# (雑録) 2023年4月~2024年3月

### 1. 学会誌等発表論文

1) <u>Takeshi ITO</u>, Katsumi TAKAYAMA, and Naoki HIROSE (2023): Prediction of potential fishing grounds of swordtip squid (Uroteuthis edulis) based on a physical-biochemical coupled model. Fisheries Oceanography, 32 (2), 559-570

## 2. 各種雑誌等、書籍

1) <u>豊福大樹</u>・川崎北斗 (2023): チギレイソギンチャクを用いたマガキ養殖における付着生物防除技術. 月刊養殖ビジネス (2024年2月号),第61巻・第2号, 21-25

#### 3. 調査報告書、事業報告書

1) 津城啓子・川名拓里・梅田智樹ほか(2023): 有害 赤潮プランクトンの出現動態監視及び予察技術開 発・九州北部. 令和5年度漁場環境改善推進事業の うち栄養塩,赤潮・貧酸素水塊に対する被害軽減技 術等の開発(2),赤潮被害防止対策技術の開発 報 告書,149-162

### 4. 学会における口頭発表

- 1) <u>伊藤毅史</u>・髙山勝巳・広瀬直毅 (2023年5月): 物理・ 生態系結合モデルを利用したケンサキイカの時空間 分布予測. Japan Geoscience Union Meeting 2023 (幕張メッセ:千葉県千葉市)
- 2) <u>伊藤毅史</u>・髙山勝巳・広瀬直毅(2023年6月):物理・ 生態系結合モデルを利用したケンサキイカの時空間 分布予測. 北海道大学低温科学研究所共同利用研究 集会(北海道大学低温科学研究所: 北海道札幌市)
- 3) <u>伊藤毅史・吉田幸史</u> (2024年3月): 漁業者参加型 の観測システムと現場還元. 水産海洋学会シンポジ ウム (東京海洋大学:東京都港区)