

4. 主な事業の一覧

調査研究、試験検査等(担当部、グループ名)	
感染症予防および疾病予防のための調査研究の推進	<ul style="list-style-type: none"> ・感染症予防事業(保健科学部) ・特定流行性疾患調査事業(ウイルス・生化学研究G) ・感染症発生動向調査事業(企画情報G) ・感染性下痢症に関する研究(細菌研究G) ・福井県における紅斑熱群リケッチャの探索(細菌研究G) ・県内に流行するウイルス性胃腸炎感染症の解明研究(ウイルス・生化学研究G) ・ウイルス感染症に関する研究(ウイルス・生化学研究G)
公衆衛生情報および環境情報の収集、解析、提供	<ul style="list-style-type: none"> ・環境情報総合処理システム事業(企画情報G) ・情報拠点整備(企画情報G) ・公衆衛生情報関連事業(企画情報G) ・生活環境と人の健康に関するプロジェクト調査研究(抗酸化因子と癌リスク)(保健科学部) ・大気汚染濃度分布の解析に関する研究(企画情報G)
生活環境(衣・食・住)の安全性確保対策のための調査研究の推進	<ul style="list-style-type: none"> ・食品衛生対策事業(収去検査・食中毒検査)(食品衛生研究G、保健科学部) ・医薬品監視事業(食品衛生研究G) ・器具・容器包装規格試験(食品衛生研究G) ・水道施設監視指導事業(環境衛生研究G、細菌研究G) ・飲料水の安全性に関する研究(環境衛生研究G) ・ゴルフ場使用農薬に係る飲用水源水質検査(環境保健研究G) ・福井県特産品(キノコ)の生理活性成分等に関する研究(食品衛生研究G) ・サルモネラ感染症の流行予測に関する研究(細菌研究G)
衛生に関する試験検査	<ul style="list-style-type: none"> ・一般依頼検査(温泉、医薬品)(環境衛生研究G、細菌研究G)
地域保健関係者に対する専門的、技術的研修指導	<ul style="list-style-type: none"> ・市町村担当職員技術研修会(企画情報G) ・細菌検査技術研修(細菌研究G) ・大学生等研修(企画情報G、他各G) ・その他各グループが実施する研修
大気汚染、水質汚濁、騒音、振動、悪臭対策(監視、規制、指導)	<ul style="list-style-type: none"> ・テレメータ常時監視事業(企画情報G) ・大気環境測定車運行事業(企画情報G) ・簡易測定(大気環境研究G) ・公共用水域常時監視調査事業(水質環境研究G、生活環境研究G、細菌研究G、化学物質研究G) ・公共用水域補完調査(ゴルフ場農薬)(環境保健研究G) ・地下水質監視調査事業(水質環境研究G、化学物質研究G) ・酸性雨監視調査事業(大気環境研究G) ・酸性雨モニタリング(陸水)調査(水質環境研究G、生活環境研究G) ・水質異常調査(へい死魚)(水質環境研究G、生活環境研究G、化学物質研究G) ・発生源指導監視事業(大気環境研究G) ・工場排水取締強化事業(水質環境研究G、生活環境研究G) ・環境影響評価審査事業(大気環境研究G) ・騒音・振動防止対策事業(大気環境研究G) ・悪臭防止対策事業(大気環境研究G) ・酸性降下物環境影響解明事業(大気環境研究G) ・酸性雨による陸水への影響に関する研究(水質環境研究G) ・アスベスト対策事業(大気環境研究G)
ダイオキシン類、環境ホルモン、有害大気汚染物質等の調査研究の推進、発生源情報の把握	<ul style="list-style-type: none"> ・廃棄物処理対策事業(環境衛生研究G) ・産業廃棄物最終処分場周辺水調査(環境衛生研究G、細菌研究G) ・有害大気汚染物質監視事業(大気環境研究G) ・化学物質環境対策推進事業(環境科学部) ・化学物質環境汚染実態調査(環境科学部)
地域環境保全関係者に対する専門的・技術的研修指導	<ul style="list-style-type: none"> ・環境保全技術研修会(環境衛生研究G、環境科学部、環境保全部) ・基礎技術研修会(環境保全部) ・環境教室(企画情報G、環境保全部) ・大学生等研修(企画情報G、他各G)
湖沼底質改善技術の研究、開発	<ul style="list-style-type: none"> ・美しい三方五湖再生事業(生活環境研究G)