

## 「みらい」 MR10-01 Leg2 植物プランクトン種の同定

最終更新日: 2012-09-28

[ReadMe](#) [観測データ](#)

航海番号: [MR10-01 Leg2](#)

植物プランクトン種の同定: Processed (PI)

データポリシー: [JAMSTEC](#)

観測データ項目:

サイエンスキーワード:

### データの概要

生物顕微鏡による植物プランクトン種の同定および細胞数の測定

### クルーズレポート

[http://www.godac.jamstec.go.jp/catalog/data/doc\\_catalog/media/MR10-01\\_leg1-2\\_all.pdf](http://www.godac.jamstec.go.jp/catalog/data/doc_catalog/media/MR10-01_leg1-2_all.pdf)

### ① データのご利用にあたって

#### データ責任者

松本 和彦 (海洋研究開発機構)

#### データの利用制限

責任者 (松本和彦) と要相談 (matsumotok@jamstec.go.jp)

#### 引用方法

責任者 (松本和彦) と要相談 (matsumotok@jamstec.go.jp)

### 観測機器

機器名:

生物顕微鏡

機器の概要:



### サンプル種別

海水サンプル

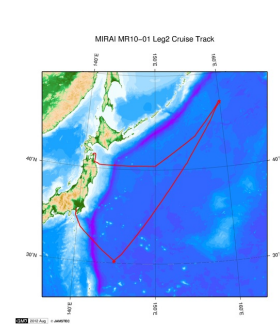
### サンプル名

TAX

### データフォーマット

エクセルファイル

### 関連情報



[拡大図](#)

### MR10-01 Leg2

船舶名: みらい

期間: 2010-02-07 - 2010-02-24

主席/首席: 松本 和彦 (海洋研究開発機構)

プロジェクト名: [海洋観測点 K2, 海洋観測点 S1]

課題名: ▶ 気候変動に対する生態系変動を介した物質循環の変動とフィードバック

### 更新履歴

2012-09-28

観測データを登録しました。

#### JAMSTEC

[サイトポリシー](#)

[個人情報保護について](#)

[オフラインデータとサンプル](#)

[利用申請](#)

[データポリシー](#)

#### 更新情報

[サイト更新履歴](#)

[フィード一覧](#)

#### 一覧

[公表成果一覧](#)

[公開情報件数](#)

[データを探索](#)

[地図検索](#)

[データツリー](#)

[詳細検索](#)

#### 船舶の紹介

[なつしま](#)

[かいよう](#)

[よこすか](#)

[みらい](#)

[かいいい](#)

[ちきゅう](#)

[かいいい](#)

[新青丸](#)

[白鳳丸](#)

#### 潜水船の紹介

[かいこう](#)

[しんかい2000](#)

[しんかい6500](#)

[ディープ・トウ](#)

[ハイバードルフィン](#)

[うらしま](#)

[よこすかディープ・トウ](#)

[6Kカメラディープ・トウ](#)

[6Kソーナーディープ・トウ](#)

[KM-ROV](#)

[シェル型パワーグラブ](#)

[爪型パワーグラブ](#)

[海底設置型掘削装置](#)

#### 航海情報へ

航海番号:

#### 潜航情報へ

潜航番号:

#### JAMSTEC

[サイトポリシー](#)

[個人情報保護について](#)

[オフラインデータとサンプル](#)

[利用申請](#)

[データポリシー](#)

#### 更新情報

[サイト更新履歴](#)

[フィード一覧](#)



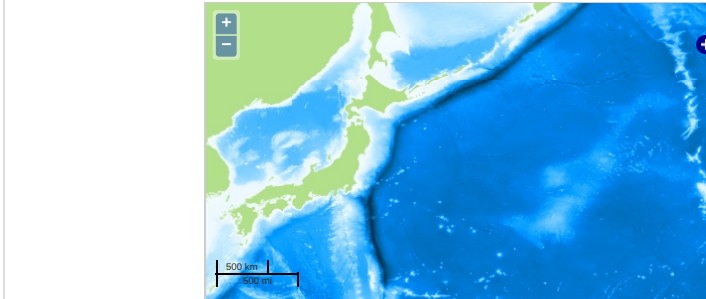
## 「みらい」 MR10-01 Leg2 植物プランクトン種の同定

最終更新日: 2012-09-28

ReadMe **観測データ**

航海番号: **MR10-01 Leg2**  
植物プランクトン種の同定: Processed (PI)  
データポリシー: **JAMSTEC**  
観測データ項目:  
サイエンスキーワード:

### 観測位置



Imagery reproduced from ...

— ... 測線 — ... 航跡 ● ... 観測点、潜航点、掘削点

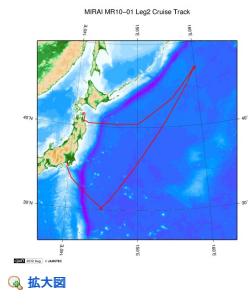
### データリスト

バスケットに追加

#### ファイル名

MR10-01\_tax.zip

### 関連情報



拡大図

#### MR10-01 Leg2

船舶名: みらい  
期間: 2010-02-07 - 2010-02-24  
主席/首席: 松本 和彦 (海洋研究開発機構)  
プロジェクト名: [海洋観測点 K2, 海洋観測点 S1]  
課題名: ▶ 気候変動に対する生態系変動を介した物質循環の変動とフィードバック

### 更新履歴

2012-09-28 観測データを登録しました。

#### JAMSTEC

サイトポリシー  
個人情報保護について  
オフラインデータとサンプルの利用申請  
データポリシー  
更新情報  
サイト更新履歴  
フィードバック

一覧  
公表成果一覧  
公開情報件数  
データを探す  
地図検索  
データツリー  
詳細検索

#### 船舶の紹介

なつしま  
かいよう  
よこすか  
みらい  
かいれい  
ちきゅう  
かいめい  
新青丸  
白鳳丸

#### 潜水船の紹介

かいこう  
しんかい2000  
しんかい6500  
ディープ・トウ  
ハイバードルフィン  
うらしま  
よこすかディープ・トウ  
6Kカメラディープ・トウ  
6Kソーナーディープ・トウ  
KM-ROV  
シェル型パワーグラブ  
爪型パワーグラブ  
海底設置型掘削装置

#### 航海情報へ

航海番号:  Go

#### 潜航情報へ

潜航番号:  Go