昭和54年度青森県水産試験場事業概要

目 次

14 0 00 1C	
I 沿岸資源開発調査	
1. 水産生物分布調査 ·····	• 1
1. 日本海スルメイカ漁場調査	• 49
2. 太平洋アカイカ漁場開発調査	. 59
■ 沖合漁場開発調査	
1. 日本海マス漁場調査	· 79
2. 日本海沖合漁場開発調査	85
3. 太平洋深海漁場開発調査	117
IV 資源環境基礎調査	
1. オームリ飼育試験	· 131
2. 養殖技術経営指導 ······	• 144
3. 漁場環境保全調査 ······	· 146
4. クルマエビ資源培養事業	• 151
Ⅴ 水産資源調査	• 157
Ⅵ 漁海況予報調査 ······	• 159
Ⅷ 漁業用海岸局	
1. 鰺ケ沢漁業用海岸局	• 169
2. 八戸漁業用海岸局	• 173
₩ 養 魚 場	
1. 相 坂 養 魚 場	• 185
(1) 市販養鱒飼料の比較試験・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 185
(2) ニジマス産卵調節試験	• 190
(3) 空気圧による採卵試験	• 192
(4) 食塩水による検卵試験	· 194
(5) ペリヤジ飼育試験	• 198
(6) 水田養鯉試験	200
A Company of the Comp	

IX #	組織的調査研究活動推進事業	203
X 2	水産試験場費以外に実施した調査研究	
1.	遡河魚類通路調査	219
2.	十和田湖資源対策事業調査	222
3.	河川保護水面管理事業	229
4.	実験人工河川利用資源開発調査 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	239
5.	青函トンネル工事排水漁業影響調査	243
6.	下北原発地点海域温排水等影響調査 ·····	248
7.	むつ小川原開発関連海域温排水等影響調査	256
8.	人工礁漁場造成事業調査	260
9.	人工礁漁場造成事業効果調査	281
10.	大型魚礁設置適地調査	288
11.	200 海里水域内漁業資源総合調査委託事業	371
12.	大規模增殖場開発事業調査	412
13.	遡河性さけ,ますの大量培養技術開発	453
14.	さけ,ます資源増大対策事業	467
15.	陸奧湾漁場保全対策基礎調査	482
16.	陸奥湾底魚資源調査	487
17.	昭和54年度職員配置及び予算執行状況	499