

原単位の改善のための取組に関する状況【2026年度提出分(2025年度実績)】※非特定事業者用

公益財団法人 岐阜県浄水事業公社

銘柄コード
法人番号 4200005002224

日本標準産業分類	コード	項目名
中分類	36	水道業
細分類 (申請事業)	3631	下水道処理施設維持管理業
エネルギー管理統括者	【役職】 【氏名】	

エネルギー総使用量	157,930	GJ	4,074	kQ
前年度エネルギー 総使用量				kQ
非化石エネルギー 総使用量		GJ		kQ
調整後温室効果ガス 排出量				t-CO ₂

【エネルギーの使用の合理化】

主たる事業における エネルギー消費原単位※注 (2024年度実績)	原単位分母				
	主たる事業 の構成割合				
事業者全体の エネルギー消費原単位 対前年度比	2021 年度	2022 年度	2023 年度	2024 年度	2025 年度
	%				
事業者全体の 5年度間平均原単位変化(%)					

※主たる事業は、必ずしもエネルギー消費量の多寡で決定されるものではなく、日本標準産業分類の考え方にに基づき各事業者が決定したものである。

【電気の需要の最適化】

主たる事業における 電気需要最適化評価原単位 (2024年度実績)	原単位分母				
	DR実施日数				
事業者全体の 電気需要最適化評価原単位 対前年度比	2021 年度	2022 年度	2023 年度	2024 年度	2025 年度
	%				
事業者全体の 5年度間平均原単位変化					

【ベンチマーク指標の状況(合理化)】

ベンチマーク区分		
目指すべき水準	kQ/t以下	
ベンチマーク指標の状況		
ベンチマーク区分		
目指すべき水準	kQ/t以下	
ベンチマーク指標の状況		
ベンチマーク区分	-	-
目指すべき水準	-	
ベンチマーク指標の状況	-	
ベンチマーク区分	-	-
目指すべき水準	-	
ベンチマーク指標の状況	-	

【調整後温室効果ガス排出量の算定に用いた認証排出削減量の量】

種別	合計量			
Jクレジット	t-CO ₂			
-	t-CO ₂			
-	t-CO ₂			
-	t-CO ₂			

【非化石エネルギーへの転換】

電気の非化石比率	事業者全体で使用する電気				
目標(2030年度)	100%				
直近5年度間の実績値	2021 年度	2022 年度	2023 年度	2024 年度	2025 年度
	26.9% 29.1%				
目安設定業種					
目安(2030年度)					
目標(2030年度)					
直近5年度間の実績値	2021 年度	2022 年度	2023 年度	2024 年度	2025 年度
目安設定業種	-				
目安(2030年度)	-				
目標(2030年度)	-				
直近5年度間の実績値	2021 年度	2022 年度	2023 年度	2024 年度	2025 年度
	-				

【取組の概要:業界の事情等を考慮した取組について(定量指標)】

--

【取組の概要:業界の事情等を考慮した取組について(定性的事項)】

<p>1. エネルギーの使用の合理化に関する事項</p> <ul style="list-style-type: none"> ○設備更新時における高効率機器の導入 水処理施設及び汚泥処理施設の設備更新に合わせて、高効率機器を導入 ○運転方針の改善 水処理施設の散気装置の風量適正化 水中攪拌機の運転方法の見直し ○LEDの導入 既設照明をLED照明に更新 <p>2. 非化石エネルギーへの転換に関する事項</p> <ul style="list-style-type: none"> ○太陽光発電設備の設置 各務原浄化センターの空き用地のうち、土地利用の予定がない場所に太陽光発電設備を設置 ○再生可能エネルギーの調達 使用電力を再生可能エネルギー由来の電力に切替 ※調達時期については社会情勢を踏まえ検討

【取組の概要:カーボンニュートラルに向けて】

<p>1. 自由記述欄(カーボンニュートラルの実現等に資する事業者独自の取組や革新的技術に係る研究開発等の取組について)</p> <p style="height: 80px;"></p> <p>2. 関連リンク</p> <p style="height: 30px;"></p>
--

(注意事項)

- ・赤字囲み欄は必須記載です。
- ・再生可能エネルギー電気の利用の促進に関する特別措置法第37条第1項の規定による、賦課金に係る特例の適用を受ける期間においては、情報の公表を継続する必要があります。