



環境を身近で考える


わ

かい

# 環の会

【環の会】 <http://saponavitakaoka.jp/group14/> は、富山県西部の環境に興味ある有志の情報交換の場です。

会員相互の情報交換・研修・親睦を行うことによって、地域に環境情報の発信を行い、環境保全に寄与することを目的としています。



## ※ 活動内容

- 例会（奇数月の第二木曜日、高岡市ふれあい福祉センターに於いて実施）
- 勉強会（講演演題のみ）

『水のすこやかさ指標』	『放射線の基礎』
『ビオトープについて』	『パネルシアター』
『高岡市の環境政策』	『富山県の環境政策』
『ネパールをトレッキングして』	『再生可能エネルギーについて』
『野鳥の話あれこれ』	『PM2.5について』
『環日本海地域における環境保全』	『チューリップの話あれこれ』
『放射線ってなあに？』	『富山県のトイレ政策』
『富山の電気事情』	『小矢部川に学ぶ』
『富山県クリーンウォーター計画の改定について』	etc.



## • 活動

『川のすこやかさ調査』…千保川・中田地区・小矢部川支流・上庄川

『高岡市環境親子体験教室協力』

『高岡市地域環境教室協力』

『富山県水質環境計画刷新協議会で発表』



## • 研修会

イシカワエコハウス・サワヤ(株)見学

宇奈月電気プロジェクト他見学

里山交流センター・JA高岡堆肥センター・東亜合成植物工場見学



# 小矢部川水系のすこやかさ調査



富山県は立山連峰、飛騨高地、白山・宝達丘陵といった山々に囲まれ、降り注ぐ雨は一級河川及び大小 300 余りの河川を通じて、富山湾へと流れています。小矢部川は、黒部川・常願寺川・神通川・庄川とともに 5 大河川の 1 つであり、西側に位置し、60 余りの支流を持つ水系です。

環の会では、2013 年と 2014 年の各秋季において、小矢部川水系（主に支流）の「すこやかさ調べ」を行ないました。

小矢部川水系を調査することで、身近な水環境で過ごすことの楽しさを再認識することができ、会員相互の親睦を深めることができました。改めて自然の大切さを次代の子供たちに伝えなくてはならないと痛感しました。

また、いつでも、だれでもできる『すこやかさ調べ』が、一人でも多くの方々に知っていただけ、活用されることを願っています。この展示がその一助となれば幸いです。

最後に、ご協力いただいた会員の皆様はじめ多くの方々に感謝いたします。ありがとうございました。



「すこやかさ調べ」とは、環境省が作成した『水辺のすこやかさ指標（みずしるべ）』を使って、川の“すこやかさ”を主に五感で判断する新しい方法の調査です。

川をとりまく全体を川の環境として調べるため、①自然なすがた、②ゆたかな生きもの、③水のきれいさ、④快適な水辺、⑤地域とのつながり、といった5つの指標（ものさし）があります。これらには、さらに3～5項目の質問があり、各自の感性で点数（3点満点）をつけます。詳しい方法は、本冊子の資料編に記載しました。



## 【環の会】と『水辺のすこやかさ指標』の関わり

年月日	調査場所	調査地点	参加者	備考	
2011年10月15日	高岡市中田	庄東用水	7地点	2名	
〃 10月30日	富山市	神通川	6地点	7名	
2012年 5月19日				<u>環の会 設立</u>	
〃 8月 1日	高岡市	千保川	1地点	2名	
2013年 9月 5日				<u>【とやま川の見守り隊】登録</u>	
〃 10月14日	高岡市中田	庄東用水	3地点	14名	
〃	高岡市	庄川	1地点	14名	
〃 11月24日	小矢部川支流	6河川	14地点	6名	
〃 12月 1日	小矢部川支流	3河川	9地点	8名	
2014年10月19日	小矢部川支流	2河川	6地点	14名	
〃 10月25日	小矢部川支流	3河川	6地点	7名	
2015年 8月 5日	氷見市	上庄川	1地点	28名	上庄小学校3年生全員含む
〃 8月 7日	氷見市	上庄川	3地点	21名	久目小学校4年生全員含む

