

# 平成31年度 当初予算要求事業内容説明書

4款 1項 6目

第2章 快適で、安全・安心なまちづくり

基本施策1 自然環境の保全

【会計】一般会計

施策3 公害の防止・汚染の回復を図ります

4款:衛生費 1項:保健衛生費 6目:公害対策費

事業	132	放射性物質対策事業
担当所属	生活環境課	

## 【予算額】

予算要求額	(財源内訳)				
	一般財源	国庫支出金	県支出金	地方債	その他特財
15,462千円	11,869千円	3,593千円			

## 【事業の概要】

事業の概要	原子力発電所事故に伴う放射能汚染に対する、市民の不安の解消を図るため、空間放射線量率及び食品中の放射能について測定します。
事業の目的	空間放射線量を低減し、市民の健康と安全・安心な生活環境を確保します。
事業の効果	放射能汚染に対する市民の不安が解消されます。

## 【予算額の節別内訳】

節	予算額	説明
4 共済費		
社会保険料	801千円	放射線量等測定員
7 賃金		
事務員賃金	9,608千円	放射線量等測定員賃金(12人分)
9 旅費		
普通旅費	11千円	職員の出張に要する交通費
11 需用費		
消耗品費	50千円	放射性物質対策事業用消耗品
修繕料	200千円	測定機器等修繕費
13 委託料		
機器保守点検委託料	1,702千円	機器保守点検のための委託料
調査委託料	405千円	放射性物質調査のための委託料
18 備品購入費		
機械器具費	2,685千円	空間放射線量率計(4台)の購入に要する経費
計	15,462千円	

**【活動指標・成果指標】**

指標名	平成31年度計画値
子どもたちの生活空間の放射線量率測定箇所数	子どもたちの生活空間、他
食品放射能測定システムによる給食用食材等の測定検体数	各運用所属の要望数を実施
除染箇所数	対策目標値を超える施設を実施
佐倉市における空間放射線量率	0.223 $\mu$ SV/h以下