

# 釧路湿原川レンジャー News

2025 Vol.3

## 第2回「釧路湿原川レンジャー学習会」を開催しました！

第2回「釧路湿原川レンジャー学習会」を令和7年7月29日に開催しました。

今回の学習会では、19名の川レンジャーが、標茶町熊牛原野 瀬文平橋上流の釧路川において、しべちゃアドベンチャースクールの子どもたち20名と一緒に「水生生物調査」に参加しました。



釧路川をバックに記念撮影

学習会開始時は小雨模様で湿度が高く、暑い中での調査でしたが、すぐに天気は回復し、予定していた調査すべてを実施することができました。調査の結果、釧路川の環境は川や周辺に棲む生き物だけでなく、私達にとってもとても良い環境であることがわかりました。最後に、参加者全員で、釧路川をバックにして標茶町の牛乳を片手に記念撮影を行いました。

### ■ しべちゃアドベンチャースクールの子どもたちと一緒に釧路川を調査しました！

調査は6班に分かれ、流速・水温・透視度を調べる「①川の状態を調べよう」、溶存酸素量・アンモニウム態窒素などを調べる「②川の水質を調べよう」、水生昆虫などを調べる「③川の生物を調べよう」の3つの調査を行いました。調査では、透視度測定のための確認が難しく何度か挑戦する様子や、パックテストで色見表と見比べながら班の人たちと相談する様子などが見られました。なかには川が少し苦手なお子さんも居り、一緒に網を持ち協力して採捕する川レンジャーの方もいらっしゃいました。

#### ① 川の状態を調べよう



透視度の測定のほかにも、川全体の観察や流速の測定などを行いました。

#### ② 川の水質を調べよう



パックテストを用いて簡易水質調査を行いました。みんなで色見本と見比べました。

#### ③ 川の生物を調べよう



川に入って水生昆虫やスジエビなどを採捕しました。採捕した虫、魚類などを種ごとに分け、それぞれの数を記録しました。

■ 調査の結果…総合評価は「ランクA」！！

「豊かな生態系の確保」の評価

ランク	説明	溶存酸素量 DO(mg/L)	アンモニウム 態窒素 NH <sub>4</sub> -N(mg/L)	水生生物の生息
<b>A</b>	生物の生息・成育・繁殖環境として非常に良好	7以上	0.2以下	I. きれいな水 ・カワゲラ ・ナガレトビケラ 等
<b>B</b>	生物の生息・成育・繁殖環境として良好	5以上	0.5以下	II. 少しきたない水 ・コガタシマトビケラ ・オオシマトビケラ 等

「人と河川の豊かなふれあいの確保」の評価

ランク	説明	ゴミの量	透視度 (cm)	川底の感触	水におい
<b>A</b>	川の水が快適である	ゴミは見当たらない	100以上	快適である	不快ではない
<b>B</b>	川の水に不快感がない	ゴミは目につくが我慢できる	70以上	不快感がない	

最後に、3つの調査の結果から「豊かな生態系の確保」及び「人と河川の豊かなふれあいの確保」について評価しました。結果はいずれもA判定で、釧路川の総合的な評価は「Aランク」となりました。このことから釧路川はとてもきれいで生態系も豊かであるということがわかりました。この先も豊かな自然環境が残る釧路川の環境を、ずっと守っていききたいですね。



調査結果の評価について聞き入る川レンジャー

■ 観察活動の報告

川レンジャーより観察活動の報告がありましたので、ご紹介します。観察活動は川レンジャー活動の柱であり、釧路湿原の河川環境維持に大変役立っています。今後も釧路湿原川レンジャーNewsで紹介していきます。右の二次元コードからも報告いただけますので、皆様からの報告をお待ちしております。



報告日	報告内容
2025年7月3日	4・5日前から、庭にクマゲラが来ており動画も撮影できました。
2025年7月5日	南標茶地区の河川工事では堤防法面への芝生種子の吹付作業をしていました。
2025年7月9日	散歩中にタンチョウのヒナを目撃しました。
2025年7月9日	茅沼自然再生事業地付近のゴミ拾いをしました。沢山のガの幼虫や女王らしきオオスズメバチを目撃しました。アメリカオニアザミが目立っています。
2025年7月11日	大規模運動公園付近でヨシガモの親子を観察しました。無事繁殖が成功したようです。
2025年7月15日	1時間程度、釧路川を見回りました。特に異常はありませんでしたが、空き缶や空き瓶などを拾いました。いつもよりゴミは少ない印象でした。
2025年7月28日	温根内木道を散策しました。ドクゼリやタヌキモ、ガマなども咲いていました。アオサギやタンチョウ、コガモなどの鳥類も見られました。
2025年7月28日	幣舞橋周辺のゴミ拾いに参加し、タバコの吸い殻やペットボトルが多かったことに驚きました。住宅地でノゴマを目撃しました。今年も繁殖してくれているようで嬉しいです。
2025年7月28日	夢ヶ丘展望台へ行きました。散策路に倒木がありました。達古武湖には今年もヒシが繁茂しています。ミズバショウの葉にはエゾシカが食べた跡がありました。
2025年8月4日	釧路川でシロサギを1羽確認しました。
2025年8月9日	長年樹木に覆われていた宮島岬の展望が行政の伐採により、開けました。現地では天気も良く、夏の涼しい風が吹きわたり、最高の湿原展望を楽しめました。

