

## 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	放射線監視事業	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。	千円 7,485		
				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	公衆衛生総務費	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		
				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 クレチニン症(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	感染症予防事業	伝染病発生を防止する。	14,720		
				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	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。	85,367		
				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 千円	財源内訳	事業実績
						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 大気中有害化学物質に関する研究 -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- 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 クリプトスピロジウム等検査 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 公共用水質補完調査 ゴルフ場農薬調査 調査地点 15箇所 調査回数 年2回 排出水検体数等 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		
				一 般		
				国庫10/10		
					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	
				国庫10/10	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 調査回数 1地点 年6~12回	
				国庫10/10	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 ②市町村職員等技術指導 56項目	
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
				千円		
地域福祉課		職員給与費 地域福祉課		554	一般	児童手当 共済費
				10		
医務薬務課	薬務費	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
				130,965		
産業技術・ 技術振興課	中小企業費	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湖底耕耘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		