

01 | 条例の概要

○ 岡山市環境保全条例（平成12年 3月22日 市条例第46号）

改正 平成13年 3月22日市条例第15号
平成16年 3月24日市条例第17号
平成17年 3月17日市条例第80号
平成23年 3月16日市条例第29号

施策の基本となる事項 → 「環境基本条例」相当規定

前文

第1章 総則（第1条－第6条） …… 目的、定義、基本理念、関係者の責務

第2章 環境の保全及び創造に関する基本的施策等

第1節 施策の策定等に係る指針（第7条）

第2節 総合的推進のための施策（第8条－第12条） …… 環境基本計画の策定、環境影響評価、財政上の措置

第3節 効果的推進のための施策（第13条－第25条） …… 環境教育、年次報告、苦情処理、環境保全協定ほか

第4節 環境の保全及び創造に関する施策を推進するための体制（第26条）

第3章 環境の保全及び創造に関する重点的施策等

第1節 地球環境の保全（第27条・第28条） …… 国際協力の推進ほか

第2節 生物多様性の保全（第29条－第29条の20） …… 生物多様性保全施策の推進、貴重野生生物種の指定ほか

第2節の2 緑の保全及び育成（第30条－第30条の19） …… 緑の基本計画、緑化協定、保存樹等の指定ほか

第3節 都市生活活動からの環境保全（第31条－第37条） …… アイドリングストップ、合併処理浄化槽の設置ほか

第4節 事業活動からの環境保全（第38条－第52条） …… 規制基準の遵守、特定建築物制度、事故時の措置ほか

第4章 環境の保全に関する審議会 …… 環境総合審議会等の設置ほか

第5章 雑則（第53条－第57条） …… 報告、立入検査、公害監視員

第6章 罰則（第58条－第68条）

附則

公害等に係る具体的な手続きや規制

02 | 新たな環境問題への対応（気候変動）

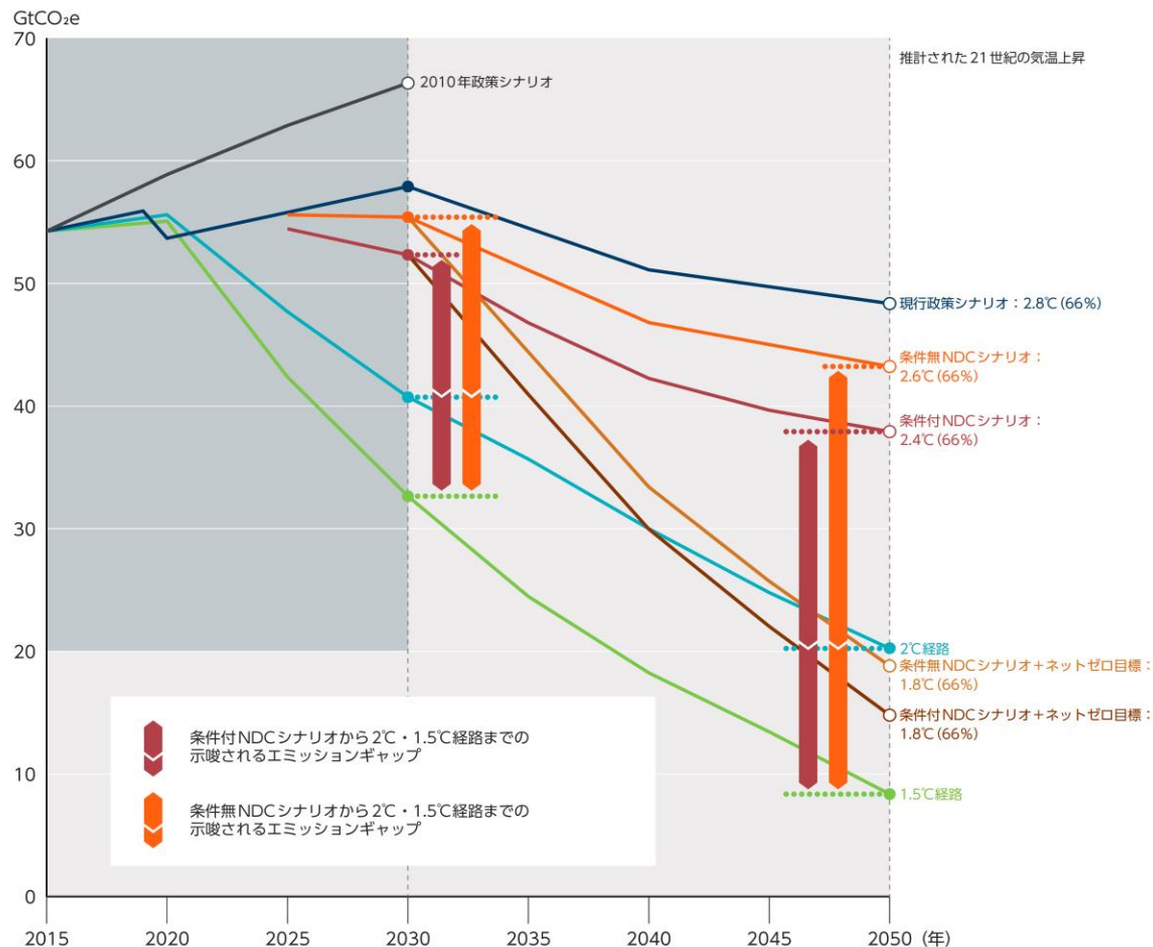
気候変動

現行政策やNDC（国が決定する貢献）が強化されない限り、2050年時点でのエミッションギャップは大きく増加すると示唆されている。気候変動への対応は、この10年が決定的に重要であると言われており、この「勝負の10年」において「何を実現すべきか」から「どう実現すべきか」に速やかにフェーズを移し、迅速かつ積極的に取り組む必要がある。

日本のNDC

2050年カーボンニュートラルと整合的で、野心的な目標として、我が国は、2030年度において、温室効果ガスを2013年度から46%削減することを目指す。さらに、50%の高みに向け、挑戦を続けていく。

令和3年10月22日 地球温暖化対策推進本部決定



資料：UNEP [Emissions Gap Report 2022] より環境省作成

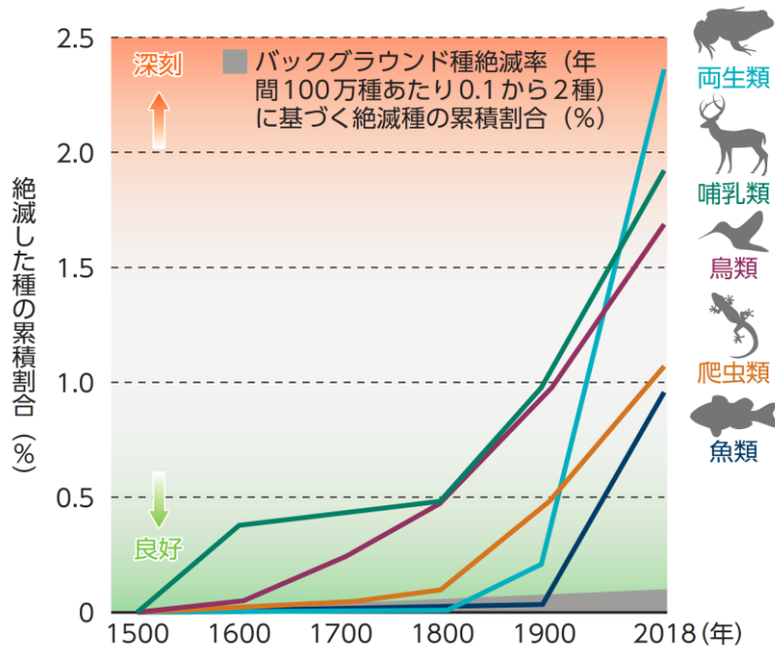
図 シナリオごとの2050年までのGHG排出量推計と排出ギャップ、今世紀の気温上昇予測（中央値のみ）

注：図は令和5年版環境白書（環境省）から、文は総合政策部会（第107回）資料（環境省）から引用

03 | 新たな環境問題への対応（生物多様性の損失）

生物多様性

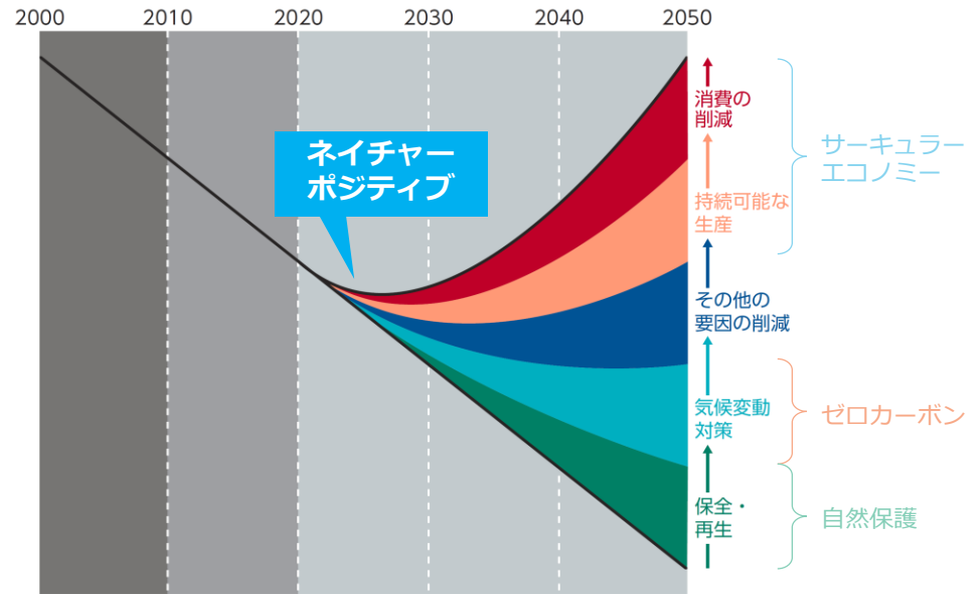
我が国の生物多様性は、過去50年間、損失し続けている。生物多様性の損失に対する直接要因のうち、自然に対する働きかけの縮小による危機は、過去50年間において森林生態系や農地生態系で大きく、長期的に増大する方向で推移していると指摘。



注：1500年以降の脊椎動物の絶滅種の割合。爬虫類と魚類の割合は全種評価に基づくものではない。

資料：IPBESの地球規模評価報告書政策決定者向け要約より環境省作成

図 1500年以降の絶滅



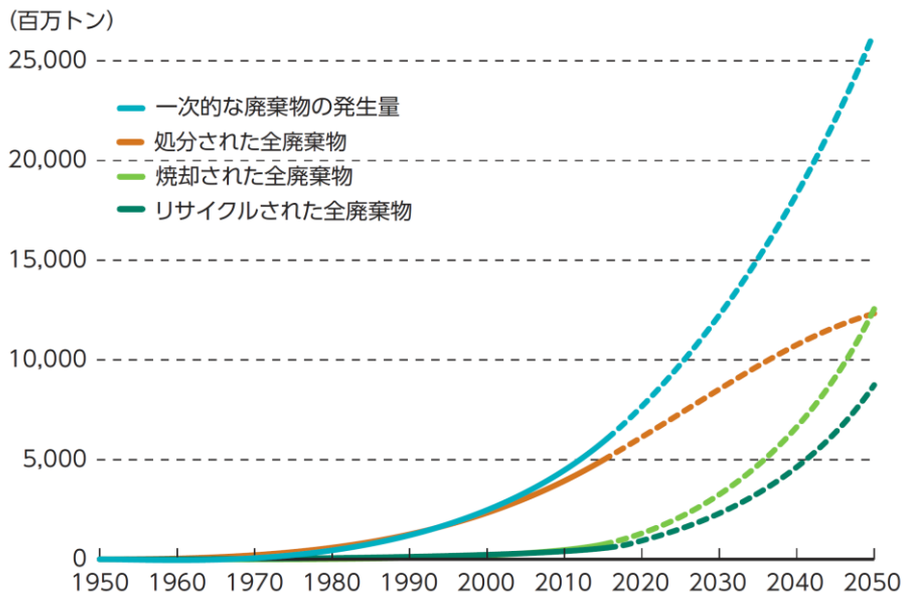
資料：地球規模生物多様性概況第5版 (GBO5)

図 生物多様性の損失を減らし、回復させる行動の内訳

04 | 新たな環境問題への対応（環境汚染）

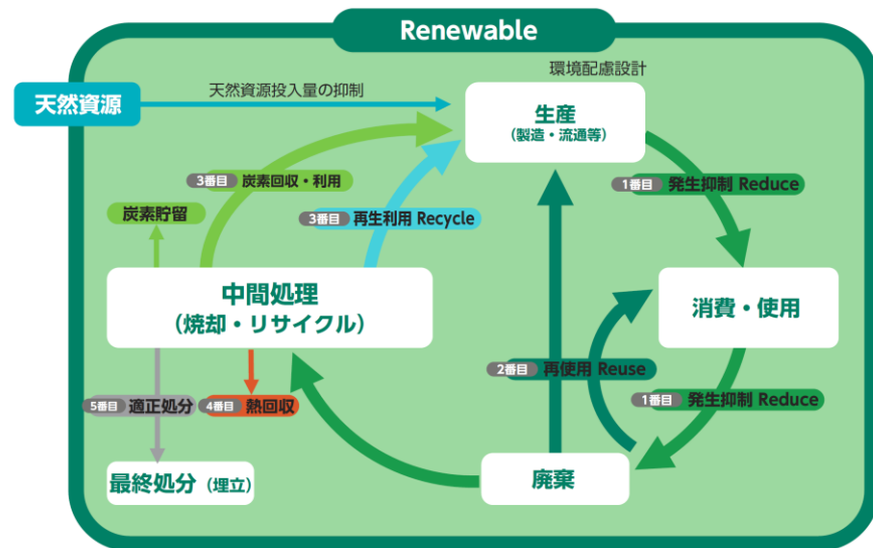
汚染・循環経済

我が国の廃棄物に関する法整備は進むが、世界ではプラスチックをはじめ廃棄物が増加している。一方通行型の経済社会活動から、持続可能な形で資源を利用する「循環経済（サーキュラーエコノミー）」が潮流に。



資料：Geyer, R., Jambeck, J. R., & Law, K. L. (2017). Production, use, and fate of all plastics ever made. Science advances, 3(7), e1700782.

図 プラスチック廃棄物発生量の推計



資料：環境省

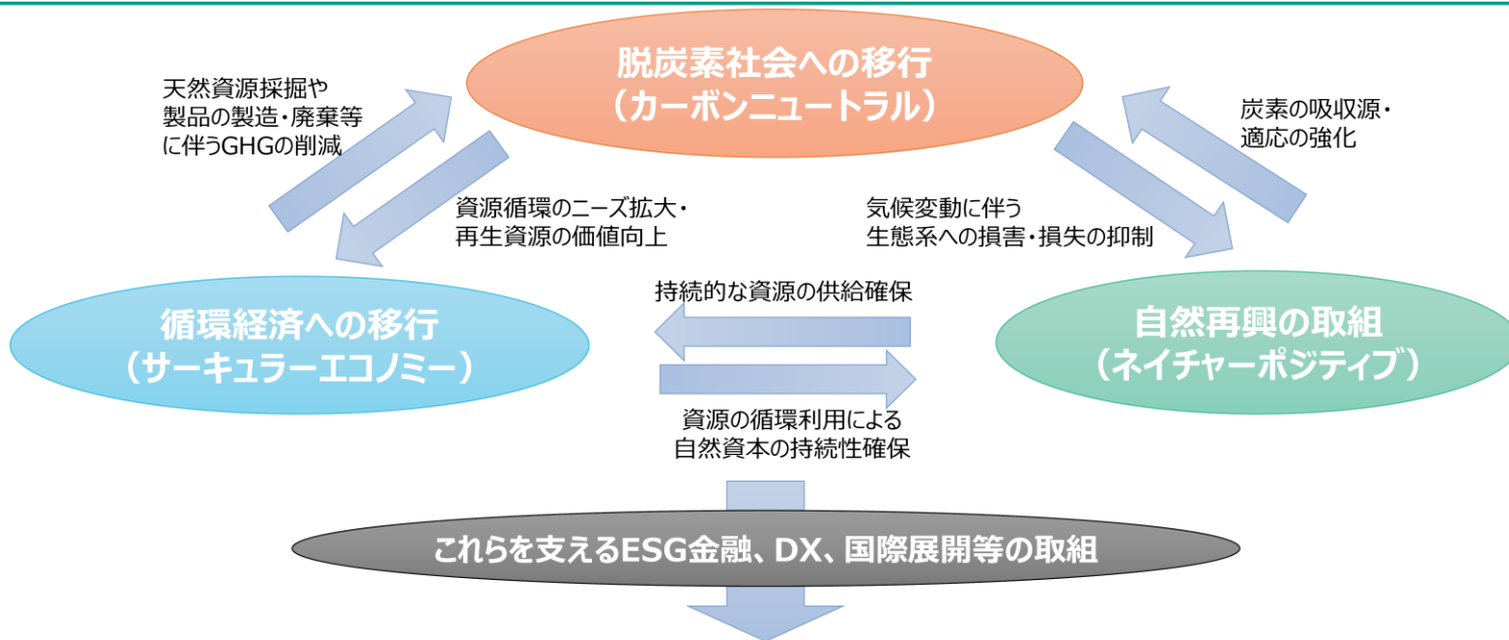
図 3R+Renewableのイメージ

注：図は令和2年版環境白書及び令和5年版環境白書（環境省）から、文は総合政策部会（第107回）資料（環境省）から引用

05

新たな環境問題への対応（統合的取組）

- **脱炭素社会への移行は、循環経済への移行や自然再興の取組と相互に関係しており、それぞれの取組間でトレードオフを回避しつつ、相乗効果が出るよう統合的に推進**することにより、持続可能性を巡る社会課題の解決と経済成長の同時実現を図ることが重要。
- その際、**利用可能な最良の科学**に基づき、**データも活用**しながら政策の立案・実施に取り組むことが重要。
- 実際の取組については、地域が主体となって、**炭素中立に向け自然資本を生かし、相互に支え合う自立・分散型の循環を実現**し、我が国発のモデルとして世界にも発信し、**希望や活力ある未来**につなげることが重要。



希望や活力ある未来につながる地域循環共生圏 (=ローカルSDGs) の創造

06

新たな環境問題への対応（本市の動き）

- 平成28. 岡山ESDプロジェクトが「ユネスコ／日本ESD賞」受賞
 - 「岡山市生活排水対策推進計画（第二期）」策定
 - 「岡山市一般廃棄物（生活排水）処理基本計画」策定
 - 「岡山市一般廃棄物（ごみ）処理基本計画（改訂）」策定
 - 「岡山市生物多様性地域戦略」策定
 - 「第2次岡山市環境基本計画（含地球温暖化対策実行計画）」策定
- 30. 岡山市が「SDGs未来都市」に選定
岡山市が「ユネスコ学習都市賞」受賞
 - 「岡山市環境保全行動計画（第Ⅲ期）」策定
- 令和元. 「岡山市環境影響評価条例」施行
 - 02. ESD推進課が「SDGs・ESD推進課」に名称変更
 - 「世界首長誓約／日本」に署名
 - 「2050年二酸化炭素排出実質ゼロ宣言」を岡山連携中枢都市圏市町と発表
 - 「第2次岡山市環境基本計画」「岡山市地球温暖化対策実行計画」改訂
 - 03. 「再エネ100宣言Re Action」への参加及びアンバサダーへ就任
 - 「生物多様性保全の推進に関する連携協定」を岡山県環境保全事業団と締結
 - 「岡山市一般廃棄物（生活排水）処理基本計画」改定
 - 「岡山市一般廃棄物（ごみ）処理基本計画」改定
 - 「岡山市海洋プラスチックごみ対策アクションプラン」策定
 - 05. 環境局ゼロカーボン推進課を新設
脱炭素ロードマップ策定
 - 06. プラスチック資源の分別回収開始

カーボンニュートラル関連

ネイチャーポジティブ関連

サーキュラーエコノミー関連

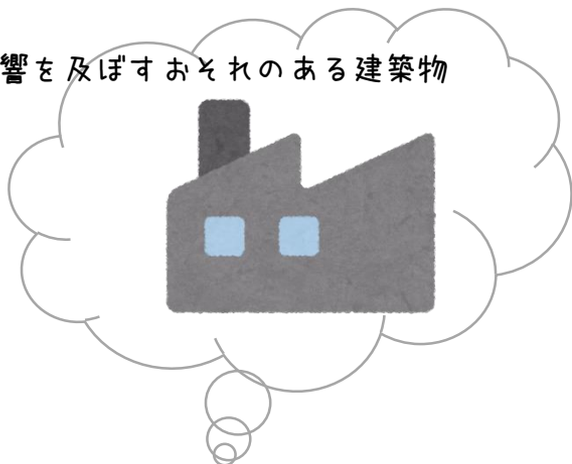
07

特定建築物制度の趣旨

公害の事前防止

公害が重大な社会問題になっていた昭和40年代に、当該制度が本条例に盛り込まれ、当時は一定の役割を果たす。この制度は、対象建築物の計画を事前に届出させ、必要な公害防止指導を行うもの。

環境に影響を及ぼすおそれのある建築物



(必要な場合)
公害防止措置に関する計画変更勧告



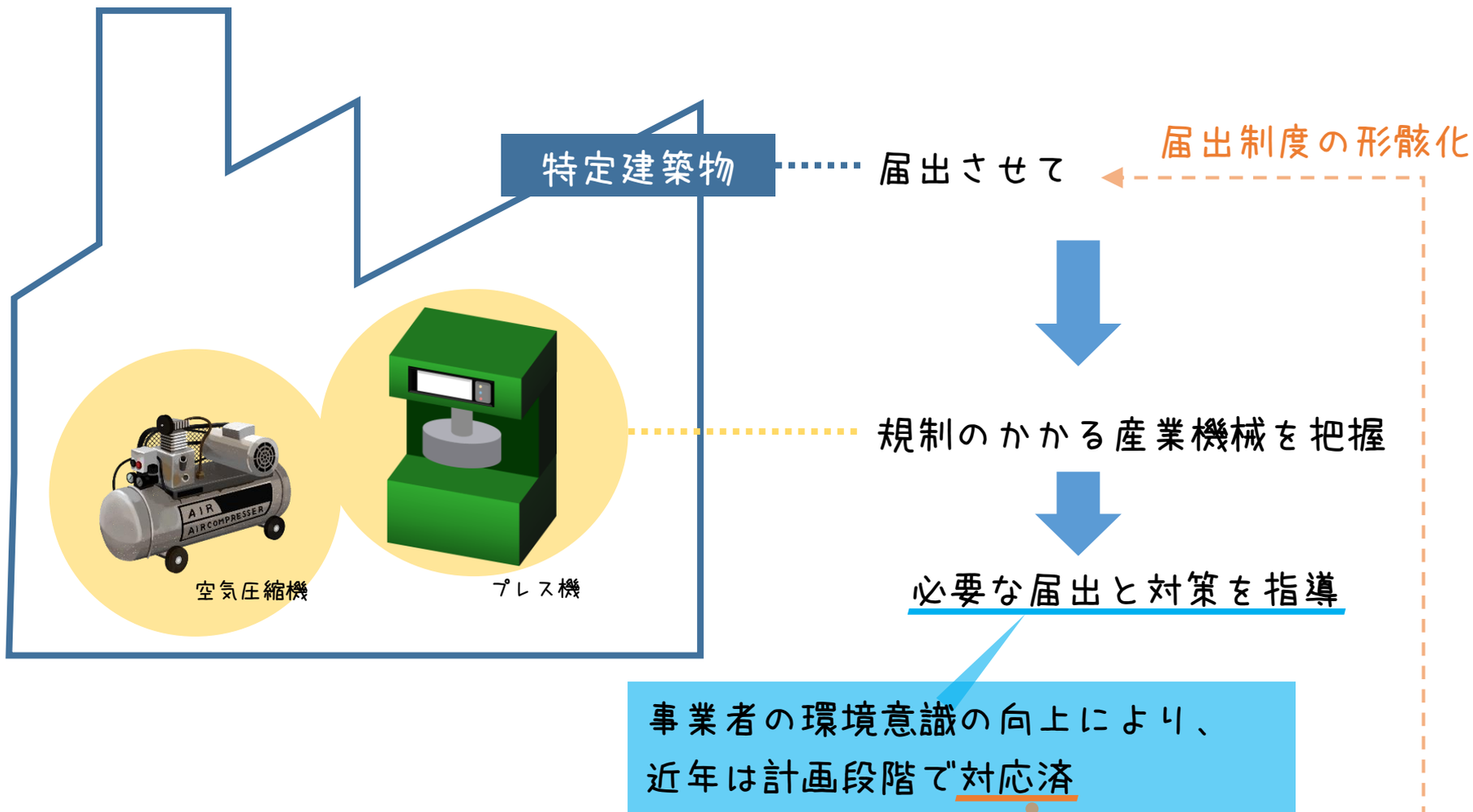
届出



各種公害法令に基づく規制対象の把握

08

特定建築物制度の廃止（背景）



09 | 改正の内容（前文） – 新たな環境問題への対応

現行条文

前文

岡山市は、古くから、瀬戸内沿岸のおだやかな気候と豊かな自然によって形作られる固有の風土のもと、ゆるやかに自然と融和した新田や塩田開発技術、そして多彩な芸術文化・教育などを育んできた。

しかし、~~20世紀に入り~~、世界的規模で定着した大量生産・大量消費・大量廃棄型の社会経済活動が与える環境への負荷が過大となり、本市においても地域の生活環境が悪化するとともに、その蓄積が、地球規模の環境問題として、人類の生存基盤そのものを脅かしはじめてきている。

すべての市民は、良好な環境のもとに、健康で安全かつ快適な生活を営む権利を有するとともに、恵み豊かな環境を将来の世代に引き継ぐことができるよう環境を保全する責務を負っている。

~~新しい千年紀を迎え~~、私たちは、これまでに、先人達が築きあげてきた豊かな遺産が、それぞれの地域の良好な環境によって支えられてきたものであることを深く自覚するとともに、その地域の環境を守り育てていくことが、地球環境の保全につながることを理解し、身近なところから環境への負荷の小さいまちづくりに取り組む必要がある。

このような認識のもと、私たちは、市民、事業者及び行政のすべての人々の参加により、都市の構造や活動を環境保全型へと変え、自然と共生し、環境負荷が小さい、持続発展が可能な都市を実現することを目指し、この条例を制定する。

改正のポイント

○古い表現の修正

- ・「20世紀に入り、」や「新しい千年紀を迎え、」など、条例制定当時の時代を表す文言は削除する

○時代の潮流を踏まえた修正

- ・“炭素中立（カーボンゼロ）”“循環経済（サーキュラーエコノミー）”“自然再興（ネイチャーポジティブ）”など国際的潮流の内容を踏まえて全面的な書き換えを行う

※書き換えに当たっては、次の類型を踏まえる

- (ア) まちの特徴、歴史、文化や地理的要素
- (イ) これまでの自治の取り組み
- (ウ) これからのまちのあるべき姿
- (エ) あるべき姿に到達するために必要な事項
- (オ) 条例制定の意義や決意

まちの特徴

あるべき姿

必要な事項

制定の意義

10 | 改正の内容（第7条） – 新たな環境問題への対応

現行条文

第7条 環境の保全及び創造に関する施策の策定及び実施は、第3条に掲げる基本理念にのっとり、次に掲げる事項の確保を旨として、総合的かつ計画的に行われなければならない。

生活環境

- ▶ (1) 産業活動による環境汚染の防止，産業廃棄物の適正処理等により，効果的な公害防止対策を推進すること。
- ▶ (2) 自動車（原動機付自転車を含む。以下同じ。）による~~大気汚染~~騒音及び振動の防止，生活排水による水質汚濁の防止，一般廃棄物の適正処理等により，都市・生活型公害対策を推進すること。

自然環境

- ▶ (3) 貴重な野生生物の生息環境の保全及び保護活動の推進により，生物の多様性の確保を図ること。
- ▶ (4) 生態系の基盤となる森林，農地，水辺等の保全及び市街地内の身近な自然の保全，育成等により，人と自然が健全に共生するための自然環境の保全対策を推進すること。

快適環境

- ▶ (5) 海，河川，ため池等の多様な水辺及び豊かな緑を生かして，都市施設を整備し，魅力ある都市景観を創出すること。
- ▶ (6) 伝統的な町並み景観の保全，歴史的・文化的遺産の保全等を図り，及び岡山の独自性を生かし，地域の特性に応じた快適な環境づくりを推進すること。

循環型社会

- ▶ (7) 資源の循環的利用，エネルギーの効率的な利用，廃棄物の発生の抑制等により，資源循環型まちづくりを推進すること。

脱炭素

- ▶ (8) 地球温暖化の防止~~及びオゾン層の保護~~並びに環境保全に関する国際協力を推進することにより，地球環境の保全に貢献すること。

改正のポイント

○古い表現の修正

- ・“大気汚染” →削除
※近年では自動車排出ガスによる環境基準超過なし
- ・“オゾン層の保護” →削除
※オゾン層は回復軌道に乗っているとの報告あり

○環境課題の追加

- ・「協働」に関する内容（環境教育やESD活動の推進）を新たな号で追加
※現行の環境基本計画の対象の一つであり、重要な事項であるが、条文からは抜けているため

○時代の潮流を踏まえた修正

- ・「自然環境」には“生物多様性の活用”、
「循環型社会」には“プラスチックごみ”、
「脱炭素」には“気候変動影響への適応”などの文言を加えて書き換え

11

「環境基本条例」相当規定の独立

○ 岡山市環境保全条例

前文

第1章 総則（第1条－第6条）

第2章 ~~環境の保全及び創造に関する基本的施策等~~

~~第1節 施策の策定等に係る指針（第7条）~~

~~第2節 総合的推進のための施策（第8条－第12条）~~

~~第3節 効果的推進のための施策（第13条－第25条）~~

~~第4節 環境の保全及び創造に関する施策を推進するための体制（第26条）~~

第3章 環境の保全及び創造に関する重点的施策等

第1節 ~~地球環境の保全（第27条－第28条）~~

第2節 生物多様性の保全（第29条－第29条の20）

第2節の2 緑の保全及び育成（第30条－第30条の19）

第3節 都市生活活動からの環境保全（第31条－第37条）

第4節 事業活動からの環境保全（第38条－第52条）

第4章 ~~環境の保全に関する審議会~~

第5章 雑則（第53条－第57条）

第6章 罰則（第58条－第68条）

附則

○ （仮称）岡山市環境基本条例

前文

第1章 総則

第2章 環境の保全及び創造に関する基本的施策等

第1節 施策の策定等に係る指針

第2節 総合的推進のための施策

第3節 効果的推進のための施策

第4節 環境の保全及び創造に関する施策を推進するための体制

第5節 地球環境保全

第3章 環境の保全に関する審議会

附則

12 | 今後のスケジュール（案）

年度	R5					R6												
月	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	
フロー	● 諮問	修正案作成					最終案作成			● 答申			● 決裁					
						→ パブコメ準備			→ 作成支援、起案									
市民						↔ パブリックコメント												
審議会	● 改正方針について					● 条例案について						● パブコメ結果報告 ● 答申案について						
庁内調整	→ 改正内容の照会																	
議会	● [委員会] 着手報告											● [委員会] 改正案説明			● [議会] 議案提出			