

令和 7 年度

企 業 局 概 要

(組織・経営状況関係)

岩 手 県 企 業 局

目 次

1 企業局の概要

(1)	企業局のあらまし	1
(2)	組織	2
(3)	職員配置数	2
(4)	組織の推移	3
(5)	本庁及び事業所所在地	3
(6)	分掌事務	4
(7)	施設一覧表	5

2 長期経営方針及び中期経営計画の概要

(1)	これまでの経営効率化等への取組	6
(2)	長期経営方針（2020～2029）及び中期経営計画の策定趣旨	6
(3)	長期経営方針（2020～2029）	6
(4)	第2期中期経営計画の概要と取組状況	8

3 電気事業の概要

(1)	電気事業のあらまし	10
(2)	発電所諸元一覧表	11
(3)	令和6年度電気事業会計決算概要及び事業概況	14
(4)	令和6年度発生電力量及び供給電力量並びにその推移	17
(5)	令和7年度電気事業会計予算及び主要事業	23
(6)	令和7年度目標供給電力量	26

4 工業用水道事業の概要

(1)	工業用水道事業のあらまし	27
(2)	工業用水道施設の概要	28

(3)	令和6年度工業用水道事業会計決算概要及び事業概況	29
(4)	令和6年度基本使用水量及び給水料金並びにその推移	32
(5)	令和7年度工業用水道事業会計予算及び主要事業	33
(6)	令和7年度給水見込量及び料金	35
5	地域貢献への取組	
(1)	環境保全・クリーンエネルギー導入促進積立金（一般会計への繰出し）	36
(2)	市町村等へのクリーンエネルギー設備導入支援事業	37
(3)	いわて復興パワー	39
(4)	職員参加型の地域貢献事業と広報活動	40
(5)	その他	43
6	企業局のあゆみ	44
7	参考資料	
(1)	電気事業及び工業用水道事業の設置等に関する条例	48
(2)	県営工業用水道料金徴収条例	50

【電気事業のCO₂排出抑制効果等】

令和6年度の1年間の供給電力量は約4億8千万kWhで、一般家庭約16万世帯（県内世帯数の約3割）が1年間に使用する電力量に相当します。

再生可能エネルギー（水力発電、風力発電、太陽光発電）を利用して発電しており、CO₂抑制効果は年間約23万トンになります。