

第二次すみだ環境の共創プラン
(中間改定) 進捗状況評価
(令和5年度実績)

令和6年11月

環境政策課

目次

1 基本目標	1
●基本目標 1 脱炭素社会の実現に向けたまちづくりが進み、あらゆる人が行動するまち	2
・個別目標 1-1 家庭での脱炭素化を促進する	4
・個別目標 1-2 事業所での脱炭素化を促進する	6
・エコチューニング一覧	9
・個別目標 1-3 脱炭素型のまちをつくる	16
●基本目標 2 気候変動に適応し、安心して過ごせるまち	18
・個別目標 2-1 気象災害に強いまちをつくる	20
・公共施設における気象災害対策の推進一覧	21
・個別目標 2-2 気温が上昇しても快適に過ごせるまちをつくる	25
・個別目標 2-3 節水と雨水の有効活用を推進する	28
・個別目標 2-4 一人ひとりが気候変動への適応の理解を深める	29
●基本目標 3 水と緑が暮らしに寄り添うまち	30
・個別目標 3-1 緑の満足度を向上させる	32
・個別目標 3-2 生物多様性の重要性や、生物との共生に理解を深めている人を増やす	36
・個別目標 3-3 水や緑のうるおいを感じられるまちをつくる	40
●基本目標 4 省資源・循環型社会を実現するまち	42
・個別目標 4-1 ごみの発生抑制と有効利用を促進する	43
・個別目標 4-2 省資源・循環型社会の実現に協働で取り組む	45
●基本目標 5 有効な生活環境が確保され、健康でやすらぎが実感できる住みよいまち	48
・個別目標 5-1 健康でやすらぎを実感できるまちをつくる	50
・個別目標 5-2 景観に配慮したまちをつくる	53
●基本目標 6 環境活動を実践する人が育つまち	54
・個別目標 6-1 環境教育・環境学習を推進する	56
・個別目標 6-2 協働による環境活動を推進する	59

2 重点プロジェクト	6 2
■重点プロジェクト1 公共施設における再生可能エネルギー導入・ 防災機能強化	6 3
■重点プロジェクト2 プラスチックごみ削減のための研究・検討	6 4
■重点プロジェクト3 雨水利用活性化とグリーンインフラの活用	6 5
■重点プロジェクト4 環境活動と緑化の活性化	6 6
■重点プロジェクト5 環境問題の解決や持続可能な社会の実現に繋がる 教育の推進	6 7

基本目標

【 基本目標 1 】

脱炭素社会の実現に向けたまちづくりが進み、あらゆる人が行動するまち

○墨田区地球温暖化対策実行計画（区域施策編）の数値目標

2030（令和12）年度までに2000（平成12）年度比で
 区域におけるエネルギー消費量を 50% 削減する
 区域における温室効果ガス排出量を 50% 削減する



【 個別目標 】

- 1-1 家庭での脱炭素化を促進する
- 1-2 事業所での脱炭素化を促進する
- 1-3 脱炭素型のまちをつくる

【 環境事業指標 】

指標	基準値 2000 (平成12)年度	実績値 2020 (令和2)年度	実績値 2021 (令和3)年度	目標値 2030 (令和12)年度
区域におけるエネルギー消費量 (TJ)	17,187	11,494	11,619	8,593
家庭における一世帯当たりのエネルギー消費量 (MJ/世帯)	40,739	28,712	29,467	18,784
業務における床面積1㎡当たりのエネルギー消費量 (MJ/㎡)	1,166	905	895	598
区域における温室効果ガス排出量 (千t-CO ₂ eq)	1,265	1,138	1,164	632

※ 実績値はオール東京62市区町村共同事業みどり東京温暖化防止プロジェクトにおいて調査、公表された数値（直近は2021（令和3）年度分）をもとに算出している。

【 令和5年度実績 ※最新（令和3）年度実績 】

2021（令和3）年度の温室効果ガス排出量は、基準年度（2000（平成12）年度）比で-101千t-CO₂（▲7.98%）、前年度（2020（令和2）年度）比で+26千t-CO₂（+2.28%）となった。

基準年度と比較すると、区人口が増加しているものの、減少傾向である。

【 令和5年度評価 ※最新（令和3）年度実績の評価 】

墨田区地球温暖化対策実行計画（区域施策編）の数値目標達成に向け、区民の節電の取組や省エネ設備・機器の普及等を促進するため、引き続き区ホームページ等で普及啓発を行う必要がある。

【 今後の計画 】

温室効果ガス排出量は、排出量の算出に用いられる二酸化炭素排出係数の影響を強く受けるものであり、係数の改善に当たっては、国のエネルギー政策によるところが大きい。区としては、区民や事業者によるエネルギー消費量削減の取組をさらに推進していくことで、温室効果ガス排出量の削減を目指す。

また、本区の温室効果ガスの状況は民生部門（家庭・業務）からの排出が全体の約7割を占めていることから、民生部門の温室効果ガス削減に重点を置き、本プランにある取組の着実な推進や強化策の検討及び国や都と連携した取組も引き続き推進していく。

第二次すみだ環境の共創プラン 個別事業調査票 【基本目標1】

【個別目標1-1】家庭での脱炭素化を促進する

【個別事業の実績・計画】

※評価が「継続」以外の場合は理由も記載

施策の方向	個別事業	所管課	令和5年度実績	評価 ※ (継続・拡充・縮小・廃止)	令和6年度計画
①省エネルギー型ライフスタイルへの切替え促進	墨田区地球温暖化対策に関する普及啓発	環境保全課	すみだ環境フェア及び各種講座において啓発を行った。	継続 (理由)	すみだ環境フェア等のイベント及び各種講座において啓発を行う。
	地球温暖化に関する企画展示の実施	環境保全課	すみだ環境フェア等の各種イベントにおいて展示を行った。	継続 (理由)	すみだ環境フェア等各種イベントにおいて展示を行う。
	環境家計簿の普及	環境保全課	各種イベント及び講座の中で、使用電力の見える化について普及啓発を行った。	継続 (理由)	住宅エネルギー管理システムなど使用電力の見える化を紹介するとともに、区ホームページによる普及啓発を行う。
	省エネ診断事業の取組支援	環境保全課	各種講座実施の際に東京都の無料省エネ診断の周知を図った。	継続 (理由)	窓口でのチラシ配布等PRに努め、支援事業の周知を行う。
	デコ活(旧COOL CHOICE)の促進	環境保全課	すみだ環境フェア等のイベント及び各種講座において啓発を行った。	継続 (理由)	すみだ環境フェア等のイベント及び各種講座において啓発を行う。
②省エネルギー備の導入促進 再生可能エネルギー設備	再生可能エネルギーの普及啓発	環境保全課	すみだ環境フェア等の各種啓発イベントにおいて啓発を行った。	継続 (理由)	すみだ環境フェア等各種イベントにおいて啓発を行う。
	エコ住宅、ZEHに関する情報提供	環境保全課	すみだ環境フェア等の各種イベントにおいて啓発を行った。	継続 (理由)	すみだ環境フェア等各種イベントにおいて啓発を行う。
	省エネ機器普及支援事業の検討・推進	環境保全課	窓口及び区公式の広報媒体で東京都のゼロエミポイント事業の周知を行った。	継続 (理由)	東京都のゼロエミポイント事業の周知をホームページで行う。

施策の方向	個別事業	所管課	令和5年度実績	評価 ※ (継続・拡充・縮小・廃止)	令和6年度計画
② 省エネルギー設備の導入促進	太陽光発電・太陽熱利用システム導入の普及啓発	環境保全課	国及び東京都の助成制度の周知を行った。	拡充 再生可能エネルギー設備導入促進のため	太陽光発電システムを地球温暖化防止設備導入助成制度の補助メニューにするとともに国及び東京都の助成制度の周知を行う。
	第三者所有モデル（オンサイトPPAモデル）等の普及促進	環境保全課	区ホームページ等で東京都の制度を周知した。	継続 (理由)	ホームページやイベント等で、東京都の制度の周知を行う。
③ 再生可能エネルギーの普及促進	小売電力に係る啓発及び切替促進	環境保全課	ホームページ及び各種イベントにおいて周知を行った。	継続 (理由)	ホームページやイベント等で、東京都の制度の周知を行う。

【個別目標1-2】事業所での脱炭素化を促進する

【個別事業の実績・計画】

※評価が「継続」以外の場合は理由も記載

施策の方向	個別事業	所管課	令和5年度実績	評価 ※ (継続・拡充・縮小・廃止)	令和6年度計画
①省エネルギー型ビジネススタイルへの切替え促進	墨田区地球温暖化対策に関する普及啓発	環境保全課	すみだ環境フェア及び事業所向け省エネセミナー等において啓発を行った。	継続 (理由)	すみだ環境フェア等各種イベント及び事業所向け省エネセミナーにおいて啓発を行う。
	地球温暖化に関する企画展示の実施	環境保全課	すみだ環境フェア等の各種啓発イベントにおいて展示を行った。	継続	すみだ環境フェア等各種イベントにおいて企画展示を行う。
	省エネ診断事業・エコチューニングへの取組支援	環境保全課	事業所向け省エネセミナー等において東京都の支援事業について周知を図った。	継続 (理由)	事業所向け省エネセミナー等において東京都の支援事業の周知を行うとともに窓口でのチラシ配布等PRに努め、支援事業を行う。
	環境マネジメントシステムの導入支援	環境政策課	環境経営認証取得費助成制度 ・実績0件	継続 (理由)	引き続き、導入支援事業を行う。
	カーボンオフセット事業の推進	環境保全課	すみだ環境フェアにおいてグリーン電力証書の購入を行った。	継続	すみだ環境フェアにおいてグリーン電力証書の購入を行う。
②省エネルギー設備の導入促進 エネルギー	再生可能エネルギーの普及啓発	環境保全課	すみだ環境フェア等各種イベント及び事業所向けセミナーにおいて啓発を行った。	継続 (理由)	すみだ環境フェア等各種イベント及び事業所向けセミナーにおいて啓発を行う。
	省エネ機器普及支援事業の検討・推進	環境保全課	事業所向け省エネセミナーを開催し、本区他課の支援事業の周知も合わせて行った。2回実施、92名参加	継続 (理由)	事業所向け省エネセミナーを開催するとともに、他課が実施する支援事業の周知を図る。

施策の方向	個別事業	所管課	令和5年度実績	評価 ※ (継続・拡充・縮小・廃止)	令和6年度計画
②省エネルギー設備の導入促進	太陽光発電・太陽熱利用システム導入の普及啓発	環境保全課	環境フェアにおいて普及啓発を行うとともに、国及び東京都の助成制度の周知を行った。	拡充 再生可能エネルギー設備の導入を促進するため	太陽光発電システムを地球温暖化防止設備導入助成制度の補助メニューにするとともに国及び東京都の助成制度の周知を行う。
	第三者所有モデル（オンサイトPPAモデル）等の普及啓発	環境保全課	区ホームページ等で東京都の制度の周知を行った。	継続 (理由)	区ホームページや各種イベント等において東京都の制度の周知を行う。
③再生可能エネルギーの推進	小売電力に係る啓発及び切替促進	環境保全課	ホームページ等で啓発を行った。	継続 (理由)	ホームページで周知・啓発を行う。
④代替製品の導入防止	代替フロン使用製品使用時の漏えい防止管理の啓発	環境保全課	ホームページで周知・啓発を行った。	継続 (理由)	ホームページで周知・啓発を行う。
⑤公共施設における脱炭素化の推進	墨田区地球温暖化対策実行計画（区事務事業編）の推進	環境保全課	職員向け説明会等での普及啓発や各課の取組報告を取りまとめて周知するなど、計画の推進を図った。 (令和5年度実績) 21,353t-CO2（前年度比101.5%）	継続 (理由)	エコマネージャー向けの情報発信を強化するなど、ゼロカーボンシティの実現に向け、本計画の更なる推進を図る。
	エコスクールの推進	庶務課	該当無し	継続 (理由)	学校施設の新築又は改築を行う際は、引き続き環境に配慮した設備の導入について検討する。
	エコチューニングの推進	関係課	p 9-15 「エコチューニング一覧」に記載		

施策の方向	個別事業	所管課	令和5年度実績	評価 ※ (継続・拡充・縮小・廃止)	令和6年度計画
⑤ 公共施設における脱炭素化の推進	庁舎リニューアルプランの推進	総務課	エレベーターを新規とし省エネ化を図った。また、一部フロアの事務室照明及び階段室照明について、LED化を図った。	継続 (理由) 更新工事が完了していないため	庁舎の照明について、引き続きLED化を進めていく。
	道路照明灯・公園灯のLED化	道路・橋りょう課 公園課	【道路・橋りょう課】道路照明灯について、LED化を図った。 【公園課】公園灯のLED化を完了させた(フットライト、間接照明等の補助的な照明を除く。)	継続 (理由)	【道路・橋りょう課】引き続き、道路照明灯について、LED化を図る。 【公園課】フットライト、間接照明等の補助的な照明についてLED化を図る。
	施設のZEB化の促進	公共施設マネジメント推進課	・ ZEB Ready認証を受けた建物を建築中(令和6年6月竣工予定) ・ 大規模改修におけるZEB化の可否・効果等について、情報収集を行った。	継続 (理由)	大規模改修や建替えにあたっては、施設の複合化・多機能化の推進とともに、省エネルギー設備の導入について検討するほか、ZEB化の可否についても検討していく。
	ESCOによる省エネ推進の啓発	環境保全課	職員向け説明会等で制度の普及啓発を行った。	継続 (理由)	職員向け説明会等で制度の普及啓発を行う。
	第三者所有モデル(オンサイトPPAモデル)等の活用	環境保全課	東京都の助成事業や太陽光パネル設置ポテンシャル調査の結果など、関係各課へ情報提供を行った。	継続 (理由)	建物の改修等がある場合、関係各課へ情報提供を行う。
	使用電力の再エネ比率の向上	環境保全課	職員向け説明会等で普及啓発を行った。	拡充 (理由) CO2排出量を削減するためには、使用電力の再エネ比率のさらなる向上が必要のため	・ 職員向け説明会等で普及啓発を行う。 ・ リバースオークションを活用した再エネ電力導入を推進する。

エコチューニング一覧

※評価が「継続」以外の場合は理由も記載

エコチューニングとは・・・

地球温暖化対策として、建築物から排出されるCO₂を削減するため、業務環境を悪化させない範囲で、照明設備・空調設備・熱源設備などの出力調整や省エネ機器の導入等によって、エネルギー消費量を削減することです。

対象課：（総務部）総務課、すみだ人権同和・男女共同参画事務所（区民部）窓口課（地域力支援部）地域活動推進課、文化芸術振興課、スポーツ振興課（産業観光部）産業振興課、経営支援課（福祉保健部）厚生課、生活福祉課、障害者福祉課、高齢者福祉課（福祉保健部保健衛生担当）保健計画課、健康推進課（子ども・子育て支援部）子育て政策課、子ども施設課、子育て支援総合センター（都市計画部）住宅課（都市計画部危機管理担当）安全支援課（都市整備部）土木管理課、道路公園課（資源環境部）環境保全課、すみだ清掃事務所（教育委員会事務局）地域教育支援課

所管課		令和5年度実績	評価	令和6年度計画
総務課	照明	<ul style="list-style-type: none"> ・昼休みの時間帯、午後6時及び午後7時に消灯している。 ・庁舎リニューアルプランに基づき、庁舎の照明器具を順次LED照明に取り替えている。 	継続 (理由)	<ul style="list-style-type: none"> ・引き続き、昼休みの時間帯、午後6時及び午後7時に消灯する。 ・庁舎リニューアルプランに基づき、庁舎の照明器具を順次LED照明に取り替え工事を実施していく。
	空調	<ul style="list-style-type: none"> ・クールビズ、ウォームビズに基づいて、適正に温度設定をしている。 ・より高効率な運転をするために、フィルターを定期清掃している。 	継続 (理由)	<ul style="list-style-type: none"> ・引き続き、空調温度を適正に設定する。 ・より高効率な運転をするために、フィルターの定期清掃を継続する。
	その他	<ul style="list-style-type: none"> ・太陽光発電システムの設置や屋上緑化、壁面緑化をしている。 ・雨水や湧水等をろ過等の処理を行い、処理水を中水としてトイレ洗浄水として使用している。 	継続 (理由)	<ul style="list-style-type: none"> ・太陽光発電システムや屋上緑化、壁面緑化を適正にメンテナンスを行う。 ・引き続き、雨水や湧水等をろ過等の処理を行い、処理水を中水としてトイレ洗浄水として活用していく。
すみだ人権同和・男女共同参画事務所	照明	<ul style="list-style-type: none"> 【社会福祉会館】 ・必要な箇所のみ点灯し、使用していない箇所を消灯した。 【女性センター】 ・不使用箇所の消灯及び貸出施設使用終了後の迅速な消灯を行った。 	継続 (理由)	<ul style="list-style-type: none"> 【社会福祉会館】 ・施設内をこまめに点検し、使用していない箇所の照明は消灯する。 【すみだ共生社会推進センター】 ・不使用箇所の消灯及び貸出施設使用終了後の迅速な消灯を行う。
	空調	<ul style="list-style-type: none"> 【社会福祉会館】 ・各室の温度をこまめに調整した。 ・フィルターを定期清掃した。 【女性センター】 ・こまめに温度調節した。 ・より高効率な運転をするためにフィルターを定期清掃した。 	継続 (理由)	<ul style="list-style-type: none"> 【社会福祉会館】 ・日々の気温に合わせて、各室の温度をこまめに調整する。 ・フィルターの定期清掃を実施する。 【すみだ共生社会推進センター】 ・こまめに温度調節する。 ・より高効率な運転をするためにフィルターを定期清掃する。
	その他	<ul style="list-style-type: none"> 【社会福祉会館】 ・会館両側にゴーヤ等のカーテンを配置し、窓からの日差しを遮る工夫を施した。 	継続 (理由)	<ul style="list-style-type: none"> 【社会福祉会館】 ・施設内の日当たりのよい窓際には、ゴーヤカーテンを付けるなどして節電のための工夫を行う。
窓口課	照明	<ul style="list-style-type: none"> 【横川出張所】 ・LED照明に全て切り替えた。 【文花出張所】 ・空室・不在時等のこまめな消灯 ・ランプ等の定期的な清掃・交換 【墨田二丁目出張所】 ・閉所後、窓口カウンター上部の照明は、直ちに消灯している。 ・照明器具は、すべてLED照明を設置している。 	継続 (理由)	<ul style="list-style-type: none"> 【各施設共通】 現在の実施内容を継続して実施
	空調	<ul style="list-style-type: none"> 【横川出張所】 ・より高効率な運転をするために、フィルターを定期清掃している。 ・早めに電源を切って、温度計等による室温の把握と調整している。 【文花出張所】 ・こまめな温度設定を行うとともに、年4回空調フィルターの清掃・点検を実施 【墨田二丁目出張所】 ・適正温度に設定するために、こまめに温度設定をしている。 ・効率的な運転を維持するために、年4回、定期的にフィルター清掃を実施している。 	継続 (理由)	<ul style="list-style-type: none"> 【各施設共通】 現在の実施内容を継続して実施
	その他	<ul style="list-style-type: none"> 【横川出張所】 ・温水便座について、早めに電源を切っている。 【文花出張所】 ・屋上タンクからの給水を直結に切替たことに伴い、水を屋上に上げる電力を削減 	継続 (理由)	<ul style="list-style-type: none"> 【各施設共通】 現在の実施内容を継続して実施

所管課		令和5年度実績	評価	令和6年度計画
スポーツ振興課	照明	<p>【墨田区総合体育館】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・電球のLED化を行った。既に武道場、多目的競技場、プール照明は交換済みであり、アリーナ照明は令和6年度交換予定である。 <p>【スポーツプラザ梅若】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・各照明器具（スイッチ部分）に節電協力依頼のPOPを掲示して、点灯消灯をこまめに実施し、そのことを啓蒙している。 <p>【両国屋内プール】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・一部照明器具及びプール照明をLEDに交換を完了している。 <p>【すみだスポーツ健康センター】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・探光を利用した消灯の実施をした。 ・不在時等のこまめな消灯を行った。 ・階段灯に一部人感センサー導入した。 ・駐車場照明を明るさセンサーで点灯させた。 ・一部照明をLED照明にした。 <p>【墨田区総合運動場】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・昼間の不要な照明、利用者のいない間の照明は消灯するように努めている。 ・エントランスや廊下など、可能な場合は昼間に間引き照明をしている。 	継続	<p>【墨田区総合体育館】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・アリーナ照明の更新を行う。 <p>【スポーツプラザ梅若】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・各照明器具（スイッチ部分）に節電協力依頼のPOPを掲示して、点灯消灯をこまめに実施し、そのことを啓蒙する。 <p>【両国屋内プール】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・照明器具の更新を実施していく。 <p>【すみだスポーツ健康センター】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・探光を利用した消灯の実施をする。 ・不在時等のこまめな消灯を行う。 ・駐車場照明を明るさセンサーで点灯させる。 ・照明のLED化を行っていく。 <p>【墨田区総合運動場】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・昼間の不要な照明、利用者のいない間の照明は消灯するように努める。 ・エントランスや廊下など、可能な場合は昼間に間引きする。
		(理由)		
	空調	<p>【墨田区総合体育館】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・外気冷暖を導入しており、必要に応じて運転・停止を実行している。 <p>【スポーツプラザ梅若】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・体育館の空調を事務所で一元管理し、過剰な上げ下げを防止している。 ・より高効率な運転をするために、フィルターを定期清掃している。 <p>【両国屋内プール】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・空調設備の更新を行い、館内温度・湿度管理の性能機能が向上させることで、空調設備稼働時間を削減している。 <p>【すみだスポーツ健康センター】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・日々の気温に合わせて、各室の温度をこまめに調整した。 ・不在時等に空調を停止した。 ・定期的なフィルター清掃及び点検の実施を行った。 <p>【墨田区総合運動場】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・更衣室の空調を事務所で一括管理をすることにより、過剰な上げ下げを防止している。 	継続	<p>【墨田区総合体育館】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・外気冷暖を導入しており、必要に応じて運転・停止を実行する。 <p>【スポーツプラザ梅若】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・体育館の空調を事務所で一元管理し、過剰な上げ下げを防止する。 ・より高効率な運転をするために、フィルターを定期清掃する。 <p>【両国屋内プール】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・空調設備の更新を行い、館内温度・湿度管理の性能機能が向上させることで、空調設備稼働時間を削減する。 <p>【すみだスポーツ健康センター】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・日々の気温に合わせて、各室の温度をこまめに調整する。 ・不在時等に空調を停止する。 ・定期的なフィルター清掃及び点検の実施を行う。 <p>【墨田区総合運動場】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・更衣室の空調を事務所で一括管理をすることにより、過剰な上げ下げを防止する。
		(理由)		
	その他	<p>【墨田区総合体育館】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・コージェネレーションシステムを利用し、状況に応じて発停を実行している。 <p>【両国屋内プール】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・プール水温の適正管理により、熱源ボイラー使用量の削減努力を行うとともに、こまめな電気のおん・オフを実施している。 <p>【すみだスポーツ健康センター】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・雨水貯水槽を設置し、トイレ水洗で使用した。 	継続	<p>【墨田区総合体育館】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・コージェネレーションシステムを利用し、状況に応じて発停を実行する。 <p>【両国屋内プール】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・プール水温の適正管理により、熱源ボイラー使用量の削減努力を行うとともに、こまめな電気のおん・オフを実施する。 <p>【すみだスポーツ健康センター】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・雨水貯水槽を設置し、トイレ水洗で使用する。
		(理由)		
産業振興課	照明	<p>【すみだ産業会館】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・間引き照明の実施（後方部分） ・未使用時間の照明電源OFFを実施 <p>【すみだ消費者センター】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・同じフロア内でも部分的に消灯している。 ・蛍光灯の本数を間引いている。 ・トイレや給湯室は基本消灯しており、使用時のみ点灯している。 	継続	<p>【すみだ産業会館】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・間引き照明の実施（後方部分） ・未使用時間の照明電源OFFを実施 <p>【すみだ消費者センター】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・業務に影響のない範囲で、部分的に消灯する。 ・蛍光灯の本数は引き続き間引いた状態とする。 ・トイレや給湯室はこまめに消灯し、使用時のみ点灯する。
	(理由)			
	空調	<p>【すみだ産業会館】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・保守点検による機器不備の改善を実施 ・未使用時間の空調電源OFFを実施 <p>【すみだ消費者センター】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・適正な温度設定をしている。 ・空調設備保守点検（清掃を含む）を委託している。 	継続	<p>【すみだ産業会館】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・保守点検による機器不備の改善を実施 ・未使用時間の空調電源OFFを実施 <p>【すみだ消費者センター】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・適正な温度設定を行う。 ・空調設備保守点検（清掃を含む）を委託し、設備の能力を最適に保つ。
(理由)				
その他	<p>【すみだ産業会館】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・再生エネルギー100%の電気を使用 <p>【すみだ消費者センター】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・コンセントをこまめに外している。 	継続	<p>【すみだ産業会館】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・再生エネルギー100%の電気を使用 <p>【すみだ消費者センター】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・コンセントをこまめに外す。 	
(理由)				
経営支援課	照明	<ul style="list-style-type: none"> ・不必要な箇所の照明は消灯している。 	継続	<ul style="list-style-type: none"> ・不必要な箇所の照明は消灯する。
	(理由)			
空調	<ul style="list-style-type: none"> ・COOL BIZやWARM BIZを意識し、適正温度設定をしている。 ・より高効率な運転をするために、フィルターを定期清掃している。 	継続	<ul style="list-style-type: none"> ・COOL BIZやWARM BIZを意識し、適正な温度設定を行う。 ・より高効率な運転をするために、フィルターの定期清掃を行う。 	
(理由)				

所管課		令和5年度実績	評価	令和6年度計画
経営支援課	その他			
			(理由)	
厚生課	照明	<p>【すみだ福祉保健センター】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・昼休みは、可能なエリアでの照明消灯を進めている。 ・17時以降は各階のダウンライトを消灯している。 ・施設内の照明のLED化を計画的に進めている。 <p>【すみだボランティアセンター】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・始業前、休み時間に影響のない範囲で照明の電源を切っている。 ・採光し、最小限の照明で済むよう努めている。 	<p>継続</p> <p>(理由)</p>	<p>【すみだ福祉保健センター】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・引き続き、適宜照明消灯やLED化などを進め節電に努める。 <p>【すみだボランティアセンター】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・始業前、休み時間に影響のない範囲で照明の電源を切る。 ・採光し、最小限の照明で済むよう努める。
		空調	<p>【すみだ福祉保健センター】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・空調稼働時間を設定し、必要に応じて運転時間を調整している。 ・フィルター清掃を定期的実施している。 ・全館一斉空調だが各部屋使用後は、ファンスイッチを消している。 <p>【すみだボランティアセンター】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・そのときの室温を考慮し、空調の入・切を切り替えている。 ・室内を過度に冷やしたり、暖めたりすることのないよう気を付けている。 ・クールビズを実施することで、冷房の使用を最小限にしている。 	<p>継続</p> <p>(理由)</p>
	その他		<p>【すみだ福祉保健センター】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・雨水貯水槽を設置し、トイレ水洗で使用している。 ・屋上での植物栽培が施設緑化に寄与している。 <p>【すみだボランティアセンター】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・雨水貯水槽を設置し、トイレ水洗で使用している。 ・夏季に緑のカーテンを設置し、緑化及び冷房使用の抑制に努めている。 	<p>継続</p> <p>(理由)</p>
生活福祉課	照明	<ul style="list-style-type: none"> ・時間帯を設定し部分的に消灯している。 ・LED照明への切替えを計画的に進めている。 	<p>縮小</p> <p>(理由) 墨田母子生活ホーム廃止のため</p>	施設の維持管理に最低限必要な範囲でのみ使用する。
		空調	<ul style="list-style-type: none"> ・適正な温度設定を行っている。 ・より高効率な運転をするため、フィルターを定期清掃している。 	<p>縮小</p> <p>(理由) 墨田母子生活ホーム廃止のため</p>
	その他		<ul style="list-style-type: none"> ・特になし。 ・必要に応じ検討、対応する。 	<p>縮小</p> <p>(理由) 墨田母子生活ホーム廃止のため</p>
障害者福祉課	照明	<p>【すみだふれあいセンター】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・空室・不在時等のこまめな消灯 <p>【すみだ障害者就労支援総合センター】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・適宜消灯 ・一部人感センサー導入 <p>【ステップハウスおおぞら】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・利用者の活動に影響のない範囲で、間引き点灯、こまめな消灯を行っている。 ・昼休みの職員エリアは消灯している。 <p>【亀沢のぞみの家】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・空室・不在時等にこまめな消灯をしている。 ・採光を利用した消灯の実施を利用している。 ・昼休み時の照明消灯を実施している。 ・ランプ等の定期的な清掃・交換をしている。 	<p>継続</p> <p>(理由)</p>	<p>【すみだふれあいセンター】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・空室・不在時等のこまめな消灯 <p>【すみだ障害者就労支援総合センター】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・適宜消灯 ・一部人感センサー導入 <p>【ステップハウスおおぞら】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・利用者の活動に影響のない範囲で、間引き点灯、昼休みの職員エリアの消灯などをこまめに行っていく。 <p>【亀沢のぞみの家】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・空室・不在時等にこまめな消灯をしている。 ・採光を利用した消灯の実施をしている。 ・昼休み時に照明消灯している。 ・ランプ等の定期的な清掃・交換をしている。
		空調	<p>【すみだふれあいセンター】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・適正温度の設定 ・フィルターの定期清掃 <p>【すみだ障害者就労支援総合センター】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・適正温度での使用 <p>【ステップハウスおおぞら】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・定期的に、業者による空調設備点検を実施し、性能の維持に努めている。 ・利用者の活動に影響のない部分については、設定温度を見直し、節電を心掛けている。 <p>【亀沢のぞみの家】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・空室・不在時等の空調停止をしている。 ・年3回空調フィルターの清掃・点検を実施した。 	<p>継続</p> <p>(理由)</p>

所管課		令和5年度実績	評価	令和6年度計画
障害者福祉課	その他	【すみだ障害者就労支援総合センター】 ・雨水タンク（天水導）設置、活用 【ステップハウスおおぞら】 ・使用しないパソコンの電源は自動で切れるように設定し、職員も使用しない時は電源を切るように徹底している。 【亀沢のぞみの家】 ・事務用機器を省エネモードに設定し、業務終了後に停止した。	継続	【すみだ障害者就労支援総合センター】 ・雨水タンク（天水導）設置、活用 【ステップハウスおおぞら】 ・使用しないパソコンの電源は自動で切れるように設定し、職員も使用しない時は電源を切るように徹底する。 【亀沢のぞみの家】 ・事務用機器を省エネモードに設定し、業務終了後に停止している。
			(理由)	
高齢者福祉課	照明	・夜間利用無い場合の廊下の消灯、事務室内や共有部分における晴天時の部分的な消灯の実施 ・電球交換が必要な際にはLEDを活用	継続	・夜間利用無い場合の廊下の消灯、事務室内や共有部分における晴天時の部分的な消灯の実施 ・電球交換が必要な際にはLEDを活用
			(理由)	
	空調	・夜間利用無い場合の廊下の空調OFF、一部を除き館内空調を28度で統一。 ・エアコンのフィルターを定期的に清掃し、高効率な運転。 ・夏季と冬季の室内温度を設定し、周知徹底を図っている。	継続	・夜間利用無い場合の廊下の空調OFF、一部を除き館内空調を28度で統一する。 ・エアコンのフィルターを定期的に清掃し、高効率な運転をする。 ・夏季と冬季の室内温度を設定し、周知徹底を図る。
			(理由)	
	その他	・使用者不在時のPC電源コンセントの抜去、一時離席時のPCをスリープ状態にしている。 ・テレビや電化製品の主電源を落とし、待機電力を無くしている。 ・事務処理に要する書類は原則裏紙活用。	継続	・使用者不在時のPC電源コンセントの抜去、一時離席時のPCをスリープ状態にしている。 ・テレビや電化製品の主電源を落とし、待機電力を無くしている。 ・事務処理に要する書類は原則裏紙活用。
			(理由)	
保健計画課	照明	・休日応急診療所は日曜のみ開設 ・未使用日は消灯している。	継続	・休日応急診療所は日曜のみ開設 ・未使用日は消灯する。
	空調	・休日応急診療所は日曜のみ開設 ・使用日のみ適正温度や空調を管理している。	継続	・休日応急診療所は日曜のみ開設 ・使用日のみ適正温度や空調を管理する。
	その他		(理由)	
健康推進課	照明	・使用していない部屋はこまめに消灯するようにしている。	継続	・使用していない部屋はこまめに消灯するようにする。
	空調	・COOL (WARM) BIZを意識し、適正温度設定をしている。	継続	・COOL (WARM) BIZを意識し、適正温度設定をする。
	その他		(理由)	
子育て政策課	照明	・照明のLED化 ・利用していない時間帯の消灯	継続	・照明のLED化 ・利用していない時間帯の消灯
	空調	・定期的なフィルター清掃及び点検の実施 ・サーキュレータ等の併用 ・COOL (WARM) BIZを意識した適正温度の設定	継続	・定期的なフィルター清掃及び点検の実施 ・サーキュレータ等の併用 ・COOL (WARM) BIZを意識した適正温度の設定
	その他	・ゴーヤ等を栽培し、グリーンカーテンを作成 ・直射日光が強い部屋のカーテンを閉める。(空調効率化) ・打ち水の実施	継続	・ゴーヤ等を栽培し、グリーンカーテンを作成 ・直射日光が強い部屋のカーテンを閉める。(空調効率化) ・打ち水の実施

所管課		令和5年度実績	評価	令和6年度計画
子ども施設課	照明	<ul style="list-style-type: none"> 未使用時はこまめに消灯している。 故障したものをから順次LED照明に切り替えている。 	継続 (理由)	<ul style="list-style-type: none"> 未使用時はこまめに消灯する。 計画的に順次LED照明に切り替える。
	空調	<ul style="list-style-type: none"> 未使用時はこまめに切る。 適正温度設定を行っている。 	継続 (理由)	<ul style="list-style-type: none"> 未使用時はこまめに切る。 適正温度設定を行う。
	その他	<ul style="list-style-type: none"> 江東橋保育園分園及び横川さくら保育園分園を除く、全施設に節水コマを導入している。(仮園舎除く) 	継続 (理由)	<ul style="list-style-type: none"> 江東橋保育園分園及び横川さくら保育園分園を除く、全施設に節水コマを導入継続(仮園舎除く)
子育て支援総合センター	照明	<ul style="list-style-type: none"> 空室や不在時等のこまめな消灯 可能な限り低い照度設定 	継続 (理由)	引き続き、以下のとおり取り組む。 <ul style="list-style-type: none"> 空室や不在時等のこまめな消灯 可能な限り低い照度設定
	空調	<ul style="list-style-type: none"> 空室や不在時等のこまめな空調停止 クールビズやウォームビズを意識した適正な温度設定 フィルターの定期清掃 	継続 (理由)	引き続き、以下のとおり取り組む。 <ul style="list-style-type: none"> 空室や不在時等のこまめな空調停止 クールビズやウォームビズを意識した適正な温度設定 フィルターの定期清掃
	その他	<ul style="list-style-type: none"> 事務用機器(PC、コピー機)を省エネモードに設定し、業務終了時に停止 トイレ便座ヒーターの季節別温度設定(夏は切る) 定期的な保守・点検 	継続 (理由)	引き続き、以下のとおり取り組む。 <ul style="list-style-type: none"> 事務用機器(PC、コピー機)を省エネモードに設定し、業務終了時に停止 トイレ便座ヒーターの季節別温度設定(夏は切る) 定期的な保守・点検
住宅課	照明	該当なし	(理由)	
	空調	該当なし	(理由)	
	その他	該当なし	(理由)	
安全支援課	照明	<ul style="list-style-type: none"> 空室や不在時のこまめな消灯を実施 採光を利用した消灯を実施 	継続 (理由)	<ul style="list-style-type: none"> 空室や不在時のこまめな消灯 採光を利用した消灯の実施
	空調	<ul style="list-style-type: none"> 空室や不在時の空調停止 設定温度を一定に保つようにした。 	継続 (理由)	<ul style="list-style-type: none"> 空室や不在時の空調停止 設定温度を一定に保つようにしている。
	その他	<ul style="list-style-type: none"> 事務用機器を業務終了時に即座に停止するようにした。 昼休憩時パソコンの電源を停止 	継続 (理由)	<ul style="list-style-type: none"> 事務用機器を業務終了時に即座に停止するようにしている。 昼休憩時パソコンの電源を停止
土木管理課	照明	自転車駐車場内の照明をLED化した。 【錦糸町北口・南口地下自転車駐車場】 ⇒全照明 【押上駅前自転車駐車場】 ⇒一部照明	継続 (理由)	自転車駐車場内照明のLED化 <ul style="list-style-type: none"> 押上駅前自転車駐車場(一部照明)
	空調	【錦糸町北口・南口地下駐車場】 <ul style="list-style-type: none"> 業務終了後の屋内駐車場給排気設備の運転停止 【押上駅前駐車場】 <ul style="list-style-type: none"> 駐車場換気の不要時間の運転停止 	継続 (理由)	【錦糸町北口・南口地下駐車場】 <ul style="list-style-type: none"> 業務終了後の屋内駐車場給排気設備の運転停止 【押上駅前駐車場】 <ul style="list-style-type: none"> 駐車場換気の不要時間の運転停止
	その他	【錦糸町北口・南口地下駐車場・押上駅前駐車場】 <ul style="list-style-type: none"> 業務終了後の事務用機器の電源停止 自動券売機の不要時間の電源停止 【押上駅前駐車場】 <ul style="list-style-type: none"> 環境負荷の低減を目指して、地域発電・太陽光発電を導入している。 CO2削減及び省エネ効果を目指して、屋上緑化を実施している。 	継続 (理由)	【錦糸町北口・南口地下駐車場・押上駅前駐車場】 <ul style="list-style-type: none"> 業務終了後の事務用機器の電源停止 自動券売機の不要時間の電源停止 【押上駅前駐車場】 <ul style="list-style-type: none"> 環境負荷の低減を目指して、地域発電・太陽光発電を導入している。 CO2削減及び省エネ効果を目指して、屋上緑化を実施している。

所管課		令和5年度実績	評価	令和6年度計画
公園課	照明	【すみだ土木事務所】 ・高効率照明ランプ（屋内）の採用 ・照明用人体感センサの採用 ・昼休み時の照明消灯の実施 【大横川親水公園管理事務所】 ・不在時のこまめな消灯	継続 (理由)	【すみだ土木事務所】 ・ランプ等の定期的な清掃・交換 ・可能な限り低い照度設定 ・スイッチに点灯範囲を表示 【大横川親水公園管理事務所】 ・不在時のこまめな消灯
	空調	【すみだ土木事務所】 ・空調フィルターの清掃・点検 ・冷暖房を都の推奨値へ変更 【大横川親水公園管理事務所】 ・空室・不在時の空調停止	継続 (理由)	【すみだ土木事務所】 ・その他設備の定期的な保守・点検 【大横川親水公園管理事務所】 ・空室・不在時の空調停止
	その他	【すみだ土木事務所】 ・公用車を低燃費、低公害車に替 【大横川親水公園管理事務所】 ・特になし	継続 (理由)	【すみだ土木事務所】 ・アイドリングストップ機能の活用によるガソリンの節約、排気ガスの削減 【大横川親水公園管理事務所】 ・特になし
環境保全課	照明	【緑と花の学習園】 空室や不在時のこまめな消灯を実施	継続 (理由)	【緑と花の学習園】 空室や不在時のこまめな消灯を実施する。
	空調	【緑と花の学習園】 空室・不在時の空調停止	継続 (理由)	【緑と花の学習園】 空室・不在時の空調停止をする。
	その他		(理由)	
すみだ清掃事務所	照明	業務終了後、各部屋の消灯確認を実施した。	継続 (理由)	引き続き、業務終了後の消灯確認を実施する。
	空調	こまめな室温調整を行った。	継続 (理由)	室温状況を常に確認し、過度な温度設定をしないよう、こまめな室温調整を行う。
	その他		(理由)	
地域教育支援課	照明	【わんぱく天国】 ・不要、不在時の消灯を実施している。 【すみだ郷土文化資料館】 ・大規模修繕で照明をLED化した。 ・空室・不在時のこまめな消灯 ・昼休み時の照明消灯 ・可能な限り低い照度設定 【立花大正民家園】 ・空室・不在時のこまめな消灯 ・採光を利用した消灯の実施	継続 (理由)	【各施設共通】 令和5年度実績の確認・継続
	空調	【わんぱく天国】 ・空調機器の運転時間の短縮、定期点検を行っている。 【すみだ郷土文化資料館】 ・大規模修繕で空調設備を更新した。 ・空室・不在時等の空調の停止 ・余熱利用による早めの空調停止 ・空調フィルターの定期清掃・点検 【立花大正民家園】 ・エアコンフィルターのこまめな清掃	継続 (理由)	【各施設共通】 令和5年度実績の確認・継続
	その他		(理由)	

【個別目標1-3】脱炭素型のまちをつくる

【個別事業の実績・計画】

※評価が「継続」以外の場合は理由も記載

施策の方向	個別事業	所管課	令和5年度実績	評価 ※ (継続・拡充・縮小・廃止)	令和6年度計画
①省エネルギー化に配慮した建物・設備への転換の促進	家庭や事業所からの排熱抑制、省エネ配慮についての普及啓発	環境保全課	家庭用燃料電池発電給湯器申請2件	継続 (理由)	地球温暖化防止設備導入助成制度の補助メニューとして実施する。
	建築物の断熱施工等の導入推進	環境保全課	建築物断熱改修申請24件	継続 (理由)	地球温暖化防止設備導入助成制度の補助メニューとして実施する。
	大規模開発における地域冷暖房等の導入促進	環境保全課	大規模開発がなかった。	継続 (理由)	大規模開発の計画があった場合は、地域冷暖房の導入に向けた協議等を行う。
	ZEB化の促進	環境保全課	大規模開発がなかった。	継続 (理由)	大規模開発の計画があった場合は、ZEB化に向けた協議等を行う。
	VPPの構築	環境保全課	大規模開発がなかった。	継続 (理由)	大規模開発の計画があった場合は、VPPの構築に向けた協議等を行う。
②環境負荷の少ない交通手段の利用	公共交通機関の積極的な利用の普及啓発	環境保全課	すみだ環境フェアにおいて啓発を行った。	継続 (理由)	すみだ環境フェア等イベントにおいて普及啓発する。
	次世代自動車の普及・啓発	環境保全課	すみだ環境フェアにおいて啓発を行った。	継続 (理由)	地球温暖化防止設備購入助成制度の補助メニューとするとともにすみだ環境フェア等各種イベントにおいて普及啓発する。
	アイドリングストップなどエコドライブの普及啓発	環境保全課	すみだ環境フェアにおいて啓発を行った。	継続 (理由)	すみだ環境フェア等各種イベントにおいて普及啓発する。

施策の方向	個別事業	所管課	令和5年度実績	評価 ※ (継続・拡充・縮小・廃止)	令和6年度計画
② 環境負荷の少ない交通手段の利用促進	歩道と車道の分離のための道づくりなどの交通環境の整備	道路・橋りょう課	墨49号路線及び曳舟川通りのバリアフリー整備工事を行った。	継続 (理由)	墨49号路線及び曳舟川通りでバリアフリー整備を行う。また、墨63号路線のバリアフリー工事の設計を行う。
	自転車利用の啓発	環境保全課	すみだ環境フェアにおいて啓発を行った。	継続 (理由)	すみだ環境フェア等各種イベントにおいて普及啓発する。
	自転車専用レーンの整備	道路・橋りょう課	墨49号路線で自転車走行空間整備を行った。	継続 (理由)	墨49号路線及び墨74号路線で自転車走行空間整備を行う。
	シェアサイクルの普及啓発	土木管理課	墨田区シェアサイクル社会実験の検証を行い、終了後は有償で区管理用地を提供することとし、引き続きシェアサイクルを実施する事業者を公募により決定した。	継続 (理由)	シェアサイクル事業者に区管理用地を有償で提供するとともに、提供する区有地の拡充を検討する。
③ 水素社会の取組の実現	水素社会の実現に向けた基盤整備の検討	環境保全課	他課実施分を含めて、各種イベントにおいて燃料電池自動車の活用・展示等を実施した。	継続 (理由)	燃料電池自動車と外部給電器と一緒に活用し、各種イベントにて水素社会に関する普及・啓発を行う。また、より積極的に燃料電池自動車を稼働させることで、区民への認知度を高めていく。
④ 国産木材の活用促進	木材利用の促進	環境保全課	実績なし	継続 (理由)	公共施設における木材利用を検討していく。

【 基本目標 2 】

気候変動に適応し、安心して過ごせるまち



【 個別目標 】

- 2-1 気象災害に強いまちをつくる
- 2-2 気温が上昇しても快適に過ごせるまちをつくる
- 2-3 節水と雨水の有効活用を推進する
- 2-4 一人ひとりが気候変動への適応の理解を深める

【 環境事業指標 】

指標	基準値 2020 (令和 2)年度	実績値 2022 (令和 4)年度	実績値 2023 (令和 5)年度	目標値 2025 (令和 7)年度
住民意識調査において「大雨や荒川の氾濫等による大規模な水害時の避難方法等を知っている」と回答した区民の割合 (%)	33.0	34.2	—	50.0
雨水総貯留容量 (m ³)	25,490	26,304	26,780	30,000
みどり率 (%)	20.8※	—	—	20.9

※ 10年に一度程度実施している「墨田区緑と生物の現況調査」による平成30年度のみどり率

【 令和5年度実績 】

雨水総貯留容量は、26,780 m³となり、前年度と比べて476 m³増加した。

8月1日から8月31日を「すみだ打ち水推進月間」とし、打ち水イベントを実施したほか、各家庭や小団体に対して、雨水や二次利用水の効果的な利用普及を促すために、区報やホームページ等で「お家de打ち水」の普及啓発を行った。

【 令和5年度評価 】

雨水総貯留容量は、雨水利用助成制度の利用と墨田区良好な建築物と市街地の形成に関する指導要綱（以下、「開発指導要綱」という。）及び墨田区集合住宅の建築に係る居住環境の整備及び管理に関する条例（以下、「集合住宅条例」という。）による雨水貯留槽設置の指導により、前年度と比べて増加した。

【 今後の計画 】

雨水の有効活用については、雨水先進自治体として、「都市型洪水の防災対策・地域水循環の再生」の課題解決のため、更なる雨水利用の推進を図り、都市のミニダム機能の強化をめざしていく。

引き続き、建築物断熱改修、緑のカーテン及び気候変動等に関する情報を区報や区ホームページ等で情報発信し、快適・安心して過ごせるまちとなるよう、普及啓発を行う。また、雨水ネットワーク全国大会 2024 を開催し、情報共有・意見交換等を行う。

【個別目標2-1】気象災害に強いまちをつくる

【個別事業の実績・計画】

※評価が「継続」以外の場合は理由も記載

施策の方向	個別事業	所管課	令和5年度実績	評価 ※ (継続・拡充・縮小・廃止)	令和6年度計画
① 豪雨対策の推進	堤防等の耐震性や治水機能の向上	都市整備課 公園課	【都市整備課】 ・荒川 実績なし ・隅田川 耐震化対策工事（都） ・北十間川、大横川 耐震化対策工事（都） 【公園課】 実績なし	継続 (理由)	【都市整備課】 ・荒川 計画なし ・隅田川 耐震化対策工事（都） ・北十間川、大横川 耐震化対策工事（都） 【公園課】 計画なし
	雨水の貯留、浸透及び利用の推進	環境保全課 環境政策課	【環境保全課】 ・助成制度活用による雨水貯留槽設置4件 ・要綱・条例等の指導に基づく雨水貯留槽設置24件、502m ³	継続 (理由)	【環境政策課】 ・引き続き区報やホームページ等で助成金制度の周知を図る。 【環境保全課】 ・引き続き要綱・条例に基づき指導を行う。
	下水の排水能力の強化	都市整備課	東京都下水道局が雨水幹線、ポンプ所の再構築及び老朽化した主要枝線等の再構築工事を行った。	継続 (理由)	東京都下水道局が雨水幹線、ポンプ所の再構築及び老朽化した主要枝線等の再構築工事を行う。
	浸水対応型市街地づくりの促進	都市整備課 防災課	【都市整備課】 実績なし 【防災課】 東京都と連携した啓発活動を実施(我が家の診断リスク診断書の配布)。また、江東5区広域避難推進協議会では、共同訓練や、区民向けに広域避難推進シンポジウムを開催した。	継続 (理由)	【都市整備課】 計画なし 【防災課】 引き続き、区民の水防に対する意識を向上させるよう努める。
② 公共施設における気象災害対策の推進	施設の防災機能強化	各施設設置・管理課	P21-24「公共施設における気象災害対策の推進一覧」に記載		
	施設運営における気象災害への対応強化	各施設設置・管理課			

公共施設における気象災害対策の推進一覧 ※下表の「評価」について、「継続」以外（「拡充」・「縮小」・「廃止」）の場合は、その評価理由も入力。

対象課：（総務部）総務課、すみだ人権同和・男女共同参画事務所（区民部）窓口課（地域力支援部）地域活動推進課、文化芸術振興課、スポーツ振興課（産業観光部）産業振興課、経営支援課（福祉保健部）厚生課、生活福祉課、障害者福祉課、高齢者福祉課（福祉保健部保健衛生担当）保健計画課、健康推進課（子ども・子育て支援部）子育て政策課、子ども施設課、子育て支援総合センター（都市計画部）住宅課（都市計画部危機管理担当）安全支援課（都市整備部）土木管理課、道路公園課（資源環境部）環境保全課、すみだ清掃事務所（教育委員会事務局）地域教育支援課

所管課		令和5年度実績	評価	令和6年度計画
総務課	施設の防災機能強化	<ul style="list-style-type: none"> ・ 常用電源の受電体制の冗長化（本線及び予備線系統による受電体制の構築） ・ 非常用発電機の設置（停電時の対応） ・ 受水槽への緊急遮断弁の設置（貯留水の確保） ・ 防潮板の設置 	継続 (理由)	令和5年度実績の確認・継続
	施設運営における気象災害への対応強化	<ul style="list-style-type: none"> ・ 気象災害時に破損が予想される箇所等の補強 ・ 雨水排水金物等の掃除 ・ 暴風雨に対する事前対策（横断幕、国旗区旗等の撤去） ・ 庁舎内職員による避難訓練の実施 	継続 (理由)	令和5年度実績の確認・継続
すみだ人権同和・男女共同参画事務所	施設の防災機能強化	<ul style="list-style-type: none"> 【社会福祉会館】 ・ 飛散防止ガラスを設置（既設） ・ 非常灯を設置（既設） 	継続 (理由)	【社会福祉会館】 非常灯ほか、防災機能設備の点検を行う。
	施設運営における気象災害への対応強化	<ul style="list-style-type: none"> 【社会福祉会館】 ・ 中川保育園と合同で水害避難訓練を実施した。 	継続 (理由)	【社会福祉会館】 中川保育園と合同で水害避難訓練を実施する。
窓口課	施設の防災機能強化	<ul style="list-style-type: none"> 【横川出張所】 ・ 停電に備えて、非常用懐中電灯・電池を購入している。 ・ ガラス飛散防止フィルムを貼っている。 【文花出張所】 ・ 停電に備え、非常用懐中電灯・電池を準備 	継続 (理由)	【各施設共通】 令和5年度実績の確認・継続
	施設運営における気象災害への対応強化	<ul style="list-style-type: none"> 【横川出張所】 ・ 非常時緊急連絡網を整備している。 ・ 定期的に避難経路及び消防設備を確認している。 【文花出張所】 ・ 風水害に備え、施設周辺や排水溝等の清掃に努めた。 ・ AEDを適切に維持・管理すると共に、使用方法の練成に努めた。 ・ 災害時の連絡網を整備した。 【墨田二丁目出張所】 ・ 定期的に避難経路の確認を行っている。 	継続 (理由)	【各施設共通】 令和5年度実績の確認・継続
地域活動推進課	施設の防災機能強化	<ul style="list-style-type: none"> 【各施設共通】 ・ 非常用電源・蓄電池の導入 ・ 雨水タンクを設置 ・ ガラス飛散防止フィルム ・ 消防防火設備や通信設備の点検実施 ・ 雨水利用の実施 ・ 土のうの準備 【地域集会所】 ・ 施設の避難経路と避難場所を示したポスター等の掲示 	継続 (理由)	【各施設共通】 令和5年度実績の確認・継続
	施設運営における気象災害への対応強化	<ul style="list-style-type: none"> 【各施設共通】 ・ 避難訓練の実施 ・ 危機管理マニュアル・ガイドライン等の制定 ・ 施設職員への研修 ・ 災害備蓄品の適切な管理 【地域集会所】 ・ 施設の避難経路と避難場所を示したポスター等の掲示 	継続 (理由)	【各施設共通】 令和5年度実績の確認・継続
文化芸術振興課	施設の防災機能強化	<ul style="list-style-type: none"> 【すみだ北斎美術館】 ・ 停電に備えて、非常用電源を導入している。 【すみだトリフォニーホール】 ・ 停電に備えて蓄電池を導入 ・ 水害に備え、土嚢を設置 【すみだリバーサイドホール】 ・ 停電に備えて、非常用電源を導入している（庁舎と統一的な対応）。 【曳舟文化センター】 ・ 停電に備えて、非常用電源を継続導入 ・ 3階（和室・茶室）に防災ガラスを継続導入 	継続 (理由)	【すみだ北斎美術館】 ・ 停電に備えて、非常用電源を導入している。 【すみだトリフォニーホール】 ・ 停電に備えて蓄電池の導入継続 ・ 水害に備え、土嚢を継続設置 ・ 水害に備え、施設内への浸水を防ぐ防水フェンスの導入を検討 【すみだリバーサイドホール】 ・ 庁舎と統一的な対応を図っていく。 【曳舟文化センター】 ・ 停電に備えて、非常用電源を継続導入 ・ 3階（和室・茶室）に防災ガラスを継続導入
	施設運営における気象災害への対応強化	<ul style="list-style-type: none"> 【すみだ北斎美術館】 ・ 自然災害や非常時への対応について適宜、研修と訓練を行っている。 【すみだトリフォニーホール】 ・ 定期的に避難訓練を実施 	継続 (理由)	【すみだ北斎美術館】 ・ 自然災害や非常時への対応について適宜、研修と訓練を行っている。 【すみだトリフォニーホール】 ・ 定期的な避難訓練を継続実施

所管課		令和5年度実績		令和6年度計画
文化芸術振興課	施設運営における気象災害への対応強化	【すみだリバーサイドホール】 ・庁舎自衛消防隊のリバーサイド地区隊として、定期的に避難訓練を実施している。 【奥舟文化センター】 ・防災行動計画やガイドラインを定めている ・定期的に避難訓練を実施	継続	【すみだリバーサイドホール】 ・庁舎自衛消防隊として避難訓練を実施している。 【奥舟文化センター】 ・定期的な避難訓練を継続実施している。
			(理由)	
スポーツ振興課	施設の防災機能強化	【墨田区総合体育館】 ・停電に備えて非常用電源及び蓄電池を導入している。 ・水害に備え、雨水利用施設になっている。 ・水害に備え、プール水浄水装置を設置している。 【両国屋内プール】 ・プール施設であるため災害時避難用スリッパを設置している。 ・災害時にはプール水を飲用水とする設備が付帯されている。 【スポーツプラザ梅若】 ・災害に備え、救急・防災用品・安全確保・緊急時対応に必要な備品（トランシーパー・ヘルメット）消耗品・薬品等を準備している。 ・災害時避難用のスリッパ・タオルを準備している。 【すみだスポーツ健康センター】 ・災害時に備え、倉庫に備蓄（水、ビスコ、保温シート）をしている。 【墨田区総合運動場】 ・災害時に備えて職員用に食料、水等の備蓄をしている。	継続	【墨田区総合体育館】 ・停電に備えて非常用電源及び蓄電池を導入する。 ・水害に備え、雨水利用施設としている。 ・水害に備え、プール水浄水装置を設置する。 【両国屋内プール】 ・プール施設であるため災害時避難用スリッパを設置する。 ・災害時にはプール水を飲用水とする設備を付帯する。 【スポーツプラザ梅若】 ・災害に備え、救急・防災用品・安全確保・緊急時対応に必要な備品（トランシーパー・ヘルメット）消耗品・薬品等を準備する。 ・災害時避難用のスリッパ・タオルを準備する。 【すみだスポーツ健康センター】 ・災害時に備え、倉庫に備蓄（水、ビスコ、保温シート）する。 【墨田区総合運動場】 ・災害時に備えて職員用に食料、水等の備蓄する。
			(理由)	
スポーツ振興課	施設運営における気象災害への対応強化	【墨田区総合体育館】 ・定期的に避難訓練を実施し、緊急時の対応に備えている。 【両国屋内プール】 ・防災訓練は年2回実施 指定管理者社内報告を必須としている。 ・警報発令には指定管理者社内にて営業状況報告を行っている。 ・指定管理者独自の災害対応マニュアルがあり毎年更新している。 ・指定管理者社内にて責任者向けの災害対応研修を事例をもとに実施。 【スポーツプラザ梅若】 ・災害対応マニュアル、緊急時対応マニュアルを定めている。 ・定期的に防災訓練を実施している。 【すみだスポーツ健康センター】 ・危機管理マニュアルを作成している。年2回、地震、火災消防訓練を実施している。 【墨田区総合運動場】 ・危機管理マニュアルを作成している。 ・指定避難所になっているため区防災課と近隣自治会との定期的な会議を行っている。	継続	【墨田区総合体育館】 ・定期的に避難訓練を実施し、緊急時の対応に備える。 【両国屋内プール】 ・防災訓練は年2回実施 指定管理者社内報告を必須とする。 ・警報発令には指定管理者社内にて営業状況報告を行う。 ・指定管理者独自の災害対応マニュアルがあり、毎年更新を行う。 ・指定管理者社内にて責任者向けの災害対応研修を事例をもとに実施する。 【スポーツプラザ梅若】 ・災害対応マニュアル、緊急時対応マニュアルを定める。 ・定期的に防災訓練を実施する。 【すみだスポーツ健康センター】 ・危機管理マニュアルを作成する。年2回、地震、火災消防訓練を実施する。 【墨田区総合運動場】 ・危機管理マニュアルを作成する。 ・指定避難所になっているため、区防災課と近隣自治会との定期的な会議を行う。
			(理由)	
産業振興課	施設の防災機能強化	【すみだ産業会館】 ・非常用電源や蓄電池導入済み ・非常用電源で動くエレベーター2機設置済み 【すみだ消費者センター】 ・非常用飲料水等を備蓄している。	継続	【すみだ産業会館】 ・非常用電源や蓄電池導入済み ・非常用電源で動くエレベーター2機設置済み 【すみだ消費者センター】 ・非常用飲料水等を備蓄している。 ・今後、ガラス飛散防止フィルムの導入を検討する。
			(理由)	
産業振興課	施設運営における気象災害への対応強化	【すみだ産業会館】 ・安全管理マニュアルの作成 ・年3回の避難訓練中1回は集中豪雨を想定した水防訓練を実施 【すみだ消費者センター】 ・消防計画を定めている。 ・避難訓練を実施している。	継続	【すみだ産業会館】 ・安全管理マニュアルの作成 ・年3回の避難訓練中1回は集中豪雨を想定した水防訓練を計画している。 【すみだ消費者センター】 ・引き続き消防計画を定める。 ・避難訓練を実施する。
			(理由)	
経営支援課	施設の防災機能強化	・気象災害に備え、長期修繕工事の実施	継続	・気象災害に備え、長期修繕工事実施後の不具合箇所の整理・確認
			(理由)	
経営支援課	施設運営における気象災害への対応強化	・館外に不要なものを置かない（暴風時に飛ばされないため）	継続	・館外に不要なものを置かない。
			(理由)	
厚生課	施設の防災機能強化	【すみだボランティアセンター】 ・停電に備えて、非常用電源や蓄電池を導入している。 ・水害に備え、雨水利用施設になっている。 ・水害に備え、雨水タンクを設置している。	継続	【すみだボランティアセンター】 ・停電に備えて、非常用電源や蓄電池の管理をしていく。 ・水害に備え、雨水利用施設になっている。 ・水害に備え、雨水タンクを設置している。
			(理由)	

所管課		令和5年度実績	評価	令和6年度計画
厚生課	施設運営における気象災害への対応強化	【すみだボランティアセンター】 ・定期的に避難訓練を行っている。	継続	【すみだボランティアセンター】 ・定期的に避難訓練を行う。
			(理由)	
生活福祉課	施設の防災機能強化	・利用者と職員の3日分の非常食及び水の用意がある。 ・各居室に人数分のヘルメットを用意している。	縮小	必要に応じて、修繕等を実施していく。
	(理由) 墨田母子生活ホーム廃止のため			
	施設運営における気象災害への対応強化	・年間計画を策定し、月一度の自衛消防訓練を利用者と実施した。 ・洪水時の避難確保計画を策定した。	縮小	必要に応じて、検討・対応する。
		(理由) 墨田母子生活ホーム廃止のため		
障害者福祉課	施設の防災機能強化	【すみだふれあいセンター】 ・停電に備えて非常用電源を導入している。 【すみだ障害者就労支援総合センター】 ・水害に備え、雨水タンクを設置 【ステップハウスおおぞら】 ・震災に備えて備蓄している（食料・飲料水、毛布等、救急医薬品、その他防災用品(名簿・情報収集及び伝達機器・照明器具・カセットコンロ用ポンペ等)）。 【亀沢のぞみの家】 ・外壁工事を行った。 ・非常用発電装置の入替え工事をした。 ・救護用担架の購入をした。	継続	【すみだふれあいセンター】 停電に備えて非常用電源を導入している。 【すみだ障害者就労支援総合センター】 水害に備え、雨水タンクを設置 【ステップハウスおおぞら】 ・震災に備えて備蓄する（食料・飲料水、毛布等、救急医薬品、その他防災用品…名簿・情報収集及び伝達機器・照明器具・カセットコンロ用ポンペ等）。 【亀沢のぞみの家】 ・非常用発電装置の導入している。
			(理由)	
	施設運営における気象災害への対応強化	【すみだふれあいセンター】 ・防災行動計画やガイドラインを定めている。 ・定期的に避難訓練を実施している。 【すみだ障害者就労支援総合センター】 ・定期的に避難訓練を行った。 【ステップハウスおおぞら】 ・すみだステップハウスおおぞら消防計画および、すみだステップハウスおおぞら洪水等の避難確保計画を定めている。 ・ひだまり、にじの子…年10回各事業で地震・火災を想定した避難訓練実施。年2回、すみだステップハウスおおぞら全体で「総合防災訓練」、「合同避難訓練」を実施。 【亀沢のぞみの家】 ・防災行動計画やガイドラインを定めている。 ・定期的に避難訓練を行っている。	継続	【すみだふれあいセンター】 ・防災行動計画やガイドラインを定めている。 ・定期的に避難訓練を実施している。 【すみだ障害者就労支援総合センター】 ・定期的に避難訓練を行う。 【ステップハウスおおぞら】 ・すみだステップハウスおおぞら…消防計画および洪水等の避難確保計画を定める。 ・ひだまり、にじの子…年10回各事業で地震・火災を想定した避難訓練実施。 ・年2回、すみだステップハウスおおぞら全体で「総合防災訓練」、「合同避難訓練」を実施。 【亀沢のぞみの家】 ・防災行動計画やガイドラインを定める。 ・定期的に避難訓練を行う。
		(理由)		
高齢者福祉課	施設の防災機能強化	・入所施設では非常用電源や蓄電池の設備を備えている。	継続	・入所施設で非常用電源や蓄電池の設備を備える。
	(理由)			
	施設運営における気象災害への対応強化	・地域防災計画等に基づき、災害対応マニュアル等を策定 ・定期的な訓練を実施 ・地域との合同訓練の実施	継続	・地域防災計画等に基づき、災害対応マニュアル等を策定 ・定期的な訓練を実施 ・地域との合同訓練の実施
		(理由)		
保健計画課	施設の防災機能強化	・施設の母体であるすみだ福祉保健センターの防災機能に準ずる。 ・玄関鍵は監視型で無断で入るとベルが鳴る機能が有る。	継続	・施設の母体であるすみだ福祉保健センターの防災機能に準ずる。 ・玄関鍵は監視型で無断で入るとベルが鳴る機能が有る。
	(理由)			
	施設運営における気象災害への対応強化	・施設の母体であるすみだ福祉保健センターの防災機能に準ずる。	継続	・施設の母体であるすみだ福祉保健センターの防災機能に準ずる。
		(理由)		
健康推進課	施設の防災機能強化	なし	継続	なし
	(理由)			
	施設運営における気象災害への対応強化	・雪対策のため塩化カルシウムを用意 ・定期的な災害対応訓練の実施	継続	・雪対策のため塩化カルシウムを用意 ・定期的な災害対応訓練の実施
		(理由)		
子育て政策課	施設の防災機能強化	・ガラス、照明の飛散防止化	継続	・ガラス、照明の飛散防止化
	(理由)			
	施設運営における気象災害への対応強化	・台風接近、大雨予報等の前後における施設の見回り点検の実施 ・災害対応に係る計画等の策定 ・定期的な災害対応訓練の実施	継続	・台風接近、大雨予報等の前後における施設の見回り点検の実施 ・災害対応に係る計画等の策定 ・災害対応訓練等の実施
		(理由)		

所管課		令和5年度実績	評価	令和6年度計画
子ども施設課	施設の防災機能強化	<ul style="list-style-type: none"> 各保育園・認定こども園におけるハード面の強化については、計画的に実施する長期修繕等の機会に可能な範囲で実施している。 ガラス飛散防止フィルムを貼っている。 	継続 (理由)	<ul style="list-style-type: none"> 各保育園、認定こども園におけるハード面の強化については、計画的に実施する長期修繕等の機会に可能な範囲で実施していく。 ガラス飛散防止フィルムを貼る。
	施設運営における気象災害への対応強化	<ul style="list-style-type: none"> 墨田区認可保育所等における防災ガイドラインを定めている。 毎月、避難訓練等を行っている。 	継続 (理由)	<ul style="list-style-type: none"> 墨田区認可保育所等における防災ガイドラインを定める。 毎月、避難訓練等を行う。
子育て支援総合センター	施設の防災機能強化	<ul style="list-style-type: none"> 停電に備えて、非常用電源を導入している。 水害に備え、雨水利用施設になっている。 水害に備え、雨水タンクを設置している。 出入口自動ドアは強化ガラスを使用している。 	継続 (理由)	引き続き、以下のとおり取り組む。 <ul style="list-style-type: none"> 停電に備えた非常用電源設置。 トイレの洗浄水に雨水を利用。 出入口自動ドアの強化ガラス使用。
	施設運営における気象災害への対応強化	<ul style="list-style-type: none"> 防災行動計画（洪水時避難確保計画）を定めている。 定期的に災害対策訓練を行っている。 	継続 (理由)	引き続き以下のとおり取り組む。 <ul style="list-style-type: none"> 防災行動計画（洪水時避難確保計画）確認 職員災害対策訓練に合わせた防災訓練実施
住宅課	施設の防災機能強化	該当なし	(理由)	
	施設運営における気象災害への対応強化	該当なし	(理由)	
安全支援課	施設の防災機能強化	該当なし	(理由)	
	施設運営における気象災害への対応強化	該当なし	(理由)	
土木管理課	施設の防災機能強化	該当なし	(理由)	
	施設運営における気象災害への対応強化	雪対策のため塩化カルシウムを用意	継続 (理由)	雪対策のため塩化カルシウムを用意
公園課	施設の防災機能強化	【すみだ土木事務所】 <ul style="list-style-type: none"> 停電に備えて、非常用電源が資材倉庫に保管されている。 【大横川親水公園管理棟】 <ul style="list-style-type: none"> 特になし 	継続 (理由)	【すみだ土木事務所】 <ul style="list-style-type: none"> 停電に備えて、非常用電源や蓄電池を導入・予定がある。 【大横川親水公園管理棟】 <ul style="list-style-type: none"> 特になし
	施設運営における気象災害への対応強化	【すみだ土木事務所】 <ul style="list-style-type: none"> 定期的に避難訓練を行っている。 【大横川親水公園管理棟】 <ul style="list-style-type: none"> 特になし 	継続 (理由)	【すみだ土木事務所】 <ul style="list-style-type: none"> 定期的に避難訓練を行う予定である。 【大横川親水公園管理棟】 <ul style="list-style-type: none"> 特になし
環境保全課	施設の防災機能強化	【緑と花の学習園】 <ul style="list-style-type: none"> 風害防止のため、衰弱樹木の伐採・剪定 	継続 (理由)	【緑と花の学習園】 <ul style="list-style-type: none"> 風害防止のため、衰弱樹木の伐採・剪定
	施設運営における気象災害への対応強化	【緑と花の学習園】 <ul style="list-style-type: none"> 台風被害防止のための、マニュアルに基づく対応を実施した。 	継続 (理由)	【緑と花の学習園】 <ul style="list-style-type: none"> 台風被害防止のため、マニュアルに基づく対応を実施する。
すみだ清掃事務所	施設の防災機能強化	<ul style="list-style-type: none"> 清掃事務所（分室）の老朽化に伴う改修工事を行った。 消防設備点検の実施 消防訓練の実施 	継続 (理由)	<ul style="list-style-type: none"> 消防設備点検の実施 消防訓練の実施
	施設運営における気象災害への対応強化	<ul style="list-style-type: none"> 大雨洪水に備え、土のうを配備した。 災害時における履上車両の配車訓練の実施 	継続 (理由)	<ul style="list-style-type: none"> 令和5年度実績の継続 気象災害への対策を強化する。
地域教育支援課	施設の防災機能強化	【すみだ郷土文化資料館】 <ul style="list-style-type: none"> 停電に備えて、非常用電源を導入している。 【立花大正民家園】 <ul style="list-style-type: none"> 火災報知設備を令和3年度に更新した。 	継続 (理由)	【各施設共通】 <ul style="list-style-type: none"> 令和5年度実績の確認・継続
	施設運営における気象災害への対応強化	【すみだ郷土文化資料館】 <ul style="list-style-type: none"> 定期的に自衛消防訓練を行っている。 【立花大正民家園】 <ul style="list-style-type: none"> 災害時における来園者の安全確保・避難誘導を徹底している。 	継続 (理由)	【各施設共通】 <ul style="list-style-type: none"> 令和5年度実績の確認・継続

【個別目標2-2】気温が上昇しても快適に過ごせるまちをつくる

【個別事業の実績・計画】 ※評価が「継続」以外の場合は理由も記載

施策の方向	個別事業	所管課	令和5年度実績	評価 ※ (継続・拡充・縮小・廃止)	令和6年度計画
①ヒートアイランド対策の推進	家庭や事業所からの排熱の抑制についての普及・啓発	環境保全課	家庭用燃料電池発電給湯器申請2件	継続 (理由)	地球温暖化防止設備導入助成制度の補助メニューとして実施する。
	建築物の断熱施工の導入推進	環境保全課	建築物断熱改修申請24件	継続 (理由)	地球温暖化防止設備導入助成制度の補助メニューとして実施する。
	保水性舗装などを施した区道の整備	道路・橋りょう課	実績なし	継続 (理由)	計画なし
	環境マネジメントシステムの導入支援	環境政策課	◎環境経営認証取得費助成制度 ・実績0件	継続 (理由)	引き続き、支援事業を実施する。
	立体緑化（屋上及び壁面緑化）の推進	環境保全課	◎屋上緑化 ・屋上等緑化整備補助金0件 ・屋上緑化調査0件 ・安全点検0件 ◎壁面緑化 ・壁面緑化整備補助金0件 ・学校壁面緑化補修工事1件（業平小学校） ◎学校の立体緑化の点検	継続 (理由)	・学校による立体緑化の調査結果に基づき、維持管理の支援を行う。 ・引き続き、屋上緑化、壁面緑化整備の助成を行う。
	緑のへの設置奨励	環境保全課	◎緑のへの設置補助金 ・生け垣0件 ・植樹帯0件 ・ブロック塀取り壊し0件	継続 (理由)	引き続き、緑のへの設置の助成を行う。

施策の方向	個別事業	所管課	令和5年度実績	評価 ※ (継続・拡充・縮小・廃止)	令和6年度計画
①ヒートアイランド対策の推進	緑のカーテンの普及	環境保全課	<ul style="list-style-type: none"> ・ 緑のカーテン作りと土の再生講習会8回、93人 ・ 緑のカーテンモデルの設置31施設 (庁舎、児童館3館、保育園9園、幼稚園3園、小学校8校、中学校3校、コミュニティ会館2館、その他2施設) ・ 緑のカーテンコンテスト 家庭部門8件、団体部門19件、伝説部門4件、延べ362.34㎡ 	継続 (理由)	区民を対象とした緑のカーテン講習会やコンテストの実施、公共施設の緑のカーテンモデルの設置により、緑のカーテンの普及啓発を行う。
	一定規模以上の建設事業に対する緑化指導	環境保全課	<ul style="list-style-type: none"> ・ 緑化指導109件 (うち、建築物上の緑化指導9件) ・ 緑化面積 地上部6457.49㎡ 建築物上704.77㎡ ・ 緑化指導基準を見直し、接道部の緑地を増やすように見直しを行った。 	継続 (理由)	<ul style="list-style-type: none"> ・ 開発指導要綱及び集合住宅条例に基づき、建設事業者に対する緑化指導を進める。 ・ 緑化指導基準を見直し、接道部の緑地を増やす。
	屋根や屋上の遮熱化の促進	環境保全課	遮熱塗装申請48件	継続 (理由)	地球温暖化防止設備導入助成制度の対象設備として助成を行う。 上限額：戸建15万円・事業所30万円

施策の方向	個別事業	所管課	令和5年度実績	評価 ※ (継続・拡充・縮小・廃止)	令和6年度計画
② 熱中症対策の推進	熱中症の予防に関する普及啓発の推進	保健計画課 環境保全課 健康推進課	区報6/1号・1面に掲載、ホームページ掲載、熱中症予防普及啓発プロジェクトによるポスター、塩飴、うちわによる啓発、墨田区薬剤師会と共同で実施し、民間企業の協力を得て実施する環境省モデル事業の実施（ひと涼みスポット薬局の実施、セミナー、川柳、啓発イベント4件等）。気象庁・環境省による熱中症警戒アラートの発表（暑さ指数（WBGT）が33℃以上）を確認した場合は、庁内各課や各施設と連携し、来庁者や区民、区内各施設利用者等への注意喚起を行った。【保健計画課】	継続 (理由)	区報及びホームページに掲載、ポスター・うちわによる熱中症予防普及啓発プロジェクトの周知、ひと涼みスポット薬局の開設と熱中症予防啓発セミナー（墨田区薬剤師会委託）を実施する。【健康推進課】 ・気象庁・環境省による熱中症特別警戒アラート及び熱中症警戒アラートの発表（暑さ指数（WBGT）が熱中症特別警戒アラートは35以上、熱中症警戒アラートは33以上）を確認した場合は、庁内各課や各施設と連携し、来庁者や区民、区内各施設利用者等への注意喚起を行う。【環境保全課】
② 熱中症対策の推進	クールスポットの設置	環境保全課	すみだ環境フェアにおいて普及啓発を行った。	継続 (理由)	クーリングシェルターとして指定した区内公共施設を6月～9月までの間、クールスポットとして開設する。 また、すみだ環境フェア等各種イベントにおいて普及啓発を行う。
③ 感染症対策の推進	感染症の予防に関する普及啓発の推進	生活衛生課 保健予防課	【生活衛生課】 ・蚊の発生防止啓発（区報6/11号掲載） ・区内の蚊の生息状況とウイルス（デングウイルス、ジカウイルス）保有状況の調査（3地点で6回実施、ウイルス陰性） 【保健予防課】 感染症に関するお知らせを月1回発行し、ホームページへ掲載・関係機関へ周知を行った。	継続 (理由)	【生活衛生課】 ・蚊の発生防止啓発 ・区内の蚊の生息状況とウイルス（デングウイルス、ジカウイルス）保有状況の調査 【保健予防課】 引き続き、感染症に関するお知らせを月1回発行し、ホームページへ掲載・関係機関へ周知を行う。

【個別目標2-3】節水と雨水の有効活用を推進する

【個別事業の実績・計画】

※下表の「評価」について、「継続」以外（「拡充」・「縮小」・「廃止」）の場合は、その評価理由も入力いただきますようお願いいたします。

施策の方向	個別事業	所管課	令和5年度実績	評価 ※ (継続・拡充・縮小・廃止)	令和6年度計画
① 節水の促進	節水の啓発・情報発信	環境保全課	水の循環講座をはじめとした各種講座で啓発を図るとともに、ホームページ等において情報発信した。	継続 (理由)	引き続き講座等において啓発を図るとともに、ホームページでわかりやすく情報発信を継続する。
② 雨水利用の啓発・普及の推進	雨水利用の啓発・情報発信	環境保全課 環境政策課	【環境保全課】 ・8月1日から8月31日を「すみだ打ち水推進月間」と定め、雨水を利用した「お家de打ち水」を広報することにより、各家庭や小団体における実施を促す草の根的な普及啓発を行った。 打ち水イベント：1回 ・区報やホームページ等で雨水利用の説明を行い、雨水タンク設置助成制度の記事を掲載した。	継続 (理由)	【環境政策課】 ・8月1日から8月31日を「すみだ打ち水推進月間」と定め、「お家de打ち水」を広報することにより、雨水や二次利用水の効果的な利用普及を促す。 ・打ち水推進月間においては、打ち水に使用するバケツやひしゃくの貸出しと環境局提供の「手ぬぐい」の進捗を行う。 ・区報やホームページ等にわかりやすい記事を掲載することにより、自発的な雨水利用の意義や雨水タンク助成制度の周知を行う。
	雨水利用促進助成及び雨水の貯留・浸透指導	環境保全課 環境政策課	【環境保全課】 ・雨水利用促進助成制度申請件数：4件 ・集合住宅条例及び開発指導要綱による雨水の貯留・浸透指導件数：24件	継続 (理由)	【環境政策課】 雨水利用促進助成制度については、引き続き周知を行っていく。 【環境保全課】 集合住宅条例及び開発指導要綱による雨水の貯留・浸透指導については、引き続き個々の案件に応じて適切に指導していく。
③ 広域連携による雨水利用の推進	雨水利用ネットワーク事業の推進	環境保全課 環境政策課	【環境保全課】 ・雨水ネットワーク全国大会2023については開催実績なし ・雨水利用視察対応を行った。(13件)	継続 (理由)	【環境政策課】 「雨水ネットワーク全国大会2024」を開催し、情報共有・意見交換等を行う。

第二次すみだ環境の共創プラン 個別事業調査票 【基本目標2】

【個別目標2-4】一人ひとりが気候変動への適応の理解を深める

【個別事業の実績・計画】

※下表の「評価」について、「継続」以外（「拡充」・「縮小」・「廃止」）の場合は、その評価理由も入力いただきますようお願いいたします。

施策の方向	個別事業	所管課	令和5年度実績	評価 ※ (継続・拡充・縮小・廃止)	令和6年度計画
① 気候変動に関する情報発信の強化	気候変動に係る普及啓発	環境保全課	すみだ環境フェア等各種イベント及び講座において普及啓発を行った。	継続 (理由)	すみだ環境フェア等各種イベント及び講座において普及啓発する。
施策の方向	個別事業	所管課	令和5年度実績	評価 ※ (継続・拡充・縮小・廃止)	令和6年度計画
② やがて酷暑になるに 대비하기 위한 재난발생	気候変動に係る情報発信	安全支援課 関係各課	気象警報・特別警報や熱中症警戒アラート等が発表された際にすみだ安全・安心メールを配信した。	継続 (理由)	すみだ安全・安心メールにおいて、気象警報・特別警報や熱中症警戒アラート等が発表された場合は、メールを配信する。

【 基本目標 3 】

水と緑が暮らしに寄り添うまち



【 個別目標 】

- 3-1 緑の満足度を向上させる
- 3-2 生物多様性の重要性や、生物との共生に理解を深めている人を増やす
- 3-3 水や緑のうるおいを感じられるまちをつくる

【 環境事業指標 】

指標	基準値 2020 (令和 2) 年度	実績値 2022 (令和 4) 年度	目標値 2025 (令和 7) 年度
住民意識調査における「生活環境評価：緑の豊かさ」で「やや良い・良い」と回答した区民の割合 (%)	27.2	28.5	29.2
生物多様性という言葉の認知度 (%)	45.3	28.9	46.5
みどり率 (%)	20.8※	—	20.9

※ 10年に一度程度実施している「墨田区緑と生物の現況調査」による平成30年度のみどり率

【 令和5年度実績 】

開発指導要綱、集合住宅条例に基づく緑化指導により、地上部で 6457.49 m²、建築物上で 704.77 m²の緑地が整備された。

まちなか緑化の活動地域は、25 地域となり、前年度と比べて 2 地域増加した。

【 令和5年度評価 】

引き続き、開発指導要綱等に基づく緑化指導を継続し、緑地整備を進めていく。

まちなか緑化の活動地域数は、前年度から増加し、中間目標値も達成した。区内における緑感は、緩やかではあるが着実に向上しているものと考えられる。

【 今後の計画 】

公園・公共施設の新設や改修工事及び都市計画に基づくまちづくりの際には緑地（地上部、屋上・壁面緑化）の整備を進めていくとともに、民間事業者に対しては、開発指導要綱等に基づく緑化指導による緑地の整備を引き続き働きかけていく。

まちなか緑化については、広報等を通じてまちづくり公社等の関係機関の協力を得ながら、新規活動地域の募集を進めるとともに、既存地域に対しては、活動定着のために各地域の実情に応じた支援内容を検討していく。

【個別目標3-1】緑の満足度を向上させる

【個別事業の実績・計画】

※評価が「継続」以外の場合は理由も記載

施策の方向	個別事業	所管課	令和5年度実績	評価 ※ (継続・拡充・縮小・廃止)	令和6年度計画
①身近な緑にふれる機会の充実	緑に係るイベントの開催	環境保全課 観光課	【環境保全課】 緑化講習会23回実施、延べ345名参加 【観光課】 ・「墨堤さくらまつり」：来場者78,796人 ・「納涼の夕べ」：中止	継続 (理由)	【環境保全課】 緑化講習会・展示等区民を対象に開催する。 【観光課】 ・「墨堤さくらまつり」：開催予定 ・「納涼の夕べ」：検討中
	事業者の緑化技術の紹介	環境保全課	・壁面緑化見本コーナーで、協力事業者の緑化モデルを展示 ・区ホームページに掲載した。 ・区内外の屋上緑化、壁面緑化の見学ツアーを実施した。1回実施、8名参加	継続 (理由)	・壁面緑化モデルを展示、掲載する。 ・緑化技術を紹介する機会を提供する。
	顕彰制度の実施	環境保全課	緑と花のサポーター1名を墨田区環境改善功労者に推薦した。	継続 (理由)	継続して活動する緑と花のサポーターを「墨田区環境改善功労者・功労団体：緑化部門」に推薦する。
	人材育成の仕組みづくり	環境保全課	○緑と花のサポーター ・研修会2回実施、18名参加 ○すみだ自然環境サポーター ・観察会等でサポート活動を実施した。14回実施、延べ73名参加	継続 (理由)	○緑と花のサポーター ・講習会及び研修会に参加することで、技術や知識の向上を図る。 ・幅広い世代の新規登録者を増やすため、ボランティア体験会を実施する。 ○すみだ自然環境サポーター すみだ自然観察会等の運営補助等を通じて、自然環境の保全に主体的な人材を育成するとともに、ステップアップを図る。
	情報発信の強化	環境保全課 環境政策課	区ホームページの整理を実施し、検索や閲覧しやすい環境に一部改善した。	継続 (理由)	区ホームページの整理を継続し、検索や閲覧しやすい環境に環境改善する。

施策の方向	個別事業	所管課	令和5年度実績	評価 ※ (継続・拡充・縮小・廃止)	令和6年度計画
② 緑と生物について学ぶ機会の充実	緑と生物に係る講習会・環境学習の実施	環境保全課	<ul style="list-style-type: none"> ・緑化講習会23回実施、延べ345名参加 ・すみだ自然観察会9回実施、延べ204名参加 ・森林整備体験事業3回実施、延べ35名参加 ・ヤゴの救出作戦16校参加 ・ヤゴの生息作戦15校参加 	継続 (理由)	緑化講習会、すみだ自然観察会、森林整備体験事業、小学校プールのヤゴ救出・生息作戦等を行う。
	生きものを観察する機会の充実	環境保全課	<ul style="list-style-type: none"> ・すみだ自然観察会9回実施、延べ204名参加 ・すみだの生きもの写真館写真11点を追加掲載 	継続 (理由)	<ul style="list-style-type: none"> ・区民の自然環境に対する意識啓発を行うため、すみだ自然観察会を実施する。 ・区ホームページ「すみだの生きもの写真館」の充実を図る。
	生物のモニタリング調査の実施	環境保全課	北十間川の生きものワークショップ（協力：すみだ水族館）18名参加 自然観察会（万華池の生物の生息調査）47名参加	継続 (理由)	北十間川の生きものワークショップの開催や自然観察会の中で万華池の生物生息調査を行う。
	生きものや植物を育てる際のルールの啓発	環境保全課 土木管理課	【環境保全課】 <ul style="list-style-type: none"> ・緑化講習会23回実施、延べ345名参加 ・すみだ自然観察会9回実施、延べ204名参加 【土木管理課】 個別目標5-2 ②道路不正使用の是正と併せて、パトロールを実施した。	継続 (理由)	【環境保全課】 すみだ自然観察会や緑化講習会等で啓発を図る。 【土木管理課】 個別目標5-2 ②道路不正使用の是正と併せて、パトロールを実施する。
③ 区民の活動の場や機会の充実	「緑と花の学習園」機能の拡大	環境保全課	来園者8,231名 緑化相談・指導68件 ◎緑化講習室実績 <ul style="list-style-type: none"> ・春の緑化講習会 2回実施、12名参加 ・春の寄せ植え作り講習会 2回実施、15名参加 	継続 (理由)	緑化講習会・展示等区民を対象に開催する。

施策の方向	個別事業	所管課	令和5年度実績	評価 ※ (継続・拡充・縮小・廃止)	令和6年度計画
③ 区民の活動の場や機会の充実	区民主体の緑化活動への支援	環境保全課	<ul style="list-style-type: none"> ・みどりの補助金交付事業を実施した。7件（緑のへい0件、壁面緑化0件、屋上等緑化0件、特別保全樹木7件） ・緑と花の学習園での緑化相談64件 ・緑と花のまちづくり推進地域について、地域対象緑化講習会を実施した。6回実施、延べ77名参加 	継続 (理由)	<ul style="list-style-type: none"> ・区民が積極的に緑づくりに参加できるよう、各種緑化助成制度や緑と花の学習園での緑化相談をPRする。 ・緑と花のまちづくり推進地域制度等では、資材や技術の支援をする。 ・市民緑地認定制度の取組みの周知を図り、新規認定へとつなげる。
	緑を用いた生きがいづくり・交流の支援	環境保全課 厚生課	<p>【環境保全課】 緑化講習会23回実施、延べ345名参加</p> <p>【厚生課】 すみだボランティアセンターの花壇の手入れ49回（毎週火曜日）実施、延べ370名参加</p>	継続 (理由)	<p>【環境保全課】 緑化講習会やイベントの実施、ボランティア活動を推進する。</p> <p>【厚生課】 すみだボランティアセンターの花壇の手入れを毎週火曜日に実施する。</p>
④ 公園の活用	すみだを代表する風景のある公園づくり	公園課	大横川親水公園（旧さざんか児童遊園含む。）の整備に着手した。	継続 (理由)	引き続き、大横川親水公園（旧さざんか児童遊園含む。）の整備を実施する。
	災害からまちを守る公園・広場づくり	密集市街地整備推進課 公園課	<p>【密集市街地整備推進課】 実績なし</p> <p>【公園課】 なつめ公園でかまどベンチ、ソーラー照明、ソーラー照明付き園銘板及びトイレスツールを整備した。</p> <p>やまぶき児童遊園でマンホールトイレを整備した。</p>	継続 (理由)	<p>【密集市街地整備推進課】 計画なし</p> <p>【公園課】 震災復興公園において、その歴史や由来等を継承することを目的とした園銘板を設置する。</p>
	誰でも快適に使える公園づくり	公園課	なつめ公園、たちばな仲よし公園及びびこでまり児童遊園でバリアフリートイレを整備した。	継続 (理由)	大横川親水公園、東墨田第一公園及びあすなる児童遊園にバリアフリートイレを整備する。
	子どもを健やかに育てる公園づくり	公園課	<ul style="list-style-type: none"> ・銅像堀公園、大横川親水公園（旧さざんか児童遊園含む。）、押上第一児童遊園及び横川北児童遊園の再整備を実施した。 ・横川公園及び東墨田第一公園の実施設計を実施した。 	継続 (理由)	<ul style="list-style-type: none"> ・引き続き、大横川親水公園（さざんか児童遊園含む。）の再整備を実施するほか、東墨田第一公園の再整備を実施する。 ・大横川親水公園パレットプラザゾーン外の実施設計を実施する。 ・東あずま公園の基本設計を実施する。

施策の方向	個別事業	所管課	令和5年度実績	評価 ※ (継続・拡充・縮小・廃止)	令和6年度計画
④公園の活用	訪れた人の心と体が健康になる公園づくり	公園課	<ul style="list-style-type: none"> 銅像堀公園、大横川親水公園（旧さざんか児童遊園含む。）、押上第一児童遊園及び横川北児童遊園の再整備を実施した。 横川公園及び東墨田第一公園の実施設計を実施した。 	継続 (理由)	<ul style="list-style-type: none"> 引き続き、大横川親水公園（さざんか児童遊園含む。）の再整備を実施するほか、東墨田第一公園の再整備を実施する。 大横川親水公園パレットプラザゾーン外の実施設計を実施 東あずま公園の基本設計を実施する。
	歴史や文化を伝える公園づくり	公園課	旧安田庭園において、文化財庭園にふさわしい植栽整備、園路整備、柵改修工事を実施した。	継続 (理由)	<ul style="list-style-type: none"> 旧安田庭園において、文化財庭園にふさわしい植栽整備を実施する。 震災復興公園において、園銘板を設置する。
	気軽に行ける公園づくり	都市整備課 公園課	<p>【都市整備課】 あずま百樹園の再整備に着手した。</p> <p>【公園課】 <ul style="list-style-type: none"> 銅像堀公園、大横川親水公園（旧さざんか児童遊園含む。）、押上第一児童遊園及び横川北児童遊園の再整備を実施した。 横川公園及び東墨田第一公園の実施設計を実施した。 </p>	継続 (理由)	<p>【都市整備課】 あずま百樹園の再整備を実施する。</p> <p>【公園課】 <ul style="list-style-type: none"> 引き続き、大横川親水公園（さざんか児童遊園含む。）の再整備を実施するほか、東墨田第一公園の再整備を実施する。 大横川親水公園パレットプラザゾーン外の実施設計を実施する。 東あずま公園の基本設計を実施する。 </p>
	生きものを育む緑のある公園づくり	環境保全課 都市整備課 公園課	<p>【環境保全課】 すみだ自然観察会を隅田公園、大横川親水公園、荒川河川敷四つ木橋緑地で実施した。</p> <p>【都市整備課】 あずま百樹園の再整備に着手した。</p> <p>【公園課】 <ul style="list-style-type: none"> 銅像堀公園、大横川親水公園（旧さざんか児童遊園含む。）、押上第一児童遊園及び横川北児童遊園の再整備を実施した。 旧安田庭園の植栽整備を実施した。 </p>	継続 (理由)	<p>【環境保全課】 すみだ自然観察会として、セミ羽化観察や野鳥観察、水辺や池辺の生きもの観察を開催する。</p> <p>【都市整備課】 あずま百樹園の再整備を実施する。</p> <p>【公園課】 <ul style="list-style-type: none"> 引き続き、大横川親水公園（さざんか児童遊園含む。）の再整備を実施するほか、東墨田第一公園の再整備を実施する。 旧安田庭園で植栽整備を実施する。 </p>
	緑を育てる拠点づくり	公園課	<p>【公園課】 <ul style="list-style-type: none"> 銅像堀公園、大横川親水公園、押上第一児童遊園及び横川北児童遊園の再整備を実施した。 旧安田庭園の植栽整備を実施した。 </p>	継続 (理由)	<p>【公園課】 大横川親水公園（さざんか児童遊園含む。）の再整備を実施するほか、東墨田第一公園の再整備を実施する。</p> <p>旧安田庭園で植栽整備を実施する。</p>

【個別目標3-2】生物多様性の重要性や、生物との共生に理解を深めている人を増やす

【個別事業の実績・計画】

※評価が「継続」以外の場合は理由も記載

施策の方向	個別事業	所管課	令和5年度実績	評価 ※ (継続・拡充・縮小・廃止)	令和6年度計画
① 緑の保全	地域固有の緑文化を育む	環境保全課	緑と花のまちづくり推進地域を選定し、プランター等を設置して、地域住民による植栽の維持管理を行った。25地域実施（前年度から2地域増加）	継続 (理由)	緑と花のまちづくり推進地域制度を活用した、区民発意による緑のまちづくりを進めていく。
	樹木の保全・更新	環境保全課	<ul style="list-style-type: none"> 指定状況 樹木28か所、157本 生垣2か所、189m 助成 樹木7件、17本 生垣1件、150m 樹木診断0件 	継続 (理由)	<ul style="list-style-type: none"> 一定の条件を満たす良質な樹木及び生け垣を指定する。 良好な状態に保つため、剪定及び樹木診断助成制度の利用促進を図る。
	持続可能な緑地の創出	環境保全課	<ul style="list-style-type: none"> 緑化指導109件（うち、建築物上の緑化指導9件） 緑化面積 地上部 6,457.49㎡、建築物上 704.77㎡ 緑化指導内容の見直しを行い、良好な緑地が持続できるように見直しを行った。 	継続 (理由)	<ul style="list-style-type: none"> 開発指導要綱及び集合住宅条例に基づき、建設事業者に対する緑化指導を進める。 引き続き、必要に応じて緑化指導内容の見直しを行う。
② 生物多様性の確保・保全・拡充	生物多様性に配慮した暮らしの促進	環境保全課	すみだ自然観察会・ワークショップを実施した。10回実施、延べ204名参加	継続 (理由)	区民の自然環境に対する意識啓発を行うため、すみだ自然観察会を実施する。
	荒川・旧中川の自然生態系の保全	公園課	特定外来種クビアカツヤカミキリムシの成虫が区内で発見されたことを踏まえ、区内公園における桜の調査を実施した。	継続 (理由)	特定外来種クビアカツヤカミキリムシの発生状況を注視し、必要に応じて区内公園の調査を実施する。
	内部河川沿いの水辺整備	公園課	内部河川整備で法面緑化や植栽整備した箇所の維持管理をした。	継続 (理由)	内部河川整備で法面緑化や植栽整備した箇所の維持管理をする。

施策の方向	個別事業	所管課	令和5年度実績	評価 ※ (継続・拡充・縮小・廃止)	令和6年度計画
② 生物多様性の確保・保全・拡充	生きものが生息できる空間づくり	環境保全課	・大横川親水公園万華池にある保全区域の清掃や生物の生息調査を行った。 ・自然観察会（万華池の生物の生息調査）47名参加	継続 (理由)	大横川親水公園の万華池にある保全区域の清掃や生物の生息調査を行っていく。
	野鳥が行きかう環境づくり	公園課	実施なし	継続 (理由)	計画なし
	河川沿いの緑づくり	環境保全課 都市整備課 公園課	【環境保全課】 ・生きもの観察を実施 大横川親水公園3回65名/ 荒川河川敷1回21名/旧中川河川敷1回19名 ・万華池の環境整備（草刈りや生物の生息調査等）を行った。 【都市整備課】 横十間川遊歩道に高木を植栽した。 【公園課】 実績なし	継続 (理由)	【環境保全課】 ・大横川親水公園や荒川、旧中川河川敷での生きもの観察を実施する。 ・万華池の環境整備（草刈りや生物の生息調査等）を行う。 【都市整備課】 計画なし 【公園課】 計画なし
	学校など教育施設の緑化の推進	環境保全課 庶務課	【環境保全課・庶務課】 公共施設における、屋上緑化、ビオトープについて現況確認を行った。	継続 (理由)	【環境保全課】 ・公共施設における、既存屋上緑化、ビオトープについて、施設側に自主調査を依頼し、現況を確認する。 ・必要に応じて維持管理のアドバイス等支援をする。 【庶務課】 ・第四吾孺小学校において、校庭整備工事を実施し、一部芝生化を行う。
な③ 暮のら 緑のら 充育し 成に 身 拡近	緑と花のまちづくり推進地域制度の充実	環境保全課	緑と花のまちづくり推進地域を選定し、プランター等を設置して、地域住民による植栽の維持管理を行った。25地域実施（前年度から2地域増加）	継続 (理由)	緑の満足度の向上やうるおいのあるまちづくりを目指し、既存地域の活動継続及び新規実施地域の募集を図りながら、引き続き制度を推進していく。

施策の方向	個別事業	所管課	令和5年度実績	評価 ※ (継続・拡充・縮小・廃止)	令和6年度計画
③暮らしに身近な緑の育成・拡充	屋上緑化の推進	環境保全課 都市計画課	○屋上緑化補助金 ・屋上等緑化整備補助金0件 ・屋上緑化調査0件 ・安全点検0件 ○千葉大学との共同研究による屋上緑化の調査研究を行った。	継続 (理由)	・みどりの補助金制度(屋上等緑化)の活用を促進する。 ・千葉大学との共同研究において、引き続き屋上緑化の調査研究を進めていく。
	壁面緑化・緑のカーテンの推進	環境保全課 都市計画課	○壁面緑化 ・助成0件 ・緑のカーテン作りと土の再生講習会8回実施、93名参加 ・緑のカーテンモデルの設置31施設 (庁舎、児童館3館、保育園9円、幼稚園3円、小学校8校、中学校3校、コミュニティ会館2館、その他2施設) ・緑のカーテンコンテスト31件、延べ362.34㎡ (家庭部門8件、団体部門19件、伝説部門4件)	継続 (理由)	・区民を対象とした緑のカーテン講習会やコンテストの実施、公共施設の緑のカーテンモデルの設置により、緑のカーテンの普及・啓発を行う。 ・引き続き、壁面緑化整備の助成を行う。 ・条例・要綱に基づく緑地の整備の際に条件を満たした物件に対し協議を行っていく
④協働・共創による緑化の推進	緑化協定の締結	環境保全課	墨田区の緑化に関する要綱に基づき、3工場と工場緑化協定を継続した。	継続 (理由)	墨田区の緑化に関する要綱に基づき、3工場と工場緑化協定を継続していく。
	緑に関する調査・会議の実施	環境保全課	緑化行政の円滑な推進のため、緑の推進会議及び緑の情報連絡会を開催した。	継続 (理由)	緑の推進会議及び緑の情報連絡会を開催していく。
	緑と花のまちづくり推進地域制度の充実	環境保全課	緑と花のまちづくり推進地域を選定し、プランター等を設置して、地域住民による植栽の維持管理を行った。25地域実施 (前年度から2地域増加)	継続 (理由)	緑の満足度の向上やうるおいのあるまちづくりを目指し、既存地域の活動継続及び新規実施地域の募集を図りながら、引き続き制度を推進していく。
	区民や事業者の提案による緑と花のまちづくり	道路・橋りょう課	道路緑化ボランティアの登録により道路緑化活動や清掃を実施した。	継続 (理由)	引き続き、道路緑化ボランティアの登録により道路緑化活動や清掃を実施する。

施策の方向	個別事業	所管課	令和5年度実績	評価 ※ (継続・拡充・縮小・廃止)	令和6年度計画
④ 協働・共創による緑化の推進	区民による緑化協力組織の育成	環境保全課	緑と花のまちづくり推進地域を選定し、プランター等を設置して、地域住民による植栽の維持管理を行った。25地域実施（前年度から2地域増加）	継続 (理由)	緑と花のまちづくり推進地域制度では、緑の満足度の向上やうおいのあるまちづくりを目指し、既存地域の活動継続及び新規実施地域の募集を図りながら、引き続き制度を推進していく。
	区民主体の緑化活動への支援	環境保全課	○緑の補助金制度 ・特定保全樹木等補助金7件 ○緑化相談64件 ○緑と花のまちづくり推進地域制度25地域実施	継続 (理由)	<ul style="list-style-type: none"> ・区民が積極的に緑づくりに参加できるよう、各種緑化助成制度や緑と花の学習園での緑化相談をPRする。 ・緑と花のまちづくり推進地域制度では、資材や技術の支援をする。 ・市民緑地認定制度の取組みを継続する。

【個別目標3-3】水や緑のうるおいを感じられるまちをつくる

【個別事業の実績・計画】

※評価が「継続」以外の場合は理由も記載

施策の方向	個別事業	所管課	令和5年度実績	評価 ※ (継続・拡充・縮小・廃止)	令和6年度計画
① 緑の拠点の拡充	公園緑化の推進	公園課 環境保全課	【公園課】 公園の改修工事に併せて、樹木の植え替えを実施した。 【環境保全課】 緑の推進会議及び緑の情報連絡会を開催し課題の共有を行った。	継続 (理由)	【公園課】 公園の改修工事に併せて、樹木の植え替えを実施する。 【環境保全課】 緑の推進会議及び緑の情報連絡会を開催し課題の共有を行う。
	学校など教育施設の緑化の推進	庶務課	実績なし (計画校なし)	継続 (理由)	・第四吾嬬小学校において、校庭整備工事を実施し、一部芝生化を行う。
	大規模な民有地及び公共施設整備における緑化の促進	環境保全課 都市計画課	【環境保全課】 ・条例・要綱に基づく緑化指導内容について見直しを行い、接道部の緑地が増える仕組み等を新たに取入れた。 ・緑化指導109件 ・緑化指導基準を見直し、接道部の緑地整備を増やすように見直しを行った。	継続 (理由)	【環境保全課】 ・開発指導要綱及び集合住宅条例に基づき、建設事業者に対する緑化指導を進める。
② 緑のネットワークの拡充	水と緑のネットワークづくり	観光課 公園課	【観光課】 区の後援がなくてもイベント等で利用ができるようになった隅田公園や、両国リバーセンター等の水辺空間において、民間主体でイベントが実施されるよう情報発信を行った。 【公園課】 内部河川整備で法面緑化や植栽整備された箇所管理をした。	継続 (理由)	【観光課】 隅田公園や小梅橋船着場及び両国リバーセンターなどの水辺空間において、民間主体のイベントが実施されるよう周知していく。 【公園課】 内部河川整備で法面緑化や植栽整備された箇所の管理をする。
	道路緑化の推進	道路・橋りょう課	道路の改修工事に併せて、樹木の植え替えを実施した。	継続 (理由)	引き続き、道路の改修工事に併せて、樹木の植え替えを実施する。

施策の方向	個別事業	所管課	令和5年度実績	評価 ※ (継続・拡充・縮小・廃止)	令和6年度計画
③ 緑と花を生かした空間づくりの推進	緑と花の拠点づくり	環境保全課	緑と花のまちづくり推進地域を選定し、プランター等を設置して、地域住民による植栽の維持管理を行った。25地域実施（前年度から2地域増加）	継続 (理由)	緑と花のまちづくり推進地域制度では、緑の満足度の向上やうるおいのあるまちづくりを目指し、既存地域の活動継続及び新規実施地域の募集を図りながら、引き続き制度を推進していく。
	緑や公園を活用したまちのにぎわいづくり	環境保全課 拠点整備課	【環境保全課】 人と自然が共生する生活環境の実現に向け、千葉大学と共同研究を実施した。 【拠点整備課】 再開発事業など地域のまちづくりの動向にあわせて、グリーンインフラを生かし、地域の防災力向上やにぎわいづくりに資する公園整備を検討した。	継続 (理由)	【環境保全課】 緑と花の学習園の機能拡大に向け、千葉大学と調査研究を実施する。 【拠点整備課】 再開発事業など地域のまちづくりの動向にあわせて、グリーンインフラを生かし、地域の防災力向上やにぎわいづくりに資する公園整備を検討する。