

## 別紙

前年度の温室効果ガスの排出の量及び排出削減計画に基づき実施した措置の状況

氏名	(法人にあっては名称) 株式会社 岡山シーアール物流		住所	(法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒 7 0 1 - 0 1 6 5 岡山県岡山市北区大内田 8 2 0 - 7	
本票作成	部署名：岡山東支店				
主たる業種	分類コード	44	業種名：道路貨物運送業		
事業の概要	一般貨物運送事業				
県内の主な工場等	番号	工場等の名称		所在地	
	①	岡山支店		岡山県岡山市北区大内田 8 2 0 - 7	
	②	岡山東支店		岡山県岡山市東区君津 1 0 6 2 - 1 0	
	③	西大寺営業所		岡山県岡山市東区西大寺新地 4 7 5	
	④	津山営業所		岡山県津山市神戸 1 6 2 - 2 7	
	⑤	倉敷営業所		岡山県倉敷市玉島乙島字新湊 8 2 6 3 - 2 9	
	⑥	岡南営業所		岡山県岡山市南区築港元町 1 3 - 1 7	
特定事業者の該当要件	<input type="checkbox"/> ①燃料等原油換算1,500kl以上 <input checked="" type="checkbox"/> ②バス・トラック100台、タクシー250台以上 <input type="checkbox"/> ③CO <sub>2</sub> 換算3,000t以上 (●工場等の数 6 所 ●車両台数 (②該当の場合) 126 台)				

温室効果ガス	基準年度(令和 5 年度)	(令和 6 )年度排出量	目標年度(令和 6 年度)
排出量	4,002 t CO <sub>2</sub>	3,939 t CO <sub>2</sub>	3,981 t CO <sub>2</sub>
主な工場等の排出量	番号	工場等の名称	(令和 6 )年度排出量
	①	岡山支店	1,684 t CO <sub>2</sub>
	②	岡山東支店	908 t CO <sub>2</sub>
	③	西大寺営業所	364 t CO <sub>2</sub>
	④	津山営業所	474 t CO <sub>2</sub>
	⑤	倉敷営業所	206 t CO <sub>2</sub>
	⑥	岡南営業所	303 t CO <sub>2</sub>

削減目標の達成状況	計画期間：	令和 6 年度	～	令和 6 年度	( 1 箇年度)
	<input checked="" type="checkbox"/> 総排出量基準	( 6 )年度削減実績	目標削減率	目標達成	
	<input type="checkbox"/> 原単位基準	1.6 %	0.5 %	<input checked="" type="checkbox"/> 達成 <input type="checkbox"/> : 未達	

(原単位基準の削減目標を選択している場合に記入)	温室効果ガスの排出量と密接な関係をもつ値の内容	原単位当たり排出量		
		基準年度	( 6 )年度	目標年度
		CO <sub>2</sub> /( )	CO <sub>2</sub> /( )	CO <sub>2</sub> /( )

(該当事業者のみ記入)

ベンチマーク	対象事業の名称	ベンチマーク指標	関連数値(令和 6 年度)	達成率等
指標の状況				

## 【削減状況の自己評価】

配送ルートの変更・保有車両車種変更等により、改善が図れた
------------------------------

【推進体制】

車両別燃費を集計・開示し、省エネ運転意識の高揚を図るとともに、省エネ運転の教育・指導を実施。

【目標削減率達成のために実施した措置及び今後の取組】

工場等の名称	実施した措置及び今後の取組の内容
全事業所	<p>(令和6年度実施分)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ デジタコ運転日報を活用して、省エネ運転の指導の実施。</li> <li>・ 日常点検の強化により、走行キロ数にてエンジンオイルやエレメント類を交換。</li> <li>・ 毎月の車両別燃費を集計・開示することにより、省エネ運転意識の高揚。</li> <li>・ 走行距離を考慮した効率的な輸送の実施。</li> </ul> <p>(今後実施予定分)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 省エネ運転意識高揚を図るための教育指導。</li> <li>・ 日常点検(タイヤ空気圧・エンジンオイル・エレメント類)の強化</li> <li>・ 効率的な運行の推進</li> <li>・ 引き続き燃費効率を考慮した、新型車両への切替</li> </ul>

【森林保全等吸収源対策への取組】

県内での取組	無	
その他	無	

【再生可能エネルギーの導入】

県内での取組	無	
その他	無	

【その他特記事項】

--