数字・文字入力必要箇所

選択必要箇所 自動入力箇所

報告対象年度				年度 令和5年度						
住所			宮崎県児湯郡新富町大字上富田4637-1							
氏名			큳	5川工業ア	ールエ	フセミニ	コン株式	弋会社	久保	俊逸
主たる業種					子部品・	デバイ	ス・電	子回路	製造業	
事業概要			集積回路製	製造						
事業者	省の 区	· 分	条第1 - みやざ 条第2 - みやざ 条第3 - みやざ	号に該当す き県民の信 号に該当す き県民の信 号に該当す	↑る特定 注み 特に よい 特に よい たい	事業者 環境の 事業 環境 事 環境 る	保全等保全等保全等	に関す	る条例)	施行規則第9施行規則第9施行規則第9施行規則第9施行規則第9
	_		特定事業者以外の者							
温室	左 座 [2]		基準年度	前年度	2024		十画期間		2022	目標年度
	年	度区分	2023	<i>F</i>	2024	2025	2026	2027	2028	2024
	0.60111.11.		年度	年度	年度	年度	年度	年度	年度	年度
	①総排出量 t-CO2		9994		10243					10243
効 果	②原単位の排出量		0.064		0.0523					0.0523
ガス	補	森林の塾	整備及び保:							
排	完	再生可能	_{能エネルギ} ・							
出	的	した熱ス	スは電力の個							
	手	グリーン	/電力証書							
状	段リーン熱		熱証書の購入							
況			知事が適当とみとめ							
及 び 目										
標			2)-3		0.0500					
	減	差引後捷	非出量		0.0523					
	量		率(基準年度 非出量 ☑	-18.28125	-100	-100	-100	-100	-18.28125	
削減		果ガス排出 - る取組	上乗せしてI 図ることでででいまます。 ・生産負荷にルー・冷水ポンプでである。 一 太陽光 図 事務所 図 その作	Air - の削減目 Air - の使用 たじて生産装置 を導入し、熱源 発電の導力 照明のLEI 也(以 ディー設備更新	標を掲げ、 量の削減に 量・空調機 の集約化)化 欄に具	・部門毎は取り組んでの停止、でを実施し、 ・変を実施し、である。 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	電力・熱 大型空調機 生産装置 务所空部 動車・子 取組内容	の省エネのインバーのインバーの一般である。	、合理化な ーター調整 備の最適位 「 デ の導	整を実施した