

ISSN 1349-3094

平成 20 年度  
青森県水産総合研究センター事業概要年報

平成 21 年 9 月

地方独立行政法人青森県産業技術センター  
水産総合研究所  
内水面研究所



平成 20 年度青森県水産総合研究センター事業概要年報  
平成 21 年 9 月

目 次

I 青森県水産総合研究センター	頁
(1) 資源開発部	
1) 資源回復計画推進事業	
① イカナゴ	1
② ヒラメ釣獲試験	3
2) 東通原子力発電所温排水影響調査（海洋生物調査）	
① イカナゴ	5
② サケ	7
3) 資源評価調査委託事業（底魚資源調査）	
① マガレイ・ハタハタ	9
② マガレイ・ハタハタ以外	11
4) ウスメバルを育む清らかな里海づくり事業（蛸集幼魚調査）	13
5) 重要魚類資源モニタリング調査（底魚資源調査）	15
6) ヒラメ稚魚分布密度調査	17
7) さけます資源増大対策調査事業	
① サケ	19
② サクラマス	21
8) まぐろヤケ肉防止技術開発事業（漁獲状況調査）	23
(2) 漁場環境部	
1) 地球温暖化による沿岸漁場環境への影響評価・適応策検討調査委託事業 （三陸北部海域における沿岸漁場環境モニタリング手法の開発）	25
2) 資源管理に必要な情報提供事業	27
3) 資源評価調査委託事業（沖合定線観測・浮魚資源調査）	29
4) 東通電子力発電所温排水影響調査（海洋環境調査）	31
5) アカイカ資源調査	33
6) アカイカ未利用資源調査	35
7) スルメイカ漁場形成早期予測手法開発調査	37
8) 大型クラゲ等有害生物出現調査及び情報提供事業	39
9) 日本周辺国際魚類資源調査	41

II 青森県水産総合研究センター増養殖研究所	頁
(1) 浅海環境部	
1) 陸奥湾海況自動観測	43
2) 浅海定線調査	45
3) 漁場環境監視調査(漁業公害調査指導事業)	47
4) 漁業者参加型漁場監視体制整備事業	49
5) 貝類生息環境プランクトン等調査事業(貝毒発生監視調査)	51
6) 漁業後継者育成研修事業	53
(2) ほたて貝部	
1) 海面養殖業高度化事業(ホタテガイ養殖技術等モニタリング事業)	55
2) ほたてがい適正養殖可能数量制度(TASC)システムづくり事業	57
3) 美味しいほたてがい生産手法開発試験	59
4) 良質大型活ほたてがい生産拡大事業(大型活ホタテガイ生産手法の実証・普及)	61
5) 良質大型活ほたてがい生産拡大事業(養殖マボヤ・ホタテガイ病理検査)	63
6) ほたて増養殖情報高度化事業	65
(3) 魚類部	
1) 資源増大技術開発事業(マダラ)	67
2) 資源増大技術開発事業(マコガレイ)	69
3) きつねめばる資源増大技術開発事業	71
4) 海産魚類防疫巡回指導事業	73
(4) 磯根資源部	
1) モズクを育む清らかな里海づくり事業	75
2) ガゴメを育む清らかな里海づくり事業	77
3) 多機能静穏域関連調査(海藻養殖試験)	79
4) 多機能静穏域関連調査(定着性資源調査)	81
5) なまこの計画的生産安定技術研究開発	83
6) 尻屋磯根資源調査	85
7) 陸奥湾スゲアマモ藻場移植調査及び貝殻藻場漁場追跡調査	87
8) ウスメバルを育む清らかな里海づくり事業(海藻養殖生産効果調査)	89
9) 藻場機能調査	91
10) 佐井地域環境生態系保全活動支援調査実証事業	93
11) 尻屋地域環境生態系保全活動支援調査実証事業	95
12) 前潟活用調査	97
13) まこんぶ品種創出試験	99
14) 有用海藻人工採苗及び配布記録	101

Ⅲ 青森県水産総合研究センター内水面研究所	頁
(1) 研究開発部	
1) 売れるマス類生産技術開発事業	103
2) 十和田湖資源生態調査事業	105
3) さけます資源増大対策調査事業（サケ）	107
4) 魚類防疫技術試験（魚病診断）	109
5) 養殖衛生管理体制整備事業	111
6) 研究所内の気温・水温	113
(2) 調査普及部	
1) さけます資源増大対策調査事業（サクラマス）	115
2) 日本一旨い！さくらます資源造成実証事業	117
3) しじみ安定生産対策調査事業	119
4) 外来魚被害対策事業	121
5) 漁業公害調査指導事業	123

