

福生市環境基本計画実行計画

2

(令和2年度計画)

◆福生市環境基本計画実行計画

分野別施策

第1節 自然の保全・再生

- 1 自然の水循環、多摩川の保全・再生 - - - - - P 1
- 2 都市の自然の保全・再生 - - - - - P 2

第2節 潤い豊かな安心できるまちの創造

- 1 福生らしい景観、資源を活かすまちづくり - - - - - P 3
- 2 安心して歩ける道・緑のまちづくり - - - - - P 4

第3節 暮らし方の変革・地球システムへの適合

- 1 ごみの発生抑制・資源化・適正処理の推進 - - - - - P 5
- 2 地球環境問題・公害等への取り組み - - - - - P 6

計画の推進・環境まちづくりの展開

- 第1節 環境教育・学習の推進 - - - - - P10

◆福生市環境基本計画実行計画の策定について

1 目的

この福生市環境基本計画実行計画（以下「実行計画」という。）は、福生市環境基本計画第2期中期実施計画に定める目標及び市の具体的な取り組みを着実に推進するため、実行計画として策定した。

2 実行計画の内容等

- （1）本実行計画は、福生市環境基本計画第2期中期実施計画の基本目標達成のための具体的な取り組み事項及びその内容、計画年度等を明らかにした。
- （2）協働事業については★を記載する。
- （3）当該予定年度以降継続して実施、検討、研究をするものは、「継続」とする。
- （4）当該年度予算の[]書きは、福生スクラム・マイナス50%協議会予算である。

3 実行計画の目標期間等

本実行計画は令和2年度において運用し、令和2年度に策定する福生市環境基本計画第3期中期実施計画における実行計画に反映等行う。

4 推進体制

- （1）本実行計画は、福生市環境事業推進会議が進行管理し、進捗状況を福生市環境審議会に報告し、意見を求める。
- （2）本実行計画の進捗状況については、市のホームページにより市民に公表する。

No	環境基本計画体系				頁	5年間の施策の方向性	事業名	担当			協働事業	区分	年度計画 (実施場所、方法、回数、関係先)	翌年度計画	翌々年度計画	当該年度 予算(円)	会計区分				管理指標と目標値					
								部	課	係							款	項	目	事業	管理指標	基準値	目標値			
1	自然の保全・再生	自然の水循環・多摩川の保全・再生	自然の水循環・多摩川の改善	①水質汚濁防止	19	下水道への油や界面活性剤、洗車等による汚染物の混入防止のため、市民・事業者への啓発を強化します。雨水枒への汚濁物質流入を防ぎ河川の水質を向上させるため、水の繋がりが意識されるような表示の設置や情報発信について検討します。	水質汚濁防止の啓発	都市建設部	道路下水道課	下水道グループ		継続	広報による周知を実施する。	継続	継続	0										
2	自然の保全・再生	自然の水循環・多摩川の保全・再生	自然の水循環・多摩川の改善	②河川維持水量の確保	19	河川維持水量の確保に向け、関係自治体との連携やあらゆる機会を捉えて、継続して関係機関に働きかけます。	河川維持水量の確保要請	都市建設部	まちづくり計画課	計画グループ		継続	河川維持水量の確保に向けて、17区市で構成する「多摩川整備促進協議会」を通じて年1回国土交通省へ要望を行う。	継続	継続	15,000	土木費	都市計画費	都市計画費	都市計画費	都市計画費	都市計画費	河川維持水量(羽村取水堰放流水)	4 m ³ /秒	4 m ³ /秒	
3	自然の保全・再生	自然の水循環・多摩川の保全・再生	自然の水循環・多摩川の改善	③湧水の保護	20	清岩院など拝島段丘の崖線に連なる湧水群及びその周辺環境保護を図る保全に向けて、情報収集を行います。	湧水の保護の情報収集	都市建設部	まちづくり計画課	計画グループ		継続	拝島段丘の崖線に連なる湧水群及びその周辺環境保護に向けて、多摩川沿岸の8市によって構成される「多摩川由来の崖線の緑を保全する協議会」に参加することにより、保全の取組について情報収集を行う。	継続	継続	0										
4	自然の保全・再生	自然の水循環・多摩川の保全・再生	自然の水循環・多摩川の改善	③湧水の保護	20	市内9か所の湧水について定期的なモニタリングを実施し、湧水地点の保護に繋がる情報を蓄積します。また湧水周辺の環境が適切に維持されるよう、管理者・地権者と連携して対策に取り組みます。	湧水地点水質調査	生活環境部	環境課	環境係	★	継続	法政大学山崎研究室と協働して、湧水の保全のため、1年間を通して湧水地点5か所と多摩川の水質検査を行う。実施に際しては、直近の台風等の影響を考慮して場所を選定し、2か月に1度の6回を予定。	継続	継続	0							湧水地点数	9か所	9か所	
5	自然の保全・再生	自然の水循環・多摩川の保全・再生	自然の水循環・多摩川の改善	④地下水のかん養・冠水防止	20	「総合治水」の観点から、一般宅地での雨水浸透ますの設置助成及び宅地開発における雨水浸透施設設置の指導を行います。	地下水のかん養・冠水防止	都市建設部	道路下水道課	下水道グループ		継続	一般宅地での雨水浸透枒・浸透施設の設置助成及び宅地開発における雨水浸透施設設置の指導を実施する。	継続	継続	605,000	下水道事業費用	営業費用	総係費							
6	自然の保全・再生	自然の水循環・多摩川の保全・再生	自然の水循環・多摩川の改善	④地下水のかん養・冠水防止	20	東京都環境確保条例に基づき、地下水の揚水量指導に努めます。	地下水揚水量報告事務	生活環境部	環境課	環境係		継続	東京都環境確保条例に基づき、地下水揚水量報告書の提出と揚水規制業務、地盤沈下対策のため適正使用指導を行う。	継続	継続	0							河川環境や水循環に関心をもち、生活の中で配慮している市民の割合	—	36.30%	
7	自然の保全・再生	自然の水循環・多摩川の保全・再生	自然の水循環・多摩川の改善	⑥水循環の学習促進	20	多摩川上流水再生センターの見学等により、下水道や雨水枒と河川の繋がりが、地下水保全等に関する学習機会を提供します。	水循環の学習	都市建設部	道路下水道課	下水道グループ		継続	小学生を対象に8月上旬に下水道施設見学会(多摩川上流水再生センター及び小平市ふれあい下水道館)を実施する。	継続	継続	0										
8	自然の保全・再生	自然の水循環・多摩川の保全・再生	多摩川の防災、河川生態系の保全	①水害予防対策	21	用水堰による堆積土砂の除去や護岸などの補修・補強の実施および生態系に配慮した工法の採用について、継続して関係機関に働きかけます。	河川防災施設の整備	都市建設部	まちづくり計画課	計画グループ		継続	用水堰による堆積土砂の除去や護岸などの補修・補強の実施及び生態系に配慮した工法の採用について、17区市で構成する「多摩川整備促進協議会」を通じて年1回国土交通省へ要望を行う。 ※予算額については、No.2と重複	継続	継続	15,000	土木費	都市計画費	都市計画費	都市計画費						
9	自然の保全・再生	自然の水循環・多摩川の保全・再生	多摩川の防災、河川生態系の保全	②防災意識の高揚	21	市民の防災意識の高揚に向けて、防災マップ・ハザードマップの普及や広報等による平時の情報提供に努めます。	防災意識の高揚	総務部	安全安心まちづくり課	防災係		継続	実施場所：安全安心まちづくり課、総合窓口課 実施方法：窓口来庁者及び市内転入者に対し随時配布、市政出前講座の依頼に基づき配布、ホームページへの掲載等	継続	継続	0	消費費	消費費	防災対策費	災害対策事業						
10	自然の保全・再生	自然の水循環・多摩川の保全・再生	多摩川の防災、河川生態系の保全	③川の自然観察等の促進	21	福生水辺の楽校の学習プログラムや多摩川サポーターズ等の活動を通し、川とその周辺の自然環境、生きものへの親しみ、生物多様性への理解を深めます。イベント等の参加者がより主体的に学習や保全活動などを継続できるよう働きかけます。	福生水辺の楽校、多摩川サポーターズ等	生活環境部	環境課	環境係	★	継続	・福生水辺の楽校の学習プログラム等を通し、川とその周辺の自然環境、生きものへの親しみ、生物多様性への理解を深める。 福生水辺の楽校「多摩川で遊ぼう」(12回)、「多摩川サポーターズ」(4回)で、多摩川に生きている生物や植物について自然観察を行い、多摩川への理解を深めるプログラムを実施。 ・「小中学校における多摩川の総合学習支援」として、多摩川や自然を題材とした総合的な学習の時間において、体験活動や授業の支援を行う。(概ね30回) ・「ヤマメの卵配付事業」として、市内で応募した小中学校へヤマメの卵を配付し、学校で孵化させた後、児童・生徒が多摩川へ放流する事業を実施する。(概ね小中学校4～6校より応募がある)	継続	継続	2,000,000	衛生費	保健衛生費	環境保全費	環境教育事業	水生生物調査による水質判定階級	I(きれいな水)	I(きれいな水)			

No	環境基本計画体系				頁	5年間の施策の方向性	事業名	担当			協働事業	区分	年度計画 (実施場所、方法、回数、関係先)	翌年度計画	翌々年度計画	当該年度 予算(円)	会計区分				管理指標と目標値				
								部	課	係							款	項	目	事業	管理指標	基準値	目標値		
11	自然の保全・再生	自然の水循環、多摩川の保全・再生	多摩川の防災、河川生態系の保全	④河川環境保全活動の推進	21	市民による河川一斉清掃を行い河川植生の再生などを支援。	河川一斉清掃	都市建設部	施設公園課	施設公園グループ	★	継続	継続	継続	0										
12	自然の保全・再生	自然の水循環、多摩川の保全・再生	多摩川の防災、河川生態系の保全	④河川環境保全活動の推進	21	多摩川に残された生育地において市民、研究者、行政が協力しカワラノギクの絶滅を回避するため、保全・復元作業を行う。	カワラノギク保全活動	生活環境部	環境課	環境係	★	継続	継続	継続	0										
13	自然の保全・再生	自然の水循環、多摩川の保全・再生	多摩川の防災、河川生態系の保全	⑤多摩川に関する学習拠点の運営	21	多摩川をフィールドとした環境学習・研究活動や情報発信の拠点として、川の志民館の管理運営を行います。	川の志民館管理	生活環境部	環境課	環境係		継続	継続	継続	166,980	衛生費	保健衛生費	環境保全費	環境教育事業	川の自然観察等への参加者数	584人(H26)	680人			
14	自然の保全・再生	都市の自然の保全・再生	4つの自然軸の保全	①樹林地等の開発抑制・保全	23	東京都景観保全条例による規制、福生市宅地開発等指導要綱による指導と合わせ、保存樹林地制度の継続、緑地保全地区の指定などにより、樹林地等の保全と開発抑制を図ります。	樹林地等の開発抑制・保全	都市建設部	まちづくり計画課	計画グループ		継続	継続	継続	0					市域に占める空から見た緑と水の割合	28.6%(H25)	現状維持			
15	自然の保全・再生	都市の自然の保全・再生	4つの自然軸の保全	①樹林地等の開発抑制・保全	23	福生市の緑を守り育てる条例に基づき、保存樹林地地区の指定、生垣保存協定補助を継続します。また、生垣や保存樹林地の保全活動を所有者以外の市民が支える方策を検討します。	保存樹林地指定制度	生活環境部	環境課	環境係		継続	継続	継続	3,054,000	衛生費	保健衛生費	環境保全費	緑化推進事業	保存樹林地面積	6,149㎡(H26)	現状維持			
16	自然の保全・再生	都市の自然の保全・再生	4つの自然軸の保全	①樹林地等の開発抑制・保全	23	福生市の緑を守り育てる条例に基づき、保存樹林地地区の指定、生垣保存協定補助を継続します。また、生垣や保存樹林地の保全活動を所有者以外の市民が支える方策を検討します。	生垣保存協定補助制度	生活環境部	環境課	環境係		継続	継続	継続	45,000	衛生費	保健衛生費	環境保全費	緑化推進事業	保存生垣延長	3,143m(H26)	現状維持			
17	自然の保全・再生	都市の自然の保全・再生	都市の自然生態系の再生	①街区公園等の維持管理	24	緑の基本計画に基づき、市街地の身近な公園を適正に維持管理します。また、公園ボランティア等の情報交換を促進し、公園や雑木林における生物多様性の状況の共有、公園の特性に応じた管理方法の検討、活動に対する支援情報の提供など、公園ボランティア制度の充実を図ります。	街区公園等の維持管理	都市建設部	施設公園課	施設公園グループ	★	継続	継続	継続	124,000	土木費	都市計画費	公園費	公園管理事務	市と市民の協働によって緑と水の質が高められている場所	43か所(H25)	49か所(H35)			
18	自然の保全・再生	都市の自然の保全・再生	都市の自然生態系の再生	②自然再生事業の展開	24	都市計画公園や都市緑地などの樹林地や草地などにおける萌芽更新など自然再生の取り組みを推進します。従来の植生に配慮し、その場所に適した手法による保全を進めます。行政、市民ボランティア、委託事業者の役割と作業分担を明確にし、効果的な取組を進めます。	自然再生事業の展開	都市建設部	施設公園課	施設公園グループ	★	継続	継続	継続	124,000	土木費	都市計画費	公園費	公園管理事務	市域に占める利用できる水と緑の割合	10.3%(約106ha)(H25)	10.9%(約112ha)(H35)			
19	自然の保全・再生	都市の自然の保全・再生	都市の自然生態系の再生	③生態系の調査・研究の推進	24	東京都アライグマ・ハクビシン防除実施計画に基づき、アライグマとハクビシンの捕獲防除を行い、生態系の保全、農業被害の予防を図ります。また、市民と協働した防除活動のあり方について検討を行います。	外来生物防除委託(アライグマ、ハクビシン防除)	生活環境部	環境課	環境係	★	継続	継続	継続	2,156,000	衛生費	保健衛生費	環境保全費	環境政策事務						
20	自然の保全・再生	都市の自然の保全・再生	都市の自然生態系の再生	③生態系の調査・研究の推進	24	特定外来生物であるクビアカツヤカミキリを駆除、防除していき生態系の保全、樹木被害の予防を図ります。また、市民と協働した防除活動のあり方について検討を行います。	外来生物防除委託(クビアカツヤカミキリ防除)	生活環境部	環境課	環境係	★	継続	継続	継続	1,024,430	衛生費	保健衛生費	環境保全費	環境政策事務						

No	環境基本計画体系				頁	5年間の施策の方向性	事業名	担当			協働事業	区分	年度計画 (実施場所、方法、回数、関係先)	翌年度計画	翌々年度計画	当該年度 予算(円)	会計区分				管理指標と目標値		
								部	課	係							款	項	目	事業	管理指標	基準値	目標値
21	自然の保全・再生	都市の自然の保全・再生	都市の自然生態系の再生	③生態系の調査・研究の推進	24	地域猫の会の取り組みを拡大し、飼い主のいない猫の適正な飼養管理を推進するとともに、飼い主のモラル向上を働きかけます。	地域猫去勢・不妊手術費助成金	生活環境部	環境課	環境係	★	継続	地域猫の会がモデル地区の飼い主のいない猫に対して、給餌や糞尿処理などを行い、去勢・不妊手術を行い、飼い主のいない猫の適正な飼養管理を行っていく。福生地域猫の会定例会等で情報共有を図り、地域猫の取り組みが拡大するよう地域猫制度等のPRに努めるとともに、飼い主のモラルの向上を働きかける。	継続	継続	1,028,000	衛生費	保健衛生費	環境保全費	環境政策事務			
22	潤い豊かな心安きで生き残るまちの創造	福生らしい景観を暮らしやすくする	景観まちづくり	①自然・歴史・文化的景観資源の保全・活用	25	まちづくり景観推進連絡会などの推進体制により、自然・歴史・文化的景観資源の保全・活用を進めます。	景観まちづくり事業の推進	都市建設部	まちづくり計画課	計画グループ	★	継続	まちづくり景観推進連絡会に参加することにより、自然・歴史・文化的景観資源の保全・活用について研究する。また、景観重要資源の所有者に対し、景観重要資源の維持管理費用の一部を助成し、所有者の負担を軽減することで、地域の貴重な財産である景観重要資源の保全を促進する。さらに、熊川分水の土地所有者と無償使用の協定を締結した箇所については、市が維持管理を行う「熊川分水保全事業」を実施する。	継続	継続	1,100,000	土木費	都市計画費	都市計画費	都市景観事業	地区計画策定数	2件(H25)	3件(H31)
23	潤い豊かな心安きで生き残るまちの創造	福生らしい景観を暮らしやすくする	景観まちづくり	①自然・歴史・文化的景観資源の保全・活用	25	樹木診断や害虫駆除等の適切な管理を実施することにより、多摩川堤防沿いの桜の長寿命化と保全を図ります。	多摩川堤防沿桜管理	都市建設部	施設公園課	施設公園グループ		継続	多摩川堤防沿いの桜の剪定や害虫駆除を実施し、長寿命化を進め、文化的景観資源の保全を図る。 (令和2年度予定)多摩川堤防沿い桜80本剪定	継続	継続	2,477,000	土木費	都市計画費	公園費	公園管理事務			
24	潤い豊かな心安きで生き残るまちの創造	福生らしい景観を暮らしやすくする	景観まちづくり	①自然・歴史・文化的景観資源の保全・活用	25	市民ボランティアガイドによる市内文化財ツアー等の実施により、市民等を対象とした学習機会を提供します。	市民ボランティア文化財ガイド事業	教育部	生涯学習推進課	文化財係	★	継続	市内文化財ガイドツアー、年3回	継続	継続	33,000	教育費	社会教育費	生涯学習推進費	保護展示事業			
25	潤い豊かな心安きで生き残るまちの創造	福生らしい景観を暮らしやすくする	景観まちづくり	②屋外広告物の規制	25	違反広告物撤去協力員制度を継続し、道路沿線の捨て看板、街中の貼り紙など景観を阻害する違反広告物の撤去を進めます。	違反広告物撤去協力員制度	都市建設部	道路下水道課	管理グループ	★	継続	市内道路において、違反広告物の撤去を行う。	継続	継続	0							
26	潤い豊かな心安きで生き残るまちの創造	福生らしい景観を暮らしやすくする	景観まちづくり	③清潔で美しいまちの維持	26	町会・自治会による統一美化キャンペーンを継続するとともに、廃棄物減量等推進員の機能強化や道路美化ボランティア等との連携について検討し、ごみが捨てられにくい環境を維持します。	清潔で美しいまちの維持	生活環境部	環境課	ごみ対策係	★	継続	清潔で美しいまちづくり重点地区を見回り調査し、清潔で美しいまちづくりの推進を図っていく。町会・自治会の一斉清掃を継続する。	継続	継続	5,767,000	衛生費	清掃費	清掃費	清潔で美しいまちづくり事業	福生らしい景観の保全に満足している市民の割合	43.0%(H26)	50%(H32)
27	潤い豊かな心安きで生き残るまちの創造	福生らしい景観を暮らしやすくする	景観まちづくり	③清潔で美しいまちの維持	26	道路美化ボランティア制度などにより、市民と協働した維持管理の拡充を図ります。	清潔で美しいまちの維持	都市建設部	道路下水道課	管理グループ	★	継続	市内道路において、道路美化ボランティア団体に、随時から年数回、道路清掃等を行ってもらう。道路美化ボランティア団体からの年度末の活動報告に基づき、道路清掃に必要な消耗品等の支給を行う。	継続	継続	0							
28	潤い豊かな心安きで生き残るまちの創造	福生らしい景観を暮らしやすくする	景観まちづくり	③清潔で美しいまちの維持	26	住民の福祉及び連帯意識を高め地域活性化につなげるため、町会・自治会が行う各種事業を支援します。	地域活性化交付金事業	生活環境部	協働推進課	協働推進・男女平等推進担当	★	継続	地域社会のコミュニティ組織である町会・自治会が主体的に行う各種事業に対し、交付金を交付する。	継続	継続	8,632,000	総務費	総務管理費	協働推進費	町会等活動支援事務			
29	潤い豊かな心安きで生き残るまちの創造	福生らしい景観を暮らしやすくする	玉川上水などを活かしたまちづくり	①玉川上水沿いの遊歩道化	27	国指定史跡文化財「玉川上水」を市全体の歴史的環境・自然環境保全のシンボルとして捉え、景観推進連絡会及び玉川上水・熊川分水に関わる市民団体と連携して散策コースの検討を進めます。	玉川上水沿いの遊歩道化	都市建設部	まちづくり計画課	計画グループ	★	継続	玉川上水沿いをできるだけ活かした散策コースについて、市民団体との検討のあり方を研究する。	継続	継続	0							
30	潤い豊かな心安きで生き残るまちの創造	福生らしい景観を暮らしやすくする	玉川上水などを活かしたまちづくり	②散策路のネットワーク化	27	緑の多い安心して歩ける道、玉川上水や熊川分水をはじめとする歴史的・自然的景観資源と市街地を結びながら市内に賑わいを生み出す散策ルートを検討し、発信します。	散策路のネットワーク化	都市建設部	まちづくり計画課	計画グループ	★	継続	玉川上水や熊川分水をはじめとする歴史的・自然的景観資源と市街地を結び散策ルートについて、市民団体との検討のあり方を研究する。	継続	継続	0							

No	環境基本計画体系			頁	5年間の施策の方向性	事業名	担当			協働事業	区分	年度計画 (実施場所、方法、回数、関係先)	翌年度計画	翌々年度計画	当該年度 予算(円)	会計区分				管理指標と目標値		
							部	課	係							款	項	目	事業	管理指標	基準値	目標値
31	潤い豊かな心でまちの創造	豊かな心でまちの創造	潤い豊かな心でまちの創造	27	緑の多い安心して歩ける道、玉川上水や熊川分水をはじめとする歴史的・自然的景観資源と市街地を結びながら市内に賑わいを生み出す散策ルートを検討し、発信します。	散策路のネットワーク化	生活環境部	シティセールス推進課	まちの創造グループ		継続	継続	495,000	商工費	商工費	商工費	まちの魅力推進事業					
32	潤い豊かな心でまちの創造	豊かな心でまちの創造	潤い豊かな心でまちの創造	27	熊川分水の保存や水辺の環境整備、安全な歩行空間づくりのモデル的な取り組みを実施し、熊川分水の保全に努めます。	熊川分水を活かすまちづくり	都市建設部		まちづくり計画課		継続	継続	1,100,000	土木費	都市計画費	都市計画費	都市景観事業	熊川分水の保全予定区間における協定締結数	2か所	6か所		
33	潤い豊かな心でまちの創造	豊かな心でまちの創造	潤い豊かな心でまちの創造	27	熊川分水の保存や水辺の環境整備、安全な歩行空間づくりのモデル的な取り組みを実施し、熊川分水の保全に努めます。	熊川分水を活かすまちづくり	都市建設部		道路下水道課		継続	継続	0									
34	潤い豊かな心でまちの創造	豊かな心でまちの創造	潤い豊かな心でまちの創造	28	バリアフリー推進計画に基づき、関係機関等と連携して公共施設、公園、道路、公共交通など、まちのバリアフリーを総合的に進め、誰もが安心して生活し、移動できる都市づくりを目指します。	バリアフリーの推進	福祉保健部	福祉課	福祉総務係		継続	継続	0					公共施設のバリアフリー化率	5/16施設(H25)	8/16施設(H31)		
35	潤い豊かな心でまちの創造	豊かな心でまちの創造	潤い豊かな心でまちの創造	28	商工会と連携した経営支援及び創業支援、商店街等で実施されるイベントの支援、商店街を含む回遊型観光の情報発信などを通じて、商店街の賑わいを図ります。	中心商業地区の安全化・快適化	生活環境部	シティセールス推進課	産業活性化グループ	★	継続	継続	10,962,000	商工費	商工費	商工費	商工業振興事業	コミュニティビジネスの新規創業者数(累計)	2件(H26)	8件(H32)		
36	潤い豊かな心でまちの創造	豊かな心でまちの創造	潤い豊かな心でまちの創造	28	地域や警察署と連携し、交通規制、道路構造の改善など様々な工夫により、生活道路の安全化を推進します。	生活道路の安全化	都市建設部	道路下水道課	道路グループ・管理グループ		継続	継続	0					バリアフリー対応歩道の市道延長 狭あい道路路線数	6,788m(H25) 279路線(H26)	8,859m(H31) 274路線(H31)		
37	潤い豊かな心でまちの創造	豊かな心でまちの創造	潤い豊かな心でまちの創造	29	耐震改修促進計画に基づき、市内の建物の耐震化を進めます。	市内の建物の耐震化	都市建設部		まちづくり計画課		継続	継続	700,000	土木費	都市計画費	都市計画費	都市計画事業					
38	潤い豊かな心でまちの創造	豊かな心でまちの創造	潤い豊かな心でまちの創造	30	緑あふれる市街地形成のため、宅地開発等指導要綱に基づく事業者への指導を行うとともに、地区計画等による地域の緑化を促進します。	住宅や事業所などの緑化	都市建設部		まちづくり計画課		継続	継続	0					緑視率	約3%(H25)	約8%(H35)		
39	潤い豊かな心でまちの創造	豊かな心でまちの創造	潤い豊かな心でまちの創造	30	公共施設については可能な限り緑地を確保するとともに、緑化を推進します。国や都の公共施設における積極的な緑化を要請します。	公共施設の緑化	都市建設部		まちづくり計画課		継続	継続	0									
40	潤い豊かな心でまちの創造	豊かな心でまちの創造	潤い豊かな心でまちの創造	30	農業振興計画に基づき、生産緑地など農地を保全するとともに、営農への意欲向上を図るなど都市農業への支援策を検討します。	市民農園整備	生活環境部	シティセールス推進課	産業活性化グループ		継続	継続	495,000	農林産業費	農業費	農業費	市民農園管理事務	市域における農地の減少率	年平均3%(H12-22)	年平均2%(H23-32)		
41	潤い豊かな心でまちの創造	豊かな心でまちの創造	潤い豊かな心でまちの創造	30	花いっぱい運動など市民団体や町会、自治会による取り組みを支援するとともに、花苗の生産委託により市内農家の支援を継続します。	ふっさ花いっぱい運動委託	生活環境部	環境課	環境係	★	継続	継続	1,082,000	衛生費	保健衛生費	環境保全費	緑化推進事業					
42	潤い豊かな心でまちの創造	豊かな心でまちの創造	潤い豊かな心でまちの創造	30	花いっぱい運動など市民団体や町会、自治会による取り組みを支援するとともに、花苗の生産委託により市内農家の支援を継続します。	花壇管理委託	生活環境部	環境課	環境係		継続	継続	581,000	衛生費	保健衛生費	環境保全費	緑化推進事業					

No	環境基本計画体系				頁	5年間の施策の方向性	事業名	担当			協働事業	区分	年度計画 (実施場所、方法、回数、関係先)	翌年度計画	翌々年度計画	当該年度 予算(円)	会計区分				管理指標と目標値			
								部	課	係							款	項	目	事業	管理指標	基準値	目標値	
43	潤い豊かな心でまちの創造	安心して歩ける緑のまちづくり	緑豊かな優れた居住環境づくり	④花や緑のあるまちづくり	31	花いっぱい運動など市民団体や町会・自治会による取り組みを支援するとともに、花苗の生産委託により市内農家の支援を継続します。	草花苗生産委託	生活環境部	シテールズ進課	産業活性化グループ		継続	継続	継続	継続	6,612,000	農林水産業費	農業費	農業費	農業振興事業				
44	暮らしの変革・地球システムへの適合	ごみの発生抑制・資源化・適正処理の推進	ごみの発生抑制・処理負担の適正化	①ごみを減らす生活の呼びかけ	31	ごみ問題や取り組み成果の情報を分かりやすく発信するとともに、ごみの発生抑制につながる消費行動や事業活動を呼びかけるため、市民の目に届く手法を工夫します。	ごみを減らす生活の呼びかけ	生活環境部	環境課	ごみ対策係		継続	継続	継続	継続	814,240	衛生費	清掃費	清掃費	清掃事務	ごみ排出量(資源ごみを除く) (1人1日当たりごみ排出量)	16,277 t (760.9 g)	15,000 t (H31) (728.7 g)	
45	暮らしの変革・地球システムへの適合	ごみの発生抑制・資源化・適正処理の推進	ごみの発生抑制・処理負担の適正化	②事業系一般廃棄物の減量	31	事業系一般廃棄物処理計画の指導や収集段階での直接指導により、事業者の排出責任に対する理解を深め、拡大生産者責任に基づく事業者責任の強化・明確化など自治体に配慮した制度の着実な実施を関係機関に要請します。	事業系一般廃棄物の減量	生活環境部	環境課	ごみ対策係		継続	継続	継続	継続	0								
46	暮らしの変革・地球システムへの適合	ごみの発生抑制・資源化・適正処理の推進	ごみの発生抑制・処理負担の適正化	③ごみに関する学習機会の提供	31	ごみ問題の理解やごみを出さない暮らし方に関する継続的な学習を推進するため、副読本を作成し小学校での活用を推進します。	ごみに関する学習機会の提供	生活環境部	環境課	ごみ対策係		継続	継続	継続	継続	72,600	衛生費	清掃費	清掃費	ごみ減量対策事業				
47	暮らしの変革・地球システムへの適合	ごみの発生抑制・資源化・適正処理の推進	資源化・適正処理のためのシステム構築	①分別による資源化	32	ごみの適切な資源化・処理が行われるように、排出時点での混入を防止するため分別・収集区分を明確化します。新たな資源化品目の追加について検討します。	分別による資源化	生活環境部	環境課	ごみ対策係		継続	継続	継続	継続	72,000	衛生費	清掃費	清掃費	収集運搬事業	総資源化率	37.00%	42.00% (H31)	
48	暮らしの変革・地球システムへの適合	ごみの発生抑制・資源化・適正処理の推進	資源化・適正処理のためのシステム構築	②バイオマス資源化	32	剪定枝についてはリサイクルセンターにおける回収、資源化の周知に努め、リサイクルシステムの確立を目指します。生ごみについては福生市に適した活用方法について引き続き検討します。	バイオマス資源化	生活環境部	環境課	ごみ対策係		継続	継続	継続	継続	634,000 381,221	衛生費	清掃費	清掃費	中間処理ごみ減量対策事業				
49	暮らしの変革・地球システムへの適合	ごみの発生抑制・資源化・適正処理の推進	資源化・適正処理のためのシステム構築	③地域リサイクルシステムの強化	32	市民・事業者等による地域での再利用の促進や資源リサイクルシステムの強化に努めます。	地域リサイクルシステムの強化	生活環境部	環境課	ごみ対策係		継続	継続	継続	継続	14,034,000	衛生費	清掃費	清掃費	ごみ減量対策事業				
50	暮らしの変革・地球システムへの適合	ごみの発生抑制・資源化・適正処理の推進	資源化・適正処理のためのシステム構築	③地域リサイクルシステムの強化	32	市民・事業者等による地域での再利用の促進や資源リサイクルシステムの強化に努めます。	フリーマーケット	生活環境部	シテールズ進課	産業活性化グループ	★	継続	継続	継続	継続	0								
51	暮らしの変革・地球システムへの適合	ごみの発生抑制・資源化・適正処理の推進	資源化・適正処理のためのシステム構築	④適正な中間処理、最終処分の推進	32	エコセメント化など、最終処分場の延命化を進めるとともに、有害ごみ等の処分の適正さを確保する監査に努めます。また、焼却処分を行っていたし尿処理について、今後堆肥化を検討していきます。	適正な中間処理・最終処分の推進	生活環境部	環境課	ごみ対策係		継続	継続	継続	継続	1,936,000 2,387,000	衛生費	清掃費	清掃費	中間処理事業				

No	環境基本計画体系			頁	5年間の施策の方向性	事業名	担当			協働事業	区分	年度計画 (実施場所、方法、回数、関係先)	翌年度計画	翌々年度計画	当該年度 予算(円)	会計区分				管理指標と目標値		
							部	課	係							款	項	目	事業	管理指標	基準値	目標値
52	暮らし 方の変 革・地 球シ ステム への適 合	地球環 境・公 の取 組	地球環 境・公 の取 組	33	①地球温 暖化対 策の枠 組みの 明確化	市域の温室効果ガス排出量は、オール東京62市区町村共同事業が公表する最新の推計データを利用し進捗管理を行います。また、市有施設の温室効果ガス排出量は、市地球温暖化対策実行計画に基づき、進捗管理を行います。エネルギー需給構造やエネルギー制度改革などの大きな社会情勢の変化や市の重点政策(定住化促進、再開発等)の成果を踏まえ、市のエネルギー政策の長期的方向性について情報収集を行います。	地球温 暖化対 策の枠 組みの 明確化	生活 環境 部	環 境 課	環 境 係	継 続	市域の温室効果ガス排出量は、オール東京62市区町村共同事業が公表する最新の推計データを利用し進捗管理を行う。また、市有施設の温室効果ガス排出量は、「第3次福生市地球温暖化対策実行計画」に基づき進捗管理を行うと共に、当該計画の目標年度が令和2年度であることから、実績数値と目標数値について検証し、次期計画への反映を図る。	継 続	継 続	0					市民一人当 たりのCO2 排出量(横 田基地分を 除く民生家 庭部門)	1,189kg-CO2 (H24)	784kg-CO2
53	暮らし 方の変 革・地 球シ ステム への適 合	地球環 境・公 の取 組	地球環 境・公 の取 組	33	①地球温 暖化対 策の枠 組みの 明確化	市域の温室効果ガス排出量は、オール東京62市区町村共同事業が公表する最新の推計データを利用し進捗管理を行います。また、市有施設の温室効果ガス排出量は、市地球温暖化対策実行計画に基づき、進捗管理を行います。エネルギー需給構造やエネルギー制度改革などの大きな社会情勢の変化や市の重点政策(定住化促進、再開発等)の成果を踏まえ、市のエネルギー政策の長期的方向性について情報収集を行います。	福生市 環境マ ネジメ ントシ ステム (F-e)	生活 環境 部	環 境 課	環 境 係	★ 継 続	市有施設の温室効果ガス排出量は、福生市環境マネジメントシステム(F-e)により地球温暖化対策を進める。福生市環境マネジメントシステム(F-e)の効果的な運用のために、市民監査委員とともにシステムの見直しを随時図っていく。	継 続	継 続	781,000	衛 生 費	保 健 衛 生 費	環 境 保 全 費	環 境 政 務 事 務	市有施設の 温室効果ガ ス排出量 (市地球温 暖化対策実 行計画)	3,967,567kg -CO2 (H26)	4,190,723kg -CO2
54	暮らし 方の変 革・地 球シ ステム への適 合	地球環 境・公 の取 組	地球環 境・公 の取 組	33	②省エネ ルギー の促進 、ク リーン エネ ルギー への転 換	地球温暖化対策実行計画に基づき、公共施設におけるエネルギー利用の効率化を推進します。福生市市有施設省エネルギー・再生可能エネルギー推進指針の徹底を図り、公共施設の新改築、大規模改修、設備更新時における省エネルギー(雨水利用を含む)、再生可能エネルギーへの転換を進め、実施状況の把握を行います。市民、事業者における省エネルギーの促進、グリーンエネルギーへの転換を支援するため、継続的な情報提供やみどりのカーテンコンテスト等のキャンペーン展開に努めます。	みどりの カー テン大 作戦	生活 環境 部	環 境 課	環 境 係	★ 継 続	みどりのカーテンを推奨、促進するため、ゴーヤの苗等の配布、講習会を実施し、みどりのカーテンの普及に努める。(福生スクラム・マイナス50%協議会事業)	継 続	継 続	[140,000]							
55	暮らし 方の変 革・地 球シ ステム への適 合	地球環 境・公 の取 組	地球環 境・公 の取 組	33	②省エネ ルギー の促進 、ク リーン エネ ルギー への転 換	地球温暖化対策実行計画に基づき、公共施設におけるエネルギー利用の効率化を推進します。福生市市有施設省エネルギー・再生可能エネルギー推進指針の徹底を図り、公共施設の新改築、大規模改修、設備更新時における省エネルギー(雨水利用を含む)、再生可能エネルギーへの転換を進め、実施状況の把握を行います。市民、事業者における省エネルギーの促進、グリーンエネルギーへの転換を支援するため、継続的な情報提供やみどりのカーテンコンテスト等のキャンペーン展開に努めます。	福生ま ちなか 涼み 処、福 生ま ちなか 温 み処	生活 環境 部	環 境 課	環 境 係	継 続	家庭での節電を奨励するとともに、公共施設において市民が涼み(温まり)、交流できるスペースを確保し、市民の利用を促す。各施設は、市民が気軽に、気兼ねなく過ごせる工夫をする。公共施設10か所実施予定。	継 続	継 続	0							

No	環境基本計画体系			頁	5年間の施策の方向性	事業名	担当			協働事業	区分	年度計画 (実施場所、方法、回数、関係先)	翌年度計画	翌々年度計画	当該年度 予算(円)	会計区分				管理指標と目標値				
							部	課	係							款	項	目	事業	管理指標	基準値	目標値		
56	暮らし 方の変 革・地 球シ ステム への 適合	地球環 境・公 の取 組	地球温 暖化 対策 への 取 組	33	地球温暖化対策実行計画に基づき、公共施設におけるエネルギー利用の効率化を推進します。福生市市有施設省エネルギー・再生可能エネルギー推進指針の徹底を図り、公共施設の新改築、大規模改修、設備更新時における省エネルギー(雨水利用を含む)、再生可能エネルギーへの転換を進め、実施状況の把握を行います。市民、事業者における省エネルギーの促進、クリーンエネルギーへの転換を支援するため、継続的な情報提供やみどりのカーテンコンテスト等のキャンペーン展開に努めます。	家庭の省エネルギー情報発信	生活環境部	環境課	環境係	★	継続	継続	継続	[15,000]										
57	暮らし 方の変 革・地 球シ ステム への 適合	地球環 境・公 の取 組	地球温 暖化 対策 への 取 組	33	地球温暖化対策実行計画に基づき、公共施設におけるエネルギー利用の効率化を推進します。福生市市有施設省エネルギー・再生可能エネルギー推進指針の徹底を図り、公共施設の新改築、大規模改修、設備更新時における省エネルギー(雨水利用を含む)、再生可能エネルギーへの転換を進め、実施状況の把握を行います。市民、事業者における省エネルギーの促進、クリーンエネルギーへの転換を支援するため、継続的な情報提供やみどりのカーテンコンテスト等のキャンペーン展開に努めます。	省エネルギーの促進、クリーンエネルギーへの転換	福祉保健部	健康課	健康管理係		新規	終了	終了	30,987,000	衛生費	保健衛生費	保健衛生費	保健センター管理事務						
58	暮らし 方の変 革・地 球シ ステム への 適合	地球環 境・公 の取 組	地球温 暖化 対策 への 取 組	33	地球温暖化対策実行計画に基づき、公共施設におけるエネルギー利用の効率化を推進します。福生市市有施設省エネルギー・再生可能エネルギー推進指針の徹底を図り、公共施設の新改築、大規模改修、設備更新時における省エネルギー(雨水利用を含む)、再生可能エネルギーへの転換を進め、実施状況の把握を行います。市民、事業者における省エネルギーの促進、クリーンエネルギーへの転換を支援するため、継続的な情報提供やみどりのカーテンコンテスト等のキャンペーン展開に努めます。	省エネルギーの促進、クリーンエネルギーへの転換	子ども家庭部	子ども育成課	子ども育成係		新規	終了	終了	24,400,000	民生費	児童福祉費	子ども育成費	児童館費						
59	暮らし 方の変 革・地 球シ ステム への 適合	地球環 境・公 の取 組	地球温 暖化 対策 への 取 組	33	地球温暖化対策実行計画に基づき、公共施設におけるエネルギー利用の効率化を推進します。福生市市有施設省エネルギー・再生可能エネルギー推進指針の徹底を図り、公共施設の新改築、大規模改修、設備更新時における省エネルギー(雨水利用を含む)、再生可能エネルギーへの転換を進め、実施状況の把握を行います。市民、事業者における省エネルギーの促進、クリーンエネルギーへの転換を支援するため、継続的な情報提供やみどりのカーテンコンテスト等のキャンペーン展開に努めます。	省エネルギーの促進、クリーンエネルギーへの転換	教育部	教育総務課	学校施設係		継続	継続	継続	301,910,000	教育費	小学校費	学校管理費	小学校防音機旧(復機)事業						

No	環境基本計画体系			頁	5年間の施策の方向性	事業名	担当			協働事業	区分	年度計画 (実施場所、方法、回数、関係先)	翌年度計画	翌々年度計画	当該年度 予算(円)	会計区分				管理指標と目標値		
							部	課	係							款	項	目	事業	管理指標	基準値	目標値
60	暮らし 方革・地 球シス テムへ の適合	地球環 境公の 問題・公 害等へ の取組 み	地球温 暖化対 策への 取組 み	②省エ ネギー の促 進、ク リー ンエ ネギー への 転換	33	地球温暖化対策実行計画に基づき、公共施設におけるエネルギー利用の効率化を推進します。福生市市有施設省エネルギー・再生可能エネルギー推進指針の徹底を図り、公共施設の新築、大規模改修、設備更新時における省エネルギー(雨水利用を含む)、再生可能エネルギーへの転換を進め、実施状況の把握を行います。市民、事業者における省エネルギーの促進、クリーンエネルギーへの転換を支援するため、継続的な情報提供やみどりのカーテンコンテスト等のキャンペーン展開に努めます。	省エ ネギー の促 進、ク リー ンエ ネギー への 転換	教育 部	教育 総務 課	学校 施設 係	継続	中学校空調機の更新事業を計画し、省エネ化等を図る予定。令和2年度は、福生第三中学校講堂の工事を実施する予定。	終了	終了	147,575,000	教育 費	中 学 校 費	学 校 管 理 費	中 学 校 機 能 復 旧 (復 機) 事 業			
61	暮らし 方革・地 球シス テムへ の適合	地球環 境公の 問題・公 害等へ の取組 み	地球温 暖化対 策への 取組 み	③省エ ネカー の普 及	34	自動車交通による大気汚染物質、温室効果ガスの排出を低減するため、公用車における省エネカー導入を積極的に進めます。	省エ ネカー の普 及	総務 部	契約 管財 課	管財 係	継続	令和2年度は公用車3台を購入予定であり、温室効果ガスの排出を低減する省エネカーの導入を進めます。	継続	継続	4,867,000	総務 費	総 務 管 理 費	一 般 管 理 費	車 両 管 理 事 務			
62	暮らし 方革・地 球シス テムへ の適合	地球環 境公の 問題・公 害等へ の取組 み	地球温 暖化対 策への 取組 み	③省エ ネカー の普 及	34	電気自動車の普及促進のため、電気自動車用急速充電器利用サービスを周知し、利用者の拡大を図ります。	電 気自 動 車 用 急 速 充 電 器 保 守 委 託	生活 環境 部	環 境 課	環境 係	縮 小	電気自動車の普及促進に一定の役割を果たしたことから、サービスを停止し、急速充電器を撤去します。	終了	終了	1,318,000	衛 生 費	保 健 衛 生 費	環 境 保 全 費	環 境 政 務 事 務			
63	暮らし 方革・地 球シス テムへ の適合	地球環 境公の 問題・公 害等へ の取組 み	地球温 暖化対 策への 取組 み	④自転 車の ま ち づ く り	34	自転車依存から自転車使用の促進を目指し、自転車のまちづくりに取り組みます。	自 転 車 の ま ち づ く り	都 市 建 設 部	ま ち づ く り 計 画 課	計 画 グ ル ー プ	継続	都市計画マスタープランに基づいて検討する。	継続	継続	0							
64	暮らし 方革・地 球シス テムへ の適合	地球環 境公の 問題・公 害等へ の取組 み	地球温 暖化対 策への 取組 み	④自転 車の ま ち づ く り	34	自転車依存から自転車使用の促進を目指し、自転車のまちづくりに取り組みます。	自 転 車 の ま ち づ く り	都 市 建 設 部	道 路 下 道 課	道 路 グ ル ー プ	継続	福生警察署と協力して、自転車ナビマーク等の設置を推進し、自転車走行空間の確保に取り組む。	継続	継続	0							
65	暮らし 方革・地 球シス テムへ の適合	地球環 境公の 問題・公 害等へ の取組 み	地球温 暖化対 策への 取組 み	④自転 車の ま ち づ く り	34	自転車依存から自転車使用の促進を目指し、自転車のまちづくりに取り組みます。	サイ クル シ ェ ア リ ン グ 事 業	生活 環境 部	環 境 課	環 境 係	継続	くるみる ふっさを軸とした「まちなかもてなし事業」としてサイクルシェアリングの運営を継続する。 ※予算額は環境課所管分のサイクルシェアリング委託料(まちなかもてなし事業は委託により実施し、シティセールス推進課と環境課の共同事業)	継続	継続	6,317,000	衛 生 費	保 健 衛 生 費	環 境 保 全 費	環 境 政 務 事 務			
66	暮らし 方革・地 球シス テムへ の適合	地球環 境公の 問題・公 害等へ の取組 み	地球温 暖化対 策への 取組 み	④自転 車の ま ち づ く り	34	自転車を安心して快適に利用できるまちづくりに目指し、放置自転車対策に取り組みます。都と連動した駅前放置自転車クリーンキャンペーンや商店街への協力要請、市内の放置自転車集中箇所における情報収集等を進めます。	駅 前 放 置 自 転 車 ク リ ー ン キ ャ ン ペ ー ン	総務 部	安 全 ま ち づ く り 課	地 域 安 全 係	継続	駅前放置自転車防止を包含した、自転車マナーアップキャンペーンを実施する。(福生駅、牛浜駅、拝島駅にて実施予定)あわせて東京都と連動した駅前放置自転車クリーンキャンペーンを実施する。(10月頃、福生駅にて実施予定)	継続	継続	0							
67	暮らし 方革・地 球シス テムへ の適合	地球環 境公の 問題・公 害等へ の取組 み	地球温 暖化対 策への 取組 み	④自転 車の ま ち づ く り	34	自転車を安心して快適に利用できるまちづくりに目指し、放置自転車対策に取り組みます。都と連動した駅前放置自転車クリーンキャンペーンや商店街への協力要請、市内の放置自転車集中箇所における情報収集等を進めます。	放 置 自 転 車 等 対 策 関 係 委 託	総務 部	安 全 ま ち づ く り 課	地 域 安 全 係	継続	通年において、指導、撤去、保管業務をシルバー人材センターに委託する。	継続	継続	14,654,000	総務 費	総 務 管 理 費	地 域 安 全 対 策 費	放 置 自 転 車 対 策 事 務			
68	暮らし 方革・地 球シス テムへ の適合	地球環 境公の 問題・公 害等へ の取組 み	地球温 暖化対 策への 取組 み	④自転 車の ま ち づ く り	34	自転車を安心して快適に利用できるまちづくりに目指し、放置自転車対策に取り組みます。都と連動した駅前放置自転車クリーンキャンペーンや商店街への協力要請、市内の放置自転車集中箇所における情報収集等を進めます。	自 転 車 の ま ち づ く り	都 市 建 設 部	道 路 下 道 課	管 理 グ ル ー プ	継続	道路上の通行に支障となり、放置された自転車について、道路法に基づき、随時撤去を行う。	継続	継続	0							
69	暮らし 方革・地 球シス テムへ の適合	地球環 境公の 問題・公 害等へ の取組 み	地球温 暖化対 策への 取組 み	④自転 車の ま ち づ く り	34	自転車の安全な利用と自転車のまちづくりに関する利用者の視点から考えるきっかけづくりのため、主に児童生徒を対象に学習機会を提供しま	自 転 車 の 安 全 教 室	総務 部	安 全 ま ち づ く り 課	地 域 安 全 係	継続	中学校において、スタントマンが事故現場を再現する交通安全教室を実施する。なお、令和2年度においては、福生第一中学校において実施予定。	継続	継続	258,000	総務 費	総 務 管 理 費	地 域 安 全 対 策 費	交 通 安 全 対 策 事 務			

No	環境基本計画体系				頁	5年間の施策の方向性	事業名	担当			協働事業	区分	年度計画 (実施場所、方法、回数、関係先)	翌年度計画	翌々年度計画	当該年度 予算(円)	会計区分				管理指標と目標値		
								部	課	係							款	項	目	事業	管理指標	基準値	目標値
70	暮らし 方の変 革・地 球シ テム への 適合	地球環 境・公 害等 への 取組 み	地球環 境・公 害等 への 取組 み	地球環 境・公 害等 への 取組 み	34	⑤公共交 通の利 用促 進	鉄道・バスの利便性向上に向けた働きかけを継続し、公共交通の利用促進を目指します。	公共交 通の利 用促 進	都建 設部	まち づく り計 画課	計画 グル ープ	継続	J Rを含む公共交通機関の利用促進のため、利便性向上等、関係する協議会等を通じて要請する。	継続	継続	103,000	土木 費	都市 計画 費	都市 計画 費	都市計 画事務			
71	暮らし 方の変 革・地 球シ テム への 適合	地球環 境・公 害等 への 取組 み	地球環 境・公 害等 への 取組 み	地球環 境・公 害等 への 取組 み	34	⑥気候変 動への 適 応	国の気候変動適応計画の策定動向を踏まえ、気候変動適応策の検討に向けた情報収集を行います。	気候変 動への 適 応	生活 環境 部	環境 課	環境 係	継続	国や都の気候変動に関する情報の収集に努める。	継続	継続	0							
72	暮らし 方の変 革・地 球シ テム への 適合	地球環 境・公 害等 への 取組 み	公害防 止・有 害化学 物質対 策	公害防 止・有 害化学 物質対 策	35	①公害防 止対策 の推 進	各環境状況の観測・調査により実態を把握し、対策の基礎とするとともに、原因者への指導の徹底、市民・事業者への啓発を行います。また、横田基地における騒音被害を低減する要請を継続します。	各種苦 情処理	生活 環境 部	環境 課	環境 係	継続	騒音、振動、悪臭などの原因元への指導、生活公害の防止を行い、各種苦情処理について丁寧かつ適切に対応していく。	継続	継続	0					環境基準 達成率	別掲	別掲
73	暮らし 方の変 革・地 球シ テム への 適合	地球環 境・公 害等 への 取組 み	公害防 止・有 害化学 物質対 策	公害防 止・有 害化学 物質対 策	35	①公害防 止対策 の推 進	各環境状況の観測・調査により実態を把握し、対策の基礎とするとともに、原因者への指導の徹底、市民・事業者への啓発を行います。また、横田基地における騒音被害を低減する要請を継続します。	各種分 析委託 (公 害)	生活 環境 部	環境 課	環境 係	継続	多摩川及び下水道(雨水管) [7か所・年6回、合同採水1か所・年2回]、大気中の浮遊粉じん等 [4か所]・二酸化窒素 [12検体]、燃料油のイオウ分 [2検体]、工場排水 [1か所]、地下水 [10か所] について、調査・分析を行う。加えて、横田基地流入分の雨水管 [3か所] について、環境・健康項目等の調査・分析を行う。	継続	継続	2,008,000	衛生 費	保健 衛生 費	環境 保全 費	公害対 策事業			
74	暮らし 方の変 革・地 球シ テム への 適合	地球環 境・公 害等 への 取組 み	公害防 止・有 害化学 物質対 策	公害防 止・有 害化学 物質対 策	35	①公害防 止対策 の推 進	各環境状況の観測・調査により実態を把握し、対策の基礎とするとともに、原因者への指導の徹底、市民・事業者への啓発を行います。また、横田基地における騒音被害を低減する要請を継続します。	航空機 騒音測 定器保 守委託	生活 環境 部	環境 課	環境 係	継続	横田基地における航空機騒音を測定するために、年2回、正常に測定できているか点検を委託する(市役所屋上・誘導灯付近)。	継続	継続	332,200	衛生 費	保健 衛生 費	環境 保全 費	公害対 策事業			
75	暮らし 方の変 革・地 球シ テム への 適合	地球環 境・公 害等 への 取組 み	公害防 止・有 害化学 物質対 策	公害防 止・有 害化学 物質対 策	35	①公害防 止対策 の推 進	各環境状況の観測・調査により実態を把握し、対策の基礎とするとともに、原因者への指導の徹底、市民・事業者への啓発を行います。また、横田基地における騒音被害を低減する要請を継続します。	自動車 騒音調 査等委 託	生活 環境 部	環境 課	環境 係	継続	都環境確保条例に基づく事業所報告を指導するとともに、健康への悪影響、生態系のかく乱につながる有害化学物質の情報収集・提供、拡散防止に取り組む。 (常時監視)：市内でセンサ区間に指定されている幹線道路20か所(1か所は毎年)の自動車騒音調査を5か年以内にすべて行う。環境省に提出する自動車交通騒音対策の資料とする。(要請限度)：「騒音規制法第17条第1項の規定に基づく指定地域内における自動車騒音の限度を定める省令」[振動規制法施行規則第12条]に基づき処理する。 自動車騒音調査(常時監視)：5か所 自動車騒音調査(要請限度)：5か所	継続	継続	1,673,000	衛生 費	保健 衛生 費	環境 保全 費	公害対 策事業			
76	暮らし 方の変 革・地 球シ テム への 適合	地球環 境・公 害等 への 取組 み	公害防 止・有 害化学 物質対 策	公害防 止・有 害化学 物質対 策	35	①公害防 止対策 の推 進	各環境状況の観測・調査により実態を把握し、対策の基礎とするとともに、原因者への指導の徹底、市民・事業者への啓発を行います。また、横田基地における騒音被害を低減する要請を継続します。	横田基 地航空 機騒音 対策の 推進	企画 財政 部	企画 調整 課	基地・ 渉外担 当	継続	市議会、横田基地周辺市町及び東京都と連携を取りながら、国及び米軍に対し航空機騒音対策を要請する。 ※予算額は関係する協議会等負担金	継続	継続	214,000	総務 費	総務 管理 費	企画 調整 費	渉外事 務			
77	暮らし 方の変 革・地 球シ テム への 適合	地球環 境・公 害等 への 取組 み	公害防 止・有 害化学 物質対 策	公害防 止・有 害化学 物質対 策	35	②有害化 学物質 対策の 推 進	都環境確保条例に基づき事業所報告を指導するとともに、健康への悪影響、生態系のかく乱につながる有害化学物質の情報収集を行い、中小事業者や一般家庭向けに分かりやすい注意喚起を行い、市全体で有害物質の拡散防止に取り組めます。	東京都 環境・ 公務事 務連絡 協議会	生活 環境 部	環境 課	環境 係	継続	26市で構成する東京都環境・公害事務連絡協議会へ参加し、近隣市との連絡調整・情報共有等を行い、有害物質の拡散防止に取り組む。	継続	継続	3,000	衛生 費	保健 衛生 費	環境 保全 費	公害対 策事業			
78	暮らし 方の変 革・地 球シ テム への 適合	地球環 境・公 害等 への 取組 み	公害防 止・有 害化学 物質対 策	公害防 止・有 害化学 物質対 策	35	②有害化 学物質 対策の 推 進	都環境確保条例に基づき事業所報告を指導するとともに、健康への悪影響、生態系のかく乱につながる有害化学物質の情報収集を行い、中小事業者や一般家庭向けに分かりやすい注意喚起を行い、市全体で有害物質の拡散防止に取り組めます。	有害化 学物質 対策の 推進	生活 環境 部	環境 課	環境 係	継続	都環境確保条例に基づく事業所報告を指導するとともに、健康への悪影響、生態系のかく乱につながる有害化学物質の情報収集・提供、拡散防止に取り組む。	継続	継続	0							

No	環境基本計画体系	頁	5年間の施策の方向性	事業名	担当			協働事業	区分	年度計画 (実施場所、方法、回数、関係先)	翌年度計画	翌々年度計画	当該年度 予算(円)	会計区分				管理指標と目標値		
					部	課	係							款	項	目	事業	管理指標	基準値	目標値
79	環境教育・学習の推進	36	学校での環境教育を充実するため、環境教育を支援する体制の整備を継続します。	環境学習員研修	生活環境部	環境課	環境係		継続	継続	51,000	衛生費	保健衛生費	環境保全費	環境教育事業					
80	環境教育・学習の推進	36	学習指導要領に基づく環境教育とあわせて、地域の特色を生かした学校独自の環境学習の取り組みを支援します。	理科支援員の配置	教育部	教育指導課	指導係		継続	継続	1,054,000	教育費	教育総務費	教育指導管理費	理数教育推進事業					
81	環境教育・学習の推進	36	学習指導要領に基づく環境教育とあわせて、地域の特色を生かした学校独自の環境学習の取り組みを支援します。	学校における環境教育の推進	教育部	教育指導課	指導係		継続	継続	0									
82	環境教育・学習の推進	36	学習指導要領に基づく環境教育とあわせて、地域の特色を生かした学校独自の環境学習の取り組みを支援します。	学習指導市民講師による指導	教育部	教育指導課	指導係		継続	継続	231,000	教育費	教育総務費	教育指導管理費	教育指導事務					
83	環境教育・学習の推進	36	福生市の自然の状況やごみの問題、地球環境問題などについて知り、行動のきっかけを作る情報発信を進めます。	ふっさ環境フェスティバル	生活環境部	環境課	環境係	★	継続	継続	1,600,000 [688,400]	衛生費	保健衛生費	環境保全費	環境教育事業					
84	環境教育・学習の推進	36	福生市の自然の状況やごみの問題、地球環境問題などについて知り、行動のきっかけを作る情報発信を進めます。	福生市の環境	生活環境部	環境課	環境係		継続	継続	59,202	衛生費	保険衛生費	環境保全費	環境政策事業					
85	環境教育・学習の推進	36	福生市の自然の状況やごみの問題、地球環境問題などについて知り、行動のきっかけを作る情報発信を進めます。	「かんきょう通信」	生活環境部	環境課	環境係	★	継続	継続	726,158	衛生費	保健衛生費	環境保全費	環境政策事務					
86	環境教育・学習の推進	36	福生市の自然の状況やごみの問題、地球環境問題などについて知り、行動のきっかけを作る情報発信を進めます。	環境学習講座	生活環境部	環境課	環境係	★	継続	継続	[36,000]									
87	環境教育・学習の推進	36	福生市の自然の状況やごみの問題、地球環境問題などについて知り、行動のきっかけを作る情報発信を進めます。	環境学習推進事業	生活環境部	環境課	環境係	★	継続	継続	[17,200]									
88	環境教育・学習の推進	36	福生市の自然の状況やごみの問題、地球環境問題などについて知り、行動のきっかけを作る情報発信を進めます。	環境学習推進事業	生活環境部	環境課	環境係	★	継続	継続	[28,400]									
89	環境教育・学習の推進	36	子どもや親子を対象に、市内外のフィールドにおける学習機会を提供します。	夏休み子ども見学会	教育部	生涯学習課	文化財係		継続	継続	12,520	教育費	社会教育費	生涯学習推進費	保護展示事業					
90	環境教育・学習の推進	36	子どもや親子を対象に、市内外のフィールドにおける学習機会を提供します。	地域・市民の環境学習の推進	教育部	公民館	白梅分館	★	継続	継続	42,000	教育費	社会教育費	公民館費	白梅会館運営事業					
91	環境教育・学習の推進	36	子どもや親子を対象に、市内外のフィールドにおける学習機会を提供します。	青少年を対象とした体験・学習機会の拡充	教育部	公民館	公民館係	★	継続	継続	70,000	教育費	社会教育費	公民館費	公民館本館運営事業					
92	環境教育・学習の推進	37	子どもや親子を対象に、市内外のフィールドにおける学習機会を提供します。	わくわく土曜日「自然観察会」	教育部	生涯学習課	文化財係		継続	継続	20,000	教育費	社会教育費	生涯学習推進費	保護展示事業					

No	環境基本計画体系			頁	5年間の施策の方向性	事業名	担当			協働事業	区分	年度計画 (実施場所、方法、回数、関係先)	翌年度計画	翌々年度計画	当該年度 予算(円)	会計区分				管理指標と目標値		
							部	課	係							款	項	目	事業	管理指標	基準値	目標値
93	環境教育・学習の推進	②地域における環境学習の推進		37	大人の学習意欲を引き出し、楽しみながら学び行動できるきっかけとなるような講座や企画、展示を展開します。	地域・市民の環境学習の推進	教育部	公民館	松林分館	★	継続	だれでもなんでも展での体験コーナー、ワークショップ、制作講座等の開催にあたり、草木、古布等を利用した作品作りを実施する予定。講座を通し、限りある資源や物を大切にすることを養う。 福生の今昔(仮称)1コース3回 フィールドワークを交えたワークショップで身近な環境を歴史的な観点で学ぶ。 制作講座1コース4回 竹、古布等を利用した表具類作り	継続	継続	55,000	教育費	社会教育費	公民館費	松林会館運営事業			
94	環境教育・学習の推進	②地域における環境学習の推進		37	大人の学習意欲を引き出し、楽しみながら学び行動できるきっかけとなるような講座や企画、展示を展開します。	地域・市民の環境学習の推進	教育部	公民館	白梅分館	★	継続	大人の学習意欲を引き出し、楽しみながら学び行動できるきっかけとなるような講座や企画、展示を展開します。	継続	継続	55,000	教育費	社会教育費	公民館費	白梅会館運営事業			
95	環境教育・学習の推進	③環境学習を支える人材の確保		37	環境学習講座等の中で環境保全活動の実践や講師となりうる人材を育成するとともに、すでに活躍している人材のネットワークを整理する、環境学習を支える人材の継続的な確保を図ります。	環境学習を支える人材確保	生活環境部	環境課	環境係	★	継続	福生市環境リーダー認定制度により、協働事業等を通じ環境に関する人材の発掘をする。環境に関する市民団体と連携し、情報共有と共に人材の継続的な確保を図る。	継続	継続	0							

管理指標			現況 (H26)	目標値 (H32) 100%	担当課
環境基準達成率	大気	燃料中硫黄分	100.00%	100%	環境課
		二酸化窒素	100.00%		
	水	地下水	96.70%		
		工場排水	95.50%		
	騒音	航空機騒音	50.00%		
主要な道路騒音		82.60%			