

目 次

I 本 場	頁
1. のり生産安定化試験	1
2. のり育種試験	84
(1) のり在来種の育成試験	84
(2) 光合成細菌の利用試験	89
3. のり養殖新技術開発試験	99
4. 漁況海況予報事業	107
5. 沿岸重要資源委託調査	121
6. 伊勢三河湾沿岸水産調査	129
7. 近海延縄漁業試験	133
8. 遠州灘漁場開発試験	173
9. 海産稚あゆ種苗技術試験	190
10. 水産公害調査	193
(1) 水質汚濁監視事業に伴う調査	193
(2) 伊勢湾奥部水質汚濁実態調査	205
(3) 水産物被害調査	217
(4) 内水面漁業調査	224
11. のり、わかめ優良種苗培養事業	230
12. 水産業改良普及事業	233
13. 漁村青壮年実践活動促進事業	271
14. 各種事業の効果調査	276
(1) 藻場保護水面の効果調査	276
(2) 人工魚礁の効果調査	281
(3) のり漁場造成事業効果調査	286
(4) 貝類保護水面調査事業	288
15. 多幸丸代船建造	300

II 尾 張 分 場	305	頁
1. クルマエビ人工種苗の生産とこれに附属する増養殖の試験	305	
2. カザミの種苗生産技術研究	314	
3. のり糸状体貝殻の胞子放出抑制試験	315	
4. 伊勢湾, 知多湾沿岸漁場調査	322	
5. 水産種苗供給事業	329	
(1) クロダイ種苗	329	
(2) わかめ種糸	330	
III 内 水 面 分 場	331	
1. 温水性魚類種苗養成配布事業	331	
2. あゆ飼料試験	333	
3. うなぎ飼料試験	336	
4. 海産稚あゆ, 種苗基礎調査	339	
5. 愛知池調査	346	
6. 海部郡内川地帯調査	351	
7. 養魚技術指導	366	
8. 気象および水温観測	368	
9. にじます種苗生産配布事業	372	
10. 在来ます種苗生産技術基礎試験	377	