

(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	宮崎県延岡市旭町二丁目1番地3							
氏名	旭化成株式会社 常務執行役員 延岡支社長 末次 稔							
主たる業種	16化学工業							
事業概要	晶セルロース等の製造、メルトブロー不織布等の製造、繊維加工品等							
事業者の区分	<p>※該当する項目すべてにチェックを入れてください。(複数可)</p> <p><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</p> <p><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</p> <p><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</p> <p><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4号に該当する特定事業者</p> <p><input type="checkbox"/> 特定事業者以外の者</p>							
計画期間	2023	年度～	2023	年度	令和5	年度～	令和5	年度～
					1			か年
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	年度	年度	2023	年度	$(②-①)/① \times 100$
	総排出量	658,034	t-CO2		t-CO2	656,000	t-CO2	-0.3091 %
	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	<ul style="list-style-type: none">・バイオマス発電所におけるバイオマス燃料の継続使用の促進・生産プロセスから排出される温室効果ガスの排出量の削減・一酸化二窒素分解設備の稼働率97%以上の維持							
目標達成のための推進体制	延岡・日向地区工場の環境安全に関して延岡支社長が権限と責任を持っており、そのもとで各工場も活動している。各工場は、それぞれ体制をつくり、排出抑制を図っている。 ※別紙参照							
目標達成のための措置の内容	<ul style="list-style-type: none">・発電設備の改修・効率向上(水力)・プロセスを最適化による電気及び蒸気使用量削減・エネルギー使用削減プロジェクトによる継続的改善・DX活用によるAIを用いた運転最効率化の検討・計画							
特記事項								