

目 次

I 本 場

1. のり生産安定化試験	1
(1) のり健苗育成技術に関する研究	1
(2) のり在来種育成試験	61
(3) のり養殖新技術開発試験	71
2. 水産資源調査	79
(1) 漁況海況予報事業調査	79
(2) 沿岸重要資源委託調査	95
(3) 底魚資源調査	98
3. 漁場環境調査	98
(1) 伊勢湾，三河湾水底質調査	98
(2) 漁場環境保全基礎調査	102
4. 漁場改良造成試験	187
5. 水産公害調査	201
6. まぐろ，はえなわ漁業試験	205
7. わかめ優良種苗供給事業	227
8. 水産業改良普及事業	229
9. 漁村育壮年実践活動促進事業	269
10. 海況自動観測装置設置事業	273
11. 各種事業の調査及び効果調査	276
(1) 藻場保護水面調査	276
(2) あわび移殖試験	278
12. 「白鷗」代船建造	283

II 尾張分場

1. 魚類増殖技術試験	284
(1) あわび種苗生産試験	284
(2) くろだい種苗生産試験	289

(3) 電熱加温によるクルマエビの早期採苗試験	296
2. 藻類増殖技術試験	306
(こんぶ越夏培養および養成試験)	
3. 漁場環境調査	310
(1) 沿岸漁場調査	310
(2) のり漁場環境調査	313
a 微環境調査	313
b 12時間連続観測	324
4. 流油防除試験	341
5. 水産種苗供給事業	350
(わかめ種苗生産および配布事業)	

Ⅲ 内水面分場

1. 海産稚あゆ種苗供給事業	351
2. 海産せぐろあゆの採苗と馴致方法について	358
3. 養魚餌料への石油酵母の添加率について	360
4. 養鰻餌料試験	363
5. 内水面養魚技術指導調査	366
6. 気象及び水温観測	367
7. にじます種苗供給事業	370
8. 冷水魚種苗化試験	374
(あまご種苗化試験)	