

原単位の改善のための取組に関する状況【2024年度提出分(2023年度実績)】※非特定事業者用

クボタ環境エンジニアリング株式会社  
(KUBOTA Environmental Engineering Corporation)

銘柄コード -  
法人番号 7010501003238

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事業
エネルギー管理統括者		

エネルギー総使用量	265,237	GJ	6,843	kℓ
前年度エネルギー総使用量				kℓ
非化石エネルギー総使用量		GJ		kℓ
調整後温室効果ガス排出量				t-CO <sub>2</sub>

【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 (2023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	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
事業者全体の 5年度間平均原単位変化(%)					

【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
	t-CO <sub>2</sub>
-	-
-	-
-	-

【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 (2023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	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
事業者全体の 5年度間平均原単位変化					

【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)	30.0%				
直近5年度間の実績値	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
					25.9%
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	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023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	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
					-

【ベンチマーク指標の状況(合理化)】

ベンチマーク区分	指標	現状	目標
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			
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			

【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)】

1. エネルギーの使用の合理化に関する事項

- 主ポンプの効率的な運転(固定速優先など)
- 送風機の風量低減(MLSSの低減、アンモニアを指標など)
- 汚泥濃縮槽攪拌機等の間欠運転、給排気ファンの間欠運転など

2. 非化石エネルギーへの転換に関する事項

太陽光発電による消費電力の非化石エネルギー転換の推進

【取組の概要:カーボンニュートラルに向けて】

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)

2. 関連リンク


(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。