

## ①トンボ池ー 1



### 【トンボ池全景】

フェンスで囲っており、普段は一般利用者が入れなくなっています。



### 【トンボ池フェンス内】

乗蓮寺の方の湧水を引いてきて、池にしています。



①トンボ池－ 2



【水生生物採集の様子】※令和5年10月12日に試行に向けた準備で現場調査を行いました。  
試行当日は、このように赤塚植物園の管理者が採集し、捕った生き物を子どもたちに観察してもらうことを予定しています。



【捕れた生き物】  
令和5年10月12日に捕れた生き物です。残念ながらザリガニばかりでした。



## ②吐出口 - 1



### 【吐出口の様子】

乗蓮寺からの湧水を引いてきている導水管です。



### 【吐出口からの水を触る様子】

試行当日は子どもたちにも触ってもらいます。また、ここで採った水の水質検査を行う予定です。



## ②吐出口－2



【吐出口の上流側 導水管の様子】

もともとは小川のような形態でしたが、トンボ池まで湧水が流れなくなったため、トンボ池を保全するために、平成 26 年度に導水管を設置しました。



【吐出口の下流側 トンボ池までの経路】

吐出口から下流側は概ね問題ないため、導水管は設置せず、小川の形態を残しています。



### ③分水点－1



【分水点の様子】

写真奥側の高台（都立赤塚公園、乗蓮寺）からの湧水を集めている人孔です。



【分水点の中の様子】

写真奥側が上流、手前側が下流となっています。

ここで一度集められた湧水は、写真手前側の管を通してトンボ池まで流れていきます。



③分水点－２（都立赤塚公園）



【都立赤塚公園-1】

写真を撮影する２日ほど前に雨が降ってから、まとまった雨は降っていませんでした。それでも徐々に湧水が染み出ているのが確認できました。



【都立赤塚公園-2】

湧水が染み出ている様子です。擁壁の水抜き穴から少しずつ出てきていました。