

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)		熊本県宇土市松山町966								
氏名(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)		株式会社平田建設 代表取締役 平田 稔								
事業概要		総合建設業								
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		自社の排出しているエネルギー使用量を把握し、削減に取り組むことで、継続的に温室効果ガスの抑制を行う。								
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、毎月のエネルギー使用量を把握する。								
		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		【設備更新等】 ・車両や重機のアイドリングストップの実施 ・ハイブリッド車(HV車)から、より高性能なハイブリッド車への段階的な移行 ・省エネルギー機器への計画的な更新								
		【その他の措置】 ・CO ₂ 排出量の見える化を目的に、「炭削くん」を活用して排出量の算定を実施 ・PCやコピー機など、使用していない機器の電源オフを徹底 ・従業員向けに脱炭素に関する勉強会を開催し、意識の向上を図る ・クールビズやウォームビズを推進し、エネルギー消費の削減に取り組む ・冷暖房の設定温度を適切に管理(夏は27度、冬は24度)し、省エネを実現 ・エコドライブの積極的な推進								
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		24	24	21					
	燃料及び熱		20	20	18					
	電気		4	4	3					
	削減率・増減率(基準年度比)					△ 10.0 %	△ 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		24	24	21						
削減率・増減率(基準年度比)					△ 10.0 %	△ 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									