

1人 1日 1kg
めざせ!! 1人 1日 1kg CO₂削減

CO₂削減のために 一人ひとりが出来ること

水道の使い方で減らそう 蛇口はこまめにしめよう!

「シャンプー中のシャワーは止めよ」妻の指令は正しかった。シャワーを1分間出しっぱなしだと、なんと10リットルにもなるのです。家族3人なら、1家庭あたり30リットル、ペットボトル15本分のムダに。しかも、水だけでなく、ガスや電気を使ってわざわざお湯にしたものを、しゃぶしゃぶ捨てているのです。また、水道水の送水には、たくさんの電気が使われています。頭を洗っているときなど、必要のない時にはこまめにシャワーを止めること。そんな当たり前の心掛けが、地球の未来をつくっていきます。

出典：環境省 / 身近な地球温暖化対策—家庭でできる10の取り組み<2007.4改訂版>

例えばこんな工夫



風呂の残り湯を洗濯に使用したり、節水効果のあるシャワーヘッドなどの機器を導入することも効果的です。実際に使用してみると、それほど不自由を感じるものではありません。ぜひ一度チャレンジしてみてください。

世帯当たりの
年間CO₂削減効果
69kg

世帯当たりの
年間排水量に対する
削減割合 1.3%

年間節約金額
7,117円



練馬区議会議員 第五十九代議長
関口 かずお

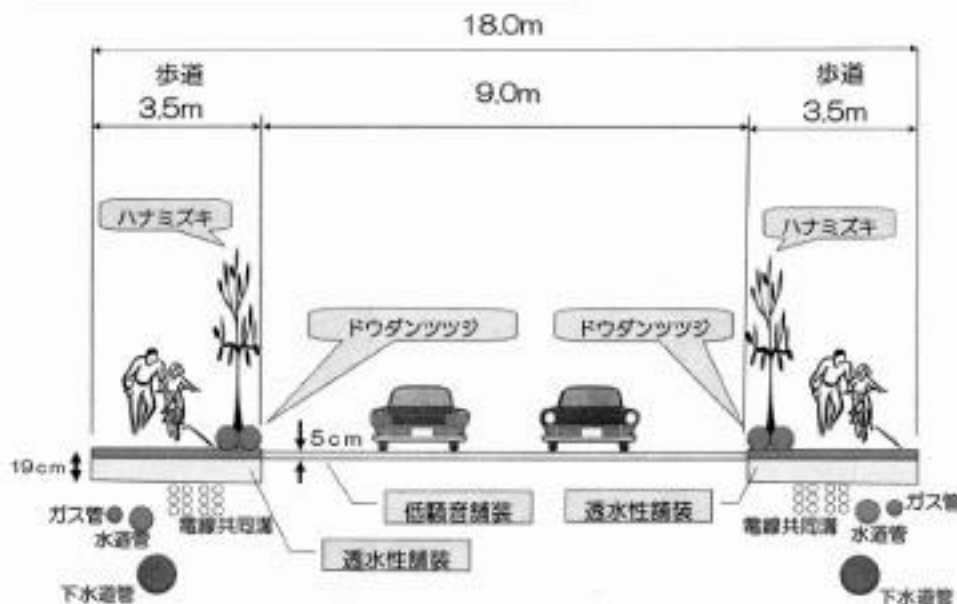
- 常任委員会** 環境まちづくり委員会 委員
- 特別委員会** 総合計画等特別委員会 委員
- 各種委員会** 民生委員推薦会 委員
順天堂大学医学部付属
練馬病院運営連絡協議会 委員

ご相談は… 関口かずお 事務所
〒176-0021 練馬区貫井 3-53-8
Tel / Fax : 3998-1752

補助 133 号線の整備進捗状況

平成20年10月、補助133号線が、開通します。
歩道部は、透水性舗装工事・植栽で、
車道部は、低騒音舗装(交差点を除く)になります。

補助133号線断面図



歩道部分

- 歩道の幅は、3.5m (左右の歩道) になります。
- 植栽は、ハナミズキ(桃・白・赤)とドウダンツツジになります。
- 地下には、電線共同溝、ガス管、下水道管が埋設されます。
- 舗装は、19cm 厚の透水性になります。

車道部分

- 車道の幅は、9m になります。
- 舗装は、5cm 厚の低騒音舗装になります。

⇒ 騒音を減らす仕組み

タイヤと舗装面に挟まれた空気が逃げていく時に騒音が出ます。沢山の隙間を作った舗装道は、その隙間から空気が抜けるので、騒音が減ります。

※出典：東京都市建設事務所 設計課より



平成20年3月13日現在の133号線

目白通り 約460m

補助133号線 約420m

西武池袋線

中村橋駅

千川通り 約360m

工事箇所