

知る・測る・減らすの3ステップで取り組もう

ゼロカーボンに向けては、その進め方も重要です。
知る、測る、減らすの3ステップで取り組みましょう。

①知る

1



知る

・情報の収集

2050年カーボンニュートラルに向けた潮流を自分事で捉えましょう

・方針の検討

現状の経営方針や経営理念を踏まえ、脱炭素経営で目指す方向性を検討してみましょう

②測る

2



測る

・CO2排出量の算定

自社のCO2排出量を算定することで、カーボンニュートラルに向けた取組の理解を深めましょう

・方針の検討

現状の経営方針や経営理念を踏まえ、脱炭素経営で目指す方向性を検討してみましょう

③減らす

3



減らす

・削減計画の策定

自社のCO2排出源の特徴を踏まえ、削減対策を検討し、実地計画を策定しましょう。

・削減対策の実行

社外の支援も受けながら、削減対策を実行しましょう。また定期的な見直しにより、CO2排出量削減に向けた取組のレベルアップを図りましょう

上級

知る

ゼロカーボンの1歩は情報収集から!セミナーへの参加や、各種環境情報サイトをチェックしてみましょう。

ゼロカーボン北海道



ゼロカーボン北海道の取組がわかる北海道のホームページ。

<https://www.pref.hokkaido.lg.jp/kz/zcs/index.html>



ゼロ北ハンドブック



北海道の地域脱炭素関連補助施策が1冊にまとまったハンドブックです。

https://hokkaido.env.go.jp/earth/post_143.html



脱炭素ポータル



脱炭素社会実現のため情報収集の入口です。

https://ondankataisaku.env.go.jp/carbon_neutral/



グリーン・バリューチェーンプラットフォーム



脱炭素経営に関する情報プラットフォームです。

https://www.env.go.jp/earth/ondanka/supply_chain/gvc/



知る・測る・減らすの3ステップで取り組もう

北海道のホームページでは脱炭素に
取り組む必要性などについての研修動画を
配信しています。

北海道 ゼロカーボン産業課 ゼロカーボン産業係

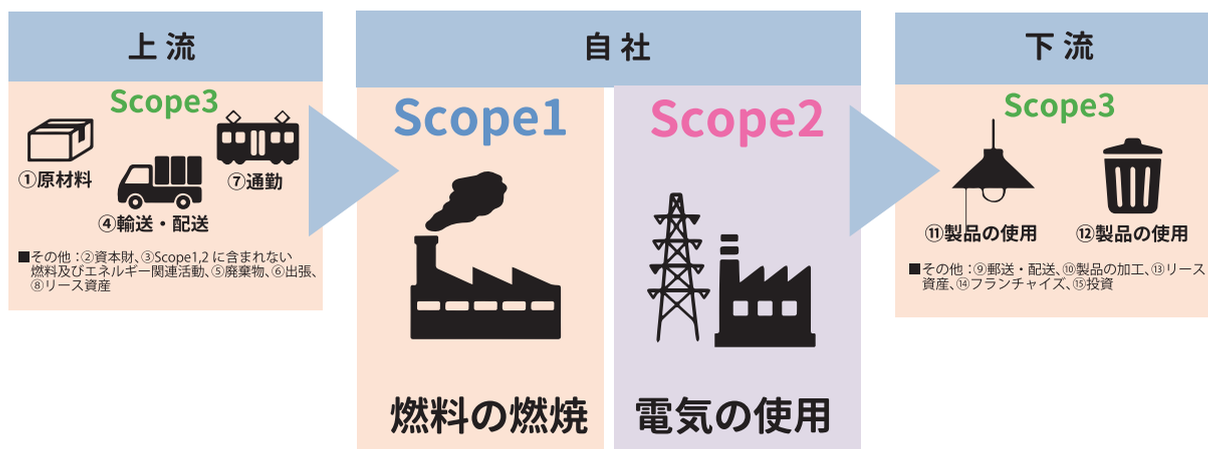


で検索!



測る

温室効果ガスを削減するには、どのくらいの排出量があるかを見える化することが
大切です。ゼロカーボンを目指すには、原料調達から製造、物流、販売、製品の
使用、雇用者の通勤などサプライチェーン全体で取り組む必要がありますが、まずは、
自社の排出量（Scope1 燃料の消費・Scope2 電気の使用）をしっかりと把握しましょう。



Scope1: 事業者自らによる温室効果ガスの直接排出 (燃料の燃焼、工業プロセス)

Scope2: 他社から供給された電気、熱・蒸気の使用に従う間接排出

Scope3: Scope1、Scope2以外の間接排出 (事業者の活動に関連する他社の排出)

【温室効果ガス排出量算定シート】

<https://www.pref.hokkaido.lg.jp/kz/zcg/174513.html>

北海道のホームページでは、二酸化炭素排出量算出シートを掲載しています。
使用した各エネルギー量を入力すると二酸化炭素排出量が算定されます。