

宇都宮の環境（環境状況報告書 令和3年度版）について

1 環境状況報告書 令和3年度版（以下「報告書」という。）について

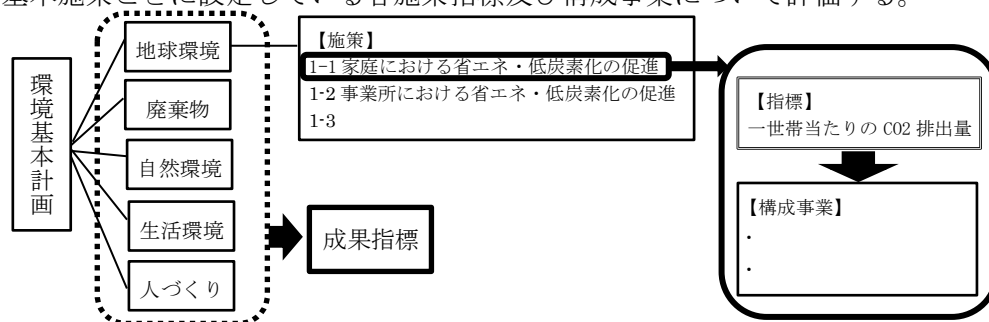
宇都宮市環境基本条例に基づき、環境基本計画に掲げる計画の基本理念や目指す環境都市像の実現に向けた取組の実施状況や指標の進捗状況等について点検を行い、毎年度の状況を報告書として取りまとめ公表するもの

【参考】宇都宮市環境基本条例（抄）

第19条 市長は、毎年度、環境の状況並びに環境の保全及び創造に関する施策の実施状況を明らかにした報告書を作成し、公表する。

2 進捗状況の確認方法について

- 令和2年度（前期計画最終年度）における進捗状況について評価する。
- 環境分野を代表する3つの成果指標及び5つの分野（地球環境、廃棄物、自然環境、生活環境、人づくり）において、基本施策ごとに設定している各施策指標及び構成事業について評価する。



- 各指標及び構成事業の評価方法は宇都宮市行政評価の評価基準に基づき以下のとおり設定

【施策指標】 目標達成（100%以上）を「A」とし、以下、達成度に応じて「B」「C」と評価

評価	A	B	C
評価基準	100%以上	70%以上	70%未満

【構成事業】 事業の進捗により評価する。評価の基準は、各課の事務概要のスケジュール等に照らし、「計画以上」「計画どおり」「計画より遅れ」とする。

【総合評価】 各施策において、施策指標及び構成事業の評価を点数化し、その合計点により評価する。

配点	50点	40点	30点
①施策指標	A 100%以上	B 70%以上 100%未満	C 70%未満
②構成事業*	A 「計画以上」が2以上	B 「計画どおり」が4以上	C 「計画より遅れ」が2以上
総合評価 (100点満点)	上記①②の合計点により判定		
	順調 【AまたはBが1つ以上】 (90点以上)	概ね順調 【Bが2つ】 【AとCが1つずつ】 (80点以上 90点未満)	やや遅れ 【Cが1つ以上】 (Aがある場合除く) (80点未満)

※ 構成事業が3以下の場合、それぞれ「計画以上」が1以上、「計画どおり」が主に当該構成事業数と同数、「計画より遅れ」が1以上

※ 新型コロナウイルス感染症の影響を受けた事業（例：もったいないフェアの開催等）については、評価に含めない

3 計画の進捗状況について **概要版**参照

(1) 前期計画の進捗状況について

【成果指標】環境分野を代表する3つの指標を設定し、前期5年間の進捗確認として評価するもの

成果指標	基準	(参考) 前年度値	最新値	目標
市民1人当たりの二酸化炭素排出量	3.2t-CO2/年 (H25)	3.58t-CO2/年 (H30)	3.27t-CO2/年 (R1)	2.8t-CO2/年 (R2)
市民1人1日当たりの 家庭系ごみ排出量(資源物以外)	552グラム (H26)	563グラム (R1)	600グラム (R2)	530グラム (R2)
自然環境の豊かさに関する愛着度	31.6% (H26)	30.1% (R1)	33.8% (R2)	35.0% (R2)

- ・市民一人当たりの二酸化炭素排出量
 - 前年度値から0.31t-CO2減少(目標に対して前進)。
- ・市民一人当たりの家庭系ごみ排出量
 - 前年度値から37グラム増加(目標に対して後退)。
- ・自然環境の豊かさに関する愛着度
 - 前年度値から3.7ポイント増(目標に対して前進)。

(2) 個別の事業の進捗状況

【分野別評価】各分野の基本施策及び構成事業についての評価

分野	基本施策				構成事業の進捗状況
	順調	概ね順調	やや遅れ	評価不能	
地球環境	4	3	0	0	一部を除き計画どおり※
廃棄物	1	4	2	0	全て計画どおり
自然環境	3	4	1	1	全て計画どおり
生活環境	2	5	2	0	全て計画どおり
人づくり	0	1	1	4	全て計画どおり

➤ 38の指標のうち、「順調」10、「概ね順調」17、「やや遅れ」6

⇒「概ね順調」以上の基本施策が全体数の7割以上を占めていることから、計画全体としては順調に進捗している。

※ 2構成事業「LRTの整備」及び「蓄電機能を生かした電気自動車等の普及促進」において、当初の計画より遅れが生じている。

4 今後の取組について

- ・ 各種事業を着実に実施してきたものの、成果指標はほぼ横ばいで前期計画における目標は達成していない状況であり、その要因を分析し、適切に対応していく必要がある(後期計画策定の際と同様)。
- ・ 第3次宇都宮市環境基本計画後期計画に基づき、各種事業を進めていく。

5 今後のスケジュール

令和4年 1月31日 環境審議会
2月 下旬 本市ホームページ等で状況報告書を公開