

## 日本海洋生物地理情報連携センター（J-OBIS）のウェブサイトが公開されました

2015年7月1日

国際連合教育科学文化機関（[UNESCO](#)）・政府間海洋学委員会（IOC）の国際海洋データ・情報交換システム（[IODE](#)）は、グローバルスケールで海洋生物の分布情報を集約・解析するデータベースOBIS（Ocean Biogeographic Information System）を運用しています。

JAMSTECは、これまで日本海洋データセンターと協力しながらOBISの日本拠点を担い、日本の研究から生み出される海洋生物の分布情報を集約し、JAMSTECが運用するBiological Information System for Marine Life（[BISMaL](#)）やOBISを通じて公開してきました。2015年1月19日には、IODEの連携データユニット（Associate Data Unit: ADU）として承認され、JAMSTECはOBISの日本拠点としてより一層重要な役割を担うことになりました。

これまでOBIS日本ノード（Japan Regional OBIS Node: J-RON）として活動してきましたが、4月1日より日本海洋生物地理情報連携センター（Japan Ocean Biogeographic Information System Center: [J-OBIS](#)）と名称を改め、沖縄の名護にある国際海洋環境情報センター（[GODAC](#)）内に事務局を設置しました。これに伴い本日、J-RON のウェブサイトのリニューアルし、J-OBISのウェブサイトとして公開しましたのでご案内いたします。

J-OBISは今後も国内外の関係機関と連携を取りつつ、日本の海洋生物研究から生み出される情報をJAMSTECが運用するBISMaLやOBISを通じて公開していきます。



- [日本海洋生物地理情報連携センター（J-OBIS）ウェブサイト](#)

### 参考リンク

- OBIS（Ocean Biogeographic Information System）
  - [国際海洋データ・情報交換システム（IODE）](#)
  - 政府間海洋学委員会（IOC）
  - [国際連合教育科学文化機関（UNESCO）](#)
- [Biological Information System for Marine Life（BISMaL）](#)
- [国際海洋環境情報センター（GODAC）](#)