

第3次千歳市環境基本計画改訂（中間見直し）素案 の概要

～詳細は、別添の「第3次千歳市環境基本計画改訂（中間見直し）素案」をご覧ください～

第1章 計画の基本事項（P1～P7）

内容の追加・変更はせず、時点更新を行います。

【変更予定箇所】

- ・アンケート調査の概要の修正 など

第2章 千歳市を取り巻く社会動向（P9～P15）

内容の追加と、時点更新を行います。

【変更予定箇所】

- ・IPCC「1.5 特別報告書」の内容追加
- ・国の環境基本計画の内容更新（第5次 第6次）
- ・北海道の環境基本計画の内容更新（第5次 第6次） など

第3章 千歳市の現況（P17～P40）

内容の追加・変更はせず、時点更新を行います。

【変更予定箇所】

- ・人口などの統計データの更新
- ・アンケート調査のデータ更新
- ・環境基準測定結果のデータ更新 など

第4章 望ましい環境像と基本目標（P41～P94）

千歳市地球温暖化対策実行計画（区域施策編）と整合性を図る形で、内容の追加・修正を行います。

【変更予定箇所】

「4 - 3 計画の体系」（P44～P45）

「1 地球温暖化防止」の基本目標、取組方針、取組の項目、主な取組地域を修正

「4 - 5 分野ごとの取組」

1 - 1 地球温暖化防止の推進

【市の取組】(P49)

1) 行動変容の推進

- ・ 温室効果ガス削減に伴う意識的な行動の推進、市民、事業者への周知啓発に関する項目を追加

2) 二酸化炭素の吸収源確保

- ・ 健全な森林の育成や地域材の活用などに関する項目を追加

【市民の取組・事業者の取組】(P50)

- ・ 節電や節水の取組、アイドリングストップ、エコドライブの推進、森林保全の取組などに関する項目を追加

1 - 2 省エネルギーの推進

【市の取組】(P52)

1) 施設や設備の省エネルギー化とエネルギー消費量等の見える化の推進に関する項目を追加

- ・ 市が管理する施設の冷暖房や照明等の適切な使用と省エネルギーの取組の推進
- ・ 公共施設の新築や大規模改修の際の ZEB 化の検討
- ・ LED 照明などの省エネ機器への転換の推進

2) 環境にやさしい移動手段の促進に関する項目を追加

- ・ 公用車の次世代自動車への切り替えを推進
- ・ 次世代自動車のカーシェアリングの導入検討
- ・ 公共施設等の駐車場への充電設備の設置拡大の検討など

【市民の取組・事業者の取組】(P53)

- ・ 住宅、事業所の新築の際は ZEB 化、北方住宅の検討、高性能断熱材などによる建物の断熱化の検討
- ・ LED や高効率給湯器などの省エネ設備の導入検討
- ・ 公共交通機関の利用、次世代自動車の導入検討などの項目を追加

1 - 3 再生可能エネルギーの導入拡大

【市の取組】(P55)

1) 再生可能エネルギー設備の導入拡大に関する項目を追加

- ・ 市有施設への太陽光発電設備の導入
- ・ 蓄電池設備の導入検討
- ・ 太陽光発電以外の再生可能エネルギー導入検討
- ・ 再生可能エネルギー由来の電力使用の推進など

2) 次世代エネルギーの活用検討に関する項目を追加

- ・水素やアンモニアなどの次世代エネルギーの活用検討
- ・再生可能エネルギーによる電力で製造したグリーン水素の地産地消など

【指標を新たに追加】

- ・太陽光発電設備を設置している公共施設の割合
- ・水素やバイオマスなどの次世代エネルギー製造拠点の数

【市民の取組・事業者の取組】(P56)

- ・新築時や改築時の太陽光発電、蓄電池などの設置検討
 - ・再生可能エネルギー由来の電力使用の検討
 - ・太陽光発電等の設置の際、自然環境や景観などへの配慮
 - ・次世代エネルギーの導入検討などの項目を追加
- ・「その他の基本目標」の内容についても、「千歳市地球温暖化対策計画実行計画（区域施策編）」と整合性を図る形で軽微な修正を行う。

第5章 計画の進行管理（P95）

内容の追加・変更や時点更新の予定はありません。

97 ページ以降の「資料」については、割愛させていただきます。