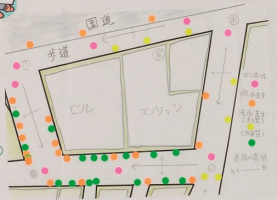


調査 家のまわりのマンホール・ます調べ



家のまわりのどこにマンホール・ますはあるのか



家のまわりは坂で①の所が最も低い点になる。①から水が②の方に流れます。大雨がふた時一番低い②の地点に雨水は流れ、③の④のまわりには雨がまよることが多かった。またマンホールは変圧器や煙のまわりに多かった。国産である歩道には雨水ますが多く、あまりに目立たない面をみますが設置されています。

町の中の下排水の入口

町を歩いていると見かける木の穴は下水道管のつながりです。



① 金属製マンホール
雨水の排水用です。道路の雨水排水管に繋がります。雨水管は地下に埋め込まれ、マンホールは地面に設置されています。



② 金属製マンホール
雨水の排水用です。道路の雨水排水管に繋がります。雨水管は地下に埋め込まれ、マンホールは地面に設置されています。

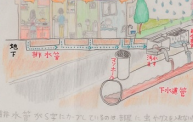


③ 金属製マンホール
雨水の排水用です。道路の雨水排水管に繋がります。雨水管は地下に埋め込まれ、マンホールは地面に設置されています。

家の中の下排水の入口



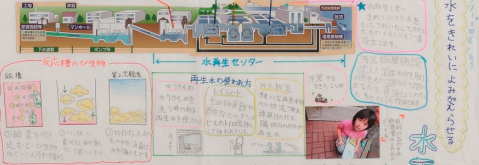
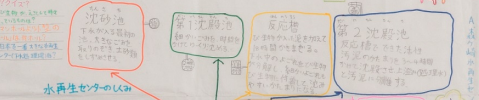
洗面所の排水管が壁から出ています。洗面所の排水は洗面所の排水口から流れます。洗面所の排水は洗面所の排水口から流れます。洗面所の排水は洗面所の排水口から流れます。



よごれた水はどこへ行くの？
お水、家の中の排水

みんなの町の下水道

お水、家の中の排水



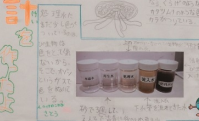
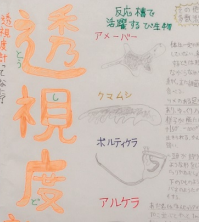
水をきれいにより安全にさせる

下水道の正しい使い方

- ① 油を流さない
油は下水道の管の中で固まり、詰まりの原因になります。油は流さないでください。
- ② 造園の残土や石を流さない
造園の残土や石は下水道の管の中で詰まりの原因になります。造園の残土や石は流さないでください。
- ③ ティッシュペーパーを流さない
ティッシュペーパーは下水道の管の中で詰まりの原因になります。ティッシュペーパーは流さないでください。

おわりに

町にあるマンホールやますをさがしてみると、たくさんありびっくりした。下水も洗えば、おわりではなく、その先が長かった。当たり前のように下水を流していたが、知らないで下水道には大切な事をやっているたくなかった。



有明水再生センターへ行ってきました。
私の下水道の地下にある。水再生センターは、お水、家の中の排水をきれいにするための施設です。水再生センターには、さまざまな機器が設置されています。水再生センターには、さまざまな機器が設置されています。