

論文・著書・解説等(国内)

- 1) 青木茂 2013 近年の極域海洋変動と淡水循環の役割 天気、60(11)、888-892
- 2) 三寺史夫・内本圭亮・中村知裕・西岡純・三角和弘・津旨大輔 2013 オホーツク海および親潮域における物質循環のモデリング: 第4章 オホーツクの生態系とその保全
- 3) 三谷曜子・大島慶一郎・桜井泰憲 2013 小型CTD等を装着した鰭脚類による海洋観測データの取得 海洋と生物, Aquabiology 204, 35(1), 12-15
- 4) 大島慶一郎 2013 オホーツク海の循環と温暖化・流出油 オホーツクの生態系とその保全, 大泰司紀之・桜井泰憲・大島慶一郎編, 北海道大学出版会, pp3-18
- 5) 久保川厚 2013 沿岸・陸棚スケールと大洋スケールの海洋前線の違い 沿岸海洋研究, 50, 87-94