

令和3年度 当初予算要求事業内容説明書

4款 1項 6目

第2章 人と自然が調和した安心して暮らせるまち(都市基盤・住環境)

基本施策9 環境保全

施策3 生活環境の保全を図ります

【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	123	水質汚濁防止対策事業
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
10,446千円	9,105千円		1,341千円		

【事業の概要】

事業の概要	汚染機構解明調査、浄化対策を実施します。 有機塩素系化合物、又は硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素による汚染が確認された地下水を飲料水に使用するために必要な浄水器の設置費用について、補助金を交付します。
事業の目的	①有機塩素系化合物に汚染された地下水を浄化するため、その汚染経路などの機構を解明するとともに、当該機構に適応した浄化対策を実施します。 ②代替水源を確保できない市民に、正常な飲料水を提供します。
事業の効果	①地下水質の改善が図られることで、良好な地下水と地質環境を次世代へ継承することが期待されます。 ②代替水源を確保できない市民の健康保持に寄与します。

【予算額の節別内訳】

節	予算額	説明
10 需用費		
光熱水費	900千円	揚水曝気装置電気料
12 委託料		
地下水汚染防止対策事業委託料	9,323千円	地下水汚染防止対策事業のための委託料
13 材料及び賃借料		
土地賃借料	123千円	地下水観測井設置土地賃借料
18 負担金補助及び交付金		
地下水汚染に係る浄水器設置費補助金	100千円	地下水汚染に係る浄水器設置費補助金
計	10,446千円	

【活動指標・成果指標】

指標名	令和3年度計画値
調査箇所数、浄化対策実施箇所数	3箇所
汚染源特定の累計数	3箇所
有機塩素系化合物(テトラクロロエチレン)の回収量	-