

Environment of Kitakyushu City 2021 / contents

004 はじめに

004 北九州市の環境行政のあゆみ

006 特集

- 006 1.ゼロカーボンシティの表明
- 006 2.北九州市気候非常事態宣言
- 006 3.2025年度本市公共施設の再エネ100%電力化に向けた取組
- 007 4.洋上風力発電シンポジウム(オンライン)の開催
- 007 5.電気自動車を活用したSDGs連携協定の締結
- 008 6.2020 北九州SDGs未来都市アワード
- 008 7.エコライフステージ2020 オンラインで開催
- 008 8.「食品ロスダイアリー」市民モニター調査の実施
- 009 [新型コロナウイルス感染症関連]

010 第1章

市民環境力の更なる発展とすべての市民に 支えられた「北九州環境ブランド」の確立

010 基本施策1 環境活動と地域活性化の好循環

- 010 1.環境活動を行う市民・市民団体への支援・助成
- 011 2.「ていたんポイント事業
- 012 3.環境活動に関する各種表彰

013 基本施策2 ESD等を通じた環境人材の育成

- 013 1.「持続可能な開発のための教育(ESD)」の推進
- 014 2.北九州環境みらい学習システム「ドコエコ!」の推進
- 015 3.北九州市環境首都検定の実施
- 016 4.環境ミュージアムを拠点とした環境学習の推進
- 016 5.北九州子どもエコクラブ活動の推進
- 017 6.環境教育副読本による環境学習の推進
- 017 7.修学旅行における環境学習の取組

018 基本施策3 市民間の対話・協働を通じた環境リスクへの対応

- 018 1.北九州エコライフステージ
- 019 2.「ていたん＆ブラックていたん」を活用した広報戦略
- 019 3.あらゆる主体による環境政策への参加の推進
- 019 4.環境情報の収集・整備・提供

021 基本施策4 国際協働等を通じた北九州環境ブランドの確立

- 021 1.OECD北九州レポートの発表
- 022 2.諸外国との環境協力実績
- 023 3.アジアの人材育成拠点形成
- 023 4.アジア低炭素化センター
- 026 5.関係機関との連携
- 029 6.海外水ビジネスの推進

032 第2章

2050年の超低炭素社会と その先にある脱炭素社会の実現

032 基本施策1 超低炭素社会を支えるストック型社会への転換

- 032 1.北九州市環境未来都市
- 033 2.グリーンアジア国際戦略総合特区
- 034 3.北九州市地球温暖化対策実行計画・環境モデル都市行動計画

- 035 4. 市域の温室効果ガス総排出量
- 035 5. 低炭素社会を実感できるまちの整備
- 036 6. 城野ゼロ・カーボン先進街区形成事業
- 036 7. 自動車環境対策の推進
- 037 8. 北九州市環境首都総合交通戦略の推進
- 038 9. モーダルシフトの推進
- 038 10. 北九州市低炭素まちづくり計画の策定
- 039 11. 住宅分野でのCO₂排出量削減に向けた取組
- 039 12. CASBEE北九州の普及促進

041 基本施策2 超低炭素社会を実現する社会経済・技術・ライフスタイルのイノベーションと産業クラスターの構築

- 041 1. 北九州市環境産業推進会議
- 041 2. 環境未来技術開発助成事業
- 041 3. 産学連携による技術開発の推進
- 042 4. 北九州市中小企業高度エネルギーマネジメント推進支援事業
- 043 5. 環境産業融資制度
- 043 6. エコテクノの開催
- 043 7. エコアクション21の認証・登録の支援
- 043 8. 市役所の温室効果ガス排出量
- 045 9. 学校施設太陽光発電導入事業

046 基本施策3 次世代エネルギー拠点の総合的な形成

- 046 1. 北九州市地域エネルギー政策の推進
- 047 2. 北九州次世代エネルギーパーク
- 049 3. 再生可能エネルギーへの取組
- 049 4. 北九州市の水素に関する取組

050 基本施策4 アジア規模での超低炭素社会実現

- 050 1. アジア規模での超低炭素社会実現に向けた取組

052 第3章

世界をリードする循環システムの構築

052 基本施策1 3Rプラスの推進と資源効率性向上

- 052 1. ごみの減量化・資源化の取組
- 055 2. 古着の分別・リサイクル事業
- 055 3. 食べものの「残しま宣言」運動の推進
- 056 4. 北九州市プラスチックスマート推進事業
- 056 5. ごみ処理の現況
- 063 6. ごみ処理経費
- 064 7. 産業廃棄物の適正処理の推進

066 基本施策2 循環システムを支える施設整備・技術開発と循環産業拠点都市の形成

- 066 1. 北九州エコタウン事業
- 069 2. 九州環境技術創造道場
- 069 3. 小型電子機器等の再資源化促進事業
- 070 4. 次世代資源循環型産業拠点の形成等に向けた取組
- 070 5. 家庭系廃食用油回収事業
- 071 6. 北九州市建設リサイクル資材認定制度
- 072 7. ごみの減量化・資源化に関する啓発

073 基本施策3 化学物質や有害物質の適正処理・適正管理

- 073 1. PRTR制度
- 074 2. PCB処理事業

077 基本施策4 生物多様性の確保による自然循環

- 077 1. 自然環境の現況
- 078 2. 重要種の確認

- 078 3. 「曾根干潟保全・利用計画」の策定と実施
- 078 4. 第2次北九州市生物多様性戦略の推進
- 079 5. 響灘・鳥がさえずる緑の回廊創成基本構想
- 080 6. 環境首都100万本植樹プロジェクト
- 080 7. 自然環境保全活動支援事業
- 081 8. 自然環境の保全と都市部の緑の創出
- 086 9. 親しみのある河川の整備
- 088 10. 臨海部の整備
- 089 11. 里地里山の保全と利用
- 090 12. 自然とのふれあいの推進
- 090 13. 地産地消の推進

092 第4章

将来世代を考えた豊かなまちづくりと環境・経済・社会の統合的向上

092 基本施策1 安全・安心でレジリエント(強靱)なまちづくり

- 092 1. 北九州市公害防止条例
- 093 2. 公害防止計画
- 093 3. 大気環境の保全
- 098 4. 水環境の保全
- 104 5. 土壌汚染対策
- 105 6. 騒音・振動対策
- 107 7. 化学物質対策
- 110 8. 悪臭対策
- 111 9. 工場・事業場における環境保全対策への取組の推進
- 112 10. 公害に関する苦情・要望
- 113 11. 保健環境研究所における検査・研究
- 115 12. 公害健康被害の補償と予防
- 117 13. 環境影響評価制度

119 基本施策2 環境と社会にやさしい快適なまちづくり

- 119 1. まち美化に関する啓発
- 121 2. 市民との協働による景観づくり
- 121 3. 歴史的建造物の保存と活用
- 122 4. モラル・マナーアップの推進

123 基本施策3 環境産業育成と国際的なビジネスの推進

- 123 1. 北九州エコプレミアム産業創造事業
- 124 2. 北九州市環境配慮指針

125 基本施策4 SDGsの実現に向けた取組と環境ガバナンス

- 125 1. 本市のSDGsの取り組み
- 126 2. 国連によるSDGsに関する国際会議「ハイレベル政治フォーラム」への参加
- 126 3. OECD「SDGs推進に向けた地域的アプローチ」プロジェクト
- 127 4. SDGsに関する企業との連携協定

128 資料編

128 環境行政の体制

- 128 1. 環境行政組織
- 130 2. 施設概要
- 132 3. 予算
- 134 4. 環境に関連する市の主な支援制度等
- 135 用語解説