

区 分	<input checked="" type="checkbox"/> 計画書 <input type="checkbox"/> 変更計画書 <input type="checkbox"/> 実施状況報告書								
住所(法人にあっては、主たる事務所の所在地)	熊本県上益城郡御船町七滝2974-1								
氏名(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)	株式会社川口産業 代表取締役 川口 重徳								
事業概要	総合解体工事								
該当する事業者要件	<input type="checkbox"/> 熊本県地球温暖化の防止に関する条例施行規則第5条第1号該当特定事業者(大規模エネルギー使用事業者)		前年度の原油換算エネルギー使用量		kl				
	<input type="checkbox"/> 熊本県地球温暖化の防止に関する条例施行規則第5条第2号該当特定事業者(自動車運送事業者)		県内登録の自動車数		台				
	<input checked="" type="checkbox"/> 特定事業者以外の事業者								
計画期間	2025 年度 ～ 2027 年度								
温室効果ガスの排出の抑制を図るための基本方針	省エネ機器への移行を進めることで、CO ₂ 排出量の削減に取り組み、2024年度比で2027年度までに5%の削減を目指す。								
温室効果ガスの排出の抑制を図るための推進体制	二酸化炭素排出量算定システムを活用し、毎月の使用量を正確に把握するとともに、可視化を実施する。								
	環境マネジメントシステム名称		適用範囲		取得年月日				
温室効果ガスの排出の抑制を図るため実施しようとする措置の内容	【設備の更新】 ・現場で使用する車両について、HV車への段階的な移行を進める ・エコドライブの推進を目的に、ポスター掲示や従業員への徹底した周知を実施								
	【その他の取り組み】 ・二酸化炭素排出量算定システムを活用して毎月のCO ₂ 排出量を算定し、見える化を通じて排出状況を把握・共有 ・脱炭素への理解を深めるため、従業員向けに勉強会を開催し、ポスターやパンフレットを活用した啓発活動を展開 ・現場への移動時における相乗り制度を導入し、徹底的に実施 ・休憩時間や不在時の照明消灯を徹底することでエネルギー消費を削減 ・ルートプランの見直しを通じて移動効率を高め、排出量削減に取り組む								
温室効果ガス算定排出量等	年度区分	排出の状況及び目標			排出量等の実績				
		基準年度 (2024)年度	前年度 (2024)年度	目標年度 (2027)年度	()年度	()年度	()年度	()年度	()年度
	①排出量	110	110	105					
	燃料及び熱	107	107	102					
	電気	3	3	3					
	削減率・増減率 (基準年度比)			△ 5.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %
	②補完的手段による削減量								
	森林整備等								
	再生可能エネルギー								
	グリーン電力証書等								
その他知事が認めるもの									
①-② 差引後排出量	110	110	105						
削減率・増減率 (基準年度比)			△ 5.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	
原単位算定	排出量								
	削減率・増減率 (基準年度比)			%	%	%	%	%	%
	差引後排出量								