

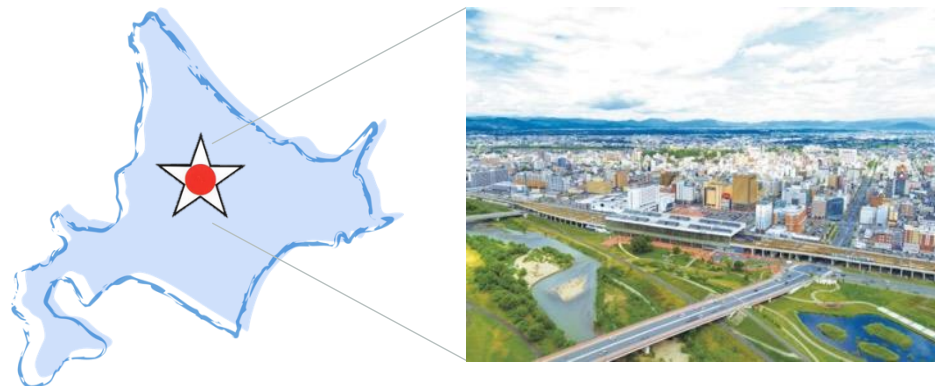


旭川市における脱炭素の取組

2024.11.28

ASAHIKAWA CITY

旭川市の概要



人口

316,801人

面積

747.66km²

羽田空港まで**100分**
札幌までJRで**85分**

アクセス

高速道路で**90分**

スグレモノ

都市と自然



都市機能と自然が
調和した美しい街並み

観光



旭山動物園、旭川家具
など北国の文化や芸術

食



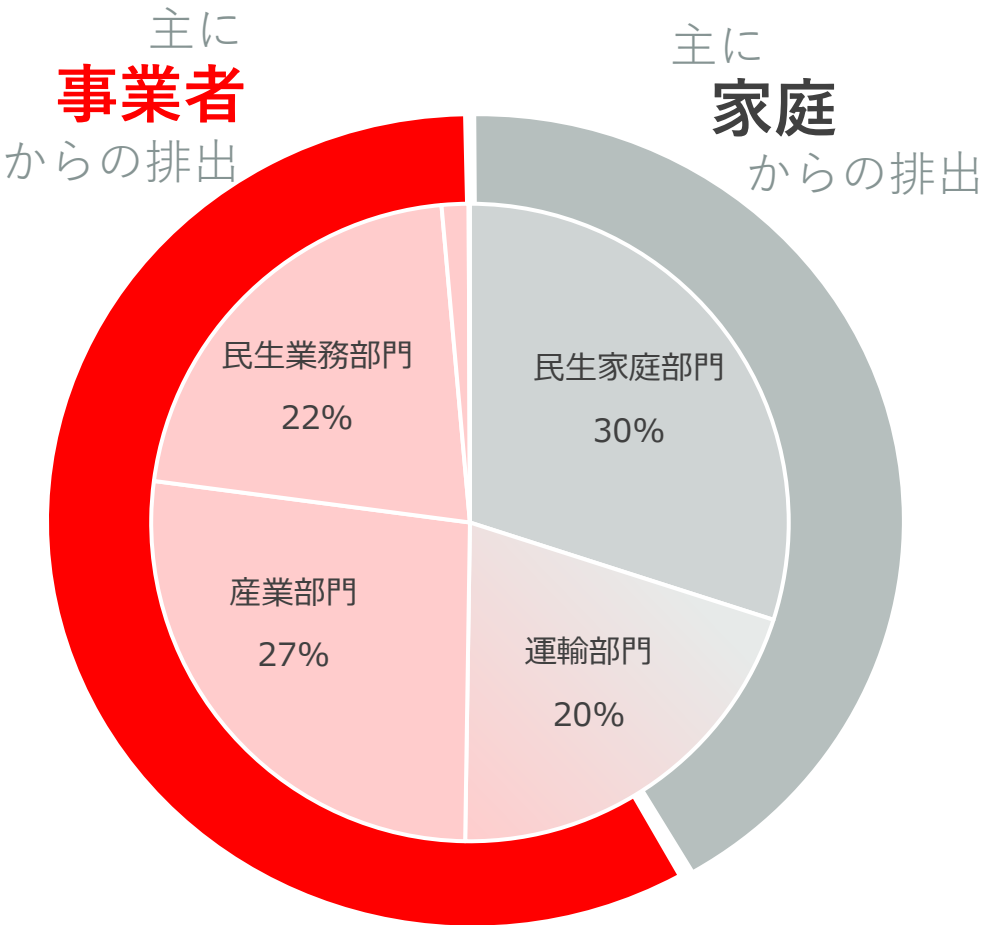
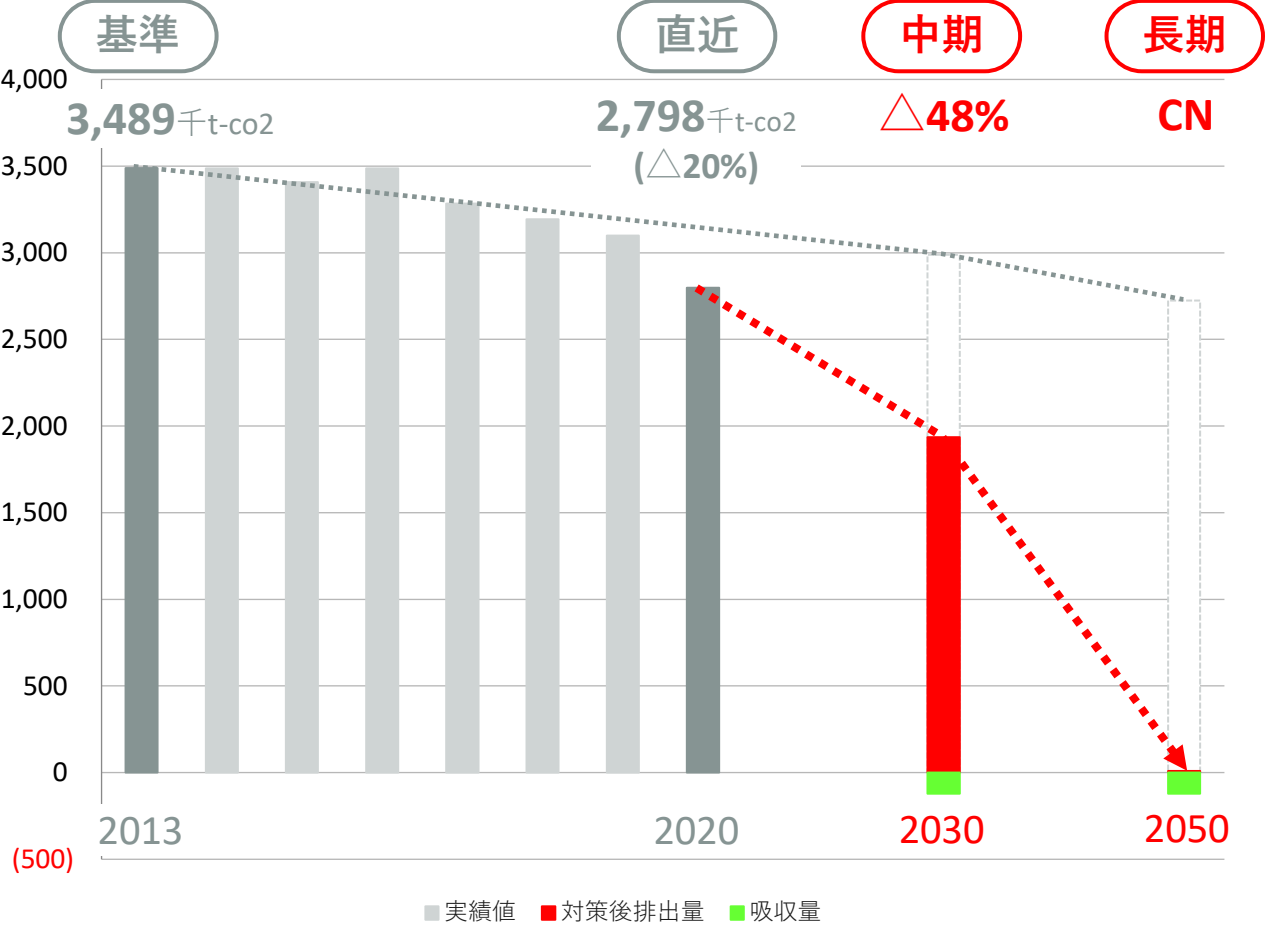
自然の恵みを活かした
美味しい毎日

災害



地震や台風が少なく、
冷涼な気候

脱炭素の現状



▶ 脱炭素≠目的 新しい価値・モノサシ

脱炭素に係る主な取組



知る

イベント

- ・ ブース出展
- ・ トーク登壇

計る

CO2排出量の可視化

- ・ 事業者 / サービス利用支援
- ・ 個人 / Webサイト誘導パネル

減らす

再エネ導入支援

- ・ 事業者&個人向け補助
- ・ 補助率1/10、上限5-10万円

公共施設の脱炭素化

- ・ Zero Carbon ZOO、PPA検討など

Want

- ✓ なにかの“ついで”に脱炭素を知る・学べる場
- ✓ 行動のきっかけとなる“カンタン”な仕掛け

Zero Carbon ZOO／旭山動物園の脱炭素化



環境危機

- 気候変動の影響の顕在化
- 生物多様性の損失・汚染の危機
- 一人ひとりが気づき、行動を変える

自然界の動物の**命**を預かり、
飼育している動物園が行動で
示して**伝える**

Zero Carbon ZOO

3つの核によるシナジー

ハード

再エネ構築

(廃棄物の園内循環、太陽光・蓄電池など)
▷レジリエンス強化×脱炭素の同時実現

ソフト

Scope3(上・下流)を含めた事業構築

▷CO2排出量算定・公表
▷カーボンクレジット等によるオフセット

訴求

来園者

の共感を生み、一緒に取り組む

▷気づき・行動変容のきっかけづくり
▷資金循環を生み出し、取組の持続性を確保

Want

- ✓ 園内の有機性廃棄物の活用策 ex.超小型バイオマス、堆肥化など
- ✓ 来園者が楽しみながら学び・気づく仕掛け



GROW TOGETHER