

(別紙)

数字・文字入力必要箇所

選択必要箇所

自動入力箇所

提出書類の区分	温室効果ガス排出抑制計画書							
住所	宮崎県延岡市旭町四丁目3400番地1							
氏名	旭化成エヌエスエネルギー株式会社 藤田 和久							
主たる業種	33電気業							
事業概要	自社グループ工場の自家発電所							
事業者の区分	<input checked="" type="checkbox"/> みやざき県民の住みよい環境の保全等に関する条例施行規則第9条第1号に該当する特定事業者 <input type="checkbox"/> みやざき県民の住みよい環境の保全等に関する条例施行規則第9条第2号に該当する特定事業者 <input type="checkbox"/> みやざき県民の住みよい環境の保全等に関する条例施行規則第9条第3号に該当する特定事業者 <input type="checkbox"/> みやざき県民の住みよい環境の保全等に関する条例施行規則第9条第4号に該当する特定事業者 <input type="checkbox"/> 特定事業者以外の者							
計画期間	2023	年度～	2027	年度	令和5	年度～	令和9	年度～
排出状況及び目標	目標設定の方法	基準年度の実績①	前年度の実績	目標年度②	増減率			
		2022	年度	2021	年度	2027	年度	$(\text{②}-\text{①})/\text{①}\times 100$
	総排出量	715	t-CO2	1150	t-CO2	708	t-CO2	-1.0 %
	原単位の排出量							%
原単位の考え方								
目標達成のための基本方針	Co2低減目標を設定し実行する							
目標達成のための推進体制	所長を総責任者とし、その下に運転課長が推進を行う							
目標達成のための措置の内容	・2基ある石炭ボイラーを工場負荷に見合った最適運転に努め、過剰な燃焼を行わないようにする ・従来より実施しているバイオマス燃焼を継続することにより、Co2排出量を削減する							
特記事項	今回より省エネ法「エネルギー定期報告書・中長期計画書」で届出している温室効果ガス排出量を用い、当「温室効果ガス排出抑制計画書」届出と整合性をとる							