【STEP1】 A-3 (記載例)

全社一括・年一括の燃料使用量を把握している場合(年一括の燃料使用量を入力)

事業者名を入力 期首を入力 事業者名 ○○運送株式会社 記入例: 2022/4/1 問間 ・ 2022年4日 → 2023年3日

■CO2排出総帯(事業年度)

一COZIFILING (于来十及)						2023年3万
No.	燃料種別	燃料使用量 b		CO2排出係数 年一括の		CO2排出総量 q=b*p
1	軽油	75.000 <u>k</u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	然料使用量を入力	2/k ℓ	194.00 t-CO2
2	ガソリン	20.000 k	< ℓ	2.32 t-CO	2/kℓ	46.40 t-CO2
3	LPG ^{**1}	k l		1.67 t-CO2/kℓ		t-CO2
4	CNG	1,000Nm²		2.22 t-CO2/1,000N㎡		t-C02
5	電気 ^{※2}	- kWh		0 t-CO2/kWh		0.00 t-CO2
<u>i</u> t						240.40 t-CO2

※1) LPGのCO2排出係数は3.00t-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/ ~570kg/ℓを乗じた値。

※2) 電動車両は運行時にCO2を排出しないためCO2排出係数を「0」とする。

出典:環境省 算定・報告・公表制度における算定方法・排出係数一覧

https://ghg-santeikohyo.env.go.jp/files/calc/itiran_2020_rev.pdf

算出結果 (全社の排出総量)