

取組の進展度合いを定期的に把握・評価していきます

項目	現状	目標	
市域の民生部門温室効果ガス排出量	221千t-CO ₂ (2020年度)	140千t-CO ₂ (2030年度)	
市内の再生可能エネルギー導入量	4,318MWh/年(2021年度)	65,937MWh/年(2030年度)	
日常的に適応行動をとっている市民の割合			
A:気象災害などの際の避難場所・経路の確認	19%(2022年度)	80%	
B:暑さを避けた活動時間・時期の変更	40%(2022年度)	80%	
カワラノギプロジェクトの認知度	43%(2022年度)	70%	
生物多様性に資する行動をしている市民の割合			
A:庭やベランダでの植物・野菜の栽培、庭木の育成	45%(2022年度)	70%	
B:身近な公園や緑地の清掃や維持管理、保全活動	33%(2022年度)	35%	
みどり率	31.8%(2018年度)	現状維持	
ごみ総排出量	15,087t(2021年度)	14,614t	
ごみの発生抑制に資する行動をしている市民の割合			
捨てる際の分別・リサイクルしやすさを重視した商品の選択	46%(2022年度)	80%	
環境基準達成率	水質(総合的に評価)	98%	100%
	大気(総合的に評価)	100%	100%
	道路騒音	87%	100%
	航空機騒音	50%	50%
景観・美観対策への満足度			
A:福生らしい景観の保全(自然・歴史・文化)	59%(2022年度)	70%	
B:ごみのポイ捨てや歩行喫煙禁止などの対策	37%(2022年度)	45%	
環境に関する講座・体験活動に参加した市民の数(延べ人数)	—	累計40,000人	
環境に関する講座・体験活動に参加した児童・生徒の数(延べ人数)	—	2,900人/年	

第2次福生市環境基本計画

～私たちが変わり 私たちが変える エコシティふっさ～

【概要版】

令和6年(2024年)3月

発行・編集/福生市 生活環境部 環境政策課

〒197-8501 東京都福生市本町5

電話 042-551-1511(代表)



第2次福生市環境基本計画の本編は、市ホームページからご覧いただけます