公益財団法人 三重県	下水道公社	·				銘柄コード				
						法人番号	6	190005007	586	
日本標準産業分類	コード		項目名		エネルギー総使用量	406,685	GJ	10,492	kl	【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)】
中分類	36		水道業		前年度エネルギー総使用量			10,418	kl	
細分類 (申請事業)	3631	3631 下水道処理維持管理業務		非化石エネルギー総使用量	74,354	GJ	1,918	kl		
エネルギー管理統括者	【役職】 【氏名】				調整後温室効果ガス排出量	20,330	t	-CO <sub>2</sub>		
エネルギーの使用の合理化】					<u> </u>	4号の管守に田(	、た物証性	山削減量	生の書1	【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)】
<u>エイルイーの使用の百年に</u> 主たる事業における	原単位分母		種別	接急       			守の重』			
エネルギー消費原単位 <sup>※注</sup> (2024年度実績)	主たる事業の構成割合			%	Jクレジット				t-C02	1. エネルギーの使用の合理化に関する事項 照明のLED化、主要機械設備の運転時間の変更及び間欠運転等の運転変更を実施することより、電力量の削減に取り組んでいま
事業者全体の	2020 203	21 2022		2024 年度	-		-		t-C02	ज .
エネルギー消費原単位 対前年度比					-		-		t-C02	
事業者全体の 5年度間平均原単位変化(%)					-		-		t-C02	
《 主たる事業は、必ずしもエネルギー 美分類の考え方に基づき各事業者が		決定されるもの	りではなく、日	本標準産						2. 非化石エネルギーへの転換に関する事項
電気の需要の最適化】	I				【非化石エネルギーへの	<b>运換</b> 】				PPAモデルによる自家消費型太陽光発電設備の導入により、非化石エネルギーの転換に取り組みます。
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f	<del>}</del>	電気の非化石比率	事業者	者全体で使	用する電気		
DR実施日数					目標(2030年度)	2020 2021	<b>25.0%</b>	2023	2024	
事業者全体の 電気需要最適化評価原単位	2020 202 年度 年		2023 年度	2024 年度	直近5年度間の実績値	年度 年度		年度	年度	
対前年度比 事業者全体の					目安設定業種					
5年度間平均原単位変化										【取組の概要:カーボンニュートラルに向けて】
ベンチマーク指標の状況(合	理化)】				目安(2030年度)					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)
ベンチマーク区分										
目指すべき水準			k	2/t以下	目標(2030年度)					
ベンチマーク指標の状況						2020 2021 年度 年度		2023 年度	2024 年度	
ベンチマーク区分					直近5年度間の実績値	+12 +13	+ ½	十点	十尺	
目指すべき水準			k	2/t以下		-		<u> </u>		2. 関連リンク
ベンチマーク指標の状況										: :
ベンチマーク区分	_		-		目安(2030年度)		-			
目指すべき水準		-								
ベンチマーク指標の状況		_			目標(2030年度)					
ベンチマーク区分	_		-			2020 2021	1 2022	2023	2024	
目指すべき水準		-			直近5年度間の実績値	年度 年度	年度	年度	年度	(注意事項) ・赤枠囲み欄は必須記載です。
ベンチマーク指標の状況		_								・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。

原単位の改善のための取組に関する状況 【2025年度提出分(2024年度実績)】※非特定事業者用