

# 内水面研究部

## Freshwater Fisheries Research Division

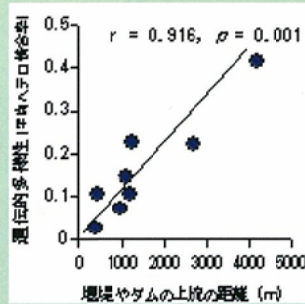
### 研究の内容

- 河川及び湖沼の生態系、資源生物の生態と生息環境及び資源の維持・増殖に関する研究。
- 淡水性魚類の生理特性に関する研究及び環境調和型育成技術の開発。

### 生態系保全研究室

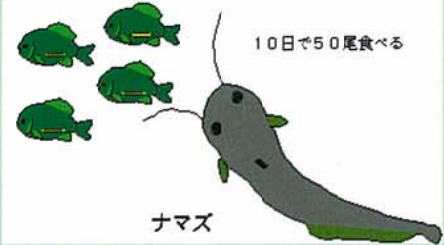
Ecosystem Conservation Section

魚類の生態を中心として生物間の相互作用や生物多様性の維持機構の解明およびその保全技術の開発



支流の環境要因とイワナの遺伝的多様性との関係

ブルーギル

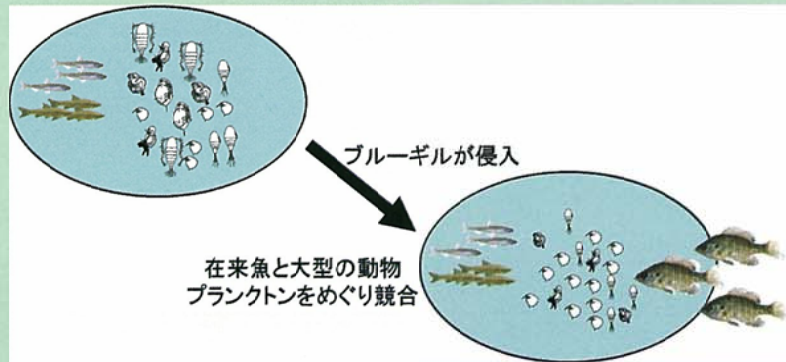


ナマズ

### 資源生態研究室

Stock Management Section

水産生物の適正放流や資源管理に関する研究による漁場管理技術の開発

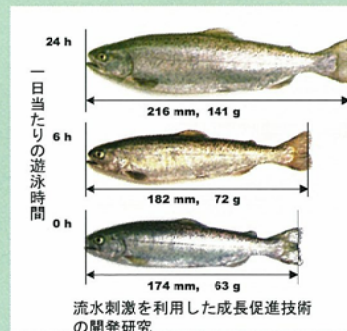


在来魚と大型の動物  
プランクトンをめぐり競争

### 育成生理研究室

Breeding and Physiology Section

健康な放流種苗作出や安心して食べられる美味しい魚づくりに必要な生理特性の解明と育成技術の開発



ホルモン剤に依存しない安全な偽♀作出技術の開発