

【STEP 1】 A-2 (記載例)

全社一括・月ごとの燃料使用量を把握している場合 (月ごとの燃料使用量を入力)

事業者名 事業者名を入力

期首を入力
記入例：2024/4/1

■ CO2排出総量 (事業年度)

期間： ~ 2025年3月

No.	燃料種別	燃料使用量 b	CO2排出係数 p	CO2排出総量 q=b*p
1	軽油	58.500 kℓ	2.62 t-CO2/kℓ	153.00 t-CO2
2	ガソリン	13.500 kℓ	2.29 t-CO2/kℓ	30.90 t-CO2
3	LPG※1	kℓ	1.67 t-CO2/kℓ	t-CO2
4	CNG	1,000Nm ³	1.96 t-CO2/1,000Nm ³	t-CO2
5	電気※2	kWh	0.000438 t-CO2/kWh	t-CO2
合計				183.90 t-CO2

※1) LPGのCO2排出係数は2.99t-CO2/t (環境省の公表値) にプロパンとブタンの構成比 (重量) 2 : 8の液密度 5570kg/ℓ を乗じた値。

※2) 電気のCO2排出係数は、R4年度実績 (環境省・経済産業省公表) による全国平均係数0.000438t-CO2/kWh

算出結果 (全社の排出総量)

■ 月別燃料使用量

No.	燃料種別	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計 b
1	軽油(ℓ)	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500				58,500
2	ガソリン(ℓ)	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500				13,500
3	LPG(ℓ)													
4	CNG(Nm ³)													
5	電気(kWh)													

月ごとの燃料使用量を入力