

# 北九州市上下水道局のPR事業

北九州市上下水道局では、市民参加型の各種イベントへのブース出展、施設見学などを通して、水の大切さや下水道の役割など、上下水道事業の重要性を理解していただくために様々なPR活動を行っています。

## 昨年度の主なPR活動

PR活動の内容 6月 7月 8月 10月 11月 12月

**水道週間**  
6月1日から6月7日の「水道週間」に合わせ、水道に関する理解と関心を高め、北九州市の水道水の安全性や美味しさを実感していただくPRイベントを実施。

**水源地交流事業**  
遠賀川源流の森(くろ下草刈) (嘉麻市)

**下水道の日**  
9月10日の「下水道の日」をきょうかけとして下水道の役割や下水道整備の重要性などに関する理解と関心を深めていただくPRイベントを実施。

**JR九州ウォーキング**  
10月14日の黒崎駅主催のJR九州ウォーキングで藤田ポンプ場の内部の見学ツアーを行い、下水道事業への理解を深めていただくPRイベントを実施。

**水源地交流事業**  
「耶馬の森林」植樹の集い(中津市) 油木ダム植樹区域除草(添田町)

**エコライフステージ**  
11月22日から11月23日に開催された「エコライフステージ」に、上下水道事業における災害への備えを紹介するブースを出展。

**消防防災フェスタ北九州**  
12月22日に開催された「消防防災フェスタ北九州」に、上下水道事業における災害への備えを紹介するブースを出展。

## 水源地交流事業

北九州市の水道水の多くは、市外にある貯水池や川の水をもとにつくられています。そのため、水源地域の皆様と協力して、植樹や育樹(下草刈り)活動に積極的に参加しています。

耶馬溪ダム周辺植樹作業

油木ダム周辺育樹(下草刈り)作業

参加者の募集に当たっては、開催時期の約1ヶ月前に市政だよりでお知らせします。

## ボトルウォーター「北九州 水道」販売しています♪



おいしいと評判の井手浦浄水場でつくられた水道水を詰めています。普段の飲料水としておいしく飲んでいただけるのはもちろんのこと、家庭での災害用の備えとしてご活用ください。

〈販売価格〉100円(税込み)  
〈賞味期限〉製造から10年間

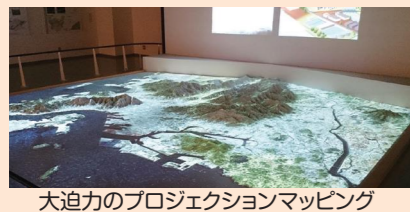
- 〈販売先〉
- ・北九州市役所地下1階売店・井筒屋北九州空港店
  - ・井筒屋小倉駅店・門司港レトロ物産館売店
  - ・小倉城しろテラス
  - ・総合農事センターひまわり市場
  - ・北九州観光コンベンション協会オンラインショップ

アルミボトル缶 (490ml)

## 施設見学のご案内

### ビジターセンター(日明浄化センター)

日明浄化センターにあるビジターセンターは、屋外の水処理施設の見学と併せて、下水道について楽しく学べる体験型施設です。



大迫力のプロジェクションマッピング



ビジターセンター外観

【日明浄化センター見学受付】  
日明浄化センター 小倉北区西港町96番地の3  
TEL.093-581-5670・FAX.093-581-5680  
○見学日及び見学時間：平日(土曜日・日曜日・祝日・年末年始は休み)  
【午前】9時～12時・【午後】1時～5時  
○受付：上記、日時で随時受け付けています。  
○見学申し込みの詳細はこちら



### 浄水場(井手浦浄水場/本城浄水場)

水は私たちの毎日の生活に欠かせない大切な資源です。浄水場を施設見学して、「水の大切さ」や「安全で安心な水づくり」を楽しく学べます。



井手浦浄水場 ろ過池



本城浄水場 沈砂池

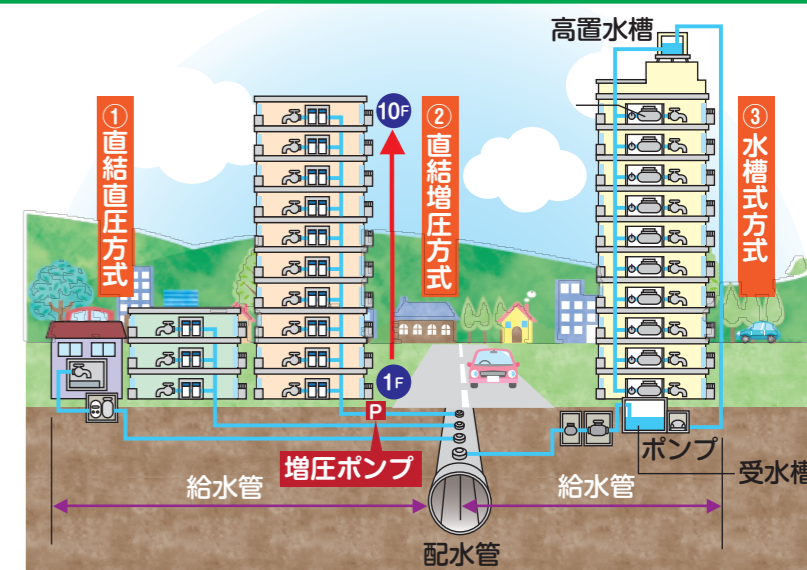
【浄水場見学受付】  
井手浦浄水場 小倉南区大字井手浦418番地 TEL.093-451-0262  
本城浄水場 八幡西区御開五丁目4-1 TEL.093-693-1385  
○見学日及び見学時間：平日(土曜日・日曜日・祝日・年末年始は休み)  
【午前】10時～12時・【午後】1時～3時  
○受付：各浄水場で随時電話にて受け付けています。  
※原則として、10名以上からの受付となりますので、ご了承ください。

# もし、停電になったら

もし停電になったら、水道・下水道は使えるの?そんな時に備えて確認しておきましょう。

## 水道

- ①直結直圧方式(一戸建て、低層の集合住宅など)  
水道管(配水管)の水圧を利用して各家庭へ届けられるため、ご自宅が停電していても断水しません。
- ②直結増圧方式(高層の集合住宅など)  
水道管(配水管)の足りない水圧を増圧ポンプを利用し、各家庭へ届けられます。増圧ポンプは電気を使用するため、停電時は上層階で断水する可能性があります。断水した場合は、1階に設置されている共同の散水栓等を利用すれば水を使用することができます。
- ③水槽式方式(高置水槽方式)(高層の集合住宅など)  
水道管(配水管)からいったん受水槽に水を溜め、その水をポンプで屋上に設置している高置水槽に再度水を溜め、各戸へ届けています。停電時でも高置水槽に溜められている水は、普段どおり使用できます。高置水槽に溜められた水が無くなった後、受水槽に溜められた水を使用することができます。



## 家庭でできる防災対策

飲料水の備蓄を!

ご家庭でも、1人あたり9リットル(1日3リットル×3日分)を目安に飲料水の備蓄をおすすめします。

お風呂の残り湯は溜め置きを!

いざという時に、いろいろな用途(トイレ・洗濯等)に使えます。

応急給水を受けるための準備を!

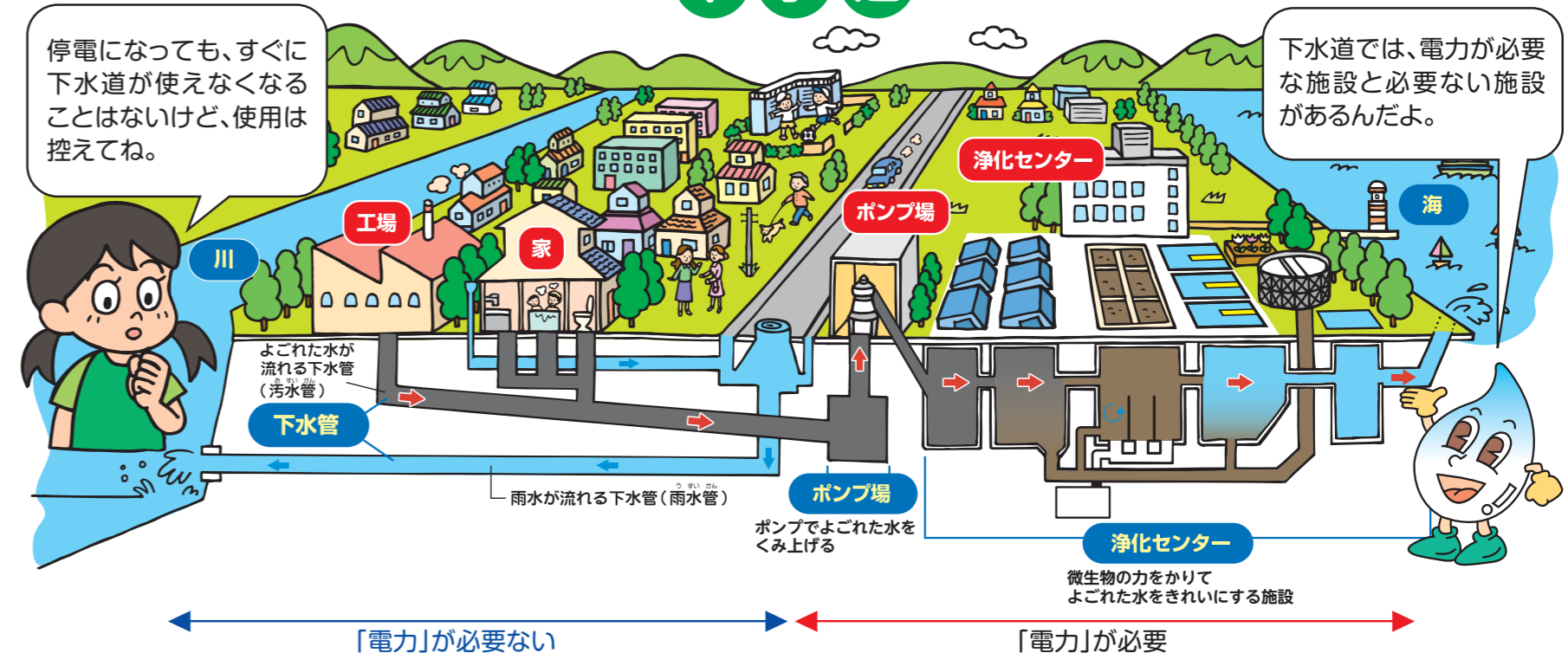
清潔なポリ容器などを準備しておくと応急給水を受ける際に便利です。



## 水道施設の停電対策

北九州市の水道施設は、①取水が可能な水源が複数あること②各家庭へ配水するための配水池が高台にあるため、停電時でも一定時間給水が継続できることなど、停電しても断水になりにくい特長があります。こうした特長も生かしながら、非常用発電機等の設置により、停電の影響を受けにくい施設の整備に取り組んでいます。

## 下水道



## 暮らしへの影響

下水道は基本的に高いところから低いところへ自然に流れる仕組みとなっているので、停電になってもすぐに、トイレや台所などが使えなくなるようなことはありません。ただし、停電時間が長くなると、一部の地域で下水が流れにくくなる等の影響が出てしまうため、停電時には、下水の利用(風呂・台所など)を最小限にお控えいただきますよう、ご協力の程よろしくお願ひします。また、汚水がマンホールからあふれ出ているのを発見したら、お住まいの区のまちづくり整備課まで連絡ください。

## 下水道施設の停電対策

北九州市の浄化センターやポンプ場では、停電に備えて、非常用発電機を設置しています。非常用発電機の燃料が不足してきた場合にも、すぐに確保できる体制を整え、停電の影響を受けにくい施設の整備に取り組んでいます。

