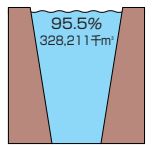


水道だより

利根川上流8ダムの貯水量
(平成19年7月1日現在)

No.139

越谷・松伏水道企業団



 2007年 7月号

水道統計

給水人口(平成19年6月1日現在)..... 351,097人
給水世帯数(平成19年6月1日現在)..... 139,454世帯
平成19年6月分1人1日平均配水量 323ℓ



「東洋のナイアガラ」といわれる吹割の滝(群馬県沼田市利根町)。この滝のある片品川の水は
菟原ダムを経て利根川に注ぎ、わたしたちの使う水道水となっている。

越谷・松伏水道企業団の
ホームページをご覧ください。
[http://www.koshi-matsu.
koshigaya.saitama.jp/](http://www.koshi-matsu.koshigaya.saitama.jp/)
TEL 048-966-3931
FAX 048-963-0706



水辺を彩るハナショウブ(葛西用水中土手)

大切に使いましょう 水は限りある貴重な資源です

水は命の源であるとともに、わたしたちの毎日の生活や経済活動に欠くことのできない貴重な資源です。

しかし、社会に欠かせない水も無限にあるわけではなく、必要なときに必要な量を確保するためにたくさんの方がさまざまな努力を重ねています。

流域全体に及び 水源地の恩恵

越谷・松伏水道企業団が皆さんにお届けしている水道水の92パーセントは、埼玉県浄水場で浄水された利根川水系江戸川の河水です。

利根川は群馬県の大水上山(おみなかみやま)を源とし、その水は下流の首都圏に届くまで、人々の生活や農業、工業用水として、流域全体で繰り返し利用されています。利根川の上流地域には、流域の水を蓄える数多くのダムと森林があり、水源地として、治水、利水、環境面で下流地域の発展を支えています。

流域全体に恩恵をもたらしてくれる水源地の機能は将来にわたって維持していくためには、上流地域だけではなく、わたしたち下流

地域の住民が連携して水源の保全活動に取り組んでいくことが必要です。そのため多くの事業者が上流と下流の相互理解を目指す取り組みを行っています。

水道教室で 上流地域と交流

越谷・松伏水道企業団では毎年3回、水源地を訪問する「水道教室」を開催しています。

この水道教室ではダムの役割や水道の大切さを学んでいただくとともに水源地の方との交流を図ることを目的としています。多くの参加者の方に、ダム建設のために上流地域の人々が先祖伝来の土地を提供するなどの協力があって下流地域の水が得られることを理解していただき、上流の人々の苦労に対して感謝の気持ちを持ったとの感想をいただいています。

蛇口を開ければ出てくる水道水ですが、各家庭に届くまでにはダムや水源地の保全など、きれいな水を守るための上流地域の努力があります。恩恵を受けるわたしたちも、河川環境の保全のために毎日の生活で水を汚さないように心がけ、貴重な資源である水を大切に使いましょう。

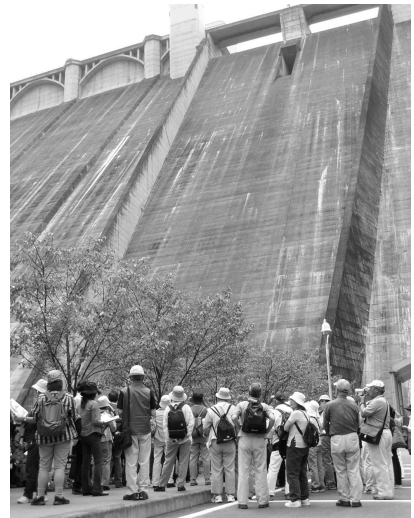


水道教室

浦山ダムを訪れました

水道企業団では、水源となるダムの重要性や水道水が家庭に届くまでの過程を知ること、水や河川環境をきれいに保つ意識をもってもらうことを目的として、毎年水道教室を開催しています。

6月6日、水道週間行事の一環として今年度最初の水道教室を開きました。今回の訪問先は荒川水系の浦山ダム（秩父市）で、当日は、ダムの果たしている洪水調節や水道用水の供給、発電などの役割について施設を見学しながら説明を受けました。ダムの後には、人のくらしをテーマに川と水について学ぶことができる参加体験型の博物館「埼玉県立川の博物館」を訪れ、77名の参加者にとっては多くのことを学ぶ一日となりました。



ダムの大きさを改めて実感

水道教室 参加体験記



越谷市弥栄町
平澤典子さん

平成17年度の豪雪に比べて18年度は極端に雪の少ない年でした。この夏、水は大丈夫だろうかと思いい、自分の目で見てみたくて今回の水道教室に参加させていただきました。すっかり勉強することができる見学と、自分にとって納得のできる見学となったことに感謝しています。

緑豊かな森に囲まれた浦山ダムの職員から説明を聞き、自分の目でダムの水を確かめました。そして関東に住んでいるわたしたちは荒川・江戸川に守られて、極端な水不足に悩まされることが少ないことを知りとても安心しました。

さらに浦山ダムは多目的ダムであることを知りました。ダムが水道水の供給だけでなく、また、発電だけでなく、河川環境を維持し、洪水の調節まで可能なものであることに感銘を受けました。日本の重力式コンクリートダムでは二番目というダムの高さに圧倒されながら、わたしたちの生活で重要な位置を占めている水について、自分の目で見て、説明を伺って考えることができ、とても充実した社会科見学になりました。

11月にも開催します 合角ダム見学の参加者を募集します

旧吉田町（現秩父市）と小鹿野町にまたがって建設された合角ダムの見学を通して、ダムの役割や水道水が送られる過程を学んでいただくために開催します。今回は、越谷市民保養施設おがの山荘のある、みどりの村でのそば打ち体験も予定しています。皆さんふるってご参加ください。

■期 日／平成19年11月2日（金）、午前7時、越谷・松伏水道企業団駐車場集合、出発（雨天決行）

■見学地／合角ダム（秩父市上吉田）、みどりの村（小鹿野町）

■募集人数／40名（応募者多数の場合は抽せん）

■参加費／無料（昼食は各自お持ちください）

■応募締切／9月10日（月）当日までの消印有効

■応募方法／はがきに次の事項を記入して申し込んでください。



そば打ちも体験します（昨年の水道教室から）

・参加者全員の郵便番号、住所、氏名、年齢、電話番号

*はがき1枚につき4人まで申込み可。また、応募はひとり1枚に限ります。

*2人以上のグループで申込みの場合は必ず代表者を明記してください。

■申込み

〒343-8505 越谷市越ヶ谷三丁目5番22号
越谷・松伏水道企業団管理課 水道教室担当

■問合せ 管理課庶務係 内線254・255

水道週間レポート

第49回水道週間(6月1日~7日)が実施されました

毎年6月1日から7日は「水道週間」として、全国の事業者が水道に関心をもってもらうための催し物を行っています。

越谷・松伏水道企業団では今年は、水道週間ポスター応募作品の展示や庁用車を使ったPRなどを行いました。

また、6月3日には越谷・松伏水道企業団駐車場で「水道フェア」を開催しました。当日はフワフワ

トランポリンや越松深水・水道水・天然水の飲み比べコーナーなどを設けたり、越谷で取水した地下水とま

つぶし誉の酒かすから造った甘酒を配るなど、訪れたたくさんの人たちに水道事業のPRをしました。



水道事業功労者等表彰式を開催しました

平成19年度の水道事業功労者等表彰式を6月3日に開催し、水道事業に貢献してこられた1社と1名の方を表彰しました。また、水道週間の取り組みの一環として、水をテーマにした展示作品に応募いただいたポスター439点の中から、最優秀賞2点、優秀賞6点、入選12点、特別賞2点を表彰しました。



受賞者の皆さん

受賞者の皆さんは次のとおりです。(敬称略)



自然からの水宝物 小泉 沙織

◀最優秀賞作品▶



わたしたちの地球のお水 遠藤 望央

■水道事業功労者等表彰

優良水道事業者 株式会社水野工業所
優良工事現場代理人
神谷 暁 (有限会社田中水道工業所)

優秀賞	島根 航平	東越谷小5年
//	横川 惇志	東越谷小5年
//	松本 梓沙	南越谷小4年
入選	飯島 拓平	越ヶ谷小6年
//	上甲くるみ	大袋東小6年
//	田中 美奈	南越谷小6年
//	金指 那美	越ヶ谷小5年
//	遊馬未菜実	越ヶ谷小5年
//	青山 穂波	東越谷小5年
//	関崎 裕隆	南越谷小5年

入選	小柳 夏海	北越谷小4年
//	荒川 楓子	南越谷小4年
//	江間ゆりか	南越谷小4年
//	中田 悠介	南越谷小4年
特別賞	秋本 冴	鷺後小3年
//	渡辺 最英	明正小1年
〈中学生の部〉		
最優秀賞	小泉 沙織	西中2年
優秀賞	横川 尚弘	松伏中2年
入選	矢部 雅美	新栄中2年

■水道週間展示作品応募者表彰

〈小学生の部〉
最優秀賞 遠藤 望央 南越谷小4年
優秀賞 小出 紗希 越ヶ谷小6年
// 羽根 瑞 東越谷小5年

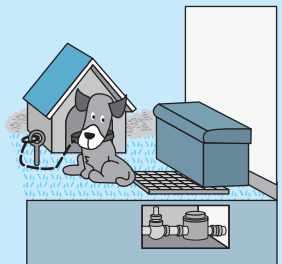
水道メーターの交換を実施しています

水道メーターは計量法で有効期間が定められています。有効期間が満了となるメーターの交換を行います。交換に該当する方には、検針の際の「使用水量等のお知らせ票」等で事前にお知らせします。交換が済んだ方には「水道メーター交換のお知らせ」票をお渡します。

- 交換時期 7月から12月まで
- 交換費用 無料

水道企業団からのお願い

メーターボックスの周りには物を置かないでください。犬は離れたところにつないでいただき、交換作業、検針業務にご協力ください。



○交換業者 企業団の契約業者

■問合せ/給水課給水第2係 内線241~244

万一に備えて確認してください 災害時の飲料水給水場所

越谷・松伏水道企業団では、地震などの災害に備え、耐震性の高い配水管の整備を進めています。さらに、万一断水した場合でも応急給水ができるよう、避難場所など21ヵ所に耐震型緊急用貯水槽を設置しています。

貯水槽1基当たりの容量は100立方メートルで全体では2100立方メートルの水が確保できます。一般的に災害時における飲料水の必要量は一人1日3リットルとされていますので、延べ70万人に給水が可能です。

当企業団では、このほか各浄・配水場や災害用飲料水基地を併せてさらに多くの飲料水を確保し応急給水を行います。皆さんもいざという時に備えて、どこで飲料水が得られるか確認しておきましょう。

備えあればうれいなし 水のくみ置きしていますか

災害直後、まずは飲料水の確保が必要ですが、くみ置きの水ができればいざという時に役立ちます。

人間が生命を維持するのに必要とされる、1人1日3リットルを目安にくみ置きを習慣にしましょう。

●くみ置きのポイント

- ①清潔でふたのできる容器にいっぱいまで水を入れます。
- ②日の当たらない涼しい場所に保管します。
- ③保管は3日から1週間が目安。夏場などの高温時はこれより短くなる場合がありますので、こまめに取り替えましょう。
- ④浄水器を通した水は塩素による消毒効果がないため毎日くみ替えてください。
- ⑤古くなった水は掃除や洗濯など飲用以外に使ってください。

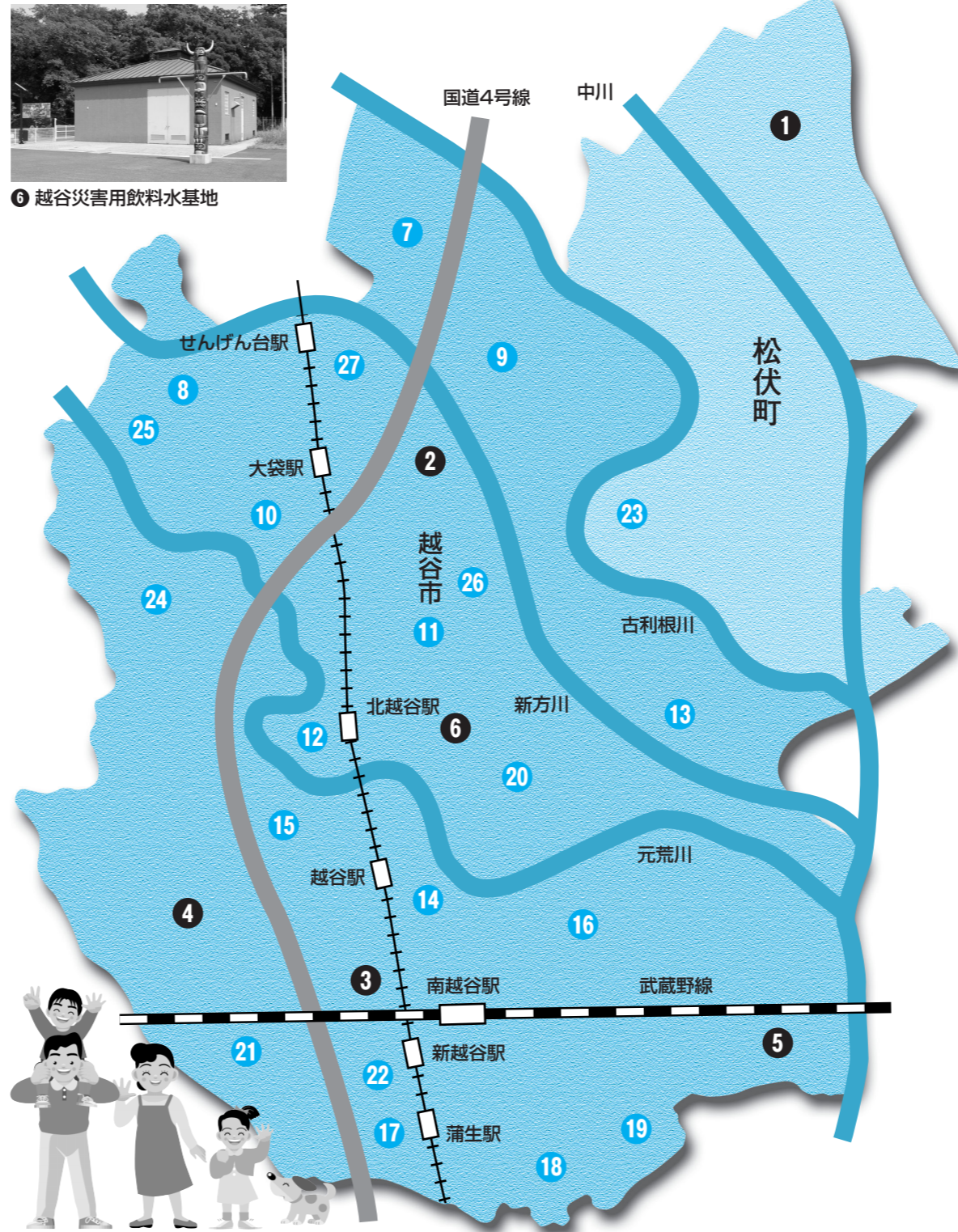
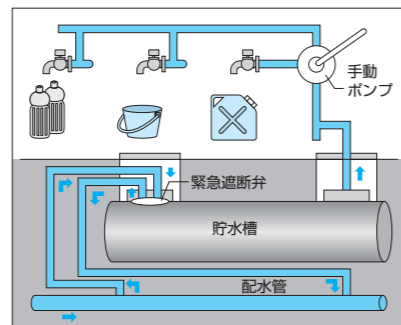


災害時には速やかに給水活動を行います
(新潟県中越地震での応援給水活動)

耐震型緊急用貯水槽からすばやく給水

越谷・松伏水道企業団では、断水時の非常用飲料水確保を目的として、昭和57年から耐震型緊急用貯水槽の設置を進めてきました。

この貯水槽は水道管に直結して通常は水が循環しています。地震などの災害時には緊急遮断弁が作動して水が確保される構造です。ふだんは貯水槽の中の水が流れているため、ろ過装置を通す必要がありません。また、くみ上げは手動ポンプで簡単にできるので、時間をかけずにそれぞれの設置場所で給水できるようになっています。



災害時の飲料水確保場所一覧

浄・配水場名	所在地
① 築比地浄水場	松伏町築比地802
② 北部浄水場	越谷市下間久里633
③ 南部浄水場	// 南越谷3-23-22
④ 西部配水場	// 北後谷201
⑤ 東部配水場	// 東町6-168-3
⑥ 越谷災害用飲料水基地 (災害用井戸)	// 越ヶ谷2620 (旧越谷浄水場)

耐震型緊急用貯水槽設置	所在地
⑦ 平方小学校	越谷市平方2784
⑧ 千間台小学校	// 千間台西5-4
⑨ 大杉公園	// 大杉518
⑩ 大袋東小学校	// 袋山1750
⑪ 栄進中学校	// 大沢659-1
⑫ 北越谷小学校	// 北越谷3-10-38
⑬ 越谷総合公園	// 増林3-1
⑭ 越谷市中央市民会館	// 越ヶ谷4-1-1
⑮ 宮本小学校	// 宮本町5-85
⑯ 大相模中学校	// 相模町3-165
⑰ 大間野小学校	// 大間野町2-115
⑱ 蒲生南小学校	// 南町1-8-1
⑲ 川柳公園	// 川柳町4-15-1
⑳ 東越谷第二公園	// 東越谷3-14
㉑ 出羽公園	// 七左町4-222
㉒ 南越谷第一公園	// 南越谷5-21
㉓ 松伏会館	松伏町田中3-19-4
㉔ しらこぼと運動公園	越谷市砂原39
㉕ 埼玉県立大学	// 三野宮820
㉖ 鷲高第二公園	// 東大沢3-3
㉗ 千間台第一公園	// 千間台東1-14

住まいの総合設備 広告

国土交通大臣 許可 (特-17) 第18788号
給排水衛生設備・空調設備・太陽光発電設備

株式会社 豊田設備

〒343-0817 越谷市中町11-4
TEL : 048-962-0171 (代) FAX : 048-966-3896
E-mail : KKtoyoda@mist.ocn.ne.jp

土木・建築・舗装・水道施設工事等 広告

総合建設
明成工業株式会社
MEKO

〒343-0117 松伏町田中一丁目4番地4
TEL : 048-991-2459 (代) FAX : 048-992-1401
E-mail : meisei-kk@m6.dion.ne.jp
http://www.h7.dion.ne.jp/meisei/

広告募集中

水道だよりに掲載する広告を募集しています。詳しくは6面または水道企業団ホームページをご覧ください。

季節の変化を木や花でドラマチックに演出 広告

造園・植木・庭石・ガーデニング

株式会社 中新造園

プロの技術と感性で納得の責任施工
和洋庭園の設計・施工・監理は信頼の当社にお任せください

〒343-0844 越谷市大間野町1-70
TEL : 048-986-5622 FAX : 048-986-1010
E-mail : nakashinzouen@nifty.com

越谷・松伏 草加 指定水道工事店 広告

水彩工房 新越谷店
工房 (有)田中水道工業所

〒343-0851 埼玉県越谷市七左町2-185-1
TEL : 048-986-6021 FAX : 048-988-6084
http://www.tanakasuido.jp

情報公開制度・個人情報保護制度の実施状況をお知らせします

越谷・松伏水道企業団情報公開条例および個人情報保護条例の規定に基づき、平成18年度の状況をお知らせします。

情報公開制度では、受け付けした公開請求は6件で、公開請求の対象となった文書数は122でした。実施機関別の公開請求件数および処理状況は表のとおりです。

個人情報保護制度では、開示請求および訂正等の請求はありませんでした。

【情報公開制度】実施機関別の公開請求件数および処理状況（件）

実施機関	請 求	処 理 状 況				
		公 開	部分公開	非公開	取下げ	合 計
企業長	6	4	2	0	0	6
監査委員	0	0	0	0	0	0
議 会	0	0	0	0	0	0
合 計	6	4	2	0	0	6

■問合せ 管理課庶務係 内線254・255

水道だより・ホームページに掲載する広告を募集しています

■水道だより広告

〈規 格〉 1号…縦4.5cm×横8.7cm（基本区画）、2号…縦4.5cm×横17.6cm、3号…縦9.0cm×横17.6cm
※デザインは作成してください

〈広告掲載料〉 1号15,000円、2号30,000円、3号60,000円

〈申込み期限〉 掲載を希望する号の発行前々月の末日まで（例：10月号掲載希望のときは8月31日）

■ホームページバナー広告

〈規 格〉 縦60ピクセル×横120ピクセル、4キロバイト以内 GIF、JPEG、PNGのいずれかの形式

〈掲載区画数〉 6区画（トップページ）

江戸川クリーン大作戦に参加しました

5月27日に行われた江戸川クリーン大作戦に参加しました。江戸川クリーン大作戦は「首都圏の水がメで憩いの場の江戸川をきれいにしよう」と昭和56年から行われているもので、川沿いの住民や団体、市区町などが協力して河川敷の一斉清掃をしています。

埼玉県が浄化する江戸川の水を購入している当企業

6月議会結果報告

6月定例議会が6月27日(水)に開かれ、議長に中村讓二氏が選ばれました。

越谷市議会議員の任期満了に伴い、新たに水道企業団議会の議員が選出されましたので、改めて全議員を紹介します。（議席順、敬称略）

- | | |
|---------|----------|
| 1 中村 讓二 | 9 細川 威 |
| 2 松島 孝夫 | 10 莊子 敏一 |
| 3 佐藤 繁近 | 11 白川 秀嗣 |
| 4 山崎 正義 | 12 石川 下公 |
| 5 藤森 正信 | 13 伊藤 治 |
| 6 浅井 明 | 14 阿部 君江 |
| 7 守屋 亨 | 15 佐々木 浩 |
| 8 岡野 英美 | |



議長 中村讓二氏



副議長 山崎正義氏

〈掲載期間〉 1ヵ月を単位とし、最長6ヵ月間（年度を超えて掲載することはできません）。

〈広告掲載料〉 1区画あたり、1ヵ月10,000円

〈申込み期限〉 掲載希望月初日の2週間前まで（例：8月から掲載希望の場合は7月18日）

【申込み方法】

「水道だより」「ホームページ」いずれも、管理課（企業団庁舎2階）でお配りしている「越谷・松伏水道企業団広告掲載申込書」に必要事項を記入し、広告原稿を添えて直接お持ちいただくか、郵送、メール、FAXのいずれかの方法で提出してください。

詳しくはホームページ「お客さまへ」→「広報・イベント情報」→「広告掲載について」（こちらから申込書のダウンロードができます）をご覧ください。

【申込み】

〒343-8505 越谷市越ヶ谷三丁目5番22号
越谷・松伏水道企業団管理課広告担当
メール：kumkanri@koshi-matsu.koshigaya.saitama.jp
FAX：048-963-0706

■問合せ 管理課経営計画係 内線256～258

団では、毎年このクリーン大作戦に参加しており、今回も河川美化に協力するとともに、清掃活動参加者に越松深水を配布して水道事業のPRを行いました。

わたしたちの水源を守るため、皆さんも河川を汚さないようにしましょう。



参加者に越松深水を配り、水道事業をPR

ポトル水 「越松深水」を販売しています!

水道水の安全性とおいしさをPRするために製造した「越松深水」は、昨年12月から当企業団で販売を始めたところたいへん好評をいただいています。

そこで皆さんの要望に応えるため販売場所を増やし、

販売所	所在地	電話番号
越谷・松伏水道企業団1階窓口・玄関前自動販売機	越谷市越ヶ谷3-5-22	966-3931
越谷市役所地下売店	越谷市越ヶ谷4-2-1	964-2111
越谷市老人福祉センター「けやき荘」	越谷市新川町2-55	965-5822
越谷市老人福祉センター「くすのき荘」	越谷市大杉655	979-6600
越谷市老人福祉センター「ゆりのき荘」	越谷市増林3-2-2	992-6601
越谷市斎場売店	越谷市増林3989-1	960-6800
越谷市立病院売店	越谷市東越谷10-47-1	965-2221
松伏町役場敷地内直売所	松伏町松伏2426-2	992-1908

よりお求めやすくしました。

「越松深水」は弱アルカリ性で、ミネラル分が1リットル当たりにおよそ80ミリグラム含まれたまろやかな軟水です。賞味期限は製造から2年間。水道



越松深水

企業団1階営業課窓口では1ケース(24本入り)を2,100円で販売しています。

■問合せ 営業課料金係 内線221



Q よく聞く「水の硬度」って何ですか?それと「軟水と硬水」について教えてください。

A 「水の硬度」は水に含まれるミネラル分であるカルシウムやマグネシウムの量を炭酸カルシウムに換算して数値で表したもので、硬度が低い水を「軟水」、高い水を「硬水」といいます。

軟水はあっさり、硬水はコクのある味

WHO(世界保健機関)の定義では硬度120未満の水を軟水、120以上の水を硬水としています。軟水はあっさりした味、硬水はコクのある味になりますが、硬度が高すぎる水は苦みや渋みを感じます。

水道水の硬度は水源によって左右され、地下水の方が河川水に比べて硬度が高くなります。また欧米の水は硬度が高く、日本の水は硬度が低いとされています。日本ではおいしさの面から硬度10〜100が指標値とされており、

硬度62の越松深水はこの要件を満たした軟水です。

水の硬度と料理の関係

一般にみそ汁などの和風だしを使う料理には、軟水が適しているとされています。硬水ではうまみとなるアミノ酸がカルシウムと結合してアクとして出てしまい、おいしいダシが取れなくなってしまいます。日本茶や紅茶も軟水の方が香りなどの成分がよく抽出され、苦みや渋みのバランスが良くなります。また、ご飯も軟水の方がふっくらと炊き上がります。

硬水はパスタのゆで水に使うとこしが強くなります。また、肉のくさみの元であるアクをよく出すので、ビーフシチューなど肉を煮込む洋風料理やしゃぶしゃぶなどの鍋物に向いています。



WHO(世界保健機関)による軟水・硬水の目安

区分	軟水	中程度の軟水	硬水	非常な硬水
硬度	0~60mg/ℓ	60~120mg/ℓ	120~180mg/ℓ	180mg/ℓ以上

料理などに合う硬度

軟水	昆布などの和風だし	軟水は昆布表面のグルタミン酸などのうまみ成分を引き出します
	日本茶・紅茶	軟水でいれると苦みや渋みの成分タンニンが引き出され、風味がはっきりします
	炊飯	軟水ではお米がやわらかく炊き上がります
硬水	肉の煮込み料理	硬水で煮込むとくさみの元であるアクが出やすくなり、これを取り除くと肉のくさみがやわらぎます
	ミネラル分の補給	硬水はミネラル分を多く含むので運動後のミネラル補給に適しています



バーコードリーダー機能付き携帯電話をお持ちの方は、こちらから越谷・松伏水道企業団携帯サイトへアクセスできます。携帯サイトでは緊急時の連絡先等をお知らせしています。

親水文化サロン

越谷市・松伏町にまつわる文化や施設などをご紹介します。

15歳、松伏の石川遼君 プロゴルフで優勝

越谷・松伏地区の文化、産業などの発展に名を残す先人、あるいは現役の方や団体などを紹介してきましたが、なんとすごい15歳が松伏に！今回は日本中のゴルフファンを驚かせた新チャンピオン石川遼選手（東京・杉並学院高1年）を紹介しましょう。

5月20日、男子プロゴルフツアーのテレビ中継にチャンネルを合わせた人の多くがびっくりしたはずで「高校1年、15歳8ヵ月」とアナウンサーが絶叫し続けている細身のアマ選手がトップグループでプレーしているのです。それが石川選手でした。

圧巻は、最終ホールの一つ手前、17番ショートホール。第1打を難しいバンカーに入れてしまったので「好調もこれまでか」「優勝は無理か」と、テレビ画面からはファン



のため息が聞こえるようでした。

ところがなんと、砂の中でやんわりと打ち上げたボールはころころと転がって、その

ままカップに入ってしまったのです。史上最年少の優勝確定！

ホールアウト後、優勝したことを知らされたインタビューで「えっ、マジで？」と、初々しさに早速「ハニカミ王子」の愛称がプレゼントされました。

石川選手が全国中学校ゴルフ選手権、関東中学ゴルフ選手権などで優勝したこと、それは6歳の時に父勝美さん（50）の手ほどきから始まったことなどは、地元週刊紙、日刊紙の地域版などで取り上げられたことがあり、知っている方もおられたでしょう。それが、並みいる男子プロを、前日の23位から逆転しての優勝をテレビで見て、感激しないはずがありません。

石川選手が毎日通った野田市の練習場近くに名門千葉カントリークラブがあります。このクラブのメンバーを、練習場で知り合った方が紹介します。このメンバーはハンディキャップが6（現在4）。「見ず知らず

の小学5年生とラウンドするのは、正直、悩みましたが…。ラウンドしてみると、午前・午後、勝ったり負けたり腕前。中学2年ごろには「完全にぶっちぎり」状態に成長していきます。

石川選手は、こうして大人社会を知り、他人同士の中でのマナーが大事なことを学びます。

都内の高校を選んだのは「父のそばにいたいから」。いつでもスイングなどをみてもらえる安心感を大事にしたのです。通学の最寄駅まで母由紀子さん（39）が送り迎え。対話が繰り返されます。しっかりした親子の絆が素直な性格を育てたといえるでしょう。



松伏町から表彰を受ける石川君
(写真左、右は会田町長)

優勝後は、安倍晋三首相から「真実一路」の色紙を贈られ「日本を明るくする人材と言われてうれしかった。今日のことは一生覚えています」。松伏町では優勝翌日「おめでとう石川遼君」の垂れ幕を庁舎に。会

田重雄町長は「町民に夢と希望をありがとう」と初のスポーツ表彰。上田清司知事からも表彰されました。

6月、千葉カントリークラブでの関東アマ選手権を上位でパス、日本アマ選手権に出場。

石川選手、「文武両道」を大事にして進学・留学の希望がありますが、プロ側からの誘いも強くなるかもしれません。目標とするタイガー・ウッズも絶賛していました。一層の活躍を祈りながら、憧れの、宮里藍選手のメッセージをお伝えしましょう。「優勝はただ、すごいと感じた。人生も周囲の見方も変わると思うが、自分を見失わないで大きくなってほしい」。

