

# 令和 6年度予算見積調書

課室名：環境政策課  
 担当名：企画調整・環境影響評価担当  
 内線：3039 (単位：千円)

番号	事業名			会計	款	項	目	説明事業			
P1	環境科学国際センター事業費			一般会計	総務費	環境費	環境保全推進費	環境科学国際センター費			
事業期間	平成12年度～	根拠法令	環境基本法第36条			針路	08	支え合い魅力あふれる地域社会の構築	SDGsゴール	3, 6, 7, 9, 11, 12, 13	
						分野施策	0801	多文化共生と国際交流のSAITAMAづくり	SDGsターゲット	3-9, 6-1, 6-3, 6-6	
1	<b>事業概要</b> 環境科学の総合的中核機関として、環境科学に関する総合的かつ学際的な試験研究を行うとともに、この機能と結びついた環境学習、環境面での国際貢献及び環境情報の収集・発信を行う。  ア 試験研究費 70,624千円 イ 環境学習費 50,902千円 ウ 国際貢献費 292千円 エ 環境情報システム管理運営費 745千円 オ 共同研究サポート等費 3,830千円 カ IoT暑さ指数計事業費 1,406千円			<b>5 事業説明</b> (1)事業内容 ア 試験研究費 センター中期計画に基づいた試験研究の実施 70,624千円 イ 環境学習費 環境学習施設の管理運営及び環境学習の機会提供 50,902千円 ウ 国際貢献費 環境技術及びノウハウの移転による海外の環境改善への寄与 292千円 エ 環境情報システム管理運営費 環境情報システムの管理運営 745千円 オ 共同研究サポート等費 民間事業者との連携強化 3,830千円 カ IoT暑さ指数計事業費 暑さ指数計の設置と製品化 1,406千円  (2)事業計画 ア 試験研究費 センター中期計画に基づいた試験研究の実施 イ 環境学習費 環境学習施設の管理運営及び環境学習の機会提供 ウ 国際貢献費 環境技術及びノウハウの移転による海外の環境改善への寄与 エ 環境情報システム管理運営費 環境情報システムの管理運営 オ 共同研究サポート等費 民間事業者との連携強化 カ IoT暑さ指数計事業費 暑さ指数計の設置と製品化  (3)事業効果 ・試験研究成果が政策の基礎データとして活用される。 ・海外研究機関との共同研究や交渉などにより国際貢献の一端を担うことができる。 ・環境学習講座や展示館での施設展示を通じ、利用者の環境への理解や環境保全活動への参加を促進する。 <b>【活動指標(アウトプット)】</b> ①環境モニタリングや環境事故対応などにおける分析件数6,000件/年 ②文科省科研費や環境省環境研究総合推進費など競争的外部資金獲得件数20件/年 ③研究実施件数30件/年 ④展示館等利用者数50,000人/年 ⑤体験講座参加者数1,500人/年 <b>【活動指標(アウトカム)】</b> ①環境基準値等の超過対応件数(100%) ②研究成果の発表件数(論文、学会発表等) ③環境大学受講者数							
2	<b>事業主体及び負担区分</b> ア 民間資金活用の研究(民間10/10・県0) イ その他(県10/10)										
3	<b>地方財政措置の状況</b> 普通交付税(包括算定経費) (区分)企画費(細目)環境保全対策費 (細節)環境保全対策費(積算内容)環境の監視調査・測定・分析、公害の規制等										
4	<b>事業費に係る人件費、組織の新設、改廃及び増員</b> 9,500千円×38.0人=361,000千円										
予算額		財源内訳						一般財源	前年との対比		
		使用料・手数料	諸収入	県債							
決定額	127,799	1,166	36,881				89,752	△4,783			
前年額	132,582	1,147	38,466	21,000			71,969				

## 事業内訳書

事業名	環境科学国際センター事業費		
単位事業名	試験研究費	予算額	70,624千円

○歳入 (単位：千円)

款・節	当初予算額	対前年度増減額	主な内容
諸収入・ 環境受託事業収入	24,412	3,154	試験研究受託事業収入 (独)環境再生保全機構、(独)日本学術振興会、 (国研)新エネルギー・産業技術総合開発機構から
諸収入・ 雑入	12,297	△4,739	外部研究費
一般財源	33,915	△452	
合計	70,624	△2,037	

○歳出 (単位：千円)

節	当初予算額	対前年度増減額	主な内容
報償費	2,291	567	研究協力者謝金 特許審査請求に係る弁理士報酬
旅費	9,969	6,035	共同研究、競争的資金等調査等 学会、講習会等派遣旅費
需用費	25,050	△6,201	研究費(試薬、消耗品費) 分析研究機器等の維持修繕

単位事業名	試験研究費	予算額	70,624千円
-------	-------	-----	----------

(単位：千円)

節	当初予算額	対前年度増減額	主な内容
役務費	3,653	△1,422	共同研究、競争的資金等 資材等運搬費 試料検査分析手数料
委託料	15,348	△4,048	業務委託
使用料及び賃借料	3,420	1,204	データ解析ソフトライセンス料 分析機器レンタル料
備品購入費	9,647	2,445	研究機器備品
負担金、補助及び交付金	1,246	△617	学会参加費
合計	70,624	△2,037	

単位事業名	環境学習費	予算額	50,902千円
-------	-------	-----	----------

○歳入

(単位：千円)

款・節	当初予算額	対前年度増減額	主な内容
使用料及び手数料・ 環境使用料	1,166	19	環境科学国際センター使用料

単位事業名	環境学習費	予算額	50,902千円
-------	-------	-----	----------

(単位：千円)

款・節	当初予算額	対前年度増減額	主な内容
諸収入・雑入	172	0	公開講座参加者負担金
一般財源	49,564	17,139	
合計	50,902	17,158	

○歳出

(単位：千円)

節	当初予算額	対前年度増減額	主な内容
報償費	1,018	0	彩の国環境大学公開講座講師謝金 特別企画インストラクター謝金
需用費	5,209	2,048	展示館内消耗品費 展示館保守管理委託外修繕
役務費	1,712	388	生態園樹木管理・農地管理等定例管理作業 池循環のための浄化設備・水路等落ち葉除去・浚渫等作業
委託料	40,232	11,991	業務委託

単位事業名	環境学習費	予算額	50,902千円
-------	-------	-----	----------

(単位：千円)

節	当初予算額	対前年度増減額	主な内容
備品購入費	2,731	2,731	生態園内整備作業車
合計	50,902	17,158	

単位事業名	国際貢献費	予算額	292千円
-------	-------	-----	-------

○歳入 (単位：千円)

款・節	当初予算額	対前年度増減額	主な内容
一般財源	292	0	
合計	292	0	

○歳出 (単位：千円)

節	当初予算額	対前年度増減額	主な内容
需用費	62	0	招聘研究者等レセプション費用 海外研究機関研究員の宿泊棟各室消耗品
役務費	230	0	海外研究員宿泊棟の管理クリーニング代 研究論文翻訳料

単位事業名	国際貢献費	予算額	292千円
-------	-------	-----	-------

(単位：千円)

節	当初予算額	対前年度増減額	主な内容
合計	292	0	

単位事業名	環境情報システム管理運営費	予算額	745千円
-------	---------------	-----	-------

○歳入 (単位：千円)

款・節	当初予算額	対前年度増減額	主な内容
一般財源	745	0	
合計	745	0	

○歳出 (単位：千円)

節	当初予算額	対前年度増減額	主な内容
需用費	300	0	情報システム消耗品 情報機器修繕費
役務費	445	0	プロバイダー使用料
合計	745	0	

単位事業名	共同研究サポート等費	予算額	3,830千円
-------	------------	-----	---------

○歳入 (単位：千円)

款・節	当初予算額	対前年度増減額	主な内容
一般財源	3,830	△28	
合計	3,830	△28	

○歳出 (単位：千円)

節	当初予算額	対前年度増減額	主な内容
需用費	1,841	△436	標準ガス、試薬等 シーズ集作成
役務費	354	300	展示用品運搬料
使用料及び賃借料	495	222	展示会出展料
備品購入費	1,140	△114	研究備品
合計	3,830	△28	

単位事業名	IoT暑さ指数計事業費	予算額	1,406千円
-------	-------------	-----	---------

○歳入 (単位：千円)

款・節	当初予算額	対前年度増減額	主な内容
一般財源	1,406	1,406	
合計	1,406	1,406	

○歳出 (単位：千円)

節	当初予算額	対前年度増減額	主な内容
需用費	1,230	1,230	計測器の修繕費・試作機購入費
使用料及び賃借料	176	176	システム利用料
合計	1,406	1,406	