

共同研究(自然調査)

当館では、富山の自然を総合的に理解するため、地域をさだめて多くの分野で調査を行っています。今までの調査をご紹介します。
(調査結果は、報告書として発行し、特別展などで紹介)

いたち川調査

- ・調査年：第1回 昭和61年度（1986年度）、第2回 平成7～9年度（1995～1997年度）
- ・調査場所：いたち川（西番～松川合流点）
- ・調査内容：水質、水生生物（植物、水生昆虫、ユスリカ、魚類）
いたち川の水生動物相やその変化が分かりました。



第1回 いたち川調査

浜黒崎海岸調査

- ・平成2年度（1990年度）
- ・浜黒崎海岸の砂浜、松林、小川など
- ・海岸の植物、昆虫、動物、小川、海中の動物など

富山湾中央部沿岸を初めて総合的に調査し、沿岸の陸上と水中の生物相が分かりました。

富山市呉羽丘陵自然環境調査

- ・平成3～5年度（1991～1993年度）
- ・呉羽丘陵
- ・水質、植物、動物（昆虫、土壤動物、脊椎動物）

市民に身近な呉羽丘陵の自然の様子が分かりました。

常願寺川流域（有峰地域）自然環境調査

- ・平成5～7年度（1993～1995年度）
- ・有峰湖周辺
- ・植物、昆虫、動物、ダム湖の魚など

市民の飲み水の水源地である有峰湖周辺の自然の様子が分かりました。

里山（富山県中央部）の自然環境調査

- ・平成11～17年度（1999～2005年度）
- ・調査地域：富山市三熊と周辺（標高20～100m程）と
山田赤目谷と周辺（標高300～500m程）
- ・調査内容：地勢、気象、水質、菌類、植物、昆虫、貝類、
土壤動物、水生動物、魚類、両生類・爬虫類、鳥類、
哺乳類、歴史、生活（生物に関わるもの）等

富山県中央部の里山の自然の様子やその変化が分かりました。



里山の溜池での魚類調査