

平成27年度予算見積調書

課室名：環境政策課

担当名：企画・環境影響評価担当

内線：3014

(単位：千円)

番号	事業名			会計	款	項	目	説明事業		
B6	環境科学国際センター分析研究機器整備事業費			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23年度～平成27年度	根拠法令	環境基本法第36条			戦略項目				
						分野施策	040301 公害のない安全な地域環境の保全			
1 事業の概要 環境の常時監視や、重大・緊急な環境問題の速やかな原因究明、新たな環境問題への対応など、センターに期待される役割と機能を果たしていくために、研究機器の整備を行う。 (1) 環境科学国際センター分析研究機器整備事業費 36,366千円				5 事業説明 (1) 事業内容 ア 環境科学国際センター分析研究機器整備事業費 旧公害センター時代から移管あるいはセンターの設立に際して購入した故障や機能低下の著しい機器、並びに、行政からの要望やセンター中期計画を考慮した研究遂行上必要な機器について、5か年(平成23年度～27年度)で計画的に更新、修繕(部品の追加を含む。)及び新規購入し、センターの分析研究機能の維持を図る。 <ul style="list-style-type: none"> ・プラズマ質量分析計 26,400千円 ・光学顕微鏡システム 7,601千円 ・タグ密閉式自動引火点試験器 2,365千円 						
2 事業主体及び負担区分 (県10/10)				(2) 事業計画 5か年計画(平成23年度～27年度) 23 高速液体クロマトグラフ/タンデム四重極型質量分析計 24 スペクトル分析装置、冷却遠心機、水銀測定装置、大型マッフル炉、大容量型遠心機、植物生育環境制御・ガス暴露装置(高額修繕)、オーブントップチャンバー(高額修繕)、比抵抗探査拡張ユニット(高額部品) 25 ガスクロマトグラフ質量分析計、イオンクロマトグラフ 26 二酸化炭素濃度観測システム 27 プラズマ質量分析計、光学顕微鏡システム、タグ密閉式自動引火点試験器						
3 地方財政措置の状況 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 (細目) 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				(3) 事業効果 市町村等からの依頼による分析対応が的確にできる。						
4 事業費に係る人件費、組織の新設、改廃及び増員なし										
予算額		財 源 内 訳							一般財源	前年との対比
		県債								
決定額	35,705	35,000						705	3,454	
前年額	32,251	32,000						251		