

4. 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19年度実施事業		
				執行額	財源内訳	事業実績
人事企画課	一般管理費			千円		
	一般管理運営費			946		
		一般管理運営費		946	一般	アルバイト賃金
原子力安全対策課	計画調査費			7,923		
		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	7,923	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
健康福祉部 政策推進G	公衆衛生 総務費			420		
		職員給与費 健康増進課	児童手当 産休代替職員 社会保険料	420	一般	児童手当 3人
健康増進課	予防費			8,105		
		感染症予防事業	感染症発生防止のための病原体検査および感染症流行状況把握のための定点での病原体検査を行う。	7,835	国庫 1/2 一般	1 病原菌分離同定 137検体 2 原因不明感染症検査 9検体 3 感染症サーベイランス ① ウイルス分離等 406検体 ② 感染症情報システム
		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。	270	国庫 10/10	感受性検査 ① インフルエンザ 99検体
健康増進課	衛生環境研究センター費			63,254		
		衛生環境研究センター運営事業	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	60,439	手数料 諸収入 一般	1 試験検査実績 温泉試験 1検体 血液無菌試験 30検体 計 31検体 2 施設維持管理 3 調査研究等評価事業 外部評価委員会 8月31日 4 技術研修会の開催 ① 衛生環境研究センター技術研修会 (外部講師、担当：健康長寿推進室) 55名 「健康食品の安全性と有効性」2月22日(金) ② 環境衛生基礎技術研修会 10月5日(金) 28名 ③ 環境保全基礎技術研修 6月26日(火) 24名 ④ 食品衛生基礎技術研修 7月20日(金) 6名 ⑤ 感染症基礎技術研修 10月11日(木) 16名 ⑥ 衛生統計基礎研修 7月17日(火) 9名 ⑦ 細菌検査技術専門研修 2月12日(火)～15日(金) 3名
		研究事業	調査研究	2,815	一般	1 感染症調査 ① 食肉における多剤耐性大腸菌の汚染実態調査 ② 福井県内のマガニにおける紅斑熱群リケッチャ保有状況調査 ③ 福井県内に流行する呼吸器感染症の原因ウイルスの究明ーヒトメタニューモウイルスとRSウイルスについて ④ 県内に流行するウイルス性胃腸炎感染症の解明研究「下水に含まれるノロウイルスモニタリング法の検討」 ⑤ 国内に飛来する木鳥における鳥インフルエンザの生態調査 2 水生昆虫等による魚類へい死事故の原因調査法に関する研究 3 健康長寿要因の研究 ー雪の高齢者健康への影響ー 4 福井県内に立地する産業廃棄物最終処分場(管理型)の安定化に関する研究

予算元	予算科目 (目)	事業名	事業目的	平成19年度実施事業		
				執行額	財源内訳	事業実績
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。	13,949	一般	1 収去試験 75検体 2 特殊検査 117検体 3 食中毒検査 436検体 4 苦情食品検査 3検体 5 ウイルス性食中毒検査 141検体 6 遺伝子組換え食品検査室 14検体 7 アレルギー食品検査 16検体
	環境衛生費	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。	6,402	一般	1 ゴルフ場使用農薬にかかる飲用水源水質検査 4か所×2回/年 8か所 160項目 2 福井県水道水質管理計画に基づく水質検査 延 26か所 706項目 クリプトスポリジウム等検査 10検体
廃棄物対策課	環境衛生費	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および含有量試験を行い、行政指導の資料を得る。	3,358	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 154検体 産廃不法投棄現場の水質土壌の検査 5検体
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働前後における環境の変化を樹木を指標として把握する。	153,924	一般	植物環境調査 活力度調査 15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を図り広範囲に及ぶ環境保全の推進を図る。	89	一般	データ保守管理 障害保守管理
		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。	1,480	一般	データ保守管理 障害保守管理
				9,691	一般	1 公共用水域常時監視調査 調査地点 43地点 検体数 284検体 2 地下水質監視調査 ①概況調査 調査地点 47地点 検体数 47検体 ②定期モニタリング調査 調査地点 73地点 検体数 146検体 ③汚染井戸周辺地区調査 調査地点 10地点 検体数 10検体 3 工場排水取締強化事業 事業所数 130事業所 検体数 130検体 4 美しい三方五湖再生事業 一 湖沼底泥の改善技術の研究一

予算元	予算科目 (目)	事業名	事業目的	平成19年度実施事業		
				執行額	財源内訳	事業実績
		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。	千円 101,432	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 42局 測定項目 298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 3地点 (嶺北2, 嶺南1)
		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。	40,631	一般 国庫10/10 (委託) 国庫10/10	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 5地点 分析項目数 11項目/地点 調査回数 年4~12回 2 化学物質環境汚染実態調査 化学物質モニタリング調査 調査地点 1地点 検体数 4検体 分析項目数 33項目 3 化学物質対策調査研究事業 (1)ダイオキシン類による河川の汚染および低減化に関する研究 (2)臭素系難燃剤の簡易分析に関する研究および現状把握
		騒音振動防止対策事業	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。	139	一般	騒音・振動調査 ①規制基準遵守状況調査 特定工場 10工場 ②市町職員等技術指導 9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。	461	一般	悪臭調査 ①敷地境界 10地点 ②市町職員等技術指導 1回
医務業務課	薬務費			82		
		薬事国庫委託事	後発医薬品の品質の確保	82	国庫10/10	① 医薬品溶出試験 2検体 ② 無許可医薬品等検査 16検体
地域産業・技術振興課	中小企業振興費			3,381		
		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	3,381	国庫10/10	①科学技術高度化設備事業 走査型電子顕微鏡、透過型電子顕微鏡保守管理
農業技術経営課	農業試験場費			450		
		食品加工研究費	植物性乳酸菌の研究	450		植物性乳酸菌の抗変異原性の試験 5株
土木部政策推進グループ	建築指導費			199		
		県有施設点検		199		建築物建築設備定期点検
		合計		259,054		