

# 5. 事務事業の概要（一般会計）

予 算 元	予算科目 (目)	事 業 名	事 業 目 的	平 成 15 年 度 実 施 事 業		
				執行額	財源内訳	事 業 実 績
原子力安全 対 策 課	計画調査費			千円 7,485		
		放射線監視 事	原子力環境監視セン ター福井分析管理室 の維持管理を行う。	7,485	国庫10/10	原子力環境監視センター福井分析管理室の 維持管理
健康増進課	公 衆 衛 生 費 総 務 費			6,236		
		出生児の保護 および養育 医 療 事 業	福井県保健医療計画 の施策に沿い、乳幼 児の先天性疾患の早 期発見のための検査 を行う。	6,236	国 庫 1/3 一 般 2/3	1 先天性代謝異常症検査 1 次検査 1,769検体 2 次検査 33検体 2 クレチン症(先天性甲状腺機能低下症)検査 1 次検査 1,769検体 2 次検査 35検体 3 先天性副腎過形成症検査 1 次検査 1,769検体 2 次検査 31検体 4 神経芽細胞腫検査 1 次検査 5,117検体 2 次検査 454検体
健康増進課	予 防 費			14,720		
		感 染 症 予 防 事	伝染病発生を防止す る。	9,505	国 庫 1/2 一 般 1/2	1 病原菌分離同定 302検体 2 H I V抗体検査 215検体 3 原因不明感染症検査 21検体 4 SARSコロナウイルス検査体制整備
		感 染 症 流 行 予 測 調 査 事 業	予防接種事業の効果 的な運用	403	国庫10/10	百日咳・ジフテリア検査
		特 定 流 行 性 疾 患 調 査 事 業	最近問題となってい る感染症の流行状況 を調査する。	4,812	国 庫 1/2 一 般 1/2	感染症サーベイランス ①ウイルス分離等 352検体 ②インフルエンザ血清抗体測定 345検体 ③感染症情報システム
地 域 福 祉 課	衛環研究セン ター 費			85,367		
		管理運営試験 検 査 事 業	一般および医療機関 等からの依頼による 衛生試験検査の実施 ならびに庁舎の維持 管理を行う。	81,581	手 数 料 諸 収 入 一 般	1 試験検査実績 食品類試験 4検体 水質試験・温泉 15検体 血液無菌試験 30検体 腸内細菌検査 9検体 計 58検体 2 庁舎の維持管理 3 調査研究等評価事業 4 技術研修会の開催 ①環境保全技術研修会（外部講師） 「廃棄物埋立地の安全化とその指標につ いて」 開催期日 15年10月28日 会場 福井県中小企業産業大学校 参加者数 80名 ②感染症基礎技術研修会（内部講師） 「検体の採取と搬送時の留意事項」 開催期日 15年7月18日 会場 衛生環境研究センター 参加者数 20名 ③基礎技術研修会（内部講師） 環境保全業務を円滑に行うための研修 開催期日 15年8月29日 会場 衛生環境研究センター 参加者数 36名 外 2 回開催
		研 究 事 業	調査研究を行う。	3,786	一 般	1 感染症調査 ①県内に流行するウイルス性胃腸炎感染 症の解明研究 ②感染症下痢症に関する研究 －感染症および環境中における志賀毒素産 生性大腸菌とサルモネラの動向調査－ ③H I Vの疫学的調査 (エイズ患者感染者のH I V継続研究) 2 福井県民における生活習慣病と生活習慣 要因との関係および予防に関する研究 3 食品中の残留農薬分析に関する研究

予 算 元	予算科目 (目)	事 業 名	事 業 目 的	平 成 15 年 度 実 施 事 業		
				執行額	財源内訳	事 業 実 績
				千円		4 東アジアにおける新興・再興感染症拡散に係る媒介の動物の分布様式の解明 5 廃棄物処理施設等からの環境ホルモン(内分泌錯乱物質) 排出の現状調査 6 特別調査研究事業 (福井県におけるアレルギー疾患の実態調査とアレルギー疾患に影響する環境因子に関する研究) 7 遺伝子組換え食品の分析に関する研究 8 酸性成分の乾性沈着および湿性沈着の空間分布に関する研究 9 酸性雨による陸水への影響に関する研究 10 アオコ形成藻類およびミクロシスチンの動態の解明に関する研究 11 大気汚染濃度分布の解析に関する研究 12 大気中有毒化学物質に関する研究 ー自動車排ガス中多環芳香族炭化水素等の環境への影響についてー 13 ブロードバンド時代の環境情報システムに関する研究
				7,552		
食 品 安 全 ・ 衛 生 課	食 品 衛 生 指 導 費	食品衛生対策事業	食品衛生法に基づく試験検査を行い、行政資料を得る。	7,552	一 般	1 収去試験 127検体 2 特殊検査 113検体 3 食中毒検査 309検体 4 ウイルス性食中毒検査 136検体 5 遺伝子組換え食品検査 5検体
				6,259		
食 品 安 全 ・ 衛 生 課	環 境 衛 生 指 導 費	家庭用品衛生監視指導事業	家庭用品の試買試験を行い、行政指導の資料を得る	154	一 般	家庭用品試買試験 10検体
		水道施設監視指導事業	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。	2,705	一 般	1 ゴルフ場使用農薬にかかる飲用水源水質検査 延 8か所 200項目 2 福井県水道水質管理計画に基づく水質検査 延 24か所 924項目 クリプトスポリジウム等検査 6検体
廃棄物対策課		産業廃棄物処理対策事業	産業廃棄物について有害物質の溶出試験を行い、行政指導の資料を得る。	3,400	一 般	産業廃棄物処理施設からの浸出液・放流水等の水質検査 101検体 2,950項目 産廃不法投棄現場の水質土壌の検査 7検体 126項目
				192,475		
環 境 政 策 課	公 害 対 策 費	環境影響評価審査事業	石炭火力発電所の稼動前後における環境の変化を樹木を指標として把握する。	380	一 般	植物環境調査 活力度調査 22地点
		環境基本計画推進事業	環境情報総合処理システムの整備を行い県民等に情報提供して環境保全の推進を図る。	1,976	一 般	データ保守管理 障害保守管理
		水 質 保 全 対 策 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。	21,918	国 庫 1/3 一 般 2/3	1 公共用水域常時監視調査 調査地点 50地点 検体数 362検体 分析項目数 4,927項目 2 公共用水質補充調査 ゴルフ場農薬調査 調査地点 15箇所 調査回数 年 2 回 排水検体数等 30検体・1,050項目 3 地下水質監視調査 ①概況調査 調査地点 48地点 検体数 93検体 分析項目等 1,065項目 ②定期モニタリング調査 調査地点 70地点 検体数 131検体 分析項目等 1,359項目

予 算 元	予算科目 (目)	事 業 名	事 業 目 的	平成 15 年 度 実 施 事 業		
				執行額	財源内訳	事 業 実 績
				千円		③汚染井戸周辺地区調査 調査地点                    131地点 検体数                      131検体 分析項目等                 1,359項目 4 工場排水取締強化事業 事業所数                    182事業所 検体数                      182検体 分析項目等                 1,066項目 5 公共用水域常時監視検査 大腸菌群数                 30検体 6 湖沼底質改善研究事業 7 河川水質浄化研究事業
		大気汚染防止 対 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。	94,558	一 般	1 大気汚染常時監視測定 ①テレメータ常時監視 観測局                      46局 測定項目                  310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                    5 地点 (嶺北2, 嶺南3) ③測定機器の更新 大気汚染測定装置等         18台 ④常時監視測定局の移設         1 局 2 簡易測定法による調査 降下ばいじん量・道路ふんじん量調査 4 地点 3 煙道行政検査 事業所数                     22工場 4 工場立入検査指導 燃料中の硫黄含有量調査 県下一円 127検体 5 酸性雨監視調査 ①酸性雨モニタリング調査 一雨通年調査                1 地点 ろ過式調査                  3 地点 ②国設酸性雨測定所管理 日降雨調査                  1 地点 環境放射線調査             1 地点 ③酸性雨降水モニタリング調査 調査湖沼                    夜叉ヶ池 調査地点                    1 地点 調査回数                    年4回
		有害化学物質 環境汚染防止 対 策 事 業	ダイオキシン類や環 境ホルモン等の化学 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。	72,835	国 庫 1/3 一 般 2/3	1 有害大気汚染物質監視事業 ①有害大気汚染物質調査 調査地点                    5 地点 分析項目数                 12項目 1 地点 調査回数                    年6～12回 2 化学物質環境汚染実態調査 ②化学物質モニタリング調査 調査地点                    1 地点 検体数                      3 検体 分析項目数                 33項目 3 化学物質環境対策推進事業 ①備品整備 ②調査研究
		騒音振動防止 対 策 事 業	騒音規制法、振動規 制法のに基づき騒音、 振動の測定および指 導を実施し、生活環 境を保全する。	180	一 般	騒音・振動調査 ①規制基準遵守状況調査 特定工場                    14工場 ②市町村職員等技術指導          4回
		悪臭防止対策 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。	628	一 般	悪臭調査 ①敷地境界 機器分析法                 10地点 56項目 ②市町村職員等技術指導
地域福祉課	保 健 所 費			46		
	保健所強化 対 策 事 業	保健師の研修旅費		46	一 般	地域保健情報解析研修
健康増進課	医 薬 総 務 費			772		
	医薬総務管理 費 事 業	健康福祉センターと 当センターの医療従 事者のB型肝炎検査 を行う。		218	一 般	①HBs抗原検査                 127検体 ②HBs抗体検査                 127検体

予 算 元	予算科目 (目)	事 業 名	事 業 目 的	平 成 15 年 度 実 施 事 業		
				執行額	財源内訳	事 業 実 績
地域福祉課				千円		
		職員給与費 地域福祉課		554	一 般	児童手当 共済費
医務薬務課	薬 務 費			10		
		薬事国庫委託 事 務	後発医薬品の品質を 確保する。	10	国庫10/10	医薬品溶出試験 1 検体
産業技術・ 技術振興課	中 小 企 業 振 興 費			130,965		
		技 術 開 発 事 業 費	地域の科学技術振興 に役立つ研究開発を 行う。	130,965	国庫10/10	調査研究 ①アオコ対策技術の研究 ②湖底耕転によるシジミ増大技術の確立 とそれに伴う水質、底質改善に関する 研究 ③福井県特産品（キノコ）の生理活性成 分等に関する研究 ④科学技術高度化設備整備事業 走査型電子顕微鏡 1 台 透過型電子顕微鏡 1 台
	合 計			451,887		