

- 5) 伊藤欣吾：青森県におけるヤナギムシガレイ新規加入量調査の資源量指標値としての有効性. 日本海ブロック資源評価担当者会議報告（平成27年度），21-22.（2016）
- 6) 佐藤晋一：津軽海峡における流況調査. 第71回日本海海洋調査技術連絡会総会議事録（CD-R），資料6-3.（2017.2）
- 7) 高坂祐樹・扇田いずみ・鈴木敏之：下痢性貝毒蛍光 HPLC 法による陸奥湾ホタテガイのモニタリング. 日本水産学会誌，83(2)，222.（2017.3）
- 8) 野呂恭成：津軽海峡に分布するマダコの生態，青森県産業技術センター水産総合研究所研究報告，10，8-26.（2017.3）
- 9) 伊藤欣吾・鈴木 亮：飼育ウスメバル稚魚の耳石輪紋，青森県産業技術センター水産総合研究所研究報告，10，27-30.（2017.3）
- 10) 杉浦大介：青森県中南部太平洋沿岸におけるウバガイ（ホッキガイ）の年齢と成長，青森県産業技術センター水産総合研究所研究報告，10，1-7.（2017.3）
- 11) 今村豊：青森県太平洋海域における春季のTS ダイアグラムの特徴について. 平成28年度東北ブロック水産海洋連絡会報，47，5-6.（2017.3）

5 青森県における公設水産研究機関の変遷

