

第2号 平成28年8月1日

群馬東部水道企業団

水道だより

発行 群馬東部水道企業団 太田市浜町11-28 ☎0276-45-2731 <http://www.gtsk.or.jp>

# 群馬東部水道企業団創立記念式典を開催しました!!

群馬東部水道企業団は4月28日に、太田市内のホテルにて創立記念式典を開催しました。企業団設立までにご協力いただいた関係者約150人にご出席いただき、企業団の門出をお祝いしていただきました。

式典のオープニングセレモニーでは「おおたアカデミーオーケストラ」による演奏が行われ、名曲の数々に出席者は聞き入っていました。また、式典に先立ち、元太田市上下水道局長大隅良也氏による記念講演会を開催し『これからの水道事業の広域化について』をテーマに、水道事業を取り巻く現状と課題、それに対応した広域化のあり方を講演していただきました。



記念講演会も大盛況でした!



「おおたアカデミーオーケストラ」の演奏が企業団のスタートに花を添えました!

## 窓口のご案内



太田本所



太田市浜町11-28 (旧上下水道局庁舎)  
☎0276-45-2731 FAX0276-45-2735



館林支所



館林市広内町 3-10 (旧第一浄水場)  
☎0276-80-3201 FAX0276-75-4134



みどり支所



みどり市大間々町大間々1511 (みどり市役所大間々庁舎内)  
☎0277-73-2411 FAX0277-73-2412

## 窓口 Q&A

**Q** 水道の使用開始・中止の申し込みはどこへ連絡したらいいの?

**A** 太田本所・館林支所・みどり支所で受け付けています。電話・FAXでのご連絡のほか、ホームページからもお申し込みいただけます。

**Q** 水道料金の支払いができる窓口は?

**A** 太田本所・館林支所・みどり支所のほか、各営業所でもお支払いいただけます。

**Q** 水道工事の申し込みはどこへ連絡したらいいの?

**A** 水道工事のお申し込みのほか、下記の業務については地域によって窓口が異なります。

● 水道工事のお申し込みや相談	● 給水台帳や図面の閲覧、提供	● 給水装置の所有者変更	● 水質に関するお問い合わせ	● 各種証明	● 漏水の通報など	太田市エリア	➡ 太田本所
						館林市・板倉町・明和町・千代田町・大泉町・邑楽町エリア	➡ 館林支所
						みどり市エリア	➡ みどり支所

その他、水道に関するお問い合わせは太田本所・館林支所・みどり支所までお願いします。



# 飲料水の備えは大丈夫ですか？ ～災害に備えて飲料水を備蓄しましょう！～



日頃の準備が  
大事だよ！

飲料水は、「1人あたり1日約3ℓ」が、目安とされています。また災害発生から救援体制が整うまでに『約3日間』を要すると言われています。

企業団では、水道施設の耐震化や緊急時の給水拠点の整備など、災害への備えを進めていますが、もしものために、ご家庭でも「1人あたり3ℓ×3日分」の飲料水の備蓄をお願いします。

例) 4人家族の場合 … 4人×3ℓ×3日=36ℓ

ちなみに、36ℓって  
どのくらいなの??



18ℓポリタンクだと…  
約2本分



2ℓペットボトルだと…  
約18本分

## POINT

非常用飲料水備蓄のサイクル  
をうまく作りましょう！

毎日の生活の中で、うまく使いながら、使った分を補充する、というように循環させることが重要です。

常に非常用飲料水の量と保存の期限を意識できるのでおすすめです。



## 水道水を保存する場合

- ①清潔でふたのできるポリ容器等を準備し、中をきれいに洗ってください。
- ②容器内にできるだけ空気が入らないよう、口元いっぱいまで水を満たし、ふたをしっかり締めてください。(空気が残っていると空気中の細菌で汚染される可能性があります)
- ③直射日光の当たらない、風通しのいい場所を選んで保存しましょう。

(注)水道水は塩素で消毒されていますが、くみ置きすると時間とともに塩素の消毒性能が失われていきます。3～7日を目安に入れ替えましょう。

## 小学4年生 の校外学習



渡良瀬浄水場 (太田市)



第二浄水場 (館林市)



塩原浄水場 (みどり市)

浄水場では河川や井戸から取水した水の浄水処理と水質管理を行い、安全な水道水を安定して供給しています。その浄水方法について、意外と知らない方が多いのではないのでしょうか。

小学校4年生の校外学習の一環で、毎年大勢の児童が浄水場見学に訪れます。水道水がどうやってつくられるのかを実際に見学することにより、水道の水ができるまでの処理工程に触れ、「安全でおいしい水道水がどのようにつくられているのか」「どのように安定的に配水されているのか」など、水や環境保全の大切さについての学習機会となっています。

## 監査委員、公平委員会委員が決まりました

2月8日の企業団議会において、企業長から提出された人事案件は可決され、監査委員、公平委員会委員が決まりました。

### 監査委員

高橋嘉一郎さん  
伊藤正雄さん  
田部井健二さん

### 公平委員会 委員

横山溥さん  
菅野忠夫さん  
金谷嘉一郎さん