

CO2排出量、CO2排出削減率の計算

・直近の1年間の実績値をご記入ください。

(実施期間:平成〇〇年〇〇月〇〇日~平成〇〇年〇〇月〇〇日)

実績値		(事業実施前)	(事業実施後)	
	輸送物量 (トン)	2,600.0	2,600.0	
	輸送距離 (キロ)	379.7	258.5	
	輸送量 (トンキロ)	987,220.0	672,100.0	
	CO ₂ 排出量 (t-CO ₂ /年)	b 2,658.0	b' 1,133.5	
	CO ₂ 排出削減量 (t-CO ₂ /年)		c'	1,524.5
	CO ₂ 排出削減率		d	57.4%

$$\begin{aligned} \text{計算式} \quad c' &= b - b' \\ d &= c' / b \end{aligned}$$

・「実績値」の太枠で囲まれた箇所(輸送物量、輸送距離、輸送量、CO₂排出量)の欄のみ記入してください。(他の箇所は自動計算となっております。)

・事業実施前の輸送物量(トン)は事業実施後の数値(実際の数値)と同じ値を記載して下さい。
物量の変化によるCO₂削減量では無く、事業実施によるCO₂削減量を把握するためです。

・「実績値」の記入にあたっては、グリーン物流パートナーシップ会議が提供する「簡易計算ツール」の使用をお薦めいたしますが、その他の計算方法でも構いません。その際、どのような計算方法で計算したのか、根拠となる計算式・計算方法(簡易計算ツール使用の場合は入力シート及び計算シート)を添付してください。

実施前

事業実施前と、実施後が比較できるような概要図を作成して下さい。

また、貨物がどの輸送モードで、どこからどこまで運ばれるのか、を明確に記載して下さい。

実施後

写 真

当該事業の実施状況が明確にわかる写真を2～3枚程度添付してください。その際、場所や状況がわかるよう、注釈を付けて下さい。

写真はデジタルカメラ等で撮影した電子データの添付が望ましいですが、印刷した写真の添付でも構いません。