

事務事業の概要（一般会計）

予算科目 (目)	事業名	事業目的	令和元年度実施事業		
			執行額 (予算額)	財源内訳	事業実績
一般管理費			千円 13 (13)		
	一般管理運営費	職員旅費	4	一般	赴任旅費
	産休育休等代替賃金	産休代替アルバイト職員人件費	9 (9)	一般	産休代替アルバイト職員人件費
財産管理費	県有自動車管理費	県有自動車の管理	71	一般	県有自動車管理
計画調査費	原子力環境監視センター運営事業費	原子力環境監視センター福井分析管理室の維持管理	8,828 (8,828)	国庫	原子力環境監視センター福井分析管理室の維持管理
防災総務費	防災管理運営費	職員旅費	10 (10)	国庫	原子力総合防災訓練 職員旅費
社会福祉総務費	社会福祉推進事業	所長交際費	0 (0)	一般	所長交際費
公衆衛生総務費			955 (955)		
	会計年度任用職員給与	会計年度任用職員報酬・手当等	—	—	—
	総務管理費(事業費)	職員旅費	939 (939)	一般	職員旅費
	職給・健福部(衛生費)	臨任労災保険料	16 (16)	一般	臨任労災保険料
予防費			千円 24,271 (24,271)		
	感染症予防事業	感染症流行状況把握のための定点での病原体検査および感染症拡大防止のための病原体検査を行う。	19,574 (19,574)	国庫 1/2 諸収入 一般	1 感染症サーベイランス病原体検査 254検体 2 感染症情報システムの運営 3 届出感染症患者(疑い)発生時検査 190検体 腸管出血性大腸菌感染症 88検体 麻疹・風しん 42検体 脳炎 20検体 カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 16検体 つつが虫病・日本紅斑熱 7検体 SFTS 3検体 腸チフス 3検体等 4 不明集団感染症検査 10検体 5 検査設備のメンテナンス 6 検査機器等の整備 リアルタイムPCR装置 1台増設
	感染症流行予測調査事業	集団免疫状況を把握して予防接種事業の効果的な運用を図るとともに疾病の流行を予測する。	298 (298)	国庫	感受性検査 インフルエンザ 199検体
	新型コロナ対策事業	新型コロナウイルス感染症への対策として、検査・医療体制の強化を図る。	4,399	国庫 1/2	1 (新) 新型コロナウイルス検査 219検体

衛生環境研究センター費			千円 73,221 (73,221)		
	衛生環境研究センター運営事業	庁舎の維持管理	71,836 (71,836)	諸収入 一般	1 施設維持管理 2 調査研究等評価事業 外部評価委員会 8月30日(金) 3 疫学研究のための倫理審査委員会運営事業 書類審査 4 技術研修会の開催 ①衛生環境研究センター研修会 2月20日(木) 32名 ②環境担当職員基礎技術研修会 5月9日(木) 11名 ③食品衛生基礎技術研修 6月20日(木) 15名 ④感染症基礎研修 8月2日(金) 18名 ⑤検体発送手順講習 8月2日(金) 8名
	研究事業	調査研究	1,385 (1,385)	一般	1 毒キノコによる食中毒の検査体制の構築 (H30～R2) 2 (新) A群ロタウイルスの流行状況の解明 (R元～R2) 3 酸性沈着による広域大気汚染に関する研究 (H21～R2) 4 福井県で検出されたアデノウイルスの遺伝子型解析 (H30～R元) 5 福井県における腸管出血性大腸菌分離株のS t xサブタイピング解析 (H30～R2) 6 福井県におけるペットの薬剤耐性大腸菌の保有に関する研究 (H30～R2) 7 (新) へしこ中のヒスタミンに関する研究 (R元～R3) 8 (新) 福井県における大気中の水銀濃度の詳細な実態調査について (R元～R3)
食品衛生指導費			千円 13,432 (13,432)		
	監視指導事業	職員旅費	43 (43)	一般	職員旅費
	食対策衛生事業	食品衛生法に基づく試験検査を行い行政資料を得る。	13,389 (13,389)	一般	1 収去試験(ウイルス検査を含む) 352検体 2 食中毒検査(ウイルス検査を含む) 294検体 3 苦情食品検査 -検体 4 遺伝子組換え食品検査 8検体 5 アレルギー食品検査 14検体
環境衛生指導費			2,358 (2,358)		
	産業廃棄物最終処分場対策事業	最終処分場の浸透水などの水質調査を行い、生活環境の保全を図る。	851 (851)	一般	1 産業廃棄物処理施設からの浸出液等の水質検査 21検体 2 産廃不法投棄現場の水質土壌の検査 -検体
	水道水質管理計画推進事業	水道原水および浄水について水質監視を行い、行政指導の資料を得る。	1,365 (1,365)	一般	福井県水道水質管理計画に基づく水質検査 12か所×1回/年 水道原水 12検体 浄水 12検体 残留農薬検査 6検体 クリプトスポリジウム等検査 5検体 従属栄養細菌検査 12検体
	浴槽水のレジオネラ属菌に係る水質検査事業	レジオネラ症防止対策の推進	142 (142)	一般	浴槽水の水質検査 31検体

公害対策費			千円 137,830 (137,830)		
	一般管理費 運営費	職員旅費他	671 (671)	国庫 10/10 一般	職員旅費
	環境情報総合 処 理 シ ス テ 事 業	環境情報を提供し 環境施策の総合的 な推進を図る。	915 (915)	一般	データ保守管理 回線使用料 (センター ~ 県庁間)
	環境基本 推 進 事 業	環境保全活動の普 及啓発を行う。	42	一般	「ふくいのおいしい水」の水質検査 年2回×23箇所
	水質 保 全 事 業	水質汚濁防止法に 基づく水質汚濁の 調査測定および分 析を実施するとと もに、常時監視を 行い、県民の健康 と生活環境の保全 を図る。	7,807 (7,807)	一般	1 公共用水域常時監視調査 調査地点 43地点 検体数 275検体 2 地下水質監視調査 ①概況調査 調査地点 24地点 検体数 24検体 ②継続監視調査 調査地点 83地点 検体数 158検体 ③汚染井戸周辺地区調査 調査地点 6地点 検体数 6検体 3 工場排水取締強化事業 事業所数 120事業所 検体数 128検体
大気汚染防 止 策 事 業	大気汚染防止法に 基づく大気汚染の 調査測定および分 析を実施するとと もに、常時監視を 行い、県民の健康 と生活環境の保全 を図る。	千円 116,752 (116,752)	国庫 10/10 一般	1 大気汚染常時監視測定 ①テレメータ常時監視 県観測局 13局 測定項目 9項目 ②大気環境測定車(みどり号)による 大気汚染調査 調査地点 8地点 ③PM _{2.5} 成分調査 調査地点 2地点 調査回数 年4回 (14日/回) 2 酸性雨監視調査事業 ①酸性雨陸水モニタリング調査 調査湖沼 夜叉ヶ池 調査地点 1地点 (湖心) 調査回数(湖水) 年4回 ②酸性雨モニタリング調査 一週間降雨調査 1地点 3 アスベスト飛散防止監視事業 8検体 4(新) 福井県における越境大気汚染の解明に 関する調査研究 (R元～R5)	

	有害化学物質 環境汚染防 止策事業	有害な化学物質による環境汚染状況の把握・モニタリングおよび調査研究を推進することにより県民の生活環境の保全を図る。	千円 9,431 (9,431)	国庫 10/10 一般	1 有害大気汚染物質監視事業 有害大気汚染物質調査 調査地点 3地点 分析項目数 21項目 調査回数 年4～12回 2 化学物質環境汚染実態調査 化学物質詳細調査・モニタリング調査 調査地点 1地点 検体数 3検体 3 化学物質対策調査研究事業 (H29～R元) 福井県におけるリン酸エステル系難燃剤の実態把握と処理技術に関する研究
	騒音振動防 止策事業	騒音規制法、振動規制法に基づき騒音、振動の測定および指導を実施し生活環境を保全する。	98 (98)	一般	騒音・振動調査 ①協定値遵守状況調査 11地点 ②市町職員等技術指導 随時
	悪臭防 止策事業	悪臭防止法に基づき悪臭の測定および指導を実施し、生活環境を保全する。	285 (285)	一般	悪臭調査 協定値遵守状況調査 12地点
	湖沼の有機物 浄化研究	湖水等の有機物特性の解明。有機物浄化の分解試験などにより水質改善に寄与する。	1,829 (1,829)	国庫 10/10	福井県の湖沼における有機物の新たな指標による評価と浄化に関する研究 (H30～R2)
医薬総務費			千円 56 (56)		
	医療従事職員等B 型肝炎感染防止対 策事業	研究員のB型肝炎感染予防	16 (16)	一般	B型肝炎検査
	医薬食品・ 衛生課旅費	職員旅費	40 (40)	一般	職員旅費
薬務費			315 (315)		
	許可更新申請調査		115 (115)	一般	新 医薬品外部精度管理 1検体
	医薬品検定事務 等委託費	後発医薬品の品質の確保	200 (200)	国庫	医薬品溶出試験 7検体
農業総務費	職員旅費 (農林部)	職員旅費	15 (15)	一般	職員旅費
中小企業 振興費	地域科学技術 振興研究事業	地域の科学技術振興に役立つ研究開発	1,689 (1,689)	国庫	科学技術高度化設備事業 走査型電子顕微鏡保守管理
	合計		263,071 (263,071)		