業** **8,000千円**
契約事務手続き等の効率化を図るため、工事情報等のデータを一元管理できるシステムの基本設計を行う。
- (8) **企業局ゼロカーボンPR事業** **7,975千円**
県が第四次宮崎県環境基本計画の重点プロジェクトに掲げる「2050年ゼロカーボン社会づくり」に合わせて、企業局の水力発電等の取組を広く県民にPRする。

5 (参考) 知事部局等への経費支出予定額

(単位：千円)

区 分	支出予定額
知事部局への経費支出	1,325,378
多目的ダム管理費用	861,718
水利使用料	166,076
一般県道田代八重綾線防災対策工事負担金	165,000
退職手当負担金	94,677
宮崎県開発事業特別資金特別会計への繰出金	17,510
緑のダム造成事業	11,397
みやざきの内水面資源回復推進事業	9,000
市町村交付金	155,708
県営発電所周辺地域振興事業(市町村に対する補助)	13,000
合 計	1,494,086