

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) シモハナ物流株式会社		住所	(法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒 731-4323 広島県安芸郡坂町横浜中央 1 丁目6-30	
本票作成	部署名：岡山デリバリー営業所				
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	倉庫業、冷蔵倉庫業、3PLトータル物流サービス				
県内の主な工場等	番号	工場等の名称		所在地	
	①	岡山物流センター営業所		岡山県倉敷市下庄808-1	
	②	FC倉敷営業所		岡山県倉敷市下庄850-1	
	③	岡山営業所		岡山県岡山市南区藤田564-218	
特定事業者の該当要件	<input checked="" 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 ₂ 換算3,000t以上 (●工場等の数 3 所 ●車両台数 (②該当の場合) 216 台)				
温室効果ガス排出量	基準年度 (令和 元 年度)	(令和 5)年度排出量		目標年度 (令和 6 年度)	
	12,685 t CO ₂	13,573 t CO ₂		12,051 t CO ₂	
主な工場等の排出量	番号	工場等の名称		(令和 5)年度排出量	
	①	岡山物流センター営業所		9,292 t CO ₂	
	②	FC倉敷営業所		2,661 t CO ₂	
	③	岡山営業所		1,620 t CO ₂	
				t CO ₂	
			t CO ₂		
			t CO ₂		
削減目標の達成状況	計画期間： 令和 2 年度 ～ 令和 6 年度 (5 箇年度)				
	<input type="checkbox"/> 総排出量基準	(5)年度削減実績		目標削減率	目標達成
	<input checked="" type="checkbox"/> 原単位基準	6.8 %		5.0 %	<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 走行距離 (k m)	原単位当たり排出量			
		基準年度	(5)年度	目標年度	
		0.754 kg CO ₂ /(k m)	0.703 kg CO ₂ /(k m)	0.716 kg CO ₂ /(k m)	
(該当事業者のみ記入)					
ベンチマーク指標の状況	対象事業の名称	ベンチマーク指標		関連数値(令和 5 年度)	達成率等
【削減状況の自己評価】					
デジタコ及びドライブレコーダー（ドライバー自身を映す画像有）を活用した指導、取組で乗務員の省エネ運転への意識も高まった。					

【推進体制】

--

【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
岡山物流センター営業所 FC倉敷営業所 岡山営業所	(令和5年度実施分) アイドリングストップ、デジタルタコグラフまたそれらの実行を確認するドライブレコーダーの活用による省エネ運転の指導、燃費向上の取り組みを実施した。 (今後実施予定分) 完全自動配車システムを導入し、最適な配送計画を立案します。リアルタイム運行管理システムを導入し、速度オーバー・急発進・急加速に対し車載端末からの音声指導と同時に、運行管理者・管理本部担当者の携帯電話へ違反情報を転送し、徹底したエコドライブの指導と燃料の節約によるCO2の排出量を抑えた環境への貢献に取り組んでいきます。

【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	有	センター内2カ所へ太陽光パネルを設置している
その他	無	

【その他特記事項】

--