

### 豊かな水資源を未来へ

世界では「水は21世紀の石油| とも呼ばれ、企業も水リスクに 対する取り組みを始めるなど、 水の存在価値はますます高まっ ています。市は水を市民共有の 財産と考え、地下水の保全・涵養、 活用の取り組みのあり方を検討 してきました。

豊かな水資源を次世代へ引き 継ぐことは、現代に生きる私た ちの責務です。100年、200年後 もこの美しい景観と環境を残せ



ます。

宮澤 宗弘

いでいきまし 未来へ引き継

ぞれができる ことから行動 業・行政それ 企 市民1人当たりの水使用量(Q/日)

平成27年 平成28年 平成29年 平成30年

識に使って と同じ効果があります。 る

をすると、 民1人当たりが 9割は家庭で使われます。 650杯分の水が地下浸透するの 1年で25パプ 市の水道使用量の約 1日に10%節水 の節水を心掛 普段無意 仮に市 ル約 日約

の水を守るために

当たりが使う水の量は、 ができるでしょうか。 水を守るため、

食器をため洗いする

☞約90%節水

・トイレは大小の洗浄を使い分ける ☞最大 2½前水

・シャワーをこまめに止めて使う ☞約8点節水

・歯磨きのときコップで口をすすぐ ☞約 5.4以節水

※試算条件については https://jp.toto.com/greenchallenge/value/setsuden を参照

## 明日から家庭でできる節水術

1回で

# ◎ 協力者・参加者を募集します!

## 家庭用井戸の水位測定 ボランティア募集

家庭用井戸の水位測定ボランティ アを募集します。測定結果は、今後 の地下水保全対策に活用します。



協力者に対しては水質検査費用の一部または全額を 補助します。

- 令和2年1月31日(金)まで
- 市内の家庭用井戸所有者または管理者
- 当該年度から5年度の間、携帯型の簡易 水位計を用い、週1回程度地下水位を測 定し、毎月測定結果を報告する。
- 典 活動期間中、専門業者が無料で井戸の相 談に応じます。
- ●申し込み 市役所環境課(2階5番窓口)に備え付 けの申請書に必要事項を記入の上、同課 へ持参または郵送で。
- ●その他 詳しい内容や条件などは問い合わせくださ

## 環境フェア同時開催! 安曇野「水めぐり」参加者募集

私たちの暮らしや農業・産業を支える地下水・湧水に 関連するスポットをバスでめぐります。安曇野の水が育て る特産品や水にまつわる歴史について学びませんか。

- 時 10月13日(日)午後1時~3時40分
- 象 市内の小中学生優先(小学生は保護者同伴) ※高校生以上も申し込み可
- 用 500円
- 24 人 (先着順)
- ●コ ス 拾ケ堰じてんしゃひろば→わさび栽培農家 →ニジマス養鱒場→安曇野の里→安曇野 わさび田湧水群
- 典 参加者には特産品をプレゼント
- ●申し込み 9月24日(火)から30日(月)までに環境課 へ電話で申し込みください。

**固**安曇野市水資源対策協議会(環境課環境保全担当) EL71 · 2491 FAX 72 · 3176

話を聞きました。 の水位を測定している丸山さんに 地 ボランティアで自宅の井 水の現状を把握するため

# ボランティアを始めたきっかけ 3年ほど前に、 家にあった井戸

私も協力できればと思い参加しま ることで水位の変化が分か 水は普段は見えないので、 結果を市に報告しています。 地下水保全の取り組み の水が枯れてしまって掘り直 水位測定ボランティ 週に1回井戸 地下水に の水位を測 ついて考え そんな時、 を知り、 って、

現在、

市内の水位測定ボランテ

水位測定ボランティアをやってみて

# 大変ではないですか

査も受け 日課となっています。 どで終わるので、 意外と簡単でした。 なと思いましたが、 と思いましたが、やってみると最初は毎週測定するのは大変か からの貸し出 られるので心配い しがあり、 今では金曜日の 作業は5分ほ 機材などは 水質検 りませ

市



# 水位測定ボランティア

●水位測定ボランティアとは…? 安曇野ウォータープラン・サポート制 度の一環として、自宅の井戸の水位を 定期的に測定し、地下水調査に協力し ているボランティアの皆さん。

# ○飲料水メーカーの取り組み



そのためにも多くの人が水位測定

実態を把握することが大切です。

11

ます。

地下水を守るためには、

アは私を含め5人だけと聞いて

### 東京アート株式会社 ミネラルウォーター事業部あづみ野工場 工場長 塚越 正治 さん

●会社プロフィル

本社は東京都。安曇野市穂高の工場で ミネラルウォーター「あづみ野湧水」 を製造。飲料水のほか、ガラス細工や 手芸品を扱う「安曇野アートヒルズミ ュージアム」も運営している。

地下水保全の取り組み 汁をとるのにも向いて 抽出する力が強いので、 中でも低い 本の水は総じて硬度が低い 安曇野の水の特徴 います。 硬度が低いことが特徴です。 安曇野の水は14㎏/ 硬度が低い水は成分を ので日本人の口に合っ います ノリッとその お茶や出

ため、 を利用して営業しています。 私たちの会社は安曇野の 使用した水はできるだけ地 ようにしています。 その 具体

水保全の取り組みを聞きました。 市 株式会社の塚越工場長に地下 を製造して

の工場でミ いる東京ア で す 日

# 今後に向けて

識を社員で共有することができま

なければ枯渇しかねな

いという意

水は有限であり

全体で守って

水の

現状や特徴を学び、

地 13

全活動に取り組んで っながら、 今後もコストとの兼ね合 市と協力して地下 きます を図 配慮して薬剤を使わずに工場ライ せています。 浸み込みやす そこに水を貯めて地下浸透さくみ込みやすい浸透マスを作 また、 水質や環境に

# 市の企業向け出前講座を受講 東京本社からの社員も参加し、

前講座を受講しました。安曇野の会社として地下水に関する市の出

5 広報 あづみの 2019.9.18