

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)	熊本県熊本市北区大窪1丁目6番1号								
氏名(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)	KMバイオロジクス株式会社 代表取締役 高橋 洋匡								
事業概要	製造業      化学工業								
該当する事業者要件	<input checked="" 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 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	KMバイオロジクスは、自らの事業が豊かな自然の恵みの上に成り立っていることを認識し、持続可能な社会の実現に貢献していきます。そのために、地球環境と事業活動との調和を図り、環境に配慮した企業経営を推進していきます。								
温室効果ガスの排出の抑制を図るための推進体制	環境管理委員会								
	環境マネジメントシステム名称	ISO14001	適用範囲	KMバイオロジクス	取得年月日	2021年11月30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	<b>【設備更新等】</b> ・購入電力の再エネメニュー比率の向上(全事業所 2027年度末時点で35%) ・太陽光発電設備の導入(合志事業所 2025年度) ・ボイラー燃料をA重油から都市ガスに変更(熊本事業所 2025年度) ・照明のLED化推進(熊本事業所 2025~2027年度) <b>【その他の措置】</b> ・設備毎のエネルギー使用量実績の前月比較・前年同月比較と増減要因に関し情報共有を行い、エネルギー削減を効果的に進める。 ・スチームトラップの定期的整備とエアコン屋外機のフィン清掃を定期的実施し、蒸気ロスの削減とエアコンの運転効率アップを図る。 ・事務部門での空調設定温度は冷房時28℃、暖房時20℃を基本とする。								
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(2021)年度	前年度(2024)年度	目標年度(2027)年度	(2025)年度	(2026)年度	(2027)年度	( )年度	( )年度
	①排出量	47,843	48,380	45,826					
	燃料及び熱	16,507	13,760	11,472					
	電気	31,336	34,619	34,354					
	削減率・増減率(基準年度比)	△ 4.2 %			△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %
	②補完的手段による削減量	9,526	14,131	17,710					
	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	9,526	14,131	17,710						
①-②差引後排出量	38,317	34,249	28,116						
削減率・増減率(基準年度比)	△ 26.6 %			△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	
原単位算定排出量等	排出量	0.191	0.197	0.197					
	削減率・増減率(基準年度比)	3.2 %			△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %
	差引後排出量	0.153	0.139	0.121					
	削減率・増減率(基準年度比)	△ 20.9 %			△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %	△ 100.0 %
原単位の考え方	延床面積(単位: m <sup>2</sup> )								