

分野：2

## 「アカガエルの産卵地の保全作業」

環境アドバイザー

横山 隆

対象 戸塚南小あすばるエコクラブ（18人）

所要時間  2時間

場所 戸塚下台公園水路

実施時期 令和3年1月31日

## 概要

斜面林に自生しているニホンアカガエルの産卵が近くなったので、水路に水たまりを作る作業を行う

プログラムの  
ねらい

活動の意義を伝える  
作業方針の決定  
作業の進行

## プログラムの内容

## 1 始まりの会（10分）

あいさつ 自己紹介  
活動の意義を伝える

## 2 下見（15分）

観察 作業の決定

## 3 作業（80分）

池づくり 堰き止め作業

## 4 終わりの会（15分）

まとめ 感想

御自身の活動の様子や使用する教材や器材の  
**写真を必ず1枚以上添付**

※受講者等が写る場合は、被撮影者の了解を得たものにする等、プライバシーに配慮したものを御使用ください。

※掲載位置は自由です（裏面又は各欄中）

## 受講者の反応

かなりの重労働になったが、みなで力を合わせて作業した。  
これから産卵が始まるが、今後も注視していく事を確認した。

# 環境学習の様子（写真） ※表面に写真を掲載している場合は不要

