

平成29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

施策3 公害の防止・汚染の回復を図ります

【会計】一般会計

4款:衛生費 1項:保健衛生費 6目:公害対策費

事業	112	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
12,416千円	11,592千円	824千円			

【事業の概要】

事業の概要	<ul style="list-style-type: none"> ・放射線の影響を受けやすい子どもたちが集まる施設を中心に市内全域の放射線量率測定を実施します。 ・給食用食材や農産物等の放射能測定を実施します。 ・子どもの生活空間である、小中学校、保育園等の施設のうち、市の対策目標値を上回った施設において除染作業を実施します。 ・測定に使用する機器の点検校正を行います。
事業の目的	放射性物質の除染等を実施し、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	放射性物質の除染等により市民の不安を解消できます。

【予算額の節別内訳】

節	予算額	説明
4 共済費		
社会保険料	757千円	臨時職員に係る社会保険料
7 賃金		
事務補佐員賃金	9,247千円	放射線量等測定補佐員賃金(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	
修繕料	200千円	放射線測定機器等修繕のための経費
13 委託料		
機器保守点検委託料	1,539千円	放射線測定機器保守点検
調査委託料	450千円	学校プール水等調査委託
15 工事請負費		
除染工事	162千円	(対策目標値を超える施設に係る放射線量低減対策工事費)
計	12,416千円	

【活動指標・成果指標】

指標名	平成29年度計画値
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
佐倉市における空間放射線量率	0.223 μ SV/h以下