

平成 27 年度 青森県産業技術センター内水面研究所 事業報告

目 次

生産管理部

| | | |
|---|--------------------------|----|
| 1 | スーパートラウト作出事業 | 1 |
| 2 | 大とろニジマス作出試験 | 3 |
| 3 | 十和田湖資源生態調査事業 | 5 |
| 4 | 養殖衛生管理体制整備事業 | 9 |
| 5 | 魚類防疫支援事業 | 12 |
| 6 | しじみ・ひめます産地力アップ対策事業（ヒメマス） | 14 |
| 7 | 資源管理基礎調査事業（ワカサギ・シラウオ） | 27 |

調査研究部

| | | |
|----|--|----|
| 1 | しじみ安定生産のための資源管理手法の開発事業 加温飼育によるヤマトシジミの成熟促進技術開発 | 34 |
| 2 | さけ・ます資源増大対策調査事業（サケ） | 37 |
| 3 | さけ・ます資源増大対策調査事業（サクラマス 0 ⁺ 秋放流魚追跡調査） | 49 |
| 4 | さけ・ます資源増大対策調査事業（サクラマス産卵床調査） | 52 |
| 5 | さけ・ます資源増大対策調査事業（サクラマス増殖実態調査） | 54 |
| 6 | さけ・ます資源増大対策調査事業（サクラマス幼魚回遊生態調査） | 57 |
| 7 | 漁業公害調査指導事業 | 59 |
| 8 | 日本海地区さけ早期群造成実証試験 | 81 |
| 9 | 資源管理基礎調査事業（ヤマトシジミ） | 83 |
| 10 | しじみ・ひめます産地力アップ対策事業（ヤマトシジミへい死対策） | 85 |
| 11 | しじみ・ひめます産地力アップ対策事業（小川原湖内の淡水草類モニタリング調査） | 87 |
| 12 | 閉鎖循環システムによるサクラマス種苗生産事業 | 91 |

庶務担当

| | | |
|---|--------------|----|
| 1 | 内水面研究所の沿革と組織 | 96 |
|---|--------------|----|