

2024年 久慈川・那珂川アユ遡上速報 第9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22日の調査において、久慈川堅磐堰（河口から約8 km地点）における遡上アユの採集尾数は、同時期の10年平均値（H25～R4）を下回りました。また、那珂川千代橋（河口から約30 km地点）の調査地点においては、同時期の10年平均値並みの数量となりました。

両地点ともに、これまでの推移から、今シーズンのアユの遡上盛期は過ぎたものと思われます。

※5月2週目及び3週目は増水等により欠測

調査日（久慈川 / 那珂川）2024年5月22日（水）

【久慈川】

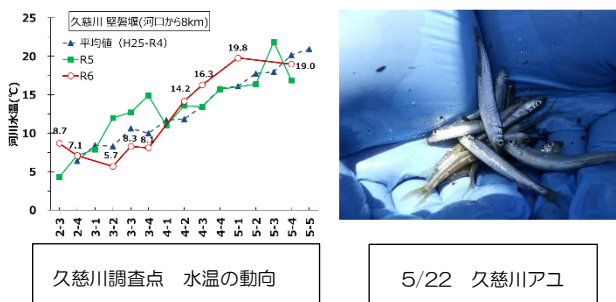
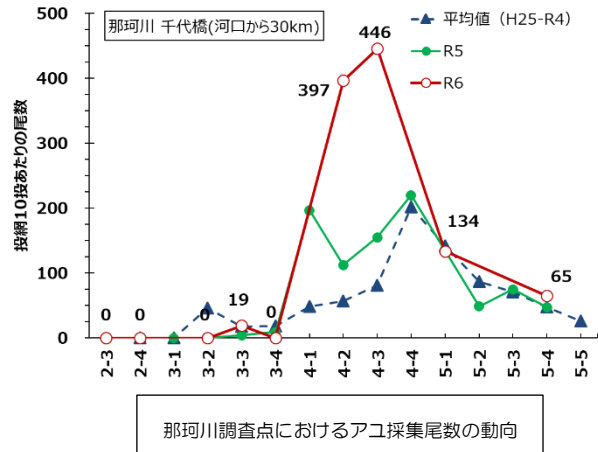
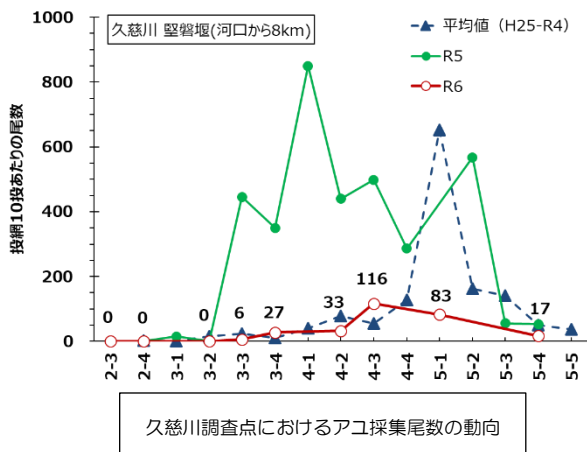
調査地点名	2024年5月22日			2023年5月18日（前年同時期）		
	水温(°C)	アユ採集尾数(尾/10投網)	平均全長(mm)	水温(°C)	アユ採集尾数(尾/10投網)	平均全長(mm)
K1 堅磐堰	19.0	17.0	63.7	21.9	55.7	64.1

【那珂川】

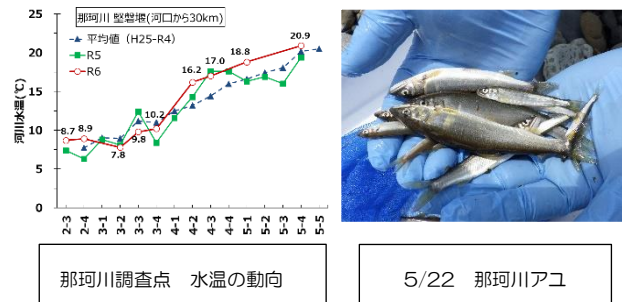
調査地点名	2024年5月22日			2023年5月18日（前年同時期）		
	水温(°C)	アユ採集尾数(尾/10投網)	平均全長(mm)	水温(°C)	アユ採集尾数(尾/10投網)	平均全長(mm)
N1 千代橋	20.9	65.0	73.7	22.3	75.0	73.4

※「アユ採集尾数」は投網10投当たりに換算した値です。

今回の調査体制： 内水面支場2名



5/22 久慈川アユ



5/22 那珂川アユ