

れいわ ねんど かつしか く かんきょう はく しょ

令和7年度葛飾区環境白書

がいようばん

【概要版】

みんなでつくる

ひと し ぜん

人や自然にやさしく

じ ぞく か のう

持続可能なまち かつしか



 葛飾区



こちらのQRコードから
本編をご覧になれます

かつしかく まいとし く かんきょう じょうきょう ひろ こうひょう かんきょうはくしょ
葛飾区では、毎年、区の環境の状況などについて広く公表するため、「環境白書」を
つく
作っています。

がいようばん れいわ ねんどかんきょうはくしょ なか かつしかく とりくみ ばっすい しょうかい
この概要版では、令和7年度環境白書の中から葛飾区の実績を抜粋して紹介します。

1

オールかつしかの連携・協働

じゅうじつ きょうか かつしか とくせい
パートナーシップの充実・強化、葛飾の特性
い ちいき しげん こうじゆんかん じ せ だい かんきょう
を活かした地域資源の好循環、次世代の環境
じんざい いくせい と く
人材の育成に取り組みました。

ひび や こうえん しゅってん
○日比谷公園ガーデニングショーへの出展や、フラ
てんじ つう きょうどう

ワーメリーゴーランドなどの展示を通じて、協働
はな すいしん
による花いっぱいのもちづくりを推進しました。

にいがたけんごせんし あきたけんかづのし しゅうりん かんぱつ
○新潟県五泉市や秋田県鹿角市の市有林の間伐など
きょうりよく やく しんりんせいび と く
に協力し、約20ヘクタールの森林整備に取り組み

ました。

かんきょう ごせんし しぜん たいけん
○環境のイベントや五泉市の自然を体験するツアー
おこな かんきょう ふ きかい ていきょう
などを行い、環境に触れる機会をたくさん提供し

ました。



(上) 花いっぴいのまちづくりに取り組んでいます。
(下) かつしか環境・緑化フェア

コラム

葛飾区気候変動シンポジウムの開催

れいわ ねんど かつしかくちょう く だいひょう せかい きこう
○令和5年度、葛飾区長は23区の代表とし世界の気候
へんどう はな あ こくさいかいぎ こっが さんか
変動について話し合う国際会議（COP28）に参加し
てきました。

かつしかく かつしかくちょう さんか こくさいかいぎ ないよう ふ
○葛飾区は、葛飾区長が参加した国際会議の内容を振
かえ くみんひとりひとり ちきゅうおんだんか ぼうし
り返りながら、区民一人一人が地球温暖化を防止す
るために何ができるかを考えてもらうため、令和6

ねん がつ にち きこうへんどう ひら
年5月10日に気候変動シンポジウムを開きました。

くない ちゅうがくせい さんか べんきょう
○区内の中学生などが参加し、「勉強になった！」な
こうひょう いけん
どの好評な意見をたくさんもらいました。

みな かんきょう とりくみ
○これからも、皆さんとともに環境にやさしい取組を
すす おも
進めていければと思っています。



(上) COP28での葛飾区長の講演
(下) シンポジウムの様子

2

気候変動に対するさらなる取組の強化

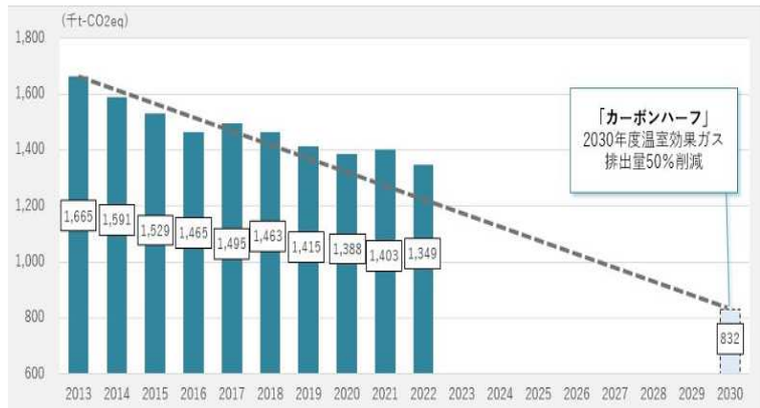
だつたんそしやかい おんしつこうか
脱炭素社会に向けて、温室効果
 はいしゆつ おさ とりくみ くわ
ガスの排出を抑える取組に加え、
 きこうへんどう えいきよう そな とりくみ
気候変動の影響に備える取組を
 どうじ すいしん
同時に推進しました。

かつしかく おんしつこうか はいしゆつりよう ぜん
 ○葛飾区の温室効果ガス排出量は、前
 ねんど くら やく げんしょう
年度と比べ約3.8%減少しました。

ぜんたい げんしょうけいこう
全体としては減少傾向にあるものの、
 ねん む さくげん ひつよう
2030年のカーボンハーフに向けてはさらなる削減が必要です。

じよせいきん かてい じぎょうしょ たいようこう さいせいかのう
 ○「かつしかエコ助成金」により、家庭や事業所における太陽光などの再生可能エネルギー
 りよう そくしん れいわ ねんど たいようこうはつでん およ ちくでんち じよせいけんすう ぜんねんど
の利用を促進しました。令和6年度の太陽光発電システム及び蓄電池の助成件数は、前年度
 ひ ばい おおはば ふ
比1.7倍と大幅に増えました。

かつしかくやくしよ でんき かんきよう さいせいかのう でんき つか
 ○葛飾区役所の電気は環境にやさしい再生可能エネルギー100%の電気を使っています。
 たてもん すこ ふ
そのほかの建物にも少しずつ増やすようにしています。



(表) 葛飾区の温室効果ガス排出量の推移

3

資源循環型地域社会の形成

かぎ しげん ゆうこう かつよう ちきゆうかんきよう
限りある資源を有効に活用し、地球環境
 じょうず ちょうわ じゆんかんがた しやかい こうちく
と上手に調和する循環型の社会を構築す
 はつせいよくせい
るために、ごみの発生抑制やリサイクル
 すいしん
などを推進しました。

くみん じぎょうしゃ く きょうどう
 ○かつしかルール（区民・事業者・区の協働で
 りよう へ しげん
ごみの量を減らし、資源をリサイクルにつな
 とりくみ くみん ひとりいちにちあ か
げる取組）により、区民1人1日当たりの家
 てい げんしょう
庭ごみは減少しています。

れいわ ねんど あら そだい ふとんるい
 ○令和6年度から、新たに粗大ごみから布団類
 しげんか かいし しげん かいしゆうりつ ふ
の資源化を開始したことで資源の回収率は増
えています。



(上)
 ごみ収集車と葛飾
 区ごみ減量・3R
 推進キャラクター
 「リー (Ree)
 ちゃん」

(右)
 雑誌(ぎつがみ)
 も回収して資源化



4

多様な生き物との共生

生物多様性の保全に努め、より良い自然環境を次世代につなぐとともに、緑と花のあ

る美しいまちづくりを推進しました。
 ○環境教育の一環として、児童・生徒が環境行動
 を実践できるよう「葛飾区環境学習用教材～エ
 コかつ～」を作成し、すべての区立小・中学校
 に配布しました。

○緑と花のまちづくりを推進することで、緑と花
 の豊かさを感じる区民の割合は、70.9%に増加
 しています。



葛飾区環境学習用教材「エコかつ」

5

誰もが健康で快適に住み続けられるまち

良好な生活環境を確保する取組や、まち
 の美化活動を推進しました。

○河川、池、水路の水質向上対策や大気汚染な
 どの防止を推進するとともに、生活環境の保
 全に取り組みました。

○これらの取組により、区内がごみのない、き
 れいで清潔なまちになっていると思う区民の
 割合は、56.8%と増加傾向にあります。



「環境美化の日クリーン作戦」の様子
 (江戸川河川敷)

令和7年度葛飾区環境白書の本編は、区ホームページにて
 ご覧いただけます。

表紙写真：区の花「花しょうぶ」

発行：葛飾区
 〒124-8555 東京都葛飾区立石5-13-1
 電話：03-3695-1111（代表）
 編集：環境部環境課



葛飾区は持続可能な開発目標(SDGs)を支援しています。