



# アユ情報 第3号

2026年5月1日  
栃木県水産試験場

## アユ遡上情報

### 【那珂川の定点調査】(4/28 現在)

・茂木地区において、引き続き天然遡上アユの採捕を行いました(下表参照)。

渇水の影響もあり、4月21日の調査では定点における遡上は確認されませんでした。降雨による増水後の28日に再び確認されました。定点における投網による採捕は低水準にとどまりましたが、同日、同地区の大瀬付近で実施した別の調査では、合計27尾が採捕されました。

令和8(2026)年				令和7(2025)年			
日付	水温(℃)	*採捕尾数	平均全長(cm)	日付	水温(℃)	*採捕尾数	平均全長(cm)
同時期の採捕なし				3月7日	10.0	19.5	10.1
同時期の採捕なし				3月17日	10.5	34.5	9.4
4月3日	11.9	4.0	7.4	3月27日	14.3	414.0	8.7
4月13日	18.2	6.5	7.4	4月8日	13.8	15.5	9.4
4月21日	19.6	0.0	-	4月18日	15.2	36.8	7.6
4月28日	18.8	2.0	7.8	4月30日	17.1	34.9	8.4

\*投網1人1時間あたりに換算した採捕尾数



茂木地区で採捕された天然遡上アユ

## 近県の状況 2

- 茨城県内の久慈川及び那珂川では、4/24 の調査において前回（4/17）に引き続き、下記の通り、遡上が確認されました。

→投網 10 投あたりの採集尾数

久慈川：64.7 尾（R7 年同時期：151.7 尾）、那珂川：57.0 尾（〃：943.3 尾）

茨城県水産試験場内水面支場 2026 年久慈川・那珂川アユ遡上速報第 8 号

- 多摩川のガス橋付近（東京都大田区）では、4/27 までの累計入網数は昨年の 0.17 倍に留まっています。

→3/10～4/27 までの累計入網数：22,702 尾（R7 年同時期：134,320 尾）

東京都島しょ農林総合研究センター 令和 8 年アユ遡上調査

- 荒川の秋ヶ瀬取水堰（埼玉県志木市）では、4/26 までの時点で昨年の 0.45 倍の遡上数に留まっています。

→3/27～4/26 までの累計遡上数：55,630 尾（R7 年同時期：122,515 尾）

利根導水総合事業所：2026 年度の秋ヶ瀬取水堰魚道における稚アユ遡上数

- 利根川の利根大堰（埼玉県行田市）では、前年と同じ 4/21 より魚道における遡上数調査を開始し、翌日より遡上確認。4/26 までの時点で昨年の 0.44 倍の遡上数に留まっています。

→4/21～4/26 までの累計遡上数：174 尾（R7 年同時期：400 尾）

利根導水総合事業所：2026 年度の利根大堰魚道における稚アユ遡上数

栃木県水産試験場  
公式Instagram  
フェイスブックにて  
最新情報を発信中！



栃木県水産試験場  
電話 0287-98-2888 FAX 0287-98-2885  
<https://www.pref.tochigi.lg.jp/g65/index.html>