

2024年 久慈川・那珂川アユ遡上速報 第8号

茨城県水産試験場内水面支場
内水面資源部 発行

アユの遡上調査を実施しましたので結果をお知らせします。5月1日の調査で、久慈川 堅磐堰（河口から約8 km地点）及び那珂川千代橋（河口から約30 km地点）の調査地点において、引き続き遡上アユが採捕されました。いずれの地点も、前回調査時（4月18日）と比較して、投網10投あたりの採集尾数が減少する結果となりました。

調査日（久慈川 / 那珂川）2024年5月1日（水）

【久慈川】

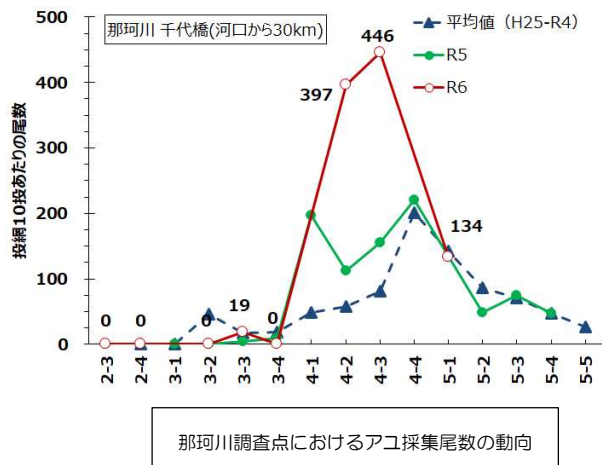
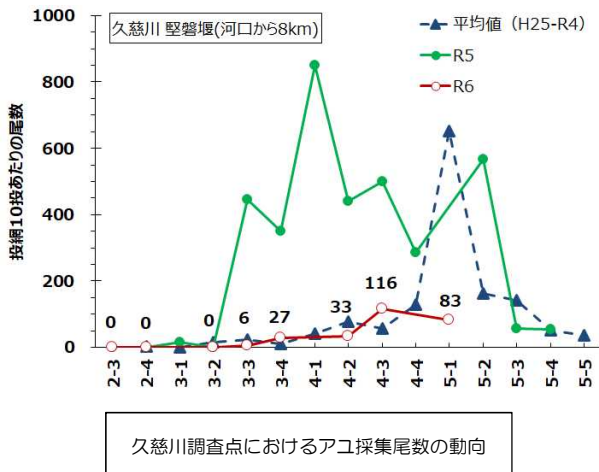
| 調査地点名 | 2024年5月1日 | | | 2023年4月28日（前年同時期） | | |
|--------|-----------|----------------|----------|-------------------|----------------|----------|
| | 水温(°C) | アユ採集尾数(尾/10投網) | 平均全長(mm) | 水温(°C) | アユ採集尾数(尾/10投網) | 平均全長(mm) |
| K1 堅磐堰 | 19.8 | 82.5 | 65.9 | 15.7 | 286.4 | 67.8 |

【那珂川】

| 調査地点名 | 2024年5月1日 | | | 2023年4月28日（前年同時期） | | |
|--------|-----------|----------------|----------|-------------------|----------------|----------|
| | 水温(°C) | アユ採集尾数(尾/10投網) | 平均全長(mm) | 水温(°C) | アユ採集尾数(尾/10投網) | 平均全長(mm) |
| N1 千代橋 | 18.8 | 133.8 | 67.9 | 18.2 | 220.0 | 70.4 |

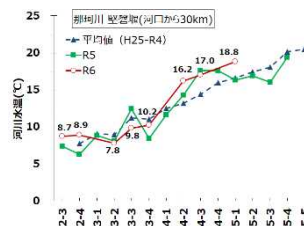
※「アユ採集尾数」は投網10投あたりに換算した値です。

今回の調査体制： 内水面支場2名



久慈川調査点 水温の動向

5/1 久慈川アユ



那珂川調査点 水温の動向

5/1 那珂川アユ