

中下流域での河床耕耘等の実施状況(令和7年度)

令和7年11月18日
農政水産部水産課

○中下流部のアユ産卵場となる区域を中心に、漁場環境改善のため、漁業者が中心となって漁場の清掃活動や河床耕耘を実施(水産多面的機能発揮対策事業:国と県による補助事業)。

④丹生川をきれいにする会 (丹生川漁協)

- ・活動河川:高時川(丹生川)
- ・漁場の清掃活動
- ・実施日:6/19~8/31(9日間)

①姉川水系びわ湖湖岸海浜整備活動組織 (南浜漁協)

- ・河床耕耘河川:姉川
びわ大橋付近~南浜ヤナ下流部
- ・重機による河床耕耘
- ・実施日:8/21~9/3(10日間)
※11月も実施予定

③田川美化推進活動組織 (新虎姫漁業生産組合)

- ・河床耕耘河川:田川
- ・手作業(のべ99名)による
河床耕耘と清掃
- ・実施日:9月~10月(8日間)

②姉川水系を守る会 (長浜漁業生産組合)

- ・河床耕耘河川:
姉川 曽根地先ヤナ上流部
- ・重機による河床耕耘
- ・実施日:8/23,30

○姉川の濁水状況

(R7年9月24日 南浜やな付近)



(R7年10月1日 野寺橋付近)

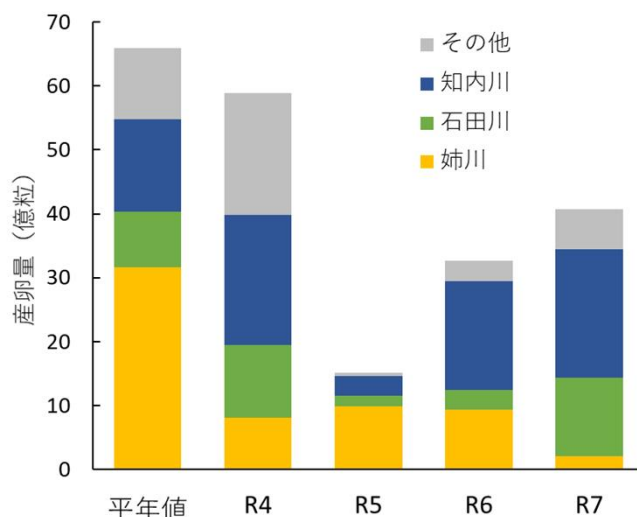


(R7年10月14日 高時川合流付近)



○天然河川でのアユ産卵量

- ・今年度は琵琶湖流入河川全体で40.7億粒の産卵を確認(平年比61.8%)
- ・このうち、姉川では2.1億粒の産卵が確認されたが、全体の約5%に留まった。
- ・河川水温の上昇に加え、9月下旬はほぼ濁水状態となっていた。



○より効果が発揮できるよう耕耘場所や方法について検討しながら、来年度以降も必要な支援を継続していく。