

別紙

温室効果ガス排出削減計画

氏名	(法人にあつては名称) シモハナ物流株式会社			住所	(法人にあつ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1-6-30		
本票作成	部署名：総務部						
主たる業種	分類コード	4	4	業種名：道路貨物運送業			
事業の概要	食料品、雑貨の配送 従業員266名						
県内の主な工場等	番号	工場等の名称			所在地		
	①	岡山本社センター			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			岡山県岡山市藤田字錦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) 118 台)						

計画期間	平成 22 年度 ~ 平成 26 年度 (5 箇年度)								
削減目標	いずれかを選択	<input type="checkbox"/> 総排出量基準	目標削減率 5.0 %	目標区分	20%以上	20~15%	15~10%	10~5%	5%未満
		<input checked="" type="checkbox"/> 原単位基準						○	
温室効果ガス排出量	基準年度 (平成 21 年度)			目標年度 (平成 26 年度)					
	6,222 t CO ₂			5,910 t CO ₂					
基準年度の主な工場等の排出量	番号	工場等の名称			基準年度 (平成 21 年度) の排出量				
	①	岡山本社センター			3,129 t CO ₂				
	②	FC倉敷営業所			1,915 t CO ₂				
	③	岡山営業所			1,178 t CO ₂				
					t CO ₂				
				t CO ₂					
				t CO ₂					

※ 「計画期間」欄には、5箇年度以内で特定事業者が定める期間を記入する。

(原単位基準の削減目標を選択した場合に記入)	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 (km)	原単位当たり排出量	
		基準年度	目標年度
		0.575 kg CO ₂ / (km)	0.546 kg CO ₂ / (km)

(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 (平成 年度)	達成率 (%)

【目標削減率設定の基本的な考え方】

年1%の温室効果ガス削減に取り組む

【目標削減率達成のための推進体制】

各営業所長をリーダーに毎月の使用燃料を把握、改善に取り組む。

【排出量削減のためのこれまでの主な取組】

工場等の名称	取組内容
全社	アイドリングストップなどの省エネ運転の指導

【計画期間中に目標削減率を達成するために実施する措置】

工場等の名称	措置内容
全社	*アイドリングストップ、デジタルタコグラフの活用による省エネ運転の指導、燃費向上の取組 *新規車両購入時は低燃費車を導入

【森林保全等吸収源対策への取組計画】

県内での取組	無	
その他	無	

【再生可能エネルギーの導入計画】

県内での取組	無	
その他	無	

【その他特記事項】

平成23年1月1日付けにて岡山物流株式会社を吸収合併。岡山物流として平成22年11月18日付けにて提出した計画書をシモハナ物流に名称変更の上、再提出します。また、原単位当たりの排出量の計算方法に誤りがあった為、訂正しております。