

# 河北潟流域新聞 第5号



第5号

発行:NPO法人河北潟湖沼研究所 2023年3月



## 河北潟流域の水辺のゴミ

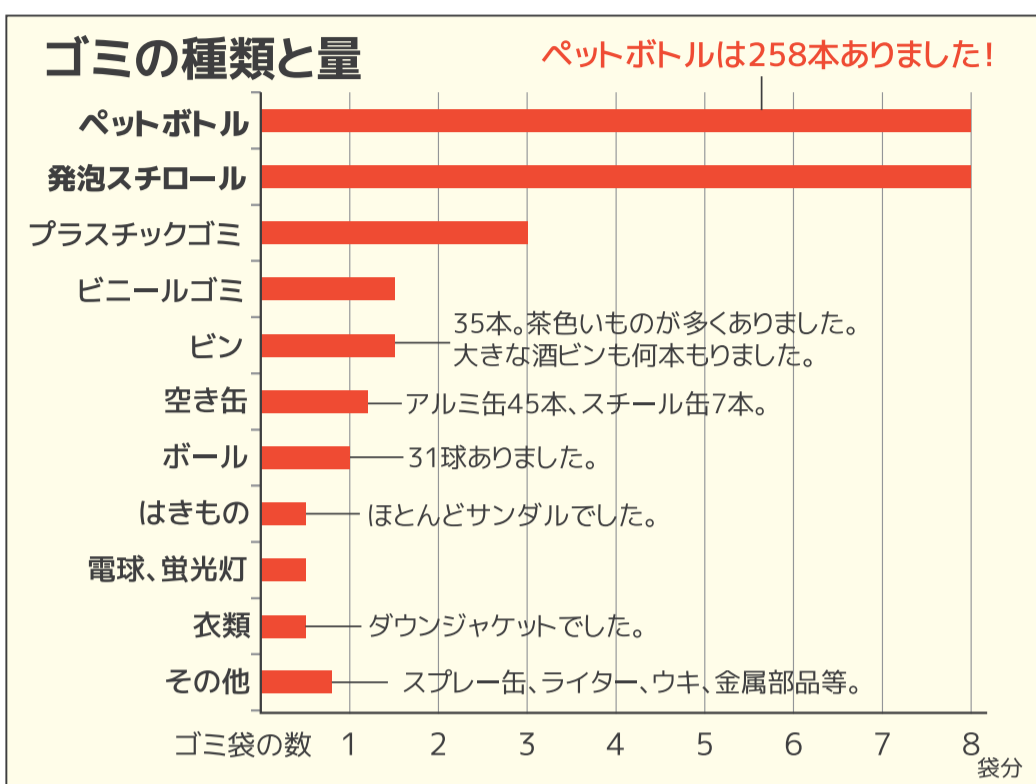


目次	
2-3	河北潟流域のゴミの現状、流域の川から河北潟にゴミが集まる
4-5	河北潟湖岸のゴミ拾いの取り組み・河北潟クリーン作戦 29年のあゆみ、ゴミの変遷、地点ごとの特徴など
6	河北潟流域で活動する人のお話7～河北潟で毎日カヌー～ 河北潟カヌークラブ 岡山英一郎さん
7	河北潟流域で活動する人のお話8～チュウヒと河北潟干拓地を 楽しみながら見守る～ 中川富男さん
8	ヤマトトックリゴミムシ 中田勝之さん ジュニア河北潟流域レンジャーになろう!

三月のある日、河北潟の湖面は静まり、遠くには白山も見え、とてもきれいな景色でした。しかし足をみると、驚くほどたくさんゴミがあります。河北潟の湖岸には、不法投棄された、あるいは流域の川から流されてきたゴミが集まり、溜まっています。地面が見えやすくなる春先には、なおさら目立ちます。

水辺はゴミが集まりやすい場所です。この状況を改善しようと、毎年春には一斉清掃活動・河北潟クリーン作戦も行われています。どうにかこのようなゴミがあるのか、流域のゴミの現状や、清掃活動の取り組みについて、紹介していきます。

# 河北潟流域のゴミの現状



調べた日：2021年4月18日  
調べた地点：河北潟クリーン作戦 G 地点（津幡町湖北大橋付近）  
調べた袋数：ゴミ袋約 29 袋分  
ゴミ袋の大きさ：手提げ式で持ち手部分より下が縦 60cm、横 36.5cm、幅 13.2cm



クリーン作戦で拾われたゴミ。わずか一時間の実施で大量のゴミが拾われます。(2021年4月18日)



ペットボトルは、分別していくうんざりするほど多さでした。



河北潟流域の水辺では、現在どんなゴミが多いのでしょうか。二〇二一年四月に実施された河北潟クリーン作戦で、拾われたゴミの一部を分別し、種類と量を調べました。クリーン作戦では複数の地点でゴミ拾いを実施していますが、この時は津幡町舟橋の河北潟東部承水路にかかる湖北大橋付近の地点で調べました。

ここはクリーン作戦関係では、二〇二〇年に初めて「ゴミ拾い活動を実施し、この時が二回目でした。

湖岸には、長い時間かけてたまつたゴミが大量にありました。クリーン作戦当日、この地点には四十三人の方が参加し、わずか一時間ほどのゴミ拾い活動で、ゴミ袋百袋以上のゴミが回収されました。このうち二十九袋分を分別して、詳しく調べました。ゴミの量の比べ方にいろいろあると思いますが、この時はゴミ袋に入れて何袋分になるか、体積で比べてみました。ペットボトルや缶など、見えやすいものは数も記録しました。

結果はペットボトルと発泡スチロールが圧倒的に多く、この二つで全体の半分以上になりました。三番目に多いプラスチックゴミは食品容器や包装袋が多くあります。その他シャンプーや洗剤容器等もありました。植木鉢やバケツ等のプラス容器が砕けてしまい、元が何なのかわからなくなっている破片も多くありました。調べた中には入っていませんが、タイヤ、じゅうたん、プラスチック製のベビーバス、コンテナなどもありました。日常の小さなポイ捨てゴミと、まとめて捨てにきたであろう粗大ゴミがありました。



2022年8月24日に、東部承水路湖岸で採取した土の中に入っていたゴミ。  
土を採取した時の様子。

どんなゴミが多いのか？

ペットボトルと発泡スチロール

細かくなつたプラスチック

砕けたプラスチックゴミはどうなるのでしょうか。津幡漕艇競技場近くの湖岸のコシ原で、ゴミが多い場所の土をとって調べてみました。土の中からピンセッタで選り分けたゴミが一番左の写真です。細かなプラスチックゴミが大量にありました。この場所では、地表から五センチメートルほど、土の中に細かいゴミが堆積している状態でした。もしかしたら他にもこのような場所があるかもしれません。

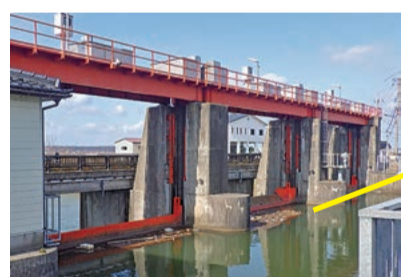
# 流域の川から河北潟にゴミが集まる



2021年11月に宇ノ気川と津幡川、2022年3月に大宮川を調べました。



宇ノ気川河口付近の湖岸。一面にゴミが散乱していました。



津幡川の川尻水門。よくゴミが溜まっています。

● いずれの川でも共通していることは、次のことでした。  
● 町中から上流へ抜けると、「ゴミはせどんど見つからない」。  
● 橋の直下に食品容器、レジ袋入りのままたたいたり落ちていて、橋の上から捨てると思われるゴミが多い。  
● ペットボトルを含め食品関係のポイ捨て「ゴミが多い」。  
● 川がカーブしている所や、植物帯にゴミが溜まりやすい。  
● 二〇一二年の秋には、金沢市大場町の田んぼの水路も見てみました。車通りの多い道路の脇にある水路で、非常にポイ捨てゴミが多いところです。この田んぼの農家さんによると、車から投げ捨てていい人が多いそうです。水路に落ちるのはまだ良いほうで、勢いをつけて投げらるると田んぼに入ることもあり、本当に困ることでした。

## 捨てる人は何度も捨てる?

水路のゴミを見ていた時、同じジースーパーの袋で、持ち手を同じように結び、似たような物（色々な食品容器等）が中に入っている袋が二つ見つかりました。同じ人が、別の日に生活ごみを捨てていったのかかもしれません。ゴミ収集日に収集場所にゴミをだすのではなく、この水路にゴミも、同じ場所に同じようなものが捨てられていることがあります。ゴミを捨てている人とゴミを拾う人は、はっきり分かれています。捨てる人が何度も捨てているのではないかと感じた出来事でした。

河北潟につながる川のゴミの状況はどうなっているのでしょうか。宇ノ気川、津幡川、大宮川で、河口から五キロメートルさかのぼって、ゴミの状況をみてみました。

かほく市を流れる宇ノ気川は下流部は比較的まっすぐな川で、途中ではゴミは少なめで、点在している状況でしたが、河口付近にペットボトル、缶、ゴミが入ったレジ袋、クーラーボックスターやダンボール等さまざまなゴミが溜まっている場所がありました。また、河口近く、河北潟東部承水路北端部の湖岸に、ひどいゴミ溜まりができていました。宇ノ気川に捨てられたゴミは流されて、河口近くに長期間溜まっているようじです。

津幡町を流れる津幡川では、川が蛇行している川尻水門付近にゴミが多く見られました。また河口に一番近い橋付近の高水敷にペットボトルや空き缶、食品容器、スナフレー缶、長靴等の様々なゴミが溜まっています。

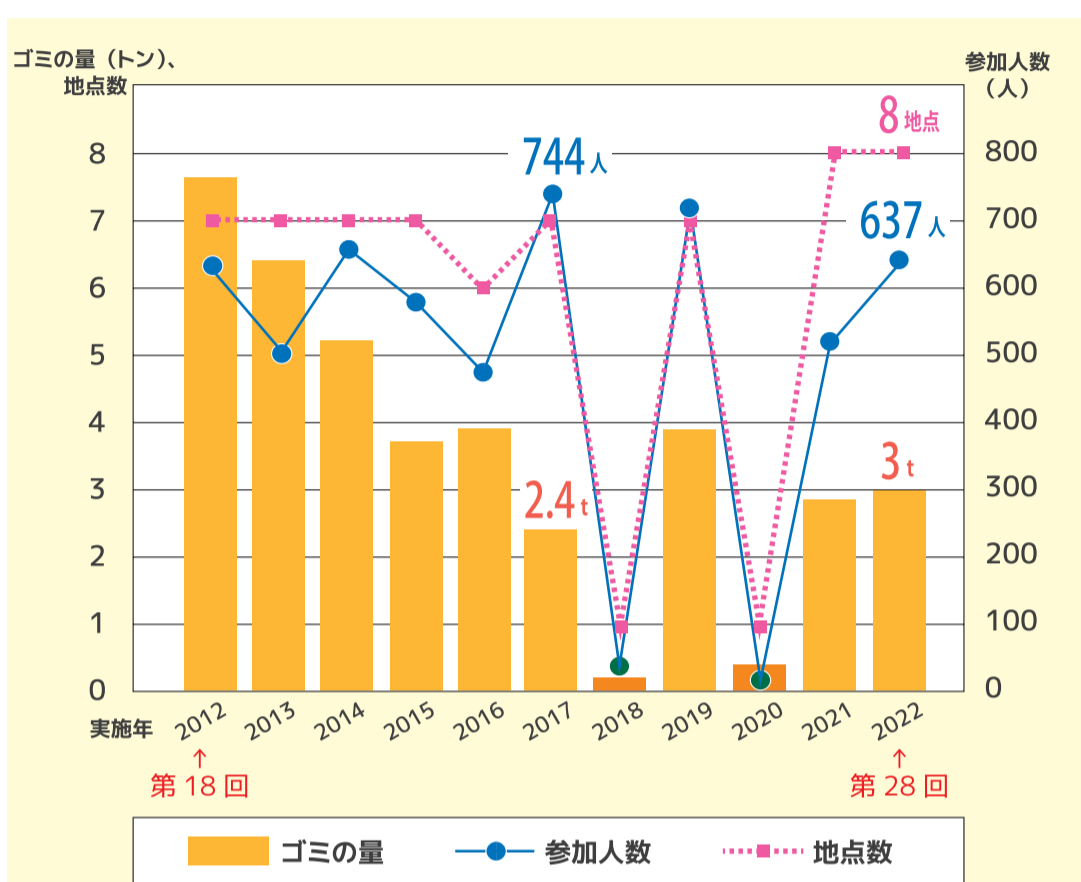
金沢市を流れる大宮川は、下流部にある「こなん水辺公園」横を流れている区間の右岸側に、大量のゴミが溜まっています。ペットボトル、食品のトレーや袋、お酒のパック、空き缶、発泡スチロール箱やその破片がずらりと並んでいました。上流へ行くと、捨てられたばかりと思われる新しいペットボトルや缶が、川を流れていく様子が見られました。また橋の近くでゴミ入りのレジ袋がいくつも見つかり、付近から捨てられているようでした。

大宮川の下流部、こなん水辺公園横の様子。川が大きくカーブする場所に大量のゴミがあります。



# り組み・河北潟クリーン作戦

## ● ゴミの量は減少傾向



## 11年間で39トンのゴミ!

河北潟クリーン作戦では、拾われたゴミの内容や量を記録しています。左のグラフは、2012年から2022年までの河北潟クリーン作戦の参加者数、ゴミの量、実施地点数の推移です。参加人数は減っていないのにに対して、ゴミの総重量は減少傾向にあります。地点によっては、長年継続して参加いただいている方より「昔と比べるとずいぶんとゴミが減った」というお話を聞くこともあります。

正確な記録分だけを合計しても、この期間で合計約39トンものゴミが拾われました。地点によっては重量が正確に記録されていない場所もあるため、実際にはもっと多い量が拾われています。河北潟クリーン作戦が行われていなければ、この39トンものゴミがそのまま河北潟に残る、あるいは海に流れ出ていることになります。

※ 2016年は内灘町の判断で蓮湖渚公園付近のエリアのみ中止。  
※ 2018年は悪天候により全体としては中止、約30名による自主的ゴミ拾い活動実施。  
※ 2020年は新型コロナウイルスを懸念して全体としては中止、7名により1地点で自主的ゴミ拾い活動実施。

## ● 拾われるゴミの変遷、地点ごとの特徴

かつては

大きなゴミ(粗大ごみ、産業廃棄物)

現在は

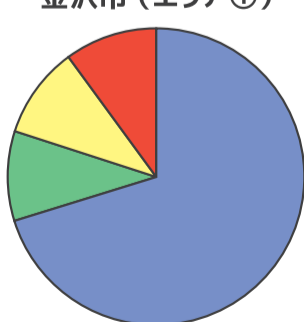
ポイ捨てゴミ

河北潟のゴミは、かつては大型の不法投棄ゴミ、産業廃棄物等が多く見られました。自動車がまるごと捨てられていたこともあります。現在目立つのはポイ捨てゴミです。2-3ページでも紹介していますが、ペットボトルはじめ食品関係のゴミが非常に多くみられます。クリーン作戦が始まって間もない頃、20年ほど前は、ペットボトルはそんなに多くはなく、あっても2リットルの大きなもののが多かったそうです。時代と共にゴミも変わっています。



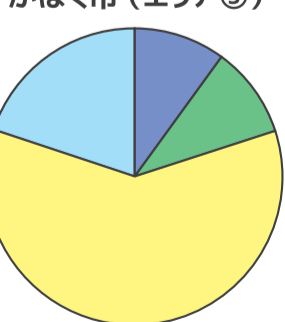
### 各地点の回収したゴミの内容 (2015年河北潟クリーン作戦の記録より)

金沢市 (エリア①)



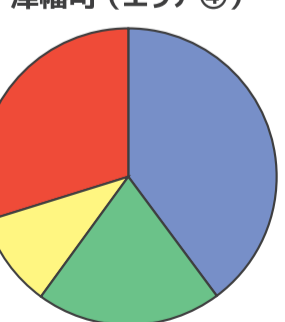
金沢市回収ゴミ総重量  
1,800kg

かほく市 (エリア⑤)



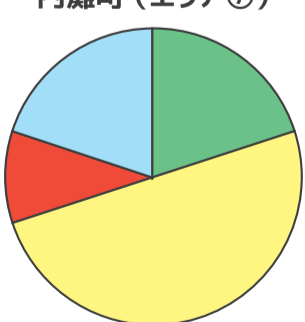
かほく市回収ゴミ総重量  
290kg

津幡町 (エリア④)



津幡町回収ゴミ総重量  
1,430kg

内灘町 (エリア⑦)



内灘町回収ゴミ総重量  
220kg

クリーン作戦は複数の地点で実施していますが、地点ごとにゴミの傾向が違います。金沢市は漂着ゴミ、津幡町は不法投棄の大型ゴミ、内灘町とかほく市はポイ捨てゴミが多く見られます。また、農業系のゴミも各地点でみられます。

漂着ゴミ
農業系ゴミ
ポイ捨てゴミ
不法投棄の大型ゴミ
その他

# 河北潟湖岸のゴミ拾いの取

## ● 河北潟クリーン作戦とは

河北潟クリーン作戦は 1995 年から開始された河北潟湖岸での一斉ゴミ拾い活動です。近年は毎年 4 月に実施し、500 ~ 700 名程の方にご参加いただています。



2022 年 4 月 17 日、第 28 回河北潟クリーン作戦の様子。



### 河北潟クリーン作戦概要（2023 年予定）

- 日時 2023 年 4 月 16 日（日）9:00 ~ 10:00
- 主催 河北潟クリーン作戦実行委員会  
実行委員会構成団体／河北潟沿岸土地改良区、河北潟干拓土地改良区、大浦校下町会連合会、湖南地区町会連合会、河北潟ボートクラブア・リバーランズ、かほく市勤労者協議会、グリーン・アース農地・水・環境保全組織、津幡の水辺を守る会、北陸ランカースナイパーズ、河北潟自然再生協議会、NPO 法人河北潟湖沼研究所
- 協力 河北潟環境対策期成同盟会（金沢市、かほく市、津幡町、内灘町）、河北潟水質浄化連絡協議会
- 後援 石川県
- 事務局 NPO 法人河北潟湖沼研究所

## ● 29年のあゆみ・どう活動を継続するか

河北潟クリーン作戦は現在「河北潟クリーン作戦実行委員会」が主催しています。河北潟流域で活動する団体が集まり、実行委員会を構成しています。実施にあたっては、団体や企業からの協賛をいただき、また地元行政に協力をいただいている。

活動のきっかけは、河北潟のあまりのゴミの多さを見かねたいいくつかの団体が始めた、自主的なゴミ拾い活動でした。1995 年に金沢市の呼びかけにより他の市町を巻き込んだ統一したゴミ拾いが開始され、1996 年からは金沢市、かほく市、津幡町、内灘町により構成されている河北潟水質浄化連絡協議会が事務局となり実施していました。2003 年、行政からの要請により、河北潟自然再生協議会が主催となり、十数年は河北潟自然再生協議会が主催していました。この間に参加者は、初期の頃と比べ 2 倍以上に増えました。逆に団体メンバーは高齢化がすすみ、資金面での困難や、運営スタッフ数もぎりぎりであるといった実施体制の脆弱さから、活動継続が難しいという状況になり、一時はこのクリーン作戦をやめてしまおうかという話も出ていました。

継続のため、行政に主催を返還または共催とできないか、提案しましたが受け入れられませんでした。そのような中で、河北潟干拓土地改良区や河北潟沿岸土地改良区に大きな協力をいただき、2017 年からは実行委員会形式で実施することになりました。2018 年より企業や団体への協賛を呼びかけ資金を募り、事務局体制を強化しつつ、現在に至っています。



実行委員会の様子（2023 年 3 月）。

河北潟クリーン作戦の実施は一日だけですが、実施までにたくさんの準備があります。どこで実施するか、実施場所の安全確認、当日のスタッフの配置、協力してくれる行政への連絡や調整、開催告知等の広報活動、物品の準備等を行います。開催までには実行委員会を何度も開き、安全に、効果的にゴミ拾いを実施できるよう、話し合いながらすすめています。

### 河北潟クリーン作戦の経緯

- 1984年～ 森の都愛鳥会による自主的な清掃活動がおこなわれる。その後、バス釣り団体等が加わる。
- 1995年 釣りの愛好団体、愛鳥団体等の発意のもと、「河北潟クリーン作戦」実行委員会により、本格的な統一行動が開始（第1回）。
- 1996年 河北潟水質浄化連絡協議会（金沢市・かほく市・津幡町・内灘町）を事務局として、毎年6月に1回のペースで河北潟クリーン作戦が実施される。
- 2003年～ 行政からの要請により、第9回より、河北潟自然再生協議会が主催となり、河北潟水質浄化連絡協議会は協力となる。
- 2017年～ 主催：河北潟クリーン作戦実行委員会（2月発足）となる。
- 2018年～ 協賛企業・団体 募集開始。

## 河北潟流域で活動する人のお話

農業、遊び、趣味、仕事等色々な形  
で河北潟流域に関わる活動をしてい  
る人のお話を伺っていきます。

河北潟流域で活動する人のお話 その7

### 岡山英一郎さん 河北潟で毎日カヌー・楽しみながら健康作り



岡山英一郎さん：河北潟カヌークラブ。

岡山さんのブログはこちら

●エイの早朝カタヤッキング  
<http://seakayak.sblo.jp/>

河北潟にかかる橋をすると、湖面にカヌーやボートが見えることがあります。河北潟は、カヌーやボートのともよい練習場所だそうです。岡山さんは冬期を除いてほぼ毎日、カヌーで河北潟に出ていらっしゃいます。河北潟をどのように楽しんでいらっしゃるのか、お話を伺いました。

#### 田んぼでフナをつかまえた

「ご出身はどちらでしょうか？」

岡山さん 生まれたのは熊本県で、小学校二年生の時に内灘町に移り住みました。河北潟が干拓される前です。それから石川県に住んでいます。

「子どもの頃の河北潟周辺での思い出を教えてください。」

岡山さん 小学生の頃、雨が降った後に田んぼへ遊びに行つて、跳ねているつなをつかまえたり、水路でザリガニ釣りをしたり、釣り竿にミニズをつけて魚釣りをしたりして遊んでいました。内灘町栗ヶ崎のあたりです。増水した翌日の田んぼには、三〇センチメートルくらい大きなフナが取り残されていて、それを捕まえていました。とつたフナを母に料理してもらい、食べたこともあります。

#### カヌーとの出会い

「カヌーを始めたきっかけは？」

岡山さん 三十代後半に、旅行で行った沖縄県の西表島に、カヌー体験をしているお店があり、そこで乗ったのが最初です。仲間川という汽水の川で、河口から上流の行き止まりになる所まで行き、戻ってくるというものです。乗り方を教えてもううど、大きな樽のようなボトル入りの水と、お風のおりを渡されて、「がんばってね！ いつてうつしゃい！」と一人で送り出されました。初めての人を一人で行かせるという、おおらかなところ、いきなり冒険のような感じでした。

「がんばってね！ いつてうつしゃい！」と一人で送り出されました。初めての人を一人で行かせるという、おおらかなところ、いきなり冒険のような感じでした。

岡山さん 上流までいくと、浅瀬にミナミコメツキガニがたくさんいて、カワセミやアカショウウビンなどの鳥も見られました。カワセミは、私が上流へ行くのに合わせて、少しづつ先へと飛んで行つて、まるで案内してくれているようで、とても可愛らしかったです。カヌーは、こんなふうに生きものの近くで遊べる楽しさもあるのだな、と感じました。

「その旅行から帰つてしまふとして、自分でカヌーを買い、手取川で開催されていたカヌー教室を見つけ、そこに通つて、技術や状況判断の仕方などを教えてもらいました。」

#### 津幡川・カヌーでゴミ拾い

「河北潟流域でカヌーに乗り始めたのはいつからでしょうか？」

岡山さん 「1001年から六年ほど、毎年秋に、津幡川でカヌーに乗つてゴミ拾いをするという活動をしていました。もう

#### 河北潟・カヌーで健康作り

「河北潟では十年前から毎朝、カヌーに乗るようになりました。きっかけは、健康作りです。好きな運動で、生活習慣病予防ができるいいなど、年間百回以上は河北潟に出て、1000キロ

メートルは漕いでいます。それぐらいの頻度で漕ぐと、生活習慣病の予防効果も大きいです。おかげさまでお腹も出でこず、動きやすい身体を保っています。河北潟の魅力はどんなところですか？」

岡山さん 静かなところですね。静かで波が立たない事は、ボートもカヌーもとても練習しやすいです。それから時々、水鳥とも出会つて癒されます。癒されながら練習できるのはいいですね。

「毎年「河北潟自然再生まつり」でカヌー体験を実施していただいているが、他にも体験イベントを実施していますね。岡山さん 宇ノ氣水辺公園や津幡漕艇競技場等で、年二回、子ども向けのカヌー体験イベントをしています。八年程実施していますが、カヌーで転んだ子どもは一人だけです。子どもは重心が低く、安定しているので転びにくいのです。よく転ぶのは大人の男性です。腕力があるため、少し操作を誤るとすぐに転んでしまいます。カヌーは力を入れすぎると不安定になります。でも転んだ人も楽しんでくれています。

#### 一緒にカヌーをしよう

「漕艇競技場が、もう少し誰でも気軽にカヌーやボートを漕いで、湖面を散歩できるような環境になればいいなと思います。健康にもいいですかね。」

（聞き書き・番匠尚子／河北潟湖沼研究所）漕艇競技場が、もう少し誰でも気軽にカヌーやボートを漕いで、湖面を散歩できるような環境になればいいなと思います。健康にもいいですかね。練習日をお知らせします。

漕艇競技場が、もう少し誰でも気軽にカヌーやボートを漕いで、湖面を散歩できるような環境になればいいなと思います。健康にもいいですかね。



2002年の津幡川カヌーでのゴミ拾い。4人で大きなカヌー2杯分程度のゴミを拾いました。大体このくらいは毎回とれたそうです。（写真提供：岡山英一郎さん）



岡山さんにご協力いただき、2022年9月に河北潟湖沼研究所が実施した河北潟カヌー体験・ゴミ拾いの様子。

ログでカヌーの記事を見て、カヌーを始めた。また別の人は、河北潟でボートの練習中、私がカヌーを漕いでいるのを見て、自分も漕ぎたくなってカヌーも漕ぐようになった、という人です。カヌー体験をする時も、その仲間が駆けつけてくれます。

## 河北潟流域で活動する人のお話 その8

## 中川富男さん チュウヒとヨシ原・河北潟干拓地を楽しみながら?見守る



中川富男さん：1950年生まれ。  
石川県希少種保全推進員（チュウヒ、イソコモリグモ担当）／山階鳥類研究所協力調査員

中川さん 虫や花等が好きでした。小学校五年か六年の頃、当時は津幡に住んでいたのですが、鳥の図鑑に巣から落ちたスズメの雛を保護した時の育て方が載っていました。でも雛はそう落ちていないので、屋根で繁殖中のスズメの巣から雛を一羽捕つてきて、育てる真似事をして、死なせてしまいました。悪いことをしたと思っていました。川でとったメダカを口ウソクの火で焼いて食べたこともあります。真っ黒焦げで、苦くておいしくありませんでした。その後、高松に引っ越しました。当時三五〇円の昆虫の図鑑、理科の図鑑、鳥類の図鑑という三冊の図鑑を、お小遣いで買って読んでいました。鳥類の図鑑が一番ボロボロになっています。

河北潟には「チュウヒ」というタカの仲間がいます。もともと日本では北海道で繁殖していると図鑑に書かれていた鳥ですが、河北潟干拓地ができ、本州で初めて繁殖が確認されました。初めて確認したグループにいたのが中川さんです。チュウヒのことや干拓地のことについて、お話を伺いました。

—子どもの頃から生きもの好きだったのでしょうか。

中川さん 虫や花等が好きでした。小学校五年か六年の頃、当時は津幡に住んでいたのですが、鳥の図鑑に巣から落ちたスズメの雛を保護した時の育て方が載っていました。でも雛はそう落

ちていないので、屋根で繁殖中のスズメの巣から雛を一羽捕つてきて、育てる真似事をして、死なせてしまっていませんでした。悪いことをしたと思っていました。川でとったメダカを口ウソクの火で焼いて食べたこともあります。真っ黒焦げで、苦くておいしくありませんでした。その後、高松に引っ越しました。当時三五〇円の昆虫の図鑑、理科の図鑑、鳥類の図鑑といふ三冊の図鑑を、お小遣いで買って読んでいました。鳥類の図鑑が一番ボロボロになっています。

**チュウヒとの出会い**

—チュウヒに出会ったのはいつですか。

中川さん 一九七三年から河北潟にどっぷりとつかるようになつたのですが、その年の七月頃、チュウヒの若鳥らしいものが見つかりました。チュウヒだという事はわかったのですが、幼鳥かどうかわからず、仲間たちと議論していました。羽が全部揃つていてきれいだから、あれは種類も少なく中身も十分ではなかつた

—どのようにして鳥を見るようになったのでしょうか。

中川さん 図鑑に、鳥を見る時は双眼鏡で書いてあります。欲しかったのですが高くて買えず、一八才頃、お小遣いをためて一万円ちょっとの双眼鏡を買いました。でもその時は、人前で双眼鏡を使って鳥を見ることが恥ずかしかったんです。二〇才頃は鳥も見ていましたが、主に双眼鏡を使っていたのは、鈴鹿サー・キットとか富士スピードウェイ。レースを見ていました。双眼鏡で見ると、ドライバーのハンドリングとかがよく見えました。

一九七一年に、はじめて河北潟の水田にコハクチョウを見に行きました。何度か見に行ついたら、鳥を見るグループの方に出会い、誘われて石川野鳥の会に入りました。鳥の話をしてもうと楽しかったです。一九七三年には望遠鏡を買いました。それまで野鳥観察は双眼鏡で見て、鳴き声を聞くだけだったのが、私たちの世代になって望遠鏡で見るようになります。東京あたりでは一九六〇年代後半あたりに流行っていたのではないでしょ？。もともとはアーチェリーでのどこに矢が当たつたかを確認するための望遠鏡でした。それが鳥を見る人たちがシギやチドリを見るために、あれは便利だということで広がつていきました。

**ヨシ原とチュウヒと人**

中川さん 当初チュウヒの繁殖場所はすべて干拓地でしたが、畑化されてから河北潟の水辺のヨシ原で繁殖するようになりました。ただ昔のような生息数は、今はありません。繁殖場所となるヨシ原が衰退してきているからです。津幡漕艇競技場や津幡川河口の辺りはある程度面積がありますが、ここ数年は繁殖に失敗しています。漕艇競技場から出たボートやカヌーが、すこしこ通り過ぎるだけ

ので、図鑑を見てもわかりませんでした。

翌年、みんなで巣を探しました。私は仕事柄日中に時間をとれたので、かなりの時間、干拓地へ通じ下見をしました。

そしてあの辺に巣がある、という場所に検討をつけ、日曜日に仲間と四人でその場所へ探しに入りました。ところがヨシが密生している、探しても見つけられませんでした。その日はあきらめ翌日からまた下見をし、木曜日に一人で入つて、雛が三羽いる巣を見つけました。次の日曜日、今度はみんなで確認できました。その後はチュウヒをずっと見ています。

—河北潟や河北潟干拓地を見てきた中で、印象に残っていることはありますか。

中川さん 色々ありますが、一九七九年頃のドブネズミの大量発生もその一つです。日中からたくさん見られ、日没直後に立つてると、股の下にある地割れを通り抜けていくこともあります。一九七九年、チュウヒの巣の中の餌は、ほとんどドブネズミでした。また一九八〇年代初め頃、干拓地を畑化する時、ブルドーザーの後ろに鋤をつけて、ヨシ原を掘り起こしていたのですが、チュウヒの巣がある所にブルドーザーが入りそうになつたことがあります。北陸農政局へ行きお願いをしたら、繁殖が終わるまで作業を待つてくれたこともあります。

**繁殖期の鳥の撮影**

中川さん 繁殖期の鳥の撮影は、特に気を付けて距離を置いてもらいたいです。親がエサを持って巣の近くまで来ても、近くに人がいると警戒して巣に戻るまで時間がかかり、雛が一日でもうえる餌の量が減って、巣立ち雛の数が減つたり、途中で失敗することもあります。撮影する人のマナーがひどい場合には、注意をすることもあります。嫌われますが、しないわけにもいきません。マナーを守つて観察を楽しんでもらいたいと思います。



中川さんは、たくさんの自然観察会で講師もされています。

## 「ゴミムシ」という名前の虫のお話

全体として「ゴミ」をテーマとする本号に相応しい「ゴミムシ」という小さな虫の話題です。

体長約1センチメートルで北海道を除く日本全土の湿地や水田周辺に生活し、石川県内でも広く採集されているヤマトトックリゴミムシの生態をお話いたしました。本種は、これまで河北潟で記録されていないよう、筆者も採集したことはありませんでした。

二〇一二年三月上旬の午後、河北潟干拓地内での昆虫採集の際、立ち枯れたニセアカシアの樹皮を剥がすと、ピヨンと一匹の黒い虫が飛び出します。ひと目でトッククリゴミムシの仲間と分かりました。種名までは分からぬものの、トッククリゴミムシの仲間は初採集であり、嬉しさのあまりガツツボーズ。

帰宅後に図鑑や文献を探すと、胸の一部や肢が赤褐色などの特徴から、ヤマトトックリゴミムシで間違いないはず。また、本種の幼虫が水田周辺で水稻を食害することや、弥生時代の水田地層から、イネネクイハムシなどの害虫とともに本種の化石が数多く見つかるという報告もありました。



ヤマトトックリゴミムシ  
(写真: 中田勝之)

## ヤマトトックリゴミムシ

文と写真 中田勝之  
(日本昆虫学会会員)

## こまつている生きものたちを守る ジユニア河北潟流域レンジャーになろう!



6ページに登場した岡山さんにもご協力いただいたカヌー体験・ゴミ拾いの様子(2022年9月)



川の生きもの調べ  
(2022年8月)

### やってみよう 河北潟クイズ



<https://kahokugatalake.sakura.ne.jp/quiz/>  
河北潟の環境や生きもの、水や植物等について、クイズ形式で学ぶことができます。全7編あり、すべてクリアで流域レンジャー1単位認定となります。

## 8単位取得で認定!バッジももらえる!

## こまつている生きものたちを守る ジユニア河北潟流域レンジャーになろう!

生きものたちのために、学び、  
リゴミムシに目を向けると、弥生の時代以前は潟の周りで細々と暮らし、古の人々が稻作を始めたからは、本人(虫)の意向ではないものの害虫になってしまってからは、本人(虫)の意向ではないものの害虫になってしまっています。

では、賞状と認定バッジがもらえます。二〇一二年は次のようなプログラムを実施予定です。

「ジユニア河北潟流域レンジャー」プログラムに参加しませんか?

流域の自然をまるごと体験する

場を提供するとともに、生きもの調査や生きものを守る活動を

進めます。

河北潟の自然のおもしろさや大きさを知る機会が少なくなっている現在、河北潟大好き

な生きもののつながり、自然環境の問題に気づくことのできる感性豊かな人が育くまれていくことを目的としています。

各プログラムに参加し、八単

位以上取得すると、「ジユニア河北潟流域レンジャー」に認定され、賞状と認定バッジがもらえます。

田んぼの生きもの調査

ハツタミ(ズ)の田んぼ作り

田と水路をつなぐ魚道づくり

川に入つて生きものしげく

昔ながらの米作り体験

田んぼの生きもの調査

河北潟カヌー体験・ゴミ拾い

河北潟自然再生まつり(認定式)

河口グラムを実施予定です。

田んぼの生きもの調査

ハツタミ(ズ)の田んぼ作り

田と水路をつなぐ魚道づくり

川に入つて生きものしげく

昔ながらの米作り体験

田んぼの生きもの調査

河北潟カヌー体験・ゴミ拾い

河北潟自然再生まつり(認定式)

河口グラムを実施予定です。

田んぼの生きもの調査

ハツタミ(ズ)の田んぼ作り

田と水路をつなぐ魚道づくり

川に入つて生きものしげく

昔ながらの米作り体験

田んぼの生きもの調査

河北潟カヌー体験・ゴミ拾い

河北潟自然再生まつり(認定式)

河口グラムを実施予定です。

田んぼの生きもの調査

ハツタミ(ズ)の田んぼ作り

田と水路をつなぐ魚道づくり

川に入つて生きものしげく

昔ながらの米作り体験

田んぼの生きもの調査

河北潟カヌー体験・ゴミ拾い

河北潟自然再生まつり(認定式)

河口グラムを実施予定です。

田んぼの生きもの調査

ハツタミ(ズ)の田んぼ作り

田と水路をつなぐ魚道づくり

川に入つて生きものしげく

昔ながらの米作り体験

田んぼの生きもの調査

河北潟カヌー体験・ゴミ拾い

河北潟自然再生まつり(認定式)

河口グラムを実施予定です。

田んぼの生きもの調査

ハツタミ(ズ)の田んぼ作り

田と水路をつなぐ魚道づくり

川に入つて生きものしげく

昔ながらの米作り体験

田んぼの生きもの調査

河北潟カヌー体験・ゴミ拾い

河北潟自然再生まつり(認定式)

河口グラムを実施予定です。

田んぼの生きもの調査

ハツタミ(ズ)の田んぼ作り

田と水路をつなぐ魚道づくり

川に入つて生きものしげく

昔ながらの米作り体験

田んぼの生きもの調査

河北潟カヌー体験・ゴミ拾い

河北潟自然再生まつり(認定式)

河口グラムを実施予定です。

田んぼの生きもの調査

ハツタミ(ズ)の田んぼ作り

田と水路をつなぐ魚道づくり

川に入つて生きものしげく

昔ながらの米作り体験

田んぼの生きもの調査

河北潟カヌー体験・ゴミ拾い

河北潟自然再生まつり(認定式)

河口グラムを実施予定です。

田んぼの生きもの調査

ハツタミ(ズ)の田んぼ作り

田と水路をつなぐ魚道づくり

川に入つて生きものしげく

昔ながらの米作り体験

田んぼの生きもの調査

河北潟カヌー体験・ゴミ拾い

河北潟自然再生まつり(認定式)

河口グラムを実施予定です。

田んぼの生きもの調査

ハツタミ(ズ)の田んぼ作り

田と水路をつなぐ魚道づくり

川に入つて生きものしげく

昔ながらの米作り体験

田んぼの生きもの調査

河北潟カヌー体験・ゴミ拾い

河北潟自然再生まつり(認定式)

河口グラムを実施予定です。

田んぼの生きもの調査

ハツタミ(ズ)の田んぼ作り

田と水路をつなぐ魚道づくり

川に入つて生きものしげく

昔ながらの米作り体験

田んぼの生きもの調査

河北潟カヌー体験・ゴミ拾い

河北潟自然再生まつり(認定式)

河口グラムを実施予定です。

田んぼの生きもの調査

ハツタミ(ズ)の田んぼ作り

田と水路をつなぐ魚道づくり

川に入つて生きものしげく

昔ながらの米作り体験

田んぼの生きもの調査

河北潟カヌー体験・ゴミ拾い

河北潟自然再生まつり(認定式)

河口グラムを実施予定です。

田んぼの生きもの調査

ハツタミ(ズ)の田んぼ作り

田と水路をつなぐ魚道づくり

川に入つて生きものしげく

昔ながらの米作り体験

田んぼの生きもの調査

河北潟カヌー体験・ゴミ拾い

河北潟自然再生まつり(認定式)

河口グラムを実施予定です。

田んぼの生きもの調査

ハツタミ(ズ)の田んぼ作り

田と水路をつなぐ魚道づくり

川に入つて生きものしげく

昔ながらの米作り体験

田んぼの生きもの調査

河北潟カヌー体験・ゴミ拾い

河北潟自然再生まつり(認定式)

河口グラムを実施予定です。

田んぼの生きもの調査