

さけます関係研究開発等推進会議研究部会報告書

会議責任者	北海道区水産研究所長
-------	------------

- 1 会議日時及び場所 日時 平成29年8月1日(火) 9:30～12:30
場所 ホテルライフオーソ札幌(札幌市中央区南10条西1丁目)
- 2 出席者所属機関及び人数 22機関 68名
- 3 結果の概要

議 題	結果の概要
1 議題の確認、付託事項の確認および分科会の設置	議題・運営要領を確認した。サクラマス分科会への追加の付託事項はなかった。
2 各機関の研究開発の実施状況	道県試験研究機関及び当機構のさけます関連研究課題を取りまとめた「平成29年度さけます関連研究開発課題一覧」に基づき、各試験研究機関から実施概要の紹介がなされ、質疑応答が行われた。また、出席の大学から研究の概要紹介がなされた。
3 標識放流結果及び計画	各試験研究機関等が行った平成28年度の標識放流結果、平成29年度の標識放流計画及びさけますに関するモニタリングデータについて、北水研が取りまとめた資料及びCDが提供され、情報共有された。
4 平成28年漁期におけるサケ資源状況に関する検討	北水研から東北水研・日水研と検討した平成28年度漁期のサケ資源状況とその減少要因についての分析結果を以下のように報告した。 平成28(2016)年漁期の回帰主年齢である4年魚(2012年級群)の来遊量が全国的に大きく減少したことが、全体の来遊量を減少させた。2012年級群の降海時期である2013年の冬から春の北日本沿岸の水温は平年並みか低く、初夏はかなり高かったため、サケ幼魚の分布・回遊に適した水温環境が形成された期間が短かったと推測された。このことが、2012年級群豊度の減少に影響を与えた可能性が示唆さ

<p>5 サクラマス分科会 報告</p>	<p>れた。 質疑応答の後、分析結果に同意が得られた。</p> <p>7月31日13時30分より北水研会議室においてサクラマス分科会を開催した。北海道総合研究機構さけます・内水面水産試験場より、北海道におけるサクラマス資源の増殖と管理の現状についての報告、および各機関より一昨年度から各機関が実施しているサクラマス資源再生産実態モニタリングの実施状況と結果について報告が行われ、実施上の問題点について意見交換を行った。</p> <p>各機関独自の取り組みや研究結果の報告・意見交換、今後の共同プロジェクト研究の提案内容について議論し、とくにモニタリング調査を充実させるための外部資金獲得に関して検討を行った。さらに、サクラマス資源状況に関する情報交換を行い、引き続きデータ収集に取り組むことを確認した。</p> <p>内水面関係研究推進会議に提案されたサクラマス関係の共同研究ニーズについて検討を行い、とりまとめた対応案をさけます研究部会に提案した（別添資料）。</p>
<p>6 研究ニーズ・共同 研究の提案</p>	<p>サクラマス関係課題については、サクラマス分科会で検討した結果を内水面関係研究開発推進会議に報告することとした。その他の共同研究に関するニーズ・提案はなかった。</p>
<p>7 その他</p>	<p>関係機関および他機関でのさけます関係研究を促進するため、関係機関間で交換しているさけます増殖・資源に関する統計・モニタリングデータのHPでの公表について、試験研究機関間では同意が得られた。公表に当たっては、データの出典、暫定値の修正の可能性、データを用いた研究成果の公表前のデータ原記録者の事前承認の必要、の明記を条件とする。試験研究機関以外のデータ提供機関には北水研から確認することとした。今後、公表の同意が得られた機関が提供するデータから、北水研HPでの公表準備を行う。</p>

平成 29 年度さけます関係研究開発等推進会議
研究部会 議事次第



日 時： 平成 29 年 8 月 1 日（火） 9：30～12：30

場 所： ホテル ライフォート札幌 札幌市中央区南 10 条西 1 丁目 TEL：011-521-5211

主 催： 国立研究開発法人 水産研究・教育機構 北海道区水産研究所

1 挨拶

主催者：北海道区水産研究所長

2 議 事

(1) 議題の確認、付託事項の確認および分科会の設置、(資料 1)

(2) 各機関の研究開発の実施状況 (資料 2)

(3) 標識放流結果及び計画 (資料 3)

(4) 平成 28 年漁期におけるサケ資源状況に関する検討

水研機構担当者からの報告 (北水研さけます資源研究部 斉藤グループ長)
意見交換

(5) サクラマス分科会報告 (北水研さけます資源研究部 鈴木グループ長) (資料 4)

(6) 研究ニーズ・共同研究の提案 (資料 4-2)

(7) その他

- ・サーモンデータベースの北水研ウェブサイトでの公開について
- ・その他