

# 福生市環境基本計画実行計画 **元**

## (令和元年度実行計画)

### ◆福生市環境基本計画実行計画

<b>分野別施策</b>	P 1
第1節 自然の保全・再生	P 1
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	P 3
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 5
第3節 暮らし方の変革・地球システムへの適合	P 6
1 ごみの発生抑制・資源化・適正処理の推進	P 6
2 地球環境問題・公害等への取り組み	P 7

<b>計画の推進・環境まちづくりの展開</b>	P12
第1節 環境教育・学習の推進	P12

## ◆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）令和元年度から令和2年度の計画については、表中に記載する。
- （3）協働事業については★を記載する。
- （4）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。
- （5）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

本実行計画は令和元年度から運用し、令和2年度までの2年間とし、毎年度改定する。

### 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 の水質・流 量の改善	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。雨水枡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	広報による周知を年2回実施する。	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 の水質・流 量の改善	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	都市計画事務費	河川維持水量(羽村取水堰放流水)	4 m <sup>3</sup> /秒	4 m <sup>3</sup> /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 の水質・流 量の改善	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」に年2回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 の水質・流 量の改善	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、湧水の水質調査を行う。1年間を通して通水地点5箇所と多摩川の水質検査を行う。実施回数は2ヶ月に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 の水質・流 量の改善	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ます・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	681,000	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 の水質・流 量の改善	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 の水質・流 量の改善	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、下水道や雨水枡と河川の繋がりを、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・補強の実施およ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	都市計画事務費				
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	消防費	消防費	防災対策費	災害対策事業				

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
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	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)	
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	166,000	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、保存樹林地等の継 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	3,230,000	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	90,000	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	

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
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	1,602,300	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	★	新規	継続	継続	497,592	衛生費	保健衛生費	環境保全費	環境政策事務				
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	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	潤い豊かな心安いまちの創造	福生らしい景観、資源を活かすまちづくり	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	継続	継続	3,600,000	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)	

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
23	潤い豊かな安心できるまちの創造	福生らしい景観、資源を活かすまちづくり	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	継続	2,145,000	土木費	都市計画費	公園費	公園管理事務					
24	潤い豊かな安心できるまちの創造	福生らしい景観、資源を活かすまちづくり	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	継続	0	教育費	社会教育費	生涯学習推進費	保護展示事業					
25	潤い豊かな安心できるまちの創造	福生らしい景観、資源を活かすまちづくり	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	継続	0									
26	潤い豊かな安心できるまちの創造	福生らしい景観、資源を活かすまちづくり	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	継続	5,697,000	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	潤い豊かな安心できるまちの創造	福生らしい景観、資源を活かすまちづくり	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	継続	0									
28	潤い豊かな安心できるまちの創造	福生らしい景観、資源を活かすまちづくり	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	継続	8,986,000	総務費	総務管理費	協働推進費	町会等活動支援事務					
29	潤い豊かな安心できるまちの創造	福生らしい景観、資源を活かすまちづくり	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	継続	0									
30	潤い豊かな安心できるまちの創造	福生らしい景観、資源を活かすまちづくり	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ぶことで、福生の自然・歴史に親しみ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	継続	0									
31	潤い豊かな安心できるまちの創造	福生らしい景観、資源を活かすまちづくり	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ぶことで、福生の自然・歴史に親しみ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	シテール推進課	まちの魅力創造グループ		継続	継続	418,000	商工費	商工費	商工費	まちの魅力推進事業					

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
32	潤い豊かな安心できるまちの創造	福生らしい景観、資源を活かすまちづくり	玉川上水などを活かしたまちづくり	③熊川分水を活かすまちづくり	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	計画グループ	継続	熊川分水であって景観重要資源指定箇所のうち市が管理する部分について、石積みの修繕が必要な箇所の補修工事を実施する。 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。 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。 ※予算については、No. 22と重複(再掲)	継続	継続	3,600,000	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	潤い豊かな安心できるまちの創造	福生らしい景観、資源を活かすまちづくり	玉川上水などを活かしたまちづくり	③熊川分水を活かすまちづくり	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	道路グループ	継続	熊川分水保全事業の実施状況に基づき、必要に応じて補修を行う。	継続	継続	0								
34	潤い豊かな安心できるまちの創造	安心して歩ける道・緑のまちづくり	安心できる道路・都市施設の整備	①バリアフリーの推進	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	社会福祉課	福祉総務係	継続	管理指標を念頭に、扶桑会館の整備工事に関わるバリアフリー化を推進する。	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	潤い豊かな安心できるまちの創造	安心して歩ける道・緑のまちづくり	安心できる道路・都市施設の整備	②中心商業地区の安全化・快適化	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、商店街の振興を図ります。	中心商業地区の安全化・快適化	生活環境部	シテール推進課	産業活性化グループ	★継続	商店街チャレンジ戦略支援事業費補助金を活用し、商店街が実施するスタンプラリー等のイベント事業や案内板書替などのハード整備となる活性化事業の支援を行う。	継続	継続	9,429,000	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数(累計)	2件(H26)	8件(H32)	
36	潤い豊かな安心できるまちの創造	安心して歩ける道・緑のまちづくり	安心できる道路・都市施設の整備	③生活道路の安全化	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	狭あい道路の解消等安全で快適な道路空間の確保に努める。 また、必要な箇所については交通管理者との協議を行い、交通規制等対応をする。	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	潤い豊かな安心できるまちの創造	安心して歩ける道・緑のまちづくり	安心できる道路・都市施設の整備	④耐震化の促進	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	計画グループ	継続	昭和56年以前に建築された木造住宅に対し、耐震診断及び耐震改修の費用の一部を助成する制度について、広報、ホームページで周知していく。	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	潤い豊かな安心できるまちの創造	安心して歩ける道・緑のまちづくり	緑豊かな優れた居住環境づくり	①住宅や事業所などの緑化	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	計画グループ	継続	福生市宅地開発等指導要綱に基づき、該当の開発行為には、敷地の一部を緑化するよう指導を行う。	継続	継続	0					緑視率	約3%(H25)	約8%(H35)	
39	潤い豊かな安心できるまちの創造	安心して歩ける道・緑のまちづくり	緑豊かな優れた居住環境づくり	②公共施設等の緑化	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。	公共施設等の緑化	都市建設部	まちづくり計画課	計画グループ	継続	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、緑化を推進する。 緑の基本計画に基づき保全に努める。	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
40	潤い豊かな安心できるまちの創造	安心して歩ける道・緑のまちづくり	緑豊かな優れた居住環境づくり	②公共施設等の緑化	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。	公共施設等の緑化	都市建設部	施設公園課	建築グループ		継続	継続	25,302,000	土木費	都市計画費	駐車場管理費	市営駐車場整備事業					
41	潤い豊かな安心できるまちの創造	安心して歩ける道・緑のまちづくり	緑豊かな優れた居住環境づくり	③生産緑地の保全・活用	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	シテールズ推進課	産業活性化グループ		継続	継続	1,704,000	農林水産費	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)		
42	潤い豊かな安心できるまちの創造	安心して歩ける道・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	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	732,000 [30,000]	衛生費	保健衛生費	環境保全費	緑化推進事業					
43	潤い豊かな安心できるまちの創造	安心して歩ける道・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	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	650,000	衛生費	保健衛生費	環境保全費	緑化推進事業					
44	潤い豊かな安心できるまちの創造	安心して歩ける道・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	シテールズ推進課	産業活性化グループ		継続	継続	7,611,000	農林水産費	農業費	農業費	農業振興事業					
45	暮らし方の変革・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と呼びかけるため、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	771,640	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)		
46	暮らし方の変革・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ます。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	0									
47	暮らし方の変革・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	72,600	衛生費	清掃費	清掃費	ごみ減量対策事業					
48	暮らし方の変革・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	89,000	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)		



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
49	暮らし 方の変 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	32	②バイオ マス資源 化	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	628,000 391,216	衛生 費	清掃 費	清掃 費	中間処 理事業 ごみ減 量対策 事業					
50	暮らし 方の変 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	32	③地域リ サイクル システ ムの強 化	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	14,586,000	衛生 費	清掃 費	清掃 費	ごみ減 量対策 事業					
51	暮らし 方の変 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	32	③地域リ サイクル システ ムの強 化	フリー マー ケット	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	0									
52	暮らし 方の変 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	32	④適正な 中間処 理、最 終処分 の推進	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		レベ ルア ップ	継続	継続	1,875,000 1,951,000	衛生 費	清掃 費	清掃 費	中間処 理事業				
53	暮らし 方の変 革・地 球シス テムへ の適合	地球環境 問題・公 害等への 取り組み	地球温暖化対 策への取 り組み	33	①地球温 暖化対 策の枠 組みの 明確化	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	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		
54	暮らし 方の変 革・地 球シス テムへ の適合	地球環境 問題・公 害等への 取り組み	地球温暖化対 策への取 り組み	33	①地球温 暖化対 策の枠 組みの 明確化	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	継続	781,000	衛生 費	保健 衛生 費	環境 保全 費	環境政 策事務	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		

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	
55	暮らし 方の変 革・地 球シス テムへ の適合	地球環境 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 ルギー の促進、 クリー ンエネ ルギー 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。	みどりのカーテン大作戦	生活環境部	環境課	環境係	★	継続	継続	継続	[140,000]									
56	暮らし 方の変 革・地 球シス テムへ の適合	地球環境 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 ルギー の促進、 クリー ンエネ ルギー 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。	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	継続	継続	0									
57	暮らし 方の変 革・地 球シス テムへ の適合	地球環境 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 ルギー の促進、 クリー ンエネ ルギー 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。	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	[17,200]									
58	暮らし 方の変 革・地 球シス テムへ の適合	地球環境 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 ルギー の促進、 クリー ンエネ ルギー 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。	省エネルギーの促進、クリーンエネルギーへの転換	都市建設部	施設公園課	建築グループ		継続	継続	継続	474,816,000 49,248,000	民生費 土木費	社会福祉費 都市計画費	高齢福祉費 駐車場管理費	福祉センター設備改良事業 自転車駐車場にLED照明を導入する。					

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
59	暮らし 方の変 革・地 球シス テムへ の適合	地球環境 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 ルギーの 促進、ク リーンエ ネルギー 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、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。	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	終了	終了	526,304,000	教育 費	小学 校費	学校 施設 費	第三小 学校増 築事業				
60	暮らし 方の変 革・地 球シス テムへ の適合	地球環境 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 ルギーの 促進、ク リーンエ ネルギー 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、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。	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	167,831,000	教育 費	小学 校費	学校 施設 費	小学校 防音機 能復旧 (復機) 事業				
61	暮らし 方の変 革・地 球シス テムへ の適合	地球環境 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 ルギーの 促進、ク リーンエ ネルギー 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、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。	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	ス ポー ツ推 進課	スポー ツ推 進係		新規	終了	終了	330,829,000	教育 費	保健 体育 費	ス ポー ツ推 進費	市営競 技場改 良事業				
62	暮らし 方の変 革・地 球シス テムへ の適合	地球環境 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	継続	継続	5,877,000	総務 費	総務 管理 費	一般 管理 費	車両管 理事務				
63	暮らし 方の変 革・地 球シス テムへ の適合	地球環境 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		継続	継続	継続	275,000	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	
64	暮らし 方の変 革・地 球シス テムへ の適合	地球環境 問題・公 害等へ の取り組み	地球温暖化対 策への取 り組み	④自転 車のま ちづく り	34	自動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								
65	暮らし 方の変 革・地 球シス テムへ の適合	地球環境 問題・公 害等へ の取り組み	地球温暖化対 策への取 り組み	④自転 車のま ちづく り	34	自動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 水 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								
66	暮らし 方の変 革・地 球シス テムへ の適合	地球環境 問題・公 害等へ の取り組み	地球温暖化対 策への取 り組み	④自転 車のま ちづく り	34	自動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 ちなかお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	5,985,000	衛 生 費	保 健 衛 生 費	環 境 全 費	環 境 政 策 事 務				
67	暮らし 方の変 革・地 球シス テムへ の適合	地球環境 問題・公 害等へ の取り組み	地球温暖化対 策への取 り組み	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 るまちづくりを目指し、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 心 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4月実施予 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								
68	暮らし 方の変 革・地 球シス テムへ の適合	地球環境 問題・公 害等へ の取り組み	地球温暖化対 策への取 り組み	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 るまちづくりを目指し、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 心 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	15,828,000	総 務 費	総 務 管 理 費	地 域 安 全 対 策 費	放 置 自 転 車 対 策 事 務				
69	暮らし 方の変 革・地 球シス テムへ の適合	地球環境 問題・公 害等へ の取り組み	地球温暖化対 策への取 り組み	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 るまちづくりを目指し、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 水 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								
70	暮らし 方の変 革・地 球シス テムへ の適合	地球環境 問題・公 害等へ の取り組み	地球温暖化対 策への取 り組み	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 ちづくりについて利用者の視点か 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 提供します。	自転車 の安全 教室	総 務 部	安 心 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、令和元年度においては、福生第二 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				
71	暮らし 方の変 革・地 球シス テムへ の適合	地球環境 問題・公 害等へ の取り組み	地球温暖化対 策への取 り組み	⑤公共 交通の 利用 促進	34	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	都市 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。 ※予算額は関係する協議会等負担金	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				
72	暮らし 方の変 革・地 球シス テムへ の適合	地球環境 問題・公 害等へ の取り組み	地球温暖化対 策への取 り組み	⑥気 候変動 への適 応	34	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								

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
73	暮らし 方の変 革・地 球シス テムへ の適合	地球環境 問題・公 害等への 取り組み	公害防止・有 害化学物質 対策	①公害防 止対策の 推進	35	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	継続	0						環境基準達 成率	別掲	別掲	
74	暮らし 方の変 革・地 球シス テムへ の適合	地球環境 問題・公 害等への 取り組み	公害防止・有 害化学物質 対策	①公害防 止対策の 推進	35	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	継続	1,905,000	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 球シス テムへ の適合	地球環境 問題・公 害等への 取り組み	公害防止・有 害化学物質 対策	①公害防 止対策の 推進	35	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	継続	364,000	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 球シス テムへ の適合	地球環境 問題・公 害等への 取り組み	公害防止・有 害化学物質 対策	①公害防 止対策の 推進	35	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	継続	1,837,000	衛生 費	保健 衛生 費	環境 保全 費	公害対 策事業					
77	暮らし 方の変 革・地 球シス テムへ の適合	地球環境 問題・公 害等への 取り組み	公害防止・有 害化学物質 対策	①公害防 止対策の 推進	35	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	継続	204,000	総務 費	総務 管理 費	企画 調整 費	渉外事 務					
78	暮らし 方の変 革・地 球シス テムへ の適合	地球環境 問題・公 害等への 取り組み	公害防止・有 害化学物質 対策	②有害化 学物質対 策の推進	35	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 組みます。	東京都 市環 境・公 害事 務連 絡協 議会	生活 環境部	環境 課	環境係		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					

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	暮らしの 変革・地球 システムへの 適合	地球環境 問題・公害 等への 取り組み	公害防止・有 害化学物質 対策	②有害化 学物質 対策の 推進	35	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みます。	有害化学 物質 対策の 推進	生活 環境 部	環境 課	環境 係		継続	継続	0									
80	環境教育・学 習の推進	①学校に おける環 境教育の 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 教員 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					
81	環境教育・学 習の推進	①学校に おける環 境教育の 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	1,216,000	教育 費	教育 総務 費	教育 指導 管理 費	理数 教育 推進 事業					
82	環境教育・学 習の推進	①学校に おける環 境教育の 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									
83	環境教育・学 習の推進	①学校に おける環 境教育の 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	270,000	教育 費	教育 総務 費	教育 指導 管理 費	教育 指導 事務					
84	環境教育・学 習の推進	②地域に おける環 境学習の 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	1,500,000 [688,400]	衛生 費	保健 衛生 費	環境 保全 費	環境 教育 事業					
85	環境教育・学 習の推進	②地域に おける環 境学習の 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	64,000	衛生 費	保険 衛生 費	環境 保全 費	環境 政 策 事業					
86	環境教育・学 習の推進	②地域に おける環 境学習の 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	477,000	衛生 費	保健 衛生 費	環境 保全 費	環境 政 策 事務					
87	環境教育・学 習の推進	②地域に おける環 境学習の 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]									

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
88	環境教育・学習の推進	②地域における環境学習の推進		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。	市民環境大学	生活環境部	環境課	環境係		継続	継続	継続	709,000	衛生費	保健衛生費	環境保全費	環境教育事業				
89	環境教育・学習の推進	②地域における環境学習の推進		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	継続	[17,200]								
90	環境教育・学習の推進	②地域における環境学習の推進		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	継続	[28,400]								
91	環境教育・学習の推進	②地域における環境学習の推進		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	生涯学習推進課	文化財係		継続	継続	継続	13,590	教育費	社会教育費	生涯学習推進費	保護展示事業				
92	環境教育・学習の推進	②地域における環境学習の推進		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	継続	42,000	教育費	社会教育費	公民館費	白梅会館運営事業				
93	環境教育・学習の推進	②地域における環境学習の推進		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	継続	195,328	教育費	社会教育費	公民館費	公民館本館運営事業				
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	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	生涯学習推進課	文化財係		継続	継続	継続	40,000	教育費	社会教育費	生涯学習推進費	保護展示事業				
95	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	継続	継続	90,000	教育費	社会教育費	公民館費	松林会館運営事業				
96	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	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				



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	
97	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の確保	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、協働事業等を通し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%		