

第7章 經營管理指標

計画を着実に推進するため、次のとおり具体的な目標値を定めた「経営管理指標」を設定し、進行管理に努めるとともに、その進捗状況について評価を行います。

電気事業

経営管理指標	目標値						
経常収支比率	110%						
平瀬発電所建設事業の進捗率 (%)	年度	2019	2020	2021	2022	2023	
	目標値	40	55	80	95	100	
リパワリングの進捗管理 (進捗率 (%) 又は進捗状況)	発電所/年度	2019	2020	2021	2022	2023	
	菅野	90	100	—	—	—	
	生見川	90	100	—	—	—	
	徳山	—	調査業務	—	—	詳細設計	
	佐波川	—	調査業務	詳細設計	製作	製作	
	新阿武川	—	調査業務	—	—	—	
	発電所/年度	2024	2025	2026	2027	2028	
	菅野	—	—	—	—	—	
	生見川	—	—	—	—	—	
	徳山	製作	製作・試験	—	—	—	
	佐波川	試験	—	—	—	—	
	新阿武川	—	詳細設計	製作	製作	試験	
	小水力発電所の開発箇所数	2028年度までに3箇所					

工業用水道事業

経営管理指標	目標値					
経常収支比率	110%					
企業債残高（百万円）	年度	2019	2020	2021	2022	2023
	目標値	17,091	17,090	17,088	17,088	17,081
	年度	2024	2025	2026	2027	2028
	目標値	17,075	17,074	17,071	17,066	17,060
新規需要開拓	年間3,000m ³ /日（需給調整を除く）					
優先的に更新を要する工業用水道管路（全体延長約8km）の更新整備延長（累計）（km）	年度	2019	2020	2021	2022	2023
	目標値	3.5	3.9	4.5	4.8	5.4
	年度	2024	2025	2026	2027	2028
	目標値	6.1	7.4	8.1	—	—
安定供給達成率	100% ※全事業において受水企業に安定供給した日数の割合（渇水対策による場合及び受水企業に対して事前調整を行った断水を除く）					

その他

経営管理指標	目標値
災害対応訓練の実施回数	本局・事業所（持ち回り実施）で各年1回
電気主任技術者免状、ダム水路主任技術者免状の新規取得者数	2028年度までに20人
基本技能の維持に関する研修の受講回数	全技術職員について3年に2回受講
小水力発電導入の技術支援件数	年2件



地震を想定した図上訓練



保安講習会

