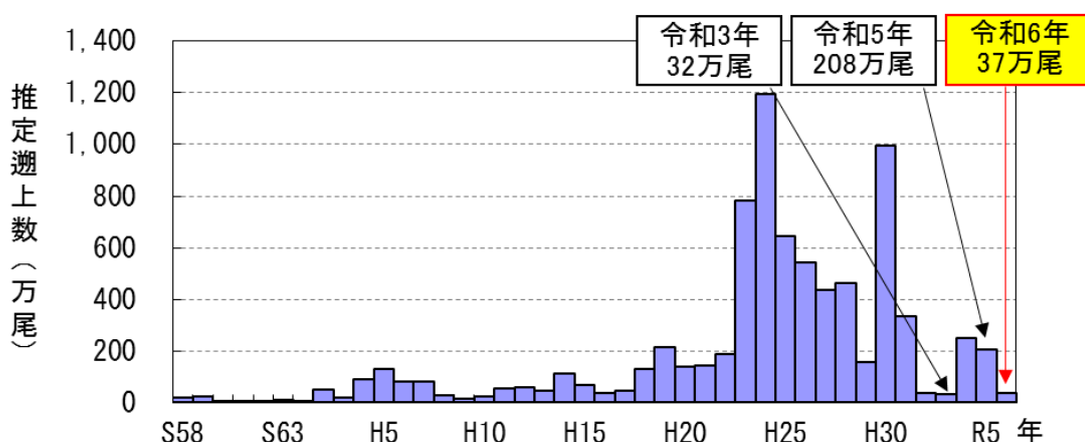


## 令和6年江戸前アユの遡上調査結果 ～推定37万尾のアユが多摩川を遡上～

東京都では、都民や釣り人等から関心が高く、水産資源としても重要なアユについて、昭和58年から多摩川下流部で遡上調査を行っています。

令和6年には、推定37万尾のアユの遡上が確認されました。遡上数は昨年より減少し、近年では最も少なかった令和3年に次ぐ値となりました。

<推定遡上数の推移(昭和58年～令和6年)>



### 1 調査方法

[期間] 令和6年3月12日から令和6年5月28日まで

[場所] 多摩川河口より11 km地点に設置した定置網(裏面参照)

[算定方法] 前日午前10時から翌日午前10時までの24時間に定置網に入ったアユを毎日数え、累計入網数から下の式により遡上数を推定しました。

$$\text{推定遡上数} = \text{累計入網数} \div \text{入網率} 5.4\%^{*}$$

\* 入網率: 多摩川を遡上するすべてのアユのうち、定置網に入るアユの割合

### 2 調査結果

累計入網数: 19,881尾(裏面参照)

推定遡上数: 約37万尾

調査開始以降、3月下旬からアユが入網し始め、4月上旬から中旬まで遡上の盛期が認められました。その後は、5月上旬ごろにまとまった遡上が見られましたが、5月中旬からはアユの入網しない日が多くなりました。調査期間を通じた魚体サイズは、平均6.5 cmで、過去10年間で2番目に高い値でした。

\* 詳細な結果は、ホームページに掲載しています。

<https://www.ifarc.metro.tokyo.lg.jp/topics/tamagawa/20240315-164017.html>



<調査地点（大田区下丸子4丁目付近）>



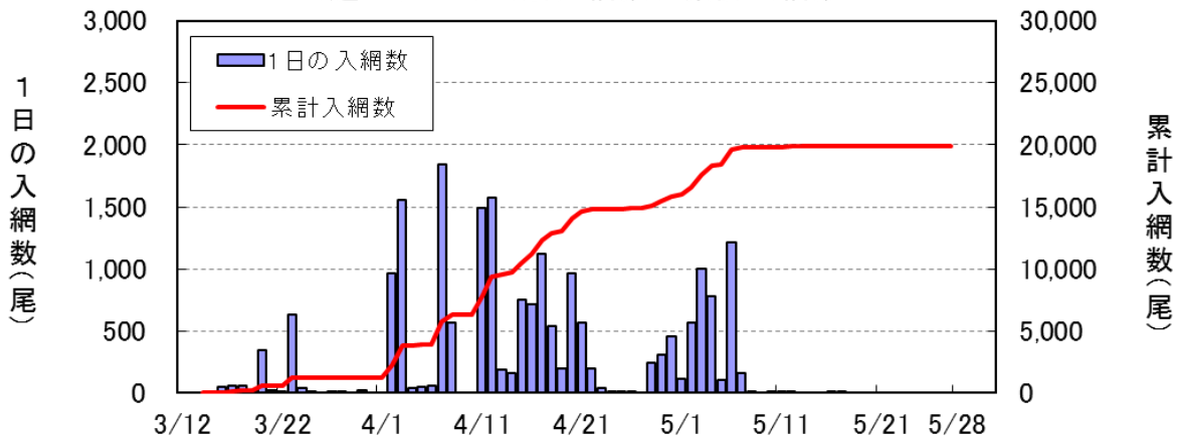
<多摩川下流に設置した定置網>



<調査開始時に入網した遡上アユ>



<遡上アユの日別入網数と累計入網数>



**【問い合わせ先】**

東京都島しょ農林水産総合センター振興企画室  
電話 03-3454-1953