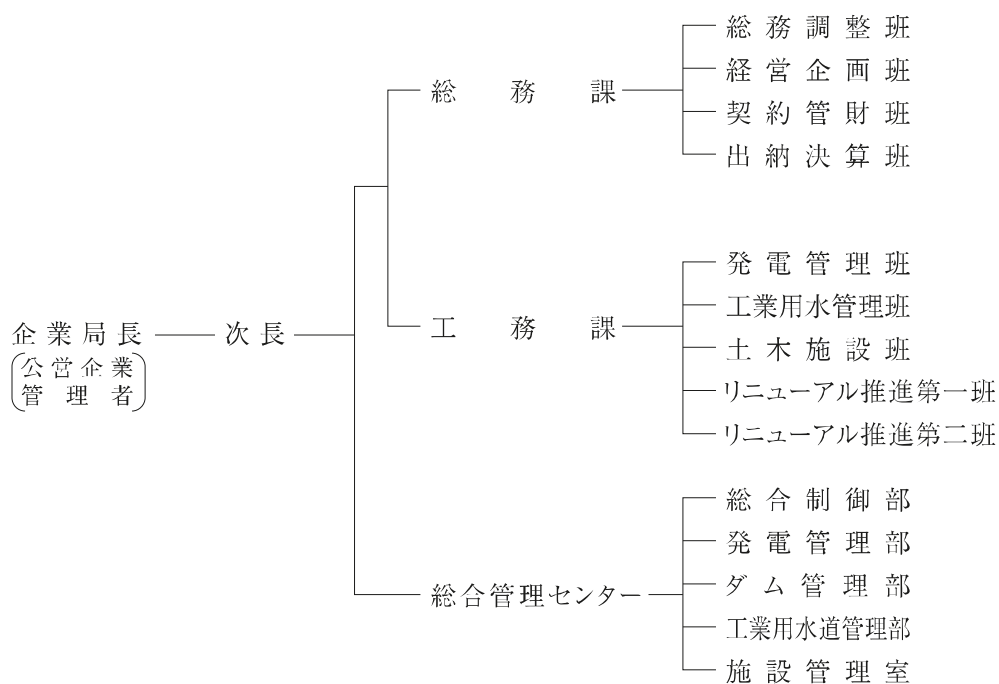


組 織 ・ 予 算

1 組 織

(1) 組織図

(令和7年4月1日)



(2) 所属別職員数一覧表 (令和7年4月1日)

所属/職種		事務	土木	電気	機械	合計
(本局)	局長	1				1
	次長				1	1
	総務課	14		2		16
	工務課		11	10	1	22
	計	15	11	12	2	40
(事業所) 総合管理センター	センター長				1	1
	総合制御部			16		16
	発電管理部			13	2	15
	ダム管理部		14	2	4	20
	工業用水道管理部		2	8	1	11
	施設管理室			3		3
	計		16	42	8	66
合 計	15	27	54	10	106	

(3) 事務所・関係施設の所在

○事務所

所 属 名	所 在 地	電話番号	FAX番号	
(本局)	総務課	大分市大手町3丁目1番1号 (大分県庁舎新館4F)	097-534-1000	
	工務課		097-532-1712	
(事業所) 総合管理 センター	発電管理部	大分市大字下判田76 (発電・ダム棟)	097-597-6880	
	ダム管理部		097-597-6890	
	施設管理室		097-597-6936	
	総合制御部	大分市大字下判田1600	097-597-2231	097-597-2398
	工業用水道管理部	(工水棟)	097-597-1220	097-597-0398

○電気事業関係施設

発電方式	水 系	施設の名称	所 在 地
水力発電	大野川水系	大野川発電所	豊後大野市犬飼町大寒
		百枝堰詰所	豊後大野市三重町百枝
	大分川水系 (芹川)	芹川第一発電所	由布市庄内町五ヶ瀬
		芹川第二発電所	由布市庄内町竜原
		芹川第三発電所	大分市大字今市
		芹川ダム管理事務所	竹田市直入町下田北
		芹川逆調整池ダム	由布市庄内町五ヶ瀬
	(別府)	別府発電所	別府市大字別府
		小挾問詰所	由布市庄内町東大津留
	(花合野)	花合野川発電所	由布市湯布院町下湯平
	(阿蘇野)	阿蘇野川発電所	由布市庄内町阿蘇野
	五ヶ瀬川水系	桑原発電所	佐伯市宇目大字南田原
		北川発電所	宮崎県延岡市北川町川内名
		下赤発電所	宮崎県延岡市北川町川内名
		北川ダム管理事務所	佐伯市宇目大字南田原
		藤河内ダム	佐伯市宇目大字木浦内
		北川権谷詰所	宮崎県延岡市北川町川内名
山国川水系	耶馬溪発電所	中津市耶馬溪町大字大島	
筑後川水系	鳴子川発電所	玖珠郡九重町大字田野	
太陽光発電		松岡太陽光発電所	大分市大字松岡

○工業用水道事業関係施設

施設の名称	所 在 地
判田浄水場 浄水場 処理場	大分市大字下判田1600
大津留浄水場 浄水場 処理場	大分市大字大津留253

(4) 分掌事務

(本 局)

○総 務 課

- 1 経営戦略に関すること
- 2 予算の原案作成及び執行に関すること
- 3 職員の人事、服務その他身分に関すること
- 4 職員の給与、研修及び福利厚生に関すること
- 5 条例、規則、管理規程等の制定及び改廃に関すること
- 6 情報公開に関すること
- 7 労働組合に関すること
- 8 予算の経理及び決算に関すること並びに料金に関すること
- 9 財産及び物品の取得、管理及び処分に関すること並びに各種補償に関すること
- 10 工事その他の請負契約に関すること
- 11 資金の調達及び運用に関すること
- 12 現金及び有価証券の出納及び保管に関すること
- 13 その他の課の所管に属さないこと

○工 務 課

- 1 電力の供給に関すること
- 2 工業用水、上水道原水及び農業用水の供給に関すること
- 3 営業に係る許認可申請及び報告に関すること
- 4 発電所及び浄水施設のリニューアルに関すること
- 5 ダムの管理に関すること
- 6 ダム及び河川の環境調査に関すること
- 7 雨量、流量等の観測に関すること
- 8 営業に係る電気・機械施設の運用、改善及び保守に関すること
- 9 営業に係る土木工作物及び建築物の運用、改善及び保守に関すること
- 10 営業に係る電気・機械施設の補修に関すること

- 11 営業に係る土木・建築施設の補修に関する事
- 12 新エネルギーに関する事
- 13 新規事業の企画・調査及び関係機関との連絡調整に関する事
- 14 工事等の検査に関する事
- 15 その他電気、機械、土木及び建築の技術に関する事

(事業所)

○総合管理センター

- 1 発電所の運転管理に関する事
- 2 工業用水の供給に関する事
- 3 ダム管理上必要な情報管理に関する事
- 4 発電施設の維持及び管理に関する事
- 5 送電線の維持及び管理に関する事
- 6 ダムの操作並びにダム及び関係施設の維持及び管理に関する事
(大分県行政組織規則(昭和31年大分県規則第10号)第191条に規定する芹川ダム及び北川ダムの操作及び維持管理に関する業務を除く。)
- 7 工業用水道施設等の維持及び管理に関する事

2 当初予算

(1) 電気事業

令和7年度 大分県電気事業会計当初予算

1 収益の収支 (単位 千円)

科 目	令和7年度 当初予算額 (A)	令和6年度 当初予算額 (B)	増減 (A)-(B)
電気事業収益	3,582,902	3,011,961	570,941
営業収益	3,292,747	2,908,221	384,526
電力料	3,203,450	2,818,833	384,617
営業雑収益	89,297	89,388	△ 91
財務収益	52,000	49,400	2,600
受取利息	52,000	49,400	2,600
事業外収益	237,855	54,040	183,815
長期前受金戻入	7,130	7,130	0
消費税還付金	206,496	33,055	173,441
雑収益	24,229	13,855	10,374
特別利益	300	300	0
固定資産売却益	100	100	0
過年度損益修正益	100	100	0
その他特別利益	100	100	0
電気事業費用	3,946,577	2,778,757	1,167,820
営業費用	2,895,278	2,550,533	344,745
水力発電費	2,307,428	2,029,220	278,208
送電費	174,411	215,232	△ 40,821
一般管理費	387,763	276,383	111,380
太陽光発電費	25,676	29,698	△ 4,022
財務費用	49,805	90,122	△ 40,317
支払利息	49,805	90,122	△ 40,317
事業外費用	9,637	7,470	2,167
雑損失	9,637	7,470	2,167
特別損失	981,857	120,632	861,225
固定資産売却損	100	100	0
過年度損益修正損	100	100	0
その他特別損失	981,657	120,432	861,225
予備費	10,000	10,000	0
予備費	10,000	10,000	0
収 支 差 額	△ 363,675	233,204	△ 596,879

2 資本的収支

(単位 千円)

科 目	令和7年度 当初予算額 (A)	令和6年度 当初予算額 (B)	増減 (A)-(B)
資本的収入	2,832,585	2,101,581	731,004
企業債	2,737,000	1,925,000	812,000
企業債	2,737,000	1,925,000	812,000
負担金	94,771	175,767	△ 80,996
共有者持分額	94,771	175,767	△ 80,996
投資償還金	814	814	0
投資有価証券償還金	814	814	0
資本的支出	4,417,810	3,669,418	748,392
建設改良費	3,681,544	2,698,109	983,435
水力発電設備	3,529,932	2,530,081	999,851
送電設備	69,960	86,848	△ 16,888
業務設備	81,652	81,180	472
企業債償還金	453,814	508,857	△ 55,043
元金償還金	453,814	508,857	△ 55,043
投資その他の資産	202,452	402,452	△ 200,000
投資有価証券	200,000	400,000	△ 200,000
その他投資	2,452	2,452	0
繰出金	70,000	50,000	20,000
一般会計繰出金	70,000	50,000	20,000
予備費	10,000	10,000	0
予備費	10,000	10,000	0

主要事業の概要

電気事業

1 発電所リニューアルの推進

《芹川第一発電所リニューアル事業》

・水圧管路他更新工事 他 **2,388,358 千円**

芹川第一発電所は令和 10 年度の営業運転再開を目指し、更新工事を実施します。

《芹川第二発電所リニューアル事業》

・水圧管路他更新工事 他 **1,260,822 千円**

芹川第二発電所は令和 10 年度の営業運転再開を目指し、更新工事を実施します。

《桑原発電所リニューアル事業》

・土木建築他詳細設計業務委託 他 **223,942 千円**

桑原発電所は詳細設計などを行い、更新工事に向け準備を行います。

2 自然災害対策の計画的な実施

・芹川第二発電所逆調整池ダム耐震補強工事 **127,094 千円**

芹川第二発電所逆調整池ダムを耐震化します。

・芹川第三発電所関係耐震性能照査委託 **25,520 千円**

芹川第三発電所施設が、現在の耐震基準を満たしているかを調査します。

3 先端技術の活用による業務の効率化・高度化

・別府発電所保守支援装置及びネットワークカメラ設置工事 **90,748 千円**

別府発電所に保守支援装置やネットワークカメラを設置し、発電所のスマート保安を進めていきます。

4 その他、施設の適切な修繕・改良

・発電所集中監視制御機器更新工事 0千円

(R6-R11 総事業費 993,754千円)

老朽化した集中監視制御機器を更新し、発電所運用に万全を期していきます。

・芹川線鉄塔改良工事 0千円

(R6-R8 総事業費 495,000千円)

老朽化した送電鉄塔を更新し、発電所運用に万全を期していきます。

(2) 工業用水道事業

令和7年度 大分県工業用水道事業会計当初予算

1 収益的収支

(単位 千円)

科 目	令和7年度 当初予算額 (A)	令和6年度 当初予算額 (B)	増減 (A) - (B)
工業用水道事業収益	2,467,041	2,575,653	△ 108,612
営業収益	2,273,167	2,273,654	△ 487
給水収益	2,264,641	2,264,641	0
その他営業収益	8,526	9,013	△ 487
営業外収益	193,574	301,699	△ 108,125
受取利息及び配当金	32,100	32,100	0
消費税及び地方消費税還付金	0	110,880	△ 110,880
長期前受金戻入	136,201	143,852	△ 7,651
雑収益	25,273	14,867	10,406
特別利益	300	300	0
固定資産売却益	100	100	0
過年度損益修正益	100	100	0
その他特別利益	100	100	0
工業用水道事業費用	2,406,425	2,357,038	49,387
営業費用	2,284,395	2,216,590	67,805
原水及び浄水費	907,018	762,815	144,203
配水及び給水費	376,916	553,312	△ 176,396
総 係 費	191,158	132,673	58,485
減価償却費	782,701	740,047	42,654
資産減耗費	26,602	27,743	△ 1,141
営業外費用	66,730	12,097	54,633
支払利息及び企業債取扱諸費	2,665	4,183	△ 1,518
消費税及び地方消費税	55,799	0	55,799
雑支出	8,266	7,914	352
特別損失	300	73,351	△ 73,051
固定資産売却損	100	100	0
過年度損益修正損	100	100	0
その他特別損失	100	73,151	△ 73,051
予備費	55,000	55,000	0
予備費	55,000	55,000	0
収 支 差 額	60,616	218,615	△ 157,999

2 資本的収支

(単位 千円)

科 目	令和7年度 当初予算額 (A)	令和6年度 当初予算額 (B)	増減 (A) - (B)
資本的収入	839,526	26,812	812,714
企業債	815,000	0	815,000
企業債	815,000	0	815,000
負担金	24,383	26,669	△ 2,286
大分市負担金	24,383	26,669	△ 2,286
投資償還金	143	143	0
投資有価証券償還金	143	143	0
資本的支出	897,706	2,808,705	△ 1,910,999
建設改良費	826,175	2,314,345	△ 1,488,170
施設改良費	826,175	2,314,345	△ 1,488,170
企業債償還金	61,531	84,360	△ 22,829
元金償還金	61,531	84,360	△ 22,829
投資その他の資産	0	400,000	△ 400,000
投資有価証券	0	400,000	△ 400,000
予備費	10,000	10,000	0
予備費	10,000	10,000	0

主要事業の概要

工業用水道事業

1 浄水場の老朽化対策、老朽化管路の更新

- ・主配水管日岡・三佐線埋設管路補修工事 **314,593 千円**
埋設している管路を令和元年に行ったレーダー調査を基に補修工事を行います。
- ・大津留浄水場老朽化対策検討・調査関連事業 **206,264 千円**
- ・判田浄水場老朽化対策検討・調査関連事業 **130,188 千円**
主要施設である浄水場の老朽化対策方法の検討に取り組みます。
- ・主配水管池の上・松岡線、電気防食設備設置工事 **40,667 千円**
工業用水管の腐食を防止するための電気防食装置を設置します。

2 その他、施設の適切な修繕・改良工事等の実施

- ・判田浄水場脱水機更新事業 **0 千円**
(R5-R9 総事業費 2,281,934 千円)
- ・判田浄水場特高変電所高圧盤更新工事 **0 千円**
(R7-R9 総事業費 693,856 千円)
- ・判田取水場揚水ポンプ盤更新工事 **0 千円**
(R7-R9 総事業費 507,472 千円)
老朽化した各設備を更新し、工業用水の給水に万全を期します。
- ・省エネ機器の導入 (LED 照明) **11,186 千円**
省エネ設備に順次更新し、省エネの推進に取り組みます。