

# 令和 3年度予算見積調書

課室名：大気環境課  
 担当名：企画・監視担当  
 内線：3054

(単位：千円)

番号	事業名				会計	款	項	目	説明事業	
B27	大気汚染常時監視事業費				一般会計	総務費	環境費	公害対策費	青空再生推進費	
事業期間	昭和42年度～	根拠法令	大気汚染防止法 保全条例	埼玉県環境基本条例	埼玉県生活環境		宣言項目 分野施策	051143 公害のない安全な地域環境の確保	SDGsゴール	3, 11, 12
1 事業の概要			5 事業説明							
<p>大気汚染防止法第22条に基づき大気汚染常時監視を実施するため、測定機や常時監視システムを適切に運用する。</p> <p>また、光化学スモッグ注意報等の発令を行うとともに老朽化した測定機や局舎の更新等を行う。</p> <p>(1) 自動測定機等の整備 76,873千円                      (2) 大気汚染状況の測定 113,254千円                      (3) 大気汚染緊急時対策 4,382千円                      (4) 常時監視システムの運用 46,200千円</p>			<p>(1) 事業内容</p> <p>ア 自動測定機等の整備 (通年) 自動測定機等の修繕及び更新、廃自動測定機等の処分 76,873千円                      イ 大気汚染状況の測定 (通年) 自動測定機等の保守、PM2.5の成分分析 113,254千円                      ウ 大気汚染緊急時対策 (4月～9月) 注意報等の発令、光化学スモッグ発生予測等 4,382千円                      エ 常時監視システムの運用 (通年) 常時監視システムの運用 46,200千円</p> <p>(2) 事業計画</p> <p>ア 県が設置した46局において、耐用年数が超過した自動測定機等の更新を順次実施する。                      イ 自動測定機の保守や緊急時対策については、引き続き実施する。</p> <p>(3) 事業効果</p> <p>ア 常時監視の結果は、大気環境行政の基礎となるデータであり、施策の進捗状況を把握することができる。                      イ 光化学オキシダントやPM2.5濃度を情報発信することで、県民に対して健康被害を未然に防止する行動を促す。</p> <p>(4) 県民・民間活力、職員のマンパワー、他団体との連携状況                      政令市等の測定結果は県が取りまとめ、国への報告や県民への情報提供を行っている。</p>							
2 事業主体及び負担区分										
国設入間自排局の保守 (国10/10) その他 (県10/10)										
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 事業費に係る人件費、組織の新設、改廃及び増員										
9,500千円×3.0人=28,500千円										
予算額		財源内訳						一般財源	前年との対比	
		国庫支出金	県債							
決定額	240,709	3,220	16,000					221,489	△78,578	
前年額	319,287	3,158	76,000					240,129		