

# V その他



事務事業の概要（一般会計）

| 予算科目<br>(目) | 事業名              | 事業目的   | 令和4年度実施事業            |           |  |
|-------------|------------------|--|----------------------|-----------|--|
|             |                  |  | 執行額<br>(予算額)         | 財源内訳      | 事業実績   |
| 一般管理費       | 一般管理運営費          | 職員旅費   | 千円<br>33<br>( 33 )   | 一般        | 赴任旅費   |
| 財産管理費       | 県有自動車管理費         | 県有自動車の管理                                     | 0<br>( 0 )           | 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                      | 10,486<br>( 10,486 ) | 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  |
| 社会福祉<br>総務費 | 社会福祉推進事業         | 所長交際費  | 0<br>( 0 )           | 一般        | 所長交際費  |
| 公衆衛生<br>総務費 |                  |  | 374<br>( 374 )       |           |  |
|             | 会計年度任用職員給与費・健福   | 会計年度任用職員報酬・手当等                               | 0<br>( 0 )           | 一般        | 会計年度任用職員労災保険料  |
|             | 総務管理費・保健予防課      | 職員旅費<br>講師旅費                                 | 374<br>( 374 )       | 一般        | 職員旅費、講師旅費  |
| 予防費         |                  |  | 73,585<br>( 73,585 ) |           |  |
|             | 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 | 8,321<br>( 8,321 )   | 国庫<br>諸収入 | 検診・検病調査費 1,879千円<br>感染症発生動向調査事業 6,442千円<br>1 感染症サーベイランス病原体検査<br>計画281、実績76検体<br>2 感染症情報システムの運営<br>3 届出感染症患者（疑い）発生時検査 94検体<br>腸管出血性大腸菌感染症 54検体<br>脳炎 4検体<br>麻しん・風しん 3検体<br>つつが虫病・日本紅斑熱 9検体<br>SFTS 9検体<br>カルバペラム耐性腸内細菌科細菌感染症 7検体<br>等<br>4 不明集団感染症検査 0検体<br>5 検査設備のメンテナンス |
|             | 感染症流行予測調査事業費     | 集団免疫状況を把握し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     | 318<br>( 318 )       | 国庫        | 感受性検査<br>インフルエンザ<br>計画198、実績160検体  |
|             | 新型コロナウイルス感染症対策事業 | 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            | 64,946<br>( 64,946 ) | 国庫        | 新型コロナウイルス検査<br>計画28,000、実績21,643検体   |

| 予算科目<br>(目) | 事業名               | 事業目的                              | 令和4年度実施事業                |           |   |
|-------------|-------------------|-----------------------------------|--------------------------|-----------|---|
|             |                   |                                   | 執行額<br>(予算額)             | 財源内訳      | 事業実績  |
| 衛生環境研究センター費 |                   |                                   | 千円<br>49,437<br>(49,437) |           |   |
|             | 衛生環境研究センター運営事業    | 庁舎の維持管理<br>外部評価委員会の開催<br>技術研修会の開催 | 41,868<br>(41,868)       | 諸収入<br>一般 | 1 施設維持管理費 41,808千円<br>2 調査研究等評価事業 60千円<br>外部評価委員会<br>回数：計画1回、実績1回<br>参加者数：計画7人、実績7人(書面審査)<br>3 疫学研究倫理審査委員会設置費 0千円<br>回数：計画1回、実績0回<br>参加者数：計画7人、実績0人<br>4 技術研修会の開催<br>①衛生環境研究センター研修会<br>3月3日(金) 51名<br>②環境担当職員基礎技術研修会<br>6～7月(個別に実施 4回) 7名<br>③食品衛生基礎技術研修<br>6月16日(木) 8名<br>④感染症技術研修<br>11月22日(火) 19名              |
|             | 研究事業              | 調査研究                              | 1,693<br>(1,693)         | 一般        | 研究事業<br>1 酸性沈着による広域大気汚染に関する研究 (H21～R4)<br>2 福井県におけるペットおよび河川水の薬剤耐性大腸菌の保有に関する研究 (H30～R4)<br>3 へしこ中のヒスタミンに関する研究 (R元～R4)<br>4 福井県における水環境中の医薬品類の汚染実態に関する研究 (R2～R4)<br>5 新型コロナウイルス感染症疑い検体における他の呼吸器ウイルス検出状況について (R2～R4)<br>6 (新) 福井県におけるE. albertiiの検出状況について (R4～R6)<br>7 (新) 福井県産の米におけるマイコトキシン一斉分析法の確立および汚染実態調査 (R4～R6) |
|             | 衛生環境研究センター大規模修繕事業 | 大規模修繕工事                           | 5,876<br>(5,876)         | 一般        | 1 (新) 受変電設備等改修に伴う仮設電源設置<br>2 (新) トイレの洋式化工事  |
| 食品衛生指導費     |                   |                                   | 18,007<br>(18,007)       |           |   |
|             | 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           | 17,660<br>(17,660)       | 一般        | 1 収去検査(ウイルス検査を含む) 計画281、実績277検体<br>2 食中毒検査(ウイルス検査を含む) 計画-、実績85検体<br>3 苦情食品検査 計画-、実績0検体<br>4 遺伝子組換え食品検査 計画6、実績10検体<br>5 アレルギー食品検査 計画14、実績14検体<br>6 検査機器等の整備<br>マイクロウェーブ分解装置 1台更新   |
|             | 食鳥検査員外部検証実施事業     | 食鳥処理法に基づく試験検査を行い行政資料を得る           | 347<br>(347)             | 一般        | (新) 福井県食鳥検査員外部検証実施要領に基づく微生物試験<br>1検体×2回   |

| 予算科目<br>(目) | 事業名                          | 事業目的  | 令和4年度実施事業              |          |  |
|-------------|------------------------------|---|------------------------|----------|--|
|             |                              |   | 執行額<br>(予算額)           | 財源内訳     | 事業実績   |
| 環境衛生<br>指導費 |                              |   | 千円<br>2,782<br>(2,782) |          |  |
|             | 産業廃棄物最終<br>処分場対策事業           | 有害物質の溶出お<br>よび含有量試験<br>を行い、行政指導<br>の資料を得る   | 842<br>(842)           | 一般       | 1 産業廃棄物処理施設からの浸出液等の<br>水質検査 計画18、実績19検体<br>2 産廃不法投棄現場の水質土壌の検査<br>計画-、実績0検体   |
|             | 水道水質管理<br>計画推進事業             | 水道原水および浄<br>水について水質監<br>視を行い、行政指<br>導の資料を得る   | 1,680<br>(1,680)       | 一般       | 福井県水道水質管理計画に基づく水質検査<br>12か所×1回/年<br>水道原水 計画12、実績12検体<br>浄水 計画12、実績12検体<br>残留農薬検査 計画6、実績5検体<br>クリプトスポリジウム等検査 計画5、実績5検体<br>従属栄養細菌検査 計画12、実績12検体  |
|             | 浴槽水のレジオ<br>ネラ属菌に係る<br>水質検査事業 | レジオネラ症防止<br>対策の推進   | 260<br>(260)           | 一般       | 浴槽水の水質検査 計画26、実績26検体   |
| 公害対策費       |                              |   | 188,384<br>(188,384)   |          |  |
|             | 一般管理運営費                      |   | 472<br>(472)           | 国庫<br>一般 | 職員旅費   |
|             | 環境情報総合<br>処理システム<br>事業       | 環境情報を提供し<br>環境施策の総合的<br>な推進を図る  | 924<br>(924)           | 一般       | データ保守管理<br>回線使用料(センター～県庁間)   |
|             | 「ふくいのおい<br>しい水」認定<br>事業      | 環境保全活動の普<br>及啓発を行う  | 31<br>(31)             | 一般       | 「ふくいのおいしい水」の水質検査<br>計画年2回×23箇所、実績年2回×23箇所  |
|             | 水質保全対策<br>事業                 | 水質汚濁防止法に<br>基づく水質汚濁の<br>調査測定および分<br>析を実施するとと<br>もに、常時監視を<br>行い、県民の健康<br>と生活環境の保全<br>を図る | 6,795<br>(6,795)       | 一般       | 1 公共用水域常時監視調査 3,897千円<br>調査地点 計画42、実績42地点<br>検体数 計画199、実績200検体<br>2 地下水質監視調査 1,815千円<br>①概況調査<br>調査地点 計画24、実績24地点<br>検体数 計画24、実績24検体<br>②継続監視調査<br>調査地点 計画60、実績63地点<br>検体数 計画114、実績119検体<br>③汚染井戸周辺地区調査<br>調査地点 計画48、実績2地点<br>検体数 計画48、実績2検体<br>3 工場排水取締強化事業 1,083千円<br>事業所数 計画110、実績111事業所<br>検体数 計画120、実績122検体 |

| 予算科目<br>(目)    | 事業名   | 事業目的  | 令和4年度実施事業                  |  |  |
|----------------|---|---|----------------------------|--|--|
|                |   |   | 執行額<br>(予算額)               | 財源内訳   | 事業実績   |
| 公害対策費          | 大気汚染防止<br>対策事業  | 大気汚染防止法に<br>基づく大気汚染の<br>調査測定および分<br>析を実施するとと<br>もに、常時監視を<br>行い、県民の健康<br>と生活環境の保全<br>を図る | 千円<br>107,124<br>(107,124) | 国庫<br>一般   | 1 大気汚染常時監視測定 102,354千円<br>①テレメータ常時監視事業<br>県観測局 計画13、実績13局<br>測定項目 計画9、実績9項目<br>②大気環境測定車(みどり号)による大気<br>汚染調査<br>調査地点 計画7、実績7地点<br>③PM <sub>2.5</sub> 成分調査<br>調査地点 計画2、実績2地点<br>調査回数 計画年4回、実績年4回<br>(16日/回)<br><br>2 酸性雨監視調査事業 86千円<br>酸性雨モニタリング調査<br>一週間降雨調査 計画1、実績1地点<br><br>3 アスベスト飛散防止監視事業 445千円<br>計画10、実績2検体<br><br>4 福井県における越境大気汚染の解明に関す<br>る研究 (R元~R5)<br>4,239千円 |
|                | 大気汚染監視テ<br>レメータシステ<br>ム更新事業                                   | 大気汚染防止法に<br>基づく大気汚染の<br>常時監視にかかる<br>装置の更新を行う  | 53,106<br>(53,106)         | 一般   | 新) 大気汚染監視テレメータシステム更新<br>事業<br>中央監視装置(親局) 一式<br>テレメータ子局装置 15機   |
|                | 有害化学物質<br>環境汚染防止<br>対策事業                                      | 有害な化学物質に<br>よる環境汚染状況<br>の把握・モニタリ<br>ングおよび調査研<br>究を推進すること<br>により、県民の生<br>活環境の保全を図<br>る   | 8,863<br>(8,863)           | 国庫<br>一般   | 1 有害大気汚染物質監視事業 1,953千円<br>有害大気汚染物質調査<br>調査地点 計画3、実績3地点<br>分析項目数 計画21、実績21項目<br>調査回数 計画4~12、実績年4~12回<br>(調査地点による)<br>2 化学物質環境実態調査事業 80千円<br>化学物質調査<br>調査地点 計画4、実績1地点<br>検体数 計画7、実績4検体<br><br>3 化学物質対策調査研究事業 (R2~R5)<br>福井県におけるボリオキエチレンアルキルエーテルの実態<br>把握と環境負荷低減技術に関する研究<br>6,830千円   |
| 騒音振動防止<br>対策事業 | 騒音規制法、振動<br>規制法に基づき騒<br>音、振動の測定お<br>よび指導を実施し<br>生活環境を保全す<br>る | 102<br>(102)  | 一般                         | 騒音・振動調査<br>①協定値遵守状況調査<br>計画12、実績12地点<br><br>②市町職員等技術指導<br><br>随時 |  |

| 予算科目<br>(目) | 事業名                 | 事業目的                              | 令和4年度実施事業            |      |  |
|-------------|---------------------|-----------------------------------|----------------------|------|--|
|             |                     |                                   | 執行額<br>(予算額)         | 財源内訳 | 事業実績   |
| 公害対策費       | 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 | 千円<br>236<br>( 236 ) | 一般   | 悪臭調査<br>協定値遵守状況調査<br>計画12、実績12地点                           |
|             | 微生物湖沼環境研究事業         | 湖沼内部での有機汚濁物質の発生機構を解明する            | 10,731<br>( 10,731 ) | 国庫   | (新) 微生物を用いた試験による湖沼環境の影響評価に関する研究 (R3~R6)<br>イオンクロマトグラフィーの整備 |
| 医薬総務費       | 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                      | 107<br>( 107 )       | 一般   | B型肝炎抗原抗体検査   |
| 薬務費         |                     |                                   | 68<br>( 68 )         |      |  |
|             | 許可・許可更新申請の調査        | 医薬品の外部精度管理                        | 0<br>( 0 )           | 一般   | 医薬品外部精度管理 計画-、実績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                       | 68<br>( 68 )         | 国庫   | 医薬品溶出試験 計画-、実績4検体  |
| 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                 | 1,705<br>( 1,705 )   | 国庫   | 科学技術高度化設備事業<br>走査型電子顕微鏡保守管理                                |
| 合 計         |                     |                                   | 344,973<br>(344,973) |      |  |

※ 執行額（予算額）は事業単位で千円未満切り捨て