

## 試験研究（事後）評価整理表

試験研究機関名 水産試験場

所 管 課 ( 室 ) 農業振興課研究開発室

整理番号	施策目標等		試験・研究課題名	研究目的	研究概要	試験研究始期・終期		評価結果	理由	外部評価アドバイザー意見
	施策目標	研究課題分類				始期	終期			
1	豊かで魅力ある水産産業の振興	水産資源の持続的利用技術の開発	秋サケ資源増殖技術の開発	適正な漁獲管理に資するために、サケ資源の動態と動向を把握し、回帰尾数予測の精度向上を目指し、新たな回帰予測手法の開発を行う。	予測に必要な年齢組成データを効率的に取得できる方法を開発し、それを加味した予測精度の向上を検討するとともに、放流後の沿岸水温や岩手県の水遊動数の関係を解明することで、予測値の信頼性について検証した。	16	19	B	データ収集方法の改良に加え、放流後の沿岸水温や岩手県の水遊動数を加味した予測値の検証が図られ、予測精度の向上につながった。	サケの漁獲管理のための基礎的研究であり、評価は適当である。