

(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	宮崎県東臼杵郡門川町南町1丁目20番地							
氏名	松野工業株式会社 門川工場 工場長 今西 誠二							
主たる業種	21窯業・土石製品製造業							
事業概要	ガラス製品（グラスビーズ・グラスマーブル）の製造							
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							
※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）								
計画期間	2023	年度～	2027	年度	令和5	年度～	令和9	年度～
					5			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	2027	年度	$(②-①)/① \times 100$
	総排出量	5,100	t-CO2		t-CO2	4998	t-CO2	-2 %
	原単位の排出量	2.82				2.76		-2 %
原単位の考え方	生産数量1トンあたりの排出量							
目標達成のための	2027年度までに、基準年比で原単位の排出量を2.0%削減する。							
目標達成のための推進体制	工場長をリーダーに、全社員の意識の高揚をはかり、徹底して無駄を無くし原単位の排出量を削減する。							
目標達成のための措置の内容	・可能な限りで各工程でのエネルギー使用量を測定し、工程ごと、設備ごとの原単位を算出し、具体的な目標設定、効果の見える化を進める。 ・継続的な省エネ活動を推進するため、若年リーダー層を対象とした教育および社外の省エネセミナー等に参加させる。							
特記事項	・照明のLED化を進める。 ・ガラス溶解、成形炉の電気炉化を検討する。 ・設備の更新等では高効率の設備導入を検討する。							