

# 第1回

# 水循環教育スキルアップ講座

水循環教材「水のおはなし」の解説と  
教育現場における活用事例の紹介

参加無料

## ◆現地会場

荒川下流河川事務所内アモアホール等

## ◆開催形式

前半の部：ハイブリッド形式（対面＋オンライン）

後半の部：対面形式

※オンライン参加の方は前半の部のみの参加となります。  
ご了承ください。

## ◆申込定員

対面：40名 オンライン：500名

## ◆主催

内閣官房水循環政策本部事務局

## ◆後援

東京都北区教育委員会

11月28日(火)  
14:00～  
16:00

水循環教育の実施に関心を有するものの、その知見が十分ではないため、授業の実施に踏み切れない小学校教員のスキルアップを目的としています。

※水循環教育に興味のある方、どなたでもご参加可能です。

▼プログラム&アクセスは裏面をご覧ください。▼

[お申込方法] ご参加登録が必要となります。下記URLよりお申込ください。

<https://va.apollon.nta.co.jp/mizujunkan-skillup>

[お問合せ先] 株式会社日本旅行 公務法人営業部 水循環教育スキルアップ講座担当

TEL：03-5369-4533 MAIL：mizujunkan\_seminar@nta.co.jp



## ◆プログラム (14:00~16:00)

### 前半の部 (対面+オンライン)

- 主催者挨拶
- 水循環教材「水のおはなし」の解説と教育現場における活用事例の紹介

東京学芸大学 環境教育研究センター  
教授 吉富 友恭 氏



吉富 友恭 氏



水循環教材  
動画「水のおはなし」

- 水循環教育の実践例

東京都世田谷区立砧南小学校  
主幹教諭 蝦名 晋一 氏

### 後半の部 (対面のみ)

- 意見交換会

司会:東京学芸大学 環境教育研究センター  
教授 吉富 友恭 氏

- 荒川知水資料館amoa見学会

案内:荒川下流河川事務所

- 閉会



荒川知水資料館amoa

### ◎水循環教材「水のおはなし」とは・・・

健全な水循環に関する教育を推進するため、小学校学習指導要領を踏まえ、水循環に関する教材を東京学芸大学の吉富先生をはじめとする有識者の方々や教育関係者のご協力により、内閣官房水循環政策本部事務局で作成しました。内閣官房HP及びYouTubeにて公開中です。



▼内閣官房水循環政策本部事務局HP

[https://www.kantei.go.jp/jp/singi/mizu\\_junkan/kyouiku/index.html](https://www.kantei.go.jp/jp/singi/mizu_junkan/kyouiku/index.html)

動画「水のおはなし」

### ◆アクセス

#### 荒川下流河川事務所/荒川知水資料館amoa

- 住所 〒115-0042 東京都北区志茂5-41-1

- 交通

- 1)JR赤羽駅東口より徒歩約20分
- 2)JR赤羽駅より都バス「豊島5丁目団地」行き「岩淵町」または「志茂2丁目」下車徒歩10分
- 3)地下鉄赤羽岩淵駅または志茂駅より徒歩約15分

