

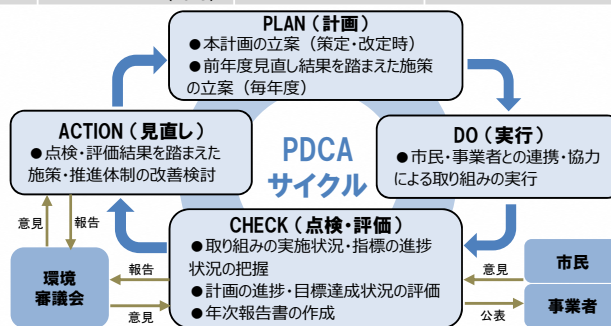
◆計画の指標・目標

基本方針	分野	指標	基準値	中間値	目標値
			※()は基準年度	令和7年度(2025年度)	令和12年度(2030年度)
基本方針1 環境を保全・創出する人づくり、地域づくり	環境行動	地域の美化活動・リサイクル活動に参加している市民の割合	21.1% (2019)	25%	33%
		環境マネジメントシステムにより環境に配慮した事業活動を行っている事業者の割合	36.4% (2019)	45%	50%
基本方針2 環境にやさしいまち	脱炭素社会	市域から排出される温室効果ガス排出量(CO ₂ 換算)	1,006.2千t-CO ₂ (2013)	855.3千t-CO ₂	704.5千t-CO ₂
		市の事務事業から排出される温室効果ガス排出量(CO ₂ 換算)	38,221t-CO ₂ (2013)	32,488t-CO ₂	24,844t-CO ₂
		公共施設における再生可能エネルギー電力の導入による温室効果ガス排出削減量	— ※基準年度電力使用による排出量13,693 t-CO ₂ (2013)	▲2,739 t-CO ₂	▲6,847t-CO ₂
	循環型社会	家庭系ごみ排出量原単位(資源物などの資源除く)	485g/人・日 (2016)	414 g/人・日	410g/人・日以下
		事業系ごみ総排出量	24,372 t (2016)	22,394 t	21,938 t 以下
		再資源化率	18.5% (2016)	22.0%以上	23.0%以上
基本方針3 豊かで安全な暮らし	自然環境	市民が親しめる水辺環境の整備の状況(対象延長距離:9,955m)	29.7% (延長距離2,959m)	51.6% (延長距離5,133m)	67.6% (延長距離6,727m)
		都市公園面積	1,157,000m ² (2018)	1,180,000m ²	1,181,000m ²
		「身近で親しみやすい豊かな水辺空間の創出」に対する市民の満足度	75.7% (2019)	80%	85%
	生活環境	「緑と暮らしが調和する生活空間の創出」に対する市民の満足度	78.2% (2019)	82%	85%
		大気汚染物質の環境基準項目達成率(11項目)	92% (2019)	100%	100%
		河川BOD環境基準達成率(6カ所)	100% (2019)	100%	100%
		自動車騒音・道路交通振動環境基準達成率(市内8カ所)	81% (2019)	100%	100%

◆計画の進行管理

計画の進行管理は、PDCAサイクルに基づいて行います。

進行管理結果は毎年度「環境基本計画年次報告書」として取りまとめ、市ホームページなどをおして市民・事業者に対して結果を公表します。



第3次浦安市環境基本計画 概要版 令和3年(2021年)3月発行

〒279-8501 浦安市猫美一丁目1番1号 浦安市 環境部 環境保全課

TEL (047) 351-1111 (代表)

URL <http://www.city.urayasu.jp>



第3次浦安市環境基本計画 概要版

計画期間：令和3年度(2021年度)～令和12年度(2030年度)

◆計画がめざす望ましい環境像

みんなでつくり つなげる 環境都市うらやす

◆みんなでつくり

市民・事業者・市などすべての主体、すなわち「みんな」の行動で本市の環境を「つくり」あげていくことを目指します。

◆つなげる

みんなでつくりあげた環境像を、次世代に「つなげる」とともに、環境に関わる行動により人と人との「つなげる」ことを目指します。

◆環境都市うらやす

第2次計画の望ましい環境像「人と自然とが共生する 水と緑で囲まれた 持続可能な快適環境都市 うらやす」の実現を目指します。

環境行動



連携・協力による環境行動



環境学習



自然環境



豊かな自然環境の保全・創出

生活環境



環境にやさしい安全・安心なまち

脱炭素社会



環境に配慮した建物

循環型社会



ごみの分別による再資源化

第3次浦安市環境基本計画の取り組み

環境行動



(1) 環境を大切にす人づくり

■主な取り組み

- 省エネルギーやごみの減量など、市民の環境配慮行動の普及・促進をするためのイベント開催
- 三番瀬環境観察館や郷土博物館における学べる機会の提供、出前講座やアドバイザーの派遣、体験学習の実施
- 事業者に対しての環境保全に関する啓発
- 多様な情報発信手段による環境情報や学習プログラムの提供

(2) 連携・協力による環境行動の推進

■主な取り組み

- 市民団体や事業者の自主的な活動の支援
- 市民団体やボランティア、事業者などと連携する場の提供
- 他の自治体との広域的な連携の強化



(1) 脱炭素社会の実現に向けた取り組みの推進

■主な取り組み

- 公共施設への高効率・省エネルギー設備や再生可能エネルギー発電設備の導入や再生可能エネルギー電力の購入
- 市内で排出される温室効果ガスの埋め合わせ（カーボン・オフセット）
- 次世代自動車の導入
- ごみ焼却による廃熱の有効利用
- 住宅への省エネルギー設備や再生可能エネルギー設備の設置支援
- 歩行環境や自転車利用環境の充実、公共交通機関の利用促進
- 水素エネルギーなどに関する情報収集や導入に向けた検討



(2) 気候変動に適応したまちづくりの推進

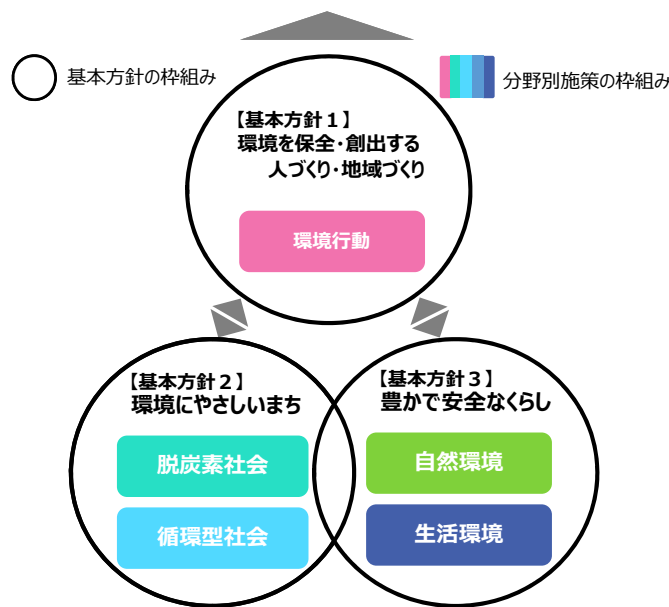
■主な取り組み

- 熱中症に関する市民への情報提供や予防対策
- デング熱などの動物媒介性の感染症予防対策
- 街なかの緑化の推進
- 集中豪雨や台風などによる災害に強いまちづくりの推進
- 気候変動に関する情報収集・周知



脱炭素社会

望ましい環境像 「みんなでつくり つなげる 環境都市うらやす」



循環型社会



(1) ごみの減量と再資源化の推進

■主な取り組み

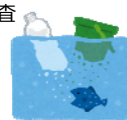
- 資源ごみの分別排出によるごみの減量・再資源化
- 家庭ごみの有料化や生ごみの再資源化の検討
- プラスチックごみの減量に向けての方策の検討・実施
- 余った食品の施設への配付や学校給食の残さをリサイクル処理など、食品ロスの削減の推進



(2) 廃棄物の適正な収集と処理

■主な取り組み

- 多量に廃棄物を排出する事業者への現場実態調査
- 食品廃棄物の堆肥化、飼料化促進
- 事業ごみ処理手数料の見直しの検討
- クリーンセンターの延命化



自然環境



(1) 身近で親しみやすい豊かな水辺空間の創出

■主な取り組み

- 三番瀬の豊かな自然に市民がより身近にふれることができる環境の整備
- 境川における市民の憩いとなる水辺空間の整備
- 海岸護岸の開放や海岸の整備



(2) みどり豊かな生活空間の創出

■主な取り組み

- 公共施設などにおける緑化と適正な維持管理
- 公園や緑地の整備・改修
- 海岸や公園緑地をつなぐ緑道の整備
- 生垣設置やみどりのカーテンの設置などの促進

(3) 生物多様性の保全

■主な取り組み

- 生きものの生息空間に関する調査・啓発
- 特定外来生物に関する啓発・駆除



生活環境



(1) 大気環境の確保

■主な取り組み

- 事業者などに対する関係法令の規制基準の遵守の周知・指導
- 一般環境大気中の汚染物質や有害大気汚染物質などの測定・状況の把握
- 交通渋滞対策やバスなどの公共交通機関の利用促進



(2) 水質の確保

■主な取り組み

- 市内河川の水質測定や千葉県との連携による状況の把握
- 公共下水道の整備・適正な管理

(3) 安心して暮らせる生活環境の確保

■主な取り組み

- 事業者などに対する関係法令の規制基準の遵守の周知・指導
- 生活環境に関する対策や啓発
- ポイ捨て防止やペットの飼育についての啓発活動
- 喫煙マナーについての意識の啓発
- 特定外来生物による被害を予防対策